

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В ПОДПИСНЫЕ ЭБС  
ЯНВАРЬ 2021г.**

| № | Библиографическое описание  | Аннотация  | Ссылка на полный текст  |
|---|---|--|---|
| 1 | Общая физика [Электронный ресурс] . Ч. 4 : Гидродинамика и теплообмен : учебное пособие, 2011. - 167 с.   | Рассмотрены вопросы теплопроводности, физики жидкого состояния, гидродинамики и теплообмена. Предлагается большое количество задач с примерами решений. Предназначено для студентов технических вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160908">https://e.lanbook.com/book/160908</a>   |
| 2 | Collection of test tasks in biological chemistry for students of foreign faculty (Training manual) [Электронный ресурс] , 2018. - 134 с.  |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161660">https://e.lanbook.com/book/161660</a>   |
| 3 | Абакирова, А.М. Модернизация административного законодательства (цели, задачи, принципы и актуальные направления) [Текст] : Монография / А.М. Абакирова, 2020. - 496 с. с. (Введено оглавление) | Монография посвящена одной из важнейших отраслей российского законодательства - административному законодательству. Раскрываются проблемы административного законодательства на современном этапе, перспективы его развития, принципы и подходы, которые будут преобладать в этой отрасли в будущем и оказывать влияние на государственное управление, эффективность деятельности правительственного аппарата, жизнь и благополучие граждан России. Изложены различные точки зрения относительно решения многих проблем с учетом особенностей административного законодательства России и государств Евразийского экономического союза. Принцип формирования разделов позволил отразить все разнообразие взглядов на исследование избранных проблем модернизации административного законодательства, предложить для обсуждения конкретные и специфические способы их решения, изложить весь спектр позиций ученых. В работе приняли участие авторитетные зарубежные исследователи. Акцент сделан на исследовании понятия модернизации законодательства, ее политико-правовой основы, главного вектора развития - законодательного обеспечения повышения качества и системности государственного управления; обогащении регулятивного потенциала административного законодательства; использовании опыта европейских государств; разработке проектов нормативных правовых актов, доктрин и стратегий национального развития; системном взаимодействии административного судопроизводства и административных процедур как важнейших факторов модернизации административного законодательства. Рассмотрены вопросы централизации, децентрализации и концентрации полномочий, адаптации административного законодательства к условиям цифровой экономики, а также государственной политики в сфере развития законодательства об административной ответственности. Для депутатов, государственных и муниципальных служащих, практикующих юристов, представителей бизнес-структур, научных работников, преподавателей, студентов и аспирантов юридических вузов и факультетов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1077360&amp;id=372906">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1077360&amp;id=372906</a> |
| 4 | Абакумов, М. В. Лекции по численным методам математической физики [Текст] : Учебное пособие / М. В. Абакумов, 2018. - 158 с. с. (Введено оглавление)  | Пособие отражает содержание лекционного курса «Численные методы математической физики», читаемого студентам факультета вычислительной математики и кибернетики МГУ им. М.В. Ломоносова. Излагаются основы теории разностных схем и метода конечных элементов. Рассматриваются прямые и итерационные методы решения систем разностных уравнений, возникающих при аппроксимации многомерных задач математической физики. Обсуждается применение теории устойчивости к исследованию разностных схем. Приводятся примеры построения, исследования и численной реализации разностных схем для нелинейных задач. Содержится набор упражнений, способствующий активному усвоению излагаемого материала. Пособие рассчитано на студентов старших курсов, магистрантов и аспирантов, специализирующихся в области прикладной математики.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925774&amp;id=372588">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925774&amp;id=372588</a>   |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 5  | Абашева, Л. П. Проектирование и расчет стальных ступенчатых колонн [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 76 с.   | Разработано в соответствии с программой дисциплины «Металлические конструкции». Содержит основные положения по расчету и конструированию внецентренно сжатых стальных ступенчатых колонн промышленных зданий. Предназначено для студентов дневной и заочной форм обучения специальности 290300 «Промышленное и гражданское строительство» (ПГС).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160266">https://e.lanbook.com/book/160266</a>   |
| 6  | Абашева, Л. П. Расчет стальных балочных клеток [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 128 с.  | Содержит основные положения по расчету и конструированию элементов стальных балочных клеток (плоского настила, балок, центрально-сжатых колонн) и узлов их сопряжения. Предназначено для студентов дневной и заочной форм обучения специальности 2708001_62 «Промышленное и гражданское строительство» (ПГС).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160267">https://e.lanbook.com/book/160267</a>   |
| 7  | Курс элементарной математики для иностранных слушателей подготовительного отделения [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебно-методическое пособие, 2017. - 144 с.          | Пособие содержит теоретические сведения, примеры решения типовых заданий, задания для самостоятельного решения основных разделов курса элементарной математики. Предназначено для иностранных слушателей подготовительного отделения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160844">https://e.lanbook.com/book/160844</a>   |
| 8  | Курс элементарной математики для иностранных слушателей подготовительного отделения [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебно-методическое пособие, 2017. - 92 с.           | Даны теоретические сведения, решения типовых заданий, задания для самостоятельного решения по основным разделам курса элементарной математики. Предназначено для слушателей подготовительного отделения для иностранных граждан.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160843">https://e.lanbook.com/book/160843</a>   |
| 9  | Абдулов, Р. М. Методика применения современных технических средств в процессе обучения физике (на примере цифрового фотоаппарата) [Электронный ресурс] , 2017. - 55 с. | В работе даны методические рекомендации по применению цифрового фотоаппарата и персонального компьютера в учебном физическом эксперименте. В ней описаны приемы использования фотографического и видеографического методов для изучения механических явлений и процессов в демонстрационном и лабораторном вариантах, раскрыта технология создания фото- и видеозадач по физике. Особое внимание уделено организации внеурочной исследовательской деятельности школьников. Методические рекомендации адресованы преподавателям и обучающимся   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159001">https://e.lanbook.com/book/159001</a>   |
| 10 | Абляз, Т. Р. Процессы формообразования и инструменты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 96 с.   | Рассматриваются основы процесса резания. Показаны закономерности влияния геометрии режущего инструмента на стабильность процесса резания и качество обработанной поверхности. Даны рекомендации по выбору металлорежущего инструмента с использованием каталогов производителей инструмента. Применяемые в пособии термины и определения общих понятий, относящихся ко всем видам обработки резанием, а также буквенные обозначения величин кинематических элементов резания, координатных плоскостей и элементов лезвия регламентируются ГОСТ, а также стандартом ISO. При подготовке учебного пособия использованы материалы компании Sandvik Coromant по курсу «Технология обработки металлов резанием». Предназначено для изучения дисциплины «Процессы формообразования и инструменты» и является частью учебно-методического комплекта по профилю подготовки бакалавров «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160268">https://e.lanbook.com/book/160268</a>   |
| 11 | Абляз, Т. Р. Современные подходы к технологии электроэрозионной обработки материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 121 с.                            |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160269">https://e.lanbook.com/book/160269</a>   |
| 12 | Абляз, Т. Р. Технология электроэрозионной обработки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 99 с.  | Рассмотрены теоретические основы технологии электроэрозионной обработки, анализ материалов для изготовления электродов-инструментов, современное электроэрозионное оборудование и системы автоматизированного проектирования этого оборудования. Предназначено для студентов технических вузов. Также может быть полезно специалистам в области электроэрозионной обработки металлов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160700">https://e.lanbook.com/book/160700</a>   |
| 13 | Абрамова, А.А. Управление малым бизнесом [Текст] : Учебное пособие / А.А. Абрамова, 2018. - 256 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии излагаются теоретические и практические вопросы управления малым бизнесом: показывается место и роль малого бизнеса в системе национальной экономики и его   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920517&amp;id=372559">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920517&amp;id=372559</a> |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
|    |   | сущностные черты; раскрывается суть государственной политики в области развития малого бизнеса, формы и методы государственной поддержки этого сектора экономики; рассматриваются особенности управления малыми предприятиями — от принципов построения эффективной системы управления и методов организации производства с использованием процессного подхода до вопросов оценки рисков бизнеса и обеспечения безопасности хозяйственной деятельности; раскрывается специфика инновационной и инвестиционной деятельности, организации финансового планирования и учета, а также особенности налогообложения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим специальностям. Книга может быть полезна руководителям и экономистам малых предприятий.                        |   |
| 14 | Абрамова, М.А. Национальная денежная система: теория, методология исследования, концепция развития в условиях модернизации современной экономики [Текст] : Монография / М.А. Абрамова, 2018. - 380 с. с. (Введено оглавление) | В работе представлена концепция развития денежной системы в тесной увязке с проблемами национальной экономики на основе системного воспроизводственного подхода к анализу национальной денежной системы в условиях меняющихся внешних и внутренних факторов экономического развития, выявления нового качества взаимодействия национальной денежной системы с денежно-кредитной, финансовой, платежной системами с целью поиска оптимальных инструментов и методов регулирования экономики и ее денежной сферы.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=944822&amp;id=3731">http://znanium.com/catalog/document/?pid=944822&amp;id=3731</a><br>13 |
| 15 | Августинович, В. Г. Математическое моделирование авиационных двигателей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 100 с.  | Содержатся сведения о математических моделях, применяемых при проектировании авиационных двигателей. Даны критерии оценки качества авиационного двигателя и математические выражения законов сохранения, связывающие его подсистемы (компрессор, камера сгорания и т.д.). Математические описания сопровождаются физическим анализом формул и описываемых ими процессов. Изложенный материал рекомендован к применению при изучении авиационных двигателей. Предназначено для студентов специальности 160301 «Авиационные двигатели и энергетические установки» авиационных вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160822">https://e.lanbook.com/book/160822</a>   |
| 16 | Авдийский, В.И. Теневая экономика и экономическая безопасность государства [Текст] : Учебное пособие / В.И. Авдийский, 2021. - 538 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие подготовлено по программе одноименного курса. Рассматриваются истоки и условия формирования структур теневой экономики, причины их широкой распространенности в современных экономических условиях. Приводятся способы оценки масштабов этого явления, комплексные методы контроля над теневой экономикой и борьбы с ней. В приложениях содержатся данные о состоянии преступности за последние годы, ряд нормативных документов, а также материалы для практических занятий. Соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Экономика». Представляет интерес для специалистов в области экономической безопасности государства. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234924&amp;id=372823">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234924&amp;id=372823</a> |
| 17 | Агасаров, Л.Г. Мужское сексуальное здоровье и способы его восстановления [Текст] : Учебное пособие / Л.Г. Агасаров, 2018. - 64 с. с. (Введено оглавление)   | Рассматриваются проблемы охраны сексуального здоровья мужчин и различные способы его восстановления.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914282&amp;id=372534">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914282&amp;id=372534</a>   |
| 18 | Агеев, Ш. Р. Российские установки лопастных насосов для добычи нефти и их применение [Электронный ресурс] : энциклопедический справочник, 2007. - 645 с.  | Издание рассчитано на инженерно-технических работников машиностроительного, нефтегазового, электротехнического и других профилей, занимающихся разработкой, исследованиями, производством, эксплуатацией оборудования и технологий, материалов для добычи нефти и газа. Может быть полезно для студентов горных, геофизических, электротехнических специальностей высших и средних учебных заведений. Представляет интерес для специалистов проектных организаций и сферы материально-технического обеспечения. В справочнике приведены подробные сведения по основам создания и применения установок лопастных насосов для  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160270">https://e.lanbook.com/book/160270</a>   |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    |  | добычи нефти. Изложены материалы о разработках, исследованиях, промысловых испытаниях и применении отдельных видов оборудования российского производства, входящего в состав установок и технологий, применяемых при добыче нефти.  |   |
| 19 | Агеева, Н.А. Основы банковского дела [Текст] : Учебное пособие / Н.А. Агеева, 2017. - 274 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие написано в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта для бакалавров по направлению «Экономика». Изложены правовые и организационные основы деятельности коммерческих банков в Российской Федерации, рассмотрены пассивные и активные операции коммерческих банков, определены основные направления анализа пассивов и активов банка. Особое внимание уделено проблемам кредитования, инвестирования, рискам. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=620882&amp;id=372477">http://znanium.com/catalog/document/?pid=620882&amp;id=372477</a>   |
| 20 | Адамов, А. А. Теория вероятностей и математическая статистика. Прикладная статистика с использованием MS Excel [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 174 с.  | Содержит материал для самостоятельного изучения основных положений прикладной статистики и освоения с помощью MS Excel техники статистической обработки реальных данных в ходе инженерной и управленческой практики. Содержание примерно соответствует третьей части популярного учебника и руководства В.Е. Гмурмана по теории вероятностей и математической статистике, в нем изложены необходимые теоретические положения, параллельно рассмотрено «классическое» решение примеров и их решение с помощью MS Excel. Приведены задания для выполнения расчетно-графических работ и пояснения по их выполнению. Может быть использовано студентами различных инженерно-технических специальностей при изучении прикладной статистики в рамках курса высшей математики, специализированных курсов, при выполнении курсовых и дипломных работ.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160823">https://e.lanbook.com/book/160823</a>   |
| 21 | Адамян, В. Л. Теория горения и взрыва [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 116 с.   | Книга является учебным пособием для обучающихся по дисциплине «Теория горения и взрыва». Подробно излагается тема по материальному балансу процесса горения, что позволит студенту более осознанно подойти к изучению последующих тем предмета. Рассмотрены понятия о параметрах пожара, изложены общие закономерности процессов горения, а также рассматриваются параметры пожаровзрывоопасности газов, жидкостей и твердых горючих материалов. Приводится подробный анализ схемы Хиншельвуда, который показывает, что при высоких давлениях наличие реакции образования воды и радикала гидроксильной группы обуславливает существование третьего взрывного предела. Изложение материала книги приводится в тесной связи дисциплины «Теория горения и взрыва» с другими прикладными науками. Книга иллюстрируется справочными данными, графиками и примерами. Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата направления подготовки «Техносферная безопасность». Рекомендуется для специалистов, работающих в области безопасности жизнедеятельности. | <a href="https://e.lanbook.com/book/158953">https://e.lanbook.com/book/158953</a>   |
| 22 | Адигамова, З. С. Архитектура гражданских полносборных зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 08.03.01 строительство, 07.03.01 архитектура, 07.03.03 дизайн архитектурной среды, 2019. - 127 с. | В учебном пособии рассмотрены сборные железобетонные конструкции крупнопанельных, крупнопанельных, объемно-блочных и каркасных зданий. Предназначено для обучающихся всех форм обучения по направлениям подготовки: 08.03.01 Строительство, 07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159918">https://e.lanbook.com/book/159918</a>   |
| 23 | Азова, О. И. Логопедические технологии [Текст] : Учебник / О. И. Азова, 2021. - 243 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике рассматриваются особенности становления речи и моторных функций у детей, а также их нарушения. Представлены технологии обследования произносительной стороны речи, лексико-грамматического строя языка и связной речи, темпо-ритмической организации речи и моторных функций у детей. Подробно описаны методы и приемы диагностики, критерии оценки  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1038017&amp;id=372620">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1038017&amp;id=372620</a> |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
|    |   | <p>нарушения формирования функций. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (уровень бакалавриата). Может быть полезно студентам бакалавриата, обучающимся по направлениям подготовки 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» и 44.03.01 «Педагогическое образование», — будущим педагогам начальной школы. Рекомендуется для обследования всех компонентов речи и моторных функций у детей с различными нарушениями.</p>  |  |
| 24 | <p>Айбатырова, М. А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 54 с.</p>   | <p>Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов первых курсов всех факультетов по теме "Пунктуация при однородных членах предложения". В пособие входят: теоретический раздел, который знакомит бакалавров с системой теоретических сведений об однородных членах предложения, обобщающих словах и постановкой знаков препинания при них; практический раздел, способствующий закреплению знаний о конструкциях с однородными членами; тесты и ответы к ним; вопросы для контроля знаний; список рекомендуемой литературы, глоссарий.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159412">https://e.lanbook.com/book/159412</a></p>   |
| 25 | <p>Айвазян, С.А. Эконометрика - 2: продвинутый курс с приложениями в финансах [Текст] : Учебник / С.А. Айвазян, 2018. - 944 с. с. (Введено оглавление)</p>                    | <p>Продвинутый курс эконометрики охватывает ряд важнейших разделов дисциплины. В частности представлены методы и модели анализа многомерных временных рядов, последние достижения в области финансовой эконометрики (копула-функции, методы управления финансовыми рисками). Для решения задач используется экономический инструментарий, включающий относительно недавно разработанные современные методы анализа многомерных временных рядов, байесовский подход в сочетании с приемами имитационного статистического моделирования, продвинутые численные методы оптимизации. Вычислительная реализация описываемых в учебнике примеров основана на использовании статистических и эконометрических пакетов R, Stata, Eviews, GAUSS. Для студентов и аспирантов экономической и математической специализации, интересующихся продвинутыми эконометрическими методами и их приложениями в финансах, а также сотрудников аналитических служб банков и инвестиционных компаний.</p> | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925806&amp;id=372756">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925806&amp;id=372756</a></p>   |
| 26 | <p>Айман, Т. О. Правоведение [Текст] : Учебное пособие / Т. О. Айман, 2018. - 144 с. с. (Введено оглавление)</p>  | <p>Учебное пособие в краткой форме рассматривает все основные вопросы учебной дисциплины "Правоведение". Пособие позволяет быстро получить основные знания по предмету и качественно подготовиться к зачету или экзамену. Рекомендуется студентам и преподавателям высших учебных заведений.</p>  | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=911461&amp;id=372722">http://znanium.com/catalog/document/?pid=911461&amp;id=372722</a></p>   |
| 27 | <p>Айсина, Р.М. Индивидуальное психологическое консультирование: основы теории и практики [Текст] : Учебное пособие / Р.М. Айсина, 2021. - 148 с. с. (Введено оглавление)</p> | <p>В книге подробно представлены теоретические направления индивидуального психологического консультирования, наиболее востребованные в настоящее время. Дана авторская трактовка различных концепций, методов и техник современной консультативной психологии, описаны варианты их применения в определенных контекстах консультативной работы. Темы каждого раздела поясняются на конкретных примерах из профессиональной практики автора. Предлагаемые вопросы, упражнения, тренинговые техники, творческие задания помогут читателю развить базовые навыки работы с клиентом и почувствовать себя более уверенно в позиции психолога-консультанта. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлениям «Психология» (бакалавр) и «Психология» (магистр), начинающим психологам, психотерапевтам, социальным работникам, а также всем интересующимся практической психологией и ищущим путь к пониманию Себя и Другого.</p>  | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236302&amp;id=372710">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236302&amp;id=372710</a></p> |
| 28 | <p>Акатов, Н. Б. Бизнес-модели и их применение в</p>  | <p>В пособии отражены особенности и проблемы</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.co">https://e.lanbook.co</a></p>   |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    | управлении инновационным саморазвитием компании [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 196 с.                                     | управления, связанные с нелинейностью процессов перехода к организации нового качественного уровня и исключительной роли субъекта управления. Подготовлено согласно общей Программе работ научной школы «Управление инновациями» Пермского национального исследовательского политехнического университета. Разработано с целью систематизировать и конкретизировать теоретико-методологические подходы, методы и инструменты, применяемые современным менеджментом при разработке и реализации стратегии инновационного саморазвития компании. Особое внимание уделено проблемам применения современной концепции «бизнес-модель», и на примере систематизированной модели «Совершенство» Европейского фонда управления качеством продемонстрирован процесс управления переходом к более совершенным инновационным саморазвивающимся организациям. Предназначено для студентов, обучающихся по базовым магистерским программам «Менеджмент», и слушателей управленческих программ переподготовки и повышения квалификации: Президентская программа (Менеджмент, категории А, проектно-ориентированного типа); Программа Master of Business Administration (MBA); Программа Doctor of Business Administration (DBA). Будет полезно экспертам по модели EFQM и системам самооценки, руководителям и специалистам организаций и предприятий, применяющим данную модель. | m/book/161028   |
| 29 | Акатов, Н. Б. Реинжиниринг организации на основе аутсорсинга функций и процессов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 40 с.     | Учебно-методическое пособие включает базовый объем теоретического материала по проектированию аутсорсинга и описание комплексного бизнестренинга «Реинжиниринг организации на основе аутсорсинга функций и процессов», основанного на моделировании основных этапов перехода от традиционного выполнения функций и процессов организации к аутсорсингу. Предназначено для слушателей «Президентской программы проектно-ориентированного типа, категория «А» (реализуется на базе ФГБОУ ВПО «ПНИПУ» с 2007 г.) и программы магистерской подготовки 080200.68 «Менеджмент» и 080200.51.68 «Менеджмент инноваций». Рекомендуется для программы «Мастер делового администрирования» (Master of Business Administration - MBA), реализуется на базе ГОУ ДПО «ИПКРМЦПК» с 1998 г.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161029">https://e.lanbook.com/book/161029</a> |
| 30 | Акатов, Н. Б. Управление переходом к саморазвивающимся инновационным организациям: теория и практика [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 251 с. | «Управление инновациями» Пермского национального исследовательского политехнического университета, в рамках проекта научно-исследовательских работ по теме «Создание научной школы в области методологии, концепции и механизмов самоорганизующихся, саморазвивающихся систем», ориентированной на практическое применение на ОАО «Мотовилихинские заводы». Рекомендовано к изданию кафедрой менеджмента и маркетинга ПНИПУ. Представлены в развитии методологические подходы к управлению переходом к саморазвивающимся инновационным организациям. Отражены особенности и проблемы данного управления, связанные с нелинейностью процессов перехода к таким организациям и исключительной ролью субъекта управления. Особое внимание уделено формированию нового методологического подхода на основе систематизации принципов управления, выделения параметров порядка, а также формированию принципиально новых логических структур управления и временной структуры деятельности. В качестве основы для целеполагания, восприятия и организации управления переходом в работе представлена трансформационная бизнес-модель саморазвивающейся инновационной организации в контексте рефлексивно-креативной деятельности субъекта управления. Монография может быть полезна для современных  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161030">https://e.lanbook.com/book/161030</a> |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  | руководителей, разрабатывающих и осуществляющих стратегии устойчивого инновационного развития, решающих задачи перевода локализованных подразделений компаний на принципы самоорганизации и саморазвития, работникам исполнительных и законодательных органов власти, сотрудникам НИИ, преподавателям и аспирантам, интересующимся современными проблемами управления инновациями.   |   |
| 31 | Акимов, С. С. Человеко-машинное взаимодействие [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.04 управление в технических системах и 27.03.03 системный анализ и управление, 2018. - 103 с. | В пособии изложены современные положения состояния и развития человеко-машинного взаимодействия, в частности, введение в проблему человеко машинного взаимодействия, процесс проектирования пользовательских интерфейсов, а также проблемы и тенденции развития человеко-машинного интерфейса. Учебное пособие предназначено обучающимся направлений подготовки 27.03.04 Управление в технических системах (УТС) и 27.03.03 Системный анализ и управление (САУ) для использования при изучении дисциплины «Човеко-машинное взаимодействие».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159745">https://e.lanbook.com/book/159745</a>   |
| 32 | Аксенова, Ю. В. География, классификация и сельскохозяйственное использование почв Западной Сибири с основами бонитировки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 92 с.  | Пособие разработано для обучающихся по направлению подготовки 35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение. Дана характеристика факторов почвообразования (климат, рельеф, почвообразующие породы, растительность), природно-климатических зон Западной Сибири. Рассмотрены условия и процессы почвообразования зональных и интразональных почв, наиболее широко используемых в земледелии, их свойства, диагностические признаки типов и подтипов почв; представлены примерная схема описания профиля и установления классификационного названия, сельскохозяйственного использования, сравнительная оценка качества почв и их производительной способности.             | <a href="https://e.lanbook.com/book/159607">https://e.lanbook.com/book/159607</a>   |
| 33 | Актуальные проблемы деятельности подразделений УИС : в 2 томах. Том 1. [Текст] : Материалы конференций, 2020. - 400 с. с. (Введено оглавление)   | В сборник включены материалы Всероссийской научно-практической конференции, проведенной на базе Воронежского института ФСИН России. В статьях, представленных в сборнике, рассматриваются актуальные проблемы, касаемые современных технических средств охраны, систем связи и защиты информации, организации охраны и конвоирования, актуальные проблемы уголовно-правовых и пенитенциарных дисциплин, проблемы правового регулирования обеспечения безопасности в контексте реформирования УИС. Сборник адресован преподавателям, курсантам, слушателям образовательных учреждений ФСИН России, научным и практическим работникам уголовно-исполнительной системы. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240980&amp;id=373041">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240980&amp;id=373041</a> |
| 34 | Актуальные проблемы деятельности подразделений УИС : в 2 томах. Том 2. [Текст] : Материалы конференций, 2020. - 444 с. с. (Введено оглавление)   | В сборник включены материалы Всероссийской научно-практической конференции, проведенной на базе Воронежского института ФСИН России. В статьях, представленных в сборнике, рассматриваются актуальные проблемы, касаемые современных технических средств охраны, систем связи и защиты информации, организации охраны и конвоирования, актуальные проблемы уголовно-правовых и пенитенциарных дисциплин, проблемы правового регулирования обеспечения безопасности в контексте реформирования УИС. Сборник адресован преподавателям, курсантам, слушателям образовательных учреждений ФСИН России, научным и практическим работникам уголовно-исполнительной системы. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240982&amp;id=373042">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240982&amp;id=373042</a> |
| 35 | Актуальные проблемы повышения эффективности и безопасности эксплуатации горно-шахтного и нефтепромышленного оборудования [Электронный ресурс] : материалы iii междунар. науч.-практ. конф. «горная и нефтяная электромеханика – 2016», пермь, 10–13 октября 2016 г., 2016. - 251 с.    | Приведены материалы III Международной научно-практической конференции «Горная и нефтяная электромеханика – 2016: проблемы повышения эффективности и безопасности эксплуатации горно-шахтного и нефтепромышленного оборудования», проходящей в Перми и посвященной обсуждению таких современных проблем эффективности и безопасности эксплуатации оборудования, как проблемы проектирования и эксплуатации шахтных подъемных установок; вопросы выбора и эксплуатации стальных канатов на горных предприятиях; бережливое проветривание:  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160708">https://e.lanbook.com/book/160708</a>   |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
|    |   | <p>средства регулирования и вентиляционные установки современных шахт и рудников; проблемы повышения эффективности горных и нефтяных машин и оборудования; средства контроля и автоматического управления горного и нефтепромышленного оборудования; методы и средства оперативной технической диагностики; техника нетрадиционного использования подземных пространств и калийно-магниевых солей; нормативные и организационно-технические проблемы строгого соблюдения требований промышленной безопасности; проблемы стимулирования персонала за профилактику аварий, опасных происшествий, производственных травм и профессиональных заболеваний; реализация непрерывного образования и подготовки персонала по эффективной и безопасной эксплуатации горно-шахтного и нефтепромышленного оборудования; применение современных средств индивидуальной защиты. Рекомендовано к печати Научно-методическим советом Института безопасности труда, производства и человека Пермского национального исследовательского политехнического университета.</p> |   |
| 36 | Актуальные проблемы психологии образования [Электронный ресурс] , 2015. - 304 с.  | <p>В монографии обсуждаются некоторые актуальные проблемы психологии образования. Раскрыты психологические особенности субъектов образования с учетом их возрастных и статусно-ролевых позиций, описаны условия оптимального функционирования и причины возможных нарушений на разных ступенях образования. Предложены методы, позволяющие прогнозировать актуальное состояние и возможные трудности как отдельных субъектов образования, так и образовательной системы в целом, а также варианты их психолого-педагогического сопровождения. Книга будет полезна научным и практическим работникам интересующимся проблемами психологии образования, преподавателям, аспирантам, студентам, обучающимся по психолого-педагогическим специальностям.</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159026">https://e.lanbook.com/book/159026</a>   |
| 37 | Актуальные технологии преподавания в высшей школе: материалы научно-методической конференции (Кострома, 20 мая – 20 июня 2020 года) [Электронный ресурс] , 2020. - 235 с. | <p>В сборник материалов научно-методической конференции «Актуальные технологии преподавания в высшей школе» включены результаты педагогических и научно-методических работ преподавателей, посвященных рассмотрению актуальных проблем образования: дистанционным технологиям и электронному обучению в высшей школе, современным образовательным технологиям и их применению на практике, актуальным проблемам организации практик и особенностям методического обеспечения учебного процесса, перспективам развития студенческой проектной деятельности и оценке качества профессиональной подготовки обучающихся. Для преподавателей, магистрантов, аспирантов и специалистов высшей школы.</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160092">https://e.lanbook.com/book/160092</a>   |
| 38 | Акулов, Б. В. Производство бумаги и картона [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 433 с.  | <p>Изложены сведения о технологических процессах бумажного и картонного производств, таких как подготовка массы, отлив бумаги и картона на различных типах формующих устройств, их прессование, сушка и отделка на машине. Приведены описание и характеристики основного и вспомогательного оборудования бумажного и картонного производств, методики расчета материального баланса и оборудования бумажного производства. Предназначено для студентов дневного и заочного отделения специальности 240406 «Технология химической переработки древесины».</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160929">https://e.lanbook.com/book/160929</a>   |
| 39 | Александров, В. А. Trends in Applied Mechanics and Mechatronics [Текст] : Сборник научно-методических статей, 2021. - 120 с. с. (Введено оглавление)                      | <p>Сборник научно-методических статей освещает основные направления исследований в механике, мехатронике и робототехнике и предназначен для студентов, аспирантов, преподавателей, инженеров и научных работников, интересующихся указанными направлениями науки и техники.</p>  | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1238968&amp;id=372956">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1238968&amp;id=372956</a> |
| 40 | Алексаньян, И. М. Технология сборочных работ подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования [Электронный  | <p>Представлена краткая характеристика развития сборочного процесса в России и за рубежом, рассмотрены организационные формы сборки,</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159389">https://e.lanbook.com/book/159389</a>   |



|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    | ресурс] : учебное пособие, 2020. - 122 с.  | методы осуществления соединений, применяемый инструмент, оснастка и оборудование при стационарной, поточной и автоматизированной сборке, а также проектирование сборочных цехов, окрасочных и испытательной станций. Предназначено для обучающихся по специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства» и направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация наземных транспортно-технологических машин и комплексов», а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Эксплуатация и ремонт машин».   |   |
| 41 | Алексеев, Д. С. Технологии интеллектуального анализа данных [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 141 с.   | Издание содержит основные теоретические сведения по технологиям интеллектуального анализа данных, таким как кластеризация данных, искусственные нейронные сети, нечеткое моделирование. Приведены примеры и задания для их реализации в вычислительной среде Scilab. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 10.03.01. «Информационная безопасность» направленность «Организация и технология защиты информации» и 10.05.01 «Компьютерная безопасность», направленность «Математические методы защиты информации», изучающих технологии и методы интеллектуального анализа данных.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160082">https://e.lanbook.com/book/160082</a>   |
| 42 | Алексеев, П. В. Ф.М. Достоевский и Восток [Электронный ресурс] , 2017. - 152 с.  | Монография П. В. Алексеева посвящена изучению концепции Востока в художественном творчестве и публицистике Ф. М. Достоевского 1854-1877-х гг. На широком материале автор доказывает, что ориентализм Достоевского был стройной системой представлений, связанных с имперскими практиками Европы и России, а также участвовал в формировании его художественного языка, мировоззрения и философии. Монография адресована филологам, культурологам, историкам, философам, а также тем, кто интересуется проблемами русской словесности и межкультурного взаимодействия.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159319">https://e.lanbook.com/book/159319</a>   |
| 43 | Алексеева, Д.Г. Валютное право [Текст] : Учебное пособие для магистрантов / Д.Г. Алексеева, 2016. - 256 с. с. (Введено оглавление)   | В книге рассмотрены понятие, принципы и источники валютного права; субъекты и объекты валютных правоотношений; виды валютных операций и их правовые режимы; правовой режим валютных счетов и вкладов; правовое регулирование купли-продажи иностранной валюты; система и компетенция органов валютного регулирования, органов валютного контроля и агентов валютного контроля; ответственность в валютных отношениях. Использованы обширная арбитражная практика разрешения споров, возникающих в ходе проведения валютных операций, и разъяснения официальных органов по вопросам применения валютного законодательства. Для студентов, магистрантов, аспирантов и преподавателей юридических и экономических вузов и факультетов, юристов, практикующих в сфере внешнеэкономической деятельности. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=608852&amp;id=372740">http://znanium.com/catalog/document/?pid=608852&amp;id=372740</a> |
| 44 | Алексеева, Е. М. Иностраный язык. Правила и упражнения (ФОС для дисциплины "Иностраный язык") [Электронный ресурс] , 2016. - 150 с.  | Цель пособия – способствовать овладению основами грамматики английского и немецкого языков. Пособие содержит комплекс заданий, ориентированных на усвоение наиболее значимых аспектов грамматики английского и немецкого языков и может быть использовано в качестве фонда оценочных средств (ФОС). Данное учебное пособие предназначено для студентов 1 курса бакалавриата, а также может быть использовано при самостоятельном изучении английского и немецкого языков.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158984">https://e.lanbook.com/book/158984</a>   |
| 45 | Алексеева, С. В. Математика. Практико-ориентированные задачи [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов бакалавриата всех направлений и форм обучения, 2020. - 56 с. | В учебном пособии содержится описание разнообразных приемов решения практико-ориентированных математических задач по некоторым разделам дисциплины «Математика», освоение которых составляет основу математического моделирования различных технологических процессов лесопромышленного комплекса. Все задачи иллюстрируются конкретными примерами. Приведены варианты заданий, предлагаемые для самостоятельного решения, и выполнен   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159300">https://e.lanbook.com/book/159300</a>   |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    |  | разбор типового варианта. Учебное пособие предназначено для студентов бакалавриата всех направлений подготовки, а также может быть полезным всем, интересующимся прикладными аспектами математики.  |   |
| 46 | Алексеева, С. В. Приложения математики к решению экономических задач. Математический анализ [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов бакалавриата направлений подготовки 38.03.01 «экономика», 38.03.02 «менеджмент» всех форм обучения, 2020. - 60 с. | В учебном пособии содержится краткое изложение теории функций одной и нескольких переменных, приложения указанной теории к решению экономических задач, возможности функций Microsoft Excel 2010, которые можно использовать для решения оптимизационных задач экономического содержания. Приведены варианты заданий, предлагаемые для самостоятельного решения, и выполнен разбор типового варианта. Учебное пособие предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика» и 38.03.02 «Менеджмент», а также может быть полезно и интересно всем, интересующимся прикладными аспектами теории функций действительной переменной.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159301">https://e.lanbook.com/book/159301</a>   |
| 47 | Алексеев, А. П. Инвестиционное право [Электронный ресурс] , 2019. - 132 с.   | Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой курса «Инвестиционное право». Рассмотрены аспекты регулирования инвестиционной деятельности исходя из понимания инвестиционного права как составной части предпринимательского права РФ. Освещаются базовые понятия, связанные с инвестиционными правоотношениями, а также современные тенденции развития инвестиционного права РФ, в частности, рассматриваются режимы территорий опережающего социально-экономического развития и свободного порта Владивосток. Отдельное внимание уделено вопросам защиты инвестиций от национализации и разрешению международных инвестиционных споров. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция», аспирантов и преподавателей юридических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161429">https://e.lanbook.com/book/161429</a>   |
| 48 | Алексина, С. Б. Мерчандайзинг [Текст] : Учебное пособие / С. Б. Алексина, 2021. - 152 с. с. (Введено оглавление)   | В настоящем учебном пособии содержатся материалы, характеризующие мерчандайзинг как один из прогрессивных методов стимулирования продаж в торговле. Может быть использовано как в среднем профессиональном образовании по направлению подготовки «Коммерция», в программах прикладного бакалавриата, так и в программах бакалавриата вузов по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент», «Торговое дело».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1234626&amp;id=372651">http://znanium.com/catalog/document?pid=1234626&amp;id=372651</a> |
| 49 | Алиев, В.С. Практикум по бизнес-планированию с использованием программы Project Expert [Текст] : учеб. пособие / В.С. Алиев, 2019. - 288 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии излагается технология разработки и анализа приемлемых инвестиционных проектов, а также разработки для этих проектов бизнес-планов средствами популярной программы Project Expert 7, рассматриваются вопросы компьютерной реализации элементов финансового менеджмента в среде ППП MS Excel, связанные с инвестиционным проектированием. Для понимания методик программы Project Expert 7 изучаются вопросы расчета показателей эффективности и финансовых показателей инвестиционных проектов средствами ППП MS Excel с использованием таблиц финансовой отчетности. Также рассматриваются вопросы анализа рисков инвестиционных проектов в среде ППП MS Excel. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Налоги и налогообложение»; преподавателей и аспирантов экономических вузов; руководителей предприятий, организаций и фирм; курсов повышения квалификации по направлению «Разработка и анализ инвестиционных проектов с использованием современных информационных технологий». | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=991842&amp;id=373203">http://znanium.com/catalog/document?pid=991842&amp;id=373203</a>   |
| 50 | Алиев, Р. А. Радиоактивность [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 304 с.  | Книга посвящена различным фундаментальным и прикладным аспектам учения о радиоактивности: устойчивости ядра и видам ионизирующих излучений, их детектированию, радиационной безопасности и воздействию излучения на организм, основам ядерной   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159456">https://e.lanbook.com/book/159456</a>   |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
|    |   | <p>медицины и получению изотопов. Много внимания уделено проблемам радиоэкологии, поведению радионуклидов в окружающей среде, применению их в науках о Земле. Изложены физические и химические принципы, лежащие в основе ядерной медицины — от производства нуклида до готового радиофармпрепарата. Завершающая глава посвящена проблемам и перспективам развития ядерной энергетики в XXI веке. Материал изложен доступным языком, сопровождается большим количеством иллюстраций и примеров. Читательская аудитория: студенты вузов, аспиранты, научные работники, занятые в области радиохимии, ядерной физики, ядерной медицины, наук о земле, ядерного топливного цикла, и все те специалисты, кому приходится сталкиваться с использованием источников излучений и радиоактивными веществами (работники органов Роспотребнадзора, ГК «Росатом», таможенной службы, профильных медицинских учреждений).</p> |   |
| 51 | Аликина, Е. В. Перевод-сопровождение [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров (французский язык), 2017. - 78 с.  | <p>Содержит связанные единым сюжетом тексты о достопримечательностях Прикамья и французских городов, двуязычные диалоги, пословицы, правила этикета. Нацелено на формирование профессионально значимых качеств и умений, необходимых для обеспечения устного последовательного перевода, перевода-сопровождения и перевода с листа в рамках ситуаций межкультурного общения. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 45.03.02 «Лингвистика» (профиль «Перевод и переводоведение», уровень бакалавриата). Рекомендуется использовать в учебном процессе на занятиях по дисциплинам «Устный перевод», «Устный перевод с листа».</p>  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161241">https://e.lanbook.com/book/161241</a> |
| 52 | Аликина, Е. В. Устный перевод с листа [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров (французский язык), 2017. - 67 с.   | <p>Представлено основное содержание курса устного перевода с листа с французского языка на русский. Структура пособия включает в себя три части (экспериментальную, аналитическую и основную) и приложения, материалы которых направлены на овладение техникой перевода с листа. Пособие предназначено для преподавателей, аспирантов, студентов, обучающихся по направлению «Лингвистика».</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161161">https://e.lanbook.com/book/161161</a> |
| 53 | Аликина, Е. В. Устный последовательный перевод: ключевые аспекты теории и практики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 183 с.   | <p>Излагаются основные положения современной теории устного последовательного перевода, обсуждаются вопросы, связанные со спецификой и историей развития данного вида перевода, его психологическим содержанием, оценкой качества и анализом ошибок, техниками переводческой записи, публичного выступления и подготовки к работе, а также профессиональными этическими принципами и этикой переводчика. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Перевод и переводоведение», преподавателей перевода, практикующих переводчиков и всех интересующихся проблемами переводоведения.</p>  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161162">https://e.lanbook.com/book/161162</a> |
| 54 | Алмазова, М. Л. Математика. Теория вероятностей [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для практических занятий студентов направления « экономика», 2015. - 39 с.   | <p>Учебно-методическое пособие для практических занятий разработано в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и рабочей программой направления « Экономика». Помимо учебно-методического материала содержит вопросы и задачи для подготовки к зачету , а так же к типовому расчету.</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159267">https://e.lanbook.com/book/159267</a> |
| 55 | Алтынбаев, Р. Б. Инновации в автоматизации технологических процессов и производств [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.04 автоматизация технологических процессов и производств, 15.04.04 автоматизация технологических процессов и производств, 2018. - 191 с. | <p>Учебное пособие содержит теоретические сведения об инновациях в автоматизации технологических процессов и производств, законодательстве о науке и научно-технической политике, инновационной среде предприятия, организационных структурах инновационной деятельности, стандартах управления проектами, финансировании инновационной деятельности. Для самоподготовки по каждой теме приводятся контрольные вопросы, также имеются тестовые вопросы, кроссворды, деловые игры и кейс-ситуации. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки:</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159798">https://e.lanbook.com/book/159798</a> |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
|    |   | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств. Учебное пособие может быть использовано обучающимися других направлений подготовки, а также инженерно-техническими работниками, занимающимися автоматизацией технологических процессов и производств.   |   |
| 56 | Альбом кинематических и гидравлических схем металлорежущих станков [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие, 2007. - 68 с.  | Альбом содержит схемы типовых механизмов металлорежущих станков, кинематические и гидравлические схемы станков основных групп. Предназначен для студентов специальностей 1510021 «Технология машиностроения», 151002 «Металлорежущие станки и инструменты», 220501 «Управление качеством», изучающих дисциплины «Металлообрабатывающие станки и комплексы», «Оборудование машиностроительного производства», а также для студентов других специальностей, изучающих машиностроительное оборудование.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160394">https://e.lanbook.com/book/160394</a> |
| 57 | Альпидовский, А. Д. Экономико-математические модели оптимизации транспортного процесса [Электронный ресурс] : монография, 2020. - 152 с.  | В монографии приведены разработанные автором модели линейного и целочисленного программирования, которые могут быть использованы для решения задач обоснования планов использования речного флота в начальный и конечный периоды навигации, для решения задачи навигационного планирования работы флота, а также для решения задач обоснования планов использования пассажирского флота на многокритериальной основе. Так же приведена модель для решения задачи максимального использования грузовых объемов транспортных средств, разработана модель определения оптимальной транспортно-логистической схемы перевозки партии автомобилей в комбинированных сообщениях и другие. Предложенные к рассмотрению экономико-математические модели позволяют решать широкий круг задач по управлению процессом перевозок. Для научных работников и работников транспортных отраслей, студентов и аспирантов транспортных вузов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161249">https://e.lanbook.com/book/161249</a> |
| 58 | Алятина, А. Г. История. Рабочая тетрадь [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего образования по всем направлениям подготовки, 2016. - 202 с. | Учебное пособие включает методические рекомендации и варианты контрольных работ, тестовые задания по ключевым темам курса «История», творческие задания по контурным картам, позволяющие более глубоко изучить и освоить курс и являются одним из этапов в подготовке к экзаменам. Пособие подготовлено с учетом требований Государственного образовательного стандарта высшего образования и предназначено для студентов, обучающихся по программам высшего образования по всем направлениям подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159659">https://e.lanbook.com/book/159659</a> |
| 59 | Аман, И. П. Процессы очистных работ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 172 с.  | Рассмотрены процессы, выполняемые в длинных очистных выработках при разработке пластовых месторождений полезных ископаемых. По каждому процессу очистных работ приводятся его подробные описания в различных горно-геологических условиях, характеристика применяемого оборудования, анализируется практический опыт. Приводятся зависимости, позволяющие рассчитать время выполнения процесса и трудозатраты. Предлагаются методики расчета технико-экономических показателей очистных работ. Рассматриваются процессы очистных работ на Верхнекамском месторождении калийных руд, что важно для подготовки горных инженеров для Пермского края. Составлено в соответствии с действующим Государственным общеобразовательным стандартом по направлению 130404 и предназначено для студентов горных специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160271">https://e.lanbook.com/book/160271</a> |
| 60 | Аман, И. П. Системы разработки [Электронный ресурс] : курс лекций, 2008. - 202 с.   | Рассматриваются различные варианты систем разработки с длинными очистными забоями при различных схемах подготовки шахтного поля. Приводятся схемы расположения подготовительных выработок при различных системах разработки, особенности проведения и поддержания подготовительных выработок, перемещение очистных забоев, схемы транспорта добытого полезного ископаемого,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160272">https://e.lanbook.com/book/160272</a> |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    |  | схемы проветривания участков. Особое внимание уделяется требованиям правил безопасности, касающихся систем разработки. Дается оценка условий, определяющих практическое применение систем разработки. Составлен в соответствии с действующим Государственным общеобразовательным стандартом по специальности 090200 «Разработка месторождений полезных ископаемых». Предназначен для студентов горных специальностей.   |   |
| 61 | Аминов, Н. А. Новые принципы современной дидактики: монография [Электронный ресурс] , 2019. - 228 с.   | В качестве современных принципов дидактики представлены полученные фактические научные данные относительно способностей, стилей, мастерства и моделей деятельности педагогов, основанные на комплексе теоретических и экспериментальных работ: диагностических признаков или эмпирических индикаторов. Систематически изложен комплекс экспериментальных работ по созданию и испытанию методик регистрации признаков результативности образовательного процесса и оценки их прогностичности. Монография имеет перспективу в процессе подготовки студентов к преподаванию в высшей и средней школе. Для исследователей образовательного процесса и педагогического профессионализма, а также аспирантов, магистрантов, студентов-психологов и педагогов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161424">https://e.lanbook.com/book/161424</a> |
| 62 | Аминов, Н. А. Психология способностей: словарь понятий и определений [Электронный ресурс] , 2018. - 52 с.  | Словарь включает в себя статьи и пояснения, охватывающие тематику психологии способностей. Понятийный аппарат включает как общепринятые, так и авторские трактовки категорий и терминов, связанных с общими и специальными способностями в учебной и трудовой деятельности. Сформулированы задачи психолога при оценке способностей личности в ситуации консультации, представлен перечень профессиональных способностей современного педагога. Словарь необходим для изучения способностей при обучении студентов в рамках дисциплин «Педагогическая психология», «Психология творчества», «Общая психология». Для студентов-психологов, специалистов в области психологии, образования, студентов и аспирантов высших учебных заведений при подготовке по психолого-педагогическим специальностям, практических работников, занимающихся профессиональным обучением, профотбором и профориентацией.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161451">https://e.lanbook.com/book/161451</a> |
| 63 | Амфитеатров, Александр Валентинович. Сказки и легенды Серебряного века [Текст : Электронный ресурс] : - / отв. ред. Амфитеатров А. В., 2021. - 360 с | Сборник сказок и новелл выдающихся русских писателей Серебряного века русской литературы. Для широкого круга читателей.   | <a href="https://urait.ru/bcode/468142">https://urait.ru/bcode/468142</a>         |
| 64 | Английская поэзия XIV–XX веков [Электронный ресурс] : хрестоматия, 2016. - 104 с.  | В хрестоматию вошли наиболее известные поэтические произведения английских поэтов XIV–XX веков, а также фрагменты народных баллад о Робин Гуде и древнеанглийской поэмы «Беовульф». Поэзия представлена как на языке оригинала, так и в переводах лучших российских поэтов-переводчиков. Дается краткая справка о биографии и творчестве поэтов Англии. Сборник включает вступительную статью об английской поэзии и методические рекомендации по использованию поэтических произведений в учебном процессе в вузе. Книга дополнена диском с видеозаписями декламаций поэтических произведений в исполнении актеров – носителей языка. Предназначено для преподавателей, аспирантов и студентов гуманитарных и технических факультетов, отделений иностранных языков и перевода, а также для любителей английской поэзии. Рекомендуется использовать в учебном процессе для специальности «Лингвистика» (бакалавриат) на занятиях по дисциплинам «Литература Великобритании», «История и культура Англии», «Практическая фонетика и культура голоса», «Письменный перевод». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161163">https://e.lanbook.com/book/161163</a> |
| 65 | Андреев, В. А. Администрирование территорий с особым экономическим режимом [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 116 с.                    | Теоретический материал учебного пособия соответствует программе дисциплины «Администрирование территорий с особым экономическим режимом». Издание содержит краткий конспект лекций по дисциплине, обзор   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161396">https://e.lanbook.com/book/161396</a> |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  | законодательства по данной тематике и практические задания по темам курса. Теоретические положения сопровождаются примерами из практики создания территорий с особым экономическим режимом на Дальнем Востоке России и в других регионах Российской Федерации. Учебное пособие формирует компетенции, способствующие разработке и реализации проектов в области государственного и муниципального управления, а также разработке мер регулирующего воздействия на общественные отношения и процессы социально-экономического развития. В пособии представлены обзоры нормативно-правовых актов, регулирующих организацию деятельности территорий с особым экономическим режимом, изложены методические рекомендации и указания к составу и содержанию программ и проектов в рамках указанных территорий, приведены примеры программных действий и мероприятий, позволяющие выработать практические умения разработки и реализации управленческих решений в сфере разработки, согласования, утверждения и реализации программ развития территорий с особым экономическим режимом. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.03 «Государственное и муниципальное управление». |   |
| 66 | Андреев, В. А. Теория и механизмы современного государственного управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 208 с.                            | Рассматриваются теоретические и практические вопросы организации современной системы государственного управления в Российской Федерации. Учебное пособие соответствует учебной программе дисциплины «Теория и механизмы современного государственного управления» направления подготовки «Государственное и муниципальное управление», профиль «Государственный и муниципальный аудит». Приведены краткий конспект лекций по 10 тематическим разделам, тестовые задания по темам курса, указания по апробации результатов изучения курсов, глоссарий и список рекомендуемой литературы. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 8.04.04 «Государственное и муниципальное управление».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161412">https://e.lanbook.com/book/161412</a>   |
| 67 | Андреев, В.Д. Введение в профессию бухгалтера [Текст] : Учебное пособие / В.Д. Андреев, 2018. - 192 с. с. (Введено оглавление)                               | В учебном пособии изложены сущность и стратегия развития бухгалтерского учета как сферы профессиональной деятельности. Раскрыты концепция и стандарты подготовки бухгалтеров, организация и технология обучения, основы вхождения в учебный процесс. Большое внимание уделено вопросам формирования и реализации установки студента на получение качественного образования, воспитания необходимых личностных качеств, построения успешной карьеры. Для студентов вузов, начинающих изучать бухгалтерский учет.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=9123322&amp;id=372754">http://znanium.com/catalog/document/?pid=9123322&amp;id=372754</a> |
| 68 | Андреев, В.Д. Организация и методика риск-ориентированного аудита в туризме [Текст] : Учебное пособие / В.Д. Андреев, 2021. - 392 с. с. (Введено оглавление) | Раскрыты принципы риск-ориентированного подхода к проверке хозяйствующих субъектов, полномочия контрольно-надзорных органов в сфере туризма. Охарактеризованы особенности предпринимательской деятельности в туризме, их влияние на возникновение рисков и методику аудита. Сформулированы системные подходы к изучению и оценке предпринимательских рисков туристских организаций в процессе аудита. Даны методики риск-ориентированного аудита ключевых бизнес-процессов и функций туристских организаций в соответствии с международными стандартами туристской деятельности, аудита и риск-менеджмента. Внесены рекомендации по минимизации и предупреждению экономических, финансовых, правовых и административных рисков, обобщению и оформлению результатов аудита. Для студентов социально-экономических специальностей («Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономическая безопасность», «Туризм», «Государственное и муниципальное управление», «Экономика»), обучающихся по образовательным программам бакалавриата и магистратуры.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1229324&amp;id=372912">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1229324&amp;id=372912</a> |
| 69 | Андреева, В. Г. Национальная катастрофа и  | Учебное пособие по дисциплине «История   | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>   |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    | кризис человечества в романе Л. Н. Толстого «Воскресение» [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 107 с.   | русской литературы / История отечественной литературы» посвящено выявлению жанровой специфики последнего романа Л. Н. Толстого «Воскресение», анализу важнейших образов, мотивов и проблем, способствующих созданию его эпической сущности. Автор показывает, что роман «Воскресение», вышедший в последний год XIX в., стал одним из самых острых и злободневных художественных произведений Толстого. Однако при этом роман имеет надэпохальное значение, вневременную актуальность, связанную с представлением писателя о человеке, подчиненном единственно Божественной воле. На ряде важных примеров в учебном пособии доказывается, как в произведении, написанном в относительно спокойное время, не изображающем какую-либо серьезную внешнюю угрозу, писатель смог воплотить эпическую широту повествования. Автор рассматривает обозначенные Толстым причины серьезного кризиса человечества и глобальные национальные проблемы, а также указанные писателем пути выхода из них. Предназначено для обучающихся по направлениям подготовки: 45.03.01 «Филология (Отечественная филология)», 44.03.05 «Педагогическое образование (Русский язык, литература)», 45.04.01 «Филология (Отечественная филология)», 45.06.01 «Языкознание и литературоведение (Русская литература)». | m/book/160117   |
| 70 | Андреева, Е. Д. Практикум по профессиональному переводу в отраслях экономики [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000d_ высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 281 с. | Специфика настоящего учебного пособия состоит в региональном компоненте. В пособии представлены тексты об Оренбургской области, а также тексты для расширения фоновых знаний по проблемам, имеющим отношение к Оренбуржью. Пособие предназначено для обучения студентов- бакалавров письменному и устному переводу как в рамках аудиторной, так и самостоятельной работы и адресовано студентам, изучающим английский язык как первый иностранный, но может быть использовано студентами, изучающими в качестве первого иностранного языка другие языки. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по программам бакалавриата направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение». Пособие также может быть рекомендовано студентам других направлений подготовки в качестве практического пособия по русско-английскому и англо-русскому переводу.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159924">https://e.lanbook.com/book/159924</a>   |
| 71 | Андреева, Н.А. Математическая статистика [Текст] : Учебное пособие / Н.А. Андреева, 2020. - 103 с. с. (Введено оглавление)   | Практикум содержит такие темы программы, как выборочный метод, регрессионный анализ, статистическая проверка статистических гипотез, метод Монте-Карло, цепи Маркова. В каждом пункте приводятся необходимые теоретические сведения. Типовые задачи даются с подробными решениями. Представлено большое количество задач для самостоятельного решения. Предназначен для всех технических специальностей и направлений подготовки, включающих реализацию дисциплин «Теория вероятностей и математическая статистика» и «Математика».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240998&amp;id=373050">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240998&amp;id=373050</a> |
| 72 | Андрейко, С. С. Механизм образования очагов газодинамических явлений в соляном породном массиве [Электронный ресурс] : монография, 2008. - 196 с.  | Рассмотрены геологические и горнотехнические условия разработки месторождений калийных солей, дан анализ состояния проблемы газодинамических явлений в калийных рудниках. Представлены основные понятия и положения теории механизма образования очагов газодинамических явлений в соляном породном массиве. Подробно описан механизм образования очагов газодинамических явлений различного типа в условиях Верхнекамского и Старобинского месторождений калийных солей. Предложены гипотезы механизма образования очагов газодинамических явлений в условиях других калийных месторождений мира. Книга предназначена для научных, инженерно-технических работников научно-исследовательских и проектных институтов, горных предприятий калийной и соляной промышленности, преподавателей,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160273">https://e.lanbook.com/book/160273</a>   |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
|    |   | аспирантов и студентов вузов горного профиля, обучающихся по специальностям «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» и «Физические процессы горного производства» направления подготовки дипломированных специалистов «Горное дело».  |  |
| 73 | Андрейчиков, А.В. Интеллектуальные информационные системы и методы искусственного интеллекта [Текст] : Учебник / А.В. Андрейчиков, 2021. - 530 с. с. (Введено оглавление)             | В учебнике рассмотрены методы искусственного интеллекта и их применение для решения задач из различных предметных областей. Описаны методы приобретения, представления и обработки знаний в интеллектуальных системах, а также технологии проектирования и реализации интеллектуальных систем. Особое внимание уделено вопросам применения интеллектуальных систем для выбора коллективных решений, проектирования сложных систем (объектов), анализа и прогнозирования деятельности предприятия. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов, обучающихся по группам направлений подготовки магистратуры «Управление в технических системах», «Компьютерные и информационные науки», «Информатика и вычислительная техника», «Техника и технологии наземного транспорта», «Техника и технологии строительства», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии», «Авиационная и ракетно-космическая техника», «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта», а также по направлениям подготовки «Автоматизация технологических процессов и производств», «Мехатроника и робототехника». | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1009595&amp;id=373">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1009595&amp;id=373</a><br>119 |
| 74 | Андрейчиков, А.В. Интеллектуальные цифровые технологии концептуального проектирования инженерных решений [Текст] : Учебник / А.В. Андрейчиков, 2021. - 511 с. с. (Введено оглавление) | В учебнике рассмотрены интеллектуальные цифровые технологии концептуального проектирования инженерных решений, основанные на системном использовании закономерностей строения и развития новой техники, математических, эвристических и интеллектуальных методов, баз данных запатентованных изобретений. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Предназначен для студентов, обучающихся по направлениям подготовки высшего образования (магистратуры) по следующим группам направлений подготовки: «Управление в технических системах»; «Компьютерные и информационные науки»; «Информатика и вычислительная техника»; «Машиностроение»; «Техника и технологии наземного транспорта»; «Техника и технологии строительства»; «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии»; «Авиационная и ракетно-космическая техника»; «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241808&amp;id=373">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241808&amp;id=373</a><br>446 |
| 75 | Андреевская, Н. В. Идентификация систем управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 170 с.   | Рассмотрены основные положения теории идентификации систем: структурная и параметрическая идентификация; линейный регрессионный анализ, идентификация нелинейных систем и методы оценивания параметров и состояния. Приведены методы исследования идентификационных моделей. Рассмотрены возможности пакета MatLab для построения и анализа моделей идентификации. Даны примеры идентификации гидромеханических подсистем систем управления двигателями летательных аппаратов. Приведены контрольные вопросы и задания для самостоятельного изучения. Предназначено для магистров профиля подготовки 16070052.68 «Информационные технологии в разработке двигателей летательных аппаратов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160274">https://e.lanbook.com/book/160274</a>  |
| 76 | Андреевская, Н. В. Моделирование систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 283 с.  | Приведены основные понятия моделирования систем, системный и функциональный подход, элементы теории подобия. Даны примеры построения моделей, включая активный и пассивный эксперименты. Приведены примеры и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160824">https://e.lanbook.com/book/160824</a>  |



|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  | контрольные задания для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов технических специальностей, аспирантов и преподавателей.  |   |
| 77 | Андриевская, Н. В. Проектирование и исследование идентификационных моделей управляющих систем реального времени [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 202 с. | Рассмотрены основные принципы проектирования управляющих систем реального времени с использованием идентификационных моделей; основные положения теории идентификации систем: структурная и параметрическая идентификация; линейный регрессионный анализ, идентификация нелинейных систем и методы оценивания параметров и состояния. Приведены методы исследования идентификационных моделей. Рассмотрены возможности пакетов MatLab и LabVIEW для построения и анализа моделей идентификации. Приведены контрольные вопросы и задания для самостоятельного изучения. Материалы учебного пособия изложены с учетом требований сетевой образовательной программы: представлены возможности применения дистанционных технологий как при изучении теоретического материала, так и при выполнении практических и лабораторных работ. Предназначено для профиля подготовки магистра 22040056.68 «Информационные технологии в проектировании систем управления реального времени».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160777">https://e.lanbook.com/book/160777</a>   |
| 78 | Андронникова, О.О. Специальные проблемы психологического консультирования [Текст] : Учебное пособие / О.О. Андронникова, 2019. - 348 с. с. (Введено оглавление)        | В учебном пособии предоставлена информация и необходимая методологическая помощь для формирования профессиональных компетенций в области консультативной практики и включает в себя комплекс информации по разным специальным вопросам психологического консультирования. В издании содержится необходимая информация по разделам курса «Консультативная психология», «Тренинг навыков консультирования», «Специальные проблемы психологического консультирования». В нем представлены методические указания, основные теоретические идеи лекционного курса, задания для выполнения самостоятельной работы студентов и самоконтроля, упражнения для отработки навыков. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по психологическим специальностям в технологии очного и заочного образования, а также магистрам и начинающим практическую деятельность психологам-консультантам, испытывающим методологическую трудность в определении специфики и структуры консультирования различных психологических проблем. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1001983&amp;id=372455">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1001983&amp;id=372455</a> |
| 79 | Андруник, А. П. Конфликтология [Электронный ресурс] : практикум, 2013. - 169 с.  | Дидактическая направленность практикума определяет его структуру и основное содержание: каждая тема практикума включает в себя краткое конспективное изложение основных теоретических положений, список источников для углубленного изучения темы, вопросы для самоконтроля, методические разработки конкретных занятий в соответствии с авторской учебной программой, а также контрольные тесты. Особое место в практикуме занимают методические разработки семинарских и практических занятий: в зависимости от содержания изучаемого материала и целевой установки предлагаются различные формы проведения занятий (деловые, дидактические и ситуационно-ролевые игры; дидактические тренинги; игры-семинары, развивающие упражнения). Предназначено для проведения практических и семинарских занятий, а также для самостоятельной работы над содержанием данного курса студентов бакалавриата направления 080200 «Менеджмент».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160985">https://e.lanbook.com/book/160985</a>   |
| 80 | Андруник, А. П. Конфликтология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 250 с.  | Представлен систематизированный очерк основных проблем конфликтологии. Рассматривается понятие конфликта, приводится его этимологический анализ и история становления и развития конфликтологических идей. Характеризуются различные типы конфликтов, причины их возникновения, варианты развития конфликтных ситуаций, а также различные стратегии поведения людей в  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160986">https://e.lanbook.com/book/160986</a>   |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  | конflikте. Особое внимание уделяется технологии разрешения конфликтов и процедуре преодоления разногласий. Предназначено для студентов бакалавриата направления 080200 «Менеджмент». Также адресовано всем, кто интересуется психологическими аспектами поведения и взаимоотношений в коллективе, а также желает получить практически полезные знания о том, как разрешать конфликты.  |   |
| 81 | Андрусенко, О. Е. История создания двигателя внутреннего сгорания. Вечный двигатель [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 336 с. | Книга является первой из пяти, посвященных истории создания двигателя внутреннего сгорания. Представлен первый этап попытки создания универсального двигателя, способного приводить в движение различные механизмы с использованием простых механизмов. Характерными особенностями этого периода явились попытки приспособления простых механизмов к созданию двигателя, который производил движущую силу для привода различных устройств и исключал использование силы человека, животных, а также сил ветра и воды для совершения работы. Результатом таких попыток явился поиск вечного двигателя первого рода и в дальнейшем поиски вечного двигателя второго рода. Издание может быть использовано в качестве дополнительного учебного материала для студентов высших учебных заведений, изучающих дисциплины, связанные с конструкцией, теорией и эксплуатацией двигателей внутреннего сгорания.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159457">https://e.lanbook.com/book/159457</a> |
| 82 | Анисимова, Е. Л. Управление инновационным спросом предприятий в регионе [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 155 с.                            | Представлены результаты теоретических и эмпирических исследований проблемы формирования, развития и стимулирования инновационного спроса в регионе и в рамках региональной инновационной системы. Предназначено для научных работников, преподавателей вузов, менеджеров, аспирантов управленческих и экономических специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161145">https://e.lanbook.com/book/161145</a> |
| 83 | Аннин, Борис Дмитриевич. Механика композитов [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Аннин Б. Д., Карпов Е. В., 2021. - 85 с      | Проект «Университеты России» позволит высшим учебным заведениям нашей страны использовать в образовательном процессе издания (в том числе учебники и учебные пособия) по различным дисциплинам, подготовленные преподавателями лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах вузов. Все представленные в этой серии работы прошли экспертную оценку учебно-методического отдела издательства и публикуются в оригинальной редакции. В издании излагаются некоторые вопросы механики волокнистых композитов и основы моделирования однонаправленных волокнистых композитов трансверсально-изотропной средой. Рассматривается постановка задачи упругого деформирования слоистых оболочек, даются понятие и метод определения усредненных упругих характеристик слоистого композита. Рассматривается задача об оптимальном проектировании слоистой криволинейной балки минимальной массы из заданного набора материалов. Разобрана задача о динамическом деформировании слоистых упругопластических плит, включающая математическую модель деформирования, постановку условий контакта и результаты расчетов. Рассмотрены базовые вопросы упрочнения материалов высокодисперсными частицами и даны некоторые примеры дисперсно-наполненных композитов (строение, поведение при деформировании, разрушение). Предназначено для аспирантов, магистрантов и студентов 3-4-го курсов университетов, специализирующихся в области механики деформируемого твердого тела. | <a href="https://urait.ru/bcode/449349">https://urait.ru/bcode/449349</a>         |
| 84 | Аношкина, Е. Л. Пространственное развитие городских систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 165 с.                                    | Все разделы объединены оригинальной темой исследований, направленной на создание концептуального, методического и инструментального обеспечения регулирования пространственного развития крупнейших городов и городских систем. Подготовлено по результатам выполнения ряда фундаментальных исследований, научно-исследовательских работ   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161032">https://e.lanbook.com/book/161032</a> |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
|    |   | и разработок сотрудников ПНИПУ по приоритетному направлению «Урбанистика». Особого внимания в процессе стратегического территориального планирования заслуживают процессы пространственно-экономической реструктуризации городских систем в условиях глобализации. На основе выявленных закономерностей сформулированы принципы и методические основы территориального планирования и пространственного анализа. Предназначено для исследователей-регионалистов, преподавателей и магистров в сфере экономики и управления, государственного и муниципального управления, территориального планирования, региональной экономики. Может быть использовано в образовательных программах подготовки кадров по направлениям, связанным с управлением, экономикой, городским хозяйством и градостроительством. Несомненным достоинством представленного учебного пособия является наличие авторской разработки: университетской версии пространственно-аналитической системы UNO.  |   |
| 85 | Анпилогова, Л. В. Информационно-публицистический потенциал региональных печатных СМИ по экологическим проблемам окружающей среды [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 225 с.  | Монография «Информационно-публицистический потенциал региональных печатных СМИ по экологическим проблемам окружающей среды» включает исследование средств массовой информации как неотъемлемой части современной инфраструктуры РФ в решении проблемы экологии и охраны окружающей среды. Авторами рассматривается роль региональных печатных СМИ в освещении экологических проблем окружающей среды, исследуется интерес читателей к вопросам экологии, изучается процесс формирования экологического мировоззрения читателей, оцениваются публикации на данную тему как средство эмоционального влияния на читательскую аудиторию. В работе проводится анализ экологических проблем на примере публицистических материалов печатных СМИ Оренбуржья с точки зрения представления тематики публикаций, эмоциональной нагрузки журналистских текстов на экологическую тему на читательскую аудиторию. Работа представляет практический интерес в плане анализа экологических проблем окружающей среды с точки зрения информационно-публицистического потенциала. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159905">https://e.lanbook.com/book/159905</a> |
| 86 | Анпилогова, Л. В. Культура общения в профессиональной деятельности журналиста [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 42.03.02 журналистика, 2019. - 143 с. | Учебное пособие «Культура общения в профессиональной деятельности журналиста» составлено с учетом ГОСВО «Государственные требования к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по направлению подготовки 42.03.02 Журналистика. В нем рассматриваются проблемы общения в истории общественного сознания; исследуется специфика профессионального общения журналиста; изучаются особенности коммуникативной деятельности в процессе общения журналиста; анализируются текст как «превращенная форма общения», культура речи журналиста, жанр как важная категория общения в журналистике. В учебном пособии представлены содержание основных вопросов по темам курса, контрольные вопросы для закрепления материала, задания для самостоятельной работы, рекомендуемая литература, список использованных источников.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159980">https://e.lanbook.com/book/159980</a> |
| 87 | Анпилогова, Л. В. Эстетическое восприятие автомобильных дорог как объекта транспортной инфраструктуры [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 226 с.   | Монография «Эстетическое восприятие автомобильных дорог как объекта транспортной инфраструктуры» посвящена проблеме оценки качества и безопасности транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог с точки зрения их эстетического восприятия. Авторами исследуется сущность понятия эстетического восприятия объектов окружающей среды средствами их визуализации, рассматривается специфика автодорог как объекта транспортной инфраструктуры России с точки зрения их нормативно-эксплуатационного состояния, анализируются требования к ТЭС АД по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160020">https://e.lanbook.com/book/160020</a> |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
|    |  | <p>условиям организации безопасности дорожного движения. В работе изучается специфика эстетического восприятия автодорог РФ в рамках реализации проекта «Безопасные и качественные дороги» на территории Приволжского Федерального округа с точки зрения экономических показателей и уровня безопасности на дорогах. Авторы монографии уделяют особое внимание процессу визуализации дорог на территории агломерации Оренбургского городского округа, эстетически оценивают состояние автомобильных дорог г. Оренбурга посредством визуализации на основе анализа их транспортно-эксплуатационного состояния по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Работа представляет практический интерес в плане анализа эстетического восприятия автодорог как субъективной оценки их качества и безопасности для жизнедеятельности населения.</p> |  |
| 88 | <p>Антимонов, С. В. Системы автоматизированного проектирования [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья и 15.03.02 технологические машины и оборудование, 2018. - 109 с.</p> | <p>Учебное пособие является руководством для преподавания дисциплины «Системы автоматизированного проектирования» обучающимся по направлениям подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья и 15.03.02 Технологические машины и оборудование очной и заочной форм обучения.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159841">https://e.lanbook.com/book/159841</a></p> |
| 89 | <p>Антипьев, К. А. Культура в информационно-инновационном обществе [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 497 с.</p>   | <p>Рассматриваются философско-социологические интерпретации культуры, разные научные школы, взгляды на культуру О.А. Баллера, Ю.Р. Вишневого, С.Ю. Вишневого, В.Е. Давидовича, Н.С. Злобина, Л.Н. Когана, М.С. Кагана, Э.С. Маркаряна, В.М. Межуева, З.И. Файнбурга, В.Т. Шапка и др. Анализируются место и роль культуры в процессе становления инновационно-информационного общества, ее гносеологические и социальные предпосылки, новые явления и противоречия. Выделяется взаимодействие культуры и управления, а также культуры и ценностей. На эмпирическом уровне характеризуются новые явления в культурно-бытовых отношениях студентов, проживающих в общежитии.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161003">https://e.lanbook.com/book/161003</a></p> |
| 90 | <p>Антипьев, К. А. Местные сообщества как основа местного самоуправления [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 160 с.</p>   | <p>Рассмотрены вопросы социологического исследования местных сообществ, являющихся базовым элементом системы местного самоуправления. Анализируются особенности взаимодействия местных сообществ и муниципальной власти, их общественно-политическая активность, особенности самоорганизации. Используются результаты социологических исследований, проведенных автором в Пермском крае. Предназначена для студентов социологических, юридических, управленческих специальностей и специалистов органов местного самоуправления.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161033">https://e.lanbook.com/book/161033</a></p> |
| 91 | <p>Антонова, Ю. А. Экстремистский текст и деструктивная личность [Электронный ресурс] , 2014. - 276 с.</p>   | <p>Монография посвящена исследованию креолизованного текста экстремистской направленности, эффектов его восприятия. Описаны основные подходы к исследованию креолизованного текста, представлены методы и приемы анализа экстремистского текста, сюжета, стратегий речевой коммуникации. Определяется влияние деструктивности личности на восприятие и интерпретацию экстремистского текста. Книга ориентирована на исследователей креолизованного текста, ученых, интересующихся проблемами психолингвистики, а также специалистов, в практической деятельности изучающих особенности текста и личности</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159024">https://e.lanbook.com/book/159024</a></p> |
| 92 | <p>Анфалова, А. Ю. Повышение эффективности использования ресурсного потенциала зерновой отрасли региона [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 168 с.</p>  |   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159239">https://e.lanbook.com/book/159239</a></p> |
| 93 | <p>Анциферов, В. Н. Наука о материалах и высокие технологии: современные проблемы, прогноз развития в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 44 с.</p>   | <p>Рассмотрены наиболее значимые проблемы металловедения, повышения энергетического потенциала страны, представлены различные сценарии развития этих областей в Российской Федерации. Обоснована необходимость создания системы долгосрочного прогнозирования и стратегического планирования до 2030 г. Предназначено для</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160275">https://e.lanbook.com/book/160275</a></p> |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    |  | студентов, магистров и аспирантов.  |   |
| 94 | Анциферов, В. Н. Перспективные материалы и технологии порошковой металлургии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 109 с.        | Рассмотрены новые перспективные порошковые материалы, такие как карбиды переходных металлов, материалы на основе кремния; изучены структура и свойства карбосилицида титана; лазерный синтез нанодисперсных порошков оксидной керамики; показаны технология получения, применение и свойства высокопористых ячеистых материалов. Предназначено для аспирантов, магистров направления 150100.68 «Материаловедение и технологии материалов», научных работников и специалистов в области порошковой металлургии и напыленных покрытий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160276">https://e.lanbook.com/book/160276</a> |
| 95 | Анциферов, В. Н. Перспективные порошковые материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 117 с.                                 | Развитие современных отраслей промышленности остро ставит проблему повышения надежности, улучшения качества выпускаемых машин и механизмов. Их работоспособность во многом определяется износостойкостью деталей. В стране существуют тысячи предприятий, цехов и участков, производящих детали для машин и автоматических линий, применяющихся в машиностроительной, автомобилестроительной, текстильной, обувной, пищевой и других отраслях промышленности. Многие из этих деталей, работающих в условиях трения и абразивного износа, изготавливаются из легированных марок сталей и керамики. Среди износостойких материалов, получаемых методами порошковой металлургии, достаточно широко распространены композиционные материалы, в том числе карбидостали, керамика, твердые сплавы. Особый интерес среди современных материалов представляют наноматериалы. В пособии рассмотрены новые материалы, разработанные Научным центром порошкового материаловедения, защищенные патентами. Предназначено для аспирантов, магистров направления 150100.68 «Материаловедение и технологии материалов», научных работников и специалистов в области порошковой металлургии и напыленных покрытий. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160277">https://e.lanbook.com/book/160277</a> |
| 96 | Порошковое материаловедение [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Основы теоретического материаловедения : учебное пособие, 2010. - 149 с.         | Изложены основы теоретического материаловедения. Рассмотрены межатомные взаимодействия, строение кристаллических решеток, образование и структура фаз, диффузионные процессы в твердых телах. Значительное внимание уделено дефектам кристаллов. Представлены теоретические положения тепло- и электропроводности материалов. Приведены особенности упрочнения и разрушения твердых тел. Предназначено для студентов высших учебных заведений, аспирантов, инженерно-технических и научных работников, специализирующихся в фундаментальных и прикладных областях порошковой металлургии и материаловедения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160603">https://e.lanbook.com/book/160603</a> |
| 97 | Порошковое материаловедение [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2011. - 442 с.  | Приводится влияние легирования, технологии получения и структуры на свойства спеченных сталей. Показано, что термодинамически неравновесные состояния обеспечивают большее разнообразие свойств, поскольку возрастает число независимых параметров, влияющих на состояние системы. Существуют условия, когда энергия внешнего воздействия может быть израсходована на образование новой фазы, что улучшает свойства стали. Обсуждаются особенности формирования структуры и свойств покрытий, нанесенных на порошковые стали. Сформулированы критерии управления структурой и свойствами покрытий. Предназначено для аспирантов и студентов соответствующих специальностей вузов, научных работников и специалистов в области порошковой металлургии и напыленных покрытий.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160604">https://e.lanbook.com/book/160604</a> |
| 98 | Анциферов, В. Н. Проблемы науки о материалах и развитие высоких технологий в России [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 174 с. | Рассмотрены значимые проблемы материаловедения и его роль в современном мире. Приведены способы производства, свойства и области применения конструкционных материалов на основе сталей и сплавов, порошковых, нанодисперсных и керамических  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160278">https://e.lanbook.com/book/160278</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | материалов, включая сверхпроводники. Представлены различные сценарии развития материаловедения, био-, нано- и информационных технологий в Российской Федерации. Обоснована необходимость создания системы долгосрочного прогнозирования и стратегического планирования. Предназначено для студентов высших учебных заведений, аспирантов, инженерно-технических и научных работников, специализирующихся в фундаментальных и прикладных областях порошковой металлургии и материаловедения.  |   |
| 99  | Анциферов, В. Н. Теория и технология покрытий. Вакуумное конденсационное напыление покрытий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 73 с. | В учебном пособии рассмотрены общие закономерности формирования вакуумных конденсационных покрытий. Даны принципиальные схемы способов ВКН, описаны некоторые виды оборудования, свойства и назначение покрытий. Пособие предназначено для студентов, специализирующихся в области покрытий и композиционных материалов. Может быть полезно также для инженерно-технических работников указанных отраслей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161239">https://e.lanbook.com/book/161239</a> |
| 100 | Анциферова, И. В. Менеджмент и маркетинг [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 264 с.   | Рассмотрены основные направления развития новых материалов и технологий. Изложены принципы и основные понятия маркетинга новых материалов и технологий: рынок, спрос и предложение, товар, цена, распределение и продвижение. Особое внимание уделено особенностям маркетинговой деятельности на рынке нанотехнологий. Также рассмотрены основные направления менеджмента новшеств, типы организаций, действующих в сфере высоких технологий, особенности персонала научно-исследовательской организации. Кроме того, описаны основные направления коммерциализации результатов научной деятельности. Предназначено для магистров технических специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161034">https://e.lanbook.com/book/161034</a> |
| 101 | Анциферова, И. В. Менеджмент развития новых технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 215 с.                                     | Рассмотрены ведущие направления развития новых технологий, основные типы организаций, действующих в сфере высоких технологий, вопросы персонала и организации научно-исследовательских работ в системе научных учреждений. В пособии также описаны новые инструменты повышения эффективности их деятельности в сфере высоких технологий. Предназначено для студентов, магистров и аспирантов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161035">https://e.lanbook.com/book/161035</a> |
| 102 | Анциферова, И. В. Наночастицы и наноматериалы с огромным потенциалом и возможными рисками [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 345 с.  | Рассмотрена основная классификация наноматериалов и их структур, а также особенности свойств и основные направления использования наноматериалов. Изложены методы контроля структурных и химических характеристик наноматериалов, определения формы и размера. Показан двойственный характер нанотехнологий. Также рассмотрены механизмы воздействия на окружающую среду и здоровье человека. Освещены физико-химические и токсикологические аспекты безопасности материалов и процессов наноиндустрии. Предложены методологии оценки и предотвращения рисков при производстве наноматериалов, а также техническое обеспечение безопасности. Предназначено для студентов старших курсов, магистров и аспирантов, обучающихся по специальностям «Материаловедение и технологии новых материалов», «Металловедение и термическая обработка металлов», «Порошковая металлургия и композиционные материалы», «Нанотехнологии». Может быть полезно также для научных работников, преподавателей и инженерно-технических работников, специализирующихся в области наук о материалах. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160878">https://e.lanbook.com/book/160878</a> |
| 103 | Анциферова, И. В. Оксидные композиционные материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 150 с.  | Приведена методология многоуровневого структурно-технологического регулирования и формирования физико-механических свойств материалов. Рассмотрено содержание этапов теоретических и экспериментальных исследований в процессе разработки новых высокоэффективных технологических процессов  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160279">https://e.lanbook.com/book/160279</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | получения оксидных композиционных материалов, начиная с исследования и анализа наноразмерных параметров кристаллической структуры исходного сырья и кончая численным структурно-феноменологическим прогнозированием свойств материалов с учетом технологических и эксплуатационных факторов. Предназначено для студентов вузов и аспирантов, специализирующихся в области порошковой металлургии.   |   |
| 104 | Анциферова, И. В. Подходы к оценке безопасности наноматериалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 85 с.  | Рассмотрена основная классификация наноматериалов и типов их структур, особенности свойств и основные направления использования наноматериалов. Освещено нынешнее состояние в области изучения безопасности наноматериалов и нанотехнологий, предложено применение оценки жизненного цикла продукции, что в ходе изучения физико-химических, токсикологических свойств продуктов нанотехнологий, экологических последствий и собственно нанотехнологических процессов позволит оценить потенциальный вред наночастиц для здоровья и экологии. Предназначено для студентов старших курсов, магистров и аспирантов, обучающихся по специальностям «Материаловедение и технологии новых материалов», «Металловедение и термическая обработка металлов», «Порошковая металлургия и композиционные материалы», «Нанотехнологии». Может быть полезно для научных работников, преподавателей и инженерно-технических работников, специализирующихся в области наук о материалах. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160879">https://e.lanbook.com/book/160879</a> |
| 105 | Анциферова, И. В. Современные школы и концепции менеджмента [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 92 с.   | Конспект лекций для студентов, обучающихся по магистерской программе по специальности «Общий стратегический менеджмент».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161036">https://e.lanbook.com/book/161036</a> |
| 106 | Анциферова, И. В. Современный маркетинг и менеджмент науки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 176 с.   | Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе по специальности «Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия». В работе рассмотрены и проанализированы основные инструменты и методы современного маркетинга и менеджмента, позволяющие эффективно использовать научные достижения и применять их в различных сферах бизнеса.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161037">https://e.lanbook.com/book/161037</a> |
| 107 | Анциферова, И. В. Экологический менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 360 с.   | Изложены основные принципы экологического менеджмента. Включает в себя основные понятия экологического менеджмента, экологическую политику, экологическое право, основные стандарты в области экологического менеджмента, методы и инструменты, применяемые в практике экологического менеджмента для регистрации, анализа и оценки воздействия, оказываемого производством на окружающую среду. Также рассмотрены механизмы воздействия нанотехнологий и наноматериалов на окружающую среду и здоровье человека. Предложены методологии оценки и предотвращения рисков при производстве наноматериалов, а также техническое обеспечение безопасности. Все темы курса изложены с учетом учебных программ. Предназначено для студентов технических вузов, но может быть полезно руководителям компаний, менеджерам среднего звена, работникам природоохранных органов, научным сотрудникам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161038">https://e.lanbook.com/book/161038</a> |
| 108 | Анциферова, И. В. Экологический менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 280 с.   | Изложены основные принципы экологического менеджмента и методы их реализации в деятельности компании. Пособие предназначено для студентов технических вузов и может быть полезно руководителям компаний, менеджерам среднего звена, работникам природоохранных органов, научным сотрудникам. Все темы курса изложены с учетом утвержденных учебных программ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161039">https://e.lanbook.com/book/161039</a> |
| 109 | Аптикиева, Л. Р. Возможности и резервы человеческой психики в экстремальных условиях [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и специальности | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления об основах, особенностях возможностей и резервов человеческой психики в экстремальных условиях. В пособии раскрываются следующие теоретические вопросы: предмет и логика  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159998">https://e.lanbook.com/book/159998</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 133 с.   | изучения дисциплины «Возможности и резервы человеческой психики в экстремальных условиях» (подробно рассматривается предмет, цель, задачи дисциплины, связь со смежными дисциплинами и практической деятельностью психолога; общая характеристика проблемы возможностей и резервов человеческой психики в экстремальных условиях. Раскрываются возможности и резервы человеческой психики в аспекте составляющих его вопросов: теория защитных механизмов (общие черты защитных механизмов, понятие самоконтроля); резервы психики человека (реальность и возможности). Пособие содержит тестовые задания для проверки психологических знаний, практические упражнения, методики для выявления возможностей и резервов человеческой психики. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология и специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности.   |   |
| 110 | Дистанционные методы психологического консультирования [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 155 с.                | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления об особенностях дистанционного консультирования. В пособии, в общем, раскрываются вопросы о теоретических и практических основах дистанционного консультирования. В частности, рассматривается понятие психологического консультирования, его современное состояние в отечественной и зарубежной психологии; основные направления, виды психологического консультирования; особенности, задачи, принципы, структура, этапы, уровни дистанционного консультирования; процедура организации дистанционного консультирования и этические принципы оказания психологических услуг на дистанции. Пособие содержит практические задания, кейсы, тесты для проверки психологических знаний, таблицы с методиками, которые рекомендуется применять, осуществляя психологическое консультирование. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология и специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности | <a href="https://e.lanbook.com/book/159973">https://e.lanbook.com/book/159973</a> |
| 111 | Дистанционные методы психологического консультирования [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 177 с.                | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления об особенностях дистанционного консультирования. В пособии, в общем, раскрываются вопросы о теоретических и практических основах дистанционного консультирования. В частности, рассматривается понятие психологического консультирования, его современное состояние в отечественной и зарубежной психологии; основные направления, виды психологического консультирования; особенности, задачи, принципы, структура, этапы, уровни дистанционного консультирования; процедура организации дистанционного консультирования и этические принципы оказания психологических услуг на дистанции. Пособие содержит практические задания, кейсы, тесты для проверки психологических знаний, таблицы с методиками, которые рекомендуется применять, осуществляя психологическое консультирование. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология и специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности | <a href="https://e.lanbook.com/book/159974">https://e.lanbook.com/book/159974</a> |
| 112 | Аптикиева, Л. Р. Методика преподавания психологии в высшем учебном заведении [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 132 с. | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления о теоретических и практических основах методики преподавания психологии. Рассматриваются методологические основы организации психологического образования в ВУЗе; современные формы учебных занятий и методика их проведения; специфика преподавания психологии как теоретической и прикладной науки: цель, содержание, методические особенности преподавания. Раскрываются особенности  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159999">https://e.lanbook.com/book/159999</a> |



|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | взаимодействие субъектов образовательного процесса в ходе преподавания психологии; контроль в процессе преподавания психологии: сущность, цели, функции контроля, содержание и формы. Пособие содержит методики, практические задания, кейсы, тесты для проверки психологических знаний. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология и специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности.  |   |
| 113 | Аптикиева, Л. Р. Основные области и результаты исследований психогенетики [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 177 с. | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления об основах, особенностях психогенетики как науки. В пособии подробно раскрываются следующие теоретические вопросы: становление и развитие психогенетики в отечественной и зарубежной науке; рассматриваются основные генетические понятия; методы психогенетики (близнецовый, генеалогический, популяционный, метод приемных детей), рассматриваются их достоинства и недостатки. Подробно освещаются основные теоретические подходы психогенетики в плане понимания роли наследственности и среды в происхождении индивидуально-психологических различий и достижений. Пособие содержит практические задания, кейсы, невербальные задачи, тесты для проверки психологических знаний. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология и по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности | <a href="https://e.lanbook.com/book/159916">https://e.lanbook.com/book/159916</a> |
| 114 | Аптикиева, Л. Р. Основы психогенетики [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 130 с.                                     | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления об основах, особенностях психогенетики как науки. В пособии подробно раскрываются следующие теоретические вопросы: становление и развитие психогенетики в отечественной и зарубежной науке; рассматриваются основные генетические понятия; методы психогенетики (близнецовый, генеалогический, популяционный, метод приемных детей), рассматриваются их достоинства и недостатки. Подробно освещаются основные теоретические подходы психогенетики в плане понимания роли наследственности и среды в происхождении индивидуально-психологических различий и достижений. Пособие содержит практические задания, кейсы, невербальные задачи, тесты для проверки психологических знаний. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология и по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности | <a href="https://e.lanbook.com/book/159915">https://e.lanbook.com/book/159915</a> |
| 115 | Аптикиева, Л. Р. Профайлинг в профессиональной деятельности психолога [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология и по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2018. - 141 с.     | Учебное пособие адресовано студентам с целью расширения представления об основах, особенностях, технологиях современного профайлинга в практической деятельности психолога. В учебном пособии раскрываются понятие, основы, особенности профайлинга, история развития и современное состояние профайлинга; технологии и процедура проведения, этапы профайлинга в обеспечении безопасности; требования к профессиональным и личностным качествам профайлера; искусство профайлинга и сфера его применения. Пособие содержит практические задания, кейсы, невербальные задачи. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 37.03.01 Психология, 37.05.02 Психология служебной деятельности  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159701">https://e.lanbook.com/book/159701</a> |
| 116 | Арбузова, Елена Николаевна. Генезис и развитие учебных изданий по методике преподавания биологии ( конец XVIII — начало XXI века) [Текст : Электронный ресурс] : Монография / Арбузова Е. Н., 2021. - 214 с  | Монография посвящена ретроспективному анализу и изучению структуры и содержания учебных изданий по отечественной методике обучения биологии почти за 235-летнюю историю ее развития (до 2020-х гг.). В издании освещается происхождение и развитие методико-биологических знаний,   | <a href="https://urait.ru/bcode/467231">https://urait.ru/bcode/467231</a>         |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | рассматривается генезис учебной литературы по теории и методике обучения биологии для высшего профессионального педагогического образования в России, приводится характеристика научно-методических изданий за этот период. Издание предназначено для студентов бакалавриата, слушателей магистратуры по программе «Естественнонаучное образование», профиль «Биологическое образование», аспирантов и преподавателей теории и методики обучения биологии в педагогических вузах, для научных работников в области методики обучения биологии и истории биологического образования в России.  |   |
| 117 | Арзамазов, Алексей Андреевич. Литература народов России: литература народов Крайнего Севера и Дальнего Востока [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Арзамазов А. А., 2021. - 248 с  | Учебное пособие состоит из десяти монографических глав, в которых рассматривается творчество национальных писателей Крайнего Севера и Дальнего Востока, являющих собой уникальный и малоизученный цивилизационный феномен. Художественные произведения разбираются в контексте самобытных этнокультурных особенностей, мифологических представлений, языковых и социогуманитарных реалий циркумполярных народов России. В фокус внимания попадают как получившие широкое признание, так и почти забытые авторы, олицетворяющие собой «уходящие миры» литературы. В книге приводятся основные этнографические характеристики, позволяющие лучше понять пути и проблемы развития малочисленных литератур Крайнего Севера и Дальнего Востока во второй половине XX начале XXI столетий. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Сплав традиций отечественного литературоведения и новых, современных концепций, академически выверенное и одновременно доступное изложение материала делают книгу интересной как для студентов, так и для широкого круга читателей. | <a href="https://urait.ru/bcode/467992">https://urait.ru/bcode/467992</a>   |
| 118 | Аринжанов, А. Е. Индустриальное рыбоводство в России и за рубежом [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 водные биоресурсы и аквакультура, 2018. - 143 с. | В учебном пособии представлена история развития рыбоводства в России и за рубежом, рассмотрен вклад российских ихтиологов и рыбоводов в развитие рыбохозяйственной отрасли, описана технология выращивания рыб в садках и в установках замкнутого водоснабжения. Учебное издание предназначено для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159843">https://e.lanbook.com/book/159843</a>   |
| 119 | Ариничев, В. Н. Организация сельскохозяйственного производства [Текст] : Учебник / В. Н. Ариничев, 2021. - 423 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике рассмотрены закономерности и принципы организации сельскохозяйственного производства, сущность, организационно-экономические основы создания и деятельности сельскохозяйственных предприятий различных организационно-правовых форм. Изложены вопросы организации и использования ресурсного потенциала (земля, основные средства, рабочая сила), материального стимулирования, хозяйственного расчета, внутрихозяйственных экономических отношений. Раскрыты вопросы организации производства продукции растениеводства, садоводства и животноводства, ее хранения и реализации, охраны окружающей среды при производстве органической продукции. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов-бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (профили «Производственный менеджмент», «Маркетинг», «Логистика»).   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1048573&amp;id=373109">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1048573&amp;id=373109</a> |
| 120 | Аристов, Е. В. Основы микропроцессорной и преобразовательной техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 115 с.   | Рассмотрены вопросы устройства и принципов работы микропроцессорной и преобразовательной техники. Приводятся сведения о схемотехнических принципах действия средств автоматизации, предназначенных для преобразования и хранения информации. Рассматриваются структуры микропроцессоров и элементная база построения микропроцессорных  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160280">https://e.lanbook.com/book/160280</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | систем. Излагаются принципы преобразования электрической энергии в базовых схемах выпрямления, инвертирования, преобразования частоты и напряжения. Приведены основные характеристики всех базовых схем преобразователей. Рассмотрены способы управления вентильными преобразователями. Предназначено для студентов очного и очно-заочного обучения специальности «Электропривод и автоматика производственных установок и технологических комплексов».  |   |
| 121 | Аристов, Е. В. Телемеханика и связь [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 120 с.                                     | Рассмотрены вопросы устройства и принципов работы одноканальных и многоканальных систем телемеханики и связи с различными принципами разделения сигналов. Излагаются способы преобразования, кодирования и фильтрации сигналов. Приводятся принципы работы основных интерфейсов передачи данных, протоколов передачи данных и промышленных сетей систем телемеханики. Предназначено для студентов очного и очно заочного обучения специальности «Электропривод и автоматика производственных установок и технологических комплексов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160281">https://e.lanbook.com/book/160281</a> |
| 122 | Аристотель, - . Аналитики (первая и вторая) [Текст : Электронный ресурс] : - / Аристотель - . ; пер. Фохт Б. А., 2021. - 329 с | В первой «Аналитике» Аристотель излагает учение о силлогизме, во второй «Аналитике» содержится теория доказательства. Перевод «Аналитики» был сделан профессором Б. А. Фохтом. Книга печатается по изданию 1952 года. Издание может представлять интерес для студентов, научных работников, преподавателей, практикующих специалистов и всех изучающих проблемы логики и историю мировой философской мысли.  | <a href="https://urait.ru/bcode/427695">https://urait.ru/bcode/427695</a>         |
| 123 | Аристотель, - . О возникновении животных [Текст : Электронный ресурс] : - / Аристотель - . ; пер. Карпов В. П., 2021. - 203 с  | Сочинение «биологического» цикла великого мыслителя древности Аристотеля, в котором он касается вопросов эмбриологии и закладывает начало этой науки на чисто физиологической основе. Печатается по изданию 1940 года. Для всех интересующихся историей биологии.  | <a href="https://urait.ru/bcode/445210">https://urait.ru/bcode/445210</a>         |
| 124 | Основы общей экологии [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Прикладная экология : учебное пособие, 2017. - 298 с.                      | Во второй части учебного пособия, посвященной прикладной экологии, рассматриваются вопросы антропогенного воздействия и защиты объектов окружающей среды. Затронуты вопросы экологии человека и состояния окружающей среды региона. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения учебной дисциплины «Экология», которая входит в учебные планы подготовки бакалавров по всем специальностям университета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161025">https://e.lanbook.com/book/161025</a> |
| 125 | Армишева, Г. Т. Экспертиза безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 246 с.                                 | Составлено на основе передового отечественного и зарубежного опыта в рамках реализации совместных европейских проектов при разработке учебных планов и программ по подготовке магистров. Рассмотрена современная концепция техногенной безопасности на основе реализации стратегии устойчивого развития. Изложены особенности экспертизы безопасности в области строительства, экологической, пожарной и промышленной безопасности. Показаны основные принципы и методы проведения экспертизы безопасности на примере объектов техносферы с учетом использования экономических, социальных и экологических законов развития общества. Предназначено для студентов направления 280700 «Техносферная безопасность», обучающихся по магистерской программе «Устойчивое развитие урбанизированных территорий», а также аспирантов, преподавателей, научных сотрудников вузов и специалистов экологических служб предприятий и муниципалитетов различного уровня, специалистов служб техносферной безопасности предприятий и структур различного уровня, а также специалистов природоохранных структур. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161158">https://e.lanbook.com/book/161158</a> |
| 126 | Арнаут, М. Н. Управленческие решения на основе данных отчетности организаций: практикум [Электронный ресурс] , 2019. - 52 с.   | Практикум по дисциплине «Управленческие решения» выполнен в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика» и 38.03.02 «Менеджмент». Способствует развитию профессиональных компетенций в области разработки и реализации управленческих  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161416">https://e.lanbook.com/book/161416</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | решений на основе интерпретации данных отчетности организаций. В основу данного практикума положены современные взгляды на концепцию составления и использования отчетности организации.  |   |
| 127 | Арсеньевские чтения: материалы региональной научно-практической конференции, посвященной 145-летию со дня рождения В.К. Арсеньева (г. Владивосток, 26–27 сентября 2017 г.) [Электронный ресурс] , 2019. - 256 с.                    | Представлены доклады исследователей, в которых рассматриваются вопросы, касающиеся личности, жизни и творчества В.К. Арсеньева, а также результаты изучения различных аспектов наследия В.К. Арсеньева в сферах археологии, этнографии, музееведения и естественных наук. Для специалистов в области краеведения, истории, археологии, этнографии и музееведения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161398">https://e.lanbook.com/book/161398</a> |
| 128 | Арсланов, М. А. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 392 с.   | Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений по направлению подготовки 23.03.01 "Технология транспортных процессов", направленность (профиль) подготовки "Организация и безопасность движения" при изучении дисциплины "Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса". В пособии изложены вопросы организации услуг по перевозке грузов и пассажиров автомобильным транспортом, обеспечения безопасности транспортного процесса. Рассмотрены особенности и основные признаки рынка транспортных услуг. Приведены показатели и характеристики перевозочного процесса, принципы формирования и виды тарифов, юридическое обеспечение. Отдельные разделы посвящены организации перевозок пассажиров и безопасности движения. Освещены состояние и пути решения проблем БДД, роль человеческого фактора в дорожном движении, влияние дорожных условий и технического состояния транспортных средств на БДД.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159410">https://e.lanbook.com/book/159410</a> |
| 129 | Арсланова, М. А. История [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 165 с.   | Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (квалификация (степень) «Экономист»), утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 16 января 2017 г. № 20, предназначены для студентов очной формы обучения. Рассмотрены и рекомендованы к изданию кафедрой гуманитарных дисциплин (протокол № 1 от 11.09.2017 г.), утверждены к изданию методической комиссией экономического факультета (протокол № 3 от 26.10.2017 г.).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159272">https://e.lanbook.com/book/159272</a> |
| 130 | Аспекты психолого-педагогического сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Аспекты психолого-педагогического сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья, 2016. - 252 с. | Коллективная монография составлена на основе научных исследований в форме магистерских диссертаций выпускников магистратуры 2014–2015 учебного года, обучающихся по направлению подготовки 44.04.03 – «Специальное (дефектологическое) образование». Магистерская программа «Психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья», по которой обучались указанные выпускники, подготовила их к научному анализу различных аспектов сопровождения, поэтому монография получила такое название. Монография, прежде всего, предназначена для начинающих преподавателей, ведущих работу со студентами магистратуры. Может быть использована в работе со студентами бакалавриата для формирования у них мотивации поступления в магистратуру, студентами магистратуры – в качестве примера структурирования материалов научного исследования. Кроме того, монография может оказать помощь слушателям факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образовательных организаций общей и специальной систем образования, а также всем другим лицам, заинтересованным указанными аспектами | <a href="https://e.lanbook.com/book/159027">https://e.lanbook.com/book/159027</a> |
| 131 | Аспекты психолого-педагогического сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Аспекты психолого-педагогического сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья, 2016. - 263 с. | Коллективная монография составлена на основе научных исследований в форме магистерских диссертаций выпускников магистратуры 2014–2015 учебного года, обучающихся по направлению подготовки 44.04.03. Монография предназначена для начинающих  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159028">https://e.lanbook.com/book/159028</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | преподавателей, ведущих работу со студентами магистратуры. Может быть использована в работе со студентами бакалавриата для формирования у них мотивации поступления в магистратуру, студентами магистратуры - в качестве примера структурирования материалов научного исследования. Монография может оказать помощь слушателям факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образовательных организаций общей и специальной систем образования, а также всем другим лицам, заинтересованным указанными вопросами.  |   |
| 132 | Астафичев, П.А. Муниципальное право России [Текст] : Учебное пособие / П.А. Астафичев, 2017. - 368 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии освещаются вопросы современного муниципального права, становления и развития соответствующих муниципально-правовых институтов. Работа подготовлена на основании Конституции РФ, а также действующего законодательства, включая Федеральный закон № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Для студентов, аспирантов и преподавателей юридических вузов и факультетов, а также для всех тех, кто интересуется различными аспектами правового регулирования местного самоуправления в современной России.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=754424&amp;id=372491">http://znanium.com/catalog/document/?pid=754424&amp;id=372491</a> |
| 133 | Астрелина, В.В. Управление ликвидностью в российском коммерческом банке [Текст] : Учебное пособие / В.В. Астрелина, 2018. - 176 с. с. (Введено оглавление)  | Содержание учебного пособия раскрывает теоретические и практические подходы к управлению ликвидностью банка с учетом международного и российского опыта, требований Базельского комитета по банковскому надзору и Банка России. Особое внимание уделено анализу и прогнозированию состояния ликвидности в кризисных ситуациях. Пособие предназначено для студентов, аспирантов, обучающихся банковскому делу, а также для преподавателей и специалистов кредитных организаций.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920529&amp;id=372561">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920529&amp;id=372561</a> |
| 134 | Атяскина, Т. В. Электронные ресурсы в самообразовательной деятельности студентов колледжа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 09.02.03 программирование в компьютерных системах, 2018. - 101 с. | В учебно-методическом пособии изложены основные аспекты организации самообразовательной деятельности студентов с использованием электронных ресурсов. Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, преподавателям, магистрантам и аспирантам педагогических направлений подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159727">https://e.lanbook.com/book/159727</a>   |
| 135 | Афанасьев, В. Н. Статистический анализ рисков производства зерна в Оренбургской области РФ и совершенствование их страхования [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 203 с.   | В монографии представлен статистический анализ динамики урожайности зерновых культур в условиях рискованного земледелия РФ – Оренбургской области. Анализ динамики урожайности зерновых культур проводится за длительный период, начиная с 1883 года, климатические и организационно-экономические факторы в пространственно-временной совокупности, с 1995 года. Статистический анализ необходим для управления рисками производства зерна, в т.ч. и через систему их страхования. Методические и практические аспекты риска производства зерна, отраженные в монографии, могут быть полезны: научным работникам, студентам, сельским товаропроизводителям и органам государственного управления, менеджерам страховых компаний и законодательных структур, менеджерам перерабатывающих предприятий и торговых сетей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159662">https://e.lanbook.com/book/159662</a>   |
| 136 | Афониная, С. Н. Особенности метаболизма в детском возрасте [Электронный ресурс] , 2019. - 209 с.  |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161665">https://e.lanbook.com/book/161665</a>   |
| 137 | Ахмедов, В.А. Основы клинического диагноза при заболеваниях внутренних органов [Текст] : Учебное пособие / В.А. Ахмедов, 2018. - 173 с. с. (Введено оглавление)   | Данное учебное пособие адресовано студентам, обучающимся по специальности высшего профессионального образования «Лечебное дело», и посвящено такой важной теме, как формирование клинического диагноза при написании учебных историй болезни. Материал представлен в виде тематических рубрик, в которых освещаются современные классификации заболеваний внутренних органов, основы формулировки и обоснования диагноза и проведения дифференциальной диагностики.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925848&amp;id=372598">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925848&amp;id=372598</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | Представлены тестовые вопросы по различным заболеваниям внутренних органов, а также эталоны ответов.  |   |
| 138 | Ахмедрабаданов, Х. А. Паразитология и инвазионные болезни [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 106 с.   | Учебное пособие предназначено для студентов факультета ветеринарной медицины по направлению подготовки 36.05.01 - Ветеринария. Целью данного пособия является дать студентам 4-5 курса факультета ветеринарной медицины дополнительные теоретические и практические знания по вопросам паразитарных болезней животных, обучить навыкам клинической, практической работы, подготовить всесторонне развитого специалиста сельского хозяйства в области ветеринарии. Учебное пособие предусматривает освоение учебного материала на лекциях, ЛПЗ, самостоятельных, индивидуальных и на учебно-клинических занятиях. В учебном пособии рассматриваются разделы: 1. Ветеринарная гельминтология. 2. Ветеринарная протозоология. В основном те материалы, которые мало отражены в литературе, и те возбудители, которые не регистрируются в нашем регионе, но регистрируются в приграничных регионах. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159413">https://e.lanbook.com/book/159413</a> |
| 139 | Ахмедьянова, Г. Ф. Управление надежностью организационно-технических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.03 системный анализ и управление, 27.03.04 управление в технических системах, 2018. - 163 с. | Учебное пособие содержит материал по дисциплинам «Надежность информационных систем» и «Современные проблемы системного анализа и управления». Структура и содержание пособия отличается от существующих системным структурированным представлением теоретического материала на основе теории управления абстрактными объектами. Рассмотрены основные понятия, показатели и аналитические зависимости между ними, вопросы надежности программного и аппаратного обеспечения. Приводятся традиционные методы анализа, расчета и обеспечения надежности организационно-технических систем. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 27.03.03 Системный анализ и управление, 27.03.04 Управление в технических системах. Оно может быть так же полезно преподавателям, магистрантам и аспирантам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159718">https://e.lanbook.com/book/159718</a> |
| 140 | Ахметова, С. Г. Веб-технологии в менеджменте [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 186 с.  | Рассмотрены основные социальные сервисы современной концепции Интернета и возможности их использования в профессиональной деятельности менеджеров. Акцентируется внимание на сервисах визуализации информации, облачных решениях и социальных сетях в управлении компаниями. К каждой главе пособия прилагаются контрольные вопросы. Отдельно сформулирован раздел, включающий контрольные задания, позволяющие закрепить усвоенный материал. Предназначено для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент» и 38.03.03 «Управление персоналом».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161233">https://e.lanbook.com/book/161233</a> |
| 141 | Ахметова, С. Г. Информационная безопасность [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 123 с.   | Рассмотрены проблемы информационной безопасности, которые становятся все более сложными и практически значимыми в связи с переходом в управлении на безбумажную автоматизированную основу. Значительное место в решении этих проблем занимает построение эффективной системы организации работы с персоналом. Рассмотрены способы обеспечения защиты персональных данных и конфиденциального документооборота, в том числе на цифровых носителях. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 080200 «Менеджмент» и 080400 «Управление персоналом».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160778">https://e.lanbook.com/book/160778</a> |
| 142 | Ахметова, С. Г. Информационные технологии в менеджменте [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 178 с.   | Представлены программы интегрированного пакета Microsoft Office 2007 и их использование в решении задач менеджмента. Пособие включает теоретический материал, тренинги и методические указания к их выполнению. Контрольные вопросы и задания предназначены для закрепления основных навыков. Предназначено для студентов направления 080200 «Менеджмент».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161040">https://e.lanbook.com/book/161040</a> |
| 143 | Ахметова, С. Г. Информационные технологии в управлении персоналом [Электронный ресурс] :   | Рассмотрены наиболее распространенные программные комплексы для автоматизации   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161231">https://e.lanbook.com/book/161231</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | учебное пособие, 2017. - 128 с.  | процессов управления персоналом, в том числе облачные сервисы. К каждому разделу пособия прилагаются контрольные вопросы. Акцентировано внимание на возможностях современных программ: облачных сервисов для решения задач управления персоналом, инфографики, ментальных карт, социальных сетей. Отдельно выделен раздел, включающий контрольные задания, позволяющие закрепить усвоенный материал. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 380302 «Менеджмент» и 38003.03 «Управление персоналом».   |   |
| 144 | Ахметова, С. Г. Информационные технологии управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 181 с.  | Одним из основных факторов влияния научно-технического прогресса на все сферы деятельности человека является широкое использование новых информационных технологий. Среди наиболее важных и массовых сфер, в которых информационные технологии играют решающую роль, особое место занимает сфера управления. Рассматриваются возможности проведения экономического анализа и построения моделей для принятия управленческих решений средствами электронной таблицы Microsoft Excel; создание презентаций средствами Microsoft PowerPoint, Интернета и его сервисов, а также основные понятия электронного бизнеса. Представлены лекции, тренинги и методические указания по их выполнению, а также контрольные вопросы и контрольные задания. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Менеджмент организации», и слушателей системы повышения квалификации и переподготовки кадров. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160779">https://e.lanbook.com/book/160779</a> |
| 145 | Ахметова, С. Г. Исследование систем управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 208 с.  | Дано описание наиболее распространенных инструментов исследования и совершенствования существующих в организациях процессов. Использование этих инструментов дает возможность перестроить деловые процессы с целью наиболее полного удовлетворения потребностей клиентов и, как следствие, повышение эффективности деятельности организаций. Предназначено для студентов высших учебных заведений по специальности «Менеджмент организации» и «Управление персоналом».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161041">https://e.lanbook.com/book/161041</a> |
| 146 | Ахметова, С. Г. Работа с ресурсами портала гуманитарного факультета. Рекомендации по созданию электронного курса [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2018. - 88 с. | Дано описание возможностей учебного портала на платформе Moodle. Описана технология подготовки учебно-методических и контрольных ресурсов дисциплины для публикации на портале. Даны рекомендации по настройке дисциплины и использованию различных ресурсов платформы для разработки электронного курса. Один из разделов пособия описывает возможности коммуникаций студентов с преподавателями и между собой в режиме онлайн. Предназначено для преподавателей и студентов гуманитарного факультета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160780">https://e.lanbook.com/book/160780</a> |
| 147 | Ахметова, С. Г. Современные информационные технологии в управлении знаниями [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 196 с.  | В первые годы XXI века появились и продолжают появляться разнообразные веб-сервисы, которые поддерживают различные потребности пользователей. Новые сервисы социального обеспечения радикально упростили процесс создания материалов и публикации их в сети. Внутри бизнес-организаций это привело к появлению феномена управления знаниями 2.0, когда деятельность сообществ обмена знаниями и обмена неявными знаниями получила новую питательную среду в сетевых сообществах. В монографии рассматриваются модели преобразования знаний, дана характеристика основных сервисов web 2.0 и технологии управления знаниями на основе использования этих сервисов. Предназначено для специалистов в области менеджмента, управления персоналом, а также студентов дневных и заочных отделений специальностей «Менеджмент» и «Управление персоналом».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161232">https://e.lanbook.com/book/161232</a> |
| 148 | Ахметова, С. Г. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 188 с.  | Рассмотрены основные процессы управления проектами. К каждой главе пособия прилагаются контрольные вопросы. Отдельно выделен раздел, включающий контрольные задания и кейсы, позволяющие закрепить усвоенный  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161042">https://e.lanbook.com/book/161042</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | материал. Акцентировано внимание на внутренних проектах компаний, в реализации которых чаще всего выступают менеджеры разных функциональных отделов, в том числе и менеджеры по управлению персоналом. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 080200 «Менеджмент» и 080400 «Управление персоналом».   |   |
| 149 | Ачкасова, Вера Алексеевна. GR и лоббизм: теория и технологии [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / под ред. Ачкасовой В.А., Минтусова И.Е., Филатовой О.Г., 2021. - 438 с   | Представляет собой второе издание, существенно исправленное и дополненное, одного из первых учебников по дисциплине «Теория и практика Government Relation» (GR). Включает в себя большой теоретический и учебно-методический материал как по GR, так и по лоббизму. В состав авторов вошли известные ученые и практики из Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Вашингтона, Берлина, Хельсинки. Ориентирован на организацию дополнительных образовательных программ в рамках подготовки специалистов по связям с органами государственной власти, может быть использован в ряде курсов подготовки специалистов по связям с общественностью. Даны определения базовых понятий GR и лоббизма, основные GR-технологии и технологии лоббистской деятельности. Представлены особенности профессиональной работы в условиях развития социальных медиа; выделены субъекты и объекты GR; приведены сравнительная характеристика GR коммерческого и некоммерческого сектора, навыки планирования и организации мероприятий в области связей с общественностью, управления деятельностью в сфере профессиональных компетенций GR-специалиста. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов и преподавателей, а также для повышения квалификации специалистов по связям с общественностью и органами государственной власти. | <a href="https://urait.ru/bcode/467457">https://urait.ru/bcode/467457</a>   |
| 150 | Бабаев, Ю.А. Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) [Текст] : Учебник / Ю.А. Бабаев, 2021. - 398 с. с. (Введено оглавление)  | Материал позволяет изучить правила организации и ведения бухгалтерского учета деятельности коммерческих организаций согласно международным стандартам финансовой отчетности в целях использования получаемой информации в управлении хозяйствующими субъектами. Учебник иллюстрирован таблицами, рисунками, бухгалтерскими схемами, аналитическими расчетами, примерами практических ситуаций; в конце каждой главы даются задания. Для студентов всех экономических специальностей, слушателей системы подготовки и повышения квалификации аудиторов и профессиональных бухгалтеров, аспирантов, соискателей, специалистов бухгалтерских и экономических служб.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1238548&amp;id=372832">http://znanium.com/catalog/document?pid=1238548&amp;id=372832</a> |
| 151 | Бабенко, А. С. Геометрия. Поверхности второго порядка [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 40 с.  | В издании рассматриваются теоретические вопросы, связанные с построением и исследованием поверхностей второго порядка, примеры решения типовых задач, а так же задания для самостоятельной работы. Учебно-методическое пособие предназначено для студентов направлений подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» направленности «Математика, физика», 01.03.02 «Прикладная математика и информатика», 03.03.02 «Физика», изучающих дисциплины «Геометрия» и «Аналитическая геометрия».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160091">https://e.lanbook.com/book/160091</a>   |
| 152 | Бабушкин, А. В. Влияние степени наполнения арматурой, предварительного циклического нагружения и температуры на механические характеристики волокнистых полимерных композиционных материалов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 51 с. | Приведены сведения о методах проведения испытаний на остаточную прочность образцов волокнистых пластиков, полученных методом намотки, после предварительного циклического нагружения при комнатной и повышенных температурах, а также сведения о методах проведения испытаний на одноосное растяжение однонаправленного стеклопластика с высоким наполнением стекловолокна при нормальных и повышенных температурах. Предназначено для студентов специалитета по направлению 150502.65 «Конструирование и производство  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160282">https://e.lanbook.com/book/160282</a>   |



|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | изделий из композитных материалов» и магистрантов по направлению 150100 «Материаловедение и технологии материалов» – «Материаловедение и пиролитическая технология углеродных материалов и покрытий», «Компьютерное моделирование получения, переработки и обработки композиционных материалов» и «Механика композиционных материалов и конструкций». Также может быть использовано при подготовке студентов и магистрантов направления 150600 «Прикладная механика».  |   |
| 153 | Багана, Ж. Словообразовательный потенциал соматизмов "сердце" и "голова" [Текст] : Монография / Ж. Багана, 2018. - 128 с. с. (Введено оглавление)  | Монография посвящена вопросам изучения словообразования прилагательных, мотивированных соматизмами «сердце» и «голова» в английском, немецком и русском языках. Особое внимание уделяется их семантическим особенностям. Мотивационной основой сложных и производных прилагательных являются как первичные (прямые), так и вторичные (переносные) значения данных соматизмов. Для специалистов в области словообразования, лексикологии и теории языка.  | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=914656&amp;id=372538">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=914656&amp;id=372538</a>   |
| 154 | Багана, Ж. Судьба французского языка в Африке: социолингвистические и лингвокультурологические особенности [Текст] : Монография / Ж. Багана, 2016. - 150 с. с. (Введено оглавление)  | Монография посвящена вопросам изучения социолингвистических и лингвокультурологических особенностей существования французского языка на территории Конго. Особое внимание уделяется контактам французского языка с многочисленными конголезскими языками. Для специалистов в области общего, африканского и романского языкознания, интересующихся проблемами теории языковых контактов.   | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=520110&amp;id=372504">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=520110&amp;id=372504</a>   |
| 155 | Багдасарян, В. Э. История общественно-политической мысли России [Текст] : Учебное пособие / В. Э. Багдасарян, 2021. - 247 с. с. (Введено оглавление)   | В книге представлено модельное развитие отечественной общественно-политической мысли от древнейших проявлений этноконфессионального дискурса до завершения в связи с распадом СССР советского идеологического проекта. Особое внимание уделяется государственной идеологии России и властной репрезентации на разных исторических этапах. Политические теории рассматриваются в их соотношении с российской цивилизационной идентичностью и в контексте исторического конфликта «Россия — Запад». Реконструируется воспроизводимая по периодам отечественной истории матрица русского обществоведческого самосознания. Ориентировано на использование в учебном процессе в высших учебных заведениях при подготовке бакалавров, обучающихся по направлениям педагогического образования, историческим профилям, истории и политологии. | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=1239254&amp;id=372852">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=1239254&amp;id=372852</a> |
| 156 | Баглай, Ю. В. Правовые аспекты борьбы с незаконным оборотом наркотиков [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция, 2017. - 98 с. | Учебное пособие предназначено для самостоятельной работы студентов юридического факультета по спецкурсу «Правовые аспекты борьбы с незаконным оборотом наркотиков» и содержит лекционный курс, тематический план практических занятий, методические указания для подготовки к практическим занятиям, интерактивные формы практических занятий, задачи для практической подготовки студентов, задания для выполнения контрольной работы, контрольные вопросы для подготовки к зачету по спецкурсу, задания для самостоятельной работы студентов. Учебное пособие предназначено для студентов направления подготовки бакалавр 40.03.01 Юриспруденция (очной и заочной формы обучения)  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159725">https://e.lanbook.com/book/159725</a>   |
| 157 | Базаров, С. М. Этюды хрономеханики и астромеханики [Текст], 2020. - 48 с.  | Механика выстраивает движение тел в виде траекторий (графиков путей) в координатном галилеевом пространстве и времени, этим путям можно поставить в соответствие как кинематические параметры, так и динамические. Графическому представлению механических параметров можно поставить в соответствие функциональное (зависимость механических параметров от координат пространства и времени). В соответствии с теорией обратных функций можно построить функциональное представление зависимости координат пространства и времени от механических параметров; для монотонных функций это  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159303">https://e.lanbook.com/book/159303</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | <p>отображение взаимное. Поэтому возникает обратная задача механики—построение хрономеханики: функциональное движение времени (пространства) в координатном пространстве механических параметров. Произведение механического параметра на время (координату пространства) является потенциалом. Дифференциально-интегральный анализ потенциалов приводит к представлению системной связности функциональности механических параметров во времени (пространстве) и обратной функциональности времени (пространства) от механических параметров. В хрономеханике возникает скорость силы, т.е. ускорение ускорения, поэтому появилась задача отображения механики в координатном галилеевом пространстве-времени в координатное пространство кинематических параметров (скорости, ускорения). В прошлом столетии была получена астрономическая формула Хаббла линейной зависимости скорости разбегания тел от наблюдателя. Механика в координатном пространстве скоростей Хаббла становится астромеханикой. Современные астрономические наблюдения указывают на ускорение тел, поэтому механика в координатном пространстве ускорений становится суперастромеханикой. In the last century, Hubble's astronomical formula was obtained for the linear dependence of the velocity of bodies ' run-up on the observer. Mechanics in the coordinate space of the Hubble velocity becomes astromechanics. Modern astronomical observations indicate the acceleration of bodies, so mechanics in the coordinate space of accelerations becomes super-astromechanics.</p> |   |
| 158 | Байбурин, А. Х. Инжиниринг качества в строительстве [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 184 с.  | <p>В учебном пособии рассмотрены аварии и дефекты в строительстве, организация строительного контроля, международная концепция менеджмента качества, изложены методы контроля и оценки качества, вопросы надежности и безопасности. В пособии кратко описана нормативно-правовая база обеспечения качества строительства, дано понятие о статистическом методе приемочного контроля. Отдельный раздел посвящен методам автоматизированного строительного контроля. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам магистратуры направления подготовки «Строительство» и по специальности «Строительство уникальных зданий и сооружений» всех форм обучения, а также для слушателей курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки.</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159461">https://e.lanbook.com/book/159461</a> |
| 159 | Байдина, Е. А. Маркетинговая деятельность в работе с персоналом [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 53 с. | <p>Данное пособие посвящено маркетинговому подходу в управлении персоналом. Представлены суть, цели, задачи, принципы маркетинга персонала. Описаны его различные направления: комплекс маркетинга персонала, сегментирование рынка труда, проведение маркетинговых исследований, создание успешного бренда компании-работодателя, оценка эффективности маркетинговой деятельности в работе с персоналом. Дан список рекомендуемой литературы, приведены требования к написанию контрольной работы. Предназначено для студентов очного и заочного отделения, изучающих дисциплину «Маркетинг персонала». Соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта по направлениям подготовки 38.03.02 «Менеджмент» и 38.03.03 «Управление персоналом».</p>   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161234">https://e.lanbook.com/book/161234</a> |
| 160 | Байдина, Е. А. Основы маркетинга [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 148 с.                               | <p>Систематизирован и обобщен материал в сфере маркетинга с позиции теоретических основ маркетинговой деятельности и некоторых аспектов и тенденций современной маркетинговой практики. Структура пособия охватывает различные направления в маркетинге. По каждой главе даны контрольные вопросы, а также тестовые задания. Приведен список рекомендуемой литературы, даны требования к написанию контрольных работ. Предназначено для студентов очной и заочной</p>  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161228">https://e.lanbook.com/book/161228</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | форм обучения и соответствует содержанию учебной программы дисциплины «Маркетинг» и требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 38.03.02 «Менеджмент».   |   |
| 161 | Байлагасов, Л. В. Полезные ископаемые Алтайского края и Республики Алтай [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 129 с.  | В учебном пособии рассмотрены полезные ископаемые Алтайского края и Республики Алтай, приведены сведения о распространении, запасах, истории и перспективах промышленного освоения основных месторождений  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159321">https://e.lanbook.com/book/159321</a>   |
| 162 | Байлагасов, Л. В. Региональное природопользование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 176 с.   | В учебном пособии изложены общие теоретические основы регионального природопользования как комплексной научной дисциплины, рассмотрены современные проблемы природопользования, особенности территориальной организации и управления региональным природопользованием, приведен региональный обзор природопользования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159322">https://e.lanbook.com/book/159322</a>   |
| 163 | Байлагасов, Л. В. Теория и практика заповедного дела [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 260 с.  | Рассмотрены основные категории особо охраняемых природных территорий в соответствии с международной и отечественной классификациями, правовые основы, принципы и подходы к организации ООПТ и их деятельности, социально-экономическое значение, формирование региональных систем ООПТ. На примере Республики Алтай более подробно рассматриваются история организации и проблемы функционирования ООПТ.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159320">https://e.lanbook.com/book/159320</a>   |
| 164 | Байлук, В. В. Человечествознание. Самопознавательная самореализация личности как закон успеха [Электронный ресурс] , 2014. - 95 с.   | Впервые самопознание человека рассмотрено как вид его самореализации и как закон успеха в системе его целостной самореализации. В монографии рассматриваются следующие вопросы: о сущности самопознания, о ценности самопознания в жизни человека, субъект и объект самопознания, движущие силы самопознания, методология самопознания, самопознание как процесс: уровни и этапы, логика самопроектирования, самопознание, самосознание и Я-концепция, препятствия самопознания, обратная сторона самопознавательной реализации личности как закона успеха. Рекомендуется философам, психологам, менеджерам и всем другим специалистам, работающим в системе «человек-человек», студентам, магистрантам и аспирантам вузов | <a href="https://e.lanbook.com/book/159014">https://e.lanbook.com/book/159014</a>   |
| 165 | Баймуратова, У. С. Интернет-ресурсы для переводчиков (английский язык) [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 105 с.                | Практикум предназначен для обеспечения аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, углублённо изучающих иностранные языки. Издание рекомендовано к применению на занятиях по интернет-ресурсам по иностранным языкам и ориентировано на приобретения навыков работы с возможностями информационных лингвистических ресурсов. Практикум предназначен для обучающихся 3 курса направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160015">https://e.lanbook.com/book/160015</a>   |
| 166 | Баймуратова, У. С. Практический курс по развитию навыков английской устной речи [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 115 с. | Учебное пособие предназначено для обеспечения аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, изучающих перевод и переводоведение. Пособие рекомендовано к применению на занятиях по практике развития устной речи и ориентировано на перевод с английского языка на русский и с русского на английский. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159981">https://e.lanbook.com/book/159981</a>   |
| 167 | Бакаева, О.Ю. Таможенное право [Текст] : Учебное пособие / О.Ю. Бакаева, 2017. - 160 с. с. (Введено оглавление)  | Практикум подготовлен на основе учебной программы дисциплины «Таможенное право», включающей Общую и Особенную части. К каждой из тем предложены планы семинарских (практических) занятий, контрольные вопросы, задания для самостоятельной работы, темы докладов и рефератов. Задачи составлены с учетом реальных ситуаций из судебной и административной практики. Приведены рекомендуемые для изучения нормативные правовые акты и источники специальной литературы, которые могут быть использованы студентами и магистрантами, обучающимися последующим направлениям подготовки и специальностям: «Юриспруденция»,   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=765778&amp;id=372493">http://znanium.com/catalog/document?pid=765778&amp;id=372493</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | «Таможенное дело», «Правоохранительная деятельность», «Правовое обеспечение национальной безопасности». Для студентов, магистрантов, аспирантов, преподавателей, практических работников и всех, кто интересуется вопросами таможенного права.   |   |
| 168 | Балакирев, А. А. Соппротивление материалов: курс лекций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 339 с.   | Изложены вопросы, включаемые в курс «Соппротивление материалов» в соответствии с действующей учебной программой для машиностроительных специальностей вузов. Наряду с классическими приемами оценки прочности даны основные понятия механики разрушения тел с трещинами. Представлены примеры решения типовых задач, развернутый комментарий к которым облегчает понимание и усвоение материала.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160675">https://e.lanbook.com/book/160675</a> |
| 169 | Соппротивление материалов [Электронный ресурс] . Ч. 1 : курс лекций, 2012. - 224 с.  | Изложены вопросы, включаемые в курс «Соппротивление материалов» в соответствии с действующей учебной программой для строительных специальностей вузов. Представлены примеры решения типовых задач, развернутый комментарий к которым облегчает понимание и усвоение материала. Предназначено для студентов строительных специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160677">https://e.lanbook.com/book/160677</a> |
| 170 | Балахнина, А. А. Механика. Теория механизмов и машин : лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 11 с.   | Лабораторный практикум содержит лабораторные работы по дисциплине «Механика 3» (Теория механизмов и машин). Предназначен для студентов бакалавриата всех технических направлений подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159647">https://e.lanbook.com/book/159647</a> |
| 171 | Балахонов, А. С. Компьютерные и информационные технологии [Электронный ресурс] : практикум, 2013. - 122 с.   | Даны тексты на английском языке, задания к этим текстам и словарь новых использованных терминов. Предназначено для формирования умений информативного чтения на английском языке и для расширения знаний в области высоких технологий студентам любых специальностей, изучающим дисциплину «Информатика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160781">https://e.lanbook.com/book/160781</a> |
| 172 | Балахонов, А. С. Моя специальность [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 27 с.   | Представлены 16 текстов по темам «Мой университет», «Мой факультет», «Моя специальность» (экзаменационные темы по английскому языку). Тексты даны в упрощенном виде и рассчитаны для пересказа. Даются задания к текстам, помогающие составить пересказ. Пособие предназначено для аудиторной и внеаудиторной работы студентов II курса электротехнических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160283">https://e.lanbook.com/book/160283</a> |
| 173 | Баловнев, В. И. Машины для уплотнения твердых бытовых и промышленных отходов. Технология использования, конструкция и расчет [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 124 с.                                  | Представлен материал по технологии использования и конструкции машин для уплотнения твердых бытовых и промышленных отходов, приведены зависимости для определения оптимальных параметров и теоретические основы выбора машин, определения их главных параметров на основе анализа теоретической модели четвертой координаты (времени) процесса работы машины и обобщения оптимальных решений на подобные системы. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Наземные транспортно-технологические средства» (специализация «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»), «Транспортные средства специального назначения» (специализация «Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полетов авиации») и направлениям подготовки бакалавров «Наземные транспортно-технологические комплексы» и «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Также будет полезно инженерно-техническим работникам, аспирантам и соискателям, занимающимся вопросами повышения эффективности использования дорожно-строительной техники. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160284">https://e.lanbook.com/book/160284</a> |
| 174 | Балтин, В. Э. Оценка и управление собственностью [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01экономика, 2018. - 163 с. | В пособии представлено системное изложение теории и практики определения рыночной стоимости объектов собственности для разных задач управления организацией. Приведены примеры оценки для иллюстрации каждого метода с необходимыми расчетами и пояснениями к ним. Учебное пособие предназначено для использования преподавателями и студентами, обучающимися  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159796">https://e.lanbook.com/book/159796</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | по направлению подготовки 38.03.01 Экономика в процессе изучения дисциплины «Оценка и управление собственностью».   |   |
| 175 | Балтина, А. М. Развитие системы государственного регулирования заработной платы [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 187 с.  | В монографии определены методы и инструменты государственного регулирования заработной платы. Выявлены современные тенденции развития инструментария государственного регулирования заработной платы, обобщен зарубежный опыт становления и развития системы государственного регулирования заработной платы. Сформулированы методические рекомендации по созданию современной системы государственного регулирования заработной платы в Российской Федерации и оценке эффективности мероприятий государства и работодателей в данной сфере. Книга предназначена для студентов, бакалавров, аспирантов, работников подразделений организаций, сотрудников органов государственной власти Российской Федерации.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159667">https://e.lanbook.com/book/159667</a>   |
| 176 | Баньковская, Е. В. Избранные лекции по органической химии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 109 с.                   | Собраны отдельные лекции по органической химии, которые могут быть использованы как для самостоятельной подготовки студентов, так и для аудиторной работы на практических занятиях.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160930">https://e.lanbook.com/book/160930</a>   |
| 177 | Барабанова, Е. Б. Методы планирования и контроля качества пищевой продукции [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 131 с. | Пособие составлено в соответствии с рабочей программой (2018) и является дополнением к учебно-методическому комплексу по дисциплине «Методы планирования и контроля качества пищевой продукции». Изложены теоретические основы управления качеством пищевых продуктов; планирование, инструменты и методы контроля этого управления (на всех этапах жизненного цикла пищевой продукции); его концепции, значимость в менеджменте качества продуктов питания. Предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 27.03.01 – Стандартизация и метрология  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159611">https://e.lanbook.com/book/159611</a>   |
| 178 | Бардушкин, В.В. Математика. Элементы высшей математики [Текст] : В 2 томах Том 1, 2021. - 304 с. с. (Введено оглавление)           | Первый том учебника в первую очередь адресован студентам колледжей, техникумов и других учебных заведений среднего профессионального образования. Однако учебник может быть полезен также учащимся старших классов общеобразовательных учреждений и студентам вузов. Большое внимание в книге уделено доступности и наглядности описания математических понятий и результатов, примерам и иллюстрациям, облегчающим усвоение материала. Том содержит в основном материал по алгебре и геометрии, соответствующий 10-11 классам общеобразовательных учреждений, а также некоторые разделы высшей математики: элементы теории множеств, комплексные числа, теория пределов, производная, неопределенный и определенный интегралы.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1235904&amp;id=372717">http://znanium.com/catalog/document?pid=1235904&amp;id=372717</a> |
| 179 | Баринов, В.А. Стратегический менеджмент [Текст] : Учебное пособие / В.А. Баринов, 2019. - 285 с. с. (Введено оглавление)           | Данное учебное пособие — это не просто еще одна из многочисленных книг на известную тему. Основной упор в нем делается на то, чтобы связать между собой многие, на первый взгляд, известные вещи и помочь студентам и менеджерам глубже осознать необходимость и смысл стратегического менеджмента как совокупности действий по последовательному развитию организации в условиях возрастающей конкуренции. Для российского читателя это важно еще и потому, что конкуренция в нашей стране только «набирает обороты», и понимание ее природы необходимо как для сохранения бизнеса, так и для достижения личного успеха. Учебное пособие предназначено для студентов вузов и аспирантов, изучающих особенности управления предприятиями в условиях конкурентной среды, а также для компаний независимо от их размеров и сферы деятельности, менеджеров, участвующих в разработке стратегий развития бизнеса. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=990419&amp;id=373199">http://znanium.com/catalog/document?pid=990419&amp;id=373199</a>   |
| 180 | Барков, Ю. А. Краткий курс общей физики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 407 с.                                     | Приведены необходимые материалы для самостоятельного изучения физики, включающие в себя основные теоретические сведения, методику решения задач, контрольные и лабораторные работы, справочные материалы. Предназначено для студентов всех специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160901">https://e.lanbook.com/book/160901</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 181 | Баркова, Е. А. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки входящим в состав укрупненных групп 15.00.00 машиностроение, 24.00.00 авиационная и ракетно-космическая техника, 2019. - 100 с. | Учебное наглядное пособие по экономической теории представлено в виде схематических наглядных материалов и ставит своей целью закрепить полученные теоретические знания при изучении дисциплины и облегчить наиболее трудные для освоения студентов учебные темы. Наглядное пособие является дополнительным источником к учебникам по экономической теории, оно достаточно полно раскрывает содержание основных разделов дисциплины. Учебное наглядное пособие может быть использовано как студентами в процессе изучения курса «Экономическая теория», так и преподавателями в качестве методического руководства при подготовке к лекционным и практическим занятиям по дисциплине.         | <a href="https://e.lanbook.com/book/159948">https://e.lanbook.com/book/159948</a>   |
| 182 | Барковская, Н. В. Методические принципы анализа литературного произведения в школе [Электронный ресурс] , 2008. - 117 с.  | В монографии доктора филологических наук, профессора Н. В. Барковской даются теоретические определения важнейших компонентов художественного мира произведения (пространство и время, пейзаж, портрет), приводятся примеры их анализа. Предлагаются пути и примерные планы анализа литературного эпизода и типов повествования. Особое внимание уделено принципам анализа лирического стихотворения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159043">https://e.lanbook.com/book/159043</a>   |
| 183 | Барковская, Н. В. Поэтика символистского романа [Электронный ресурс] , 1996. - 286 с.   | В монографии ведется исследование эволюции жанра символистского романа начала XX века в аспекте исторической поэтики. Произведения Д. Мережковского, В. Брюсова, Ф. Сологуба, Андрея Белого анализируются в широком историко-литературном контексте. Выявляются основные структурные принципы символистского романа и выдвигается гипотеза о возникновении новой - нестабильной, текучей жанровой модели  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159040">https://e.lanbook.com/book/159040</a>   |
| 184 | Барташевич, А.А. История интерьера и мебели [Текст] : Учебное пособие / А.А. Барташевич, 2021. - 231 с. с. (Введено оглавление)   | Рассмотрены общие закономерности эволюции формы мебели и интерьера, их история от глубокой древности до наших дней. Дана характеристика направлений дизайна современной мебели и раскрыты принципы стиле- и формообразования изделий. Рассмотрена история развития конструирования мебели. Приведены архитектурные и мебельные термины и определения. Для студентов средних профессиональных учебных заведений, обучающихся по специальностям 35.02.03 «Технология деревообработки», 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)». Будет полезно архитекторам, дизайнерам и конструкторам мебели, студентам высших учебных заведений архитектурного и художественного профиля, а также массовому читателю. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1136176&amp;id=373504">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1136176&amp;id=373504</a> |
| 185 | Бартова, Л. В. Водоотведение и очистка сточных вод. Водоотводящие сети [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 169 с.   | Рассмотрены вопросы проектирования и устройства водоотводящих сетей и сооружений на них. Приведены методики проектирования бытовой и дождевой канализации населенного пункта с примерами расчета сетей и сооружений на них: насосной станции, разделительной камеры, дюкера и других. Рассмотрены особенности устройства канализационных насосных станций, вопросы выбора материала труб и конструкций колодцев для бытовой и дождевой сетей. Предназначено для студентов специальности «Водоснабжение и водоотведение». Приведены контрольные задания по курсу.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160285">https://e.lanbook.com/book/160285</a>   |
| 186 | Бартоломей, И. Л. Подготовка, оформление и защита магистерской диссертации [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 86 с.  | Изложены общие положения и требования к магистерской диссертации: состав и структура, содержание, этапы выполнения и защиты применительно к условиям реализации магистерской программы. Приведены рекомендации и требования по надлежащему оформлению выпускной квалификационной работы. Предназначено для студентов направления подготовки 08.04.01 «Строительство», по программе магистратуры «Автомобильные дороги и аэродромы», преподавателей и организаторов учебного процесса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160963">https://e.lanbook.com/book/160963</a>   |
| 187 | Барышева, Е. С. Биохимия пищеварения и питания [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 06.03.01   | В пособии представлены сведения о биохимических процессах пищеварения и физиологических потребностях человека в пищевых веществах и энергии, принципах и правилах здорового, лечебно-   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159753">https://e.lanbook.com/book/159753</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     | биология_x000d_, 2018. - 103 с.   | профилактического и диетического питания. Учебное пособие предназначено для выполнения практических и лабораторных работ для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 06.03.01 Биология очной формы обучения по дисциплине «Биохимия пищеварения и питания».   |   |
| 188 | Барях, А. А. Физико-механические свойства соляных пород Верхнекамского калийного месторождения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 199 с. | Рассмотрены методические аспекты проведения лабораторных исследований механических свойств квазипластичных горных пород, детально проанализировано влияние условий нагружения и структурно-текстурных факторов строения на характер деформирования и разрушения соляных пород при различных режимах нагружения. Предназначено для изучения курса «Физика горных пород и процессов», «Геомеханика» студентами направления 130400 «Горное дело». Может быть использовано аспирантами и инженерно-техническими работниками, занимающимися вопросами геомеханического обеспечения безопасных условий ведения горных работ на рудниках Верхнекамского калийного месторождения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160886">https://e.lanbook.com/book/160886</a>   |
| 189 | Басов, В. Н. Аналитика. Электрохимические методы анализа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 79 с.                            | Представлена классификация электрохимических методов анализа. Рассмотрены теоретические основы методов потенциометрии, полярографии, амперометрического титрования, кулонометрии, кондуктометрии и электрогравиметрии. Предназначено для студентов, бакалавров и магистров, обучающихся по направлениям и специальностям: «Химическая технология и биотехнология», «Охрана окружающей природной среды», а также для аспирантов и специалистов, связанных с аналитическим контролем производства и объектов окружающей природной среды.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160931">https://e.lanbook.com/book/160931</a>   |
| 190 | Басов, В. Н. Инструментальный анализ. Избранные методы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 165 с.   | Рассмотрены современные методы инструментального анализа. Приводится описание лабораторных работ. Предназначено для специалистов в области аналитической химии, аспирантов и студентов химических и технологических специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160286">https://e.lanbook.com/book/160286</a>   |
| 191 | Басовский, Л.Е. Микроэкономика [Текст] : Учебник / Л.Е. Басовский, 2018. - 224 с. с. (Введено оглавление)   | В кратком изложении и доступной форме с использованием ярких примеров и соответствующего иллюстративного материала рассмотрены фундаментальные вопросы современной экономической науки, такие как принятие экономических решений, методология науки, специализация и выгоды торговли. Особое внимание уделено функционированию рынков, влиянию на рынки политики государства, теории потребления и производства, несовершенной конкуренции и отраслевой организации, теории рынков факторов производства, теории общественного сектора. Содержание учебника соответствует требованиям новых Федеральных образовательных стандартов высшего профессионального образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению (38.03.01) 080100 «Экономика».                    | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=558420&amp;id=372511">http://znanium.com/catalog/document/?pid=558420&amp;id=372511</a> |
| 192 | Басовский, Л.Е. Стратегический менеджмент [Текст] : Учебник / Л.Е. Басовский, 2018. - 365 с. с. (Введено оглавление)                                  | В учебнике изложены, иллюстрированные примерами положения, концепции и инструменты стратегического менеджмента. Рассматривается стратегический анализ компании, отрасли, конкуренции и конкурентного преимущества. Особое внимание уделено отраслевым инновационным и традиционным бизнес-стратегиям, корпоративным стратегиям интеграции, диверсификации, стратегии многопрофильных компаний, стратегии интернационализации компаний и новейшим тенденциям в стратегическом менеджменте. Включает темы и вопросы, изучение которых необходимо для овладения компетенциями, предусмотренными новыми ФГОС ВО Российской Федерации по стратегическому менеджменту. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 38.03.02 «Менеджмент», слушателей бизнес-школ, аспирантов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=918469&amp;id=372549">http://znanium.com/catalog/document/?pid=918469&amp;id=372549</a> |
| 193 | Басовский, Л.Е. Финансовый менеджмент [Текст]   | Учебный курс охватывает темы, вопросы и  | <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | : Учебник / Л.Е. Басовский, 2019. - 240 с. с. (Введено оглавление)  | понятия, изучение которых предусмотрено требованиями государственных стандартов высшего профессионального образования Российской Федерации по специальностям "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Финансы и кредит" и др., вопросы программ полных курсов финансового менеджмента ведущих университетов развитых стран. Рассмотрены базовые концепции теории финансовых рынков и теории структуры капитала, методика финансового анализа и планирования, критерии оценки инвестиционных проектов, основные управленческие решения в сфере финансов предприятия, приведены примеры и справочные материалы. Предназначен для студентов и преподавателей экономических специальностей вузов и практических работников.   | atalog/document/?pid=987785&id=373192                     |
| 194 | Басовский, Л.Е. Экономическая оценка инвестиций [Текст] : Учебное пособие / Л.Е. Басовский, 2019. - 241 с. с. (Введено оглавление)              | Изложены теоретические основы и конкретные методики экономической оценки инвестиций. Пособие охватывает все темы дисциплины "Экономическая оценка инвестиций", изучение которых предусмотрено требованиями государственного стандарта высшего профессионального образования Российской Федерации по специальности "Экономика и управление на предприятии". Особое внимание уделено темам, связанным со взаимодействием предприятия с рыночной средой, и применению количественных методов в соответствии с требованиями, сложившимися в ведущих американских и западноевропейских университетах. Все теоретические положения и конкретные методики иллюстрируются анализом ситуаций и числовыми примерами. В приложении приведены таблицы функций, используемых в расчетных формулах. Для студентов и преподавателей экономических и управленческих направлений и специальностей вузов и практических работников. | http://znanium.com/catalog/document/?pid=990429&id=373201 |
| 195 | Баталин, Б. С. Метрология, стандартизация и сертификация в строительном материаловедении [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 524 с. | Изложены основные сведения по метрологии, стандартизации и сертификации, необходимые специалисту, работающему в области производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций. Рассмотрены методы и средства достижения необходимой точности и единства измерений, организации метрологического обеспечения производства, методы оценки качества строительных материалов и конструкций. Дано большое количество примеров и справочных данных в виде таблиц и диаграмм. Предназначено для студентов специальности «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», а также может быть полезно для аспирантов и специалистов в области строительных материалов, изделий и конструкций.   | https://e.lanbook.com/book/160288                         |
| 196 | Баталин, Б. С. Метрология, стандартизация, сертификация в строительном материаловедении [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2013. - 172 с.  | Представлены основные сведения по метрологии, стандартизации и сертификации, необходимые специалисту, работающему в области производства или применения строительных материалов, изделий и конструкций. Рассмотрены методы и средства достижения необходимой точности и единства измерений, организации метрологического обеспечения производства, методы оценки качества строительных материалов и конструкций. Дано большое количество примеров и справочных данных в виде таблиц и диаграмм. Включены сведения о новых подходах к вопросам технического регулирования в соответствии с Законом РФ 184 от 27 декабря 2002 г. и последующими изменениями к нему. Предназначено для студентов-заочников специальности «Производство строительных материалов, изделий и конструкций». Представляет интерес для аспирантов и специалистов в области строительных материалов, изделий и конструкций.                 | https://e.lanbook.com/book/160287                         |
| 197 | Баталин, Б. С. Процессы и аппараты в технологии строительных материалов [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2008. - 97 с.                   | Изложены теоретические основы технологических процессов в производстве строительных материалов и изделий, основы теории подобия, теории моделирования, основные сведения об элементарных процессах  | https://e.lanbook.com/book/160289                         |



|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | в технологии строительных материалов. Предназначен для студентов-заочников специальности «Производство строительных материалов, изделий и конструкций» и специалистов в области производства строительных материалов.  |   |
| 198 | Батракова, Г. М. Мониторинг безопасности [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2012. - 306 с.   | Представлены основы теории и практики мониторинга и прогнозирования изменений природной среды под влиянием природных и техногенных факторов риска. В модульной структуре пособия рассмотрены принципы организации наблюдений с учетом масштаба и дифференциации природных сред, приоритета определения факторов риска, особенностей отбора проб, возможностей методов наблюдений и технических средств контроля (измерений). Даны примеры организации регулярных наблюдений, способы сбора и обобщения информации о факторах и источниках опасности, отдаленных экологических последствиях. Предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по направлению 280700 «Техносферная безопасность», а также студентов технических специальностей для самостоятельного изучения дисциплин экологического цикла и подготовки выпускных квалификационных работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161020">https://e.lanbook.com/book/161020</a> |
| 199 | Батракова, Г. М. Экологический мониторинг [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 218 с.  | Рассмотрены основные принципы организации наблюдений в объектах окружающей среды, особенности мониторинга антропогенных источников воздействия. Изложены основные научно-методические, нормативно-правовые и организационно-технические аспекты экологического мониторинга с учетом иерархического уровня наблюдений и дифференциации изучаемых сред. Даны теоретические сведения, ссылки на нормативно-методическую литературу, вопросы для самоконтроля и практические задания. Обобщена информация о пространственно-временной структуре наблюдений и методах современных экологических исследований. Предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по специальности «Защита окружающей среды», «Экология», «Геоэкология», а также студентов технических специальностей при изучении дисциплин экологического цикла и подготовке выпускных квалификационных работ. Может быть полезно аспирантам, изучающим науки о Земле, и специалистам в области оценки состояния объектов окружающей среды и экологического контроля. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161021">https://e.lanbook.com/book/161021</a> |
| 200 | Батурина, И. Н. Страхование [Электронный ресурс] : учебное пособие для проведения практических занятий со студентами экономического факультета, 2013. - 21 с.                   | Учебное пособие для проведения практических занятий составлено в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и программой дисциплины «Страхование». Предназначено для студентов экономического факультета очной и заочной формы обучения по направлениям «Экономика», «Менеджмент» (степень бакалавр) и специальностей «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» и «Экономика и управление на предприятии АПК».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159276">https://e.lanbook.com/book/159276</a> |
| 201 | Батурина, И. Н. Финансы организаций [Электронный ресурс] : методические указания, 2016. - 30 с.   | Методические указания по выполнению курсовой работы составлены в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и программой дисциплины «Финансы организаций». Предназначено для студентов направления 38.03.01 Экономика очной и заочной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159278">https://e.lanbook.com/book/159278</a> |
| 202 | Батурина, О. А. Реализация стратегического партнерства университета с бизнес-средой: организационные аспекты и инструментарий: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 116 с. | Рассматриваются сущность стратегического партнерства образовательного учреждения, принципы и пути его реализации в контексте создания и функционирования малых инновационных предприятий, приведен обзор существующих практик развития и реализации стратегического партнерства ведущих университетов России, предложена методика оценки эффективности функционирования малых инновационных предприятий, учредителем которых являются университеты. Для молодых ученых, аспирантов, преподавателей, студентов,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161458">https://e.lanbook.com/book/161458</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | представителей бизнес-среды и органов власти, интересующихся проблемами стратегического партнерства и путей его реализации, а также вопросами малого инновационного предпринимательства, получившего активное развитие в последние годы в экономике РФ.  |   |
| 203 | Баханькова, Е.Р. Аудит [Текст] : Учебное пособие / Е.Р. Баханькова, 2016. - 201 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные государственным образовательным стандартом и учебной программой по дисциплине «Аудит». Книга позволит быстро получить основные знания по предмету, а также качественно подготовиться к зачету и экзамену. Рекомендуется студентам, преподавателям, аспирантам.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=524341&amp;id=372735">http://znanium.com/catalog/document/?pid=524341&amp;id=372735</a> |
| 204 | Основы технологии машиностроения [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Методы обработки заготовок и технологические процессы изготовления типовых деталей машин : учебное пособие, 2008. - 449 с.              | Изложены методы обработки поверхностей заготовок, сущность этих методов, технологические возможности, область применения, оборудование и инструмент при их реализации, рекомендации по параметрам режима обработки, приведена классификация технологических процессов и операций, изложены принципы разработки рациональных (оптимальных) технологических процессов обработки заготовок и технологические процессы изготовления типовых деталей машин. Предназначено для подготовки бакалавров по направлению 150900 «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств», а также для студентов других машиностроительных специальностей высших учебных заведений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160566">https://e.lanbook.com/book/160566</a>   |
| 205 | Основы технологии машиностроения [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Технологическая подготовка производства и оформление технологической документации : учебное пособие, 2015. - 204 с.                     | Изложены основы технологической подготовки производства и правила оформления технологической документации при обработке заготовок на станках с ручным управлением, особенности оформления технологической документации на станках с ЧПУ, полуавтоматах и автоматах, на автоматических линиях, а также принципы разработки и оформления технологической документации технологических процессов, реализуемых в условиях гибких производств. Предназначено для подготовки бакалавров и магистров по направлениям «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» и «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств», а также для студентов других машиностроительных направлений и специальностей вузов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160567">https://e.lanbook.com/book/160567</a>   |
| 206 | Процессы обработки заготовок [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Методы механической обработки поверхностей деталей машин : учебное пособие, 2007. - 229 с.  | Изложены основные методы механической обработки поверхностей деталей машин, сущность этих методов, технологические возможности, область применения, оборудование и инструмент их реализации, рекомендации по параметрам режима обработки. Предназначено для подготовки бакалавров по направлению 150900 «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств», а также для студентов других машиностроительных специальностей высших учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160618">https://e.lanbook.com/book/160618</a>   |
| 207 | Процессы обработки заготовок [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Методы механической обработки поверхностей деталей машин : учебное пособие, 2013. - 229 с.  | Изложены основные методы механической обработки поверхностей деталей машин, сущность этих методов, технологические возможности, область применения, оборудование и инструмент их реализации, рекомендации по параметрам режима обработки. Предназначено для подготовки бакалавров по направлению 150900 «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств», а также для студентов других машиностроительных специальностей высших учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160619">https://e.lanbook.com/book/160619</a>   |
| 208 | Процессы обработки заготовок [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Составление рациональных технологических маршрутов процессов механической обработки типовых деталей машин : учебное пособие, 2007. - 137 с. | Приведена классификация технологических процессов и операций, изложены принципы составления рациональных (оптимальных) технологических маршрутов процессов механической обработки заготовок и технологические маршруты обработки типовых деталей машин. Предназначено для самостоятельной работы при подготовке бакалавров по направлению 150900 «Технология, оборудование и автоматизация   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160620">https://e.lanbook.com/book/160620</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | машиностроительных производств», а также студентам других машиностроительных специальностей высших учебных заведений. Издано в рамках приоритетного национального проекта «Образование» по программе Пермского государственного технического университета «Создание инновационной системы формирования профессиональных компетенций кадров и центра инновационного развития региона на базе многопрофильного технического университета».  |   |
| 209 | Процессы обработки заготовок [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Составление рациональных технологических маршрутов процессов механической обработки типовых деталей машин : учебное пособие, 2013. - 136 с. | Приведена классификация технологических процессов и операций, изложены принципы составления рациональных (оптимальных) технологических маршрутов процессов механической обработки заготовок и технологические маршруты обработки типовых деталей машин. Предназначено для самостоятельной работы при подготовке бакалавров по направлениям 150900 «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств» и 151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», а также для студентов других машиностроительных специальностей высших учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160621">https://e.lanbook.com/book/160621</a>   |
| 210 | Бахирева, О. И. Физическая химия. Применение расчетных методов в химической термодинамике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 220 с.   | Приведены теоретические сведения по основным разделам химической термодинамики. Даны примеры решения задач, задачи для самостоятельного решения и многовариантные задачи. В приложениях приведена необходимая для решения задач информация. Предназначено для самостоятельной работы студентов дневной, заочной и дистанционной форм обучения, изучающих курс «Физическая химия».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160956">https://e.lanbook.com/book/160956</a>   |
| 211 | Бачева, Н. Ю. Электричество и магнетизм [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2017. - 62 с.   | Представлены краткие теоретические сведения по курсу «Электричество и магнетизм», порядок выполнения лабораторных работ, контрольные вопросы и задачи. Предназначен для студентов дневной, заочной и дистанционной форм обучения, изучающих физику в технических вузах, а также может использоваться на занятиях в системе непрерывной подготовки «Школа – вуз».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160887">https://e.lanbook.com/book/160887</a>   |
| 212 | Башлыков, И. М. Методы и средства защиты человека от опасных и вредных производственных факторов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 348 с.  | Рассмотрены методы и средства защиты человека от опасных и вредных производственных факторов. Предназначено для студентов всех специальностей, изучающих дисциплину «Безопасность жизнедеятельности», а также будет полезно аспирантам, научным работникам и специалистам, работающим в области охраны труда и промышленной безопасности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160703">https://e.lanbook.com/book/160703</a>   |
| 213 | Бедердинова, О.И. Автоматизированное управление IT-проектами [Текст] : Учебное пособие / О.И. Бедердинова, 2021. - 92 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии приведены теоретический материал, описание интерфейса, задания и рекомендации по разработке IT-проекта на сквозном примере для изучения основ работы в программном средстве автоматизированного управления проектами MS Project. Полученные знания и навыки позволят эффективно применять методы планирования, анализа, контроля исполнения и принимать обоснованные решения для управления IT-проектами. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Рекомендовано для укрупненной группы направлений подготовки высшего образования 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» (уровня «магистратура»). Может быть использовано магистрантами и аспирантами в области управления проектами. | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1242887&amp;id=373497">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1242887&amp;id=373497</a> |
| 214 | Бежок, В. Р. Руководство по ревизии, наладке и испытанию шахтных подъемных установок [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 614 с.  | Изложены методика, объём и технология работ по ревизии, наладке и испытанию механического и электрического оборудования шахтных подъемных установок. Описаны конструкции отдельных узлов подъемных машин, электрооборудования, аппаратуры управления, защиты и схем блокировок, обеспечивающих безопасную работу подъемных установок. Приведены нормативы и требования, соблюдение которых необходимо при ревизии, наладке, испытании и эксплуатации подъемных установок. 4-е издание (1-е изд. – М.: Недра,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160453">https://e.lanbook.com/book/160453</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | 1970; 2-е изд. – М.: Недра, 1982; 3-е изд. – Донецк, Донеччина, 2009) адаптировано к требованиям нормативной документации Российской Федерации. В руководство дополнительно включены материалы по применению современных средств измерения параметров подъемной установок как при ревизии и наладке, так и эксплуатации шахтных подъемных установок. Предназначено для инженерно-технических работников шахт, рудников, шахтостроительных, проектных, научно-исследовательских, специализированных наладочных и ремонтных организаций.  |   |
| 215 | Без автора Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок [Текст] : Практическое пособие / Без автора, 2021. - 184 с. с. (Введено оглавление)   | Приведены Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, устанавливающие требования по их технической эксплуатации.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236306&amp;id=372827">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236306&amp;id=372827</a> |
| 216 | Безукладников, И. И. Проектирование и эксплуатация автоматизированных систем диспетчерского управления объектами критической инфраструктуры современного города [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 175 с. | Содержание учебного пособия соответствует программе дисциплины «Проектирование и эксплуатация автоматизированных систем диспетчерского управления объектами критической инфраструктуры (АСДУ ОКИ) современного города». Подробно освещены основные технологии, стандарты и протоколы, применяемые на этапах планирования, проектирования и эксплуатации подобных инфраструктур, а также затронуты вопросы, связанные с экспертной диагностикой и информационной безопасностью АСДУ ОКИ современного города. Ориентировано на студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий и систем в промышленности и гражданском строительстве.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160290">https://e.lanbook.com/book/160290</a>   |
| 217 | Решение технологических проблем действующего производства средствами автоматизации [Электронный ресурс] . Т. 1 : Производство калийных удобрений : монография, 2012. - 312 с.  | Приведены разработки ряда локальных систем автоматизации и управления, позволяющие решить насущные технологические проблемы калийных предприятий Верхнекамского региона и содержащие оригинальные технические решения. Все предложенные решения научно и экспертно обоснованы и доведены до технической реализации и внедрения на производстве. Предназначено для специалистов по автоматизации химико-технологических процессов, студентов и аспирантов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 220300 «Автоматизированные технологии и производства» подготовки по специальности 220301.65 «Автоматизация технологических процессов и производств (химическая промышленность)».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160636">https://e.lanbook.com/book/160636</a>   |
| 218 | Беленький, В. Я. Автоматизация сварочных процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 103 с.  | Рассматриваются вопросы управления оборудованием в сварочном производстве применительно к задачам автоматизации сварочных процессов. Изложены основы моделирования тепловых процессов при использовании сварочных источников теплоты различной конфигурации и оптимального управления сварочными процессами. Представлены методы управления процессами дуговой, контактной и электронно-лучевой сварки. Предназначено для студентов специальности 150202 «Оборудование и технология сварочного производства» по дисциплине «Автоматизация сварочных процессов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160291">https://e.lanbook.com/book/160291</a>   |
| 219 | Белова, Л. А. Риторика и ораторское искусство [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 78 с.  | Представлены программа, список литературы по всем темам и разделам, тематика практических занятий по курсу «Риторика и ораторское искусство». Приведены краткие объяснения риторических правил и приемов. Практические задания позволят приобрести и отработать практические риторические навыки. В приложениях кратко рассматриваются теоретические аспекты ораторского мастерства, даются алгоритмы самых востребованных жанров речи. Основная цель пособия – организация самостоятельной работы студентов направления подготовки «Реклама и связи с общественностью». Предназначено бакалаврам направления «Реклама и связи с общественностью». Будет полезно студентам направлений подготовки «Социология», «Государственное муниципальное управление», | <a href="https://e.lanbook.com/book/161164">https://e.lanbook.com/book/161164</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | а также всем, изучающим и преподающим дисциплины «Русский язык и культура речи», «Культура речи и деловое общение».  |   |
| 220 | Белова, Н. А. Практикум по переводу медицинских текстов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 114 с.       | Данное пособие ориентировано на формирование навыков перевода на русский язык, реферирование аутентичных англоязычных медицинских текстов и развитие навыков обсуждения их содержания на английском языке. Учебное пособие «Практикум по переводу медицинских текстов» адресовано обучающимся направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159782">https://e.lanbook.com/book/159782</a> |
| 221 | Белова, Н. А. Языковой инструментарий письменного переводчика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 122 с. | Данное пособие ориентировано на ознакомление обучающихся с лексическими тонкостями употребления тех или иных слов и выражений английского языка и формирование письменных навыков речевой коммуникации. Учебное пособие «Языковой инструментарий письменного переводчика» адресовано обучающимся направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159783">https://e.lanbook.com/book/159783</a> |
| 222 | Белова, С. А. Промышленное применение лазеров [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 288 с.   | Рассмотрено практическое применение лазеров во многих сферах производственной и научной деятельности: в измерительной технике, химической промышленности, оптических системах связи, вычислительной технике, приборостроении, а также при обработке материалов. Представлены основные характеристики лазерного излучения как нового универсального инструмента для обработки материалов, кратко изложены физические процессы лазерной технологии. Предназначено для широкого круга читателей-производственников, инженерно-технических работников, исследователей, студентов старших курсов вузов, не имеющих специальной подготовки в области лазерной техники, но желающих работать над решением различных производственных, технологических или исследовательских задач методами и средствами этой новой развивающейся отрасли науки и техники. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160292">https://e.lanbook.com/book/160292</a> |
| 223 | Белоглазова, Т. Н. Проектирование газораспределительных сетей из полиэтиленовых газопроводов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 177 с.  | Детально рассматривается современный подход к расчету и проектированию систем газораспределения отдельных объектов и населенных пунктов с использованием полиэтиленовых газопроводов. Освещается широкий спектр вопросов, что позволяет при проектировании обеспечить разработку надежной газораспределительной системы, приводятся примеры расчетов и справочные материалы. Предназначено для студентов специальности «Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна», а также для специалистов, занимающихся проектированием систем газораспределения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160293">https://e.lanbook.com/book/160293</a> |
| 224 | Беломятцев, О. М. Редукторы. Атлас конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 148 с.  | Приведены сведения об основных параметрах редукторов и справочные данные, необходимые для конструктивной разработки их элементов: валов, зубчатых колес, опор и др.; общие виды современных редукторов с различными передачами: цилиндрическими, коническими, червячными, планетарными, волновыми; примеры выполнения рабочих чертежей; даны рекомендации по выбору смазки, допусков и посадок, чистоты обработки деталей. Предназначено для студентов механических специальностей технических университетов, изучающих детали машин и основы конструирования, может быть также полезно при выполнении дипломных проектов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160294">https://e.lanbook.com/book/160294</a> |
| 225 | Белонская, И. Д. Технологии бережливого производства в автоматизированном машино- и авиастроении [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 144 с.  | Учебное пособие содержит сведения об использовании в автоматизированном машино- и авиастроении принципов бережливого производства (Lean production). Представлены краткая история вопроса, основные понятия, методы, инструменты бережливого производства, их техническая, технологическая, организационная реализация. Даны иллюстрированный материал к лекциям, планы практических занятий, контрольные вопросы, задания для самостоятельной и исследовательской работы, практикум,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159949">https://e.lanbook.com/book/159949</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | рекомендуемая литература. Учебное пособие может быть использовано в целевой подготовке инженеров и в обучении магистрантов по направлениям подготовки 24.04.04 Авиастроение, 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств в рамках дисциплин «Методология научных исследований в машиностроении», «Современные проблемы авиационной науки, техники и технологии», «Автоматизация производственных процессов», а также в системе повышения квалификации инженеров и руководителей производств, педагогических работников инженерных направлений подготовки. Учебное пособие подготовлено в рамках реализации проектов по совершенствованию содержания и технологий целевого обучения студентов в интересах организаций оборонно-промышленного комплекса («Новые кадры ОПК–2017»). |   |
| 226 | Белоногов, Л. Б. Машины и оборудование для разработки мерзлых грунтов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 140 с.                           | Приведены сведения по конструкциям рабочих органов землеройных машин для разработки мерзлых грунтов, в том числе по ковшам активного действия. Даны расчеты основных параметров, а также приближенные прочностные расчеты. Предназначено для студентов очного и заочного обучения специальности 190205, а также для инженерно-технических работников, занимающихся конструированием и эксплуатацией строительных и дорожных машин.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160295">https://e.lanbook.com/book/160295</a> |
| 227 | Белоногов, Л. Б. Многоковшовые экскаваторы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 126 с.  | Рассмотрены конструкции многоковшовых экскаваторов. Представлены расчеты основных параметров, устойчивости экскаваторов и тяговые расчеты. Приведены примеры выполнения курсового проекта. Предназначено для студентов специальности 190205 «Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование» при выполнении курсовых и дипломных проектов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160297">https://e.lanbook.com/book/160297</a> |
| 228 | Белоногов, Л. Б. Скреперы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 90 с.  | Даны краткие сведения о скреперах, приведены расчеты их параметров. Определены основные расчетные положения и внешние нагрузки, необходимые для расчета на прочность. Дан приближенный прочностной расчет рамы скрепера. Предназначено для студентов специальности 190205.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160298">https://e.lanbook.com/book/160298</a> |
| 229 | Белоногов, Л. Б. Современные методы уплотнения грунтов. Выбор и расчет оборудования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 136 с. | Приведены способы и методы, применяемые для уплотнения грунтов при дорожном строительстве. Рассмотрены теория и нормы уплотнения, примеры расчета основных органов уплотняющих машин. Даны методические указания к расчетной части курсового и дипломного проектирования, а также приведен пример выполнения курсового проекта. Предназначено для студентов специальности 190205 «Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160296">https://e.lanbook.com/book/160296</a> |
| 230 | Белоногов, Ю. Г. История кафедры истории [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 184 с.   | Посвящена истории одной из старейших кафедр ПНИПУ. Рассмотрен исторический опыт работы кафедры, менявшиеся с течением времени методы преподавания, воспитательной, научной и общественной деятельности коллектива. Некоторые элементы прошлого опыта преподавательской и научной работы впоследствии были вновь востребованы и могут представлять интерес в современных условиях. Работа кафедры исследуется в контексте общественно-политических и экономических событий и процессов в г. Перми, Советском Союзе и в постсоветской России на протяжении полувека. Предназначена для всех тех, кто интересуется историей ПНИПУ, а также практикой преподавания в советском вузе в различных исторических обстоятельствах.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161000">https://e.lanbook.com/book/161000</a> |
| 231 | Белоус, И. А. Схемотехника телекоммуникационных устройств [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 56 с.  | Основное внимание уделено описанию методик расчетов и измерения основных параметров сигналов, анализу результатов измерений и сравнению их с ожидаемыми величинами. Материалы пособия могут быть использованы для проведения практических занятий в интерактивной форме, предусматривающей дискуссии и анализ конкретных ситуаций для лучшего усвоения материала. Для студентов, обучающихся по направлениям подготовки  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161471">https://e.lanbook.com/book/161471</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи на базе ОПОП ВО.  |   |
| 232 | Психология труда, инженерная психология и эргономика [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Психология труда, инженерная психология и эргономика, 2017. - 69 с.  | В учебном пособии раскрывается становление и развитие психологии труда, инженерной психологии, эргономики. Во второй части пособия описана социально-психологическая и биологическая сущность трудовой деятельности человека, обозначены проблемы обеспечения его работоспособности. Проанализировано влияние индивидуально-психологических особенностей человека на эффективность, надежность и безопасность труда. Особое внимание уделено описанию функциональных состояний субъекта труда. В последней главе раскрываются основы безопасности трудовой деятельности. Структура каждой главы представлена параграфами, раскрывающими содержание проблемы, вопросами и заданиями для самоконтроля, темами рефератов и списком рекомендованной литературы. Данное пособие имеет своей целью формирование у студентов знаний по психологии труда, инженерной психологии и эргономике, которые помогут им в разрешении традиционных и вновь обозначенных проблем, связанных с миром профессий | <a href="https://e.lanbook.com/book/159011">https://e.lanbook.com/book/159011</a>   |
| 233 | Белошистая, А. В. Развитие математического мышления ребенка дошкольного и младшего школьного возраста в процессе обучения [Текст] : Монография / А. В. Белошистая, 2021. - 234 с. с. (Введено оглавление) | В монографии представлены результаты многолетних исследований в области развития математического мышления детей дошкольного и младшего школьного возраста. Сформулированы и обоснованы концептуальные положения, обосновано содержательное наполнение и представлено методическое обеспечение (технология) процесса развития математического мышления дошкольников и младших школьников с учетом требований непрерывности и преемственности процесса обучения. Будет полезна как преподавателям и научным работникам в сфере образования, так и студентам-дипломникам, магистрантам, аспирантам, а также представляет непосредственный интерес для практиков: воспитателей и методистов дошкольных образовательных организаций (ДОО).  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234913&amp;id=372626">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234913&amp;id=372626</a> |
| 234 | Бельская, О. В. Курс лекций по дисциплине «Ценообразование во внешней торговле» для студентов очной и заочной форм обучения специальности 38.05.02 – Таможенное дело [Электронный ресурс] , 2015. - 93 с. | Курс лекций по дисциплине «Ценообразование во внешней торговле» составлен в соответствии с ФГОС ВО, в соответствии с учебным планом специальности 38.05.02 - Таможенное дело, базовой части профессионального цикла и рабочей программы дисциплины. Предназначен для студентов очной и заочной форм обучения. Курс лекций по дисциплине «Ценообразование во внешней торговле» содержит цель, задачи дисциплины, перечень «выходных» знаний, умений и владений навыками, которые должен освоить студент в процессе изучения дисциплины. Курс лекций состоит из двух разделов с соответствующими темами дисциплины. Каждая тема обеспечивает освоение ряда компетенций.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161315">https://e.lanbook.com/book/161315</a>   |
| 235 | Бельская, О. В. Учебное пособие по дисциплине «Мировая экономика» для студентов очной и заочной форм обучения специальности 38.05.02 – Таможенное дело [Электронный ресурс] , 2017. - 123 с.              |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161316">https://e.lanbook.com/book/161316</a>   |
| 236 | Беляев, А. В. Оборудование для физико-механической обработки материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 82 с.   | Даны общие сведения о процессах измельчения, классификации, смешения и гранулирования твердых материалов. Рассмотрены конструкции и принцип действия основного оборудования для осуществления перечисленных механических процессов. Предназначено для студентов специальностей «Машины и аппараты химических производств» и «Машины и аппараты нефтегазопереработки» очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160888">https://e.lanbook.com/book/160888</a>   |
| 237 | Беляев, Д. С. Совершенствование метода вибродиагностики технического состояния элементов дорожных конструкций и кольцевых стендов [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 151 с.                       | Изложены результаты теоретических и практических исследований метода оценки технического состояния дорожной конструкции на основе исследования колебаний поверхности покрытия, генерируемых проезжающим транспортом, для принятия решений о проведении или не проведении ремонтных работ и прогнозирования срока службы дорожной конструкции. Создание методики оперативного контроля состояния дорожной конструкции   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160299">https://e.lanbook.com/book/160299</a>   |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
|     |  | <p>позволяет осуществить систематический контроль параметров дорожных одежд, что не только обеспечивает непосредственную оценку технического состояния дороги, но и создает условия для разработки комплекса мероприятий в общей системе управления качеством на основе анализа информации о качественных и количественных результатах производственного контроля. Предназначено для инженерно-технических и научных работников проектных, дорожно-строительных организаций, а также для преподавателей, студентов и аспирантов автодорожных факультетов вузов, обучающихся по направлениям «Строительство», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов».</p>   |  |
| 238 | <p>Беляев, Е. Ф. Дискретно-полевые модели электрических машин. Ч. I, II [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 457 с.</p>                             | <p>Рассмотрены численные методы расчёта магнитных полей электрических машин. Представлена система уравнений, описывающих стационарные и переходные процессы неавнополюсных электрических машин. Приведены прямые и итерационные методы решения краевых задач и систем уравнений установившихся и переходных процессов электрических машин различных конструкций. Представлены результаты решения и анализ полученных результатов. Рекомендовано студентам специальности «Электромеханика» при изучении курсов «Электрические машины», «Проектирование электрических машин» и «Математическое моделирование электрических машин», аспирантам той же специальности, а также инженерам, занимающимся проектированием электрических машин.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160825">https://e.lanbook.com/book/160825</a></p>   |
| 239 | <p>Дискретно-полевые модели электрических машин [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Численные методы расчета магнитных полей : учебное пособие, 2006. - 165 с.</p>   | <p>Рассмотрены численные методы расчета магнитных полей электрических машин. Представлена система уравнений, описывающая электромагнитные процессы электрических полей, и ее редукция к краевым задачам. Приведены прямые и итерационные методы решения краевых задач для стационарных и нестационарных процессов в электрических машинах, а также примеры расчета и анализа полученных результатов. Рекомендовано студентам специальности 180100, изучающим курс «Математическое моделирование электрических машин», аспирантам специальности 050901, а также инженерам-электромеханикам, занимающимся проектированием электрических машин.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160836">https://e.lanbook.com/book/160836</a></p>   |
| 240 | <p>Беляева, А.В. Основы социально-экономического управления в производстве [Текст] : Учебное пособие / А.В. Беляева, 2017. - 60 с. с. (Введено оглавление)</p> | <p>Рассмотрены основы социально-экономического управления в современном производстве, в частности принципы социального управления и содержание социальных, социально-экономических и социально-технологических факторов; организация и управление мотивациями; психологические аспекты деятельности человека в трудовом коллективе; планирование социального развития трудового коллектива; качество руководителя трудового коллектива; психологические аспекты взаимодействия руководителя и подчиненных. Содержание пособия полностью соответствует образовательному стандарту высшей школы по учебным курсам «Социология инноватики» и «Инновационный менеджмент». Для студентов и аспирантов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям подготовки.</p> | <p><a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=612462&amp;id=372476">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=612462&amp;id=372476</a></p> |
| 241 | <p>Беляева, М. А. Азы имиджологии: имидж личности, организации, территории [Электронный ресурс] , 2016. - 184 с.</p>   | <p>Учебное пособие раскрывает теоретические и практические основы имиджологии. Структура учебного пособия включает шесть глав, в которых рассматривается социокультурная природа имиджа, его виды и функции; анализируются различные аспекты имиджа личности, организации, территории, товаров и услуг; определены критерии и технологии создания позитивного имиджа. Пособие предназначено для студентов широкого круга специальностей (управленческих, экономических, психолого-педагогических). Электронная версия</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/158996">https://e.lanbook.com/book/158996</a></p>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | учебного пособия может быть полезна в процессе дистанционного обучения в системе высшего и дополнительного профессионального образования  |   |
| 242 | Белякова, Е. Н. Актуальные проблемы современности и журналистика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 74 с.  | Учебно-методическое пособие включает в себя основные разделы и темы дисциплины «Актуальные проблемы современности и журналистика», теоретическую информацию, разъясняющую ключевые понятия учебного курса, планы практических занятий и методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, а также список рекомендуемой литературы и фонд оценочных средств (задания к практическим занятиям и задания для самостоятельной работы; вопросы к зачету; темы рефератов и устных выступлений; критерии оценки знаний, умений, навыков). Предназначено для студентов 4-го курса бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки 42.03.02 «Журналистика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160076">https://e.lanbook.com/book/160076</a> |
| 243 | Бендас, Т. В. Гендерная психология [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению и специальностям психологии, 2017. - 431 с.  | В учебном пособии представлена новая отрасль психологической науки — гендерная психология. По разным проявлениям психики и поведения сравниваются девочки и мальчики, женщины и мужчины. Используются материалы многочисленных отечественных и зарубежных исследований (в том числе — не переведенных на русский язык). Учебные задания разнообразны: подготовка доклада и реферата, проведение пилотажных исследований, тренинговые упражнения, темы групповых дискуссий, творческие задания. В Приложении помещены методика, используемые для сравнения мужчин и женщин по различным позициям. Некоторые из них представлены как учебные задания. Их применение позволит студентам и аспирантам приобрести навыки работы с данными методиками. Учебное пособие предназначено для студентов и аспирантов, обучающихся по специальности «Психология». Оно может быть также полезно преподавателям, которые читают курс гендерной психологии, и специалистам, чьи профессиональные интересы связаны с проблемами дифференциации мужчин и женщин. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159681">https://e.lanbook.com/book/159681</a> |
| 244 | Бендас, Т. В. Психология лидерства [Электронный ресурс] : учебник и практикум для академического бакалавриата, 2017. - 450 с.   | Настоящий учебник посвящен различным аспектам лидерства. В нем представлена история изучения лидерства в мировой психологической науке, рассмотрены современные тенденции лидерства, теоретические позиции, лежащие в основе кросс-культурных исследований лидерства. Особое внимание уделено проблеме гендерных различий и формированию гендерной психологии лидерства. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным и экономическим направлениям.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159682">https://e.lanbook.com/book/159682</a> |
| 245 | Береговая, И. Б. Товароведение и экспертиза пушно-меховых товаров [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 38.03.02 менеджмент, 38.03.06 торговое дело, 2018. - 230 с. | В учебном пособии рассмотрены вопросы товароведения и экспертизы пушно-меховых товаров. В нем систематизирован материал, характеризующий различные аспекты товароведения пушно-меховых товаров: потребительские свойства, факторы их формирующие и сохраняющие, классический и современный ассортимент, процедуру экспертизы. Учебное пособие составлено в соответствии с рабочими программами дисциплин «Товароведение и экспертиза товаров» направления подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль «Маркетинг»), «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» направления подготовки 38.03.06 Торговое дело (профили «Общий профиль», «Коммерция»). Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения указанных направлений подготовки.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159748">https://e.lanbook.com/book/159748</a> |
| 246 | Береговая, И. Б. Электронная коммерция [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным  | В учебном пособии раскрыта сущность понятий «электронный бизнес» и «электронная коммерция», дана характеристика секторам и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159807">https://e.lanbook.com/book/159807</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | программам_x000d_ высшего образования по направлениям подготовки 38.03.02 менеджмент, 38.03.06 торговое дело, 2018. - 129 с.   | моделям электронной коммерции, рассмотрены электронные платежные системы, освещены вопросы безопасности электронной коммерции и охарактеризован механизм ее обеспечения, представлено описание технологии продвижения в Интернет, рассмотрен процесс создания интернет-магазина. Учебное пособие составлено в соответствии с рабочими программами дисциплин «Электронная коммерция» направлений подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль «Маркетинг») и 38.03.06 Торговое дело (профили «Общий профиль», «Коммерция»). Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения указанных направлений подготовки. Учебное пособие будет полезно специалистам, организующим коммерческую деятельность на потребительском рынке. |   |
| 247 | Бережная, Л. Ю. Риск-менеджмент [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 менеджмент, 2019. - 133 с.  | Практикум по дисциплине «Риск-менеджмент» содержит тестовые задания, вопросы для устного собеседования, темы для докладов, кейсы для анализа, практические задания, необходимые для развития логического мышления обучающихся, закрепления ими материала, полученного при самостоятельном изучении дисциплины «Риск-менеджмент», а также при проверке знаний, умений, навыков и компетенций. Практикум предназначен для обучающихся направления подготовки 38.03.02 Менеджмент.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159986">https://e.lanbook.com/book/159986</a> |
| 248 | Береснев, Г. А. Основы металловедения и термообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 211 с.  | Изложен лекционный материал одного из разделов курса «Металловедение и технология конструкционных материалов», читаемого студентам машиностроительных специальностей университета. Даны основные представления о строении металлов, составе сплавов, формировании их структуры при термообработке, а также их свойствах и применении. Предназначено для студентов специальностей машиностроительного профиля.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160300">https://e.lanbook.com/book/160300</a> |
| 249 | Береснев, Г. А. Основы технологии металлургического производства чугуна, стали, алюминия, меди, титана и магния [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 78 с.  |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160301">https://e.lanbook.com/book/160301</a> |
| 250 | Береснев, Г. А. Электротехнические материалы [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2015. - 78 с.   | Даны основы материаловедения проводниковых, полупроводниковых, диэлектрических и магнитных материалов. Приведены их состав, свойства, способы получения и область применения. Предназначено для студентов электротехнических специальностей как дополнительная часть раздела «Металловедение» в курсе лекций дисциплины «Металловедение и технология конструкционных материалов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160302">https://e.lanbook.com/book/160302</a> |
| 251 | Берман, А. Г. Секта хлыстов в России: ранняя история и религия. Монография [Электронный ресурс] , 2020. - 225 с.   | В монографии рассматриваются вопросы ранней истории секты христововеров или хлыстов в России. Разбираются проблемы генезиса старого русского сектантства, выясняются его социальные корни. Анализируются аспекты культа сектантов, функциональное назначение отдельных элементов ритуала, сектантская иконография. Монография адресуется ученым, работающим в сфере изучения религии, аспирантам, студентам и всем, интересующимся проблемами истории религиозных движений в России.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159362">https://e.lanbook.com/book/159362</a> |
| 252 | Бероева, Е. А. Компетентностно-ориентированные задания по культуре речи и деловому общению как средство развития профессиональной компетентности обучающихся [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по дополнительным программам, входящим в образовательную область науки об обществе, 2019. - 100 с. | Учебное пособие раскрывает некоторые содержательные аспекты организации образовательного процесса по дополнительным профессиональным программам. В учебном пособии рассматриваются особенности компетентностно-ориентированных заданий как средства развития профессиональной компетентности обучающихся. Проанализированы содержание и структура, сформулированы рекомендации по конструированию, предложены примеры компетентностно-ориентированных заданий, которые можно использовать по различным дополнительным профессиональным программам. Учебное пособие предназначено для обучающихся в системе дополнительного профессионального образования, аспирантов, преподавателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159963">https://e.lanbook.com/book/159963</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 253 | Беседина, Н. А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 348 с.   | Данное учебное пособие предназначено для изучения английского языка в области сетевых технологий. Представленный материал содержит оригинальные тексты профессиональной направленности и учебные задания, способствующие усвоению и запоминанию специальной лексики из области сетевых технологий; задания для развития навыков чтения, свертывания информации при составлении рефератов на английском языке, а также формирования коммуникативных компетенций в условиях профессионального общения. Пособие рассчитано на студентов, обучающихся по специальности 210406.65 «Сети связи и системы коммутации» и направлению подготовки бакалавриата 210700.62 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», а также всех тех, кто изучает структуру и функционирование локальных вычислительных сетей и глобальной сети Интернет и заинтересован в совершенствовании английского языка в указанной области. Пособие может быть использовано для организации самостоятельной работы студентов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159462">https://e.lanbook.com/book/159462</a> |
| 254 | Беспалова, В. В. Организация и управление производством [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов всех форм обучения направления подготовки 35.03.02 «технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» (профиль «организация и управление лесопромышленным производством»), 2020. - 88 с. | В учебном пособии изложены основные теоретические положения по организации и управлению производством на предприятии. Представлены контрольные вопросы для самоконтроля по темам курса и примерный перечень экзаменационных вопросов. Предназначено для студентов всех форм обучения направления 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» (профиль «Организация и управление лесопромышленным производством»).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159304">https://e.lanbook.com/book/159304</a> |
| 255 | Беспрозванных, В. Г. Нелинейная оптика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 200 с.  | Рассмотрены физические процессы, связанные с взаимодействием световых полей большой интенсивности с веществом и обуславливающие возникновение нелинейных оптических эффектов. Проанализировано применение этих явлений в оптоволоконных системах передачи информации. Изложены некоторые вопросы прикладной нелинейной оптики. Приведены примеры, представлены вопросы и задания для самоконтроля при изучении курса «Нелинейная оптика». Предназначено для студентов технических вузов и соответствует образовательным программам бакалавриата по направлению подготовки «Фотоника и оптоинформатика» (профиль «Волоконная оптика»). Может быть использовано магистрами и аспирантами вузов соответствующих специальностей, а также специалистами, работающими в области лазерной физики, волоконной оптики и оптоэлектронного приборостроения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160303">https://e.lanbook.com/book/160303</a> |
| 256 | Беспрозванных, В. Г. Нелинейные эффекты в волоконной оптике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 228 с.   | Рассмотрены физические процессы и математические модели, описывающие взаимодействие световых полей большой интенсивности с веществом и обуславливающие возникновение нелинейных эффектов в волоконной оптике. Изложены некоторые вопросы прикладной нелинейной оптики. Представлены вопросы и задания для самоконтроля, материалы для самостоятельной работы. Пособие предназначено для студентов технических вузов и соответствует образовательным программам по направлению подготовки «Фотоника и оптоинформатика» (профиль «Волоконная оптика»). Может быть использовано аспирантами вузов соответствующих специальностей, а также специалистами, работающими в области лазерной физики, фотоники, волоконной оптики и оптоэлектронного приборостроения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160304">https://e.lanbook.com/book/160304</a> |
| 257 | Бессонов, Александр Григорьевич. Башкирские народные сказки [Текст : Электронный ресурс] : - / пер. Бессонов А. Г., под ред. Дмитриева Н.К., 2021. - 315 с   | Сборник «Башкирских народных сказок», собранных и переведенных замечательным фольклористом А. Г. Бессоновым, печатается по изданию 1941 года, осуществленному благодаря профессору Н. К. Дмитриеву, который дал им научную характеристику и подготовил примечания. К сожалению, мы вынуждены были снять его статью и эти примечания из данного  | <a href="https://urait.ru/bcode/458849">https://urait.ru/bcode/458849</a>         |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | издания из-за отсутствия данных о наследниках Н. К. Дмитриева. Для широкого круга читателей.   |   |
| 258 | Бибиков, Е. Л. Литье титановых сплавов [Текст] : Учебное пособие / Е. Л. Бибиков, 2017. - 304 с. с. (Введено оглавление)  | Изложены теоретические и технологические основы процессов, имеющих место при производстве слитков и отливок из титановых сплавов. Приведены сведения о свойствах, химическом и фазовом составе литейных и деформируемых титановых сплавов, а также о конструкциях плавильных печей и плавно-заливочных установок, методах изготовления литейных форм и способах повышения их химической инертности. Для студентов вузов, обучающихся по направлению «Материаловедение и технологии материалов». Может быть полезно студентам вузов других специальностей при изучении материаловедческих и технологических процессов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=792139&amp;id=372496">http://znanium.com/catalog/document/?pid=792139&amp;id=372496</a>   |
| 259 | Бизюк, А. П. Основы патопсихологии [Текст] : Учебник / А. П. Бизюк, 2021. - 660 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник является дополнением к курсу лекций, читаемых на факультетах психологии, где одним из разделов этой дисциплины выступает клиническая психология. В данное издание внесены изменения с учетом 11-й Международной классификации болезней, изменения в которой затрагивают и классификационные аспекты психических расстройств. С целью реализации принципа системности в овладении знаниями по патопсихологии материал дается в контексте общей и клинической психологии, что облегчает целостное усвоение специфики этой науки и понимание ее места в ряду других смежных наук. В соответствии с требованиями дидактики структурирование материала построено по принципу «от простого к сложному»; в конце каждого параграфа предлагаются проверочные вопросы, нахождение ответов на которые в тексте книги формирует стержневые знания читателя. В главе, посвященной расстройствам конкретных психических функций, помимо общетеоретических данных приводятся краткие описания психодиагностических методик, призванных оценивать качественные и количественные параметры регистрируемых изменений. При написании книги использован богатый отечественный и зарубежный материал, опубликованный в многочисленных источниках. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Предназначен для студентов психологических, педагогических и медицинских вузов, прежде всего клинических психологов, а также для широкого круга специалистов, работающих в информационном поле проблем соотношения нормальной и измененной психики. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1216342&amp;id=372539">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1216342&amp;id=372539</a> |
| 260 | Биктина, Н. Н. Психология достижения успеха [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология, 2019. - 123 с. | В учебном издании представлены задания для практических занятий, необходимые для успешного усвоения знаний по дисциплине «Психология достижения успеха». Учебное издание предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159882">https://e.lanbook.com/book/159882</a>   |
| 261 | Билоус, О. А. Электронные преобразовательные устройства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 213 с.  | Рассмотрены принципы преобразования электрической энергии – выпрямления, инвертирования, преобразования частоты. Проанализированы основные схемы преобразовательных устройств. При изложении материала особое внимание уделено физической стороне принципа работы того или иного устройства, анализу основных характеристик и показателей, подходам к расчету и выбору элементов схемы. Предназначено для студентов, обучающихся по специальностям «Автоматизация технологических процессов производства», «Автоматизация управлением жизненного цикла производства», «Электроснабжение», «Автоматизированный электропривод».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160305">https://e.lanbook.com/book/160305</a>   |
| 262 | Бильфельд, Н. В. Программирование в Matlab [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 235 с.   | Рассмотрены основные режимы работы системы Matlab, матричные вычисления, формирование и редактирование графиков, использование готовых пакетов Matlab для решения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160782">https://e.lanbook.com/book/160782</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | специальных задач, возникающих в практической деятельности инженеров и научных работников в областях автоматизации и энергоснабжения. Теоретический материал иллюстрирован примерами решения задач различной сложности с подробными комментариями. Подробно изложены основы разработки приложений в среде СИЛ, программирование элементов интерфейса. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Информатика и вычислительная техника» и техническим специальностям.  |   |
| 263 | Биология: методические указания и контрольные задания [Электронный ресурс] , 2020. - 16 с.  | Данная работа содержит методические указания и задание для выполнения контрольной работы по дисциплине «Биология». Предназначено для студентов бакалавриата заочной формы обучения по направлению подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159313">https://e.lanbook.com/book/159313</a> |
| 264 | Биомедицинская этика и деонтология в нормативно-правовых актах [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2018. - 304 с.   | Структура учебно-методического пособия определена программой курса «Биомедицинская этика и деонтология». Включены международные и российские нормативные и правовые документы, регламентирующие деятельность врачей и других медицинских работников в соответствии с принципами врачебной и биомедицинской этики. Некоторые документы приведены полностью, некоторые – частично, в виде извлечений, касающихся биоэтических вопросов. Предлагаемые к изучению документы помогут студентам в самостоятельной подготовке к занятиям и формированию общих представлений о задачах, принципах и методах биомедицинской этики. Для студентов специальностей 31.05.01 Лечебное дело, 31.02.05 Педиатрия, 32.05.01 Медико-профилактическое дело, 30.05.01 Медбиохимия.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161401">https://e.lanbook.com/book/161401</a> |
| 265 | Биомедицинская этика: старые проблемы – новые альтернативы: сборник статей XV Медицинского конгресса с международным участием (Владивосток, 26–28 сентября 2018 г.): Выпуск 3 [Электронный ресурс] , 2018. - 112 с.   | Третий выпуск настоящего сборника включает статьи специалистов, научных сотрудников и студентов, заинтересованных в изучении и распространении знаний о биомедицинской этике. Авторы развивают подходы к определению статуса биомедицинской этики, ее роли в подготовке специалистов сферы медицины и формированию междисциплинарных связей биомедицинской этики с философией, социологией, антропологией, культурологией, юриспруденцией и другими дисциплинами. Для преподавателей медицинских вузов, врачей, социологов, философов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161403">https://e.lanbook.com/book/161403</a> |
| 266 | Биомедицинская этика: старые проблемы – новые альтернативы: сборник статей по материалам «круглого стола» XVI Тихоокеанского медицинского конгресса с международным участием (Владивосток, 18– 20 сентября 2019 г.): Выпуск 4 [Электронный ресурс] , 2019. - 164 с. | Четвертый выпуск настоящего сборника включает статьи специалистов, научных сотрудников и студентов, заинтересованных в изучении и распространении знаний о биомедицинской этике. Основная тема сборника – «особые люди», что подразумевает разные аспекты изучаемого объекта: природные особенности, инвалидность, отклонения умственного развития и т.д., изучаемые под углом зрения биомедицинской этики. В сборник включены также статьи, освещающие вопросы справедливости в здравоохранении, проблемы медицинского туризма, новые методы психологического консультирования. Авторы развивают подходы к формированию междисциплинарных связей биомедицинской этики с философией, социологией, историей, антропологией, культурологией и другими дисциплинами. Сборник может быть интересен преподавателям медицинских вузов, врачам, социологам, философам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161404">https://e.lanbook.com/book/161404</a> |
| 267 | Биохимия почек и мочи [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 50 с.   | Учебно-методическое пособие для самостоятельной аудиторной и внеаудиторной работы студентов, обучающихся по специальностям 31.05.01 «Лечебное дело» и 31.05.02 «Педиатрия» содержит основные данные по механизму образования мочи, физико-химическим свойствам и химическому составу мочи в норме и при патологии. Дана характеристика основных компонентов мочи, указана их физиологическая роль и диагностическая ценность. Изложены основные лабораторные методы биохимического анализа мочи и указана их роль в диагностике   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161661">https://e.lanbook.com/book/161661</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | заболеваний. В пособие включены материалы для проверки теоретических знаний путем оценки данных анализных листов мочи, решения ситуационных задач и выполнения тестовых заданий.  |   |
| 268 | Биоэтика: старые проблемы – новые альтернативы: сборник статей по материалам «круглого стола» XIV Медицинского конгресса с международным участием (Владивосток, 22–24 сентября 2017 г.). Вып. 2 [Электронный ресурс] , 2018. - 100 с. | Второй выпуск данного сборника включает статьи специалистов, исследующих проблемы врачебной, фармацевтической биоэтики и зарождающейся наноэтики в условиях переосмысления роли новых технологий в медицине. Авторы выявляют подходы к определению статуса и роли этики в фармацевтической и врачебной практике. Сборник может быть интересен преподавателям медицинских вузов, врачам, психологам, социологам, философам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161409">https://e.lanbook.com/book/161409</a>   |
| 269 | Бирих, Р. В. Линейные задачи теории гидродинамической устойчивости и численные методы их решения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 101 с.   | В предлагаемом пособии рассмотрены наиболее эффективные подходы к решению задач устойчивости. Рассматриваются постановки, методы и результаты решения задач об устойчивости изотермических и неизотермических стационарных течений и механического равновесия неизотермической жидкости. Значительная часть результатов получена первыми двумя авторами пособия. Предназначено для студентов и аспирантов механико-математических и физико-математических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160846">https://e.lanbook.com/book/160846</a>   |
| 270 | Бирюлин, В.И. Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем [Текст] : Учебное пособие / В.И. Бирюлин, 2021. - 197 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие включает основные сведения об элементной базе релейной защиты и автоматизации, принципах работы и схемной реализации различных видов релейной защиты и автоматизации, алгоритмах расчетов параметров действия устройств релейной защиты и автоматизации. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Электроэнергетика и электротехника», а также специалистов, занимающихся проектированием и эксплуатацией релейной защиты и автоматизации электроэнергетических систем.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241978&amp;id=373369">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241978&amp;id=373369</a> |
| 271 | Блинова, Т. Л. Модель деятельности учителя математики по формированию представлений учащихся о значимости математики в жизни общества [Электронный ресурс] , 2014. - 143 с.   | В пособии представлена модель управления деятельностью учителя математики по организации взаимодействия с учреждениями социальной сферы. В качестве средства реализации теоретических положений предлагается конкретный практический материал, который может быть использован учителем в процессе обучения математике. Материалы пособия адресованы студентам, бакалаврам, магистрантам педагогических вузов, учителям школ, преподавателям вузов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158982">https://e.lanbook.com/book/158982</a>   |
| 272 | Бобкова, Н. Д. Педагогика высшей школы [Электронный ресурс] : методические рекомендации, 2018. - 41 с.  | Методические указания для практических и семинарских занятий, рекомендованы аспирантам 1 года обучения для направления подготовки 06.06.01 Биологические науки. При составлении методических указаний использованы типовые рабочие программы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159270">https://e.lanbook.com/book/159270</a>   |
| 273 | Бобкова, Н. Д. Теория и практика педагогической деятельности в вузе [Электронный ресурс] : методические рекомендации, 2018. - 40 с.   | Методические указания для практических и семинарских занятий, рекомендованы аспирантам 1 года обучения для направления подготовки 06.06.01 Биологические науки. При составлении методических указаний использованы типовые рабочие программы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159271">https://e.lanbook.com/book/159271</a>   |
| 274 | Бобович, Б. Б. Обращение с отходами производства и потребления [Текст] : Учебное пособие / Б. Б. Бобович, 2021. - 436 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии рассмотрены проблемы, связанные с воздействием отходов на окружающую среду и качество жизни, проанализировано нормативное правовое обеспечение управления отходами. Рассмотрены механические, физические, гидродинамические, массообменные, химические, биохимические и теплообменные процессы, используемые при переработке отходов. Даны характеристики основных аппаратов, применяемых при переработке отходов и получении из них вторичных материальных и энергетических ресурсов. Приведены современные технологии утилизации многих видов крупнотоннажных отходов: металлолома (в том числе выведенных из эксплуатации автомобилей и аккумуляторов), шлаков, пластмасс, резин (в том числе автопокрышек), текстильных материалов, древесных отходов, макулатуры, отработанных минеральных масел, лакокрасочных материалов и др. Рассмотрены вопросы захоронения и | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241989&amp;id=373449">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241989&amp;id=373449</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | термической обработки отходов. Соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям «Техносферная безопасность», «Защита окружающей среды» по программам бакалавриата и магистратуры и изучающих вопросы инженерной защиты окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, а также для широкого круга инженерно-технических работников различных отраслей промышленности.  |   |
| 275 | Бобренко, Е. Г. Тестовые задания по дисциплине «Экология» [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 92 с.  | Пособие разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлениям подготовки 05.03.06 – Экология и природопользование и 20.03.01 – Техносферная безопасность, 35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение и рабочим программам по дисциплинам «Основы экологии», «Общая экология, «Экология» (2017). Предназначено для обучающихся как очной, так и заочной форм. Тестовые задания могут быть использованы преподавателем для проверки учебного материала, а также обучающимися в целях самоконтроля.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159622">https://e.lanbook.com/book/159622</a>   |
| 276 | Бобренко, Е. Г. Экономика природопользования: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 116 с.  | Практикум разработан в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлениям подготовки 05.03.06 – Экология и природопользование и 20.03.01 – Техносферная безопасность и рабочими программами по дисциплине «Экономика природопользования». В нем представлены задания для практических занятий. Издание предназначено для бакалавров.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159613">https://e.lanbook.com/book/159613</a>   |
| 277 | Бобров, И. И. Усилители [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2003. - 175 с.   | Рассмотрены транзисторные и микроселектронные усилители ременного тока низкой частоты и усилители постоянного тока. Приведено описание принципа работы и построения схем предварительных усилителей и выходных усилителей мощности. Дан анализ раметров и характеристик усилителей. Значительное внимание уделено рассмотрению и анализу микроселектронных усилителей с учетом временного уровня развития элементной базы РЭА. Пособие предназначено для студентов электротехнических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160306">https://e.lanbook.com/book/160306</a>   |
| 278 | Бобров, И. И. Физические основы электроники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2003. - 158 с.   | Рассмотрены физические основы проводимости полупроводников, физика полупроводниковых приборов и интегральных микросхем, основные свойства, характеристики и параметры распространенных полупроводниковых приборов. Кратко рассмотрены технологические вопросы получения полупроводниковых приборов и микросхем. Дано представление об уровне развития современной микроселектроники, ее проблемах и перспективах развития. Предназначено для студентов специальностей «Управление и информатика в технических системах», «Сети связи и системы коммутации». Ориентировано на студентов заочного обучения.                             | <a href="https://e.lanbook.com/book/160307">https://e.lanbook.com/book/160307</a>   |
| 279 | Бобров, И. И. Электронные генераторы. Фильтры [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 218 с.   | Рассмотрены пассивные и активные электрические частотные фильтры. Результаты анализа фильтров использованы при рассмотрении избирательных усилителей и электронных генераторов гармонических колебаний RC- и LC-типа. Кроме того, рассматриваются генераторы импульсных колебаний: транзисторные и микроселектронные мультивибраторы и одновибраторы; транзисторные и микроселектронные генераторы пилообразных импульсов, а также блокинг-генераторы. Предназначено для студентов специальностей «Управление и информатика в технических системах», «Сети связи и системы коммутации». Ориентировано на студентов заочного обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160308">https://e.lanbook.com/book/160308</a>   |
| 280 | Бобров, Ю. Л. Теплоизоляционные материалы и конструкции [Текст] : Учебник для средних профессионально-технических учебных заведений / Ю. Л. Бобров, 2018. - 266 с. с. (Введено оглавление) | В учебнике даны сведения о состоянии производства, классификации, строении, свойствах основных теплоизоляционных материалов и конструкций, а также области их рационального применения. Значительное внимание уделено теплофизическим свойствам   | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=902309&amp;id=3725">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=902309&amp;id=3725</a><br>17 |

|     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
|     |   | <p>эффективных теплоизоляционных материалов, методам их контроля, экологической и технологической безопасности, а также исследованию и прогнозированию долговечности в проектируемых условиях эксплуатации. В особый раздел выделено описание теплоизоляционных конструкций, даны принципы их расчета и проектирования. В главе, касающейся технологии и оборудования теплоизоляционных работ, описаны основные практические приемы и средства ведения этих работ, а также способы контроля качества тепловой изоляции. Для средних профессиональных учебных заведений строительного профиля, обучающихся студентов по специальностям 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и инженерных сооружений» и 08.02.03 «Производство неметаллических строительных изделий и конструкций». Может быть использован в учебном процессе центрами, занимающимися профессиональной переподготовкой и повышением квалификации специалистов инвестиционно-строительной сферы и рабочих кадров, в том числе в области малоэтажного и коттеджного строительства.</p> |  |
| 281 | <p>Богданов, В. С. Системы связи: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 228 с.</p>  | <p>Описаны основы построения систем и сетей связи, используемых в морской подвижной службе. Рассматриваются принципы построения и основные характеристики Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности морского судоходства, а также общие вопросы построения и характеристики систем и сетей связи общего пользования. Будет полезна аспирантам и инженерно-техническим работникам, ведущим исследования в области эксплуатации судовых и береговых систем, сетей и средств связи.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161463">https://e.lanbook.com/book/161463</a></p>   |
| 282 | <p>Богданов, Е.И. Экономика отрасли туризм [Текст] : Учебник / Е.И. Богданов, 2021. - 318 с. с. (Введено оглавление)</p>  | <p>В учебнике раскрывается сущность туризма — одной из важнейших отраслей экономики, а также метода познания индивидуумом культурных природных богатств, созданных природой и человеком. Анализируются такие важнейшие категории, как спрос и мотивация в туризме. Рассматриваются особенности туристской дестинации — основного элемента туризма, а также базовые концепции туризма — динамично развивающейся отрасли экономики. Особое внимание уделяется туристско-рекреационному комплексу как важнейшему направлению совершенствования системы управления экономикой туризма. Для студентов учреждений среднего профессионального образования по специальности 43.02.10 «Туризм», а также вузов по направлению подготовки 43.03.02 «Туризм».</p>   | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240097&amp;id=372958">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240097&amp;id=372958</a></p> |
| 283 | <p>Богодухов, С. И. Порошковые материалы со специальными свойствами [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.01 машиностроение и 15.04.01 машиностроение, 2017. - 162 с.</p> | <p>Целью учебно-методического пособия является оказание методической помощи бакалаврам и магистрантам при изучении общепрофессиональных дисциплин: "Получение и свойства порошковых материалов", "Порошковые материалы со специальными свойствами", а также развитие у обучающихся практических навыков работы с оборудованием. В результате выполнения практических работ обучающийся приобретает знания, умения и навыки работы с оборудованием, обработки результатов эксперимента. В каждой работе приведены относящиеся к ней основные сведения, порядок выполнения работы, содержание отчёта, контрольные вопросы для самопроверки.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159857">https://e.lanbook.com/book/159857</a></p>   |
| 284 | <p>Боголюбов, С.А. Правовое обеспечение благоприятной окружающей среды в городах [Текст] : Практическое пособие / С.А. Боголюбов, 2017. - 336 с. с. (Введено оглавление)</p>  | <p>В научно-практическом пособии рассмотрены различные направления правовой охраны окружающей среды в городах, как дифференцированные по отдельным компонентам окружающей среды и природным ресурсам, так и содержащие «сквозные» темы, например информационное обеспечение природоохранной деятельности, вопросы охраны окружающей среды в рамках градостроительной деятельности. Научно-практическое пособие предназначено для специалистов, интересующихся правовыми проблемами охраны окружающей среды, должностных лиц органов</p>   | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=770794&amp;id=372513">http://znanium.com/catalog/document/?pid=770794&amp;id=372513</a></p>   |



|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | государственной власти и местного самоуправления, а также для преподавателей и студентов юридических вузов.  |   |
| 285 | Богуславский, М.М. Международное частное право [Текст] : Учебник / М.М. Богуславский, 2021. - 672 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике излагаются все основные, представляющие наибольший практический интерес вопросы современного международного частного права, даётся обзор законодательства, международных договоров в этой области и прежде всего договоров международной купли-продажи товаров, рассматриваются правовое положение иностранных граждан и иностранных юридических лиц в России, российских граждан и организаций за рубежом, а также возникающие в международных отношениях вопросы права собственности, обязательственного права, обязательств вследствие причинения вреда, права интеллектуальной собственности, семейного и наследственного права...Данные о законодательстве и международных договорах России приводятся по состоянию на 1 января 2009 г. Для студентов, аспирантов, преподавателей, занимающихся международным частным правом, а также для практических работников. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1231975&amp;id=372469">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1231975&amp;id=372469</a> |
| 286 | Бозров, Владимир Маирович. Судебная деятельность: этика и антикоррупционные стандарты [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Бозров В. М., Курченко В. Н., Романенко Н. В. ; под ред. Бозрова В.М., 2021. - 198 с  | В курсе отражаются новейшие изменения законодательства, рассматриваются актуальные теоретические и прикладные вопросы действий судей и работников аппарата судов, осуществляемых в процессуальных формах с целью отправления правосудия с учетом антикоррупционных и этических стандартов в сфере судебной деятельности. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, аспирантов, преподавателей вузов, судей и работников аппарата суда.   | <a href="https://urait.ru/bcode/467216">https://urait.ru/bcode/467216</a>   |
| 287 | Бойко, Т. В. Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых для общей анестезии и седации животных [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 116 с.   | Изложены общие и частные вопросы клинической фармакологии лекарственных средств, применяемых для общей анестезии и седации животных: фармакодинамика, фармакокинетика, взаимодействие лекарственных средств, нежелательные эффекты, показания к назначению препаратов и их дозирование, противопоказания, особенности применения у разных видов животных, мониторинг эффективности и безопасности применения. Предназначено для обучающихся ветеринарных факультетов, ветеринарных врачей  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159617">https://e.lanbook.com/book/159617</a>   |
| 288 | Болодурина, И. П. Системный анализ, управление и обработка информации (в информатике, вычислительной технике и автоматизации) [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлениям подготовки 02.06.01 компьютерные и информационные науки, 09.06.01 информатика и вычислительная техника, 2019. - 104 с. | В учебном пособии изложены основные системные принципы моделирования и анализа процессов и объектов. Приведен конструктивный анализ и синтез крупномасштабных систем. Рассмотрены адекватные модели принятия решений в условиях статистической и нестатистической неопределенностей. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлениям подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки, 09.06.01 Информатика и вычислительная техника, а также для других направлений и специальностей, связанных с проектированием сложных технических комплексов, разработкой информационных систем, принятием решений при управлении техническими и социально-экономическими объектами и процессами.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159837">https://e.lanbook.com/book/159837</a>   |
| 289 | Болодурина, М. П. Интеллектуализация формирования и оценки инвестиционной привлекательности субъектов экономики [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 165 с.  | В монографии представлены результаты научных исследований и обоснованные разработки, позволяющие проводить объективную оценку инвестиционной привлекательности субъектов экономики. Выводы и рекомендации основываются на реальных результатах и могут быть внедрены в процессе реализации образовательной программы высшего образования по направлениям подготовки 38.03.01 Экономика, 38.04.01 Экономика, 02.06.01 Компьютерные и информационные науки, 09.06.01 Информатика и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159833">https://e.lanbook.com/book/159833</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | вычислительная техника, 01.03.02 Прикладная математика и информатика.  |   |
| 290 | Болодурин, М. П. Программно-целевые методы финансирования инноваций [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2019. - 235 с. | В учебном пособии представлены основы теории и практики программно-целевого финансирования инновационной деятельности, проанализирован зарубежный и отечественный опыт функционирования национальных инновационных систем. Приведены тесты и перечень вопросов и заданий для самопроверки и осуществления контроля знаний. Учебное пособие предназначено для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160048">https://e.lanbook.com/book/160048</a>   |
| 291 | Большакова, Н. И. Прочность и устойчивость статически неопределимых рам [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 86 с.  | Представлены основы теории и практические приемы расчета статически неопределимых плоских рам на прочность и устойчивость. Рассмотрено применение к указанным расчетам как метода сил, так и метода перемещений. На примерах подробно разбираются пошаговые алгоритмы расчета плоских статически неопределимых рам на прочность и устойчивость. Предназначено для студентов вузов всех форм обучения, изучающих курс строительной механики, а также инженерно-отехнических работников, занимающихся вопросами прочности и устойчивости сооружений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160309">https://e.lanbook.com/book/160309</a>   |
| 292 | Борзенко, Ю.А. Государственные закупки в вопросах и ответах [Текст] : Учебное пособие / Ю.А. Борзенко, 2019. - 48 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие предназначено для обучающихся юридических вузов. Оно может быть использовано при изучении таких дисциплин, как: «Предпринимательское право». «Гражданское право». «Финансовое право». «Управление государственными и муниципальными закупками. Пособие также представляет интерес для сотрудников, проходящих обучение по программе повышения квалификации: «Управление государственными закупками в учреждениях и органах УИС».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241402&amp;id=373105">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241402&amp;id=373105</a> |
| 293 | Борисов, С. Б. Литературный процесс на Урале советского периода (1920–1980-е гг.) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 204 с.   | Учебное пособие представляет собой исследование регионального аспекта истории русской литературы 1920–1980-х гг. Учебное пособие предназначено для студентов, изучающих курс русской литературы советского периода.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161669">https://e.lanbook.com/book/161669</a>   |
| 294 | Борисов, С. Б. Развлекательно-игровые практики юных россиян в первой половине XX века [Электронный ресурс] : монография, 2020. - 157 с.  | Монография представляет собой историко-антропологическое исследование развлекательно-игровых практик юных россиян в первой половине XX века. Автор не только систематизирует информацию о сохранившихся до сей поры развлечениях, но и на объёмном историко-культурном материале, значительная часть которого впервые вводится в научный оборот, реконструирует ныне исчезнувшие игровые практики, воссоздаёт картину их бытования в повседневной жизни юных россиян. Книга предназначена для историков, этнографов, культурологов, преподавателей вузов и учителей школ, читающих курс истории России, студентов и учащихся средних учебных заведений, а также всех, кто интересуется историей повседневности и историей российской развлекательной городской культуры. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161670">https://e.lanbook.com/book/161670</a>   |
| 295 | Борисова, О. В. Инновационная политика предприятий малого бизнеса [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 298 с.  | Монография посвящена исследованию актуальной темы, связанной с оценкой эффективности инновационной политики предприятий малого бизнеса (на примере предприятий общественного питания), выбором различных ее направлений с целью формирования механизма реализации инновационной политики и инвестиционного обеспечения инноваций с учетом изменений в рыночной экономике. Обоснованы и определены общие закономерности развития инновационной деятельности предприятий общественного питания с разным количеством мест на основе результатов исследования российских и украинских предприятий в период их развития с 2002 до 2012 года. Предназначено для ученых, аспирантов, студентов и специалистов по инновационному менеджменту.                                    | <a href="https://e.lanbook.com/book/161043">https://e.lanbook.com/book/161043</a>   |
| 296 | Боровинских, В. А. Специальные налоговые режимы [Электронный ресурс] , 2015. - 47 с.   | Учебное пособие для практических занятий составлено в соответствии с требованиями подготовки бакалавров и рабочей программой дисциплины «Специальные налоговые режимы». Оно включает в себя краткий обзор материала,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159279">https://e.lanbook.com/book/159279</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | задачи, тесты, вопросы для контроля знаний, тематику докладов, рекомендуемую литературу. Пособие предназначено для студентов направления «Экономика» профиля «Налоги и налогообложение».   |   |
| 297 | Боуш, Г.Д. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах) [Текст] : Учебник / Г.Д. Боуш, 2021. - 210 с. с. (Введено оглавление)                                      | В учебнике изложены теоретические и практические аспекты методологии научных исследований в соответствии с последовательностью этапов подготовки и проведения исследования в рамках курсовых и выпускных квалификационных работ. Учебник включает методологические подходы и технологии выбора темы исследования, обоснования ее актуальности, формулирования проблемы и гипотезы, разработки концепции и программы исследования, формирования методологии исследования, применения научных методов, интерпретации полученных результатов, их описания в научных текстах и представления экспертам в форме докладов и научных работ разного формата. Содержит несколько классов категориальных методов, предназначенных для исследования объектов на сущностном уровне. Материалы включают описание происхождения используемых методологических подходов, технологий и научных методов, их схемы, базовые понятия, условия и логику применения, эвристичность; примеры и практические задания; контрольные вопросы; литературу. Соответствует актуальным требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для бакалавров, специалистов, магистрантов всех направлений подготовки, преподавателей курса «Методология научных исследований» и смежных учебных дисциплин («Основы научной методологии», «Культура исследователя», «Методика написания дипломной работы», «Методика написания магистерской диссертации» и др.), преподавателей-предметников, исследователей. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236305&amp;id=372826">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236305&amp;id=372826</a> |
| 298 | Бочегова, Н. Н. Методические указания по иностранному языку для направления подготовки 06.06.01 Биологические науки. Сборник тематических материалов для аспирантов [Электронный ресурс] , 2018. - 28 с. | Методические указания составлены в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и рабочей программой по иностранному языку для аспирантов неязыковых вузов. Учебно-методическая разработка «Методические указания по иностранному языку для направления подготовки 06.06.01 Биологические науки» подготовлена с целью формирования и развития у аспирантов фонетических, грамматических навыков и умений, способности извлекать и интерпретировать информацию, содержащуюся в англоязычных текстах. Пособие включает фонетические, грамматические и тематические материалы, соответствующие рабочей программе. Методические указания рассмотрены и одобрены на заседании методического совета академии (протокол № 1 от 13.09.2018 г.)  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159295">https://e.lanbook.com/book/159295</a>   |
| 299 | Бочкарев, С. В. Автоматизация управления жизненным циклом электротехнической продукции [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 365 с.  | Рассматриваются теоретические основы совершенствования деятельности предприятий на основе CALS-технологий. Анализируется жизненный цикл продукции; выявляются процессы, входящие в его состав. Разбираются вопросы, связанные с организацией единого информационного пространства, интегрированной логистической поддержки. Приведен пример разработки информационно-аналитической среды поддержки жизненного цикла электротехнического оборудования. Предназначено для студентов технических вузов, аспирантов и преподавателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160310">https://e.lanbook.com/book/160310</a>   |
| 300 | Бочкарев, С. В. Диагностика и надежность автоматизированных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 485 с.  | Приведен теоретический материал для изучения диагностики и надежности сложных объектов, включающий основные сведения из теории вероятностей и математической статистики, методов оценки надежности и диагностирования. Каждый раздел содержит примеры и контрольные задания для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов технических вузов, аспирантов и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160311">https://e.lanbook.com/book/160311</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | преподавателей.   |   |
| 301 | Бочкарев, С. В. Интегрированная логистическая поддержка продукции на этапах жизненного цикла [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 373 с.    | Рассмотрены основные понятия, определения и методология интегрированной логистической поддержки (ИЛП) продукции на этапах жизненного цикла (ЖЦ), структуры и модели данных об изделии, основные технологии ИЛП, затрагивающие процедуры логистического анализа, планирования технического обслуживания и ремонта, материально-технического обеспечения, разработки интерактивных электронных технических руководств для персонала, а также современные программные комплексы. Предлагается формализация основного содержания ИЛП, ее функционального состава и способов реализации взаимосвязанных задач, в том числе управления качеством, с учетом положений отечественной и международной нормативно-технической базы. Представленный в пособии материал может быть использован при изучении дисциплины «Интегрированная логистическая поддержка продукции на этапах жизненного цикла». Предназначено для студентов, аспирантов и преподавателей технических высших учебных заведений, а также специалистов, занимающихся вопросами разработки и внедрения систем ИЛП. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161044">https://e.lanbook.com/book/161044</a> |
| 302 | Бочкарев, С. В. Интегрированная логистическая поддержка эксплуатации электротехнических изделий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 398 с. | Изложена методология интегрированной логистической поддержки (ИЛП) эксплуатации электротехнических изделий, основанная на новых возможностях, предоставляемых современной вычислительной техникой и средствами коммуникации. Дан обзор основных положений ИЛП, ее главных функциональных блоков и способов реализации, а также нормативной базы. Приведен пример разработки информационно-аналитической среды поддержки жизненного цикла электротехнического оборудования. Предназначено для студентов технических вузов, аспирантов и преподавателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160312">https://e.lanbook.com/book/160312</a> |
| 303 | Бочкарев, С. В. Корпоративные информационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 364 с.  | Приведены способы и методы построения универсальных информационных систем управления бизнесом на крупных предприятиях и в корпорациях. Рассматриваются также основные понятия, методы и процедуры, связанные с построением логических моделей семантических характеристик данных. Семантические модели данных могут использоваться в сфере бизнеса для управления данными как ресурсами, интеграции информационных систем и построения систем управления базами данных. Предназначено для студентов технических специальностей, аспирантов и преподавателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160783">https://e.lanbook.com/book/160783</a> |
| 304 | Бочкарев, С. В. Статистические исследования контроля качества в автоматизированных системах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 267 с.     | Приведен материал для освоения и закрепления теоретических основ управления качеством в автоматизированных и автоматических производствах, связанный с получением навыков практического и самостоятельного исследования строения и эффективного функционирования производственных процессов на основе применения современных методов контроля и анализа качества. Рассматриваются вопросы определения источников информации для проведения статистических исследований; случайные величины, их числовые характеристики и кривые распределения; современные методы контроля и анализа качества. Даны пояснительные практические примеры по каждой из рассматриваемых тем, необходимые для выполнения самостоятельной расчётной работы, в том числе на основе программы «STATISTICA 8». Для многоаспектного изучения вопросов управления качеством расширен функционал программы «STATISTICA 8» на основе встроенного языка программирования и редактора формул. Предназначено для бакалавров, магистров, аспирантов и преподавателей технических высших учебных заведений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160313">https://e.lanbook.com/book/160313</a> |
| 305 | Бочкарев, С. В. Управление качеством [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 439 с.  | Рассматриваются актуальные проблемы управления качеством, обеспечения эффективного управления качеством. Описаны методы статистического анализа   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161045">https://e.lanbook.com/book/161045</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | производственных погрешностей, статистическое регулирование технологических процессов, надежность изделий. Рассмотрено построение системы качества на основе применения ИПИ-технологий. Предназначено для студентов технических вузов, аспирантов и преподавателей.  |   |
| 306 | Бочкарева, Т. М. Модульный блок тем №1. Основные регламентирующие положения. Конспект лекций [Электронный ресурс] , 2011. - 1007 с.                                    |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160699">https://e.lanbook.com/book/160699</a> |
| 307 | Бочкарева, Т. М. Проектирование технологии армокаменных работ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 390 с.                                       | Приведена структура вариантного проектирования студентами технологии армокаменных процессов в соответствии с материалом дисциплины «Технология монтажных и армокаменных работ». Представлены основы теории и методики расчета технологического проектирования армокаменных работ. Изложены методы выполнения технологических процессов, обоснованного выбора материалов, строительной техники, технологической оснастки, базирующиеся на вопросах обеспечения качества строительной продукции и безопасности выполнения строительных работ. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Строительство» по программам бакалавриата и магистратуры.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160314">https://e.lanbook.com/book/160314</a> |
| 308 | Бочкарева, Т. М. Технология планировочных и землеройных работ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 132 с.                                       | Изложена методика расчета и обоснования выбора оптимальных комплектов планировочных и землеройных машин при производстве земляных работ. Предназначено для практических занятий студентов, обучающихся по направлению подготовки 270100.62 «Строительство» по программе обучения бакалавров.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160315">https://e.lanbook.com/book/160315</a> |
| 309 | Бочкарева, Т. М. Технология строительных процессов классических и специальных методов строительства [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 255 с. | Представлены основы технологического проектирования в строительстве и методики расчета основных разделов технологических карт на строительные процессы. Изложены методы и способы выполнения технологических процессов при возведении зданий и сооружений, базирующиеся на обеспечении качества строительной продукции и безопасности выполнения строительных работ. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Подземное и городское строительство», также может быть использовано студентами, обучающимися по программе подготовки бакалавров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160316">https://e.lanbook.com/book/160316</a> |
| 310 | Бояршинов, М. Г. Методы вычислительной математики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 421 с.   | Рассматриваются основные методы решения систем линейных алгебраических уравнений (прямые и итерационные), нелинейных уравнений, построения полиномов Лагранжа и Ньютона, определения собственных чисел и векторов, численного интегрирования и дифференцирования. Строятся решения задачи Коши методами Эйлера, Рунге–Кутты, Адамса. Изучаются методы Рунге, моментов, наименьших квадратов решения обыкновенных дифференциальных уравнений с граничными условиями. Метод Галекина используется для построения конечно-элементных аппроксимаций решений дифференциальных уравнений в частных производных. Рассматриваются вопросы построения разрешающих соотношений с помощью метода граничных элементов. Излагаются алгоритмы решения прикладных инженерных задач с использованием вычислительной техники, описываются способы оценки погрешностей получаемых решений, возможные способы отображения результатов расчетов. По каждой рассматриваемой теме приведены задания для самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов и аспирантов Пермского государственного технического университета, специалистов, занимающихся построением моделей механических систем и процессов. Может быть использовано при проведении факультативных занятий по компьютерному моделированию. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160826">https://e.lanbook.com/book/160826</a> |
| 311 | Численные методы [Электронный ресурс] . Ч. 4 : учебное пособие, 2006. - 162 с.   | Учебное пособие написано на основе курсов лекций, практических занятий и лабораторных работ для студентов инженерных   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160874">https://e.lanbook.com/book/160874</a> |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
|     |  | <p>специальностей Пермского государственного технического университета, изучающих вычислительные методы и применяющих их для решения прикладных задач. Рассматриваются основные положения теории решения систем линейных алгебраических уравнений прямыми и итерационными методами, нелинейных уравнений, построения полиномов Лагранжа и Ньютона, использования метода наименьших квадратов, нахождения собственных чисел и векторов, численного интегрирования и дифференцирования, решения задач Коши и граничных задач сеточными методами и с использованием метода Галеркина. Излагаются алгоритмы решения прикладных задач с использованием вычислительной техники, приемы оценки погрешностей получаемых решений, возможные способы отображения результатов расчетов. По каждой рассматриваемой теме приведены задания для самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов и аспирантов Пермского государственного технического университета, специалистов, занимающихся построением моделей механических систем и процессов. Может быть использовано при проведении факультативных занятий по компьютерному моделированию.</p> |  |
| 312 | <p>Численные методы [Электронный ресурс] . Ч. 5 : учебное пособие, 2014. - 205 с.</p>  | <p>Рассматриваются основы метода Галёркина для аппроксимации функций и решения стационарных и нестационарных задач теплопроводности. Излагаются алгоритмы решения прикладных задач с использованием вычислительной техники, методы оценки погрешностей получаемых решений, возможные способы отображения результатов расчетов. По каждой рассматриваемой теме приведены задания для самостоятельной работы. Предназначено для бакалавров, магистров и аспирантов направления 15.03.03 «Прикладная механика», специалистов, занимающихся построением компьютерных и математических моделей систем и процессов. Может быть использовано при проведении факультативных занятий по вычислительному моделированию.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161203">https://e.lanbook.com/book/161203</a></p>   |
| 313 | <p>Брагина, Н. А. Пределы последовательностей и функций [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 62 с.</p>            | <p>Приведены основные определения и теоремы о пределах, показаны способы нахождения пределов. Рассмотрены вопросы, связанные с непрерывностью функций. Предлагаются варианты заданий для контрольных и домашних работ. Предназначено для студентов первого курса всех специальностей.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160827">https://e.lanbook.com/book/160827</a></p>   |
| 314 | <p>Бродягин, В. В. Основы компьютерных технологий решения геологических задач [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 308 с.</p> | <p>В учебном пособии по дисциплине «Основы компьютерных технологий решения геологических задач» объединены программные продукты Carat, Solver, Lexx, Surfer, Kalab, Statistica, позволяющие осуществить практически весь комплекс геологического анализа и моделирования продуктивных толщ. При изучении дисциплины студенты осваивают и систематизируют знания по основным методикам и приемам обработки и анализа геологической информации на компьютере, изучают программное обеспечение решения геологических задач по моделированию основных геологических процессов осадкообразования и технологических процессов планирования и разработки залежей. Предназначено для студентов специальности «Геология нефти и газа» очной и заочной форм обучения.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160784">https://e.lanbook.com/book/160784</a></p>   |
| 315 | <p>Брусенская, Л.А. Юридическая риторика [Текст] : Учебник / Л.А. Брусенская, 2021. - 288 с. с. (Введено оглавление)</p>                 | <p>Наряду с теоретическими основаниями учебник содержит сведения по истории красноречия и культуре юридической речи. Авторы со всей возможной полнотой представили классические части инвенции — теорию аргументации и теорию общих мест, а также актуальные проблемы современной коммуникации в риторическом аспекте. Именно поэтому большое внимание в учебнике уделяется словесной манипуляции — способам ее опознавания и противодействию манипулятивной коммуникации. Для широкого круга читателей, профессионально связанных с языком в сфере</p>  | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1217466&amp;id=372709">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1217466&amp;id=372709</a></p> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | юридического функционирования, а также всех интересующихся искусством речи.   |   |
| 316 | Бугаев, Д. П. Компьютерное зрение в задачах идентификации и распознавания поверхностных дефектов тонколистового проката [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 128 с.  | В монографии изложены результаты научных исследований, проведенных коллективом кафедры программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет» за 2010-2017 годы в рамках госбюджетной НИР № 02201001067 «Развитие информационных технологий принятия решений в автоматизированных системах». Теоретический материал дополнен алгоритмами и программами автоматической идентификации и распознавания поверхностных дефектов тонколистового проката, выполненных в рамках диссертационных исследований аспирантов Бугаева Д.П. и Кузмина М.И. Монография предназначена для магистрантов и аспирантов образовательных учреждений высшего образования, обучающихся по направлениям магистратуры: 09.04.01 Информатика и вычислительная техника и 09.04.04 Программная инженерия; по группам научных специальностей: 05.13.00 Информатика, вычислительная техника и управление и 05.11.00 Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы, как методическое обеспечение научно-исследовательских работ. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160001">https://e.lanbook.com/book/160001</a>   |
| 317 | Документирование управленческой деятельности [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Управленческий документ. Оформление и составление : учебное наглядное пособие, 2012. - 118 с.   | Представлены основные понятия и операции документирования управленческой деятельности предприятия, а также требования к составлению и оформлению документов. Приведены примеры и образцы оформления документов и их составляющих – реквизитов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 060000 специальности «Экономика и управление».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161073">https://e.lanbook.com/book/161073</a>   |
| 318 | Булаевский, Б.А. Презумпции как средства правовой охраны интересов участников гражданских правоотношений [Текст] : Учебное пособие / Б.А. Булаевский, 2017. - 240 с. с. (Введено оглавление)   | В настоящем издании приводятся результаты комплексного научного исследования теоретических и практических вопросов применения презумпций в регулировании гражданских правоотношений. Универсальность презумпций как юридических конструкций не исключает отраслевых особенностей их применения. Выявление таких особенностей оказывается возможным при рассмотрении презумпций в качестве правовых средств, направленных на признание, реализацию, обеспечение и защиту разнообразных интересов. Помимо презумпций, закрепленных в гражданском законодательстве, в работе предлагается анализ возможных сфер закрепления новых презумпций. Книга адресована научным работникам, аспирантам, преподавателям и студентам юридических вузов и факультетов, лицам, занимающимся правотворческой деятельностью, и практикующим юристам, а также всем, кто интересуется вопросами права.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=884467&amp;id=372516">http://znanium.com/catalog/document/?pid=884467&amp;id=372516</a> |
| 319 | Булатов, В. Н. Основы аналоговой и цифровой электроники. Аналоговая электроника [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 электроника и наноэлектроника, 2019. - 302 с. | Учебное пособие по основам аналоговой и цифровой электроники в части аналоговой электроники составлено с ФГОС ВО, учебными планами и рабочими программами по дисциплине «Физические основы электроники». В основу учебного пособия легли материалы лекций, читаемые для обучающихся 2-го курса Оренбургского государственного университета по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 Электроника и наноэлектроника. Учебное пособие предназначено для самостоятельной (внеаудиторной) работы обучающихся и для подготовки к лабораторным занятиям.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159901">https://e.lanbook.com/book/159901</a>   |
| 320 | Булатов, В. Н. Физические основы электроники [Электронный ресурс] : конспект лекций для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 инфокоммуникационные технологии и системы связи и 11.03.04 электроника и наноэлектроника, 2018. - 178 с.   | Конспект лекций по физическим основам электроники составлен в соответствии с ФГОС ВО, учебными планами и рабочими программами по дисциплине «Физические основы электроники». В основу лекционного курса легли материалы лекций, читаемые для студентов 2-го курса Оренбургского государственного университета по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159702">https://e.lanbook.com/book/159702</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | системы связи и 11.03.04 Электроника и наноэлектроника. Конспект лекций предназначен для самостоятельной (внеаудиторной) работы студентов и для подготовки к лабораторным занятиям.  |   |
| 321 | Булатов, В. Н. Физические основы электроники [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 электроника и наноэлектроника, 2019. - 184 с. | Учебное пособие по физическим основам электроники разработано в соответствии с ФГОС ВО, учебными планами и рабочими программами по дисциплине «Физические основы электроники». В основу учебного пособия легли материалы лекций, читаемые для обучающихся Оренбургского государственного университета по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 Электроника и наноэлектроника. Учебное пособие разбито на разделы, в каждом из которых теоретический материал подкреплен примерами анализа и расчетов конкретных электрофизических элементов, использующих теоретические положения и выкладки конкретного раздела. Учебное пособие предназначено для самостоятельной (внеаудиторной) работы обучающихся и для их подготовки к практическим (лабораторным) занятиям по дисциплине «Физические основы электроники» с использованием пакетов программ MathCAD и Multisim. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160026">https://e.lanbook.com/book/160026</a>   |
| 322 | Булгакова, И.В. Немецкий язык: аннотирование и реферирование текстов профессиональной направленности [Текст] : Учебно-методическая литература / И.В. Булгакова, 2020. - 80 с. с. (Введено оглавление)   | Учебно-методическое пособие содержит краткий теоретический материал и практические задания, направленные на формирование у обучающихся навыков основных видов смысловой компрессии иноязычных профессионально ориентированных текстов - аннотирования и реферирования. Пособие предназначено для аудиторной и внеаудиторной работы обучающихся инженерного профиля подготовки по специальностям и направлениям подготовки, реализуемым в ФКОУ ВО Воронежский институт ФСИН России.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240996&amp;id=373049">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240996&amp;id=373049</a> |
| 323 | Булычева, Елена Владимировна. Становление европейской цивилизации: от конфликтов к интеграции (периоды Античности и Средневековья) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Булычева Е. В., Комаров А. Н., 2021. - 133 с  | В курсе представлены основные проблемы войны и мира в истории европейской цивилизации от античности до эпохи позднего средневековья, показано, как в разные периоды истории Европа переходила от конфликтов к интеграционным процессам. Внимание обращено на внешнеполитические события в истории Западной Европы, оказавшие наиболее важное влияние на судьбу европейской цивилизации. Источниковедческий и историографический материал, содержащийся в курсе, призван дополнить представления обучающихся об истории военно-политических конфликтов, особенностях дипломатических отношений между народами. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для аспирантов и студентов гуманитарных вузов, изучающих всеобщую историю.  | <a href="https://urait.ru/bcode/477539">https://urait.ru/bcode/477539</a>   |
| 324 | Бунькова, А. Б. Основы создания музыки на ПК [Электронный ресурс] : учебное пособие по дисциплине «информационные технологии в музыке» для студентов направления «44.03.01 – педагогическое образование: профиль – художественное образование (музыкально-компьютерные технологии в образовании)», 2015. - 172 с.   |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158980">https://e.lanbook.com/book/158980</a>   |
| 325 | Бургунтдинов, А. М. Дорожные условия и безопасность движения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 226 с.   | Освещены вопросы влияния дорожных условий на безопасность дорожного движения. Представлены основные понятия, определяющие безопасность функционирования транспортных сооружений и организации дорожного движения. Рассмотрены методы оценки безопасности транспортных сооружений, параметры и характеристики дорог, влияющие на удобство и комфортность движения по ним. Приведена технико-экономическая оценка мероприятий по повышению безопасности движения. Предназначено для бакалавров и магистрантов направления подготовки 270800 «Строительство» профилей «Автомобильные дороги» и «Городские транспортные  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160379">https://e.lanbook.com/book/160379</a>   |



|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | сооружения», а также инженерно-технических работников, занятых в области организации и безопасности дорожного движения, проектирования, строительства и эксплуатации автомобильных дорог.   |   |
| 326 | Машины для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Техника и оборудование для ремонта и содержания автомобильных дорог : учебное пособие, 2011. - 212 с. | Представлены современные дорожно-строительные машины и оборудование для ремонта и содержания автомобильных дорог, а также их конструкция и технические характеристики. Предназначено для студентов дневной формы обучения по направлениям подготовки «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» и «Автомобильные дороги и аэродромы».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160516">https://e.lanbook.com/book/160516</a> |
| 327 | Машины для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог [Электронный ресурс] . Ч. 4 : Асфальтобетонные и цементобетонные заводы : учебное пособие, 2012. - 170 с.                           | Представлены современные асфальтобетонные и цементобетонные заводы. Рассмотрены особенности их конструкции и технические характеристики. Предназначено для студентов дневной формы обучения по направлениям подготовки «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» и «Автомобильные дороги и аэродромы».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160513">https://e.lanbook.com/book/160513</a> |
| 328 | Машины для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог [Электронный ресурс] . Ч. 5 : Лесовозные дороги, машины и оборудование : учебное пособие, 2013. - 114 с.                            | Представлены современные лесовозные машины и оборудование, их технические характеристики. Приведена классификация лесовозных дорог, рассмотрена их конструкция. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161255">https://e.lanbook.com/book/161255</a> |
| 329 | Бургунтдинов, А. М. Общий курс путей сообщения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 403 с.  | Содержит сведения о видах транспорта. Приведены общие представления о видах транспорта. Рассмотрены требования, предъявляемые к транспорту со стороны пользователей. Показаны достоинства и недостатки различных видов транспорта с учетом экологической безопасности и природно-климатических условий. Рекомендовано студентам вузов, обучающимся по направлениям 270205.65 «Автомобильные дороги и аэродромы», 270201.65 «Мосты и транспортные тоннели» и 270105.65 «Городское строительство и хозяйство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160317">https://e.lanbook.com/book/160317</a> |
| 330 | Бургунтдинов, А. М. Организация и безопасность движения на автомобильных дорогах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 234 с.  | Освещены вопросы влияния дорожных условий на безопасность движения автомобилей и пешеходов. Описаны особенности дорожной сети и природно-климатических условий разных районов с точки зрения обеспеченности безопасности движения. Отмечена роль дорожников в решении проблемы организации и безопасности движения. Рассмотрены пути обеспечения безопасности движения при проектировании новых, реконструкции, ремонте и содержании существующих дорог, показано значение мероприятий по организации движения в обеспечении безопасности. Предназначено для бакалавров и магистров направления подготовки 270800 «Строительство» профилей «Автомобильные дороги» и «Городские транспортные сооружения», а также для инженерно-технических работников, занятых в области организации и безопасности дорожного движения, проектирования, строительства и эксплуатации автомобильных дорог. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160318">https://e.lanbook.com/book/160318</a> |
| 331 | Бурда, А. Г. Экономико-математические модели управления [Электронный ресурс] : учебник для вузов, 2021. - 176 с.   | В учебнике отражены предмет, методология и задачи экономико-математического моделирования управления, освещены ключевые моменты изучения экономических процессов и явлений на основе применения экономико-математического аппарата; представлены модели формирования издержек производства и обращения, методы принятия управленческих решений с помощью маржинальной теории, а также модели анализа использования производственных мощностей организации, контроллинга и инвестиционной деятельности. Издание предназначено для магистрантов по направлению «Информационные системы и технологии», направленность «Проектно-исследовательская деятельность в области информационных технологий».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159465">https://e.lanbook.com/book/159465</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 332 | Бурдин, В. В. Физика [Электронный ресурс] : сборник олимпиадных задач с примерами их решений, 2009. - 58 с.  | Представлены задачи, предлагавшиеся на ежегодных внутривузовских и краевых олимпиадах по физике, проводимых в ПГТУ. К наиболее интересным и сложным задачам даны подробные указания или решения. Может быть использовано для углубленного изучения программного материала по общей физике. Предназначено для студентов дневного отделения технических специальностей и преподавателей физических дисциплин.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160889">https://e.lanbook.com/book/160889</a>   |
| 333 | Физика [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Основы электромагнетизма : учебное пособие, 2007. - 253 с.  | Приведен теоретический материал для самостоятельного изучения физики, содержатся основные сведения из теории основ электромагнетизма и вопросы для самоконтроля. Предназначено для студентов заочного отделения всех специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160927">https://e.lanbook.com/book/160927</a>   |
| 334 | Бурдюгова, О. В. Организационно-экономический механизм развития физкультурно-оздоровительных услуг в регионе [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 148 с.   |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159689">https://e.lanbook.com/book/159689</a>   |
| 335 | Бурмистров, Е. Г. Оптимизация технологических процессов и средств технологического оснащения: конспект лекций для студентов по направлениям подготовки 26.04.02, 26.05.01, 05.08.04 [Электронный ресурс] , 2020. - 48 с.   | Приведены общие сведения о постановке оптимизационной задачи в технологии судостроения и судоремонта. Рассматриваются методы решения технологических оптимизационных задач и методы разработки целевых функций для оптимизации средств технологического оснащения и технологических процессов. Даны примеры соответствующих оптимизационных решений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161250">https://e.lanbook.com/book/161250</a>   |
| 336 | Бурылова, Л. А. Антикоррупционная политика в системе государственного и муниципального управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 162 с.   | Рассмотрены нормативно-правовые основы антикоррупционной политики; полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в области пресечения коррупционных и иных правонарушений; обязанности, ограничения и запреты при прохождении государственной гражданской и муниципальной службы; порядок урегулирования конфликта интересов на государственной гражданской и муниципальной службе; участие институтов гражданского общества в профилактике коррупции и механизмы общественного (гражданского) антикоррупционного контроля. Предназначено для студентов бакалавриата по направлению «Государственное и муниципальное управление». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161046">https://e.lanbook.com/book/161046</a>   |
| 337 | Бурькова, Е. В. Организация работ по защите персональных данных [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся_x000d_ по образовательной программе высшего образования по_x000d_ направлению подготовки 10.03.01 информационная безопасность, 2018. - 125 с. | В учебном пособии представлены теоретические сведения о структуре, составе и задачах системы защиты персональных данных. Рассмотрены основные этапы организации работ по защите персональных данных, сведения о содержании мероприятий по обеспечению безопасности персональных данных объектов информатизации, нормативно-правовая база в области обработки и защиты персональных данных Российской Федерации, рассмотрена методика защиты персональных данных. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность.                                 | <a href="https://e.lanbook.com/book/159743">https://e.lanbook.com/book/159743</a>   |
| 338 | Бурькова, Е. В. Системы охранно-пожарной сигнализации [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся_x000d_ по образовательной программе высшего образования по направлению_x000d_ подготовки 10.03.01 информационная безопасность, 2019. - 134 с.           | В учебном пособии представлены теоретические сведения о структуре, составе и основных задачах систем охранно-пожарной сигнализации, рассмотрены вопросы категорирования объектов защиты, классификации охранно-пожарных средств защиты, принципов действия охранно-пожарных приборов. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность при изучении дисциплины «Системы охранно-пожарной сигнализации».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159903">https://e.lanbook.com/book/159903</a>   |
| 339 | Бухалков, М.И. Управление персоналом [Текст] : Учебник / М.И. Бухалков, 2019. - 400 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике с научных и практических позиций раскрыты основные проблемы управления персоналом на отечественных предприятиях. Впервые с учетом рыночных требований и Трудового кодекса Российской Федерации определены место и роль персонала в системе управления предприятием, принципы и методы управления персоналом, формы подготовки кадров и развития их деловой карьеры, системы  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=989389&amp;id=3731">http://znanium.com/catalog/document/?pid=989389&amp;id=3731</a><br>96 |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | оценки и мотивации трудовой деятельности, порядок рассмотрения трудовых споров и защиты прав работников. Для студентов, аспирантов, преподавателей экономических вузов и факультетов, а также специалистов по управлению персоналом, экономике труда, организации производства, менеджменту.  |   |
| 340 | Бухвалов, Н. Ю. Адаптивные механизмы саморазвития и формирование ключевых компетенций управления высокотехнологичных предприятий [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 214 с. | Рассматриваются теоретические и практические вопросы формирования адаптивных механизмов саморазвития на промышленном предприятии. Рассматриваются теоретические вопросы самоуправления, методология управления саморазвитием, анализируются адаптивные процессы самоорганизации, вопросы лидерства и поддержания инициативы работников как ключевых процессов саморазвития. На основе этого предлагается проект создания рефлексивно-кративного механизма (РКМ) управления саморазвитием организации как механизма формирования ключевых компетенций промышленного предприятия. Опыт создания такого механизма, построенного на принципах саморазвития и самоорганизации, показан на примерах создания системы подготовки лидеров производства и системы мотивации персонала для высокотехнологического производства. Предназначено для магистров и аспирантов управленческих и экономических специальностей, предпринимателей, руководителей и специалистов служб инновационного развития предприятий. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161047">https://e.lanbook.com/book/161047</a> |
| 341 | Буянова, Марина Олеговна. Трудовое право. Особенная часть [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / отв. ред. Буянова М. О., 2021. - 542 с                                | В Особенную часть трудового права входят нормы, регулирующие общественные отношения, связанные с применением наемного труда. Она включает в себя институты занятости и трудоустройства, трудового договора, рабочего времени и времени отдыха, заработной платы, гарантий и компенсаций, дисциплинарной и материальной ответственности, охраны труда, надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства, защиты трудовых прав, трудовых споров. Материал изложен в соответствии с образовательными стандартами подготовки магистров и бакалавров по направлению «Юриспруденция» и дает читателю объективную характеристику современного трудового права, а также понимание перспектив его развития в современных условиях. Для студентов, аспирантов, преподавателей вузов, научных и практических работников, а также для всех интересующихся проблемами современного трудового права   | <a href="https://urait.ru/bcode/467240">https://urait.ru/bcode/467240</a>         |
| 342 | Буянова, Марина Олеговна. Трудовое право. Специальная часть [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / отв. ред. Буянова М. О., 2021. - 126 с                              | В специальную часть трудового права входят специальные нормы, регулирующие труд отдельных категорий работников, а также отдельные виды договоров. Она включает в себя трудовой договор с руководителем организации, спортсменом и тренером, несовершеннолетних работников, надомных и дистанционных работников, работников религиозных организаций. Материал изложен в соответствии с программой курса трудового права и образовательными стандартами подготовки магистров и бакалавров по направлению «Юриспруденция» и дает читателю объективную характеристику современного трудового права, а также понимание перспектив его развития в современных условиях. Для студентов, аспирантов, преподавателей вузов, научных и практических работников, а также для всех интересующихся проблемами современного трудового права.  | <a href="https://urait.ru/bcode/467241">https://urait.ru/bcode/467241</a>         |
| 343 | Быкова, Е. С. Организация производства и менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 256 с.   | Приведен теоретический и методический материал по вопросам организации производства и управления с учетом инновационных процессов на машиностроительных предприятиях, в том числе по видам производств в машиностроении. Значительное внимание уделено адаптации методик экономической оценки производственных процессов при современном осмыслении и внедрении инновационного подхода к формированию конкурентоспособного  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161048">https://e.lanbook.com/book/161048</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | производства. Учебное пособие адресовано студентам и преподавателям, а также специалистам предприятий.  |   |
| 344 | Быкова, Е. С. Практика применения методов формирования, распределения и анализа затрат на предприятии [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 145 с. | Приведен краткий теоретический и практический материал по вопросам использования методов формирования, распределения и анализа затрат на предприятии, использующихся в России и за рубежом. Особое внимание уделено практическому применению методов для внедрения в конкретных условиях производства. Предназначено для студентов и преподавателей экономических направлений высших и средних учебных заведений, а также специалистов предприятий, занимающихся вопросами управления затратами.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161049">https://e.lanbook.com/book/161049</a> |
| 345 | Быкова, Е. С. Производственный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 149 с.   | Рассмотрены основные понятия, взаимосвязи, принципы организации и развития nanoиндустрии на базе создания инновационно-ориентированных субъектов малого бизнеса, инновационных кластерных структур. Предназначено для магистров, обучающихся по образовательным программам «Роснано» в области производства погружных электронасосов для нефтедобычи и их узлов с наноструктурными покрытиями.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161050">https://e.lanbook.com/book/161050</a> |
| 346 | Быкова, Е. С. Экономика и организация инновационной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 277 с.  | Рассмотрены принципы организации инновационной деятельности и ее экономическая оценка на различных уровнях социально-экономической системы, начиная с программы формирования и развития инновационной деятельности государства и заканчивая реализацией инновационной программы развития на уровне малых предприятий. Значительное внимание уделено адаптации методик экономической оценки управленческих, технологических и продуктовых инноваций. Сформировано комплексное представление о вопросах ценообразования на результаты интеллектуального труда. Адресовано бакалаврам направления «Экономика», преподавателям, а также всем заинтересованным в данной проблематике.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161051">https://e.lanbook.com/book/161051</a> |
| 347 | Быкова, Е. С. Экономика и организация производства на предприятиях машиностроения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 168 с.                                 | Приведен краткий теоретический и достаточно полный методический материал по вопросам экономики и организации производства (производственному менеджменту) на предприятиях машиностроения. Значительное внимание уделено применению теоретического материала для решения практических задач и ситуаций. Для студентов технических и экономических специальностей высших учебных заведений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161052">https://e.lanbook.com/book/161052</a> |
| 348 | Быкова, Е. С. Экономика и организация производства на предприятиях машиностроения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 264 с.                                 | Приведен краткий теоретический и достаточно полный методический материал по вопросам экономики и организации производства (производственный менеджмент) на предприятиях машиностроения. Значительное внимание уделено применению теоретического материала для решения практических задач и ситуаций. Для студентов технических и экономических направлений высших учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161053">https://e.lanbook.com/book/161053</a> |
| 349 | Быкова, Е. С. Экономика отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 423 с.   | Системно рассматриваются основные положения дисциплины «Экономика отрасли», которые позволяют понять принципы и механизмы формирования экономических взаимосвязей между микроэкономическими хозяйствами на отраслевых рынках, а также подходы к целенаправленному воздействию государства на уровень конкурентной среды отраслевых рынков и рыночной власти их участников. Традиционные теоретические положения дисциплины «Экономика отрасли» дополнены теоретическими и прикладными положениями теории региональной экономики, экономики отраслевых рынков, экономической географии, мезоэкономики в целях более качественного понимания читателем экономических процессов, происходящих в экономике отраслей. Предназначено для студентов технических и экономических специальностей высших учебных заведений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161054">https://e.lanbook.com/book/161054</a> |
| 350 | Быкова, П. О. Моделирование объектов и процессов в металлургии [Электронный ресурс]  | Представлены основы моделирования. Рассмотрены эмпирические, теоретические и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160319">https://e.lanbook.com/book/160319</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | : учебное пособие, 2010. - 132 с.   | смешанные математические модели, дана общая классификация моделей. Содержит задания к контрольной работе. Предназначено для студентов заочной формы обучения (направление 150100 – «Металлургия, бакалавриат»).   |   |
| 351 | Быковская, Л. В. Виброакустический расчет трехфазного асинхронного двигателя [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 101 с.  | Учебное пособие включает в себя основные положения методики расчета вибраций магнитного и механического происхождения и излучаемого шума электрических машин. Учебное пособие предназначено для самостоятельной работы, практических занятий и выполнения расчетно-графического задания по расчету виброшумоактивности трехфазного асинхронного двигателя с короткозамкнутым ротором, являющегося наиболее распространенным среди других типов электрических машин. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника при изучении курса «Шум и вибрация электрических машин».                         | <a href="https://e.lanbook.com/book/159720">https://e.lanbook.com/book/159720</a>   |
| 352 | Быковская, Л. В. Исследование электрических и электронных цепей на лабораторных стендах ТЭЦОЭ2-Н-Р [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям и специальностям подготовки, входящим в образовательную область "инженерное дело, технологии и технические науки", 2019. - 135 с. | Практикум является частью изучения дисциплин «Электротехника и электроника», «Общая электротехника» и включает в себя восемь лабораторных работ по исследованию электрических цепей и электронных цепей. Приведены теоретические сведения по изучаемым вопросам и описан порядок проведения экспериментов и обработки результатов. Каждая лабораторная работа рассчитана на два аудиторных часа и четыре часа предварительной подготовки. Практикум предназначен для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям и специальностям подготовки, входящим в образовательную область «Инженерное дело, технологии и технические науки» и может быть использован для самостоятельной работы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159982">https://e.lanbook.com/book/159982</a>   |
| 353 | Быковская, Л. В. Моделирование электрических и магнитных полей в программе FEMM [Электронный ресурс] : лабораторный практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.04.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 100 с.  | Учебное пособие содержит краткое описание программного комплекса конечно-элементного анализа магнитных, электрических и тепловых полей FEMM, вопросы для проверки знаний, методики проведения четырех лабораторных работ. Учебное пособие предназначено для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Переменное электромагнитное поле» для магистрантов направления подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (профили «Автоматизированные энергетические системы и комплексы» и «Электротехнические комплексы и их исследование»).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160053">https://e.lanbook.com/book/160053</a>   |
| 354 | Быковский, В. В. Электрические цепи [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 27.03.03 системный анализ и управление, 2019. - 134 с.  | Практикум содержит краткие теоретические сведения, рабочее задание, порядок обработки результатов измерений и перечень материалов для отчета, а также вопросы и варианты тестовых заданий для защиты лабораторных работ. Практикум подготовлен для студентов направления подготовки 27.03.03 Системный анализ и управление, профиль «Системный анализ и управление в информационных технологиях» в соответствии с содержанием дисциплины «Теоретические основы электротехники и электроника» и может быть использован обучающимися по другим направлениям подготовки всех форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160019">https://e.lanbook.com/book/160019</a>   |
| 355 | Бычков, В.П. Организационно-технологические основы сухопутного транспорта леса [Текст] : Учебное пособие / В.П. Бычков, 2018. - 187 с. с. (Введено оглавление)  | Изложены основы проектирования, организации и технологии строительства, содержания и ремонта лесовозных и лесохозяйственных дорог, организации вывозки древесины. Описаны мероприятия по обеспечению охраны окружающей среды при выполнении всех видов работ и методы экономической оценки проектных решений. Для студентов лесных специальностей высших учебных заведений.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=923358&amp;id=372586">http://znanium.com/catalog/document/?pid=923358&amp;id=372586</a> |
| 356 | Бычков, В.П. Формирование и развитие системы организации транспортного обслуживания промышленных предприятий [Текст] : Монография / В.П. Бычков, 2018. - 186 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии рассматривается системный подход к организации транспортного обслуживания предприятий мебельной промышленности. Разработаны предложения по формированию системы и ее развитию в условиях интрапренерства и аутсорсинга.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925773&amp;id=372657">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925773&amp;id=372657</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | Значительное внимание уделено мероприятиям по организации безопасности дорожного движения. Предназначена для научных работников и практических работников промышленных предприятий, занимающихся вопросами организации работы автомобильного транспорта, а также студентов и аспирантов высших учебных заведений.  |   |
| 357 | Бычков, С. П. Отечественная история. Курс лекций [Текст] : Учебное пособие / С. П. Бычков, 2018. - 320 с. с. (Введено оглавление)                                    | В курсе лекций рассмотрены основные проблемы отечественной истории. Особенностью его является освещение вопросов, которые обычно остаются за рамками стандартных учебников. Прежде всего, это значительный методологический блок, в котором мы пытаемся раскрыть специфику исторического познания. Другой особенностью является введение философско-исторического блока, позволяющего студентам ознакомиться со спектром мнений выдающихся русских философов и общественных деятелей о том, что такое Россия, каково ее историческое предназначение, миссия в общемировом историческом процессе. Выстроенное по проблемному принципу пособие отражает авторское видение специфики политического, социального, экономического и культурного развития России на протяжении ее исторического существования. Для студентов вузов и колледжей, аспирантов, а также всех интересующихся проблемами истории Отечества.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914278&amp;id=372533">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914278&amp;id=372533</a> |
| 358 | Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 70 с.   | Учебное пособие отражает современное состояние бюджетной системы РФ, содержит задачи, вопросы и темы для самостоятельной подготовки и для самоконтроля знаний студентов экономического факультета. Рекомендуется для студентов экономических вузов, может быть использовано в системе подготовки и повышения профессиональной квалификации специалистов финансово-бюджетной сферы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159277">https://e.lanbook.com/book/159277</a>   |
| 359 | Вайсман, Я. И. Изменение микробиоценозов полигонов захоронения твердых бытовых отходов на различных этапах их жизненного цикла [Электронный ресурс] , 2004. - 102 с. | Представлены материалы аналитических, натуральных и экспериментальных исследований, позволяющие оценить роль микробиологического фактора в биодеструкции органогеов полигонов захоронения твердых бытовых отходов (ТБО) и определить его влияние на санитарно-бактериологическое и эпидемиологическое состояние полигонов. Установлено, что каждому этапу жизненного цикла полигона соответствует определенный биоценоз микроорганизмов, осуществляющий биохимическую деструкцию органических веществ, содержащихся в ТБО. Изучена микробиологическая конверсия депонированных отходов полигонов. Рассмотрено микробиологическое сообщество свалочных новообразований. Изучена возможность биодеструкции ксенобиотических веществ, содержащихся в фильтрационных водах полигона, с использованием аэробных и анаэробных методов их очистки. Материалы исследований могут быть использованы: при проектировании и эксплуатации полигонов захоронения ТБО; при оценке пригодности рекультивируемой территории по микробиологическому показателю для различных хозяйственных нужд: градостроительных, сельскохозяйственных, коммерческих и т.д. Книга рассчитана на специалистов в области охраны окружающей среды, жилищно-коммунального хозяйства, студентов и научных работников экологических специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160320">https://e.lanbook.com/book/160320</a>   |
| 360 | Вайсман, Я. И. Микробиология и основы биотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 203 с.   | Приведены современные сведения о положении микроорганизмов в природе, морфологическом и химическом составе клеток, отличительных особенностях прокариотных и эукариотных клеток. Рассмотрены основные механизмы обмена веществ и получения энергии микроорганизмами. Даны основы инженерной биотехнологии, типовые схемы промышленных процессов получения важнейших продуктов биотехнологии, очистки сточных вод и пылегазовых выбросов, биоремедиации почв от загрязнения нефтепродуктами, основные понятия генетики. Предназначено для студентов,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161022">https://e.lanbook.com/book/161022</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | обучающихся по направлению «Защита окружающей среды» и специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов». Может быть полезно аспирантам и специалистам в области защиты окружающей среды.   |   |
| 361 | Вайсман, Я. И. Стратегия устойчивого развития [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 486 с.                             | Разработано на основе передового отечественного и зарубежного опыта в рамках реализации совместных европейских проектов по внедрению экологических знаний в образовательный процесс в технических вузах при разработке учебных планов и программ по подготовке бакалавров, специалистов и магистров по направлению защиты окружающей среды в 1998–2008 гг. (Пермский государственный технический университет, Технический университет г. Вены (Австрия), Высшая техническая школа г. Висбадена (ФРГ), Свободный университет и Институт экологических исследований г. Амстердама (Нидерланды), технический университет г. Копенгагена (Дания)). Рассмотрена современная концепция развития общества и охраны окружающей среды на основе реализации стратегии устойчивого развития. Изложены особенности функционирования биосферы в условиях активной антропогенной деятельности, вопросы эволюции антропогенной системы, ее связи с природными экологическими системами, а также противоречия, возникающие при их взаимодействии. Показаны основные источники и пути снижения экологической нагрузки на природные объекты и население. Приведены механизмы реализации стратегии устойчивого развития на примере развитых стран, основанные на использовании экономических, социальных и экологических законов развития общества. Даны основные оценки экологического риска и экономики загрязнения, принципы экологического страхования. Предназначено для студентов направления 280200 «Защита окружающей среды», обучающихся по специальности 280201 (320700) «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», магистерским программам 553505 «Утилизация и переработка отходов производства и потребления» и 553508 «Экологическое аудирование», а также для аспирантов, преподавателей, научных сотрудников вузов и специалистов экологических служб предприятий. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161055">https://e.lanbook.com/book/161055</a> |
| 362 | Вайсман, Я. И. Стратегия устойчивого развития урбанизированных территорий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 322 с. | Рассмотрена современная концепция развития общества, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности урбанизированных территорий на основе реализации стратегии устойчивого развития. Изложены особенности функционирования биосферы в условиях активной антропогенной деятельности, вопросы эволюции антропогенной системы, ее связи с природными экологическими системами, а также противоречия, возникающие при их взаимодействии. Показаны основные источники и пути снижения экологической нагрузки на природные объекты и население. Приведены механизмы реализации стратегии устойчивого развития на примере развитых стран, основанные на использовании экономических, социальных и экологических законов развития общества. Даны основные оценки проблемы урбанизации, экологического риска и экономики загрязнения, принципы экологического страхования, особенности инфраструктуры городской среды, принципы устойчивого развития при планировании городов. Использован передовой отечественный и зарубежный опыт в рамках реализации совместных европейских проектов при разработке учебных планов и программ по подготовке бакалавров, специалистов и магистров по направлению «Защита окружающей среды» (Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Технический университет г. Вены (Австрия), Высшая техническая школа г. Висбадена (ФРГ), Свободный университет и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161135">https://e.lanbook.com/book/161135</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | Институт экологических исследований г. Амстердама (Нидерланды), Технический университет г. Копенгагена (Дания)). Предназначено для студентов направления 280700 «Техносферная безопасность», обучающихся по магистерской программе «Устойчивое развитие урбанизированных территорий», а также для аспирантов, преподавателей, научных сотрудников вузов и специалистов экологических служб предприятий и муниципалитетов различного уровня.  |   |
| 363 | Вайсман, Я. И. Управление метаногенезом на полигонах твердых бытовых отходов [Электронный ресурс] : монография, 2003. - 232 с.  | В монографии исследуются процессы метаногенеза на полигонах твердых бытовых отходов и их воздействие на окружающую среду. Приведены результаты исследований полигонов Пермской области, Германии, Нижней Австрии. Разработаны методические основы управления метаногенезом для решения задач освоения задолженных территорий, занятых закрытыми для приема ТБО полигонами, на основе дифференцированного подхода к управлению метаногенезом с учетом мощности полигонов, морфологии и свойств захороненных отходов, этапа жизненного цикла и сложившейся инфраструктуры. Рассмотрены современные методы комплексной переработки и термического обезвреживания ТБО с целью регулирования их морфологического состава; системы сбора и переработки биогаза при эксплуатации полигонов ТБО; эффективные системы мониторинга в период рекультивации. Разработана методология оценки эмиссий биогаза со свалочных тел. Книга предназначена для работников жилищно-коммунального хозяйства, научных, учебных, проектных, природоохранных организаций и организаций санитарно-эпидемиологического надзора, студентов и аспирантов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160322">https://e.lanbook.com/book/160322</a> |
| 364 | Вайсман, Я. И. Управление отходами. Механобиологическая переработка твердых бытовых отходов. Компостирование и вермикомпостирование органических отходов [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 225 с.  | Рассмотрены вопросы теории и практики механобиологической переработки твердых бытовых отходов, компостирования и вермикомпостирования органических отходов в России и за рубежом. Приведены основные сведения и понятия механо-биологической переработки ТБО. Описаны стадии механической и биологической переработки отходов, их механобиологической и механофизической стабилизации. Даны анализ и сравнительная характеристика основных процессов, оборудования и технологий переработки отходов, направляемых на захоронение, производство компоста, получение биогаза и вторичного топлива. Приведена оценка современных тенденций в развитии механобиологической переработки отходов в странах ЕС, Восточной Европы, РФ. Рассмотрено компостирование органических отходов как элемента интегрированной системы управления отходами. Описаны современные технологии компостирования и вермикомпостирования органических отходов в РФ и за рубежом. Приведены результаты исследований авторов в области механобиологической переработки ТБО, компостирования и вермикомпостирования, выполненных на кафедре охраны окружающей среды Пермского национального исследовательского политехнического университета в период 2008–2012 годов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160323">https://e.lanbook.com/book/160323</a> |
| 365 | Вайсман, Я. И. Управление отходами. Полигонные технологии захоронения твердых бытовых отходов. Рекультивация и постэксплуатационное обслуживание полигона [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 244 с. | Рассмотрены вопросы теории и практики полигонного захоронения твердых бытовых отходов в России и за рубежом. Приведены ресурсосберегающая концепция и технологии экологического безопасного захоронения ТБО. На основе анализа жизненного цикла и ресурсного потенциала ТБО, основных технологий захоронения и многобарьерной защиты разработаны принципы и технологии ресурсосберегающего захоронения ТБО на основе рециклинга компонентов отходов и рекуперации площадок, занятых полигонами. Приведены результаты исследований авторов и опыт использования ресурсного менеджмента при полигонных технологиях захоронения в России и за рубежом.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160324">https://e.lanbook.com/book/160324</a> |



|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 366 | Вайсман, Я. И. Управление отходами. Сбор, транспортирование, прессование, сортировка твердых бытовых отходов [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 236 с. | Рассмотрены основные вопросы организации сбора, транспортирования, прессования и сортировки твердых бытовых отходов (ТБО). Приведен обзор современных систем удаления отходов в населенных пунктах, в том числе одноэтапной и двухэтапной систем вывоза. На основе решения задач оптимизации двухэтапной системы удаления ТБО показаны методы поиска оптимального размещения объектов санитарной очистки населенных мест. Приведены примеры организации одноуровневых и двухуровневых мусороперегрузочных станций, мусоросортировочных комплексов ручной и автоматической сортировки, приведены результаты технико-экономического сравнения различных сортировочных комплексов. Предназначено для студентов направления «Защита окружающей среды», магистров, аспирантов, преподавателей, научных сотрудников и специалистов природоохранных служб.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160718">https://e.lanbook.com/book/160718</a> |
| 367 | Вайсман, Я. И. Управление отходами. Сточные воды и биогаз полигонов захоронения твердых бытовых отходов [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 259 с.      | Рассмотрены вопросы теории и практики управления водным балансом и метаногенезом полигонов захоронения твердых бытовых отходов в России и за рубежом в зависимости от этапов жизненного цикла полигонов. Выявлены основные факторы, влияющие на состав и объем фильтрационных вод и пути решения проблемы их очистки. Установлены основные закономерности и механизмы очистки сточных вод, разработаны критерии и граничные условия применения каждого метода, описаны технологические схемы очистки сточных вод, их влияние на объекты окружающей среды. Разработана методология оценки эмиссий биогаза со свалочных тел и их влияние на объекты окружающей среды. Описаны системы сбора и переработки биогаза при эксплуатации полигонов захоронения ТБО. Приведены результаты исследований авторов на примере полигонов Пермского края, Германии и Нижней Австрии в период 1988–2012 годов, выполненных в Пермском национальном исследовательском политехническом университете. Предназначено специалистам по охране окружающей среды, занимающимся проблемами проектирования полигонов захоронения ТБО, реконструкции действующих объектов и рекультивации закрытых полигонов и свалок.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160325">https://e.lanbook.com/book/160325</a> |
| 368 | Вайсман, Я. И. Химия окружающей среды [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 325 с.   | Представлены материалы о химических процессах, протекающих в окружающей среде под влиянием природных и антропогенных факторов. Пособие включает три модуля. Первый модуль посвящен химии атмосферы и содержит сведения о физико-химических процессах трансформации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, а также знакомит с кинетикой химических реакций загрязняющих веществ, содержащихся в продуктах сгорания различных видов топлива, и механизмами образования смога. Второй модуль направлен на изучение химии водных систем. Подробно рассмотрены физико-химические процессы, протекающие во всей толще водных систем и особенно в верхнем, поверхностном слое, который играет чрезвычайно важную роль в биологических процессах в воде водоемов. В третьем модуле представлены данные о физико-химических свойствах почв и их роли в процессах трансформации загрязняющих примесей в окружающей среде. Каждый модуль содержит примеры решения задач по химии окружающей среды, задачи для самостоятельного решения и контрольные вопросы для самопроверки. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Защита окружающей среды» и специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов». Может быть полезно магистрантам, аспирантам и специалистам в области защиты окружающей среды. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160959">https://e.lanbook.com/book/160959</a> |
| 369 | Вайсман, Я. И. Экологическая политика и экологический менеджмент в странах   | Рассмотрена современная концепция развития общества и охраны окружающей среды на основе   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161056">https://e.lanbook.com/book/161056</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | Европейского экономического сообщества и в России [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 487 с.   | реализации стратегии устойчивого развития. Описаны принципы, механизмы и инструменты разработки и реализации экологической политики в странах Европейского экономического сообщества и в России на различных иерархических уровнях, дан анализ ее содержательной части на примере отдельных стран, транснациональных компаний и предприятий. Приведены материалы по европейскому и российскому экологическому праву, нормативно-правовой базе разработки и реализации экологической политики. Даны основы экологического менеджмента как инструмента реализации экологической политики. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерским программам 553508 «Экологическое аудирование», 553505 «Утилизация и переработка отходов производства и потребления», а также по направлению 280200 «Защита окружающей среды», аспирантов и специалистов природоохранных служб. |   |
| 370 | Вайсман, Я. И. Экологический менеджмент на промышленных предприятиях [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 196 с.  | Учебное пособие подготовлено на основе передового зарубежного опыта, в рамках совместного европейского проекта EU Tempus Project CD JEP-23164-2002 (Пермский государственный технический университет, Институт экологических исследований, Свободный университет г. Амстердама, Университет г. Амстердама (Нидерланды). В пособии излагаются принципы экологического менеджмента и его реализации в природоохранной деятельности промышленных предприятий. Издание предназначено для специалистов экологических служб промышленных предприятий, студентов (направление 280200 «Защита окружающей среды»), обучающихся по магистерской программе 553508 «Экологическое аудирование», а также для аспирантов, преподавателей, научных сотрудников вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161156">https://e.lanbook.com/book/161156</a> |
| 371 | Вакутин, А. П. Оборудование и оснастка для формования металлических порошков [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 108 с.  | Рассмотрены основные принципы формирования заготовок из металлических порошков при помощи прессования в ручных и автоматических пресс-формах. Описаны основные моменты расчета и проектирования пресс-оснастки, а также некоторые виды прессов для прессования изделий из металлических порошков. Предназначено для студентов кафедры «Порошковое материаловедение», а также для начинающих специалистов-конструкторов в области разработки пресс-оснастки для порошковой металлургии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160326">https://e.lanbook.com/book/160326</a> |
| 372 | Валеева, Р. Ф. Тестовый контроль по математике [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 119 с.  | Рассмотрены примеры с решениями, представлены тесты для самопроверки с ответами по всем темам первого семестра, а также итоговый тест. Приводится таблица спецификаций по дисциплине «Математика» и справочные материалы за 1-й семестр для специальности 060800 – «Экономика и управление на предприятии». Предназначено для студентов первого курса гуманитарного факультета, изучающих дисциплину «Математика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160863">https://e.lanbook.com/book/160863</a> |
| 373 | Валиева, Д. М. История немецкого языка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 197 с.  | Изложены основные этапы развития и становления немецкого языка, содержится ряд упражнений и заданий. Предназначено для студентов IV курса языковых вузов и факультетов. Может быть использовано как для аудиторной, так и для самостоятельной работы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161165">https://e.lanbook.com/book/161165</a> |
| 374 | Валиуллин, К. Р. Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 98 с. | Пособие по курсовому проектированию включает в себя пример расчета уставок релейной защиты для различных элементов электроэнергетической системы, указания по выбору устройств релейной защиты и автоматики, а также справочные данные, необходимые для проектирования. Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Энергоэнергетика и электротехника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160043">https://e.lanbook.com/book/160043</a> |
| 375 | Хранение зерна и пищевых продуктов [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из  | В учебном пособии изложен материал по предупреждению развития вредителей хлебных запасов в зерновых продуктах. Описаны истребительные меры борьбы и средства для их проведения. Рассмотрены основные режимы и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159762">https://e.lanbook.com/book/159762</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | растительного сырья. Ч. 2 : Меры борьбы с вредителями хлебных запасов и режимы хранения зерновых продуктов : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 122 с.                           | технологические приемы, используемые при организации хранения зерновых продуктов, позволяющие максимально сохранять их качество с минимальными затратами. Подробно описана техника проведения газации и дегазации обрабатываемых объектов, дератизация и активное вентилирование зерновых продуктов. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, а также для студентов и аспирантов вузов пищевого профиля и работников системы хранения и переработки зерновых продуктов.  |   |
| 376 | Хранение зерна и пищевых продуктов [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Прием, размещение и наблюдение за зерновыми продуктами при хранении : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 121 с. | В учебном пособии изложен материал по организации приема, размещения и наблюдения за зерновыми продуктами при хранении. Описаны основные процессы подготовки зерновых продуктов к хранению. Изложены особенности хранения семян, муки, крупы и комбикормов. Подробно рассмотрены процессы, протекающие в зерновых продуктах при хранении. Отдельно описаны процессы самосогревания и слеживания зерновых продуктов при хранении, причины их возникновения и методы их ликвидации. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, а также для студентов и аспирантов вузов пищевого профиля и работников системы хранения и переработки зерновых продуктов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160014">https://e.lanbook.com/book/160014</a>   |
| 377 | Ваншина, Е. А. Изображения. Виды [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам_x000d_ высшего профессионального образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2014. - 100 с.   | Учебное пособие предназначено для практических занятий по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика». Оно содержит дидактические материалы, методику выполнения и варианты практического задания по теме «Изображения: виды» и предназначено для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, очной формы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159649">https://e.lanbook.com/book/159649</a>   |
| 378 | Ваншина, Е. А. Компьютерная графика. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам_x000d_ высшего профессионального образования по направлению подготовки 09.03.01 информатика и вычислительная техника, 2014. - 98 с.   | Практикум предназначен для выполнения индивидуальных заданий по дисциплине «Компьютерная графика» для студентов очной формы обучения, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159648">https://e.lanbook.com/book/159648</a>   |
| 379 | Ваншина, Е. А. Сечение поверхности плоскостью [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся_x000d_ по образовательным программам высшего образования по всем_x000d_ инженерно-техническим направлениям подготовки, 2018. - 98 с.  | Учебное пособие предназначено для практических занятий по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика» по теме «Поверхности». Оно содержит дидактические материалы, методики, варианты и образцы выполнения практических заданий геометрического характера, связанных с построением сечения поверхности плоскостью, определением натуральной величины сечения и построением развертки усеченной поверхности. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем инженерно-техническим направлениям подготовки очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159776">https://e.lanbook.com/book/159776</a>   |
| 380 | Варивончик, И. В. «Американская мечта» сегодня: средний класс США в конце XX - начале XXI века [Текст] : Монография / И. В. Варивончик, 2021. - 317 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии рассматриваются проблемы формирования, развития и современного положения среднего класса в послевоенных США. Основная часть монографии посвящена исследованию представлений о среднем классе, взглядов американцев на себя и общество, анализу их материального положения, политики правящих администраций в отношении среднего класса, его политическому поведению, образу жизни и ценностным ориентациям. Монография является междисциплинарным исследованием и базируется на разнообразном фактическом материале. Автор констатирует усиление социальной дифференциации и растущие трудности американцев на пути достижения и поддержания статуса среднего класса. Для широкого круга читателей, интересующихся современными проблемами экономики,                     | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238778&amp;id=372841">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238778&amp;id=372841</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | социологии, антропологии, культурологии, специалистов по новейшей истории США.  |   |
| 381 | Варламов, Д.О. Основы работы с таймерами/счетчиками [Текст] : Учебное пособие / Д.О. Варламов, 2020. - 64 с. с. (Введено оглавление)             | В учебном пособии изложены сведения по работе с таймерами/счетчиками, описана работа модуля Таймеров/Счетчиков микроконтроллера Atmega32 компании Atmel, достаточно подробно, на примерах, разобрана работа с таймерами T0 и T2, оптическим энкодером, управлением электронным двигателем с помощью ШИМ-сигнала. Учебное пособие по дисциплине «Проектирование микроконтроллерных систем» предназначено для студентов, обучающихся по направлению 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1232182&amp;id=372610">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1232182&amp;id=372610</a> |
| 382 | Варламова, Е. Ю. Обучение иностранным языкам с применением материалов иноязычной культуры [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 130 с. | В учебном пособии затрагивается проблема реализации этнокультурного и поликультурного подходов в процессе обучения иностранным языкам в общеобразовательных организациях и вузах. Содержание учебного пособия раскрывает методику применения материалов иноязычной культуры в общем плане и с учётом особенностей поликультурной образовательной среды. Пособие включает тексты лекций и богатый комплекс фольклорных материалов для продуктивного развития фонетических и лексических умений обучающихся, закрепления сформированных грамматических навыков, воздействия на мотивацию в изучении английского языка и иноязычной культуры. Адресуется преподавателям факультетов, осуществляющих иноязычную профессиональную подготовку студентов, работникам системы повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров, а также студентам и лицам, заинтересованным в изучении проблем методики обучения иностранным языкам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159352">https://e.lanbook.com/book/159352</a>   |
| 383 | Василенко, О. И. Courts and law = Суды и законы [Электронный ресурс] , 2016. - 100 с.  | Методическое пособие включает тексты и задания по устной речи (тема «Судопроизводство») для студентов IV курса очного и заочного отделений. Материалы могут быть использованы на аудиторных занятиях и при самостоятельной работе по данному аспекту  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159002">https://e.lanbook.com/book/159002</a>   |
| 384 | Васильев, Е. М. Теория автоматического управления. Дискретные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 152 с.                     | Изложены основные разделы исследования линейных дискретных систем автоматического управления. Приведен математический аппарат исследования дискретных систем управления. Рассмотрены основные методы анализа импульсных и цифровых систем управления. Теоретические разделы сопровождаются примерами практического применения, аналитического решения задач и имитационного моделирования. Приведены некоторые методы параметрического синтеза регуляторов. Предназначено для студентов, изучающих дисциплины «Теория автоматического управления», «Управление в технических системах».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160328">https://e.lanbook.com/book/160328</a>   |
| 385 | Васильев, Е. М. Теория автоматического управления. Нелинейные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 115 с.                     | Приведены особенности статических характеристик нелинейных систем автоматического управления. Излагаются приближенные и точные методы исследования автоколебательных режимов. В доступной форме приводятся методы анализа устойчивости положения равновесия и процессов в нелинейных системах на основе теорем А.М. Ляпунова. Рассмотрены методы анализа качества процессов и некоторые инженерные методы синтеза корректирующих устройств в нелинейных системах. Пособие содержит большое число примеров исследования нелинейных систем. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Теория автоматического управления».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160329">https://e.lanbook.com/book/160329</a>   |
| 386 | Васильев, Е. М. Теория электропривода [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 316 с.   | Представлены классические разделы механики электропривода, электромеханические свойства электродвигателей постоянного и переменного тока, переходные процессы в разомкнутых системах электропривода, вопросы выбора мощности двигателей. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», а также по специальности 130400.65 «Горное дело» со специализацией   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160330">https://e.lanbook.com/book/160330</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | «Электрификация и автоматизация горного производства».   |   |
| 387 | Васильева, М.М. Немецкий язык: туризм и гостиничное дело [Текст] : Учебник / М.М. Васильева, 2021. - 302 с. с. (Введено оглавление)   | Учебник состоит из 12 уроков, построенных по тематическому принципу, приложения и словаря. Большое внимание уделяется лексике и грамматике немецкого языка, что способствует освоению навыка быстрого чтения, пополнению словарного запаса, формированию грамматической компетенции. Задания в виде упражнений, диалогов и ролевых игр направлены на развитие речемыслительной деятельности в процессе коммуникации. Целью учебника является подготовка обучающихся к использованию полученных знаний, умений и навыков в профессиональной деятельности, а также формирование базы для дальнейшего самообразования. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Предназначен для студентов неязыковых вузов, обучающихся по направлению подготовки «Туризм и гостиничное дело», продолжающих изучать немецкий язык. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1221472&amp;id=372854">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1221472&amp;id=372854</a> |
| 388 | Васильева, Н. В. Организация и методика налоговых проверок [Электронный ресурс] : учебное пособие для практических занятий, 2015. - 41 с.   | Учебное пособие для практических занятий составлено в соответствии с требованиями подготовки специалистов, бакалавров и рабочей программой дисциплины «Организация и методика налоговых проверок». Оно включает в себя краткий обзор материала, задачи, тесты, вопросы для контроля знаний, тематику докладов, рекомендуемую литературу. Пособие предназначено для студентов специальности «Экономическая безопасность» и направления «Экономика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159280">https://e.lanbook.com/book/159280</a>   |
| 389 | Васильченко, А. В. Рекультивация нарушенных земель [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 06.03.02 почвоведение, 06.04.01 биология, 2018. - 190 с. | Практикум включает в себя 13 разделов. Практикум направлен на ознакомление студентов с основными режимами и этапами рекультивации земель при их нарушении, технологиями восстановления карьерных выработок и отвалов, сельскохозяйственным и лесохозяйственным направлением рекультивации. Материал практикума обогащен контрольными вопросами и тестовыми заданиями для проверки усвоенного материала. Приводится примерный перечень тем курсовых работ. Практикум предназначен для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 06.03.02 Почвоведение, 06.04.01 Биология.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159785">https://e.lanbook.com/book/159785</a>   |
| 390 | Вассерман, Н. Н. Соппротивление материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 365 с.   | Содержатся разделы: растяжение-сжатие, кручение, геометрические характеристики, изгиб, статически неопределимые системы, теория напряженного состояния, сложное сопротивление, усталость материалов, механика разрушения, устойчивость, оболочки (безмоментная теория), задачи динамики. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Машиностроение и технологическое оборудование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160676">https://e.lanbook.com/book/160676</a>   |
| 391 | Вахнина, В. В. Электроэнергетика и электротехника. Выполнение бакалаврской работы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 32 с.   | Учебно-методическое пособие определяет требования к содержанию, объему, оформлению и структуре выпускной квалификационной работы студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» очной и заочной форм обучения высшего образования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159629">https://e.lanbook.com/book/159629</a>   |
| 392 | Вахрушев, С. И. Выбор стреловых самоходных и башенных кранов, оптимальных по технико-экономическим характеристикам [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 294 с.   | Изложены основные технические характеристики стреловых автомобильных, пневмоколесных, гусеничных, башенных и других кранов, применяемых в промышленном и гражданском строительстве. Кроме того, представлены характеристики современных мобильных кранов американского, германского, финского и японского производства. Приведены методики выбора стреловых самоходных и башенных кранов, оптимальных по технико-экономическим характеристикам, примеры расчёта, справочные материалы по определению арендной стоимости кранов, а также даны характеристики грузоподъёмности от высоты подъёма и вылета стрелы. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Промышленное  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161057">https://e.lanbook.com/book/161057</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | и гражданское строительство», и может быть использовано специалистами проектных и строительных организаций.   |   |
| 393 | Вахрушев, С. И. Грузоподъемные машины [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 152 с.  | Изложены общие сведения о грузоподъемных машинах, их приводах, рабочих органах и особенностях эксплуатации. Рассмотрены назначение каждого вида машин, рациональные области их применения, описаны принципы построения и рабочие процессы, приведены схемы классификации и индексации грузоподъемных машин, а также формулы для технико-экономических расчетов по выбору монтажных кранов. Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС ВПО направления подготовки 270800.62 «Строительство», профилям подготовки «Промышленное и гражданское строительство» и «Городское строительство и хозяйство», а также содержанию дисциплины «Строительные машины и оборудование». Предназначено для систематизации и углубления знаний студентов в ходе подготовки к экзаменам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160331">https://e.lanbook.com/book/160331</a>   |
| 394 | Вахрушев, С. И. Строительные машины [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 239 с.  | Рассмотрены основные строительные одноковшовые отечественные экскаваторы, применяемые в промышленном и гражданском строительстве. Кроме того, представлены характеристики современных строительных одноковшовых экскаваторов американского, германского и японского производства. Изложены принципы построения и функционирования одноковшовых экскаваторов с механическим и гидравлическим приводом, указаны рациональные области их применения, технико-экономические и эксплуатационные характеристики, а также условия технической эксплуатации. Даны основные тенденции развития современных строительных одноковшовых экскаваторов. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 270102 «Промышленное и гражданское строительство». Соответствует учебной программе по дисциплине «Строительные машины». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160332">https://e.lanbook.com/book/160332</a>   |
| 395 | Вахрушев, С. И. Строительные машины (в вопросах и ответах) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 276 с.                   | Изложены общие сведения о строительных машинах как средствах механизации строительства, их приводах, рабочих органах и ходовом оборудовании. Рассмотрено назначение каждого вида машин, рациональные области их применения, описаны принципы построения и рабочие процессы, приведены схемы классификации и индексации строительных машин, формулы для расчета производительности. Соответствует ФГОС ВПО направления подготовки 270800.62 «Строительство» по дисциплине «Строительные машины и оборудование». Предназначено для систематизации и углубления знаний студентов в ходе изучения дисциплины и подготовки к экзаменам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160333">https://e.lanbook.com/book/160333</a>   |
| 396 | Вахрушев, С. И. Строительные машины для земляных работ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 236 с.                       | Изложены конструктивные исполнения и устройство строительных машин для земляных работ. Рассмотрены описания устройства и рабочие процессы каждого вида машин, рациональные области их применения, основные сведения о сборочных единицах, составных частях, устройствах и приборах безопасности машин. Приведены основные эксплуатационные характеристики машин. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 270102 «Промышленное и гражданское строительство». Соответствует учебной программе по дисциплине «Строительные машины».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160334">https://e.lanbook.com/book/160334</a>   |
| 397 | Вдовенко, Л.А. Информационная система предприятия [Текст] : Учебное пособие / Л.А. Вдовенко, 2018. - 304 с. с. (Введено оглавление) | Обращается внимание на интегрированный инновационный маркетинг. Рассматриваются изменения в компонентах архитектуры ин-тегрированных корпоративных систем предприятия, развитие систем поддержки принятия решения в имитационных и аддитивных ERP на основе использования иерархии метаданных в репозиториях, новые направления использования сети Интернет для создания корпоративных систем, дается характеристика системы корпоративного управления контентом.   | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=913328&amp;id=372526">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=913328&amp;id=372526</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | Прилагаются три электронных приложения: «Примеры по развитию алгоритмического мышления», «Примеры описания постановки задач на ПК» и «Модель условного производственного предприятия». Предназначено для студентов, магистрантов, аспирантов и преподавателей экономических вузов, а также изучающих особенности интегрированных корпоративных информационных систем на промышленных предприятиях.  |   |
| 398 | Вдовин, С. М. Стратегия и механизмы устойчивого развития региона [Текст] : Монография / С. М. Вдовин, 2021. - 154 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии изложены теоретические и методологические подходы к устойчивому развитию социально-экономических систем. Обоснованы предпосылки формирования стратегии устойчивого развития региона, необходимость использования вариативного подхода при ее разработке, предложены механизмы реализации стратегии. Предназначена для научных, педагогических работников, аспирантов, магистрантов, представителей органов государственной власти и широкой общественности.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238774&amp;id=372838">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238774&amp;id=372838</a> |
| 399 | Векторный и тензорный анализ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 60 с.   | Данное учебное пособие включает материал по дисциплине "Векторный и тензорный анализ" и предназначен студентам-бакалаврам по направлению подготовки 03.03.02 "Физика" профиль "Фундаментальная физика".   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159334">https://e.lanbook.com/book/159334</a>   |
| 400 | Веремеев, А. А. Техника высоких напряжений [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 124 с.                         | В учебном пособии изложены основные сведения по технике высоких напряжений: эффект поляриности, перенапряжения и методы защиты от них, потери при коронном разряде. Приведены задания с примерами решений с помощью программного продукта ELCUT. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159721">https://e.lanbook.com/book/159721</a>   |
| 401 | Веремеев, А. А. Электромагнитная совместимость в электроэнергетике [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 128 с. | В учебном пособии изложены основные сведения по электромагнитной совместимости, изложены принципы работы в программной среде ELCUT и приведены задания с примерами решений с помощью этого программного продукта. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160042">https://e.lanbook.com/book/160042</a>   |
| 402 | Верещагина, Т. А. Метод проекций с числовыми отметками в решении инженерных задач [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 105 с.   | Освещены теоретические основы метода «Проекции с числовыми отметками», представлены примеры решения инженерных задач, индивидуальные графические задания и указания по их выполнению, а также задачи для самостоятельного решения. Предназначено для студентов направлений «Строительство», «Горное дело» и «Нефтегазовое дело» всех форм обучения в курсе дисциплины «Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160335">https://e.lanbook.com/book/160335</a>   |
| 403 | Вержинская, И. В. Практические основы перевода [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 103 с.   | Данное пособие ориентировано на ознакомление бакалавров с лексическими и стилистическими особенностями употребления тех или иных слов и выражений английского языка и формирование навыков перевода текстов художественно-публицистического стиля. Учебное пособие «Практические основы перевода» адресовано обучающимся по образовательным программам высшего образования направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159983">https://e.lanbook.com/book/159983</a>   |
| 404 | Вертохина, А. В. Педагогические условия активизации профессионального самоопределения учащихся детской хореографической школы [Электронный ресурс] , 2013. - 174 с.  | В монографии теоретически обосновывается потенциал образовательной среды детской хореографической школы в активизации профессионального самоопределения учащихся, раскрываются педагогические условия его реализации. Рассматриваются содержание и структура образовательного процесса в классе ранней профессиональной ориентации, способствующие активизации процесса самоопределения учащихся в профессиональных областях, связанных с искусством хореографии. Издание адресовано преподавателям Детских хореографических школ и хореографических отделений Детских школ искусств, аспирантам и студентам высших учебных заведений | <a href="https://e.lanbook.com/book/159021">https://e.lanbook.com/book/159021</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 405 | Веселова, А.П. Правовое регулирование исполнения наказаний в отношении осужденных женщин в дореволюционной России [Текст] : Учебное пособие / А.П. Веселова, 2019. - 32 с. с. (Введено оглавление) | В исследовательской работе представлен обзор источников отечественного права дореволюционного периода, регулировавших исполнение наказаний в отношении осужденных женщин, анализируются и обобщаются положения этих источников и их особенности.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241404&amp;id=373106">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241404&amp;id=373106</a> |
| 406 | Веселова, М. Н. Территориальная организация природопользования [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 134 с.  | В учебном пособии рассмотрены особенности территориальной организации лесопользования, охотопользования, недропользования, рекреационного природопользования, вопросы комплексной организации земле- и природопользования применительно к условиям Омской области. Издание разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВПО, предназначено для бакалавров и магистров направления подготовки 21.00.02 – Землеустройство и кадастры. Может использоваться аспирантами и специалистами в области землеустройства и кадастров  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159620">https://e.lanbook.com/book/159620</a>   |
| 407 | Викентьева, О. Л. Дискретная математика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 132 с.   | Рассмотрены вопросы теории множеств, алгебраических структур, математической логики, теории графов, теории автоматов и формальных грамматик. Изложены основные теоретические сведения, приведены примеры решения задач по всем разделам. В рамках теории множеств рассмотрены вопросы, касающиеся способов задания множеств, операций над множествами, алгебры множеств, графиков, отношений, функций, частично упорядоченных множеств и решеток, мощности множеств. Рассмотрены вопросы, касающиеся свойств операций, а также разнообразных алгебраических структур (групп, колец, полей). Рассмотрены основные законы алгебры логики, а также основные формы представления высказываний. Рассмотрены основные алгоритмы теории графов. В теории автоматов рассматриваются виды автоматов, минимизация и способы переходов от одного вида автомата к другому. Рассмотрены формальные грамматики, их классификация и примеры. Приведены контрольные вопросы и тесты по всем разделам учебного пособия. Предназначено для студентов младших курсов направления «Информатика и вычислительная техника». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160828">https://e.lanbook.com/book/160828</a>   |
| 408 | Проектирование программ и программирование на С++ [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Структурное программирование : учебное пособие, 2012. - 139 с.   | Рассмотрены вопросы, касающиеся объектно ориентированного анализа и проектирования сложных программных систем, реализации объектно ориентированных программ на ЯВУ С++: основные операторы С++, массивы данных, функции, динамические структуры данных. Предназначено для студентов направления 230100 «Информатика и вычислительная техника» дневной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160813">https://e.lanbook.com/book/160813</a>   |
| 409 | Викулина, Т.Д. Экономическая теория [Текст] : Учебное пособие / Т.Д. Викулина, 2020. - 209 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные государственным образовательным стандартом и учебной программой по дисциплине «Экономическая теория». Книга позволит быстро получить основные знания по предмету, а также качественно подготовиться к зачету и экзамену. Рекомендуется студентам, обучающимся по направлению «Экономика» и экономическим специальностям.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1095700&amp;id=373204">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1095700&amp;id=373204</a> |
| 410 | Вильдеман, В. Э. Механика материалов. Методы и средства экспериментальных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 165 с.  | Изложены теоретические основы экспериментальной механики, включая элементы теории напряженно-деформированного состояния и модели механического поведения упругих, пластических и вязкоупругих материалов. Приведено описание современных электромеханических и сервогидравлических систем для испытания материалов, средств контроля и измерений. Представлен лабораторный практикум по исследованию механических свойств материалов на современном испытательном оборудовании. Предназначено для преподавателей, специалистов в области прочности материалов и конструкций и студентов, изучающих дисциплины «Механика деформируемого твердого тела», «Механика материалов и конструкций», «Сопrotивление материалов», «Расчеты на прочность и методы испытаний», «Основы  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160336">https://e.lanbook.com/book/160336</a>   |



|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | инженерного и научного эксперимента» и др.   |   |
| 411 | Виноградова, А. В. Биотехнология топлива [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 212 с.  | Отражены химические, биохимические, микробиологические и технические аспекты, лежащие в основе технологий получения биотоплива. Приведены также принципиальные технологические схемы и процессы производств. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Биотехнология» и по магистерской программе «Биотехнология топлива».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160933">https://e.lanbook.com/book/160933</a> |
| 412 | Виноградова, А. В. Культивирование микроорганизмов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 97 с.   | Рассмотрены вопросы обнаружения микроорганизмов в объектах окружающей среды, получения накопительных и чистых культур. Показано влияние состава питательных сред и условий культивирования на рост микроорганизмов. Приведены основные параметры роста микроорганизмов, методы оценки величины популяции, описаны методы культивирования аэробных и анаэробных микроорганизмов в лабораторных условиях, закономерности периодического и непрерывного культивирования. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 240700.62 «Биотехнология» очной и заочной формы обучения. Может быть использовано студентами при выполнении научно-исследовательских работ, а также при изучении курсов «Технология культивирования микроорганизмов» и «Теоретические основы биотехнологии».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160885">https://e.lanbook.com/book/160885</a> |
| 413 | Винокур, В. М. Интеллектуальная собственность как основа инновационной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 295 с.   | Изложены основные вопросы, касающиеся интеллектуальной собственности, рассмотрены аспекты инновационной деятельности, информационно-аналитического обеспечения процесса управления интеллектуальной собственностью. Особое внимание уделено проведению исследований на патентную чистоту и патентно-конъюнктурным исследованиям на всех стадиях разработки новой продукции. Показана взаимосвязь патентных и маркетинговых исследований. Представлены классификации и рубрикаторы, рассмотрены теоретические основы поиска информации. Предназначено для студентов электротехнических специальностей, может быть использовано студентами других специальностей технических вузов, аспирантами и научными сотрудниками, а также руководителями промышленных предприятий и организаций, специалистами подразделений маркетинга, внешнеэкономической деятельности и экономической безопасности организаций. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161058">https://e.lanbook.com/book/161058</a> |
| 414 | Винокур, В. М. Математическое моделирование газотурбинных мини-электростанций и мини-энергосистем [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 299 с.  | Представлена методика математического моделирования газотурбинных мини-электростанций. Рассмотрены возможности развития предложенной методики с целью создания средств автоматизации управления жизненным циклом электротехнического оборудования. Предназначено для инженерно-технических работников, занимающихся разработкой и эксплуатацией миниэлектростанций и мини-энергосистем, а также для студентов вузов, изучающих электроснабжение, математическое моделирование электроэнергетических систем, газотурбинные энергетические установки.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160850">https://e.lanbook.com/book/160850</a> |
| 415 | Витвицкая, Л. А. Развитие взаимодействия субъектов образовательного процесса университета [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 276 с.  | В монографии раскрываются проблемы развития субъект-субъектного взаимодействия участников образовательного процесса университета. Подготовка студента университета, осуществляемая в логике модели развития, описана с помощью понятия «компетентность». Монография адресована преподавателям, аспирантам и магистрантам направления подготовки «Педагогическое образование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159827">https://e.lanbook.com/book/159827</a> |
| 416 | Вишняков, А. И. Анатомия и физиология центральной нервной системы [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности и направлению подготовки 37.03.01 психология, 2019. - 98 с. | В рабочей тетради представлены задания для практических занятий, необходимые для успешного усвоения знаний по дисциплине «Анатомия и физиология центральной нервной системы». Рабочая тетрадь предназначена для обучающихся, по образовательным программам высшего образования по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности и направлению подготовки 37.03.01 Психология  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159883">https://e.lanbook.com/book/159883</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 417 | Владыкин, А. А. Система «бережливого производства» как механизм повышения конкурентоспособности предприятия [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 180 с.  | Рассматриваются особенности внедрения системы «Бережливое производство» в практику управления отечественными предприятиями, так как настоящее время «Бережливое производство» становится важнейшим из факторов повышения конкурентоспособности предприятия и является наиболее действенным, надежным и малозатратным способом выхода предприятия из кризиса. Методы бережливого производства позволяют без капитальных затрат улучшить качество продукции или услуг, сократить издержки, время производственного цикла. Монография ориентирована на менеджеров-практиков, а также на специалистов в любой области управленческой деятельности, которые заинтересованы в повышении эффективности бизнеспроцессов, а также будет полезна представителям науки, преподавателям, аспирантам и студентам высших учебных заведений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161059">https://e.lanbook.com/book/161059</a>   |
| 418 | Влацкая, И. В. Математика и информатика для гуманитариев [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 42.03.01 реклама и связи с общественностью, 42.03.02 журналистика, 45.03.01 филология, 45.03.02 лингвистика, 2018. - 130 с. | В учебном пособии представлены основные разделы математики и информатики с учетом требований предъявляемых к обучающимся гуманитарных направлений подготовки. Теоретические сведения сопровождаются практическими примерами, а также задачами и лабораторными работами для самостоятельного выполнения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 42.03.02 Журналистика, 45.03.01 Филология, 45.03.02 Лингвистика.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159763">https://e.lanbook.com/book/159763</a>   |
| 419 | Водолаженко, С. А. Основы кормления сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] , 2011. - 493 с.  | В учебном пособии в достаточном объеме рассмотрены способы оценки питательности кормов, особенности их состава; технологии заготовки и использования кормов и кормовых добавок. Изложены основные вопросы по нормированному кормлению сельскохозяйственных животных разных видов. Даны практические рекомендации по расчету годовой потребности животных в кормах и добавках, составлению рационов, рецептов комбикормов, белково-витаминно-минеральных добавок, премиксов. Для студентов высших учебных заведений по специальности «Зоотехния» и «Ветеринария».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161324">https://e.lanbook.com/book/161324</a>   |
| 420 | Воинкова, Ю. С. Профессиональная этика [Электронный ресурс] : методические указания, 2020. - 41 с.   | Методические указания предназначены для проведения семинарских занятий по профессиональной этике со студентами очной и заочной форм обучения специальности – 20.05.01 Пожарная безопасность. Пособие отражает содержание учебника «Профессиональная этика» и включает требования к усвоению курса студентами инженерных специальностей. Методические указания содержат практические задания по всем разделам и темам дисциплины «Профессиональная этика», соответствующим рабочей программе. В качестве приложения к пособию включен справочный материал.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159281">https://e.lanbook.com/book/159281</a>   |
| 421 | Войтенко, А.И. Организация, управление и администрирование в социальной работе [Текст] : Учебник / А.И. Войтенко, 2018. - 255 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике, подготовленном специалистами в области социального управления, представлен материал по основным проблемам организации, управления и администрирования в социальной работе. Для студентов всех форм обучения и аспирантов, изучающих организационные, управленческие и административные проблемы, а также специалистов социальной сферы, повышающих квалификацию.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=614988&amp;id=372727">http://znanium.com/catalog/document?pid=614988&amp;id=372727</a> |
| 422 | Вокес, И. В. Банковское дело [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 184 с.  | Учебное пособие содержит десять взаимосвязанных тем, в которых последовательно раскрываются закономерности функционирования банковской индустрии. Представлены соответствующие приемы и способы решения различных аспектов осуществления операций и сделок, а также реальные ситуации, встречающиеся в банковской практике. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161400">https://e.lanbook.com/book/161400</a>   |
| 423 | Воликов, О. В. Проблемы и перспективы развития туризма в Приморском крае: сборник научных статей [Электронный ресурс] , 2019. - 220 с.   | Рассматриваются проблемы развития туризма в Приморском крае как в целом, так и в отдельных его видах (экологический, гастрономический и т.д.). В эту обобщающую работу вошли публикации 2001–2019 гг. сотрудников   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161454">https://e.lanbook.com/book/161454</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | Находкинского филиала ВГУЭС. Их научные позиции и предложения решений по ряду рассматриваемых вопросов различаются, чем и представляют интерес, но сами подходы имеют нечто общее – рассматривать проблемы с разных сторон на основе системного метода, а решать комплексно. В общем круге проблем большинство специалистов указывают, прежде всего, на слабое развитие туристской инфраструктуры, недостаточную профессиональную подготовку кадров, низкий уровень сервиса. Сборник представляет интерес как для менеджеров в туристическом бизнесе, так и для представителей власти.   |   |
| 424 | Волков, В.В. Обвинение и оправдание в постсоветской уголовной юстиции [Текст] : Сборник / В.В. Волков, 2018. - 320 с. с. (Введено оглавление)  | В работе рассматриваются закономерности принятия судебных решений, взаимоотношения судов, государственного обвинения и следствия в странах бывшего СССР. Используя статистические данные по нескольким постсоветским юрисдикциям, авторы исследуют закономерности принятия решений по вопросам предварительного заключения, оправдания, прекращения дела, лишения свободы; анализируют дискрецию прокуратуры и следствия, их влияние на показатели обвинения и оправдания. Как показывают исследования, несмотря на более чем 20 лет независимого развития и реформирования уголовной юстиции и судебных систем, в странах бывшего СССР сохраняются поразительное сходство в показателях обвинения и оправдания, а также обвинительный уклон в уголовном судопроизводстве. Причины этого лежат в плоскости организационных и властных отношений между исполнительной властью в лице органов предварительного расследования и государственного обвинения, с одной стороны, и формально независимой судебной властью — с другой. Для юристов, экспертов в области политики и права, социологов, студентов юридических и социологических вузов. | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=913880&amp;id=372726">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=913880&amp;id=372726</a> |
| 425 | Волков, П. Н. Содружество Независимых Государств и страны Балтии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 260 с.  | Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой дисциплины «Содружество Независимых Государств и страны Балтии». В данном пособии представлены основные проблемы внутренней и внешней политики стран Содружества Независимых Государств и Балтии в конце XX – начале XXI в. Особое внимание отводится рассмотрению внешней политики России на постсоветском пространстве. Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Педагогическое образование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159363">https://e.lanbook.com/book/159363</a>   |
| 426 | Волков, Александр Михайлович. Правовое обеспечение профессиональной деятельности в IT-сфере. Схемы, таблицы, определения, комментарии [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Волков А. М., Лютягина Е. А., 2021. - 281 с | В курсе собраны основные положения данной дисциплины, которые помогут понять, успешно реализовать и защитить свои права. Уже после изучения первых страниц можно на деле проверить, что схемы и таблицы помогут разобраться с дисциплиной. Впоследствии раскроется более четкая картина понятий государства и права, правовых отношений. Полученные знания можно легко адаптировать к любой дисциплине, в том числе и юридической, сделав ее максимально простой в изучении. Все, что для этого нужно, — внимательно изучить приемы и практики, внедрить их в свою учебу. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс будет интересен студентам направлений и специальностей в сфере информационных технологий.  | <a href="https://urait.ru/bcode/467798">https://urait.ru/bcode/467798</a>   |
| 427 | Волкова, А. В. Деньги. Кредит. Банки [Электронный ресурс] , 2013. - 38 с.  | Учебное пособие подготовлено в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами и программным обеспечением курса «Деньги. Кредит. Банки». В нем приводятся теория, задачи, вопросы для самоконтроля и рекомендуемая литература по курсу. Предназначено для студентов экономического факультета специальности 080101 «Экономическая безопасность», специальности 080105 «Финансы и кредит» и направления 080100 «Экономика» очного и заочного обучения. Учебное пособие обсуждено  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159282">https://e.lanbook.com/book/159282</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | и одобрено на заседании кафедры финансов и кредита (протокол № 2 от 18.09.2012 года), утверждено и рекомендовано к изданию методической комиссией экономического факультета (протокол № от 2013 г.).  |   |
| 428 | Волкова, Л. В. Биотехнология природного альфа-интерферона и лекарственные формы на его основе [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 161 с.   | Рассмотрены особые свойства природных интерферонов и основные биотехнологические принципы их производства. Особое внимание уделено проблемам совершенствования технологических процессов природного интерферона, перспективам создания различных лекарственных форм на его основе. Показаны преимущества технологии разработанных лекарственных форм по сравнению с существующими. Представлен научно-исследовательский материал по созданию унифицированной технологии производства человеческого лейкоцитарного интерферона, позволяющей получать активную субстанцию в достаточном количестве для изготовления лекарственных форм на его основе. Даны сведения о доклинической оценке различных лекарственных форм. Приведен краткий терминологический словарь. Предназначено для студентов, магистров, обучающихся по направлению 240100 «Химическая технология и биотехнология», по программе «Промышленная биотехнология и биоинженерия» и по курсу «Биотехнология лекарственных препаратов и СМР» биотехнологических специальностей, и аспирантов высших учебных заведений, в первую очередь биотехнологического профиля. Может быть использовано учащимися школ, лицеев, гимназий, преподавателями биологии, а также специалистами в области биотехнологии лекарственных препаратов, в системах послевузовского образования и повышения квалификации. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160934">https://e.lanbook.com/book/160934</a>   |
| 429 | Волкова, П.А. Основы общей экологии [Текст] : Учебное пособие / П.А. Волкова, 2018. - 128 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие знакомит читателей с основами фундаментальной экологии. Последовательно рассматриваются вопросы популяционной экологии, экологии экосистем и экологии биосферы, а также охраны природы. Пособие предназначено для школьников старших классов и учителей, полностью соответствует авторской программе курса «Основы общей экологии», утвержденной Московским институтом открытого образования. Может быть использовано студентами младших курсов вузов, учащимися колледжей и всеми интересующимися биологией.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914631&amp;id=372536">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914631&amp;id=372536</a>   |
| 430 | Волковой, М. С. Автоматика и автоматизация производственных процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 145 с.   | Изложены сведения об элементной базе и построении систем автоматического и автоматизированного управления технологическими и производственными процессами применительно к производству строительных материалов и конструкций. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 270800 «Строительство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160337">https://e.lanbook.com/book/160337</a>   |
| 431 | Волковой, М. С. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 342 с.   | Содержание соответствует программе дисциплины «Метрология, стандартизация и сертификация». Подробно освещены базовые положения теории измерений и погрешностей, рассмотрены методы и средства измерений электрических и неэлектрических величин, показана обработка результатов измерений, применение микропроцессоров в измерительной технике, приведена структура построения информационно-измерительных систем, рассмотрены вопросы стандартизации и сертификации. Ориентировано на студентов инженерно-технических специальностей вузов, а также на аспирантов, специализирующихся в области информационно-измерительной техники и технологии, и на разработчиков измерительной техники.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160762">https://e.lanbook.com/book/160762</a>   |
| 432 | Воловик, М.Г. Тепловизионная скрининг-диагностика. Болезни системы кровообращения. Варикозное расширение вен нижних конечностей. Флебит и тромбоз флебит. Атлас термог [Текст] : Учебное пособие / М.Г. Воловик, 2020. - 91 с. с. (Введено оглавление) | Медицинское тепловидение — регистрация теплового излучения тела человека в инфракрасном (ИК) диапазоне длин волн (8-14 мкм) с помощью специального прибора — тепловизора. Распределение температур на поверхности тела меняется при любом местном изменении кровотока или метаболизма (при  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1232761&amp;id=372847">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1232761&amp;id=372847</a> |

|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
|     |  | <p>наличии опухоли, воспаления, нагноения, локальных нарушений кровоснабжения и т.п.), поэтому тепловидение — один из немногих современных методов визуализации, отражающих не морфологические, а функциональные изменения в области интереса. В настоящем издании представлены результаты тепловизионного исследования вен нижних конечностей. Описаны тепловизионная картина в норме и ее изменения при различной патологии (клапанная недостаточность, поверхностный тромбофлебит, тромбоз глубоких вен), включены термограммы с термопризнаками патологий на разных стадиях их развития. Все случаи сопровождаются данными УЗИ. Представленные в атласе данные означают, что тепловизионное исследование — быстрый, абсолютно безвредный, удобный и простой метод цифровой регистрации состояния венозной системы нижних конечностей в условиях нормы и патологии и может использоваться для массового скрининга или контроля эффективности лечения заболеваний вен нижних конечностей.</p> |  |
| 433 | <p>Волосова, Н. Ю. Медиация. Философско-социально-правовой подход к разрешению конфликта [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 182 с.</p>   | <p>Монография представляет интерес для студентов по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, аспирантов, преподавателей юридических факультетов и вузов.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159810">https://e.lanbook.com/book/159810</a></p> |
| 434 | <p>Волосова, Н. Ю. Уголовное право зарубежных стран [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция и специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2018. - 168 с.</p> | <p>Учебное пособие предназначено для углубленного изучения одной из уголовно-правовых дисциплин «Уголовное право зарубежных стран». Учебное пособие содержит программу курса, краткий курс лекций, практические задания для проверки усвоенного материала. Учебное пособие представляет интерес для студентов по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность по курсу «Уголовное право зарубежных стран», аспирантов, преподавателей юридических факультетов и вузов.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159837">https://e.lanbook.com/book/159837</a></p> |
| 435 | <p>Волосова, Н. Ю. Уголовное право стран СНГ [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция и специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2019. - 122 с.</p>        | <p>Учебное пособие предназначено для углубленного изучения одной из уголовно-правовых дисциплин «Уголовное право стран СНГ». Учебное пособие содержит программу курса, краткий курс лекций, практические задания для проверки усвоенного материала. Учебное пособие представляет интерес для студентов по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность по курсу «Уголовное право стран СНГ», аспирантов, преподавателей юридических факультетов и вузов.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159881">https://e.lanbook.com/book/159881</a></p> |
| 436 | <p>Волошин, Е. В. Внутренняя и внешняя работа элеватора [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 103 с.</p>                             | <p>Учебное пособие предназначено для преподавания и лучшего усвоения дисциплины «Элеваторы и склады» очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья по общему профилю подготовки. Может быть полезно обучающимся при организации самостоятельной работы, преподавателям и практикующим работникам.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159966">https://e.lanbook.com/book/159966</a></p> |
| 437 | <p>Волошин, Е. В. Зерноведение с основами растениеводства [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 97 с.</p>                            | <p>Учебное пособие предназначено для преподавания дисциплины «Зерноведение» очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья по общему профилю подготовки. Может быть полезно обучающимся при организации самостоятельной работы, преподавателям и практикующим работникам.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160028">https://e.lanbook.com/book/160028</a></p> |
| 438 | <p>Волошин, Е. В. Реология и реометрия пищевых масс [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 108 с.</p>                                 | <p>Учебное пособие предназначено для преподавания дисциплины «Реология пищевых масс» очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья по общему профилю подготовки. Может быть полезно обучающимся при организации самостоятельной работы, преподавателям и практикующим работникам.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160029">https://e.lanbook.com/book/160029</a></p> |
| 439 | <p>Волошин, Е. В. Элеваторы и склады. Расчет основного технологического оборудования</p>   | <p>Учебное пособие предназначено для преподавания и лучшего усвоения дисциплины</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159997">https://e.lanbook.com/book/159997</a></p> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 98 с.   | «Элеваторы и склады» очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья по общему профилю подготовки. Может быть полезно обучающимся при организации самостоятельной работы, преподавателям и практикующим работникам.  |   |
| 440 | Элеваторы и склады [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 123 с. | Учебное пособие предназначено для преподавания дисциплины «Элеваторы и склады» очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья по общему профилю подготовки. Может быть полезно обучающимся при организации самостоятельной работы, преподавателям и практикующим работникам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159842">https://e.lanbook.com/book/159842</a> |
| 441 | Элеваторы и склады [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья. Ч. 2 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 97 с.  | Учебное пособие предназначено для преподавания дисциплины «Элеваторы и склады» очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья по общему профилю подготовки. Может быть полезно обучающимся при организации самостоятельной работы, преподавателям и практикующим работникам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159934">https://e.lanbook.com/book/159934</a> |
| 442 | Волхонская, Е. В. Моделирование случайных процессов в среде MathCAD [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 184 с.  | В учебно-методическом пособии представлены виртуальные лабораторные работы по дисциплине «Основы статистической радиотехники». Каждая лабораторная работа снабжена подробным теоретическим материалом, охватывающим тему исследования, и элементами программного кода в среде MathCAD, позволяющими студентам и курсантам отрабатывать навыки модельных исследований и соответствующие компетенции не только в ходе аудиторных занятий, но и в рамках самостоятельной подготовки. Тематика лабораторных работ охватывает вопросы генерации стандартных равномерно и нормально распределенных случайных величин, узкополосных случайных процессов, применение методов статистического анализа характеристик случайных процессов, экспериментальное определение корреляционной функции и спектральной плотности средней мощности, анализ прохождения случайных процессов через линейные и нелинейные радиотехнические цепи и вопросы согласованной фильтрации сигналов на фоне шумов. Пособие разработано в соответствии с рабочей программой дисциплины «Основы статистической радиотехники» и предназначено для курсантов и студентов всех форм обучения по специальности «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160066">https://e.lanbook.com/book/160066</a> |
| 443 | Общая химия [Электронный ресурс] . К. 1 : Основной курс : учебное пособие, 2006. - 464 с.   | Учебное пособие «Общая химия» состоит из трех книг: «Основной курс» (кн. 1), «Специальный курс» (кн. 2) и «Избранные главы» (кн.3). В книге 1 изложен полный курс основ химии. Книга 2 представляет собой расширенный и углубленный курс химии. Книга 3 включает в себя главы, изучаемые по выбору вузов при подготовке бакалавров, магистров и инженеров по техническим и технологическим направлениям и специальностям. Соответственно теоретический материал в книгах изложен на разных уровнях. При знакомстве читателей с достижениями химической науки особое внимание уделено новым направлениям, ориентированным на наукоемкие технологии. Содержание химии излагается на базе количественных зависимостей, теоретические положения иллюстрируются многочисленными примерами с решениями, что рассчитано на более глубокое понимание теории химии и направлено на выработку у студентов навыков практического применения полученных знаний. Предусматривается развитие навыков самостоятельной работы студентов, каждая глава сопровождается подробными вопросами для самопроверки и задачами (с ответами) для самостоятельного решения. Пособие позволяет  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160944">https://e.lanbook.com/book/160944</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | сформировать целостное восприятие химии как одной из основных наук о природе и отражает широкие возможности использования достижений химии в самых различных технологиях. Рассчитано на студентов вузов, полезно преподавателям вузов, учителям и специалистам, заинтересованным в использовании достижений химии в различных технологиях.   |   |
| 444 | Общая химия [Электронный ресурс] . К. 2 : Специальный курс : учебное пособие, 2006. - 440 с.  | Учебное пособие «Общая химия» состоит из трех книг: «Основной курс» (кн. 1), «Специальный курс» (кн. 2) и «Избранные главы» (кн. 3). В книге 1 изложен полный курс основ химии. Книга 2 представляет собой расширенный и углубленный курс химии. Книга 3 включает в себя главы, изучаемые по выбору вузов в соответствии с направлениями и специальностями подготовки бакалавров, магистров и инженеров по техническим и технологическим направлениям и специальностям. Соответственно теоретический материал изложен на разных уровнях. В книге 2 более глубоко по сравнению с основным курсом изложены учение о структуре и свойствах веществ в различных фазовых состояниях и о фазовых равновесиях, основы химической термодинамики и кинетики, ионных равновесий. Рассмотрены элементы химии твердого тела, нестехиометрические соединения, твердые электролиты, жидкие кристаллы. Отдельные главы посвящены комплексным соединениям и ядерным реакциям. Рассмотрены перспективы развития периодической таблицы. На многочисленных примерах показаны пути решения практических задач. Каждая из книг учебного пособия дополняет другие, что позволяет читателям легко переключать внимание с основ химии, систематически изложенных в первой книге, на их развитие с учетом современного уровня химических знаний, нашедшего отражение во второй и третьей книгах. Рассчитано на студентов вузов, полезно преподавателям вузов, учителям и специалистам, заинтересованным в использовании достижений химии в различных технологиях. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160945">https://e.lanbook.com/book/160945</a> |
| 445 | Вольхин, В. В. Химия металлов и неметаллов. Нанохимия. Наноматериалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 136 с.                                 | Химия металлов и неметаллов изложена как часть курса «Химия» для студентов вузов, обучающихся по техническим направлениям и специальностям нехимического профиля. Теоретический материал базируется на современных знаниях химических свойств элементов и общих закономерностей, вытекающих из периодической системы Д.И. Менделеева. Показано, что неорганическая химия является теоретической основой для современного материаловедения. Приведены примеры получения традиционных материалов (стекло, керамика и др.) и полупроводников. Рассмотрено новое направление химической науки - нанохимия. Даны представления о методах получения и свойствах наноматериалов, открывающих новые перспективы в развитии науки, техники и технологии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160935">https://e.lanbook.com/book/160935</a> |
| 446 | Воляник, С. А. Коррозия и способы защиты конструкций транспортных сооружений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 94 с.                          | В пособии отражены теоретические основы процессов коррозии строительных конструкций из металла, бетона, полимерных материалов. Приведены сведения о методах защиты от коррозии различных материалов. Пособие содержит методики выполнения лабораторных работ по курсу «Коррозия и способы защиты конструкций транспортных сооружений». Предназначено для студентов специальности 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей». Одобрено к изданию кафедрой «Химия».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159390">https://e.lanbook.com/book/159390</a> |
| 447 | Вопросы истории Китайско-Восточной железной дороги и города Харбина (120-летие строительства): сборник научных трудов [Электронный ресурс] , 2018. - 188 с. | Публикуются статьи и материалы об истории Китайско-Восточной железной дороги и города Харбина, строительство которых началось в апреле-мае 1898 г. Рассматриваются экономические, политические, религиозные и культурные аспекты развития магистрали и города. Воспоминания бывших русских харбинцев дают представление о неповторимом колорите их жизни в окружении восточной   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161434">https://e.lanbook.com/book/161434</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | культуры. Для историков-исследователей, культурологов, востоковедов, аспирантов и студентов вузов, а также тех, кто интересуется историей КВЖД, Харбина и российской эмиграции в Китае.  |   |
| 448 | Воркачев, С.Г. Страна своя и чужая: идея патриотизма в лингвокультуре [Текст] : Монография / С.Г. Воркачев, 2021. - 151 с. с. (Введено оглавление)  | В монографии исследуются представления о любви к родине в русском языковом сознании на материале этических, художественных и массмедийных текстов, лексикографии, паремиологии, поэзии, в ответах русских респондентов, а также в английской лексикографии. Адресуется широкому кругу лингвистов и всем, кто интересуется проблемами лингвокультурологии.  | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1238783&amp;id=372844">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1238783&amp;id=372844</a> |
| 449 | Воробьев, А. Л. Экономика качества, стандартизации и сертификации [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.01 стандартизация и метрология, 27.03.02 управление качеством, 2019. - 190 с. | Учебное пособие содержит теоретическую часть, тестовые задания и вопросы для самоподготовки по экономическим аспектам качества выпускаемой продукции и оказываемых услуг. Учебное пособие рекомендовано обучающимся по программам высшего образования очной и заочной формы обучения по направлениям подготовки 27.03.01 Стандартизация и метрология, 27.03.02 Управление качеством, для освоения теоретических знаний и практических занятий по дисциплине «Экономика качества, стандартизации и сертификации», а также для самоподготовки и самостоятельному изучению разделов дисциплины.                     | <a href="https://e.lanbook.com/book/159959">https://e.lanbook.com/book/159959</a>   |
| 450 | Воронова, Д. Ю. Управление концентрацией и распределением [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 менеджмент, 2019. - 226 с.   | В учебном пособии рассмотрены теоретические основы управления концентрацией и распределением в рамках концепции логистического менеджмента на предприятии. Учебное пособие также содержит тестовые задания, задачи для самостоятельного решения, темы курсовых работ, необходимые для развития логического мышления студентов, закрепления ими материала, полученного при самостоятельном изучении дисциплины «Управление концентрацией и распределением», а также при проверке знаний, умений, навыков и компетенций. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления подготовки 38.04.02 Менеджмент. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159984">https://e.lanbook.com/book/159984</a>   |
| 451 | Воронова, Д. Ю. Управление цепями поставок [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 менеджмент, 2019. - 169 с.  | В учебном пособии представлены основные концептуальные положения курса «Управление цепями поставок», контрольные вопросы и тестовые задания для оценки знаний и самоконтроля обучающихся. Учебное пособие «Управление цепями поставок» предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Логистический менеджмент цепях поставок», очной и заочной форм обучения, может быть полезно руководителям и специалистам в сфере логистики и управления цепями поставок.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159912">https://e.lanbook.com/book/159912</a>   |
| 452 | Воронович, Н. А. Теоретическая механика: избранные задачи студенческих олимпиад ПНИПУ [Электронный ресурс] , 2014. - 100 с.   | Приведены избранные задачи студенческих олимпиад ПНИПУ (ПГТУ, ППИ) по теоретической механике за 1974–2014 г. Задачи сгруппированы в три раздела – статика, кинематика, динамика – и снабжены решениями или ответами. Сборник предназначен для студентов всех специальностей, на которых изучается теоретическая механика, а также для преподавателей теоретической механики и общей физики; может быть использован для подготовки к олимпиадам, а также для упражнений студентов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160883">https://e.lanbook.com/book/160883</a>   |
| 453 | Ворошилова, М. Б. Политический креолизованный текст: ключи к прочтению [Электронный ресурс] , 2013. - 194 с.  | Монография посвящена исследованию креолизованного текста в политическом дискурсе. Описаны основные подходы к исследованию креолизованного текста, представлены примеры анализа политической карикатуры с привлечением методов когнитивной лингвистики. Книга ориентирована на исследователей креолизованного текста, ученых, интересующихся проблемами политической лингвистики, а также специалистов в области журналистики, связей с общественностью и др.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159055">https://e.lanbook.com/book/159055</a>   |
| 454 | Вострокнутов, Александр Леонидович. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Основы топографии [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов /  | В представленном издании раскрываются во взаимосвязи такие вопросы, как геопространство, космические технологии, обеспечение безопасности и защита населения и территорий.   | <a href="https://urait.ru/bcode/477358">https://urait.ru/bcode/477358</a>   |



|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | Вострокнутов А. Л., Супрун В. Н., Шевченко Г. В. ; под общ. ред. Вострокнутова А.Л., 2021. - 410 с   | Особенностью данного учебника является то, что в нем рассматриваются топографические элементы и способы изучения местности, приемы и методы ориентирования на местности, а также представлена тема по использованию спутниковых методов определения местоположения. В книге освещается система гражданской обороны и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, поражающие факторы оружия массового поражения и сильнодействующих отравляющих веществ, защита граждан от их воздействия, средства индивидуальной безопасности в условиях чрезвычайных ситуаций. В структуру учебника включены вопросы для самопроверки, а также условные знаки и обозначения, применяемые в схемах и планах. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, аспирантов, а также преподавателей образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования Российской Федерации.   |   |
| 455 | Вострокнутов, Александр Леонидович. Организация защиты населения и территорий. Основы топографии [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Вострокнутов А. Л., Супрун В. Н., Шевченко Г. В. ; под общ. ред. Вострокнутова А.Л., 2021. - 410 с | В представленном издании раскрываются во взаимосвязи такие вопросы, как геопространство, космические технологии, обеспечение безопасности и защита населения и территорий. Особенностью данного учебника является то, что в нем рассматриваются топографические элементы и способы изучения местности, приемы и методы ориентирования на местности, а также представлена тема по использованию спутниковых методов определения местоположения. В книге освещается система гражданской обороны и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, поражающие факторы оружия массового поражения и сильнодействующих отравляющих веществ, защита граждан от их воздействия, средства индивидуальной безопасности в условиях чрезвычайных ситуаций. В структуру учебника включены вопросы для самопроверки, а также условные знаки и обозначения, применяемые в схемах и планах. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования. Может использоваться в процессе обучения работников органов управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, специалистов по охране труда и промышленной безопасности, а также принимающих участие в аварийно-спасательных работах. | <a href="https://urait.ru/bcode/470015">https://urait.ru/bcode/470015</a>         |
| 456 | Вотинов, Г. Н. Физика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 347 с.   | Приведен теоретический материал для самостоятельного изучения физики, включающий в себя основные сведения из теории и вопросы для самоконтроля. Предназначено для студентов заочного отделения гуманитарного факультета, изучающих физику в объеме до 200 часов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160890">https://e.lanbook.com/book/160890</a> |
| 457 | Вотинцев, А. В. Специальные события в позиционировании высшего учебного заведения [Электронный ресурс] , 2014. - 108 с.  | В монографии обосновывается потенциал специальных событий в создании позитивного имиджа и позиционировании высших учебных заведений на рынке образовательных услуг. Издание адресовано преподавателям и студентам высших учебных заведений, а также руководителям учреждений дополнительного художественного образования  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159022">https://e.lanbook.com/book/159022</a> |
| 458 | Вронская, М. В. Гражданское право модуль часть общая: практикум [Электронный ресурс] , 2018. - 124 с.  | Практикум содержит задания прикладной направленности с целью формирования навыков применения правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности. Разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВПО РФ. Предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161410">https://e.lanbook.com/book/161410</a> |
| 459 | Вшивкова, Т. С. Введение в биомониторинг пресных вод [Электронный ресурс] : учебное  | Изложены основы технологии пресноводного биомониторинга с включением теоретической и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161402">https://e.lanbook.com/book/161402</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | пособие, 2019. - 240 с.  | практической частей, даны методики проведения оценки качества вод с помощью химико-микробиологических и биологических методов на основе простых, но адекватных технологий. Особое внимание уделено современным методам биоиндикации с использованием водных беспозвоночных, представляющих передовое направление пресноводного мониторинга; раскрыты методы определения основных групп беспозвоночных, представлена характеристика индикаторных таксонов и комплексов, а также приводятся основные метрики и биотические индексы, на основании которых производится оценка качества воды. Описаны практические действия по осуществлению биомониторинга, изложен алгоритм работы эксперта при проведении научно-общественных экспертиз. Для студентов, обучающихся по образовательным программам бакалавриата 05.03.06 и магистратуры 05.04.06 «Экология и природопользование»; представляет интерес для экологических организаций и сотрудников природоохранных и надзорных органов, специализирующихся в области охраны и контроля пресных вод.  |   |
| 460 | Вылегжанин, А.Н. Правовой режим Шпицбергена и прилегающих морских районов [Текст] : Академический учебник для магистратуры Учебник / А.Н. Вылегжанин, 2019. - 284 с. с. (Введено оглавление) | Рассматривается эволюция правового положения островов архипелага Шпицберген от Соглашения 1S71—1872 гг. в виде обменных нот России и унии Швеции-Норвегии до Договора о Шпицбергене 1920 г. с учетом противоречивых толкований статей этого Договора, особенно тех, которые определяют правовой режим деятельности в морских районах, примыкающих к островам. Особое внимание уделено разным правовым квалификациям режима таких морских районов Норвегией, с одной стороны, и Великобританией и некоторыми другими западными государствами — участниками Договора 1920 г. — с другой. Даны доктринальные оценки такого режима после вступления в силу российско-норвежского договора о делимитации морских пространств и сотрудничестве 2010 г. Для преподавателей, аспирантов юридических факультетов, студентов вузов, обучающихся по специальности «юрист-международник» (уровень магистратуры), практических работников федеральных органов власти, занимающихся вопросами международных отношений и международного права, научных сотрудников, специализирующихся в международном праве, сотрудников Государственного треста «Арктикуголь». собственников и сотрудников морских компаний, чья деятельность охватывает район действия Договора о Шпицбергене. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=999981&amp;id=373365">http://znanium.com/catalog/document/?pid=999981&amp;id=373365</a> |
| 461 | Вылежнев, В. П. Экспертиза качества и разрушений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 330 с.  | Представлены основные положения о контроле качества и стандартизации металлопродукции. Рассмотрены виды экспертной деятельности в металлургии и металловедении. Приведены методы, применяемые при экспертизе качества и разрушений, а также причины отказов. Предназначено для подготовки магистров по дисциплине «Методы и процедуры проведения экспертизы металлопродукции, в том числе наноструктурированной» по программе «Получение и исследование компактных наноструктурированных конструкционных материалов» по направлению 150100 «Материаловедение и технологии материалов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160338">https://e.lanbook.com/book/160338</a>   |
| 462 | Выпускная работа бакалавра. Требования к содержанию и оформлению: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 44 с.   | Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра предназначены для студентов, обучающихся по направлению подготовки 18.03.01 «Химическая технология», профиль «Технология химической переработки древесины». В пособии рассмотрены цели и задачи выпускной квалификационной работы, представлены рекомендации по составлению расчетно-пояснительной записки и графической части работы на базе основных положений действующих нормативных документов. Методические указания разработаны для студентов, руководителей выпускных работ бакалавров и членов государственной  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159309">https://e.lanbook.com/book/159309</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | аттестационной комиссии и освещают вопросы подготовки, правила оформления и защиты бакалаврской работы.   |   |
| 463 | Выпханова, Г. В. Природоресурсное законодательство в условиях модернизации экономики России: современные проблемы развития [Текст] : Монография / Г. В. Выпханова, 2018. - 160 с. с. (Введено оглавление) | Это первое в нашей стране монографическое исследование проблем развития природоресурсного законодательства с учетом влияния современных процессов модернизации экономики России, необходимости формирования эколого-ориентированного природопользования при реализации энергетических проектов. Для студентов, аспирантов, преподавателей, научных и практических работников, занимающихся проблемами рационального природопользования в современных условиях развития экономики России, ее топливно-энергетического комплекса, а также для специалистов федеральных, региональных и муниципальных органов управления, работников образовательных учреждений и центров повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=922295&amp;id=3727">http://znanium.com/catalog/document/?pid=922295&amp;id=3727</a><br>30 |
| 464 | Биохимия [Электронный ресурс] . Ч. 1, 2016. - 119 с.  | Пособие разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВО и на основе рабочих программ дисциплины «Биохимия» и предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья, 19.03.03 – Продукты питания животного происхождения и 06.06.01 – Биологические науки. Предназначено для формирования теоретических знаний по дисциплине «Биохимия». Представлены материалы, отражающие химическое строение полимерных молекул – белков, нуклеиновых кислот, полисахаридов, липидов, а также витаминов, играющих важную роль в жизнедеятельности живых организмов. Пособие будет полезно обучающимся высших учебных заведений, изучающим биохимию.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159627">https://e.lanbook.com/book/159627</a>   |
| 465 | Выхорь, С.С. Воронежский институт Федеральной службы исполнения наказаний [Текст] : Монография / С.С. Выхорь, 2020. - 284 с. с. (Введено оглавление)  | Книга рассказывает о создании, становлении и развитии Воронежского института ФСИН России, о руководстве института, о ветеранах, сотрудниках, благодаря работе которых обеспечивается профессиональный уровень подготовки будущих специалистов уголовно-исполнительной системы. Эта книга о неординарном вкладе всего коллектива института в совершенствование методической и материальной базы, в организацию учебно-воспитательного процесса, научной деятельности, о многоаспектной работе, достигнутых успехах и стоящих перед каждым подразделением задачах.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241016&amp;id=373059">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241016&amp;id=373059</a> |
| 466 | Автоматический газовый хроматографический анализ: теоретические основы и аппаратное оформление [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2008. - 290 с.  | Рассмотрены принципы и основные классификационные признаки хроматографических методов; принципы качественного и количественного анализа веществ с применением газовой хроматографии; факторы, влияющие на результаты хроматографического анализа; принципы работы аппаратуры, применяемой при хроматографии, приведены примеры современной аппаратуры, применяемой в газовой хроматографии. Подготовлено с целью методической поддержки учебно-технологического комплекса «Автоматический газовый хроматографический анализ», разработанного по плану мероприятий на 2007–2008 гг. НОК «Научно-технологические технологии переработки нефти и газа» инновационной образовательной программы «Создание инновационной системы формирования профессиональных компетенций кадров и центра инновационного развития региона на базе многопрофильного технического университета» по проекту «Развитие системы многоуровневой подготовки высококвалифицированных специалистов с высшим профессиональным образованием» ГОУ ВПО «Пермский государственный технический университет». Предназначено для студентов направлений подготовки 220300 – «Автоматизированные технологии и производства» и 220200 – «Автоматизация и управление», | <a href="https://e.lanbook.com/book/160936">https://e.lanbook.com/book/160936</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | специализирующихся в области автоматизации и управления химико-технологическими процессами и производствами.  |   |
| 467 | Г, о. А. Теория принятия решений. Задачи и методы исследования операций и принятия решений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 361 с.  | Рассмотрены основные понятия и типичные задачи исследования операций - науки, обеспечивающей поддержку выбора решений в формализуемых ситуациях. Представлены основные методы исследования операций, нацеленные на нахождение наилучших решений. Значительное внимание уделено проблеме принятия решений по многим критериям. Изложение материала сопровождается большим числом примеров и иллюстраций. Приведены задания для самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Информатика и вычислительная техника» и может быть полезно также студентам экономических специальностей и инженерам и аспирантам, занимающимся вопросами выбора наилучших решений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161065">https://e.lanbook.com/book/161065</a>   |
| 468 | Гаврилов, А. А. Колебания тонкостенных металлоконструкций [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 162 с.  | В монографии приведены решения уравнений колебаний для ряда тонкостенных металлоконструкций: стержней, неразрезных балок, рам, пластин. Предложены методика расчета тонкостенных металлоконструкций конструкций на вынужденные колебания с учетом внутреннего трения, методика оптимизации тонкостенных стержневых металлоконструкций по массе при ограничениях по прочности и частотам собственных колебаний. Представлены результаты экспериментальных исследований колебаний различных металлоконструкций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159700">https://e.lanbook.com/book/159700</a>   |
| 469 | Гаврилов, А. В. Системы управления телекоммуникационных систем информационно-вычислительных сетей. Стандарты, модели, протоколы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 102 с.   | Рассмотрены вопросы построения систем управления сетями связи. Изложена основная информация о принципах, моделях, протоколах и интерфейсах стандартов ISO и ITU-T (модель взаимодействия открытых систем, управление открытыми системами OSI и концепция TMM). Подробно рассмотрены функции TMM. Приведенный материал проиллюстрирован примерами. Предназначено для студентов специальностей 200900 «Сети связи и системы коммутации», 210100 «Управление и информатика в технических системах», 200800 «Проектирование и технология радиоэлектронных устройств», изучающих курсы «Системы управления телекоммуникационных систем информационно-вычислительных сетей», «Современные технологии систем телекоммуникаций информационно-вычислительных сетей», «Передача данных в информационно-управляющих системах», «Информационные сети и телекоммуникации». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160339">https://e.lanbook.com/book/160339</a>   |
| 470 | Гаврилов, А. В. Современные принципы и технологии управления инфокоммуникационными сетями [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2015. - 109 с.  | Рассмотрены вопросы разработки, моделирования и мониторинга элементов систем управления инфокоммуникационными сетями. Особенностью структуры предложенного издания является то, что в процессе выполнения лабораторного практикума студенты выполняют сквозное проектирование элементов системы управления от изначальной разработки и отладки модуля до проверки его функционирования во взаимодействии с промышленной системой управления. Предназначено для студентов направления 210700.62 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», изучающих принципы и технологии управления инфокоммуникационными сетями. Может быть полезно студентам смежных направлений подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160340">https://e.lanbook.com/book/160340</a>   |
| 471 | Гаврилов, Д.А. Правовая защита от недобросовестной конкуренции в сфере исключительных прав на средства индивидуализации и иные объекты промышленной собственности [Текст] : Монография / Д.А. Гаврилов, 2016. - 192 с. с. (Введено оглавление) | В книге исследуется роль правового механизма защиты от недобросовестной конкуренции в комплексе существующих правовых механизмов охраны исключительных прав на средства индивидуализации, а также проводится анализ соотношения норм законодательства о защите конкуренции и законодательства об интеллектуальной собственности на предмет выявления возможных путей распространения ем антимонопольных требований на действия правообладателя и заключаемые им соглашения, связанные с предоставлением права использования объектов исключительных прав.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=757857&amp;id=372741">http://znanium.com/catalog/document/?pid=757857&amp;id=372741</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | Для практикующих юристов, а также студентов, аспирантов, преподавателей юридических вузов. Материалы книги могут быть использованы в процессе преподавания в юридических вузах курсов предпринимательского и конкурентного права, спецкурсов и магистерских программ, посвященных применению законодательства о защите конкуренции, правовой защите от недобросовестной конкуренции и правовой охране интеллектуальной собственности.  |   |
| 472 | Галактионова, Л. В. Земледелие и растениеводство [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 06.04.01 биология и 06.03.02 почвоведение, 2018. - 185 с. | Практикум включает в себя 6 разделов и направлен на ознакомление обучающихся с основными представителями культурных растений, методами определения посевных качеств семян, сорными растениями и методами борьбы с ними, принципами построения севооборотов, приемами обработки почвы и системами земледелия. Материал практикума обогащен контрольными задачами, вопросами и тестовыми заданиями для проверки усвоенного материала. Практикум по курсам «М.1.В.ОД.1 Агроэкология» и «Б.1.В.ОД.8 Земледелие с основами агрохимии» предназначен для обучающихся по направлениям подготовки 06.04.01 Биология и 06.03.02 Почвоведение.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159838">https://e.lanbook.com/book/159838</a> |
| 473 | Галанцева, М. Л. Квантовая оптика. Атомная физика: физический практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 74 с.   | В издании изложены основные теоретические сведения и рекомендации для подготовки и выполнения лабораторных работ по квантовой оптике и атомной физике, приведены описания установок, практические задания, методика их выполнения, а также вопросы к допуску, контрольные вопросы и тестовые задания. Физический практикум по дисциплине «Общая физика» предназначен для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 03.03.02 «Физика», 04.03.01 «Химия» и 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки «Математика», «Физика»).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160106">https://e.lanbook.com/book/160106</a> |
| 474 | Галкин, В. И. Геология и геохимия нефти и газа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 181 с.  | Теоретический курс знакомит студентов с геологическими процессами, в результате которых в недрах Земли образуются скопления нефти и газа; в нем рассматриваются гипотезы происхождения углеводородов, физико-химические свойства нефти и газа, условия формирования залежей и закономерностей их размещения в земной коре. Для более полного усвоения лекционного материала студентам предложены к выполнению четыре практические работы (для студентов очного отделения) и одна контрольная работа (для студентов заочного отделения). Даны методические рекомендации к их выполнению и оформлению пояснительной записки. Предназначено для студентов очного и заочного отделений специальности 21.05.02 «Прикладная геология», специализация программы специалитета «Геология нефти и газа». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161219">https://e.lanbook.com/book/161219</a> |
| 475 | Галкин, В. И. Геология и геохимия нефти и газа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 173 с.  | Теоретический курс знакомит студентов с геологическими процессами, в результате которых в недрах Земли образуются скопления нефти и газа; в нем рассматриваются гипотезы происхождения углеводородов, физико-химические свойства нефти и газа, формирования залежей и закономерностей их размещения в земной коре. Для более полного усвоения лекционного материала студентам предложены к выполнению две лабораторные работы (для студентов очного отделения) и одна контрольная работа (для студентов заочного отделения). Даны методические рекомендации к их выполнению и оформлению пояснительной записки. Предназначено для студентов очного и заочного отделения специальности 130304 «Геология нефти и газа».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160341">https://e.lanbook.com/book/160341</a> |
| 476 | Галкин, В. И. Геология нефти и газа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 113 с.   | Теоретический курс знакомит студентов с геологическими процессами, в результате которых в недрах Земли образуются скопления нефти и газа, рассматриваются гипотезы происхождения углеводородов, физико-химические свойства нефти и газа, формирования залежей и закономерностей их размещения в земной коре. Для более полного усвоения лекционного материала студентам  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160342">https://e.lanbook.com/book/160342</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | предложена к выполнению лабораторная работа для студентов очного отделения и контрольная работа для студентов заочного отделения, а также даны методические рекомендации к их выполнению и оформлению пояснительной записки. Для студентов очного и заочного отделения специальности 130501 по направлению «Нефтегазовое дело» (131000НД), профили «Бурение нефтяных и газовых скважин», «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти».  |   |
| 477 | Галкин, В. И. Сравнение запасов нефти по российской и международной классификациям [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 244 с.   | Отражены методические аспекты подсчета запасов и оценки ресурсов по действующей российской классификации. Приведен анализ методических и практических аспектов международного аудита запасов углеводородного сырья. С помощью вероятностно-статистических методов на примере разрабатываемых месторождений ТПП «Лангеласнефтегаз» проведено сопоставление запасов нефти по российской классификации и международной классификации Общества-инженеров-нефтяников (SPE). Предназначен для студентов геологических специальностей и магистров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160343">https://e.lanbook.com/book/160343</a> |
| 478 | Галкин, С. В. Нефтегазопромысловая геология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 82 с.   | Даны характеристики нефтяных и газовых месторождений, их геологическое строение, сведения о запасах, содержащихся в них, и их оценка, а также геологическое моделирование залежей углеводородов. Предназначено для студентов специальности 130503.65 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (очная и заочная формы обучения) и студентов заочной формы обучения по направлению 130500 «Нефтегазовое дело» (бакалавриат).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160344">https://e.lanbook.com/book/160344</a> |
| 479 | Галкин, С. В. Проектирование разработки нефтяных и газовых залежей [Электронный ресурс] : курс лекций, 2014. - 133 с.   | Рассмотрены вопросы обоснования этапов принятия проектных решений, начиная со стадий систематизации исходной информации по месторождениям углеводородов и заканчивая методами оценки экономической эффективности проектов. Приведены алгоритмы обоснования технологических решений в проектно-технологической документации, включая анализ разработки месторождений. Рассмотрены вопросы комплексирования методов гидродинамического моделирования и аналого-статистических методов при проектировании разработки нефтяных месторождений. Рекомендовано для бакалавров, специалистов, магистров и аспирантов нефтегазовых специальностей высших учебных заведений, сотрудников научных организаций, занимающихся созданием проектной технологической документации на разработку нефтяных и газовых месторождений, а также для широкого круга специалистов нефтяного профиля. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160345">https://e.lanbook.com/book/160345</a> |
| 480 | Галушко, М. В. Оценка экономической эффективности мероприятий по повышению качества продукции и услуг [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.01 стандартизация и метрология, 27.03.02 управление качеством, 2019. - 102 с. | Учебное пособие рекомендовано студентам, обучающихся по программам высшего образования очной и заочной формы обучения по направлению подготовки 27.03.01 Стандартизация и метрология, 27.03.02 Управление качеством, для оказания методической помощи при работе над экономической частью дипломных проектов. Содержит методику расчета экономической эффективности мероприятий по повышению качества на стадии НИОК и на стадии внедрения в производство.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159958">https://e.lanbook.com/book/159958</a> |
| 481 | Галушинская, Ю. О. Педагогическое сопровождение студенческой проектной деятельности по развитию творческой одаренности детей старшего дошкольного возраста [Электронный ресурс] , 2020. - 187 с.  | В монографии рассмотрены теоретические и методологические основания педагогического сопровождения проектной деятельности студентов по развитию творческой одаренности детей старшего дошкольного возраста. Монография предназначена для преподавателей вузов, студентов, слушателей курсов повышения квалификации, специалистов сферы дошкольного образования, организующих проектную деятельность, а также исследующих проблему творческой одаренности детей старшего дошкольного возраста.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161671">https://e.lanbook.com/book/161671</a> |
| 482 | Гальперин, Михаил Львович. Исполнительное производство [Текст : Электронный ресурс] :   | В обновленном курсе исполнительное производство рассматривается не просто как  | <a href="https://urait.ru/bcode/467476">https://urait.ru/bcode/467476</a>         |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     | Учебник для вузов / Гальперин М. Л., 2021. - 471 с  | формальная процедура принудительного исполнения требований службой приставов, но раскрываются материально-правовые и процессуальные основы исполнения с учетом норм гражданского, финансового, административного и процессуального права; на конкретных примерах из российской и международной практики объясняется назначение правовых институтов, идеология функционирования системы принудительного исполнения. Авторский курс по исполнительному производству неоднократно признавался студентами факультета права Высшей школы экономики лучшим по критериям «Полезность курса для Вашей будущей карьеры», «Полезность курса для расширения кругозора и разностороннего развития», «Новизна полученных знаний». Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по юридическим направлениям. |   |
| 483 | Гамм, Т. А. Экологическая оценка динамики состояния почв при хозяйственной деятельности в Оренбургской области [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 190 с.  | В монографии представлены результаты научных исследований плодородия почв Оренбургской области и обоснованный анализ полученных данных, обеспечивающих решение важной задачи восстановления плодородия почв. Выводы и рекомендации основываются на реальных результатах и могут быть внедрены в практической деятельности предприятий агропромышленного комплекса и процессе реализации образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование», дисциплинам «Природопользование», «Основы природопользования», «Актуальные направления экологии», «Методологические основы экологии».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159871">https://e.lanbook.com/book/159871</a>   |
| 484 | Гаражий, О. В. Строительная теплофизика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 50 с.   | Изложены основные понятия теплофизики ограждающих строительных конструкций, рассмотрены вопросы теплопередачи при стационарных и нестационарных условиях, воздухопроницаемости и влагопередачи. Предназначено для студентов специальности «Теплогазоснабжение и вентиляция».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160346">https://e.lanbook.com/book/160346</a>   |
| 485 | Гарицкая, М. Ю. Мониторинг геозкосистем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 05.03.06 экология и природопользование, 20.03.01 техносферная безопасность и 20.04.01 техносферная безопасность, 2018. - 115 с. | Учебное пособие включает в себя разделы «Характеристика основных типов почв земного шара и условий их образовании», «Понятие о факторах почвообразования», «Источники загрязнения почв», «Почвенный экологический мониторинг», «Основы геосистемного мониторинга», «Городские почвы», «Мониторинг сельскохозяйственных почв», «Состояние почв Оренбургской области», «Охрана почв». Учебное пособие предназначено для изучения дисциплин «Мониторинг почв», «Экологический мониторинг», «Современные методы оценки воздействия техногенных факторов на почву» для студентов, обучающихся по программам высшего образования направления подготовки 05.03.06 Экология и природопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность и 20.04.01 Техносферная безопасность.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159818">https://e.lanbook.com/book/159818</a>   |
| 486 | Гаспарян, Д. Э. История социальной философии. Курс лекций [Текст] : Учебное пособие / Д. Э. Гаспарян, 2018. - 166 с. с. (Введено оглавление)  | Содержанием настоящего учебного пособия является история социальной философии, а именно основные социально-философские теории, появившиеся на Западе в период с XIX по начало XX в. Представленный в пособии курс лекций подготовлен на основе реально прочитанного курса лекций по социальной философии и учитывает сугубо педагогические нюансы презентации материала. Настоящее пособие должно оказаться полезным студентам на стадии подготовки к экзаменам и зачетам по таким курсам как социальная философия, история социальной мысли, история социологии, история политических и правовых учений, политическая философия. Издание также может оказать посильную поддержку преподавателю, ведущему один или несколько из перечисленных курсов, в порядке справочного и, вместе с тем, аналитического материала.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920514&amp;id=372557">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920514&amp;id=372557</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
| 487 | Гафнер, В. В. Культура безопасности: аналитический обзор диссертационных исследований (педагогические науки, 2002-2012 гг.) [Электронный ресурс], 2013. - 200 с. | В аналитическом обзоре представлены 28 диссертационных исследований последнего десятилетия в области формирования культуры безопасности (педагогические науки). Приведены выдержки научного аппарата исследований, примерные темы диссертационных работ в области безопасности жизнедеятельности и рекомендуемые источники. Издание предназначено для студентов, магистрантов, аспирантов, соискателей ученых степеней, педагогов, научных работников педагогических специальностей и всех интересующихся проблемами образования в области безопасности жизнедеятельности. Также издание может быть полезным оппонентам и научным руководителям соискателей ученых степеней, докторантам и членам диссертационных советов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159062">https://e.lanbook.com/book/159062</a>   |
| 488 | Гейхман, Л. К. Новые технологии в профессиональном образовании [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 112 с.  | Учебное пособие содержит интерактивные материалы по курсу «Новые технологии в профессиональном образовании»: лекции, практические задания, вопросы для обсуждения и самопроверки со ссылками на интернет-ресурсы для обратной связи. Современные педагогические и информационно-коммуникационные технологии представлены в компрессированной, тезисно-визуальной форме, что делает пособие гибким образовательным средством, которое может использоваться на начальном этапе изучения темы, в продолжении или на этапе повторения и закрепления материала. Предназначено для преподавателей вузов и сузов, бакалавров направления 45.03.02 «Лингвистика» и 45.03.03 «Фундаментальная и прикладная лингвистика», магистрантов направления 45.04.01 «Филология», аспирантов педагогических специальностей, слушателей курсов повышения квалификации и широкого круга заинтересованных лиц. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161246">https://e.lanbook.com/book/161246</a>   |
| 489 | Гейхман, Л. К. Организация учебной деятельности студентов (к новым формам обучения) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 86 с.            | Предназначено преподавателям, аспирантам и магистрам, участвующим в реализации новых задач по встраиванию информационно-коммуникативных технологий и дистанционных форм обучения в современный образовательный процесс. В пособии содержатся информационные материалы, практические рекомендации и методические советы, направленные на адаптацию педагогов к новым условиям инновационного образования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160971">https://e.lanbook.com/book/160971</a>   |
| 490 | Гейхман, Л. К. Синергетическая педагогика [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 176 с.  | В монографии предпринята попытка на основе современных разработок в области синергетики проанализировать процесс формирования ноосферной личности преподавателя и студента в образовательном процессе с опорой на возможности компьютерного сопровождения и охарактеризовать уровень взаимодействия субъектов образовательного процесса, что может стать концептуальной основой зарождающейся науки – синергетической педагогики. Предназначено для магистрантов, аспирантов, специалистов и преподавателей высшей школы, интересующихся вопросами общей и профессиональной педагогики, ноосферизма и синергетики.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160972">https://e.lanbook.com/book/160972</a>   |
| 491 | Генкин, Б. М. Основания экономической теории и методы организации эффективной работы [Текст] : Монография / Б. М. Генкин, 2018. - 448 с. с. (Введено оглавление) | Основу книги составляет анализ общих проблем экономической теории и наук об организации эффективной работы. Приведены результаты исследований автора по системе основных понятий экономических наук, модели человека, теории потребностей, эффективности труда, принципам и методам мотивации персонала, оптимизации формирования и распределения дохода предприятий. Для руководителей, специалистов, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов, склонных к творческой деятельности.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=756205&amp;id=373205">http://znanium.com/catalog/document?pid=756205&amp;id=373205</a> |
| 492 | Георгиев, М. Н. Трещиностойкость железоуглеродистых сплавов [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 419 с.  | Изложены основы структурных изменений при нагреве и охлаждении железоуглеродистых сплавов, рассмотрены основные положения механики разрушения и методы определения трещиностойкости металлических материалов, представлены структурные аспекты прочности и трещиностойкости различных классов сталей и высокопрочных чугунов. Для студентов высших   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160347">https://e.lanbook.com/book/160347</a>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | учебных заведений, обучающихся по направлениям магистерской подготовки 150100 «Материаловедение и технологии материалов» и 150400 «Металлургия». Может быть полезно аспирантам, преподавателям и другим специалистам, работающим в области механики разрушения.   |   |
| 493 | Герасименко, Т. И. Этногеографический атлас Оренбургской области [Текст] : научное издание, 2015. - 80 с. |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159666">https://e.lanbook.com/book/159666</a> |
| 494 | Герасименко, Т. И. Этногеографический атлас Оренбургской области [Текст], 2017. - 80 с.                   | В атласе, ставшем результатом нескольких лет этногеографических исследований, представлены картосхемы, графики, диаграммы, фотографии и статьи, характеризующие этническую и конфессиональную специфику населения Оренбургской области в историко-географической динамике, современную этническую и конфессиональную географию региона, краткую характеристику десяти крупнейших (по итогам переписи 2010 г.) этнических групп Оренбуржья, специфику межкультурного взаимодействия. Представлена классификация историко-культурных территорий, охарактеризована топонимия региона. Материалы представлены в целом по области и в разрезе единиц современного административно-территориального деления (данные переписей пересчитаны с учетом административной реформы). Библиографический список включает более 170 наименований. При подготовке атласа были проведены полевые исследования, собран и обработан архивный, статистический материал, применены ГИС-технологии для составления карт. Издание может быть использовано в преподавании общественно-географических дисциплин студентам бакалавриата и магистратуры направления «География». Атлас может использоваться как справочное издание для государственных и муниципальных служащих, а также для краеведческой работы в образовательных учреждениях. Материалы, представленные в атласе, будут полезны всем интересующимся этнокультурной историей и географией Оренбуржья. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159752">https://e.lanbook.com/book/159752</a> |
| 495 | Герейханова, А. Ю. Генетика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 31 с.             | Учебно-методическое пособие составлено для проведения практических работ и самостоятельной работы по курсу "Генетика" для бакалавров, обучающихся по направлениям 35.03.04 "Агрономия", 35.03.05 "Садоводство", 35.03.07 "Технология сельскохозяйственного производства"  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159405">https://e.lanbook.com/book/159405</a> |
| 496 | Гершанок, Г. А. Инновационное лидерство [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 79 с.             | Представлена концепция лидерства в инновационной экономике. Рассмотрены новые задачи и установки инновационных лидеров. Проведено разграничение понятий «лидерство» и «менеджмент» в компании. Выведена новая парадигма управления, связанная с реализацией функций инновационного лидера. Описаны современные концепции лидерства – атрибутивное, харизматическое, преобразующее. Представлена роль лидера в формировании команды, рассмотрено влияние команды на успешную реализацию инновационных проектов. Адресовано студентам, обучающимся по программам высшего профессионального образования специальности 080200 «Менеджмент» и изучающим дисциплины, связанные с организацией инновационной и предпринимательской деятельности. Может быть также полезна предпринимателям, занятым в сфере малого и среднего бизнеса и реализующим на практике инновационные проекты.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161060">https://e.lanbook.com/book/161060</a> |
| 497 | Гершанок, Г. А. Инновационное лидерство [Электронный ресурс] : практикум, 2012. - 136 с.                  | Представлены тесты, деловые и разминочные игры, другие упражнения для проведения занятий в активном режиме со студентами и слушателями по курсу «Инновационное лидерство». Ряд тестов и деловых игр разработан автором, некоторые упражнения заимствованы из различных источников. Адресовано студентам, обучающимся по программам высшего профессионального образования специальности 080200 –   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161061">https://e.lanbook.com/book/161061</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | «Менеджмент» и изучающим дисциплины, связанные с организацией инновационной и предпринимательской деятельности. Может быть также полезно предпринимателям, занятым в сфере малого и среднего бизнеса и реализующим на практике инновационные проекты.   |   |
| 498 | Гершанок, Г. А. Методы и механизмы инноваций и предпринимательства [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 133 с.   | Представлена характеристика инновационной инфраструктуры и ее основных элементов. Рассмотрены инновационные механизмы функционирования предпринимательских структур. Описаны главные аспекты управления инновациями в организациях и специфика предпринимательской деятельности. Адресовано студентам, изучающим дисциплины, связанные с организацией инновационной и предпринимательской деятельности. Может быть полезно также предпринимателям, занятым в сфере малого и среднего бизнеса и реализующим на практике инновационные проекты.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161062">https://e.lanbook.com/book/161062</a> |
| 499 | Гершанок, Г. А. Основы инновационного предпринимательства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 167 с.  | Рассматривается широкий круг вопросов, связанных с основными принципами и особенностями инновационного предпринимательства, оценкой коммерциализуемости и коммерческой значимости результатов научно-технической деятельности и разработок, созданием концепции будущего продукта с высоким коммерческим потенциалом. Предназначено для магистров очного и заочного отделений всех специальностей, а также студентов, обучающихся по программам высшего и дополнительного к высшему образованию при изучения дисциплины «Основы инновационного предпринимательства». Может быть полезно начинающим и уже работающим предпринимателям при создании и развитии инновационных компаний, имеющих дело с коммерциализацией результатов интеллектуальной деятельности и научно-технических разработок.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161063">https://e.lanbook.com/book/161063</a> |
| 500 | Гибадуллин, В. З. Учебная практика по строительным машинам и оборудованию [Электронный ресурс] : методические указания, 2020. - 11 с.   | Методические указания составлены в соответствии с «Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки 08.03.01 Строительство (уровень бакалавриата)» на основании программы практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (строительные машины и оборудование).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159260">https://e.lanbook.com/book/159260</a> |
| 501 | Гилязиева, С. Р. Основные приемы самообороны [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.01 экономическая безопасность, 2019. - 155 с. | Данное учебное пособие дополнено разделом «Самооборона в ГТО». Издание разработано в соответствии с программой физической культуры, и может быть использовано для обучения в таких разделах как: «Общая физическая и спортивная подготовка в системе физического воспитания», «Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями», «Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или системы физических упражнений», «Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений». В пособии освещены вопросы техники захватов, тактики самообороны, и сдачи норм ГТО. Решением Президента России в 2016 году этот вид был внесён в систему нормативов ГТО для 4 - 6 ступеней. Речь идёт о молодом поколении от 13 до 29 лет. На сегодняшний день назрела актуальность, выполнения норм ГТО по самозащите. Нормы и требования подробно освещены в пособии. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность. Может быть полезно также всем, кто интересуется борьбой и её разновидностями. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160027">https://e.lanbook.com/book/160027</a> |
| 502 | Гимаева, Р. М. Социально-психологические детерминанты потребительских предпочтений женщин при выборе одежды: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 150 с.   | Монография посвящена психологии потребительского поведения в рамках экономической и социальной психологии, а также экономического поведения. Представлен анализ социально-психологических факторов  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161468">https://e.lanbook.com/book/161468</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | потребительского поведения женщин. Показан спектр осознаваемых и латентных социально-психологических детерминант выбора одежды у женщин. Раскрыт спектр семантических связей между детерминантами выбора одежды на неосознаваемом уровне. Результат исследования можно применять в практике консультативных технологий, связанных с социальной психологией, формированием индивидуального имиджа, а также в качестве основы психологического понимания брендинга. Теоретический материал рекомендуется к использованию в преподавании таких дисциплин, как «Психологическое консультирование», «Социальная психология», «Экономическая психология», «Художественное проектирование костюма». Для психологов, экономистов, студентов, магистрантов, аспирантов и всех заинтересованных вопросами психологии моды и потребления.   |   |
| 503 | Гинцяк, Л. Ф. Методика преподавания правовой сферы общества [Электронный ресурс] , 2016. - 142 с.   | Методические рекомендации для изучения правовой сферы общества разработаны с целью помочь учителю права и обществознания правильно сформировать компетенции обучающихся в данной области. Рекомендовано преподавателям общеобразовательных организаций и студентам обучающихся по ОПОП «Правоведение», «Правоведение и Иностранные языки», «Управление воспитательной работой и Правоведение»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159007">https://e.lanbook.com/book/159007</a>   |
| 504 | Гиппиус, Зинаида Николаевна. Дневники. Воспоминания [Текст : Электронный ресурс] : - / Гиппиус З. Н., 2021. - 600 с   | Сборник воспоминаний одной из виднейших представительниц Серебряного века русской литературы Зинаиды Николаевны Гиппиус, посвященных ее современникам — поэтам, писателям и философам, ее мужу — Дмитрию Сергеевичу Мережковскому — и тяжелым дням Октябрьской революции и последовавшей за ней эмиграции. Для широкого круга читателей.   | <a href="https://urait.ru/bcode/468077">https://urait.ru/bcode/468077</a>   |
| 505 | Гиппиус, Зинаида Николаевна. Я покорных и несчастных не терплю. Стихотворения 1889 - 1918 годов [Текст : Электронный ресурс] : - / Гиппиус З. Н., 2021. - 229 с | Сборник стихотворений одной из виднейших представительниц русского символизма Зинаиды Николаевны Гиппиус, написанных в период с 1889 по 1918 год. «Я считаю естественной и необходимой потребностью человеческой природы — молитву. Каждый человек непременно молится или стремится к молитве, — все равно, сознает он это или нет, все равно, в какую форму выливается у него молитва и к какому Богу обращена. < > Поэзия вообще, стихосложение в частности, словесная музыка — это лишь одна из форм, которую принимает в нашей душе молитва...» Для широкого круга читателей.  | <a href="https://urait.ru/bcode/477823">https://urait.ru/bcode/477823</a>   |
| 506 | Гительман, Л. Д. Менеджмент - твоя работа. Действуй на опережение! [Текст] : Учебник / Л. Д. Гительман, 2018. - 544 с. с. (Введено оглавление)                  | Книга погрузит читателя в увлекательный, но жестокий мир менеджмента. В этом мире победитель тот, кто целеустремлен, привык к напряженному интеллектуальному труду, разбирается в интересах окружающих людей, действует на опережение, принимает смелые решения в сложных ситуациях. Текст сопровождается мнениями известных экспертов и неформальными беседами с успешными менеджерами, собственниками, психологами, консультантами, отражающими разные позиции, взгляды, эмоции. Книга представляет собой систематизированный развивающий курс для руководителей промышленных предприятий разного должностного уровня, стремящихся достичь новых высот в профессии, преподавателей бизнес-школ и студентов, обучающихся по программам магистерским и МВА. Особый интерес книга представляет для управленческой персонала высокотехнологического сектора экономики и университетов, в которых предстоят большие перемены. | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=915561&amp;id=372611">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=915561&amp;id=372611</a> |
| 507 | Гитман, И. Б. Введение в стохастическую оптимизацию [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 104 с.  | Приведена общая постановка задачи стохастической оптимизации. Рассмотрены подходы к решению этой задачи. Приведены примеры постановки, алгоритма и решения задачи стохастической оптимизации для некоторых процессов пластического деформирования металлов. Предназначено для студентов технических вузов. Может быть также рекомендовано для подготовки магистров   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160830">https://e.lanbook.com/book/160830</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | математического и информационно-математического направлений.   |   |
| 508 | Гитман, М. Б. Введение в комбинаторику и теорию вероятностей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 109 с.  | Рассматриваются такие разделы математики, как введение в комбинаторный анализ и теорию вероятностей. Излагаются основные положения комбинаторики и теории вероятностей, приведены задачи и упражнения с примерами решений, позволяющие студентам освоить методы решения весьма непростых задач. Предназначено для студентов высших и средних учебных заведений, обучающихся по естественно-научным и инженерным направлениям подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160829">https://e.lanbook.com/book/160829</a> |
| 509 | Гитман, М. Б. Проектирование программ вступительных испытаний и кандидатских экзаменов по специальным дисциплинам для послевузовской ступени профессионального образования на основе принципов преемственности, непрерывности и единства учебного и научного процессов [Электронный ресурс] : монография, 2008. - 195 с. | Основу монографии составляют результаты, полученные в ходе реализации научно-исследовательской работы по проекту «Разработка научно-методических основ проектирования программ вступительных испытаний и кандидатских экзаменов по специальным дисциплинам для послевузовской ступени профессионального образования», выполняемой по заданию Рособразования по аналитической ведомственной целевой программе «Развитие научного потенциала высшей школы (2006–2008 годы)». Рассмотрены направления модернизации организации и содержания научно-исследовательской работы, реализуемой в программах подготовки магистров, обеспечивающие повышение эффективности вступительных испытаний в аспирантуру и кандидатских экзаменов по специальным дисциплинам. Представлен многокомпонентный анализ зарубежного опыта проектирования и реализации дуальных образовательных программ подготовки научных кадров в системе «бакалавр – PhD», рассмотрены основные свойства дуальных программ, их виды, дисциплинарная структура и необходимые условия успешной реализации в российской образовательной системе. Разработаны теоретические основы и научно-методические рекомендации по проектированию и реализации дуальных программ, направленные на формирование подходов к увеличению эффективности функционирования. Приведен пример реализации дуальных образовательных программ «бакалавр – PhD» как инновационной модели учебного процесса, содержащей вступительные испытания при наличии внутрипрограммного уровня перехода. Полученные результаты могут быть использованы при разработке программ развития и перспективных планов исследований в области образования, при подготовке научно-методических и нормативных материалов, регламентирующих организацию дуальных образовательных программ «бакалавр – PhD», при создании научных основ формирования программ вступительных испытаний в аспирантуру с целью повышения качества, эффективности и конкурентоспособности послевузовского образования. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160978">https://e.lanbook.com/book/160978</a> |
| 510 | Гитман, М. Б. Совершенствование структуры и содержания послевузовских образовательных программ на основе формирования профессиональных компетенций в сфере инновационной деятельности [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 89 с.   | Основу монографии составляют результаты, полученные в ходе выполнения научно-исследовательской работы по проекту «Модернизация образовательных программ послевузовской подготовки научных кадров для инновационной экономики России (по техническим наукам)», выполняемой в соответствии с заданием Рособразования по аналитической ведомственной целевой программе «Развитие научного потенциала высшей школы (2009–2010 г.)». В работе проведено исследование компетентностной модели выпускника аспирантуры, ориентированного на успешную инновационную деятельность. Разработаны научно-методические рекомендации по трансформации структуры и содержания послевузовских образовательных программ на основе совершенствования формирования профессиональных компетенций в сфере  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160979">https://e.lanbook.com/book/160979</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | инновационной деятельности. Для реализации инновационных программ подготовки научных кадров предложены современные проблемно и практико-ориентированные технологии обучения аспирантов в рамках развитой инновационной образовательной среды вуза. Приведены возможные системные показатели, иллюстрирующие качество и эффективность модернизации структуры и содержания программ. Полученные результаты могут быть использованы ведущими вузами при проектировании и реализации образовательных программ послевузовского профессионального образования, направленных на подготовку научных кадров к инновационной деятельности.  |   |
| 511 | Гитман, М. Б. Экспертные системы поддержки принятия коллективных решений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 38 с.  | Рассматриваются модели принятия коллективных решений и их применение для решения задач управления социальными и техническими системами. Описаны наиболее часто используемые модели голосования и многокритериального выбора. Особое внимание уделено моделям многокритериального выбора коллективных решений в условиях неполноты исходной информации. Для этого применен аппарат теории нечетких множеств. При этом для описания обобщенного критерия вводится класс специальных нечетких множеств, в качестве элементов носителя которых рассматриваются частные показатели выбора, а функции принадлежности представляют важность этих показателей в обобщенном критерии. Предложена процедура сравнения специальных нечетких множеств. Приведены задачи и упражнения с примерами решений, позволяющие студентам освоить методы решения весьма непростых задач коллективного выбора. Представлен алгоритм поддержки принятия коллективных решений в рамках ситуационного центра промышленного предприятия при анализе и прогнозировании его производственной деятельности. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся в магистратуре и аспирантуре по направлениям подготовки в области управления сложными социально-техническими системами. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161064">https://e.lanbook.com/book/161064</a> |
| 512 | Гладий, Ю. П. Физика для инженерных специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 144 с.   | В издании рассмотрены основные законы физики по всем разделам, предусмотренным программой курса для высших учебных заведений. Изложение сопровождается разбором примеров. Учебное пособие предназначено для студентов инженерных специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160107">https://e.lanbook.com/book/160107</a> |
| 513 | Гладких, В. Г. Теория и методика профессионального образования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 13.00.08 теория и методика профессионального образования, 2019. - 102 с.                                    | В учебно-методическом пособии изложены основные аспекты изучения дисциплины «Теория и методика профессионального образования», предназначенной для аспирантов научной специальности 13.00.08 Теория и методика профессионального образования в соответствии с ее паспортом. Пособие включает теоретико-методологический, учебно-методический, оценочно-диагностический и организационно-педагогический аспекты, в совокупности характеризующие содержательные и организационные особенности изучения данной дисциплины. Материалы предназначены также преподавателям данной дисциплины.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159991">https://e.lanbook.com/book/159991</a> |
| 514 | Гладких, В. Г. Формирование практической готовности бакалавров профессионального образования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 профессиональное образование (по отраслям), 2019. - 103 с. | В учебно-методическом пособии представлены содержательные и организационные особенности изучения дисциплины «Формирование практической готовности бакалавров профессионального образования», предназначенной для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное образование (по отраслям). Пособие включает теоретический, учебно-методический, оценочно-диагностический и организационно-педагогический аспекты изучения данной дисциплины. Материалы предназначены также для преподавателей данной дисциплины.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159990">https://e.lanbook.com/book/159990</a> |
| 515 | Гладких, В. Г. Целевые горизонты современного профессионально-педагогического образования [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 136 с.   | В монографии интегрируются отдельные аспекты внутреннего и внешнего целеполагания в профессиональном и постпрофессиональном педагогическом образовании. Первый раздел   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160018">https://e.lanbook.com/book/160018</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | характеризует целеполагание в общем и профессиональном образовании, акцентируя внимание на таких аспектах, как педагогическая сущность цели в образовании в общих чертах, а также прибегая к специфике отдельных элементов целеполагания в базовом и дополнительном профессиональном образовании. Базовое образование ограничено подготовкой бакалавра профессионального обучения, а также его деятельностью в качестве педагога образовательной организации. Дополнительное профессиональное образование представлено второй главой, посвященной описанию рефлексивных аспектов целеполагания руководителя (менеджера) образовательной организации. В их числе характеризуются преимущественно нормотворчество и процесс выработки управленческого решения.  |   |
| 516 | Гладков, Д. В. Земледелие [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы, 2012. - 23 с.   | Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с государственным образовательным стандартом и рабочей программой курса «Земледелие» по специальности 110102 Агроэкология, предназначены для оказания помощи при выполнении курсовой работы студентам, обучающимся по очной и заочной формам обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159240">https://e.lanbook.com/book/159240</a> |
| 517 | Глазина, Т. А. Комплексы ЛФК в бассейне в системе физического воспитания студентов_x000D_ [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по_x000d_ образовательным программам высшего образования по всем_x000d_ направлениям подготовки, 2018. - 96 с. | Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями к выходным знаниям, умениям и компетенциям студента по дисциплине «Физическая культура». Материал пособия содержит практический материал лечебно-профилактической направленности, который поможет в организации учебных и самостоятельных занятий в бассейне по физической культуре. Учебное пособие предназначено студентам основной и специальной медицинской группы, обучающимся по всем направлениям подготовки, также может быть полезно преподавателям физической культуры, врачам и методистам лечебной физкультуры.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159799">https://e.lanbook.com/book/159799</a> |
| 518 | Глазина, Т. А. Практические занятия на стадионе в системе физического воспитания_x000D_ студентов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям подготовки, 2019. - 112 с.      | Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями к выходным знаниям, умениям и компетенциям студентов по дисциплине «Физическая культура». Материал пособия содержит практический материал лечебно-профилактической направленности, который поможет в организации учебных и самостоятельных занятий на стадионе по физической культуре. Учебное пособие предназначено студентам основной и специальной медицинской группы, обучающимся по всем направлениям подготовки, также может быть полезно преподавателям физической культуры, врачам и методистам лечебной физкультуры.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160044">https://e.lanbook.com/book/160044</a> |
| 519 | Глушанкова, И. С. Физико-химические основы технологических процессов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 196 с.   | Представлены теоретические основы и закономерности технологических процессов, основные расчетные формулы для проведения термодинамического и кинетического анализа химико-технологических процессов, рассмотрены основные модели реакторов и процессов, даны концептуальные подходы к синтезу и анализу химико-технологических систем. Представлены химические и технологические модели основных химических производств, рассмотрены принципы и методы утилизации многотоннажных твердых отходов. Приведены примеры расчетов и индивидуальные практические задания по основным темам курса. Предназначено для студентов очного и заочного обучения по направлению «Защита окружающей среды» и специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», также может быть полезно для аспирантов и магистров. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160894">https://e.lanbook.com/book/160894</a> |
| 520 | Гнездилова, А. И. Методика экспериментальных исследований [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 92 с.   | Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с требованиями ФГОС ВО и на основе Примерной рабочей программы, разработанной Учебно-методическим объединением по данным направлениям подготовки, а также на основании Положений  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159433">https://e.lanbook.com/book/159433</a> |

|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
|     |  | <p>академии о разработке рабочей программы учебной дисциплины (модуля). Учебно-методическое пособие предназначено для самостоятельной работы студентов магистратуры по направлениям подготовки: 19.04.03 - Продукты питания животного происхождения; 27.04.01 - Стандартизация и метрология; 15.04.02 - Технологические машины и оборудование; 35.04.06 - Агроинженерия; 35.04.04 - Агрономия; 36.04.02 - Зоотехния; 35.04.01 - Лесное дело; 38.04.01 - Экономика. В учебно-методическом пособии приведены основные понятия, характеристика уровней и методов научного исследования. Дано описание этапов научного исследования, приводится методика оформления научной работы, а также методика проведения ролевой игры по формированию у студентов способностей к научной дискуссии, даны основы планирования эксперимента и статистической обработки опытных данных. Рекомендовано методическим советом академии в качестве учебно-методического пособия и печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.</p> |  |
| 521 | <p>Гойхман, О.Я. Реклама: язык, речь, общение [Текст] : Учебное пособие / О.Я. Гойхман, 2017. - 288 с. с. (Введено оглавление)</p>           | <p>Учебное пособие посвящено языковым аспектам современной рекламы, которая рассматривается как средство общения рекламодателя и потребителей. Затрагиваются вопросы влияния рекламы на коммуникацию в обществе, описаны отдельные рекламные жанры и их особенности. Ориентировано на студентов, обучающихся по специальностям сервиса, а также специалистов в этой области, которая более других нуждается сегодня в профессиональном рекламировании своих услуг. Пособие будет весьма полезным и для студентов других специальностей и направлений, изучающих язык рекламы; преподавателей, рекламистов, политологов, социологов и всех, кто заинтересован в повышении качества рекламных произведений.</p>   | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=912530&amp;id=372523">http://znanium.com/catalog/document/?pid=912530&amp;id=372523</a></p> |
| 522 | <p>Гойхман, О.Я. Русский язык и культура речи [Текст] : Учебное пособие / О.Я. Гойхман, 2018. - 160 с. с. (Введено оглавление)</p>           | <p>В учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные государственным стандартом и учебной программой по дисциплине «Русский язык и культура речи». Для студентов нефилологических вузов, преподавателей, читающих дисциплину «Русский язык и культура речи», а также для всех, кто хотел бы научиться писать и говорить правильно и красноречиво.</p>   | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=534854&amp;id=372736">http://znanium.com/catalog/document/?pid=534854&amp;id=372736</a></p> |
| 523 | <p>Головин, А. В. Разработка проекта планировки территории микрорайона [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 64 с.</p> | <p>Изложены законодательные требования к разработке проектов планировки территории, приведен анализ объекта проектирования. Сформулирована методология формирования элементов планировочной структуры. Рассмотрено проектирование транспортного обслуживания, геометрия улично-дорожной сети и анализ инсоляционного режима застройки. Предназначено для студентов магистерских программ «Проектирование городской среды».</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160348">https://e.lanbook.com/book/160348</a></p>   |
| 524 | <p>Механизация растениеводства [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2017. - 198 с.</p>   | <p>Пособие разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВО на основе рабочей программы по дисциплине «Механизация растениеводства 1». Содержит сведения об общем устройстве, принципе действия, настройке на заданный режим работы и оценке качества работы сельскохозяйственных машин и агрегатов, применяемых в агропромышленном комплексе. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 –Агрономия.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159621">https://e.lanbook.com/book/159621</a></p>   |
| 525 | <p>Головина, Е. В. Практическая грамматика французского языка [Электронный ресурс] : практикум, 2018. - 91 с.</p>                            | <p>Практикум направлен на организацию аудиторной и самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины «Практическая грамматика первого (французского) языка» и состоит из двух частей. В первой части представлены методические рекомендации, помогающие в освоении дисциплины. Вторая часть состоит из тренировочных упражнений для аудиторной и самостоятельной работы по изучаемым разделам. Помимо упражнений практикум содержит ряд публицистических статей, сопровождающихся комплексом лексико-грамматических упражнений к ним. Практикум адресован обучающимся первого и</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159844">https://e.lanbook.com/book/159844</a></p>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | второго курсов направления подготовки 45.03.02 Лингвистика.  |   |
| 526 | Гольшева, Е. В. Морфофункциональные изменения зрительного анализатора цыплят-бройлеров в онтогенезе и при воздействии рибофлавина [Текст], 2020. - 123 с. | Книга рассчитана на преподавателей и студентов высших учебных заведений, специалистов зооветеринарной службы сельскохозяйственных предприятий по птицеводству.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161322">https://e.lanbook.com/book/161322</a>   |
| 527 | Гольдштейн, А. Л. Оптимизация в среде MATLAB [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 192 с.   | Рассмотрены возможности системы компьютерной математики MATLAB в части решения оптимизационных задач. Достаточно подробно описаны функции пакетов расширения Toolbox Optimization и Toolbox Global Optimization. Приведены многочисленные примеры решения задач оптимизации в режиме командной строки, иллюстрированные двумерными и трехмерными графиками, а также задания для восьми лабораторных работ. Предназначено для студентов (бакалавров и магистров), изучающих курс «Методы оптимизации». Также может быть полезно тем, кто сталкивается с необходимостью решать задачи оптимизации.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160831">https://e.lanbook.com/book/160831</a>   |
| 528 | Гомилевская, Г. А. Организация и управление туристской деятельностью [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 96 с.                                | Междисциплинарное учебное пособие «Организация и управление туристской деятельностью» максимально адаптировано к задачам и условиям преподавания базовых дисциплин магистратуры в сфере туризма. Главные цели обучения по данному пособию состоят, прежде всего, в том, чтобы выработать у студентов навыки разработки новых туристских проектов, соответствующих требованиям туристской индустрии в современных условиях. Проанализированы различные аспекты управления туристской деятельностью: организация предпринимательской деятельности на предприятии туристской индустрии, организационное проектирование и управление проектами, прогнозирование и планирование в туризме, государственное регулирование туризма в Российской Федерации, маркетинг туристских бизнес-систем, протокол и этикет в туризме. Предназначено для студентов по направлению 43.04.02 Туризм, профиль «Управление туристско-рекреационными комплексами» | <a href="https://e.lanbook.com/book/161448">https://e.lanbook.com/book/161448</a>   |
| 529 | Гонина, Е. Е. Введение в комбинаторный анализ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 46 с.   | Приведены основные положения, определения и теоремы комбинаторного анализа, классические и современные задачи. Рассмотрены примеры решения задач и предложены задачи для самостоятельного решения. Предназначено для студентов технических специальностей вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160832">https://e.lanbook.com/book/160832</a>   |
| 530 | Гончарова, Н. А. Латинский язык [Текст] : Учебник / Н. А. Гончарова, 2016. - 408 с. с. (Введено оглавление)   | Содержит основные сведения по грамматике, изложенные в систематическом порядке, тексты для перевода, упражнения, комментированные фрагменты из античной прозы и поэзии, латинско-русский и русско-латинский словари, приложения. Учебник выдержал четыре издания. Книга адресована студентам гуманитарных специальностей: историкам, историкам-архивистам, философам, музеоведам, психологам, международникам, филологам-русистам, филологам-славистам. Может быть использована для преподавания латинского языка в гуманитарных колледжах и средних школах.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=542807&amp;id=372509">http://znanium.com/catalog/document?pid=542807&amp;id=372509</a> |
| 531 | Гончаровский, О. В. Встроенные микропроцессорные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 198 с.   | Рассмотрена организация аппаратной части встроенных микропроцессорных систем, методология проектирования компонентов встроенных систем на программируемой логике по модели программно-управляемого автомата, методология проектирования прикладного программного обеспечения встроенных систем, ориентированная на модель, позволяющая освоить разработку функциональных спецификаций для систем управления двигателями летательных аппаратов. Предназначено для студентов, обучающихся по профилю подготовки магистров 16070051.68 – Информационные технологии в разработке двигателей летательных аппаратов, может быть полезно студентам смежных направлений подготовки.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160349">https://e.lanbook.com/book/160349</a>   |
| 532 | Гончаровский, О. В. Проектирование встроенных управляющих систем реального времени [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 193 с.                 | Рассмотрена организация аппаратной части встроенных микропроцессорных систем. Приведена методология проектирования компонентов встроенных систем на  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160350">https://e.lanbook.com/book/160350</a>   |



|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | программируемой логике по модели программно-управляемого автомата. Представлена методология проектирования прикладного программного обеспечения встроенных систем, ориентированная на модель, позволяющая освоить разработку функциональных спецификаций для систем управления двигателями летательных аппаратов. Предназначено для студентов, обучающихся по профилю подготовки магистров 22040056.68 «Информационные технологии в проектировании управляющих систем реального времени», может быть полезно студентам смежных направлений подготовки.   |   |
| 533 | Гончаровский, О. В. Проектирование устройств и систем с высокоскоростными соединениями [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 208 с.   | Рассмотрен интерфейс высокоскоростного ввода-вывода SERDES и проектирование на его основе пользовательских протоколов передачи для программируемых интегральных схем с MGT-трансиверами. Освещены вопросы моделирования и тестирования печатных плат с высокоскоростными линиями передачи сигналов. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе 22040051.68 «Распределенные компьютерные информационно-управляющие системы». Может быть полезно студентам смежных направлений подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160351">https://e.lanbook.com/book/160351</a>   |
| 534 | Горбачева, М. В. Товароведение и экспертиза дополнительных видов сырья животного происхождения [Текст] : Учебное пособие / М. В. Горбачева, 2018. - 136 с. с. (Введено оглавление)              | Учебное пособие содержит краткое теоретическое описание товароведной характеристики дополнительных видов сырья животного происхождения, а также указания к проведению наиболее распространенных методов исследования качества дополнительных видов сырья животного происхождения. Структура пособия включает в себя краткое теоретическое описание конкретных дополнительных видов животного сырья (кишки, щетина, перо и т.д.), далее следует содержательная часть методических указаний к проведению лабораторно-практических и исследовательских работ. Ряд работ имеют признаки деловой игры, так как студенты выполняют роли товароведов-экспертов; кроме того, в отдельные работы включены ситуационные задачи, которые моделируют реальные условия практической деятельности. Для студентов товароведных факультетов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=915096&amp;id=372541">http://znanium.com/catalog/document?pid=915096&amp;id=372541</a>   |
| 535 | Горбуль, Ю.А. Политические режимы современных государств [Текст] : Монография / Ю.А. Горбуль, 2019. - 64 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии представлен комплексный анализ категории «политический режим» через соотношение со смежными категориями, определены признаки политического режима и его структура, даны характеристики основным видам политических режимов: демократических, авторитарных, тоталитарных, а также описаны иные типологии политических режимов. Монография предназначена для обучающихся и преподавателей юридических вузов и факультетов, работников правоохранительных органов, а также интересующихся теорией и историей государства.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1241394&amp;id=373101">http://znanium.com/catalog/document?pid=1241394&amp;id=373101</a> |
| 536 | Горбунов, А. Ю. Формирование физической культуры личности студента политехнического университета средствами спорта (на материале единоборств) [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 144 с. | Изложен научно обоснованный подход к формированию физической культуры личности студента политехнического университета средствами спорта, позволяющий дать более углубленные знания с учетом модернизации образования государственного стандарта третьего поколения. Предназначено для совершенствования профессионального мастерства преподавателей физической культуры, студентов основного и спортивного отделения, а также для любителей спорта.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161015">https://e.lanbook.com/book/161015</a>   |
| 537 | Горбунова, Е. Е. 1С-Камин: Зарплата. версия 5.0: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2015. - 48 с.  | Практикум подготовлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и программой дисциплины «Автоматизированная обработка финансовой и налоговой информации», предназначен для студентов очного отделения экономического факультета по специальности 080101.65 – Экономическая безопасность.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159283">https://e.lanbook.com/book/159283</a>   |
| 538 | Горбылева, А.И. Почвоведение [Текст] : Учебное пособие / А.И. Горбылева, 2016. - 400 с. с. (Введено оглавление)   | Подробно изложены основные понятия современного почвоведения. Даны общие представления о генезисе, классификации и географии почв мира. Отражены вопросы повышения плодородия почв, их качественной  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=558483&amp;id=372472">http://znanium.com/catalog/document?pid=558483&amp;id=372472</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | оценки: описаны типы и виды эрозии и меры борьбы с ней, деградация почв и способы их охраны. Уделено внимание почвенным картам, а также принципам их составления и использования. Для студентов агрономических специальностей.  |   |
| 539 | Гореликова-Китаева, О. Г. Экономика машиностроительного предприятия [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.01 машиностроение, 15.03.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 мехатроника и робототехника, 15.04.04 автоматизация технологических процессов и производств, 24.03.01 ракетные комплексы и космонавтика, 24.03.04 авиастроение, 2019. - 153 с. | В учебном пособии содержатся вопросы, тесты, задачи и комплексные задания на контрольную работу по экономике машиностроительного предприятия, способствующие усвоению пройденного по дисциплинам «Экономика машиностроительного производства», «Экономика предприятия», «Экономика и организация производства». Учебное пособие предназначено для обучающихся на очной и заочной формах по программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.01 Машиностроение, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика, 24.03.04 Авиастроение.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159913">https://e.lanbook.com/book/159913</a>   |
| 540 | Горемыкин, С.А. Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем [Текст] : Учебное пособие / С.А. Горемыкин, 2021. - 191 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии изложены основные вопросы теории релейной защиты и автоматики электроэнергетических систем. Рассмотрены структура и функциональное назначение устройств защиты и автоматика линий электропередачи различных конфигураций, синхронных генераторов, силовых трансформаторов, электродвигателей и отдельных электроустановок. Для каждого из типов защит вышеперечисленных объектов приводятся структура, принцип действия, порядок выбора уставок, оцениваются достоинства и недостатки с указанием области применения. Пособие включает материал о комплектных устройствах на полупроводниковых и микропроцессорных элементных базах. Прогрессивное использование таких устройств (защиты третьего и четвертого поколений) является целесообразным и эффективным ввиду их значительных преимуществ. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (профиль «Электроснабжение», дисциплина «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем») и 35.03.06 «Агроинженерия» (профиль «Электроснабжение и электрооборудование сельскохозяйственных предприятий», дисциплина «Релейная защита электрооборудования сельскохозяйственных объектов»), а также для аспирантов и специалистов, занятых в сфере электрификации и автоматизации объектов промышленного и агротехнического профиля. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1048841&amp;id=372819">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1048841&amp;id=372819</a> |
| 541 | Горный инженер Н.Н. Мохирев [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 80 с.  | Книга повествует о жизни и деятельности профессора Пермского государственного технического университета (в настоящее время Пермского национального исследовательского политехнического университета) Николая Николаевича Мохирева – яркого представителя отечественной горной науки, создателя нового направления рудничной аэрологии. Издание подготовлено на основе архивных документов и воспоминаний учеников и коллег.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160495">https://e.lanbook.com/book/160495</a>   |
| 542 | Горохов, А. Ю. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 197 с.  | Кратко изложены основы алгоритмизации и построения блок-схем алгоритмов. Представлены описание базовых элементов программирования языка Pascal и основные принципы работы в среде этого языка, основы некоторых численных методов отыскания корня трансцендентного уравнения. Достаточно подробно описаны принципы работы с электронными документами MS Word и Excel. Предложено рабочее задание для самостоятельного выполнения и список рекомендуемой литературы. Предназначено для студентов всех направлений подготовки   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160785">https://e.lanbook.com/book/160785</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | бакалавров. Учебное пособие удовлетворяет требованиям ФГОС ВПО и соответствует рабочим программам вуза по информатике.   |   |
| 543 | Горчакова, Е. Б. Конфликтология: психологический практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 132 с.   | В учебном пособии дано описание практических занятий по дисциплине «Конфликтология в социальной сфере». Включает краткое описание конфликтов в социальной сфере, психодиагностические методики, направление на исследование конфликтов и список рекомендуемой литературы. В конце каждого раздела помещены вопросы для повторения материала. Для студентов направления подготовки 37.03.01 «Психология» очной и заочной формы обучения, изучающих дисциплину «Конфликтология в социальной сфере». Может быть использовано практическими психологами и всеми, кто интересуется психологией» | <a href="https://e.lanbook.com/book/161438">https://e.lanbook.com/book/161438</a>   |
| 544 | Горшенина, Е. Л. Медико-биологические основы безопасности [Электронный ресурс] : конспект лекций для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 техносферная безопасность, 2017. - 183 с.                         | В пособии представлен лекционный материал по дисциплине «Медико - биологические основы безопасности», который включает в себя 5 основных тем и список использованных источников. Учебное пособие предназначено для студентов направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Безопасность жизнедеятельности в техносфере».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160050">https://e.lanbook.com/book/160050</a>   |
| 545 | Горячев, С. В. Гидравлический расчет кольцевой водопроводной сети [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника, 2018. - 116 с. | В учебно-методическом пособии изложены общие требования к выполнению типового расчета по разделу "Системы производственного водоснабжения" по курсу "Технологические энергосистемы предприятий". В работе приведены задания и необходимые справочные материалы, определены объем, содержание и требования к оформлению расчетно-пояснительной записки. Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника очной и заочной форм обучения.                         | <a href="https://e.lanbook.com/book/159834">https://e.lanbook.com/book/159834</a>   |
| 546 | Гостенина, В.И. Социология массовой коммуникации [Текст] : Учебник / В.И. Гостенина, 2018. - 336 с. с. (Введено оглавление)   | Рассматриваются теоретические аспекты и практические особенности социологии массовой коммуникации. Материал каждой главы соответствует определенным общекультурным и профессиональным компетенциям Федерального государственного образовательного стандарта 3-го поколения. Приводятся задания для самопроверки и обширные библиографические списки. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Реклама и связи с общественностью». Представляет интерес для работников СМИ, PR-служб и рекламных агентств.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=913327&amp;id=372525">http://znanium.com/catalog/document/?pid=913327&amp;id=372525</a>   |
| 547 | Грамматические трудности русского языка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 140 с.  | Учебное пособие предназначено для студентов психолого-педагогического факультета, обучающихся по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (магистерская программа «Теория и методика начального образования»), для изучения дисциплины с аналогичным названием. В пособии раскрываются теоретические и практические аспекты трудных случаев грамматического анализа, представлены тестовые задания для самопроверки обучающихся и список рекомендуемой литературы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159354">https://e.lanbook.com/book/159354</a>   |
| 548 | Грачева, Е.Ю. Финансовое право [Текст] : Учебник / Е.Ю. Грачева, 2021. - 272 с. с. (Введено оглавление)   | Учебник написан в соответствии с программой и тематическим планом изучения курса финансового права в образовательных организациях среднего профессионального образования. Он подготовлен на основе Конституции РФ 1993 г., Бюджетного, Налогового и Гражданского кодексов, других нормативных правовых актов, регулирующих финансовые отношения в Российской Федерации, с учетом опыта работы финансовых институтов в последние годы. Для обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального образования.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234925&amp;id=372617">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234925&amp;id=372617</a> |
| 549 | Гребнев, В. Д. Основы нефтегазопромыслового дела [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 183 с.   | Рассмотрены основы разведки нефтяных и газовых месторождений, бурения, эксплуатации, ремонта нефтяных и газовых скважин;   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160352">https://e.lanbook.com/book/160352</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | подготовки и перекачки нефти, закачки воды в нефтяные пласты для поддержания пластового давления, исследования нефтяных и газовых скважин. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения специальности 130503.65 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», а также направления 553600 «Нефтегазовое дело» (бакалавриат).   |   |
| 550 | Гребнев, В. Д. Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 167 с.           | Показана перспектива добычи нефти и газа в мире и Российской Федерации до 2030 г., приведены характеристики перекачиваемых жидкостей (нефти, воды, эмульсии), газа. Рассмотрена технология проектирования, строительства и эксплуатации нефте- и газопроводов, резервуаров и резервуарных парков, нефтебаз, морских и речных терминалов по загрузке и разгрузке танкеров, а также железнодорожных эстакад налива и слива нефти и нефтепродуктов. Предназначено для студентов очной и заочной формы обучения по направлению «Нефтегазовое дело».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160353">https://e.lanbook.com/book/160353</a> |
| 551 | Гребнев, В. Д. Строительство нефтегазопромысловых объектов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 100 с.                               | Рассмотрена технология строительства нефтегазопромысловых объектов. Освещены вопросы проектирования и управления строительными объектами, указаны особенности строительства объектов в условиях Крайнего Севера. Даны рекомендации по внедрению комплексно-блочного строительства объектов на нефтяных и газовых промыслах, показаны наиболее эффективные способы диагностирования трубопроводов. Предназначено для студентов заочной и очной формы обучения по направлению «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160354">https://e.lanbook.com/book/160354</a> |
| 552 | Гревнов, Л. М. Структура и свойства фуллеренов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 68 с.  | Приведены сведения о новой форме существования углерода — фуллеренах, интерес к которым связан с обнаружением их уникальных химических, физических, необычных механических свойств и перспективами широкого применения. Рассмотрены способы получения фуллеренов и механизмы их формирования. Большое внимание уделено вопросам синтеза фуллеренов в структуре порошковых сталей, а также трансформации фуллеренов в алмазоподобную фазу. Предназначено для студентов высших учебных заведений, аспирантов, инженерно-технических и научных работников, специализирующихся в области наноматериалов и порошковой металлургии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160355">https://e.lanbook.com/book/160355</a> |
| 553 | Греско, А. А. Теория принятия решений [Электронный ресурс] , 2018. - 81 с.  | Рассматриваются количественные методы, используемые в процессе принятия решения. Теоретический материал базируется на математических курсах по исследованию операций, математической статистике, теории игр и включает в себя задачи принятия решений в условиях определенности, риска и неопределенности. Для студентов всех форм обучения и направлений, изучающих дисциплину «Теория принятия решений».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161413">https://e.lanbook.com/book/161413</a> |
| 554 | Грехов, П. И. Конструкции из дерева и пластмасс [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы, 2015. - 31 с. | Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с «Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство (уровень бакалавриата)».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159261">https://e.lanbook.com/book/159261</a> |
| 555 | Гречишников, В. А. Режущий инструмент. Альбом [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 437 с.  | Приведены основные сведения по элементам конструкций инструмента, по основным типам режущего инструмента. Даны рекомендации по выбору конструктивных и геометрических параметров и материала режущей части основных видов инструментов. Приведены эскизы, чертежи и таблицы резцов различных конструкций, сверл, зенкеров, разверток, фрез, протяжек, шлифовальных кругов и других инструментов. Даны рекомендации стандартов ISO по обозначению и применению режущих инструментов, оснащенных сменными многогранными пластинами. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» для специальности 151001 «Технология машиностроения», 151002 | <a href="https://e.lanbook.com/book/160634">https://e.lanbook.com/book/160634</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | «Металлообрабатывающие станки и комплексы» и 151003 «Инструментальные системы интегрированных машиностроительных производств».  |   |
| 556 | Гречишников, Е.В. Основы проведения научных исследований [Текст] : Учебно-методическая литература / Е.В. Гречишников, 2020. - 126 с. с. (Введено оглавление)  | В учебно-методическом пособии представлены общая методология научного творчества, основные требования, предъявляемые к диссертации, общий порядок разработки структуры проводимых исследований, содержание и основные результаты исследований, их типовой состав, основные рекомендации по оценке качества результатов исследований. Пособие предназначено для адъюнктов, обучающихся по специальностям 09.07.01 Информатика и вычислительная техника и 10.07.01 Информационная безопасность.                 | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240990&amp;id=373046">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240990&amp;id=373046</a> |
| 557 | Грибан, О. Н. Формирование информационной компетентности студентов педагогического вуза [Электронный ресурс] , 2015. - 162 с.   | Современный выпускник университета должен быть готов к использованию теоретических знаний на практике, работая в системе образования или в иной области профессиональной деятельности. Одним из важных направлений в процессе подготовки профессионально компетентного специалиста является формирование информационной компетентности. Настоящая монография адресована преподавателям, аспирантам, а также всем, кто интересуется вопросами теории и методики профессионального образования                  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158963">https://e.lanbook.com/book/158963</a>   |
| 558 | Гриванов, Р. И. Специальные экономические зоны в системе международных экономических связей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 144 с.  | Освещаются теоретические и практические вопросы специальных экономических зон и их роли в системе международных экономических связей. Изложено экономическое содержание особых экономических зон, раскрыты основные принципы зарубежной и отечественной практик создания и функционирования специальных экономических зон, показаны порядок и некоторые перспективы регионального развития через создание ОЭЗ. Рекомендуется студентам, обучающимся по направлению подготовки 38.03.01, 38.04.01 «Экономика». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161472">https://e.lanbook.com/book/161472</a>   |
| 559 | Гривас, Н. В. Учет вложений во внеоборотные активы [Электронный ресурс] : учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета, 2018. - 60 с.      | Учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета по теме «Учет вложений во внеоборотные активы» подготовлено в соответствии с рабочей программой дисциплины. Содержит краткий курс лекций, вопросы для самоконтроля знаний студентов, ситуационные задачи и тесты. Учебное пособие рассмотрено и одобрено на заседании кафедры бухгалтерского учета и финансов Курганской ГСХА (протокол № 05 от 28 ноября 2017 года).                       | <a href="https://e.lanbook.com/book/159291">https://e.lanbook.com/book/159291</a>   |
| 560 | Гривас, Н. В. Учет материально-производственных запасов [Электронный ресурс] : учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета, 2018. - 60 с. | Учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета по теме «Учет материально-производственных запасов» подготовлено в соответствии с рабочей программой дисциплины. Содержит краткий курс лекций, вопросы для самоконтроля знаний студентов, ситуационные задачи и тесты. Учебное пособие рассмотрено и одобрено на заседании кафедры бухгалтерского учета и финансов Курганской ГСХА (протокол № 06 от 26 декабря 2017 года).                 | <a href="https://e.lanbook.com/book/159292">https://e.lanbook.com/book/159292</a>   |
| 561 | Григорьев, А. А. Введение в авиационную и ракетную технику [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 176 с.   | Изложены основы теории полета и конструкции летательных аппаратов различных типов, дана характеристика их силовых установок. Приведена краткая история развития авиационной и ракетно-космической техники. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Проектирование авиационных и ракетных двигателей» и направлению подготовки бакалавров «Двигатели летательных аппаратов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160356">https://e.lanbook.com/book/160356</a>   |
| 562 | Григорьев, А. А. Теория, расчет и проектирование авиационных двигателей и энергетических установок [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2006. - 66 с.   | Содержит описания и методику проведения лабораторных работ на основе натуральных и вычислительных экспериментов по дисциплине «Теория, расчет и проектирование АД и ЭУ».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160357">https://e.lanbook.com/book/160357</a>   |
| 563 | Григорьев, А. А. Теория, расчет и проектирование авиационных двигателей и энергетических установок [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 253 с.   | Изложены вопросы теории воздушно-реактивных двигателей (ВРД) различных типов, включая термодинамические основы рабочего процесса ВРД. Особое внимание уделяется рассмотрению закономерностей совместной работы узлов ГТД и их эксплуатационных характеристик. Предназначено для студентов специальностей  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160358">https://e.lanbook.com/book/160358</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | «Двигатели летательных аппаратов» и «Авиационные двигатели и энергетические установки».   |   |
| 564 | Григорьев, А. А. Теория, расчет и проектирование авиационных двигателей и энергетических установок. Теоретические основы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 368 с.  | Рассмотрены вопросы теории воздушно-реактивных двигателей (ВРД) различных типов, включая термодинамические и газодинамические основы рабочего процесса ВРД и их узлов, включая компрессор и турбину. Особое внимание уделяется рассмотрению закономерностей совместной работы узлов ВРД различных типов и их эксплуатационных характеристик. Предназначено для студентов специальностей «Двигатели летательных аппаратов» и «Авиационные двигатели и энергетические установки».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160359">https://e.lanbook.com/book/160359</a>   |
| 565 | Григорьев, А.А. Передача, хранение и обработка больших объемов научных данных [Текст] : Учебное пособие / А.А. Григорьев, 2021. - 207 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии рассматриваются крупные научные проекты и объемы генерируемых ими данных, дается обзор научных компьютерных сетей, позволяющих производить высокоскоростную передачу больших объемов данных для этих проектов. Рассматриваются вычислительные системы, предлагаемые ведущими производителями компьютерной техники для обработки больших объемов данных и предоставляющие как возможности хранения больших объемов данных, в том числе распределенных, так и средства аналитики и параллельной обработки данных в реальном масштабе времени. Особое внимание уделено безопасности передаваемой научной информации. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов технических специальностей бакалавриата, магистратуры, специалитета, обучающихся по направлениям подготовки «Прикладная математика и информатика», «Бизнес-информатика» и «Информатика и вычислительная техника».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1073525&amp;id=373417">http://znanium.com/catalog/document?pid=1073525&amp;id=373417</a> |
| 566 | Григорьева, Е. А. Оценка нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 экономика, 2017. - 109 с. | Учебное пособие содержит 8 тем, включает в себя краткое содержание тем, контрольные вопросы, тестовые задания и кейс-задачи. Приведен список рекомендуемой литературы для изучения данной дисциплины. Учебное пособие рекомендуется по дисциплине «Оценка нематериальных активов и объектов интеллектуальной собственности» для студентов направлению подготовки 38.04.01 Экономика очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159724">https://e.lanbook.com/book/159724</a>   |
| 567 | Гридина, Т. А. Объяснительный словарь детских инноваций [Электронный ресурс] , 2012. - 202 с.  | В предлагаемом научном издании представлена авторская концепция интерпретация фактов детской речи в свете ментальных доминант языкового сознания ребенка. Специфика детских инноваций выводится в опоре на представленный фрагмент дискурса детской речи – с учетом ситуативного контекста и метаязыковых комментариев самого ребенка. Данная концепция лексикографической интерпретации материала реализована в первой части книги в виде словарных материалов с привлечением авторского объяснительного комментария. Вторая часть содержит словарный тезаурус детских инноваций, включающий необходимую контекстуальную информацию для самостоятельного лексикографического творчества читателя. Предлагаемый проект имеет самостоятельную значимость как одна из версий словарной фиксации фактов детской речи, кроме того, в научный оборот вводится новый материал из картотеки детской речи «Лексикографической лаборатории» кафедры общего языкознания и русского языка УрГПУ. Думается, эта книга заинтересует не только специалистов в области онтолингвистики, но и всех, кому небезразлична живая «стихия» детского словотворчества. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159049">https://e.lanbook.com/book/159049</a>   |
| 568 | Гриненко, Александр Викторович. Правоохранительные органы Российской Федерации. Практикум [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под ред. Гриненко А.В., Химичевой О. В., 2021. - 211 с  | Практикум по курсу «Правоохранительные органы Российской Федерации» представляет собой набор учебных материалов, изучение которых позволит успешно освоить соответствующую дисциплину. Раскрыто содержание основных нормативных правовых актов, регламентирующих организацию и деятельность правоохранительных органов.   | <a href="https://urait.ru/bcode/459104">https://urait.ru/bcode/459104</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | Тестовые задания позволяют студентам проверить полученные ими знания. Задачи и практические задания вырабатывают навыки применения теоретических знаний в конкретных правоприменительных ситуациях. Особое внимание уделено вопросам обеспечения прав, свобод и законных интересов лиц, вступающих в отношения с правоохранительными органами. Содержание практикума соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов и курсантов высших учебных заведений юридического профиля, преподавателей, всех заинтересованных лиц.   |   |
| 569 | Грисенко, Е. В. Проектирование механосборочных цехов и участков [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 396 с.  | Рассмотрены вопросы проектирования механосборочных цехов и участков в соответствии с функциональным назначением служб и отделений. Приведены примеры расчетов площадей промышленного и вспомогательного корпусов, энергетики цехов и типовые особенности их проектирования. Приведены примеры планировочных габаритов различного металлорежущего оборудования, а также условные обозначения, применяемые на технологических планах цехов, справочные материалы, помогающие выполнению различных расчетов. Предназначено для студентов высших учебных заведений всех форм обучения машиностроительных специальностей, изучающих научную дисциплину «Проектирование машиностроительного производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160361">https://e.lanbook.com/book/160361</a> |
| 570 | Грисенко, Е. В. Расчет потребного количества технологического и транспортного оборудования в курсовом и дипломном проектах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 196 с. | Приведены расчеты потребного количества технологического и подъемно-транспортного оборудования. Рассмотрена организация транспортных операций на предприятии и грузооборота цеха. Систематизированы необходимые сведения для выполнения спецразделов в курсовых и дипломных проектах студентами машиностроительных специальностей вузов, изучающими дисциплины «Проектирование машиностроительного производства» и «Технология машиностроения». На примере проектирования цехов по переработке пластмасс показаны решения вопросов их комплексной механизации (промышленные роботы; ленточные, подвесные и роликовые конвейеры; пневмотранспорт).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160360">https://e.lanbook.com/book/160360</a> |
| 571 | Гриценко, В. С. Современный марксизм и постиндустриальные теории [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 220 с.  | Посвящено важнейшим вопросам на стыке современного марксизма и теорий постиндустриального/информационного общества. Через анализ ключевых текстов раскрывается актуальное состояние материализма и диалектики, методологии материалистического понимания истории, а также поднимается ряд социальных проблем: глобального неравенства, характера современного капитализма, всеобщего труда, информации и роли университетов. Автор опирается преимущественно на не переведенные в России и слабо вовлеченные в научный оборот зарубежные исследования. Предназначено для преподавателей философии, социологии, экономики, гуманитарных наук вообще, студентов и аспирантов, а также всех интересующихся актуальными проблемами современного общества. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161066">https://e.lanbook.com/book/161066</a> |
| 572 | Гриценко, В. С. Труд в постиндустриальном обществе [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 210 с.  | Исследование посвящено проблеме новой исторической формы труда, квинтэссенцией которого выступает компьютерный труд. Эмпирической базой послужили исторические формы политической экономии, теория труда К. Маркса. Опираясь на работы современных марксистов и представителей теорий постиндустриального общества, автор ставит и решает проблему сущности, структуры и способа существования компьютерного труда как основной современной формы «всеобщего» труда. Работа написана в традициях пермской университетской школы научной философии. Предназначено для преподавателей философии, социологии, экономики, гуманитарных наук вообще, студентов и аспирантов, а также для   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161067">https://e.lanbook.com/book/161067</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | всех интересующихся актуальными проблемами современного общества.  |   |
| 573 | Гришан, А. А. Преодоление кризиса в сфере услуг теплоснабжения как ключевое условие комфортной жизни населения Дальнего Востока: монография [Электронный ресурс] , 2019. - 176 с.   | В качестве отправного тезиса проблемного развития дальневосточных регионов России рассмотрены некоторые факторы, относящиеся к определению качества жизни (жизненного пространства). Для углубленного анализа качества жизни основным фактором предложено считать надежность (качество и безопасность) услуг теплоснабжения. Исследованы основные тенденции и проблемы централизованного теплоснабжения Приморского края в классическом представлении о ее составе (потребители, теплоисточники, распределительные сети). Впервые определены и систематизированы ретроспективные факторы, определяющие причины развития кризиса в сфере услуг теплоснабжения. Предложен алгоритм формирования территорий комфортной жизни в условиях отдаленности и сурового климата. Для научных сотрудников, преподавателей и аспирантов; специалистов организаций коммунального хозяйства, контрольных и надзорных органов этой важнейшей сферы услуг, включающей энергетику, строительство, охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161453">https://e.lanbook.com/book/161453</a>   |
| 574 | Гришина, В.Т. Маркетинговые исследования: Практикум [Текст] : Учебное пособие / В.Т. Гришина, 2018. - 58 с. с. (Введено оглавление)   | Практикум состоит из трех разделов и 16 практических занятий, посвященных определенным темам и включающих задания и задачи, которые способствуют более глубокой проработке ключевых вопросов маркетинговых исследований. Задачи и задания составлены таким образом, чтобы студенты могли закрепить теоретические знания, получить первичные навыки в их решении и повысить уровень умений, приобретенных в период производственной практики. Для студентов, обучающихся по дисциплине «Маркетинговые исследования».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=917540&amp;id=372544">http://znanium.com/catalog/document/?pid=917540&amp;id=372544</a> |
| 575 | Гришкова, А. В. Системы централизованного теплоснабжения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 120 с.   | Кратко изложены основные принципы устройства и работы централизованных систем теплоснабжения. Описаны последовательные этапы решения задач по проектированию таких систем. Дан иллюстративный материал по современному оборудованию тепловых сетей и справочные материалы, которые могут быть использованы при выполнении курсовых и дипломных проектов. Рассмотрены схемные решения присоединения к тепловым сетям систем отопления и вентиляции, устройства тепловых пунктов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Строительство», преподавателей и всех интересующихся вопросами устройства и проектирования систем централизованного теплоснабжения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160362">https://e.lanbook.com/book/160362</a>   |
| 576 | Громов, И. М. Основные свойства эксплуатационных материалов для транспортных и транспортно-технологических машин [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 138 с. | Даны общие сведения об основных свойствах эксплуатационных материалов и их влиянии на безотказную, долговременную, безаварийную работу транспортных, транспортно-технологических, строительных, дорожных, коммунальных машин. Рассматриваются основные свойства бензинов и дизельных топлив, эксплуатационные характеристики моторных, трансмиссионных масел и пластичных смазок, алгоритм выбора эксплуатационных материалов. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Может быть полезно студентам, обучающимся по специальности 190205.65 «Строительные и дорожные машины» в рамках дисциплины «Эксплуатация СДМ».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160363">https://e.lanbook.com/book/160363</a>   |
| 577 | Громова, А. Е. Основы графического дизайна: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 61 с.  | Издание содержит практические работы по дисциплинам «Художественно-техническое редактирование», «Фотография», «Типография», «Техника графики», «История орнамента», «Проблемы современного искусства», «Творческий источник дизайна», «Теория и практика шрифта». Практикум предназначен для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 54.03.01 «Дизайн» и 29.03.05 «Конструирование изделий легкой  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160084">https://e.lanbook.com/book/160084</a>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | промышленности».  |   |
| 578 | Грошев, И.В. Психология региональных выборов: кандидаты и избиратели [Текст] : Монография / И.В. Грошев, 2021. - 251 с. с. (Введено оглавление)   | Монография посвящена исследованию социально-психологических особенностей региональных выборов, оказывающих влияние на социально-политическое поведение электората. Авторами предложено новое осмысление психологической сущности процессов формирования голосователного выбора, которое приближает к более правильному пониманию комплекса политико-психологических механизмов стратегии и тактики региональных избирательных кампаний. Разработаны и на региональном уровне апробированы выявленные индивидуально-личностные индикаторы влияния электоральных свойств кандидатов на голосование различных категорий избирателей. Эмпирически доказан ряд практических рекомендаций по организации избирательных кампаний, призванных учесть психологическую специфику поведения электората в рамках региональных выборов (выборов со слабым содержанием). Предназначена для руководителей и специалистов региональных избирательных комиссий, политологов и психологов, исследующих вопросы, связанные с закономерностями электорального поведения, аспирантов и магистрантов, занимающихся исследованиями в области политической психологии, а также политехнологов, обеспечивающих эффективность избирательных кампаний. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1163948&amp;id=373418">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1163948&amp;id=373418</a> |
| 579 | Губанова, Л. В. Психолого-педагогические основы подготовки преподавателей иностранных языков (в условиях работы в неязыковых учебных заведениях) [Текст] : Монография / Л. В. Губанова, 2018. - 288 с. с. (Введено оглавление)  | Монография посвящена рассмотрению психолого-педагогических основ подготовки будущих преподавателей иностранных языков. В работе дается анализ различных концепций обучения иностранным языкам, определяются направления научной мысли в психолого-педагогической области, описываются современные подходы к решению проблем образования в нашей стране и за рубежом. В монографии раскрываются такие понятия, как «принцип», «технология», «метод обучения». В связи с этим делается акцент на те из них, которые способны сыграть определенную роль в становлении будущего специалиста. Подчеркивая значение междисциплинарных исследований, автор приходит к выводу о необходимости введения новой дисциплины - психометодики, которая могла бы способствовать глубокому пониманию психологических условий, смысла психолого-педагогической деятельности преподавателя иностранного языка, формированию психологической готовности к ней как к специфической, требующей особого отношения и особых знаний.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914651&amp;id=372537">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914651&amp;id=372537</a>   |
| 580 | Губарева, Э. М. Материаловедение. Материалы для изготовления деталей (заготовок) машин и конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 70 с.  | Описаны свойства различных материалов для изготовления деталей машин и конструкций, приведена их классификация и маркировка, указаны области их применения. Предназначен для студентов немеханических специальностей заочного обучения, изучающих дисциплину «Материаловедение. Технология конструкционных материалов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160364">https://e.lanbook.com/book/160364</a>   |
| 581 | Губарева, Э. М. Технология конструкционных материалов. Способы получения деталей (заготовок) и конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 238 с.   | Описаны способы получения деталей (заготовок) в холодном и горячем состоянии материалов. Приведены сущность, достоинства и недостатки способов, области их применения. Предназначено для студентов немеханических специальностей заочной формы обучения, изучающих дисциплины «Технология конструкционных материалов», «Технологические процессы машиностроительного производства».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160365">https://e.lanbook.com/book/160365</a>   |
| 582 | Гугнина, О. В. Историческое краеведение как средство формирования гражданской идентичности обучающихся. Программа специального курса и методические материалы для студентов педагогических вузов, учителей истории общеобразовательных школ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 84 с. | Пособие отражает различные аспекты работы по историческому краеведению в рамках историко-культурного стандарта. Представлены программа курса, сценарии внеурочных мероприятий по истории местного края, методические рекомендации по историческому краеведению. Издание адресовано студентам педагогических вузов и учителям истории.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159066">https://e.lanbook.com/book/159066</a>   |
| 583 | Гуныков, В. В. Механика. Молекулярная физика [Электронный ресурс] : лабораторный  | Учебное пособие содержит описание лабораторных работ по физике  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159860">https://e.lanbook.com/book/159860</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненных групп направлений подготовки 03.00.00 физика и астрономия, 04.00.00 химия, 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 2018. - 94 с. | (общефизическому практикуму) из разделов «Механика» и «Молекулярная физика» Предназначено для обучающихся по укрупненным группам направлений подготовки 03.00.00 Физика и астрономия, 04.00.00 Химия, 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии.  |   |
| 584 | Гурьева, В. А. Строительная керамика с применением нефтяных шламов [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 159 с.   | В монографии рассматривается проблема использования буровых шламов в качестве сырья в производстве строительной керамики. В условиях современного производства керамического кирпича в связи с ограниченным количеством разрабатываемых месторождений высококачественных глин на территории России и увеличением затрат на его доставку сложилась необходимость использования производственного суглинистого сырья, запасы которого имеются в достаточном количестве во всех федеральных округах РФ, и техногенных продуктов. Внедрение буровых шламов в производство керамического кирпича взамен специально добываемого природного сырья позволит не только снизить материально-финансовые затраты, но и получить природоохранный эффект. Монография может быть использована как дополнительная научно-техническая литература при подготовке бакалавров, магистров по направлению подготовки «Строительство», кадров высшей квалификации по направлению подготовки «Техника и технологии строительства» направленности ООП «Технология и организация строительства». Представленный материал будет полезен при изучении учебных дисциплин: «Современные строительные материалы в строительстве», «Строительные материалы», «Технология строительных процессов в строительстве», «Технология и организация строительства», «Организация и технология строительного производства». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159935">https://e.lanbook.com/book/159935</a> |
| 585 | Гусаренко, Е. Л. Векторная алгебра [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2006. - 63 с.   | Приводятся основные определения векторной алгебры, определяются линейные операции над векторами (сложение и умножение вектора на число), рассматриваются нелинейные операции (скалярное, векторное и смешанное произведение векторов). Приводятся примеры решения задач по каждой теме. Предлагаются варианты контрольных работ и индивидуальных заданий разного уровня сложности. Предназначено для студентов первого курса технических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160833">https://e.lanbook.com/book/160833</a> |
| 586 | Гусейнова, Б. М. Пищевая биотехнология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов 3 курса технологического факультета по направлению подготовки - 19.03.04 "технология продукции и организация общественного питания", 2020. - 75 с.   | Учебно-методическое пособие к практическим занятиям составлено в соответствии с программой дисциплины "Пищевая биотехнология" для студентов направления подготовки - 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания". Основной целью учебно-методического пособия к практическим занятиям по дисциплине "Пищевая биотехнология" является закрепление теоретических знаний, полученных студентами на лекционных занятиях об основных биотехнологических процессах, используемых в различных областях пищевой промышленности. В каждой работе изложена цель, задачи, краткие теоретические приложения, методика выполнения, приведены контрольные вопросы, с помощью которых определяется степень усвоения полученных знаний.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159428">https://e.lanbook.com/book/159428</a> |
| 587 | Гусейнова, Б. М. Физико-химические основы пищевых производств [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов 2 курса технологического факультета по направлению подготовки - 19.03.04 "технология продукции и организация общественного питания", 2020. - 94 с.  | Основной целью учебно-методического пособия к практическим занятиям по дисциплине "Физико-химические основы пищевых производств" является закрепление теоретических знаний, полученных студентами на лекционных занятиях об основных физико-химических процессах, протекающих при производстве продуктов питания. В каждой работе изложена цель, задачи, краткие теоретические положения, а также методика её выполнения, кроме того, приведены контрольные вопросы, с помощью которых определяется степень усвоения студентами полученных знаний.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159429">https://e.lanbook.com/book/159429</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с программой дисциплины "Физико-химические основы пищевых производств" для студентов направления подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания".  |   |
| 588 | Гущина, Л. А. Организация производства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 78 с.  | Изложен основной теоретический материал к курсу «Организация производства на предприятиях отрасли». Предназначено для студентов всех форм обучения направления 080100.62 «Экономика» и очно-заочной и заочной форм обучения специальности 080200.62 «Менеджмент».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161069">https://e.lanbook.com/book/161069</a>   |
| 589 | Дадян, Э.Г. Современные технологии программирования. Язык 1С 8.3 [Текст] : Учебник / Э.Г. Дадян, 2021. - 173 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике рассмотрены вопросы построения основ языка программирования 1С 8.3. Предназначен как для начинающих, так и для продвинутых пользователей. Изложение материала разбито на два раздела. В первом разделе даются основы языка программирования 1С 8.3 для начинающих. Во втором разделе применение языка 1С 8.3 дается для продвинутых пользователей — в справочной форме, на конкретных примерах. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по всем направлениям подготовки и специальностям, а также для аспирантов и слушателей ИПК.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1094755&amp;id=373110">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1094755&amp;id=373110</a> |
| 590 | Дайитбегов, Д. М. Компьютерные технологии анализа данных в эконометрике [Текст] : Монография / Д. М. Дайитбегов, 2018. - 587 с. с. (Введено оглавление)                                     | В данной научно-практической работе показано решение задач эконометрического моделирования на основе комплексного применения компьютерных технологий анализа данных средствами отечественных статистических пакетов прикладных программ. Рассмотрены методы анализа корреляций и регрессий, факторный и компонентный анализ. Изложены методы многомерной классификации объектов, основанные на кластерном и дискриминантном анализе. Большое внимание уделено разработке динамических регрессионных моделей прогноза, анализу временных рядов и систем одновременных уравнений, адаптации эконометрических моделей, особо выделены условия и методы их построения по пространственно-временным данным. Описаны автокорреляционные функции, процедуры прогнозирования временных рядов. Особенности изучаемых методов и технологии решения задач на компьютере показаны на примере реальных данных нормативных показателей материальных ресурсов. Для научных работников, специалистов аналитических служб предприятий и организаций, преподавателей, аспирантов, студентов экономических специальностей вузов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=912529&amp;id=372522">http://znanium.com/catalog/document/?pid=912529&amp;id=372522</a>   |
| 591 | Дальний Восток России: языковой практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 92 с.   | Пособие знакомит студентов с историей, природой и культурой Дальнего Востока России, может быть использовано для совершенствования навыков чтения, понимания публицистических текстов, коммуникативных навыков, создания письменных текстов, обсуждения проблемных вопросов посредством иностранного (русского) языка. Для иностранных студентов, обучающихся в российских высших учебных заведениях по направлениям «Лингвистика», «Филология», «Педагогическое образование» и на подготовительных отделениях.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161407">https://e.lanbook.com/book/161407</a>   |
| 592 | Дамрин, А. Г. Ландшафтно-геоэкологические особенности искусственных водоемов Оренбургской области и проблемы их экологической оптимизации [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 153 с. | В монографии обобщены результаты многолетних исследований искусственных водоемов степной зоны Заволжья и Южного Урала в пределах Оренбургской области. Впервые рассматриваются ландшафтно-геоэкологические особенности прудов и водохранилищ данного региона. Дана оценка современной геоэкологической ситуации в пределах акваторий и побережий искусственных водоемов, проведена их типология, произведён анализ рекреационного потенциала, обоснованы пути экологической оптимизации в условиях степной зоны. Книга рекомендована для исследователей в области   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159664">https://e.lanbook.com/book/159664</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | геоэкологии и водного хозяйства, специалистов региональных экологических служб, студентов высших учебных заведений.   |   |
| 593 | Данилина, М. В. Маркетинг в туристской индустрии: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 32 с.  | В методических указаниях представлены рекомендации по выполнению курсовой работы (проекта) по дисциплине «Маркетинг в туризме». Предназначены для бакалавров очной формы обучения по направлению подготовки 43.03.02 «Туризм», профиль «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160097">https://e.lanbook.com/book/160097</a> |
| 594 | Данилина, М. В. Теория и практика принятия управленческих решений на предприятиях сферы туризма: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 26 с.                           | В методических указаниях представлены рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория и практика принятия управленческих решений на предприятиях сферы туризма». Предназначены для магистрантов заочной формы обучения по направлению 43.04.02 «Туризм», профиль подготовки «Организация и управление туристской деятельностью».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160098">https://e.lanbook.com/book/160098</a> |
| 595 | Данилов, А. Н. Защита и обработка конфиденциальных документов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 254 с.  | Рассмотрены ключевые понятия в области защиты и обработки конфиденциальных документов, особенности построения и совершенствования технологии защищенного документооборота в условиях применения разнообразных типов носителей документной информации, а также принципы, средства, способы и правила обработки и хранения конфиденциальных документов. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Комплексная защита объектов информатизации».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160786">https://e.lanbook.com/book/160786</a> |
| 596 | Данилов, А. Н. Инженерно-техническая защита информации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 340 с.   | Разработано в соответствии с учебной программой и содержанием теоретического курса «Инженерно-техническая защита информации». В структурированном и систематизированном виде рассмотрен широкий спектр вопросов: от свойств информации как предмета защиты ее источников и носителей до методологии защиты информации в организации. В приложении приведены: детальный план мероприятий по обеспечению инженерно-технической защиты информации в кабинете руководителя организации; основные информационно-правовые акты и методические документы по защите информации; перечень используемых терминов. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Комплексная защита объектов информатизации».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160366">https://e.lanbook.com/book/160366</a> |
| 597 | Данилов, А. Н. Математические основы криптологии и криптографические методы и средства обеспечения информационной безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 364 с. | Изложен материал, связанный с алгоритмами криптографических преобразований данных, алгебраический аппарат криптографических преобразований, алгоритмы аутентификации пользователей, основные методы криптоанализа. Кроме того, представлены основные положения криптографических протоколов с нулевым разглашением и ЭЦП. Приведенные практические примеры из других учебных пособий способствуют успешному усвоению теоретического материала. Разработано в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования для обучающихся по специальности «Комплексная защита объектов информатизации», направление 075400. Может быть использовано аспирантами и представителями смежных специальностей, а также всеми, кто интересуется современными криптографическими алгоритмами. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160834">https://e.lanbook.com/book/160834</a> |
| 598 | Данилов, А. Н. Основы информационной безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 556 с.  | Рассмотрены вопросы теории и практики обеспечения национальной безопасности и информационной безопасности личности, общества и государства. Изложены основные положения противоборства в информационной сфере. Большое внимание уделено проблеме безопасности информационных систем, включая вопросы компьютерной безопасности и требований к защите информации. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям в области информационной безопасности, может быть полезным для широкого круга читателей, интересующихся вопросами обеспечения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160787">https://e.lanbook.com/book/160787</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | информационной безопасности.   |   |
| 599 | Данилов, А. Н. Правовое обеспечение информационной безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 271 с.  | Рассмотрены вопросы правового обеспечения информационной безопасности различных видов конфиденциальной информации, защиты интеллектуальной собственности, а также нормативно-правового обеспечения деятельности предприятий и организаций. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Комплексная защита объектов информатизации».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160969">https://e.lanbook.com/book/160969</a>   |
| 600 | Данилов, А. Н. Практикум по курсам «Математические основы криптологии» и «Криптографические методы и средства обеспечения информационной безопасности» [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 239 с. | Рассматриваются средства шифрования, реализующие блочные шифры по стандартам DES и ГОСТ 28147-89, а также применение схемы открытого распределения ключей и средства криптографической аутентификации на примере программы PGP. Приведены задания на реализацию защиты пользователей веб-систем. Материал последней главы позволит студентам самостоятельно сконструировать криптографические системы безопасности под конкретные требования заказчиков. Разработано в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования по направлению подготовки дипломированного специалиста 075400 (специальности «Комплексная защита объектов информатизации»). Предназначено для студентов электротехнического факультета, а также может быть использовано аспирантами и представителями смежных специальностей, а также всеми, кто интересуется современными криптографическими алгоритмами.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160835">https://e.lanbook.com/book/160835</a>   |
| 601 | Данилов, А. Н. Управление образовательной деятельностью многопрофильного технического университета на основе негэнтропийного подхода [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 292 с.                        | Рассматриваются основные принципы, подходы и механизмы управления образовательной деятельностью современного университета. На основе негэнтропийного и компетентностного подходов предлагаются модели и алгоритмы управления процессами планирования, реализации и контроля качества основных образовательных программ вуза. Особое внимание уделено вопросам, связанным с построением открытой информационно-образовательной системы вуза и контролем уровня сформированности компетенций выпускников. Приводятся демонстрационные примеры применения предложенных механизмов и моделей для планирования учебного процесса и контроля качества подготовки студентов. Издание адресовано исследователям в области управления качеством реализации основных образовательных программ университета, а также руководителям учреждений высшего профессионального образования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160984">https://e.lanbook.com/book/160984</a>   |
| 602 | Данилов, С.В. Современное дополнительное образование взрослых [Текст] : Монография / С.В. Данилов, 2021. - 203 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии рассматриваются вопросы современного дополнительного образования взрослых в рамках деятельности факультета дополнительного образования Ульяновского государственного педагогического университета им. И.Н. Ульянова. Анализ стратегии развития, перспективных направлений работы и управления научно-образовательной деятельностью стал предметом настоящей работы. В монографии изложены как методологические, так и прикладные элементы последипломного образования, приводятся результаты исследований и фактологический материал. Монография представляет интерес для руководителей и преподавателей образовательных организаций, занимающихся дополнительным образованием взрослых; ученых и практиков, исследующих проблемы последипломного образования; руководителей органов управления образованием. Материалы, приведенные в работе, могут использоваться преподавателями и слушателями в процессе реализации дополнительных образовательных программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240756&amp;id=373364">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240756&amp;id=373364</a> |
| 603 | Данилов-Данильян, В.И. Экологическая энциклопедия [Текст] : В 6 томах Том 1: А - Г, 2018. - 416 с. с. (Введено оглавление)  | "Экологическая энциклопедия" в 6 томах впервые в мире представляет широкий спектр терминов и понятий экологической науки и сопредельных с ней отраслей знания, имеющих прямое или  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=952079&amp;id=372750">http://znanium.com/catalog/document/?pid=952079&amp;id=372750</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | косвенное отношение к проблемам окружающей среды и экологической безопасности. Содержит свыше 15 тыс. статей, представленных в алфавитном порядке и имеющих английские эквиваленты названий. Предназначена для специалистов-экологов, а также широкого круга читателей, интересующихся данной проблематикой.   |   |
| 604 | Данилов-Данильян, В.И. Экологическая энциклопедия [Текст] : Справочная литература / В.И. Данилов-Данильян, 2018. - 448 с. с. (Введено оглавление)                               | «Экологическая энциклопедия» в 6 томах впервые в мире представляет широкий спектр терминов и понятий экологической науки и сопредельных с ней отраслей знания, имеющих прямое или косвенное отношение к проблемам окружающей среды и экологической безопасности. Содержит свыше 15 тыс. статей, представленных в алфавитном порядке и имеющих английские эквиваленты названий. Предназначена для специалистов-экологов, а также широкого круга читателей, интересующихся данной проблематикой.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=809981&amp;id=372747">http://znanium.com/catalog/document/?pid=809981&amp;id=372747</a> |
| 605 | История костюма [Электронный ресурс] : Учебное пособие. К. 2 : учебное пособие, 2019. - 320 с.  | В рамках комплексного подхода рассмотрены вопросы теоретического изучения и практического освоения результатов историко-археологических, этнографических, культурологических и искусствоведческих исследований, посвященных процессам возникновения и функционирования традиционного костюма и орнамента в регионе российского Дальнего Востока. На примере костюмных комплексов народов зарубежной Азии, включая Индию, Китай, Корею, Японию и Монголию, исследуются традиции формообразования этнонационального костюма. Рекомендовано в качестве источника теоретической и графической информации студентам, обучающимся по направлениям подготовки 54.03.01 Дизайн, профиль Дизайн костюма и 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, профиль Технология моды, а также широкой аудитории. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161480">https://e.lanbook.com/book/161480</a>   |
| 606 | Дворников, Э. П. Погребальная практика архаических культур: структура, семантика, интерпретация обряда [Электронный ресурс] , 2019. - 211 с.                                    | В монографии нашли отражения материалы по теории и практике изучения погребального обряда отечественными и зарубежными исследователями. Значительное место занимают материалы автора полученные в ходе алтайско-бельгийских экспедиций при исследовании истории ранних кочевников Горного Алтая в сравнительном аспекте с сибирскими этнографическими данными. По сути это серия статей иллюстрирующих определённую авторскую позицию. Исследователь развивает культурологическую концепцию изучения обряда и последовательно излагает материал с упором на уже предложенные ранее аспекты проблемы. Материалы изложенные в работе будут полезны учителям, краеведам, культурологам, археологам, этнографам, экскурсоводам и всем интересующимся рассматриваемой тематикой.                                  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159323">https://e.lanbook.com/book/159323</a>   |
| 607 | Дегтерев, В. А. Интегративно-дифференцированный подход в системе непрерывного профессионального образования специалистов социальной сферы [Электронный ресурс] , 2017. - 332 с. | В монографии отражены вопросы профессиональной подготовки специалистов в условиях модернизации российского образования, рассмотрены тенденции социального образования и профессиональной подготовки специалистов социальной сферы, а также представлены результаты исследования уровня сформированности профессиональной компетентности и конкурентоспособности в процессе реализации интегративной профессиональной подготовки специалистов социальной сферы. Монография адресована обучающимся и преподавателям среднего и высшего профессионального образования, а также лицам, интересующимся вопросами интеграции в сфере профессиональной подготовки специалистов  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158972">https://e.lanbook.com/book/158972</a>   |
| 608 | Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Структурно-энергетическая теория отказов : учебное пособие, 2012. - 180 с.                       | Изложены основы структурно-энергетической теории отказов элементов технических систем. Предназначено для студентов направления 280700 «Техносферная безопасность», а также студентов и аспирантов других направлений и специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160537">https://e.lanbook.com/book/160537</a>   |
| 609 | Демидова, Н. И. Организация работы с управленческими документами [Электронный   | Представляет собой систематизированное изложение учебного материала дисциплины,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161070">https://e.lanbook.com/book/161070</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 136 с.  | методические указания к изучению дисциплины и выполнению контрольной работы. Предназначено для дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации специалистов в области менеджмента организации.   |   |
| 610 | Демидова, Н. И. Основы делопроизводства [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие, 2016. - 46 с.  | Даны иллюстративные материалы в помощь к изучению дисциплины, практические задания, способствующие развитию навыков работы с управленческими документами и лучшему усвоению изучаемого курса. Все иллюстративные материалы: образцы бланков, образцы основных видов управленческих документов, представленные в пособии, соответствуют требованиям действующей законодательной и нормативно-методической базы в области делопроизводства. Предназначено для студентов бакалавриата по направлению «Менеджмент», «Государственное и муниципальное управление», «Управление человеческими ресурсами».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161071">https://e.lanbook.com/book/161071</a>   |
| 611 | Демидченко, В. И. Физика [Текст] : Учебник / В. И. Демидченко, 2020. - 581 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник рецензирован Министерством образования и науки РФ в федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» и состоит из семи стандартных разделов, в которых изложены физические основы механики, молекулярной физики и термодинамики, кинематики и динамики жидкостей и газов, электричества и магнетизма, колебаний и волн, оптики и фотометрии, твердого тела, квантовой физики, физики атомного ядра, элементарных частиц. Прослеживается тенденция к популярному изложению некоторых физических проблем с большим объемом фактического материала и сохранением необходимого математического аппарата и методов анализа. Учебник написан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Книга может быть использована не только студентами и курсантами, обучающимися по направлению подготовки 25.03.03 «Аэронавигация», но и студентами технических высших учебных заведений, а также преподавателями, аспирантами и научными сотрудниками. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1239249&amp;id=372962">http://znanium.com/catalog/document?pid=1239249&amp;id=372962</a> |
| 612 | Демченко, Л. В. Управление банковскими и страховыми рисками [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 171 с. | В учебном пособии в доступной форме освещены ключевые аспекты управления банковскими и страховыми рисками, концепции возникновения предпринимательских рисков, специфика и методики управления рисками с учетом требований надзорных органов и опыта российских и зарубежных банков, страховых организаций. Рассмотрен инструментарий оценки банковских и страховых рисков, особенности регулирования рисков на макро- и микроуровне. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159714">https://e.lanbook.com/book/159714</a>   |
| 613 | Депутатова, Л. Н. Теория, практика, тенденции развития оперативно-производственного планирования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 100 с.  | Приведены краткие теоретические сведения по оперативно-производственному планированию, методика календарно-плановых расчетов в единичном, серийном и массовом производстве и варианты заданий для студентов. Пособие будет полезным при подготовке отдельных тем дисциплины в рамках самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям 080100.62 «Экономика», 150400 «Бакалавр техники и технологии».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161072">https://e.lanbook.com/book/161072</a>   |
| 614 | Дереворежущие станки и инструменты: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 43 с.   | Методические указания предназначены для студентов направления подготовки 35.03.02 – «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» дневной и заочной форм обучения. Включают задания к практическим работам, выполняемым студентами в ходе занятий и самостоятельного изучения дисциплины, методические указания по выполнению практических работ, список литературы и глоссарий. Печатается по решению  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159434">https://e.lanbook.com/book/159434</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.   |   |
| 615 | Дерр, В. Я. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 596 с.                                 | В первую очередь учебное пособие предназначено для студентов математических факультетов классических и технических университетов, но может быть использовано также для физических, технических, экономических, биологических направлений. В книге подробно излагается теоретический материал с необходимыми доказательствами и выкладками, приводится большое число задач и упражнений, а также их решений. Имеются задачи как чисто математического характера, так и физического, химического, технического, биологического, экономического и социологического содержания. Изложение базируется на предварительно изученном материале из теории меры, однако для студентов, не прошедших этот материал, имеется специальное Дополнение. Учебное пособие может использоваться для изучения теоретического материала, проведения практических и лабораторных занятий, а также для самостоятельных работ. Широта содержания книги позволяет применить ее и для специальных или элективных курсов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159475">https://e.lanbook.com/book/159475</a>   |
| 616 | Дерябина, С. Р. Учебно-методическое пособие по новейшей истории стран Европы и Америки. Вторая часть. (1939 – 2020 гг.) [Электронный ресурс] , 2020. - 63 с. | Предлагаемое учебно-методическое пособие предназначено в помощь студентам 4 курса исторического факультета ОГПУ в изучении новейшей истории стран Европы и Америки периода 1939 – 2020 гг. Содержание пособия соответствует требованиям Государственного стандарта высшего образования и должно способствовать оптимизации учебного процесса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159074">https://e.lanbook.com/book/159074</a>   |
| 617 | Дживелегов, Алексей Карпович. Леонардо да Винчи. Микеланджело [Текст : Электронный ресурс] : - / Дживелегов А. К., 2021. - 320 с                             | Сборник художественных биографий историка и искусствоведа Алексея Карповича Дживелегова, посвященных двум величайшим представителям эпохи Возрождения: Леонардо да Винчи и Микеланджело Буонарроти. Для широкого круга читателей.   | <a href="https://urait.ru/bcode/477441">https://urait.ru/bcode/477441</a>   |
| 618 | Джикович, Ю. В. Организация и управление в строительстве [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 212 с.                                    | Учебное пособие отражает вопросы организации и управления в строительстве и реконструкции зданий и сооружений и создании зеленых насаждений. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры по направлениям «Строительство» и «Ландшафтная архитектура».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159476">https://e.lanbook.com/book/159476</a>   |
| 619 | Джум, Т. А. Современные формы обслуживания в ресторанном бизнесе [Текст] : Учебное пособие / Т. А. Джум, 2018. - 528 с. с. (Введено оглавление)              | Охарактеризована специфика ресторанного бизнеса и его тенденции развития, сведения о классификации предприятий общественного питания и общих требованиях к ним, правила оказания услуг и показатели культуры обслуживания с учетом особенностей деятельности различных заведений сферы ресторанного бизнеса. Даны рекомендации по обоснованию ассортиментной и сервисной политики заведений этой сферы. Уделено внимание вопросам работы с персоналом и автоматизированным системам управления на современных предприятиях общественного питания. Во вторую часть пособия включен материал для проведения практических занятий по темам курса. Учебное пособие предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки 260800.62 (19.03.04) -Технология продукции и организация общественного питания», 100100.62 (43.03.01) «Сервис», а также для управляющего персонала предприятий общественного питания.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925820&amp;id=372762">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925820&amp;id=372762</a> |
| 620 | Дзюба, Е. В. Концепт «ум» в русской лингвокультуре [Электронный ресурс] , 2011. - 224 с.   | В монографии излагаются некоторые вопросы современной концептуальной лингвистики, называются основные подходы к рассмотрению концептуальных структур, описываются методики изучения концептов. С помощью комплексных методов исследования анализируется концепт ум как уникальный феномен русской лингвокультуры. Монография адресуется филологам и широкому кругу исследователей, интересующихся вопросами когнитивной лингвистики и лингвокультурологии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159044">https://e.lanbook.com/book/159044</a>   |
| 621 | Дзюба, Е. В. Лингвокогнитивная категоризация в русском языковом сознании [Электронный ресурс] , 2015. - 286 с.   | В монографии исследуются проблемы лингвокогнитивной категоризации: разрабатывается методология и методика   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159016">https://e.lanbook.com/book/159016</a>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | изучения процессов категоризации, описываются разные типы лингвокогнитивной категоризации (категоризация научная, профессиональная, наивная), выстраивается типология категорий, выделяются факторы, влияющие на формирование категорий. В исследовании определяются структурно-содержательные, функционально-прагматические и этноспецифические особенности собирательных категорий лингвоментальной сферы «Продукты растительного просихождения» в разных вариантах и вариациях русской языковой картины мира. Книга предназначена для широкого круга лингвистов, психологов, когнитологов и всех, кто интересуется проблемами изучения русского языкового сознания.  |   |
| 622 | Дианов, С. А. НЕ политическая цензура: региональные органы Главлита в Пермском крае (1922–1992 гг.) [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 194 с.                           | Монография является продолжением многолетней работы автора по изучению истории органов Главлита в Уральском регионе. В современной историографии Главлиту приписывается функция политической цензуры, это советское учреждение называют «главным» в системе политического контроля. В монографии предлагается другая точка зрения, согласно которой политическая цензура всецело была сосредоточена в руках властной элиты, и в случае с Главлитом речь могла идти лишь о делегировании ему отдельных полномочий при условии строгого исполнения руководящих предписаний, исходящих «сверху». На примере пермских «литов» показаны практики деятельности цензоров, которые практически не занимались политическим контролем. Адресовано историкам и правоведам, преподавателям, студентам и аспирантам вузов, а также краеведам и всем тем, кто интересуется политической историей Пермского края в советский период. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160987">https://e.lanbook.com/book/160987</a> |
| 623 | Димитриев, Д. А. Нелинейные показатели variability сердечного ритма при различных функциональных состояниях [Электронный ресурс] , 2019. - 172 с.                               | Монография посвящена одной из наиболее актуальных проблем современной физиологии человека – дискриминации функционального состояния по нелинейным показателям variability сердечного ритма. Проанализированы нелинейные показатели variability сердечного ритма при ментальном стрессе, дыхании на частоте резонанса и прослушивании музыки разных жанров. Предназначена для специалистов в области кардиоритмологии и динамической электрокардиографии, аспирантов и студентов биологических и медицинских специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159358">https://e.lanbook.com/book/159358</a> |
| 624 | Димова, Алла Львовна. Базовые виды физкультурно-спортивной деятельности с методикой преподавания [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Димова А. Л., 2021. - 428 с | Как студенту освоить такие дисциплины, как «Плавание», «Гимнастика», «Легкая атлетика», «Общая физическая подготовка», «Спортивные игры», подготовиться к сдаче контрольных нормативов для поступления на военную кафедру, когда он находится на дистанционном обучении и рядом нет преподавателя-тренера? Как за компьютером не потерять зрение, не заработать невроз и сколиоз? Как преподавателю «на пальцах» показать технику бега на короткие дистанции? Ответы на эти и другие вопросы студент и преподаватель найдут в этом курсе, снабженном иллюстрациями, таблицами, схемами, планами тренировок и учебных занятий. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов и преподавателей вузов, тренеров, специалистов в сфере физической культуры, спорта, двигательной рекреации, реабилитации и др.           | <a href="https://urait.ru/bcode/467745">https://urait.ru/bcode/467745</a>         |
| 625 | Динамическая балансировка вращающихся звеньев [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 57 с.   | В пособии рассматриваются вопросы формирования качества сборки изделий как на этапе проектирования технологического процесса сборки, так и при выполнении балансировки ротора. Большое внимание уделено рассмотрению теоретических основ балансировки роторов, обеспечению требуемой точности. Показаны примеры методик проведения лабораторного эксперимента по определению факторов, влияющих на качество выполнения операции балансировки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160077">https://e.lanbook.com/book/160077</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | Предназначено для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», и магистрантов направления подготовки 15.04.02 «Технологические машины и оборудование», обучающихся по программе «Процессы механической и физико-технической обработки, станки и инструменты». Пособие может быть использовано работниками промышленности, занимающимися вопросами автоматизации.  |   |
| 626 | Дмитренко, В. М. Основы работоспособности технических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 137 с.            | Рассмотрены основные понятия работоспособности технических систем. Предназначено для студентов технических вузов и колледжей, ориентированных на подготовку организаторов и исполнителей технического обслуживания и ремонта подвижного состава автомобильного транспорта по следующим специальностям: специалист по обслуживанию и ремонту автомобилей и технологических машин, специалист по эксплуатации наземного транспорта и транспортного оборудования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160369">https://e.lanbook.com/book/160369</a>   |
| 627 | Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2011. - 429 с.  | Обобщены и проанализированы системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе и фирменном обслуживании. Для студентов технических вузов и колледжей, ориентированных на подготовку организаторов технического обслуживания и ремонта подвижного состава автомобильного транспорта по следующим специальностям: специалист по сервису, 100101 «Сервис и фирменное обслуживание», 190603 «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», инженер, 190604 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», техник, 1705 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», техник, 1501.14 «Фирменный автосервис». Для студентов вузов, обучающихся по специальности «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования» направления подготовки специалистов «Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160661">https://e.lanbook.com/book/160661</a>   |
| 628 | Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2011. - 467 с.  | Обобщены и проанализированы системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе и фирменном обслуживании. Для студентов технических вузов и колледжей, ориентированных на подготовку организаторов технического обслуживания и ремонта подвижного состава автомобильного транспорта по следующим специальностям: специалист по сервису, 100101 «Сервис и фирменное обслуживание», 190603 «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», инженер, 190604 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», техник, 1705 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», техник, 1501.14 «Фирменный автосервис». Для студентов вузов, обучающихся по специальности «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования» направления подготовки специалистов «Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160662">https://e.lanbook.com/book/160662</a>   |
| 629 | Добренков, В. И. Социальная антропология [Текст] : Учебник / В. И. Добренков, 2019. - 687 с. с. (Введено оглавление)           | В книге излагаются базовые знания социальной и культурной антропологии с учетом мирового опыта, а также вузовского стандарта образования и требований госстандарта: место антропологии в системе научного знания, предмет, объект и методы исследования, теория и эмпирические данные антропогенеза (происхождения человека) и социогенеза (эволюции доисторического общества); типология ранних обществ и исторические этапы развития традиционного общества (охотников и собирателей, родоплеменной строй, вождества). Книга рассчитана на студентов и преподавателей гуманитарных вузов, а также всех, кто любит эту самую интересную современную науку о человеке и обществе.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=989387&amp;id=373195">http://znanium.com/catalog/document?pid=989387&amp;id=373195</a> |
| 630 | Добрынин, А. О. Определение сметной стоимости строительства [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 129 с. | Изложены основные принципы современного ценообразования, приведены примеры составления сметных расчетов. Предназначено для студента очной, заочной формы обучения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160370">https://e.lanbook.com/book/160370</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | по специальности «Строительство автомобильных дорог» при проведении практических занятий по дисциплине «Экономика отрасли».  |   |
| 631 | Догарева, Н. Г. Физико-химические и биохимические процессы при производстве и хранении молочных продуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 19.04.03 и 19.03.03 продукты питания животного происхождения, 2019. - 181 с. | В учебном пособии рассмотрены все основные физико-химические и биохимические процессы при производстве и хранении молочных продуктов и их влияние на качество готовых продуктов. Так же уделено внимание микробиологии молочных продуктов и порокам, возникающим при производстве и хранении продуктов. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, магистерская программа «Биотехнологии продуктов животного происхождения». Так же пособие может быть полезно для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения при выполнении научно-исследовательских работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159920">https://e.lanbook.com/book/159920</a> |
| 632 | Долганов, В. Л. Трубопроводная арматура: техническое обслуживание, ревизия и ремонт [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 41 с.  | Дана классификация трубопроводной арматуры и представлены ее основные виды. Рассмотрены вопросы маркировки, ревизии, ремонта и послеремонтных испытаний. Изложены основные принципы выбора трубопроводной арматуры, даны основные материалы прокладок. Предназначено для студентов специальности «Машины и аппараты химических производств» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160371">https://e.lanbook.com/book/160371</a> |
| 633 | Долгих, Л. Н. Крепление, испытание и освоение нефтяных и газовых скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 296 с.  | Кратко изложены вопросы технологии первичного и вторичного вскрытия продуктивных пластов, испытания пластов в процессе бурения и в крепленном стволе скважин, методика проектирования конструкции скважин, методы и расчеты крепления скважин, дана характеристика основных тампонажных материалов. Изложена технология консервации и ликвидации скважин. Приведенные методики соответствуют действующим нормативным документам. Учебный материал разбит на 4 модуля. Имеются примеры расчетов, контрольные вопросы и тесты по учебным модулям. Пособие предназначено для студентов специальностей 130304 «Геология нефти и газа», 130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», 130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин» при изучении дисциплин бурового цикла. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160372">https://e.lanbook.com/book/160372</a> |
| 634 | Долгих, Л. Н. Практические расчеты крепления нефтяных и газовых скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 98 с.  | Представлены методики проектирования конструкций нефтегазовых скважин, расчетов подготовки стволов скважин, спуска обсадных колонн, расчетов обсадных колонн на прочность, расчетов цементирования обсадных колонн. Приведены примеры расчетов эксплуатационной колонны и ее цементирования для нефтяной скважины. В приложениях дан необходимый справочный материал. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160373">https://e.lanbook.com/book/160373</a> |
| 635 | Долгих, Л. Н. Техника и технология испытания пластов при бурении нефтяных и газовых скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 44 с.  | Содержит описание технических средств, технологии испытания продуктивных пластов в процессе бурения и в крепленном стволе нефтяных и газовых скважин. Рассмотрены вопросы технологии испытания пластов и интерпретации полученных результатов. Приведенные методики соответствуют действующим нормативным документам, имеется необходимый справочный материал. Может быть использовано студентами специальностей 130304 «Геология нефти и газа», 130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин», 130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» при выполнении расчетных работ, курсовых и дипломных проектов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160374">https://e.lanbook.com/book/160374</a> |
| 636 | Долгих, О. В. Основы токсикологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 342 с.   | Рассмотрены аспекты решения проблемы регламентации негативных экологических факторов. Дан подробный анализ механизмов негативного влияния техногенных факторов на человека, рассмотрены вопросы регламентации факторов измененной окружающей среды и экстраполяции полученных в эксперименте данных на человека, а также дан анализ  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160375">https://e.lanbook.com/book/160375</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | критериев опасности возникновения негативных последствий воздействия техногенных химических факторов. Предназначено для студентов направлений «Защита окружающей среды» и «Техносферная безопасность», изучающих курс «Основы токсикологии», а также для специалистов в области экологии, промышленной токсикологии, природоохранной деятельности и рационального природопользования.  |   |
| 637 | Долгов, И.М. Тепловизионная скрининг-диагностика. Болезни щитовидной железы. Атлас термограмм [Текст] : Учебное пособие / И.М. Долгов, 2020. - 51 с. с. (Введено оглавление) | Медицинское тепловидение — регистрация теплового излучения тела человека в инфракрасном (ИК) диапазоне длин волн (8-14 мкм) с помощью специального прибора — тепловизора. Распределение температур на поверхности тела меняется при любом местном изменении кровотока или метаболизма (при наличии опухоли, воспаления, нагноения, локальных нарушений кровоснабжения и т.п.), поэтому тепловидение — один из немногих современных методов визуализации, отражающих не морфологические, а функциональные изменения в области интереса. В настоящем издании представлены результаты тепловизионного исследования щитовидной железы (ЩЖ) во всем спектре ее состояний, представленных в МКБ-10. Описаны тепловизионные признаки «локальная гипотермия», «локальная гипертермия» и разница между максимальной и минимальной температурой на термограмме (ΔТ) как отражение функциональной активности органа. Все случаи (как в норме, так и при патологических процессах) сопровождаются данными стандартных исследований (УЗИ, уровень тиреоидных гормонов в крови). Представленные данные означают, что тепловизионные признаки могут быть маркерами функционального состояния ЩЖ, а сам метод — использоваться для массового скрининга патологии или контроля эффективности лечения. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1232762&amp;id=372846">http://znanium.com/catalog/document?pid=1232762&amp;id=372846</a> |
| 638 | Долгова, Е. В. Компьютерные нейросетевые технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 87 с.  | Содержит описание теоретических основ и практических примеров построения нейросетевых компьютерных технологий, а также задания для самостоятельного выполнения. Предназначено для магистрантов, изучающих современные компьютерные технологии.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160788">https://e.lanbook.com/book/160788</a>   |
| 639 | Долгополова, И. В. Стиль деятельности в системе управления образовательным пространством [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 211 с.                                   | Рассмотрен феномен стиля педагогической деятельности как показателя профессионального мастерства учителя, а также охарактеризована структура стиля деятельности школьников, компоненты которой могут рассматриваться как результаты формируемой в школе учебной деятельности. На основе анализа теоретического и эмпирического материала предложен путь исследования взаимосвязи стиля учебной деятельности и индивидуальности школьников с особенностями стиля и индивидуальности их учителей. В работе представлены психодиагностические инструменты для исследования стиля деятельности субъектов образовательного пространства: «Опросник стиля учебной деятельности» и «Опросник стиля педагогической деятельности». Детально раскрыт феномен метаэффектов деятельности и индивидуальности педагогов, что отражается как результат метаиндивидуального воздействия в учебной деятельности и индивидуальности их воспитанников. Издание ориентировано на педагогов, психологов, руководителей учреждений образования, а также студентов, обучающихся в учреждениях среднего и высшего профессионального образования по психолого-педагогическим направлениям.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160376">https://e.lanbook.com/book/160376</a>   |
| 640 | Долидзе, Нина Исидоровна. Грузинские сказки [Текст : Электронный ресурс] : - / сост. Долидзе Н. И., 2021. - 286 с  | Сборник наиболее ярких по образности и оригинальных по сюжету грузинских фантастических сказок, сказок-новелл и сказок-легенд, иллюстрированный рисунками из старинной рукописи поэмы Руставели «Витязь в тигровой шкуре», содержащими основные образы грузинского фольклора. Для широкого круга читателей.  | <a href="https://urait.ru/bcode/477423">https://urait.ru/bcode/477423</a>   |
| 641 | Донецкова, О. Ю. Банковское дело [Электронный ресурс] : учебно-наглядное пособие для   | В учебно-наглядном пособии представлены ментальные карты по темам дисциплины   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159717">https://e.lanbook.com/book/159717</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     | обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 89 с.  | «Банковское дело». Учебно-наглядное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.   |   |
| 642 | Донецкова, О. Ю. Банковское дело [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 27 с.                                  | Методические указания содержат рекомендации для выполнения курсовых работ студентов. Методические указания составлены на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика и предназначены для студентов очной и заочной форм обучения. Методические указания предназначены для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159719">https://e.lanbook.com/book/159719</a> |
| 643 | Донецкова, О. Ю. Управление банковскими и страховыми рисками [Электронный ресурс] : учебное наглядное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2019. - 101 с. | В учебном наглядном пособии представлены ментальные карты по темам дисциплины «Управление банковскими и страховыми рисками». Учебное наглядное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159946">https://e.lanbook.com/book/159946</a> |
| 644 | Донсков, А. С. Основы инженерного творчества [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 225 с.   | Приводятся основные понятия и определения инженерного творчества, излагаются сведения о критериях эффективности технических объектов, даются представления о законах строения и развития техники. Излагаются наиболее распространенные эвристические методы поиска новых технических решений и активизации творческой деятельности, этапы процесса постановки и поиска решения инженерных задач. Приводятся основные понятия патентования. Адресовано студентам технических вузов, изучающим дисциплины творческой направленности: «Основы инженерного творчества», «Основы научно-технического творчества» и т. п., а также инженерам, связанным с созданием новой техники. Может быть полезно аспирантам и преподавателям. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160377">https://e.lanbook.com/book/160377</a> |
| 645 | Донсков, А. С. Практикум по оценке качества изделий машиностроения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 94 с.  | Рассмотрены теоретические основы и методы оценки технического уровня изделий машиностроения. Приведены примеры практической реализации методик решения частных задач оценки качества изделий. Практикум позволяет студентам освоить и закрепить навыки применения способов и приемов, используемых при оценке качества машиностроительной продукции. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 060800 «Экономика и управление на предприятиях», 060500 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», 340100 «Управление качеством».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160378">https://e.lanbook.com/book/160378</a> |
| 646 | Дробышева, Е. А. Основы маркетинга: теория и практика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 137 с.  | Систематизирован и обобщен материал по данной сфере с позиции теоретических основ маркетинговой деятельности и некоторых аспектов и тенденций современной маркетинговой практики. Структура пособия охватывает различные направления в маркетинге. По каждой главе даны контрольные вопросы, а также тестовые задания. Приведен список рекомендуемой литературы, даны требования к написанию контрольных работ. Предназначено для студентов очного и заочного формы обучения и соответствует содержанию учебной программы и государственному образовательному стандарту по специальности 080111.65 «Маркетинг».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161074">https://e.lanbook.com/book/161074</a> |
| 647 | Дроздов, В. Г. Электроматериаловедение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 70 с.  | В издании рассмотрены строение, свойства и области использования полупроводниковых, диэлектрических и современных сверхпроводящих материалов, применяемых в электроэнергетике. Пособие знакомит с материаловедением изделий, применяемых при электромонтаже технических систем управления в электро- и теплоэнергетике, а также автоматизации систем газоснабжения. Особое внимание уделено изучению конструкции и свойствам волоконно-оптических кабелей связи, применяемых при строительстве цифровых  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160078">https://e.lanbook.com/book/160078</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | энергообъектов. Учебное пособие предназначено бакалаврам, обучающимся по направлениям подготовки 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», 27.03.04 «Управление в технических системах», магистрантам направления подготовки 27.04.04 «Управление в технических системах».   |   |
| 648 | Микропроцессорные средства автоматизации энергетических систем [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Микропроцессорные счетчики электрической энергии : учебное пособие, 2011. - 144 с.   | Рассмотрены устройство и принцип действия электрических счетчиков. Проанализирована структура и принцип действия электронных (микропроцессорных) счетчиков электрической энергии. Приведен перечень и характеристики выпускаемых электросчетчиков. Предназначено для студентов дневного и заочного отделения специальности 140604 «Электроснабжение» направление 140200 «Электроэнергетика», а также инженерно-технических работников в области учета электроэнергии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160527">https://e.lanbook.com/book/160527</a>   |
| 649 | Друзьякин, И. Г. Технические измерения и приборы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 412 с.   | Рассмотрены основы средств измерений и приборов. Даны характеристики средств измерений температуры, давления, уровня, расхода, движения. Рекомендуется для студентов направлений 220300 «Автоматизированные технологии и производства», 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», а также для техников и инженеров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160380">https://e.lanbook.com/book/160380</a>   |
| 650 | Дубенок, Н. Н. Основы природопользования [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 экология и природопользование, 2018. - 138 с. | Издание предназначено для проведения практических и лабораторных работ, содержит понятия и определения к практическим и лабораторным занятиям, а практическое задание для каждого занятия имеет следующие структурные элементы: цель работы, оборудование и материалы, ход работы, содержание отчета по результатам выполнения работы, контрольные вопросы и тесты. В практикуме использованы утвержденные методики расчетов. Для получения некоторых исходных данных для расчетов используется отбор монолитов почв в полевых условиях и проведение лабораторных работ. Практикум предназначен для выполнения практических и лабораторных работ обучающимися направлений подготовки 05.03.06 Экология и природопользование по дисциплине «Природопользование» и «Основы природопользования». Практикум рекомендован для обучающихся естественнонаучных, инженерных и экономических специальностей, изучающих дисциплины «Природопользование» и «Основы природопользования». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159831">https://e.lanbook.com/book/159831</a>   |
| 651 | Дубинин, Е.А. Оценка относительного ущерба безопасности информационной системы [Текст] : Монография / Е.А. Дубинин, 2018. - 192 с. с. (Введено оглавление)  | В монографии исследуется адекватность существующих способов оценки ущерба безопасности информационной системы. Для повышения достоверности оценки относительного ущерба безопасности информационной системы предложено использовать мнения экспертов. Разработан модифицированный метод сложения функций принадлежности нечетких экспертных оценок, который учитывает важность мнений экспертов и пригоден для носителей в относительных величинах. Модифицированный метод сложения функций принадлежности нечетких экспертных оценок пригоден для реализации в системах менеджмента и аудита информационной безопасности. Для специалистов в области аудита безопасности объектов информатизации, а также для преподавателей, студентов и аспирантов технических специальностей.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=612387&amp;id=372908">http://znanium.com/catalog/document?pid=612387&amp;id=372908</a> |
| 652 | Дубровская, Ю. В. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 224 с.   | Изложены основы функционирования бюджетной системы Российской Федерации с учетом происходящих в стране процессов реформирования общественных финансов. Наряду с рассмотрением основных характеристик бюджетов бюджетной системы РФ (доходы бюджетов, расходы бюджетов, источники финансирования дефицитов бюджетов), внимание уделено таким важнейшим вопросам, как проблемы функционирования системы межбюджетных отношений, осуществления программно-целевого бюджетного финансирования, рационализации структуры доходов бюджетов различных уровней   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161075">https://e.lanbook.com/book/161075</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | бюджетной системы. Предназначено для студентов, обучающихся по специальностям «Государственное и муниципальное управление», «Финансы и кредит», «Маркетинг», а также практических работников сферы государственного и муниципального управления.   |   |
| 653 | Дубровская, Ю. В. Экономика [Электронный ресурс] : практикум, 2016. - 77 с.  | Даны тестовые задания и аналитические задачи, направленные на закрепление основополагающих разделов экономической теории: история и методология экономической науки, модели экономических систем, базовые экономические законы, проблемы макроэкономической нестабильности и экономического роста. Предназначено для бакалавров экономических направлений, бакалавров-лингвистов, слушателей бизнес-школ, в том числе по программе MBA для освоения теоретических знаний по дисциплине «Экономика», и для приобретения навыков практического владения профессиональным английским языком в данной сфере, а также для всех заинтересованных читателей. Кроме того, может представлять интерес для преподавателей, аспирантов и магистров, использующих английский язык в своей практической деятельности в сфере экономики. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161076">https://e.lanbook.com/book/161076</a>   |
| 654 | Дударев, А. С. Сборник задач и примеров по технологии машиностроения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2018. - 94 с.   | Изложены теоретические сведения, необходимые для выбора инструментального материала. Приведены восемь заданий с вариантами условий, примеры их выполнения, а также необходимые справочные материалы. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160381">https://e.lanbook.com/book/160381</a>   |
| 655 | Дударь, Е. С. Эскизирование корпусной детали [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 21 с.   | Содержатся основные теоретические сведения о литых деталях, приведены общие приемы графического оформления чертежей корпусных деталей в соответствии с действующими нормативными документами. Рекомендовано для студентов всех механических специальностей дневной и заочной форм обучения при выполнении эскизов корпусных деталей по теме «Эскизирование деталей» и при выполнении рабочих чертежей по теме «Деталирование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160382">https://e.lanbook.com/book/160382</a>   |
| 656 | Дудник, А. В. Государственное регулирование конкурентоспособности АПК в условиях присоединения России к ВТО [Электронный ресурс] , 2012. - 217 с.  | Обобщены положения экономической теории по проблемам государственного регулирования конкурентоспособности АПК, институциональным и инвестиционно-воспроизводственным особенностям этого процесса в условиях членства России во Всемирной торговой организации. Приводятся разработанные автором методические подходы к регулированию конкурентоспособности АПК на разных уровнях национальной экономики. Приведены практические рекомендации по развитию систем защиты внутреннего рынка и государственной поддержки аграрного производства.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159241">https://e.lanbook.com/book/159241</a>   |
| 657 | Дуканова, И.В. Эффективность управления социально-экономическим развитием административно-территориальных образований [Текст] : Монография / И.В. Дуканова, 2021. - 315 с. с. (Введено оглавление) | Исследованы методы оценки уровня и потенциала социально-экономического развития административно-территориальных образований (регионов и муниципальных образований) как ключевого элемента регионального управления. Обоснованы методы и предложен инструментарий повышения объективности оценок. Разработан метод определения результативности управления территориями. Выводы и предложения апробированы на примере регионов и районных муниципальных образований ЦФО. Для руководителей территориальных органов управления, специалистов, занимающихся проблемами территориального управления, студентов и преподавателей вузов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1238775&amp;id=372839">http://znanium.com/catalog/document?pid=1238775&amp;id=372839</a> |
| 658 | Дункан, Айседора . Моя жизнь. Моя любовь [Текст : Электронный ресурс] : - / Дункан А., 2021. - 213 с   | Мемуары Айседоры Дункан, изданные в 1927 году, заканчиваются фразой: «Прощай, Старый мир! Завтра я уезжаю в Новый!» Второй том воспоминаний должен был охватить период ее пребывания в Советской России, но Айседора Дункан погибла, не успев закончить свою книгу. Для широкого круга читателей.  | <a href="https://urait.ru/bcode/457573">https://urait.ru/bcode/457573</a>   |
| 659 | Дусаева, Х. Б. Технология продуктов детского питания [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по x000d   | В учебном пособии рассмотрено сырье, материалы, используемые при производстве продуктов детского питания, а также подробно   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159836">https://e.lanbook.com/book/159836</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | образовательной программе высшего образования по направлению_x000d_ подготовки 19.03.04 технология продукции и организация общественного питания, 2018. - 148 с. | изложены технологии производства продуктов для детского питания на основе сырья растительного и животного происхождения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, профиль «Общий профиль».  |   |
| 660 | Дускаева, Л. Р. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2003. - 178 с.  | Пособие знакомит с важнейшими сведениями о языке, речи, их свойствах, а также дает представление о коммуникативных качествах хорошей речи и о книжно-письменных стилях русского языка. Направленное на развитие и совершенствование умений и навыков общения пособие содержит схемы, таблицы, задания, проверочные и контрольные работы, краткий толковый словарь актуальной лексики. Адресовано студентам технических специальностей, а также всем тем, кто хотел бы повысить свою культурно-речевую компетентность.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161166">https://e.lanbook.com/book/161166</a> |
| 661 | Дыблин, Б. С. Основы технической термодинамики и теплотехники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 116 с.   | Изложены теоретические основы технической термодинамики и теплотехники. Обобщен опыт работы отечественной и зарубежной практики применения тепловых процессов для создания теплотехнических установок. Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой «Техническая термодинамика и теплотехника» и предназначено для студентов всех форм обучения специальности 240301 «Химическая технология неорганических веществ» и направления 240100 «Химическая технология».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160383">https://e.lanbook.com/book/160383</a> |
| 662 | Дьячкова, М. А. Концепт «гуманистическая направленность личности» [Электронный ресурс] , 2014. - 108 с.  | Монография посвящена исследованию концепта «гуманистическая направленность личности». В работе «гуманистическая направленность личности» представлена с позиции структуры, сущности и содержания, кроме того, дан историко-логический анализ проблемы воспитания гуманистической направленности личности, исследованы педагогические условия и комплекс методико-технологических средств воспитания гуманистической направленности личности в процессе преподавания дисциплин предметной области «Общественные науки» (на примере старшего школьного возраста). Монография адресована преподавателям, исследователям, молодым ученым, аспирантам, магистрантам, студентам и всем тем, кто интересуется проблемами воспитания | <a href="https://e.lanbook.com/book/159029">https://e.lanbook.com/book/159029</a> |
| 663 | Дюбин, В. В. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] , 2008. - 186 с.  | Рассматриваются вопросы организации бюджетной системы Российской Федерации, особенности формирования доходов и расходов различных уровней бюджетной системы, вопросы бюджетной реформы и развития бюджетного федерализма. Изложены основы организации бюджетного процесса на федеральном, региональном и местных уровнях. При рассмотрении нормативной базы и показателей бюджетов всех уровней использованы данные по состоянию на 2008 год. Для студентов и аспирантов вузов, слушателей системы повышения квалификации и переподготовки кадров.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161317">https://e.lanbook.com/book/161317</a> |
| 664 | Дюбин, В. В. Бюджеты субъектов Российской Федерации и региональное развитие [Текст], 2007. - 171 с.  | Рассмотрена динамика доходных и расходных показателей бюджетов 22 субъектов Российской Федерации в семи федеральных округах. Особенности экономического развития данных субъектов исследованы по показателям текущего положения, промышленного производства и инвестиций, общественных потребностей и ресурсов. Проведен анализ взаимосвязи экономического развития от региональных бюджетов. Для специалистов в сфере межбюджетных отношений и регионального развития, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов экономических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161318">https://e.lanbook.com/book/161318</a> |
| 665 | Евграшин, Ю. Б. Проектирование и отработка ракетных двигателей на твердом топливе [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 354 с.                         | Рассмотрены вопросы конструирования двигателя и заряда твердого топлива, приведены свойства твердых топлив и бронирующих покрытий и основы технологии их изготовления. Даны основы отработки РДТТ, где рассматриваются виды испытаний двигателей и необходимое для этого оборудование. Кроме   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160384">https://e.lanbook.com/book/160384</a> |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | того, представлена методика расчетов, применяющихся при проектировании: термодинамического, внутрибаллистического, газодинамического, прочностного и теплового. Рассмотрены основные положения принятия технических решений при проектировании и отработке двигателя. Предназначено для студентов специальностей «Ракетостроение» и «Ракетные двигатели».   |   |
| 666 | Евстафиади, О. В. История английского языка [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 110 с.  | В учебном пособии представлены теоретический материал и практические задания для углубления знаний студентов по истории английского языка. Учебное пособие предназначено для занятий по дисциплине «Основы теории первого иностранного языка» для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы студентов третьего курса очной формы обучения по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, профиль «Перевод и переводоведение», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159861">https://e.lanbook.com/book/159861</a> |
| 667 | Евстифеева, Т. А. Экология. Основы биомониторинговых исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 экология и природопользование, 2018. - 120 с.                        | В учебном пособии рассмотрены основные понятия биологического мониторинга, методы биоиндикационных исследований, особенности поведения загрязняющих веществ в окружающей среде их поступления в живые организмы и накопления в них. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование при изучении дисциплины «Биологический мониторинг».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159787">https://e.lanbook.com/book/159787</a> |
| 668 | Евстифеева, Т. А. Экология. Основы управления природопользованием и охраной окружающей среды [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 20.04.01 техносферная безопасность, 2018. - 145 с. | Учебное пособие содержит краткое изложение теоретических основ рассматриваемых вопросов, теоретические и практические задания к практическим занятиям. Практическая часть представлена задачами по экологическому праву, расчетами по экономике природопользования, а также тестовыми заданиями. Теоретические вопросы позволяют освоить содержание основных требований нормативно-правовых актов РФ в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, а практические задания - применить полученные знания для осмысления и решения профессионально ориентированных проблем. Пособие предназначено для магистров, обучающихся по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159788">https://e.lanbook.com/book/159788</a> |
| 669 | Егорова, Е. Н. Налоговый учет и отчетность [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.01 экономическая безопасность, 2018. - 480 с.   | В учебном пособии уделяется внимание ключевым вопросам налогового учета, ознакомлению с основными понятиями и элементами налогового учета, использованию возможных способов для формирования налоговой базы, порядку составления и представления налоговой отчетности. В учебном пособии рассматривается механизм исчисления и уплаты организациями каждого федерального, регионального или местного налога, включая особенности по отдельным отраслям и видам деятельности; анализируется каждый специальный налоговый режим. Содержание глав иллюстрируется рисунками, примерами, таблицами и завершается вопросами по темам и тестами. В глоссарии приводятся термины, позволяющие глубже понять механизм налогообложения, а также общие вопросы организации налогового учета. Учебное пособие предназначено для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность очной и заочной форм обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159876">https://e.lanbook.com/book/159876</a> |
| 670 | Егорова, Е. Н. Учет и контроль в правоохранительных органах [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.01 экономическая безопасность, 2018. - 558 с.  | В учебном пособии раскрыты вопросы организации учета и контроля деятельности государственных и негосударственных правоохранительных органов Российской Федерации. В учебном пособии изложены теоретические и прикладные аспекты организации бюджетного учета в Прокуратуре Российской Федерации и органах внутренних дел, а так же организации бухгалтерского учета в частных детективных и охранных организациях, являющихся коммерческими структурами. Учебное пособие предназначено для  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159789">https://e.lanbook.com/book/159789</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность очной формы обучения.  |   |
| 671 | Егорова, Н. В. Современный русский литературный язык. Фонетика. Орфоэпия. Графика. Орфография [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2018. - 100 с.  | Практикум построен в соответствии с программой дисциплины «Современный русский литературный язык». Предназначен обучающимся факультета филологии и журналистики по направлению подготовки 45.03.01 Филология. Учебный материал практикума представлен в форме заданий с необходимыми комментариями и рекомендуемой литературой. Он может быть использован для организации как аудиторной, так и самостоятельной работы обучающихся.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159781">https://e.lanbook.com/book/159781</a>   |
| 672 | Егоршин, А. П. Мотивация и стимулирование трудовой деятельности [Текст] : Учебное пособие / А. П. Егоршин, 2019. - 378 с. с. (Введено оглавление)  | Рассмотрена трудовая мотивация как важнейший элемент управления персоналом, теории поведенческой и содержательной мотивации, концепция потребностей и развития человеческих ресурсов, структура, функции и механизм трудовой мотивации. Изложена теория оплаты и стимулирования труда персонала; рассмотрены тарифная и бестарифная система, сдельная и повременная системы оплаты труда; государственное регулирование и практика оплаты труда в России, а также зарубежный опыт оплаты и стимулирования труда персонала. Приведены подходы к оценке эффективности трудовой деятельности, обоснованы критерии эффективности и методы расчета эффективности труда отдельных работников, структурных подразделений и организации в целом. Предназначено для студентов всех форм обучения по направлению (специальности) «Управление персоналом», а также для преподавателей, аспирантов, руководителей и специалистов, занимающихся вопросами мотивации, оплаты и эффективности работы персонала.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=990423&amp;id=373200">http://znanium.com/catalog/document/?pid=990423&amp;id=373200</a>   |
| 673 | Едкова, Т.А. Противодействие коррупции в федеральных органах исполнительной власти [Текст] : Практическое пособие / Т.А. Едкова, 2021. - 184 с. с. (Введено оглавление)  | Научно-практическое пособие посвящено исследованию институциональных и правовых механизмов противодействия и борьбы с коррупцией в федеральных органах исполнительной власти. Анализируется действующее законодательство о противодействии коррупции, практика его применения в федеральных органах исполнительной власти, выявляются причины, риски и факторы проявления коррупции в деятельности федеральных органов исполнительной власти. Особое внимание уделено вопросам преодоления деформации служебных отношений, антикоррупционной экспертизе ведомственных правовых актов и их проектов, а также другим формам и методам противодействия коррупции в федеральных органах исполнительной власти. Рассмотрены вопросы взаимодействия федеральных органов исполнительной власти с институтами гражданского общества в сфере противодействия коррупции. Научно-практическое пособие адресовано государственным служащим, научным работникам, преподавателям, аспирантам и студентам учебных заведений юридического профиля, а также лицам, интересующимся вопросами борьбы с коррупцией. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1235900&amp;id=372824">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1235900&amp;id=372824</a> |
| 674 | Елагин, В. В. Технологические основы обработки деталей в гибких автоматизированных производствах [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05, 15.04.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 15.03.04 автоматизация технологических процессов и производств, 2019. - 136 с. | В учебном пособии рассмотрены вопросы технологичности конструкций деталей, обрабатываемых в условиях гибкого автоматизированного производства, и процессы формирования параметров точности их обработки. Указаны возможные пути сокращения погрешностей с использованием современных подходов. Освещены вопросы повышения производительности процессов обработки деталей. Приведены сведения о системах адаптивного управления на станках с числовым программным управлением. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, изучающих дисциплины «Технология обработки на станках с числовым программным управлением» и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159893">https://e.lanbook.com/book/159893</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | «Технология автоматизированного производства», 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, изучающих дисциплину «Технологические процессы автоматизированных производств» и 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машино-строительных производств, изучающих дисциплину «Технология машиностроения».  |   |
| 675 | Елецкая, О.В. Методика коррекции дизорфографии у школьников [Текст] : Учебно-методическая литература / О.В. Елецкая, 2021. - 175 с. с. (Введено оглавление) | Предлагаемая методика предназначена для коррекции дизорфографии у школьников. Применение данной методики в системе логопедической работы позволяет преодолеть причины и устранить проявления дизорфографии у школьников с различными вариантами структуры дизорфографического дефекта. Для магистров направления подготовки 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование». Адресовано студентам высших учебных заведений, осваивающим в рамках программы «Психолого-педагогическое сопровождение детей раннего и дошкольного возраста с нарушениями речевого развития» дисциплину «Актуальные проблемы профилактики и коррекции нарушений письменной речи». Рекомендуются в качестве дополнительного пособия студентам, обучающимся по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» по профилю подготовки «Логопедия» при изучении дисциплин «Логопедия», «Логопедические технологии» и др., а также может быть полезно логопедам, психологам, дефектологам, педагогам, слушателям курсов повышения квалификации педагогических работников. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239532&amp;id=372959">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239532&amp;id=372959</a> |
| 676 | Елиферов, В.Г. Бизнес-процессы: Регламентация и управление [Текст] : Учебник / В.Г. Елиферов, 2021. - 319 с. с. (Введено оглавление)                        | Книга посвящена одному из наиболее прогрессивных, современных методов управления — процессному подходу, который заключается в построении системы бизнес-процессов организации и управления этими бизнес-процессами для достижения максимальной эффективности деятельности. В книге комплексно освещаются вопросы внедрения процессного подхода к управлению, регламентации бизнес-процессов организаций, приводится методика внедрения процессного подхода, охватывающая важнейшие аспекты менеджмента. Предлагаемая методика позволяет подготовить организацию к сертификации системы менеджмента качества на соответствие требованиям стандарта МС ИСО 9001:2000. Книга ориентирована на руководителей и специалистов, преподавателей, студентов и аспирантов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241804&amp;id=373367">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241804&amp;id=373367</a> |
| 677 | Елохова, И. В. Инвестиционный анализ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 157 с.   | Рассматриваются основные теоретические и практические положения оценки экономической эффективности инвестиций в реальные активы предприятия, включая оценку финансовой состоятельности проекта, анализ рисков, вопросы финансирования инвестиционной деятельности. Приведены задачи и тесты, позволяющие закрепить практические навыки. Предназначено для студентов-бакалавров экономических специальностей очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплины «Инвестиционный анализ», «Бизнес-планирование», «Организация предпринимательской деятельности».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161078">https://e.lanbook.com/book/161078</a>   |
| 678 | Елохова, И. В. Экономика предприятий и организаций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 101 с.   | Рассматриваются экономические основы функционирования предприятий и организаций, предназначено для подготовки студентов к лекционным, практическим занятиям, к курсовой работе, экзаменам и для организации самостоятельной работы. Предназначено для бакалавров дневной и заочной форм обучения направлений «Экономика», «Менеджмент», а также слушателей курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161079">https://e.lanbook.com/book/161079</a>   |
| 679 | Елфимов, В. И. Основы общей химии [Текст] : Учебное пособие / В. И. Елфимов, 2019. - 256 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии изложены теоретические основы курса общей и неорганической химии: основные понятия и законы химии, строение атома, Периодический закон и Периодическая  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=915097&amp;id=372542">http://znanium.com/catalog/document/?pid=915097&amp;id=372542</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | система химических элементов Д.И. Менделеева, химическая связь и строение молекул, основные представления о химической термодинамике, химической кинетике и равновесии, коллигативные свойства растворов, ионные равновесия в водных растворах, окислительно-восстановительные реакции, основы электрохимии. Для студентов вузов, обучающихся по химико-технологическим направлениям. Может представлять интерес для студентов, изучающих нехимические специальности.  |   |
| 680 | Ельцова, М. Н. Практикум по лингвистическому анализу текста [Электронный ресурс] , 2009. - 91 с.  | Практикум состоит из четырех разделов, связанных с анализом текста. Первый раздел посвящен современным проблемам лингвистики текста. Во втором разделе кратко характеризуются основные методы лингвистического анализа текста. Третий раздел посвящен анализу моделей перевода. Четвертый раздел знакомит читателей с некоторыми методиками анализа текста. Предназначается для студентов-филологов, бакалавров, магистров, аспирантов филологических специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161167">https://e.lanbook.com/book/161167</a>   |
| 681 | Ельцова, М. Н. Стилистика немецкого языка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 87 с.   | Предназначается для студентов специальности «Лингвистика и межкультурная коммуникация», изучающих стилистику немецкого языка.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161168">https://e.lanbook.com/book/161168</a>   |
| 682 | Енбаева, Л. В. Nanotechnology: Read and Discuss [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 64 с.   | Даны аутентичный текстовый материал и упражнения, направленные на развитие умений чтения, говорения и письма, развитие аналитических и творческих способностей. Предназначено для студентов магистерских программ, совершенствующих уровень владения английским языком, Издано в рамках программы опережающей профессиональной подготовки (уровень – магистратура), ориентированной на инвестиционные проекты Фонда инфраструктурных и образовательных программ в области производства погружных электронасосов для нефтедобычи и их узлов с наноструктурными покрытиями.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161169">https://e.lanbook.com/book/161169</a>   |
| 683 | Еникеев, М. И. Общая и социальная психология [Текст] : Учебник / М. И. Еникеев, 2018. - 640 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник соответствует вузовской программе курса «Общая и социальная психология», отвечает современным дидактическим и методическим требованиям. В нем раскрываются система общепсихологических и социально-психологических понятий; сущность психики, психического образа; классификация психических явлений, закономерности познавательных процессов и психических состояний; психология личности, ее поведенческие особенности в социальной среде. Специальные части посвящены социальной психологии и историческому развитию психологии. Книга содержит словарь психологических терминов. Учебник ориентирован на проблемы правовой регуляции и юридической деятельности, обеспечение общепсихологической подготовки при изучении юридической психологии. Для студентов, аспирантов и преподавателей гуманитарных вузов, а также для широкого круга читателей, интересующихся вопросами психологии. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=911024&amp;id=372753">http://znanium.com/catalog/document?pid=911024&amp;id=372753</a> |
| 684 | Епанчинцева, Г. А. Психодиагностика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2018. - 156 с. | В учебном пособии представлены основные темы, задания для практических занятий курса «Психодиагностика», необходимые для успешного усвоения научных знаний по данной дисциплине. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159755">https://e.lanbook.com/book/159755</a>   |
| 685 | Епанчинцева, Г. А. Психологическая диагностика подросткового суицида [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 188 с.  | В монографии представлен опыт создания методики нового психодиагностического направления - скринингового типа. Авторы описывают основные этапы создания новой методики и результаты первых этапов ее стандартизации. Для читателей представлен новая диагностическая методика «Тревожный сигнал» и технология ее интерпретации. Монография рекомендуется школьным практическим психологам, аспирантам, магистрантам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159679">https://e.lanbook.com/book/159679</a>   |
| 686 | Ердаков, Л.Н. Экология [Текст] : Учебное пособие  | Учебное пособие базируется на изучении   | <a href="http://znanium.com/c">http://znanium.com/c</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | / Л.Н. Ердаков, 2017. - 360 с. с. (Введено оглавление)   | законов и правил экологии. Читатель знакомится с основными правилами и законами науки с ее современными проблемами. Специфика курса в его прагматичности а также популярности изложения при сохранении корректности. Экологические закономерности рассматриваются на примере построения антропогенных сообществ и в частности биоценозов жилища человека его приусадебного участка населенного пункта. Студенты знакомятся с проявлением этих законов в природе и с использованием их в экономической и природоохранной деятельности человека. Предназначено для студентов вузов небиологических специальностей преподавателей и воспитателей школ и дошкольных образовательных учреждений любого желающего понять изменения происходящие в окружающей среде и правильно выстраивать тактику своего повседневного поведения.   | atalog/document/?pid=773459&id=3725<br>14   |
| 687 | Еремеев, С. В. Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 136 с.   | В краткой и доступной форме изложены принципы построения систем автоматического регулирования (САР) в нефтяной и газовой промышленности. Рассмотрены схемы для улучшения качества регулирования, вопросы практической реализации нейронных сетей и регуляторов, использующих законы нечеткой логики. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Управление в технических системах» и «Автоматизация технологических процессов и производств» по программе бакалавриата.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160120">https://e.lanbook.com/book/160120</a>   |
| 688 | Еремина, Н. В. Практикум профессионально-ориентированного перевода научно-технической литературы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 09.04.01 информатика и вычислительная техника, 15.04.01 машиностроение, 15.04.04 автоматизация технологических процессов и производств, 15.04.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 24.04.01 ракетные комплексы и космонавтика, 24.04.04 авиастроение, 27.04.03 системный анализ и управление, 27.04.04 управление в технических системах, 2019. - 159 с. | Целью пособия является развитие межкультурной компетенции студентов-магистрантов Аэрокосмического института, а также предназначено для работы в неязыковых группах, обучающихся по программе профессиональной переподготовки «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации» Аэрокосмического института с использованием текстового материала, заимствованного из оригинальной английской научно-технической литературы. Теоретические материалы сопровождаются практическими модулями, помогающими правильному пониманию и закреплению учебного материала. Курс позволяет студентам познакомиться со стилем научно-технической литературы, развить навыки перевода научно-технических текстов. Подбор текстов, разработка лексических и грамматических упражнений выполнены с учетом навыков и знаний английского языка, приобретенных студентами в течение двух лет обучения по программе академического и прикладного бакалавриата. Предусмотрено свободное применение технологических приемов со стороны педагога для развития кросскультурного взаимодействия. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159940">https://e.lanbook.com/book/159940</a>   |
| 689 | Ерина, Е.Б. Основы философии [Текст] : Учебное пособие / Е.Б. Ерина, 2018. - 90 с. с. (Введено оглавление)   | ь учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные государственным образовательным стандартом и учебной программой по дисциплине «Основы философии». Книга позволит быстро получить основные знания по предмету, а также качественно подготовиться к зачету и экзамену. Рекомендуется всем изучающим дисциплину «Основы философии» в высших и средних учебных заведениях.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914655&amp;id=3727">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914655&amp;id=3727</a><br>57 |
| 690 | Ермилов, А. С. Теоретические основы процессов получения и переработки полимерных материалов [Электронный ресурс] : курс лекций, 2009. - 159 с.   | Соответствует учебной программе подготовки дипломированного специалиста – инженера – по направлению «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», в частности профилю «Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив». Подробно рассмотрены физико-математические вопросы реологии растворов, расплавов и наполненных полимеров. Показано влияние молекулярных характеристик полимера, пластификатора, а также физико-химического взаимодействия на границе «наполнитель – полимерное связующее» на вид кривой течения и величину коэффициента   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160385">https://e.lanbook.com/book/160385</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | динамической вязкости потока. Освещены вопросы качества смешения, включая его критерий, при получении полимерных композиционных материалов, а также методы расчета гидродинамических параметров перемешивания. Изложены теоретические вопросы процессов переработки и получения изделий основными способами: прессованием, экструзией, вальцеванием, литьем под давлением. Предназначен для студентов очной, заочной и вечерней форм обучения и может быть полезен аспирантам, преподавателям и инженерам, желающим ознакомиться с началами теоретической реологии полимеров и композиций на их основе.   |   |
| 691 | Ермилов, А. С. Теория технологических процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 128 с.   | Рассмотрены физико-химические процессы реологии растворов, расплавов и наполненных полимеров. Показано влияние молекулярных характеристик полимера, пластификатора, а также межмолекулярного взаимодействия на границе «наполнитель–полимерное связующее» на закон течения и величину коэффициента динамической вязкости потока. Представлены современные достижения в области реологии полимерных суспензий и оптимизации фракционного состава твердых компонентов. Рассмотрены основные процессы переработки и получения изделий. Предназначено для студентов очной, очно-заочной (вечерней) форм обучения, а также аспирантов, инженеров и преподавателей, желающих ознакомиться с началами теории технологических процессов на основе теоретической реологии полимеров и композиций на их основе. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160386">https://e.lanbook.com/book/160386</a> |
| 692 | Ермоленко, С. И. В. А. Соллогуб «Через край»: забытая страница русской романистики [Электронный ресурс] , 2013. - 253 с.   | Монография посвящена последнему произведению В. А. Соллогуба, забытому ныне роману «Через край», опубликованному в 1885 году в нескольких номерах «общедоступного» журнала «Новь». Показывается закономерность возникновения в конце творчества Соллогуба произведения большой жанровой формы, к созданию которого писатель был подготовлен своим предшествующим творчеством. Рассматривается поэтика романа в историко-литературном контексте 70-80-х годов XIX века. Книга адресована специалистам–филологам, а также широкому кругу читателей – любителей русской классической литературы  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159020">https://e.lanbook.com/book/159020</a> |
| 693 | Ермоленко, С. И. Лирика М.Ю. Лермонтова: жанровые процессы [Электронный ресурс] , 1996. - 420 с.   | В монографии рассматривается лирика М.Ю. Лермонтова, ее жанровые модификации в процессе творческой эволюции поэта и в историко-литературном контексте первой трети XIX столетия. Постановка и решение теоретических проблем сопровождается текстуальным анализом отдельных произведений. Книга предназначена для преподавателей вузов и школ, студентов филологических факультетов и всех интересующихся русской поэзией  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159019">https://e.lanbook.com/book/159019</a> |
| 694 | Ерофеева, Е. В. Французский язык. Практический курс по развитию навыков устной речи [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов II курса института иностранных языков, 2010. - 211 с. | Методическое пособие включает тексты и упражнения для развития коммуникативных навыков по двенадцати тематическим блокам: ЛЕТНИЕ КАНИКУЛЫ, ОСЕНЬ, ПУТЕШЕСТВИЕ, ЗДОРОВЬЕ, СПОРТ, ЗИМА, МОДА И ИНДУСТРИЯ КРАСОТЫ, ВЕСНА, КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ, ГАСТРОНОМИЯ, КИНО И ТЕАТР, ТРАДИЦИИ И ПРАЗДНИКИ ВО ФРАНЦИИ и предназначено для студентов II курса Института иностранных языков УрГПУ, студентов неязыковых специальностей, а также для всех, кто владеет элементарными знаниями по фонетике и грамматике французского языка и испытывает настоятельную потребность заговорить.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159065">https://e.lanbook.com/book/159065</a> |
| 695 | Ерохин, А. К. Маркетинг [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 284 с.   | Подготовлено на основе авторских разработок и в соответствии с программой курса «Маркетинг» для студентов Владивостокского государственного университета экономики и сервиса. Используются материалы учебников и учебных пособий по рассматриваемой тематике, изданных в нашей стране в последние годы. Включены методические указания к практическим занятиям, варианты самостоятельной работы,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161443">https://e.lanbook.com/book/161443</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | кейсы, тестовые задания, список литературы. Краткое изложение изучаемых тем поможет студентам в самостоятельной подготовке к занятиям. Для студентов-бакалавров направлений подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент.   |   |
| 696 | Ерохин, А. К. Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 284 с.   | Учебное пособие подготовлено на основе авторских разработок и в соответствии с программой курса «Социология» для студентов Владивостокского государственного университета экономики и сервиса. Помимо этого, в пособии использованы материалы учебников и учебных пособий по рассматриваемой тематике, изданных в нашей стране в последние годы. В учебное пособие включены краткое изложение лекционных материалов, варианты самостоятельной работы, тестовые задания, список литературы. Краткое изложение изучаемых тем поможет студентам в самостоятельной подготовке к занятиям. Для студентов очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161467">https://e.lanbook.com/book/161467</a> |
| 697 | Ерохин, А. К. Структурная организация системы высшего образования: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 168 с.   | В монографии представлены особенности системы высшего образования. Автор вскрывает и сопоставляет системообразующие факторы системы и уровни ее организации. Обращается внимание на структурную организацию системы российского высшего образования. Монография послужит одним из оснований практики совершенствования управления системой образования и повышения ее качества. Предназначена для социологов, философов, преподавателей учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161470">https://e.lanbook.com/book/161470</a> |
| 698 | Ерохин, А. К. Философия: сборник задач и упражнений [Электронный ресурс] , 2018. - 310 с.   | Издание подготовлено в соответствии с программой курса «Философия» для студентов всех специальностей Владивостокского государственного университета экономики и сервиса на основе хрестоматийных материалов и авторских разработок. Краткое изложение изучаемых тем поможет студентам в самостоятельной подготовке к занятиям и в решении следующих задач: освещение истории философии, формирование общих представлений о проблемах и принципах философии. Предназначен студентам всех форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161420">https://e.lanbook.com/book/161420</a> |
| 699 | Ерохина, Л. Д. Региональная конфликтология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 244 с.   | Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой курса «Региональная конфликтология» и на основе авторских разработок, а также использованы материалы учебников и учебных пособий, изданных в нашей стране в последние годы. Краткое изложение тем поможет студентам в самостоятельной подготовке к занятиям по формированию общих представлений о задачах, принципах и методах изучения региональных конфликтов; выявлению особенностей региональных конфликтов и управлению региональными конфликтами. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 37.03.02 «Конфликтология».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161459">https://e.lanbook.com/book/161459</a> |
| 700 | Ерунов, В. П. Расчет коллекторного двигателя постоянного тока малой мощности с независимым возбуждением [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 158 с. | Пособие предназначено для курсового и дипломного проектирования в области коллекторных двигателей постоянного тока малой мощности с независимым возбуждением. Приведена методика проектного расчета двигателя постоянного тока, содержащая новые методы расчета магнитной цепи, расчета полюса и тока возбуждения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению 13.03.02 Энергоэнергетика и электротехника, выполняющих расчеты по машинам постоянного тока малой мощности. Пособие может быть использовано студентами других направлений подготовки и аспирантами, проводящими научно-исследовательские работы в области двигателей постоянного тока малой мощности, а также может быть полезно инженерно-техническим работникам, занимающимся проектированием, исследованием и использованием электрических двигателей постоянного тока. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160052">https://e.lanbook.com/book/160052</a> |
| 701 | Ерунов, В. П. Расчет коллекторных машин постоянного тока малой мощности с   | Пособие предназначено для курсового и дипломного проектирования в области   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159987">https://e.lanbook.com/book/159987</a> |

|     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
|     | <p>независимым возбуждением [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02, 13.04.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 501 с.</p>   | <p>коллекторных машин постоянного тока малой мощности с независимым возбуждением. Приведены методики проектного расчета двигателя и генератора постоянного тока с магнитоэлектрическим и электромагнитным возбуждением, содержащие новые методы расчета магнитной цепи, расчета и выбора постоянных магнитов, расчета полюса и определения реакции якоря. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02, 13.04.02 Электротехника, выполняющих расчеты по машинам постоянного тока малой мощности. Пособие может быть использовано студентами других направлений подготовки и аспирантами, проводящими научно-исследовательские работы в области машин постоянного тока малой мощности, а также может быть полезно инженерно-техническим работникам, занимающимся проектированием, исследованием и использованием электрических машин постоянного тока.</p>  |  |
| 702 | <p>Ерунов, В. П. Расчет коллекторных машин постоянного тока малой мощности с постоянными магнитами [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 227 с.</p>   | <p>Пособие предназначено для курсового и дипломного проектирования в области коллекторных машин постоянного тока малой мощности с возбуждением от постоянных магнитов. Приведены методики проектного расчета двигателя и генератора постоянного тока, содержащие новые методы расчета магнитной цепи с возбуждением высококоэрцитивными постоянными магнитами, расчета и выбора постоянных магнитов и определения реакции якоря. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 Электротехника и электротехника, выполняющих расчеты по машинам постоянного тока малой мощности. Пособие может быть использовано студентами других направлений подготовки и аспирантами, проводящими научно-исследовательские работы в области машин постоянного тока малой мощности, а также может быть полезно инженерно-техническим работникам, занимающимся проектированием, исследованием и использованием электрических машин постоянного тока.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159722">https://e.lanbook.com/book/159722</a></p> |
| 703 | <p>Ершова, М. Л. Оценка недвижимости [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 20 с.</p>  | <p>В пособии представлено содержание основных тем дисциплины «Оценка недвижимости», а также вопросы и тестовые задания по вариантам, библиографические источники и методические рекомендации для выполнения контрольной работы. Предназначено для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения направления подготовки 38.03.01 «Экономика», направленность «Экономика предприятий и организаций».</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160113">https://e.lanbook.com/book/160113</a></p> |
| 704 | <p>Ершова, М. Л. Управление инновациями [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 26 с.</p>   | <p>В пособии представлены содержание основных тем дисциплины «Управление инновациями», а также вопросы и тестовые задания по вариантам, библиографические источники и методические рекомендации для изучения данной дисциплины. Предназначено для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения направления подготовки 38.03.01 «Экономика», направленность «Экономика предприятий и организаций».</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160114">https://e.lanbook.com/book/160114</a></p> |
| 705 | <p>История [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования всех негуманитарных направлений подготовки и специальностей. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования всех негуманитарных направлений подготовки и специальностей, 2019. - 128 с.</p> | <p>Учебное пособие содержит хронологическое изложение основных событий российской истории с древнейших времен до конца XIX в. Содержит планы семинарских (практических) занятий, список литературы, словарь основных понятий и терминов, вопросы для контроля знаний студентов и письменных заданий, таблицы и схемы. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования всех негуманитарных направлений подготовки и специальностей.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159961">https://e.lanbook.com/book/159961</a></p> |
| 706 | <p>Жанжеров, Е. Г. Системы управления летательными аппаратами и их силовыми</p>   | <p>Приведены общие сведения о системах управления летательных аппаратов (ЛА).</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160387">https://e.lanbook.com/book/160387</a></p> |



|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | установками [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 229 с.   | Изложен материал, относящийся к системам наведения ЛА и к системам стабилизации. Рассмотрены особенности наведения ЛА в плотных и разреженных слоях атмосферы, а также принципы терминального наведения ЛА. Представлены алгоритмы управления, обеспечивающие реализацию пространственного маневра ЛА. Изложен материал, относящийся к исследованию динамики системы стабилизации при учете углового движения ЛА, упругих колебаний корпуса ЛА, колебаний жидкого топлива в баках ЛА. Рассмотрены вопросы по анализу устойчивости и точности системы стабилизации движения центра масс ЛА. Представлен материал по учету влияния нелинейностей автомата стабилизации на работу системы.   |   |
| 707 | Железняк, В. Н. Мышление и воля. Принцип тождества мышления и воли в классическом рационализме и его историческая эволюция [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 616 с.   | В узко теоретическом плане работа посвящена принципу тождества мышления и воли в системах классического рационализма, его конкретным модификациям, линиям развития и трансформациям в философии новейшего времени. Рациональность воли определяла ее объективность. Величие и мощь этого классического принципа занимает в настоящем сочинении куда больше места, нежели картина его распада и деградации в последующие времена. В более глубинном плане монография содержит историческую пропедевтику и теорию «медиальной воли» — объективной модальности сознания, реализующей особого рода бытийное должествование. Еще более глубинный смысл — центральный концепт книги состоит в теории и практике «бытийного обращения сознания». В результате «субъект» выводится за пределы собственного сознания — в событийно-ситуативную смысловую реальность. Адресовано специалистам по истории философии и всем профессионально интересующимся философскими проблемами. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160988">https://e.lanbook.com/book/160988</a>   |
| 708 | Жеребятьев, И. В. Судебный контроль на досудебном производстве по уголовному делу [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 40.03.01 юриспруденция, 40.04.01 юриспруденция, 40.06.01 юриспруденция, 2017. - 181 с. | В учебном пособии рассмотрены общие положения судебного контроля в уголовном судопроизводстве России. Показана история развития уголовно-процессуального законодательства, регламентирующего судебный контроль на стадии предварительного расследования. Исследованы понятие, сущность и пределы судебного контроля на стадии предварительного расследования по действующему уголовно-процессуальному законодательству. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлениям подготовки 40.03.01 Юриспруденция, 40.04.01 Юриспруденция, 40.06.01 Юриспруденция, изучающих дисциплину «Уголовный процесс».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159751">https://e.lanbook.com/book/159751</a>   |
| 709 | Жигун, Л.А. Теория организации [Текст] : Справочная литература / Л.А. Жигун, 2018. - 116 с. с. (Введено оглавление)  | Словарь представляет монографическое описание понятийно-терминологического содержания тезауруса, используемого в современной теории организации. В доступной форме разъясняет содержание понятий и значение терминов, знакомит с их применением в передовых областях современной организационной деятельности. Способствует расширению представлений о содержании аспектов, рассматриваемых теорией организации, обеспечивает ускоренное их восприятие. Поддерживает на корректном научном уровне решение как исследовательских, так и прикладных организационных задач. Содержит более 900 терминов и понятий.   | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=918479&amp;id=372551">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=918479&amp;id=372551</a> |
| 710 | Жилинская, Я. А. Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 401 с.  | В учебном пособии изложены методологические подходы и основные принципы расчетов и проектирования систем обеспечения безопасности, основы проектирования сооружений для очистки воздуха, сточных вод, переработки техногенных отходов. Изучение данного учебного пособия способствует формированию у студентов навыков применения нормативно-правовой и методической базы, основных технологических разработок при проектировании систем обеспечения экологической безопасности техногенных объектов, разработки проектной документации и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160631">https://e.lanbook.com/book/160631</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | грамотного составления заданий на проектирование. Учебное пособие «Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности» предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Техносферная безопасность».   |   |
| 711 | Жилкина, А. Н. Управление финансами. Финансовый анализ предприятия [Текст] : Учебник / А. Н. Жилкина, 2017. - 332 с. с. (Введено оглавление)                    | Для принятия и реализации решений по управлению финансами необходимо иметь достоверную исходную информацию. Иначе говоря, принятию решения должен предшествовать детальный анализ финансового состояния самого предприятия, его потенциальных конкурентов и партнеров, включающий оценку положения предприятия на рынке сбыта продукции, оценку общей экономической обстановки в стране и в отрасли. Все эти вопросы и рассматриваются в данном учебнике. Для студентов, аспирантов, а также специалистов в области управления.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=814394&amp;id=3725">http://znanium.com/catalog/document/?pid=814394&amp;id=3725</a><br>15 |
| 712 | Жилкина, А. Н. Управление финансами. Финансовый анализ предприятия [Текст] : Учебник / А. Н. Жилкина, 2018. - 332 с. с. (Введено оглавление)                    | Для принятия и реализации решений по управлению финансами необходимо иметь достоверную исходную информацию. Иначе говоря, принятию решения должен предшествовать детальный анализ финансового состояния самого предприятия, его потенциальных конкурентов и партнеров, включающий оценку положения предприятия на рынке сбыта продукции, оценку общей экономической обстановки в стране и отрасли. Все эти вопросы и рассматриваются в данном учебнике. Для студентов, аспирантов, а также специалистов в области управления.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=959219&amp;id=3731">http://znanium.com/catalog/document/?pid=959219&amp;id=3731</a><br>98 |
| 713 | Жилияев, В. А. Новые композиционные и керамические материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 114 с.   | Рассмотрены методы получения, физико-механические, химические свойства и области применения бескислородных керамических материалов: карбосилицида титана, карбида титана и карбида кремния. Для карбосилицида титана подробно описаны механизмы сдерживания распространения микротрещин, представлены механические свойства при различных температурах. Приведены характерные реакции взаимодействия керамических материалов с металлическими расплавами. Представлены наиболее распространенные случаи применения компактных и пористых материалов на основе карбида кремния. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 210600 «Нанотехнология» и по магистерской программе 550512 «Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия». Может быть полезно для студентов и аспирантов других инженерных специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160550">https://e.lanbook.com/book/160550</a>   |
| 714 | Жилияев, В. А. Получение и свойства тугоплавких соединений на основе титана [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 40 с.                               | Исследован фазовый состав, период кристаллической решетки, размер областей когерентного рассеяния, определены размеры частиц порошков TiN и TiC. Рассмотрены основные закономерности кинетики и механизма взаимодействия карбида титана различного состава с Ni-Mo-расплавами. Изучены процессы растворения, фазо- и структурообразования в композициях с участием нитрида титана. Предназначено для студентов высших учебных заведений, аспирантов, инженерно-технических и научных работников, специализирующихся в фундаментальных и прикладных областях порошковой металлургии и материаловедения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160388">https://e.lanbook.com/book/160388</a>   |
| 715 | Жук, М. А. Теоретические аспекты управления корпоративными информационными системами промышленных предприятий [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 164 с. | В монографии рассмотрены проблемы внедрения и эффективного управления корпоративными информационными системами промышленных предприятий. Представлен анализ существующих концептуальных моделей систем управления промышленными предприятиями, систем поддержки принятия решений, систем аккумуляции знаний из внутренних и внешних источников. Предложена модель интегрированной комплексной автоматизированной системы управления промышленным предприятием, охватывающей все производственные подразделения и аппарат управления, позволяющей организовать единую экономико-информационную среду управления предприятием. Монография адресована специалистам, занимающимся исследованиями в  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159954">https://e.lanbook.com/book/159954</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | области разработки и управления корпоративными информационными системами, а также аспирантам и студентам, обучающимся по программам высшего образования, входящих в укрупненную группу направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление.   |   |
| 716 | Жуков, В.А. Инженерная педагогика. Проблемы, опыт, предложения [Текст] : Учебное пособие / В.А. Жуков, 2018. - 197 с. с. (Введено оглавление)           | В книге изложена позиция преподавателя инженерного вуза по проблемам современного образования, в том числе относящимся к определению целей подсистем образования, к социально-педагогическому и психолого-педагогическому проектированию, к таксономии уровней обучения и уровней инженерного образования, к оценке качества подготовки инженеров. Рассмотрены также вопросы технологии обучения и образования в инженерном вузе. Пособие предназначено для организаторов образовательного процесса и преподавателей высших учебных заведений, подготавливающих специалистов в области техники и технологии.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925780&amp;id=372590">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925780&amp;id=372590</a> |
| 717 | Жуковский, Василий Андреевич. Поэма о Сиде. Избранные романсы о Сиде [Текст : Электронный ресурс] : - / пер. Жуковский В. А., Берг Н. В., 2021. - 134 с | Сборник произведений, посвященных легендарному испанскому полководцу и национальному герою Сиду Кампеадору, прототипом которого послужил кастильский военачальник и герой Реконкисты Родриго Диас де Вивар. Для широкого круга читателей.  | <a href="https://urait.ru/bcode/446650">https://urait.ru/bcode/446650</a>   |
| 718 | Жуланов, Е. Е. Экономика нефтяной и газовой промышленности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 116 с.                                       | Рассмотрены основные положения экономики нефтегазовой промышленности, которые охватывают методы определения потребности в основных и оборотных фондах предприятий, методы расчета численности персонала, методы калькулирования себестоимости продукции и ценообразования, методы оценки эффективности инвестиционной деятельности предприятий нефтегазовой промышленности, а также особенности стратегического поведения фирм на отраслевом рынке. Пособие содержит практические задания для закрепления полученных знаний по данной дисциплине. Предназначено для студентов заочной формы обучения по специальности 080502 «Экономика и управление на предприятии нефтяной и газовой промышленности».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160389">https://e.lanbook.com/book/160389</a>   |
| 719 | Журавлев, Г. И. Бурение и геофизические исследования скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 344 с.                           | В работе приводятся исследования выбора режима бурения скважин, контроля процесса строительства скважин и технологии промывки в процессе бурения скважин, гидравлические расчеты промывки, для подготовки скважин к исследованиям, обоснование, крепления скважин и оснастки обсадных колонн, расчеты нагрузок, действующих на обсадную колонну, а также геофизические исследования подземного и капитального ремонта скважин, консервация и ликвидация скважин. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры направлений «Геология», специалитета «Прикладная геология» и аспирантуры направления «Науки о Земле», а также для преподавателей, работников ТЭК, производственных геологоразведочных и нефтегазодобывающих предприятий, научных и проектных организаций. | <a href="https://e.lanbook.com/book/158955">https://e.lanbook.com/book/158955</a>   |
| 720 | Жученков, А. П. Сопротивление материалов: конспект лекций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 216 с.  | Рассмотрены следующие разделы: растяжение-сжатие, кручение, определение механических свойств, геометрические характеристики плоских сечений, кручение, изгиб, расчет на прочность и определение перемещений, статически неопределимые системы, теория напряженного состояния, кривой изгиб, внецентренное растяжение-сжатие, изгиб с кручением, усталость материалов, механика разрушения, устойчивость, безмоментная теория осесимметричных оболочек, задачи динамики. Лекции «Усталость материалов и элементов конструкций» и «Основы механики разрушения» написаны Н.Н. Вассерманом. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Машиностроение и технологическое оборудование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160390">https://e.lanbook.com/book/160390</a>   |
| 721 | Сопротивление материалов: тестовые задания [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие,   | Рассмотрены следующие разделы тестовых заданий: общие понятия в сопротивлении  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160678">https://e.lanbook.com/book/160678</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | 2016. - 223 с.   | материалов, растяжение – сжатие, механические характеристики материалов, геометрические характеристики плоских сечений, теория напряжённого состояния, кручение, анализ внутренних силовых факторов и расчёт на прочность при поперечном изгибе, определение перемещений при изгибе и др. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Машиностроение и технологическое оборудование».   |   |
| 722 | Сопrotивление материалов: тестовые задания [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2017. - 134 с.   | Рассмотрены следующие разделы тестовых заданий: статически неопределимые системы, кривой изгиб, внецентренное растяжение (сжатие), изгиб с кручением, усталость материалов, устойчивость, задачи динамики в сопротивлении материалов (учёт сил инерции, удар, колебания). Представлены предложения по тестам, касающимся вышеуказанных разделов. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Машиностроение и технологическое оборудование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160679">https://e.lanbook.com/book/160679</a>   |
| 723 | Загидуллин, С. Х. Общая химическая технология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 65 с.  | Кратко изложены общие вопросы химической технологии, касающиеся основ термодинамического и кинетического анализа гомогенных, гетерогенных и гетерогенно-каталитических реакций, принципов разработки химико-технологических процессов (сырьевой и энергетической баз, проблемы охраны окружающей среды и др.). Предназначено для студентов специальности «Машины и аппараты химических производств» заочной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160937">https://e.lanbook.com/book/160937</a>   |
| 724 | Загидуллин, С. Х. Основное технологическое оборудование нефтеперерабатывающих заводов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 94 с.  | Кратко рассмотрены теоретические и технологические основы процессов первичной и вторичной переработки нефти. Подробно представлены конструкции и принцип действия основного технологического оборудования нефтеперерабатывающих предприятий. Предназначено для студентов специальностей «Машины и аппараты химических производств» и «Оборудование нефтегазопереработки» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160391">https://e.lanbook.com/book/160391</a>   |
| 725 | Зайкова, С.Н. Государственное регулирование цен (тарифов) в Российской Федерации: административно-правовой аспект [Текст] : Учебное пособие / С.Н. Зайкова, 2021. - 247 с. с. (Введено оглавление) | В учебном пособии рассматриваются теоретические основы государственного регулирования цен (тарифов) в Российской Федерации, особенности становления и развития административного ценообразования, а также вопросы административной ответственности за нарушение порядка ценообразования. Освещаются различные мнения ученых по теме, приводятся вопросы и задания для самостоятельной работы, практические задачи, тестовые задания, темы для рефератов и докладов, перечень основных нормативных правовых актов и источников литературы. Разработано с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Адресовано студентам, аспирантам, преподавателям экономических и юридических вузов и факультетов; научным и практическим работникам; широкому кругу читателей, интересующихся теорией и практикой административного ценообразования. Предназначено для проведения практических занятий по учебным дисциплинам «Административное право», «Финансовое право», «Ценообразование», «Государственное регулирование экономики» для направлений подготовки 40.03.01 и 40.04.01 «Юриспруденция» и 40.05.04 «Судебная и прокурорская деятельность». | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241806&amp;id=373368">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241806&amp;id=373368</a> |
| 726 | Зайцев, А.Г. Маркетинговые исследования [Текст] : Учебное пособие / А.Г. Зайцев, 2018. - 88 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие знакомит студентов с основными проблемами теории и практики проведения маркетингового исследования. Книга содержит девять глав, тесты, тренировочные упражнения, задания по каждой главе. Учебное пособие соответствует образовательному стандарту направления подготовки «Торговое дело». Ориентировано на бакалавров, обучающихся по указанному направлению, студентов, магистров, преподавателей, широкого   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925815&amp;id=372731">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925815&amp;id=372731</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | круга лиц, интересующихся маркетинговыми исследованиями и их прикладными аспектами.   |   |
| 727 | Зайцев, Н. Н. Автоматическое управление в энергомашиностроении. Введение в теорию [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 276 с.                            | На примере непрерывных детерминированных систем с сосредоточенными параметрами в образовательном аспекте излагаются общие методологические основы теории автоматического управления (ТАУ) с позиций ее применения для исследования управляемых процессов в энергетических машинах, двигателях и аппаратах. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению (специальности) подготовки 140500.62 «Энергомашиностроение», 160302.65 «Ракетные двигатели» и 160801.65 «Ракетостроение» как при начальном изучении ТАУ, так и по темам, касающимся вопросов автоматического регулирования и управления, других учебных дисциплин.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160392">https://e.lanbook.com/book/160392</a>   |
| 728 | Зайцева, Л. В. Fragen und Antworten [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 74 с.   | Пособие состоит из 2 частей, включает научно-популярные тексты-задачи, предусматривает обучение информативному чтению и построению доказательства, а также анализу предложений с наиболее частотными грамматическими явлениями. Приложение состоит из списка встречающихся в текстах слов, таблицы с перечнем номеров текстов с указанием грамматических явлений в них, списка символов и формул, грамматического справочника в виде таблиц. Пособие предназначено для студентов 1–2-х курсов технических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161170">https://e.lanbook.com/book/161170</a>   |
| 729 | Зайцева, Н.А. Практикум по менеджменту туризма. Ситуации и тесты [Текст] : Учебное пособие / Н.А. Зайцева, 2019. - 168 с. с. (Введено оглавление)                   | В учебном пособии рассматриваются конкретные ситуации, отражающие основные особенности менеджмента в туризме и гостиничном бизнесе в частности. Приведены задания по вопросам организации и управления сетевым бизнесом, бизнесом, организованным на основе франчайзинга, описывается деятельность управляющих компаний в гостиничном бизнесе, рассматриваются организационные структуры предприятий индустрии туризма, а также вопросы оценки личной эффективности сотрудников и эффективности предприятия в целом. Во второй половине учебного пособия приведены тесты по всем темам практикума, составленные в соответствии с требованиями Федерального агентства по образованию РФ. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 230800 "Туризм", сотрудников предприятий туризма и гостиничного бизнеса.   | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=991953&amp;id=373206">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=991953&amp;id=373206</a> |
| 730 | Биохимические методы переработки техногенных отходов [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Биологическая очистка сточных вод в аэротенках : учебное пособие, 2015. - 226 с. | Представлены закономерности биохимической очистки сточных вод активным илом, а также механизм и условия процесса. Приведена современная технология и основные направления интенсификации процесса биохимической очистки в аэротенках. Рассмотрены экосистема биохимического очистного сооружения, основные причины и мероприятия по ликвидации нарушений процесса биохимической очистки. Проанализированы методы контроля и оценки работы очистного сооружения. Дано представление об экологической безопасности водного объекта при спуске в него сточных вод, прошедших биохимическую очистку и общие экологические принципы нормирования водных объектов. Предназначено для студентов высших учебных заведений технического профиля, обучающихся по направлению «Техносферная безопасность». Пособие может быть полезно инженерно-техническим работникам, занятым в сфере природопользования защиты окружающей среды, аспирантам и молодым ученым. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160932">https://e.lanbook.com/book/160932</a>   |
| 731 | Зайцева, Т. А. Микробиология и биотехнология [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2011. - 77 с.   | Приведены теоретические сведения о биохимической очистке сточных вод, технология контроля работы очистного сооружения и лабораторные работы по методам исследования качества очистки сточных вод. Изложены методы микроскопического исследования, условия культивирования, особенности морфологии и роста различных микроорганизмов на питательных селективных средах. Для студентов направления 280200 «Защита окружающей  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160393">https://e.lanbook.com/book/160393</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | среды».   |   |
| 732 | Зальцберг, В. К. Расчет и конструирование многоскоростных станочных приводов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 116 с.                                   | Представлены основы конструирования многоскоростных приводов главного движения и подачи. Изложены основные положения по кинематическому расчету приводов, методы улучшения их кинематики. Рассмотрены вопросы конструирования шпиндельных узлов и рациональной компоновки приводов, вопросы технологичности конструкции узлов станков. Предназначено для студентов направления 150900 «Технологическое оборудование и автоматизация машиностроительных производств», выполняющих курсовые проекты по металлорежущим станкам, по расчету и конструированию станков.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160395">https://e.lanbook.com/book/160395</a>   |
| 733 | Замалетдинов, И. И. Коррозия и защита металлов. Коррозия порошковых материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 188 с.                                 | Представлены результаты исследований коррозии сталей и сплавов, полученных способом порошковой металлургии, керметов, керамики и других материалов. Предназначено для студентов и аспирантов, преподавателей, исследователей в области технологии получения порошковых материалов и исследования коррозионных явлений указанных материалов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160396">https://e.lanbook.com/book/160396</a>   |
| 734 | Замалетдинов, И. И. Электрохимическая коррозия и защита металлов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 152 с.   | Рассмотрены современные представления об электрохимической коррозии металлов. Данный раздел науки наиболее глубоко изучен экспериментально и теоретически обобщен отечественными и зарубежными исследователями. Предназначено для студентов и аспирантов, изучающих курс «Коррозия и защита металлов». В приложении приведены тестовые вопросы для проверки знаний по изучаемому разделу.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160397">https://e.lanbook.com/book/160397</a>   |
| 735 | Замедлина, Е.А. Товароведение и экспертиза товаров [Текст] : Учебное пособие / Е.А. Замедлина, 2021. - 156 с. с. (Введено оглавление)                                 | В учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные государственным образовательным стандартом и учебной программой по дисциплине "Товароведение (товаро дение, экс ертиза и стандартизация)". Книга позволит быстро получить основные знания по предмету, а также качественно подготовиться к зачету и экзамену. Рекомендуется всем изучающим дисциплину "Товароведение" в высших и средних учебных заведениях.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234625&amp;id=372718">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234625&amp;id=372718</a> |
| 736 | Зараменских, Е.П. Интернет вещей. Исследования и область применения [Текст] : Монография / Е.П. Зараменских, 2021. - 188 с. с. (Введено оглавление)                   | Монография содержит исследование Интернета вещей как технической концепции, анализ возможных последствий ее развертывания и основных трендов, обзор существующих проектов и разработок, а также характеристику используемых на практике технологий из данной сферы.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241809&amp;id=373448">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241809&amp;id=373448</a> |
| 737 | Зарипова, Рая Салиховна. Основы экологической культуры [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Зарипова Р. С., Махубрахманова В. Р., 2021. - 106 с | При реализации стандартов в общеобразовательной школе одной из задач является внедрение экологического компонента в учебные предметы на всех уровнях учебного процесса, формирование и развитие экологической культуры обучающихся. Содержание курса соответствует актуальным требованиям профессионального стандарта педагога. В первом разделе даются теоретические понятия и определения, имеющиеся в научной литературе, характеристики особенностей экологического сознания и мышления, технологии и методы формирования экологической культуры в условиях образовательного учреждения. Во втором разделе представлены темы общей экологии. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначен для студентов педагогических вузов, а также будет полезным для учителей школ и педагогов учреждений дополнительного образования при проведении факультативов и спецкурсов по экологии. | <a href="https://urait.ru/bcode/467778">https://urait.ru/bcode/467778</a>   |
| 738 | Затонский, А. В. Информационные технологии: разработка информационных моделей и систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 488 с.                         | Рассмотрен значительный теоретический материал и практические рекомендации по разработке информационных систем, охватывающий большую часть их жизненного цикла. Особое внимание уделено структурному моделированию различных предметных областей. Предназначено для студентов направления «Информатика и вычислительная   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160789">https://e.lanbook.com/book/160789</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | техника» при изучении дисциплины «Информационные технологии».  |   |
| 739 | Захаров, А. В. Энергоэффективные конструкции в подземном строительстве [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 128 с.       | Изложены общие сведения о методах использования тепловой энергии грунта и о энергоэффективных конструкциях зданий и сооружений. Рассмотрены принципы работы энергоэффективных конструкций и технология их устройства, описаны методы расчета и проектирования. Приведен пример исследований взаимодействия энергоэффективных конструкций фундаментов с грунтовым массивом в региональных условиях г. Перми. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 270800.68 «Строительство», магистерской программе «Подземное и городское строительство». Соответствует содержанию дисциплины «Энергоэффективные конструкции в подземном строительстве».                  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160398">https://e.lanbook.com/book/160398</a>   |
| 740 | Захаров, О. В. Суперфинишные станки для автомобильной промышленности [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 265 с.              | Рассмотрены физические основы, технология и конструкции станков для суперфиниширования. Приведены математические модели для расчета валковых систем бесцентровых суперфинишных станков, применяемых в автомобильной промышленности. Изложен авторский подход к оптимальной наладке оборудования, комплексно учитывающий геометрические, кинематические и силовые параметры формообразования. Приведены результаты экспериментов и практической реализации на примерах поршневого пальца, натяжного ролика, штока гидроцилиндра. Предназначено для специалистов машиностроительных предприятий, научных работников, аспирантов и студентов машиностроительных специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160399">https://e.lanbook.com/book/160399</a>   |
| 741 | Защита леса: методические указания и контрольные задания [Электронный ресурс] , 2020. - 12 с.                                       | Данная работа содержит методические указания и задание для выполнения контрольной работы по дисциплине «Защита леса». Предназначено для студентов бакалавриата заочной формы обучения по направлению подготовки 35.03.01 «Лесное дело».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159316">https://e.lanbook.com/book/159316</a>   |
| 742 | Зверев, О. М. Сборник задач по физике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 471 с.  | Представлены задачи для самостоятельного решения, разбитые на модули в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом. Приведены методические указания к решению задач, основные формулы и примеры решения. Предназначено для самостоятельной работы студентов дневного отделения всех специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160895">https://e.lanbook.com/book/160895</a>   |
| 743 | Звонова, Е.А. Организация деятельности коммерческого банка [Текст] : Учебник / Е.А. Звонова, 2018. - 632 с. с. (Введено оглавление) | В учебнике, подготовленном в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов последнего поколения для подготовки бакалавров направления «Экономика», рассматриваются содержание всех основных направлений деятельности современного коммерческого банка, теоретические основы современной банковской системы и банков, банковские операции, банковский надзор, аудит и контроль, управление проблемной банковской задолженностью, банковская платежеспособность и ликвидность, безопасность банковской деятельности. Для учащихся, преподавателей, аспирантов высших учебных заведений, практических работников.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920530&amp;id=372562">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920530&amp;id=372562</a> |
| 744 | Зеленина, В. Г. САПР в строительстве. Архитектура [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 232 с.                            | Рассмотрены современные автоматизированные системы архитектурного проектирования объектов строительства: ArchiCAD 11 (Graphisoft) и Revit 8.1. (Autodesk). На примерах выполнения проектов промышленного и жилого зданий рассмотрен инструментарий САПР. Учебное пособие разработано в соответствии с типовой программой для специальности «Промышленное и гражданское строительство» и предназначено для студентов строительных специальностей вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160400">https://e.lanbook.com/book/160400</a>   |
| 745 | Зеленкова, Е. А. Английский язык для начинающих [Электронный ресурс] : методические указания, 2020. - 107 с.                        | Методические указания составлены в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и учебными программами по иностранному языку для неязыковых вузов. Методические указания «Английский язык для начинающих» разработаны с целью формирования и развития у студентов навыков и умений различных видов чтения, способности  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159296">https://e.lanbook.com/book/159296</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | извлекать и интерпретировать информацию, содержащуюся в англоязычных текстах. В разработке также уделяется внимание расширению словарного запаса, формированию и активизации грамматических навыков. Указания включают три основных раздела. Первый раздел (Unit1) включает фонетические таблицы с примерами чтения различных буквосочетаний. Во второй раздел (Unit2) вошли обучающие тексты, соответствующие рабочей программе. К каждому тексту представлены тренировочные лексико-грамматические упражнения и тематический словарь. Третий раздел (Unit3) имеет две части: теория грамматики в таблицах и непосредственно упражнения для закрепления теоретического материала. Методические указания рассчитаны на студентов первых курсов всех направлений и специальностей.             |   |
| 746 | Зеленкова, Е. А. Профессиональный иностранный язык [Электронный ресурс] : методические указания, 2020. - 58 с.  | Методические указания составлены в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и учебной программой по иностранному языку для обучающихся по программе магистратура направления 35.04.04 Агрономия. Методические указания разработаны с целью формирования и развития у студентов навыков и умений различных видов чтения, способности извлекать и интерпретировать информацию, содержащуюся в англоязычных текстах. В методических указаниях также уделяется внимание расширению словарного запаса, формированию и активизации грамматических навыков. Методические указания включают тематический, лексический и грамматический материалы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159297">https://e.lanbook.com/book/159297</a> |
| 747 | Зеленкова, Е. А. Профессиональный иностранный язык [Электронный ресурс] : методические указания, 2020. - 60 с.  | Методические указания составлены в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и учебной программой по иностранному языку для обучающихся по программе магистратура направления 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение. Методические указания разработаны с целью формирования и развития у студентов навыков и умений различных видов чтения, способности извлекать и интерпретировать информацию, содержащуюся в англоязычных текстах. В методических указаниях также уделяется внимание расширению словарного запаса, формированию и активизации грамматических навыков. Методические указания включают тематический, лексический и грамматический материалы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159298">https://e.lanbook.com/book/159298</a> |
| 748 | Земцов, В. Н. Новая и новейшая история зарубежных стран (Новая и новейшая история стран Запада) [Электронный ресурс] , 2016. - 104 с.                               | Предметом изучения учебно-методического пособия является развитие исторического процесса в странах Запада с XVI в. до начала XXI в. и его закономерностей. Данное пособие позволит сформировать у студентов взгляд на историю как на единый процесс взаимодействия личности, социума и культуры. К каждой теме предложен план изучения, методические рекомендации, список источников и литературы. Пособие предназначено для преподавателей учебных заведений, студентов, всех, кого интересуют проблемы исторической науки   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158997">https://e.lanbook.com/book/158997</a> |
| 749 | Зенкова, Т. А. Элективные курсы (модули) по физической культуре и спорту для студентов заочной формы обучения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 99 с. | Разработано в соответствии с указаниями федерального государственного образовательного стандарта РФ по высшему образованию на основе опыта педагогического коллектива кафедры «Физическое воспитание и спорт» ФГБОУ ВО РГУПС. Содержание обязательной учебной программы определяет минимум требований к подготовке выпускника высшей школы и включает в себя теоретический и практический разделы по системам физических упражнений, зачетные требования с использованием ведущих видов спорта, преподаваемых в вузах: легкая атлетика, плавание, футбол, баскетбол, волейбол, прикладные виды спорта. Предназначено для студентов, а также для аспирантов заочного отделения 1–4 курсов всех специальностей и направлений подготовки ФГБОУ ВО РГУПС. Одобрено к изданию кафедрой «Физическое | <a href="https://e.lanbook.com/book/159391">https://e.lanbook.com/book/159391</a> |



|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | воспитание и спорт».   |   |
| 750 | Зимин, А. Ф. Экономика предприятия [Текст] : Учебное пособие / А. Ф. Зимин, 2018. - 288 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии раскрываются экономические основы функционирования предприятия как субъекта предпринимательской деятельности, экономическая сущность основных показателей хозяйственной деятельности предприятия и методика их расчета. Рассматривается весь круг вопросов, содержащихся в Государственном образовательном стандарте по данной дисциплине: характеристика предприятия; ресурсное обеспечение предприятия; инновационная и инвестиционная деятельность предприятия; экономический механизм и результаты функционирования предприятия. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по специальности «Коммерция (торговое дело)». Оно также может быть использовано в практической работе специалистами экономических, финансовых и маркетинговых служб предприятий. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=918473&amp;id=372550">http://znanium.com/catalog/document/?pid=918473&amp;id=372550</a> |
| 751 | Зимницкий, О. В. Технология машиностроения: задачник [Электронный ресурс] , 2020. - 96 с.   | Издание содержит методические указания и задания для выполнения практических и контрольных работ по основным разделам дисциплины «Технология машиностроения». Практикум предназначен для студентов вузов направлений подготовки 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» и 27.03.02 «Управление качеством» очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160081">https://e.lanbook.com/book/160081</a>   |
| 752 | Зиновьев, В. Е. Автоматизированные склады [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 72 с.   | Описаны принципы автоматизации погрузочно-разгрузочных и складских работ на автоматизированных складах, устройство основных элементов автоматизированного склада. Приведены типовые схемы и принципы построения автоматизированных линий. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», изучающих дисциплину «Автоматизированные склады». Сведения, изложенные в пособии, рекомендуется использовать для самостоятельной подготовки к лекционным и практическим занятиям по темам курса. Одобрено к изданию кафедрой «Эксплуатация и ремонт машин».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159392">https://e.lanbook.com/book/159392</a>   |
| 753 | Зиновьев, В. Е. Генплан и транспорт предприятий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 70 с.   | Содержит данные по основам проектирования промышленных предприятий для различных типов производства. Дается характеристика общезаводских вспомогательных служб. Рассматривается руководящее положение при разработке генерального плана и приводится укрупнённая блок-схема расчёта, облегчающая студентам освоение курса расчёта основных производственных показателей машиностроительных предприятий. Предназначено для студентов специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», специализации № 2 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование», а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Эксплуатация и ремонт машин».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159393">https://e.lanbook.com/book/159393</a>   |
| 754 | Зиновьев, В. Е. Управление рисками [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 67 с.  | Подробно описано создание системы риск-менеджмента (система управления рисками), направленной на достижение необходимого баланса между получением прибыли и сокращением убытков предприятия. Показаны возможности для интеграции системы управления рисками в процессы менеджмента организации и в общую политику предприятия, его бизнес-планы и деятельность. Доказана эффективность применения системы риск-менеджмента. Предназначено для обучающихся по направлению 43.04.01 «Сервис». Одобрено к изданию кафедрой «Эксплуатация и ремонт машин».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159394">https://e.lanbook.com/book/159394</a>   |
| 755 | Зиновьев, В. М. Высокоэнергетические наполнители твердых ракетных топлив и других высокоэнергетических конденсированных систем. Физико-, термохимические характеристики, получение, применение [Электронный ресурс] : | Книга является справочным изданием по материалам открытых изданий и интернет-источников по физико-, термохимическим характеристикам, методам получения и применению современных и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160891">https://e.lanbook.com/book/160891</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     | справочник, 2011. - 253 с.  | перспективных высокоэнергетических наполнителей твердых ракетных топлив, порохов и других высокоэнергетических конденсированных систем, содержащих высокоэнергетические группировки -ONO <sub>2</sub> , -NO <sub>2</sub> , -N-NO <sub>2</sub> , -N <sub>3</sub> , -NF <sub>2</sub> , триазольные, фуразановые, фуроксановые, полиазотистые и др. Предназначена для специалистов в области технической химии и технологии высокоэнергетических конденсированных систем, а также студентов и аспирантов инженерной специализации – «Химическая технология порохов и твердых ракетных топлив».  |   |
| 756 | Зиновьев, В. М. Высокоэнергетические пластификаторы смесевых и баллиститных твердых ракетных топлив. Физико-, термохимические характеристики, получение, применение [Электронный ресурс] : справочник, 2010. - 153 с. | Книга представляет собой справочное издание по материалам открытой печати, преимущественно иностранной, по физико- и термохимическим характеристикам, методам получения и применению современных и перспективных высокоэнергетических пластификаторов твердых ракетных топлив смесевого и баллиститного типов, содержащих высокоэнергетические группировки - ONO <sub>2</sub> , -NO <sub>2</sub> , -N – NO <sub>2</sub> , -N <sub>3</sub> , -NF <sub>2</sub> и др. Предназначена для студентов, аспирантов, специалистов в области технической химии и боеприпасов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160892">https://e.lanbook.com/book/160892</a> |
| 757 | Зиновьев, В. М. Современные и перспективные высокоэнергетические компоненты смесевых и баллиститных твердых ракетных топлив [Электронный ресурс] , 2010. - 162 с.   | Книга представляет собой цитированный обзор по материалам открытой печати, преимущественно иностранной, методов получения, физико-химических свойств и перспектив применения в качестве высокоэнергетических полимерных горючесвязующих, пластификаторов, наполнителей смесевых твердых ракетных топлив и баллиститных ракетных порохов соединений с -N O 2-, -N-NO <sub>2</sub> -, -N <sub>3</sub> -, -ONO <sub>2</sub> -, -NF <sub>2</sub> -группами, фуроксановыми, фуразановыми, полиазотистыми гетероциклическими кольцами и другими активными группировками. Предназначено для студентов, аспирантов и молодых специалистов-инженеров в области технической химии и боеприпасов.                   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160401">https://e.lanbook.com/book/160401</a> |
| 758 | Злобин, А. А. Лабораторный практикум по физике нефтяного и газового пласта [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 187 с.   | Практикум по физике нефтяного и газового пласта содержит теоретические основы по методам определения емкостно-фильтрационных свойств, флюидонасыщенности, структурных свойств матрицы, электрических свойств, глинистости и карбонатности, капиллярных свойств, смачиваемости, вязкостных и реологических свойств, влияния поверхностно-активных веществ на смачиваемость и капиллярные процессы. Приводится подробное описание экспериментальных установок и лабораторных работ. Предназначено для специалистов и бакалавров, обучающихся по профилю «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160402">https://e.lanbook.com/book/160402</a> |
| 759 | Разработка нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2008. - 63 с.  | Излагаются следующие темы: основы физики нефтяного и газового пласта, основы гидродинамики нефтяного и газового пласта, проектирование, анализ и регулирование разработки нефтяных залежей. Рассчитано на специалистов Республики Ирак, обучающихся в Пермском государственном техническом университете по дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки специалистов «Руководитель нефтегазового производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160627">https://e.lanbook.com/book/160627</a> |
| 760 | Золотозубов, Д. Г. Строительство на подрабатываемых и карстоопасных территориях [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 138 с.  | Изложены общие сведения о строительстве и проектировании зданий на подрабатываемых и карстоопасных территориях. Рассмотрены вопросы, связанные с опасными геологическими и техногенными явлениями при строительстве: особенности проектирования и строительства зданий и сооружений на подрабатываемых и карстоопасных территориях, просадочных грунтах; геотехнические мероприятия, проводимые на подрабатываемых и карстоопасных территориях; особенности эксплуатации зданий и сооружений на подрабатываемых и карстоопасных территориях, просадочных грунтах; мониторинг зданий и сооружений на подрабатываемых и карстоопасных территориях, просадочных грунтах. Соответствует требованиям ФГОС ВПО | <a href="https://e.lanbook.com/book/160403">https://e.lanbook.com/book/160403</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | направления подготовки 270800.68 – «Строительство», магистерской программе «Подземное и городское строительство», содержанию дисциплины «Строительство на обрабатываемых и карстоопасных территориях». Предназначено для студентов, аспирантов, специалистов проектных организаций.  |   |
| 761 | Зонова, А. В. Бухгалтерский учет и анализ [Текст] : Учебное пособие / А. В. Зонова, 2016. - 576 с. с. (Введено оглавление)  | Рассматриваются основы и методология бухгалтерского учета, методик учета и анализа отдельных объектов, бухгалтерская финансовая отчетность. Отличительной особенностью данного издания является то, что главы построены по единому алгоритму: сначала приводится методология учета конкретного объекта, далее представлены схемы анализа, на основании которых предложены варианты управленческих решений. Главы завершают вопросы и тесты для самоконтроля студентов. Материал изложен в соответствии с современной нормативной базой по бухгалтерскому учету и налогообложению организаций. Для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 08011 «Экономика» (квалификация «бакалавр»), а также для преподавателей, научит и практических работников.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=521822&amp;id=372911">http://znanium.com/catalog/document/?pid=521822&amp;id=372911</a> |
| 762 | Зотиков, В. И. Геологические основы рациональной разработки нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 169 с.                   | Изложены основные понятия нефтегазопромысловых геологий в приложении к рациональной разработке нефтяных и газовых месторождений, требования к составу проектной документации, способы и методы получения статических и динамических геолого-промысловых данных в период подготовки объекта к разработке, на ранних и поздних стадиях разработки месторождений нефти и газа, критерии применимости систем разработки и методов повышения нефтеотдачи в различных геолого-гидродинамических условиях. Предназначено для студентов специальности 080500 «Геология нефти и газа».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160404">https://e.lanbook.com/book/160404</a>   |
| 763 | Зубко, И. Ю. Математическое моделирование: дискретные подходы и численные методы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 365 с.                               | В учебном пособии на примерах исследования физико-механических свойств кристаллических материалов (образцы с ОЦК-, ГЦК-, ГПУ-решетками, графит, графен) продемонстрированы возможности и обоснованы границы применимости как физического дискретного подхода, так и математического дискретного подхода. Достоинства и недостатки первого иллюстрируются на примере атомистических методов исследования термомеханических свойств кристаллических твердых тел и на примере метода клеточных автоматов. Особенности второго подхода демонстрируются на примерах численных методов решения уравнений механики сплошных сред – методе конечных элементов, методах решения обратных и некорректных задач. Приводятся задания для самостоятельного выполнения и вопросы для самопроверки. Изучение материала, включенного в учебное пособие, предусмотрено в 10–11 семестрах учебного плана профиля магистратуры «Математическое моделирование физико-механических процессов» по направлению 010400.68 Прикладная математика и информатика. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160837">https://e.lanbook.com/book/160837</a>   |
| 764 | Зубова, Л. В. Индивидуально-личностные особенности агрессивности подростков различных типов направленности личности [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 134 с. | Монография посвящена проблеме исследования индивидуально-личностных особенностей агрессивности подростков, в основе которой лежит личностная направленность (её содержательное наполнение). В работе анализируются сущностные характеристики и структура агрессивности подростков различных типов направленности личности. Представленные данные позволяют составить психологические портреты подростков с социальной и асоциальной направленностью со свойственными им индивидуально-личностными особенностями агрессивности и использовать в консультативной практике специалистов работающих с детьми, их родителями, учителями. Книга адресована преподавателям и студентам учебных заведений, специалистам, работающим в сфере образования, родителям и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159671">https://e.lanbook.com/book/159671</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | всем, кто интересуется вопросами воспитания подрастающего поколения. Монография может быть использована в качестве учебного пособия в педагогических и психолого-педагогических учебных заведениях.   |   |
| 765 | Зубова, О. В. Дорожно-строительные машины и материалы. Дорожное грунтоведение и дорожно-строительные материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 64 с.                        | Настоящее пособие содержит описание методов определения зернового состава, физических и механических свойств грунтов в лабораторных и полевых условиях, а также некоторые сведения о наиболее распространенных видах грунтов лесной зоны.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159318">https://e.lanbook.com/book/159318</a>   |
| 766 | Зуев, В. Н. Наднациональные механизмы интеграции [Текст] : Учебное пособие / В. Н. Зуев, 2016. - 288 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии дана комплексная характеристика наднациональных механизмов интеграции, сделана оценка их эффективности и раскрыта их роль в переходе к более глубоким формам межгосударственного взаимодействия. На актуальных примерах энергетической, антикризисной, бюджетной, валютной, конкурентной, инновационной и других направлений экономической политики показаны пределы и возможности применения наднационального алгоритма решения проблем. Книга представляет интерес как с точки зрения развития базовых положений теории межгосударственной экономической интеграции, так и имеет прикладное значение, обозначая пути оптимизации вариантов встраивания стран в интеграционное взаимодействие на региональном и глобальном уровнях. Предназначена для широкого круга читателей и специалистов в области мировой экономики, межгосударственной интеграции и глобального управления.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=521765&amp;id=372764">http://znanium.com/catalog/document/?pid=521765&amp;id=372764</a> |
| 767 | Зуева, И. И. Статический расчет металлического каркаса одноэтажного производственного здания [Электронный ресурс] : учебное пособие к курсовому и дипломному проектированию, 2008. - 114 с. | Разработано в соответствии с программой курса «Проектирование металлических конструкций». Даны рекомендации по определению нагрузок и усилий в элементах каркасов одноэтажных производственных зданий, рассмотрен пример расчета трехпролетной рамы производственного здания. Приведена методика подготовки исходных данных для расчета на ЭВМ по программе «РАМА», разработанной на кафедре «Строительной механики и вычислительной техники» Пермского государственного технического университета, и «ЛИРА-Windows». На конкретном примере показано определение расчетных усилий для крайней колонны поперечной рамы каркаса производственного здания. Предназначено для студентов специальности 270102 «Промышленное и гражданское строительство» при выполнении курсовых и дипломных проектов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160405">https://e.lanbook.com/book/160405</a>   |
| 768 | Зыков, Алексей Иванович. Сценическая пластика и танец. История театра [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Зыков А. И., 2021. - 115 с                                   | Автор учебного пособия много лет преподаёт ряд специальных и общих дисциплин в театральном институте Саратовской государственной консерватории, тема пластики и танца занимает значительное место в его практиках и научных исследованиях. Данное пособие стало одним из результатов педагогической работы автора. Оно включает в себя авторские лекции и материалы первоисточников по истории развития пластических и танцевальных начал в драматическом театре от древности до конца нового времени. В них характеризуется место пластики и танца в восточном, античном, новоевропейском театрах, излагаются вопросы истории актёрского обучения в России XVIII-XIX вв. и пути развития пластики и танца в XX веке. Лекции основываются на первоисточниках разного рода от древних трактатов-«пособий» по пластике до рассуждений театральных деятелей и манифестов известных русских режиссёров и на материале искусствоведческих исследований по истории театра. Они сопровождаются методическими разработками и списками литературы. Лекции предназначены педагогам и студентам профильных учебных заведений среднего звена. Пособие рекомендуется для использования на занятиях по курсам «История искусств», «История театра», «Пластика и танец в драматическом театре». Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и | <a href="https://urait.ru/bcode/477647">https://urait.ru/bcode/477647</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | профессиональным требованиям.   |   |
| 769 | Зюзин, А. В. Экономика автотранспортного предприятия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 123 с.           | Представлены теоретические положения и практические задания по производственной программе предприятия, основным и оборотным средствам, производительности труда, заработной плате, численности трудовых ресурсов, затратам, ценообразованию, результатам работы предприятия и оценке инвестиционных проектов. Предназначено для студентов специальности 190601.65 «Автомобили и автомобильное хозяйство», изучающих курс «Экономика автотранспортного предприятия».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161080">https://e.lanbook.com/book/161080</a> |
| 770 | Иваненко, К. П. Вводный курс по научному стилю речи: математика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 57 с. | Представлен вводный курс по терминологии и конструкциям научного стиля речи, необходимым на уроках математики. Каждый урок посвящен отдельной теме, содержит в себе как теоретический материал, так и практические задания, направленные на закрепление знаний по грамматике и лексике. В приложении приведены правила склонения числительных. Материалы пособия могут быть использованы преподавателями на занятиях по русскому языку как иностранному и по математике. Предназначено для слушателей подготовительного отделения для иностранных граждан.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160838">https://e.lanbook.com/book/160838</a> |
| 771 | Иваненко, Н. В. Экологический мониторинг: практикум [Электронный ресурс] , 2018. - 96 с.  | В практикуме представлены методики оценки экологического состояния природных сред – почвы, природных вод, атмосферного воздуха. Включены методики, используемые для проведения производственного экологического мониторинга. Рассмотрены особенности пробоотбора, аналитические, физико-химические методы анализа. Предназначен для проведения лабораторных работ по дисциплине «Экологический мониторинг» направлений подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование» и 20.03.01 «Техносферная безопасность». Будет полезен для преподавателей вузов и студентов, обучающихся по естественнонаучным направлениям подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161425">https://e.lanbook.com/book/161425</a> |
| 772 | Иваницкий, В. А. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 228 с.                              | Учебное пособие «Электротехника и электроника» включает разделы «Электрические цепи», «Электрические машины», «Основы промышленной электроники». В разделе «Электрические цепи» рассматриваются цепи постоянного и переменного тока и наиболее простые и часто используемые методы их анализа. Раздел «Электрические машины» включает описание конструкций, основных параметров, характеристик и особенностей работы трансформаторов, асинхронных двигателей и машин постоянного тока. В разделе «Основы промышленной электроники» представлены современные полупроводниковые приборы и устройства, их использующие. Существенное место занимают устройства микропроцессорной техники (цифровой электроники), широко применяемые при автоматизации различных процессов. Предназначено для студентов неэлектротехнических специальностей всех форм обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160406">https://e.lanbook.com/book/160406</a> |
| 773 | Иваницкий, В. В. Экономическая информатика: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 125 с.                                       | Практикум содержит лабораторные работы по дисциплине «Экономическая информатика». Предназначен для проведения лабораторных занятий со студентами, обучающимися по направлению подготовки «Экономика» (38.03.01), профили «Финансы и кредит», «Налоги и налогообложение», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономика предприятий и организаций», а также для самостоятельной работы студентов очной и заочной форм обучения. Будет полезен для студентов технических специальностей и слушателей курсов профессиональной переподготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160115">https://e.lanbook.com/book/160115</a> |
| 774 | Иванищева, Н. А. Методика обучения географии: практикум для педагогических вузов [Электронный ресурс] , 2020. - 100 с.            | В практикуме представлены практические задания, отражающие основные положения методики обучения географии и особенности преподавания курсов школьной географии в условиях внедрения Федеральных государственных образовательных стандартов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159069">https://e.lanbook.com/book/159069</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | Содержание заданий имеет практико-ориентированную направленность и обеспечивает формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций студентов. Методический аппарат практикума включает рубрики «Вопросы для самоконтроля», «Практические задания», которые предполагают следующие виды деятельности бакалавров: самостоятельное изучение вопросов на основе использования дополнительных источников информации, знакомство с практикой школы и опытом работы учителей географии, планирование работы учителя. Соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов Института естествознания и экономики ФГБОУ ВО «ОГПУ» обучающихся по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профилям Биология и География, География и Экономика, География и Иностранный язык, а также магистрантов, учителей.   |   |
| 775 | Иванищева, Н. А. Экономическая и социальная география России. Практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 124 с.                                     | Практикум включает практические задания, вопросы для самоконтроля, тесты по общему и региональному обзорам курса экономической и социальной географии России. В пособие включены темы, которые частично или полностью не изучаются на лекциях. К каждой теме предлагается список рекомендуемой литературы. Прилагается перечень вопросов для подготовки к зачету и экзамену. В Приложения включены новейшие статистические данные. Практикум предназначен для студентов направлений подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) География, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) Биология и География, География и Экономика, География и Иностранный язык, 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), направленность (профиль) Экономика и управление. Оно может быть использовано учителями географии при проведении уроков и контроле результатов обучения, во внеурочной деятельности географической направленности и подготовке обучающихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159070">https://e.lanbook.com/book/159070</a> |
| 776 | Иванов, А. Г. Общая геология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 51 с.  | Представлена рабочая программа, разобраны цели и задачи дисциплины. Приведено краткое описание главнейших минералов и горных пород; составлены варианты контрольной работы по теоретическому курсу и составлению геологических разрезов. Предназначено для студентов заочного отделения специальностей 130304 «Геология нефти и газа», 130503 «Разработка нефтяных и газовых месторождений», 130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин», 650700 «Нефтегазовое дело».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160407">https://e.lanbook.com/book/160407</a> |
| 777 | Иванов, А. М. Принципы диагностики заболеваний и оказания первой помощи в судовых условиях [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 180 с. | В учебном пособии раскрываются вопросы оказания первой медицинской помощи при несчастных случаях, острых заболеваниях и других состояниях, требующих неотложной помощи с применением имеющихся в судовой аптеке медикаментов, рассматриваются особенности проведения радиоконсультаций и порядок действий при подготовке больного к эвакуации в госпиталь или на другое судно. Пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам в области судовождения, капитанов морских судов, старших и вахтенных помощников капитанов, может быть полезно в любой сфере деятельности, подразумевающей недоступность скорой профессиональной медицинской помощи.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160060">https://e.lanbook.com/book/160060</a> |
| 778 | Иванов, А. С. Рентгенография металлов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 77 с.   | Рассмотрены основные параметры рентгеновского излучения, рентгеновские спектры, методы получения рентгеновских лучей и взаимодействия их с исследуемым материалом и формирование рентгеновского отражения. Описаны методы рентгеноструктурного фазового анализа: качественный и количественный анализ сплавов, анализ параметров закаленной стали,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160408">https://e.lanbook.com/book/160408</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | расчет размеров блоков и микронапряжений. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Металлургия» по специальности 150400 «Металловедение и технология термической обработки сталей и высокопрочных сплавов». Может быть полезно металловедам, технологам и конструкторам машиностроительных, приборостроительных и металлургических предприятий.   |   |
| 779 | Иванов, А. С. Физические основы микро- и нанотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 311 с.  | Изложены основные положения квантовой механики, вопросы строения и структуры традиционных конструкционных материалов. Рассмотрены физические основы базовых технологических операций в микро- и наноэлектронике: получение тонкопленочных структур, создание и перенос литографического изображения, цифровая обработка изображений, методы модификации поверхностных и объемных структур, основы и методы измерений в микро- и нанотехнике. Предназначено для студентов высших учебных заведений. Может быть полезно специалистам по радиоэлектронике. Издано в рамках программы опережающей профессиональной подготовки (уровень – магистратура), ориентированной на инвестиционные проекты в области производства погружных электронасосов для нефтедобычи и их узлов с наноструктурными покрытиями Фонда инфраструктурных и образовательных программ «Роснано».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160409">https://e.lanbook.com/book/160409</a>   |
| 780 | Иванов, Г. А. Технология производства и свойства кварцевых оптических волокон [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 171 с.                          | Рассмотрены основные физико-химические свойства чистых и легированных кварцевых оптических стекол. Изложены современные методы получения заготовок кварцевых оптических волокон, а также принцип их вытяжки и прочностные свойства. Отмечены особенности технологии производства телекоммуникационных и специальных оптических волокон. Предназначено для студентов технических вузов, соответствует образовательным программам по направлению подготовки «Фотоника и оптоинформатика» (профиль «Волоконная оптика»). Может быть использовано аспирантами вузов соответствующих специальностей, а также специалистами, работающими в области фотоники, волоконной оптики и оптоэлектронного приборостроения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160410">https://e.lanbook.com/book/160410</a>   |
| 781 | Иванов, И.Н. Организация производства на промышленных предприятиях [Текст] : Учебник / И.Н. Иванов, 2021. - 352 с. с. (Введено оглавление)                    | В учебнике изложен материал, охватывающий комплекс вопросов, связанных с организацией производства на промышленном (главным образом машиностроительном) предприятии. Представлены основные этапы формирования науки об организации производства, формы организации производства. Показано место промышленного предприятия в системе рыночных отношений, даны теоретические основы организации производственных процессов. Изложены методы организации, планирования и управления производством в основных цехах предприятия, показаны пути обеспечения высокого качества и конкурентоспособности продукции. Рассмотрены вопросы организации производственной инфраструктуры предприятия, а также организации освоения производства новой продукции. Предназначен для студентов экономических вузов и специальностей, слушателей системы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, специалистов-экономистов, руководителей разного уровня. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242060&amp;id=373398">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242060&amp;id=373398</a> |
| 782 | Иванова, И. А. Менеджмент в условиях глобализации: теоретическое обоснование и особенности учета рисков [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 80 с. | Раскрываются основные вопросы курса менеджмента, рассматривается широкий спектр проблем деятельности компаний в глобальном обществе, анализируются различные формы организации и управления бизнесом. Для студентов очной и заочной форм обучения направлений подготовки 38.04.02 и 38.03.02 Менеджмент, а также аспирантов и преподавателей, интересующихся данной темой.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161444">https://e.lanbook.com/book/161444</a>   |
| 783 | Иванова, Л. В. Deutsch im Energiebereich [Электронный ресурс] : учебное пособие по немецкому языку для обучающихся по образовательным программам высшего      | Учебное пособие отражает учебную программу по изучению иностранного языка как обязательной дисциплины. Целью данного учебного пособия является обеспечение  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159908">https://e.lanbook.com/book/159908</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | образования по направлениям подготовки 13.04.02 электроэнергетика и электротехника, 11.04.04 электроника и наноэлектроника, 2019. - 103 с.   | необходимыми сведениями и методиками для успешного выполнения заданий и упражнений. В пособии подобраны необходимые аутентичные немецкоязычные тексты, соответствующие магистерским программам обучающихся, разработан комплекс послетекстовых заданий В учебном пособии для магистрантов очной формы обучения направлений подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 11.04.04 Электроника и наноэлектроника под названием «Deutsch im Energiebereich» предлагается аутентичный немецкоязычный материал по магистерским программам обучения.   |   |
| 784 | Иванова, Л. В. Deutsch im Fachbereich (Wirtschaft und Tourismus) [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 38.04.01 экономика, 38.04.02 менеджмент, 38.04.08 финансы и кредит, 43.04.02 туризм, 2019. - 160 с. | Учебное пособие отражает учебную программу по изучению иностранного языка как обязательной дисциплины. Целью данного учебного пособия является обеспечение необходимыми сведениями и методиками для успешного выполнения заданий и упражнений. Учебное пособие под названием «Deutsch im Fachbereich (Wirtschaft und Tourismus)» предназначено для магистрантов очной формы обучения направлений подготовки 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит, 43.04.02 Туризм.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159909">https://e.lanbook.com/book/159909</a> |
| 785 | Иванова, М. А. Правовые акты органов управления [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция, 2018. - 128 с.   | В учебном пособии рассмотрены понятие, признаки и виды правовых актов органов управления. Выявлены некоторые особенности нормативных правовых актов Президента РФ, Правительства РФ, актов иных федеральных органов исполнительной власти. Рассмотрены основные вопросы подготовки и принятия правовых актов органов управления. Также выявлены некоторые особенности нормативных правовых актов органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также правовых актов исполнительно-распорядительного органа муниципального образования. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159825">https://e.lanbook.com/book/159825</a> |
| 786 | Иванова, О. В. Формирование и оценка конкурентоспособности товаров и услуг: методические указания к выполнению курсовой работы [Электронный ресурс] , 2020. - 28 с.  | Методические указания содержат алгоритм написания курсовой работы: выбор темы и утверждение плана, подбор и анализ источников информации, касающейся вопросов конкурентоспособности продукции, сбор и анализ практических результатов, порядок оформления и защиты. Приведены примерные планы и список рекомендуемой литературы, другие приложения. Даны рекомендации по применению методов оценки конкурентоспособности продукции, изложены методики и возможные направления расчетов с учетом практических ситуаций, возникающих в практической деятельности дизайнера, в вопросах имиджа фирмы, товарной и ценовой политики на рынке дизайнерских проектов, товаров и услуг. Методические указания разработаны с учетом требований нормативных документов. Адресованы студентам вузов очной и очно-заочной форм обучения направлений подготовки 54.03.01 «Дизайн», 29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности», 29.03.04 «Технология художественной обработки материалов» с целью оказания методической помощи в написании и оформлении курсовой работы, а также будут полезны руководителям, консультантам и рецензентам дипломной работы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160085">https://e.lanbook.com/book/160085</a> |
| 787 | Иванова, Екатерина Викторовна. Договорное право в 2 т. Том 1. Общая часть [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Иванова Е. В., 2021. - 197 с  | В данном курсе собраны все теоретические основы и коллизионные вопросы нормативно-правового регулирования контрактно-правовых аспектов хозяйственной деятельности. Наряду с этим курс содержит обобщение всего имеющегося на сегодняшний день опыта практико-прикладного характера, что позволяет использовать данный курс не только для учебных целей, но и для нивелирования реальных правовых рисков в области договорного права. Курс состоит из двух частей. Первая часть раскрывает основные общие положения договорного права об обязательствах, договорах, а также  | <a href="https://urait.ru/bcode/467935">https://urait.ru/bcode/467935</a>         |



|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
|     |   | <p>практико-ориентированные аспекты договорного права, такие как квалификация договора, его форма, условия, сроки и порядок заключения, а также основания изменения и расторжения. Вторая часть содержит темы, которые раскрывают основные черты, характеристику, условия заключения, расторжения и нюансы, касающиеся действия именно конкретных видов договоров. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, обучающихся по программам академического бакалавриата и магистратуры, преподавателей, практикующих специалистов, а также для всех, кто интересуется вопросами договорного права.</p>  |  |
| 788 | <p>Иванова, Екатерина Викторовна. Договорное право в 2 т. Том 2. Особенная часть [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Иванова Е. В., 2021. - 449 с</p>    | <p>В данном курсе собраны все теоретические основы и коллизионные вопросы нормативно-правового регулирования контрактно-правовых аспектов хозяйственной деятельности. Наряду с этим курс содержит обобщение всего имеющегося на сегодняшний день опыта практико-применительного характера, что позволяет использовать данный курс не только для учебных целей, но и для нивелирования реальных правовых рисков в области договорного права. Курс состоит из двух частей. Первая часть раскрывает основные общие положения договорного права об обязательствах, договорах, а также практико-ориентированные аспекты договорного права, такие как квалификация договора, его форма, условия, сроки и порядок заключения, а также основания изменения и расторжения. Вторая часть содержит темы, которые раскрывают основные черты, характеристику, условия заключения, расторжения и нюансы, касающиеся действия именно конкретных видов договоров. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, обучающихся по программам академического бакалавриата и магистратуры, преподавателей, практикующих специалистов, а также для всех, кто интересуется вопросами договорного права.</p> | <p><a href="https://urait.ru/bcode/467937">https://urait.ru/bcode/467937</a></p>         |
| 789 | <p>Иванчук, Д. В. Правовое регулирование деятельности органов местного самоуправления [Электронный ресурс] : электронное учебно-методическое пособие, 2020. - 86 с.</p> | <p>Учебно-методическое пособие разработано на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 40.04.01 «Юриспруденция» (магистерская программа «Правовое обеспечение государственно-го управления и местного самоуправления»). Пособие включает теоретические сведения, методические указания для подготовки к практическим занятиям, перечень необходимых источников и литературы для каждого занятия, вопросы для подготовки к экзамену. Предназначено для подготовки студентов очной и заочной форм обучения к практическим занятиям по дисциплине «Правовое регулирование деятельности органов местного самоуправления».</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159644">https://e.lanbook.com/book/159644</a></p> |
| 790 | <p>Игошев, Б. М. История развития педагогического образования в Екатеринбурге (1871—1930) [Электронный ресурс] , 2013. - 273 с.</p>                                     | <p>Монография посвящена истории становления педагогического образования в Екатеринбурге — Свердловске. Исследуется деятельность учебных заведений города по подготовке преподавательских кадров для различного типа общеобразовательных школ в дореволюционный период (со второй половины XIX в.) и в первые годы советской власти, вплоть до 1930 г., когда открылся Свердловский индустриально-педагогический институт (ныне — Уральский государственный педагогический университет). Особое внимание уделяется истории появления и деятельности Екатеринбургского учительского института, вопросу об его статусе, деятельности учительских курсов, епархиального женского училища, советско-партийных школ Екатеринбурга — Свердловска. Монография адресована преподавателям и студентам, а также всем интересующимся историей педагогического образования в России и на</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159036">https://e.lanbook.com/book/159036</a></p> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | Урале и историей педагогики.  |   |
| 791 | Извозчикова, В. В. Схемотехника технических средств информационных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 09.03.02 информационные системы и технологии, 2018. - 174 с. | Учебное пособие включает теоретический материал и задания для выполнения 11 лабораторных работ, что позволит изучить принципы построения и функционирования логических элементов, устройств комбинационного и последовательностного типов и готовых интегральных микросхем малой и средней степени интеграции. Пособие также содержит описание возможностей и принципа работы программы Multisim и материал для выполнения расчетно-графического задания по структурному синтезу микропрограммных автоматов на микросхемах средней степени интеграции. Каждая работа включает изложение теоретического материала, примеры моделирования схем в программе Multisim, контрольные вопросы и задания. Учебное пособие предназначено для изучения теоретического материала и выполнения лабораторного практикума и расчетно-графического задания по дисциплине "Схемотехника технических средств информационных систем" для бакалавров по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159739">https://e.lanbook.com/book/159739</a> |
| 792 | Ильина, Л. Е. Латинский язык для биологов и экологов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 водные биоресурсы и аквакультура, 2018. - 144 с.                         | Учебное пособие «Латинский язык для биологов и экологов» предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 Водные ресурсы и аквакультура очной и заочной форм обучения. Пособие содержит необходимые сведения по фонетике и грамматике латинского языка, методические рекомендации по переводу и анализу текстов, упражнения для закрепления грамматических правил латинского языка, образцы контрольных работ. Значительное место отводится словообразованию биологической номенклатуры, структуре терминов. Пособие адресовано обучающимся по программам высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 Водные ресурсы и аквакультура, преподавателям латинского языка и всем, кому интересен латинский язык в биологии и экологии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159735">https://e.lanbook.com/book/159735</a> |
| 793 | Ильина, Л. Е. Практикум по переводу (французский язык как второй иностранный) [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 121 с.                     | Учебное пособие «Практикум по переводу (Французский язык как второй иностранный)» обеспечивает комплексный подход при организации аудиторной и самостоятельной внеаудиторной работы студентов, обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Настоящее учебное пособие адресовано студентам, изучающим французский язык как второй иностранный. Пособие может быть рекомендовано для самостоятельной работы студентам, изучающим французский язык как первый иностранный, педагогам и учащимся, а также широкому кругу лиц, изучающих французский язык.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159888">https://e.lanbook.com/book/159888</a> |
| 794 | Илюшин, М. А. Промышленные взрывчатые вещества [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 200 с.  | Рассмотрен комплекс вопросов, связанных с теорией горения и взрыва, химией и технологией производства взрывчатых веществ, производимых промышленностью. Приведены данные о современных промышленных взрывчатых веществах и оборудовании, используемом для их производства. Учебное пособие включает в себя информацию, подчерпнутую из литературных источников научного и справочного характера, патентной литературы. Учебное пособие рекомендуется студентам технических вузов и университетов, обучающимся по направлению «Химическая технология», специальности «Химия и технология энерго-насыщенных материалов и изделий», соответствует рабочей программе курса «Промышленные взрывчатые вещества». Может быть полезно аспирантам, научным сотрудникам и инженерам, специализирующимся в области создания и применения промышленных взрывчатых веществ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159477">https://e.lanbook.com/book/159477</a> |
| 795 | Илюшин, П. Ю. Комплексное моделирование и интегрированные операции в нефтяной промышленности [Электронный ресурс] :  | Изложены теоретические и практические сведения на тему внедрения интегрированных операций в нефтяной промышленности. Описаны  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160411">https://e.lanbook.com/book/160411</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | учебное пособие, 2015. - 149 с.  | основные аспекты интегрированных операций: мониторинг текущего состояния, интегрированное планирование, управление человеческим фактором, анализ информации, обеспечение информационной безопасности, международные стандарты. Приведены управленческие и технические инструменты для реализации элементов интегрированных операций. Представлены практики внедрения интегрированных операций. Предназначено для студентов, бакалавров, магистрантов и аспирантов нефтяных вузов, также может быть полезно для повышения квалификации инженерных и научных работников нефтяной промышленности.  |   |
| 796 | Ингерайнен, Д. В. Отечественная история [Текст] : Учебное пособие / Д. В. Ингерайнен, 2019. - 208 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии в краткой и доступной форме рассматриваются все основные вопросы, предусмотренные государственным стандартом высшего образования по дисциплине «Отечественная история» для студентов высших учебных заведений. Пособие позволяет быстро получить основные знания по предмету и качественно подготовиться к зачету и экзамену. Рекомендуется студентам высших учебных заведений.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=911580&amp;id=372724">http://znanium.com/catalog/document/?pid=911580&amp;id=372724</a> |
| 797 | Инженерная графика [Электронный ресурс] : справочное пособие, 2007. - 211 с.   | Приведены нормативные материалы (по состоянию на 1 января 2007 г.) по оформлению чертежей, конструктивным и технологическим элементам деталей, стандартным крепежным изделиям и соединениям; специализированные изделия к станочным приспособлениям, разъемные и неразъемные соединения, трубопроводная арматура, конструкционные материалы. Даны примеры оформления некоторых конструкторских документов. Предназначено для студентов вузов дневной и заочной форм обучения, а также учащихся техникумов и средних специальных учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160412">https://e.lanbook.com/book/160412</a>   |
| 798 | Инновационные технологии в подготовке учителей информатики [Электронный ресурс] : коллективная монография сотрудников кафедры информатики, информационных технологий и методики обучения информатике, 2016. - 120 с.                                     | Представленная монография является коллективным трудом сотрудников кафедры информатики, информационных технологий и методики обучения информатике Института математики, информатики и информационных технологий УрГПУ. В ней представлены работы, отражающие в свете современных тенденций реформирования образования те научные направления, по которым кафедра ведет свою деятельность. Для преподавателей, студентов, аспирантов, интересующихся вопросами обучения специальностям, связанным с информатикой   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158968">https://e.lanbook.com/book/158968</a>   |
| 799 | Иноземцева, Н. В. English for post-graduate students: PhD exam [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования - программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, 2018. - 107 с. | Учебное пособие рассматривает круг вопросов, связанных с оптимизацией процесса подготовки обучающихся в аспирантуре к сдаче кандидатского экзамена по английскому языку. Оно содержит описание требований к содержанию экзамена, практические задания и рекомендации по подготовке ко всем этапам данного испытания. В пособии представлены образцы аутентичных научных текстов по специальностям гуманитарных направлений подготовки и примеры вопросов для собеседования с экзаменатором по теме научного исследования, отобран минимум лексики общенаучного характера, рекомендованы упражнения для развития умений устной речи и чтения по проблемам, связанным с научной работой аспирантов. Приложения содержат тексты для дополнительного чтения и материалы справочного характера. Учебное пособие адресовано аспирантам гуманитарных направлений подготовки. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159710">https://e.lanbook.com/book/159710</a>   |
| 800 | Learning English through reading [Электронный ресурс] : Учебное пособие. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 112 с.                          | В учебном пособии представлены тренировочные задания для развития коммуникативной компетенции студентов на английском языке в рамках дисциплины «Практический курс первого иностранного языка», изучаемой во втором учебном семестре. Данное пособие предназначено для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы студентов первого курса очной формы обучения по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, профилю «Перевод и переводоведение»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159921">https://e.lanbook.com/book/159921</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | (английский язык, второй иностранный язык)», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка.  |   |
| 801 | Test your English [Электронный ресурс] : Рабочая тетрадь для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Ч. 1 : рабочая тетрадь для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 104 с. | В рабочей тетради представлены практические задания, предназначенные для тренировки и контроля усвоения материала в рамках дисциплины «Практический курс первого иностранного языка», изучаемой во втором и третьем учебных семестрах. Практические задания представляют собой материал проверочного и обучающего характера, для развития основных видов иноязычной деятельности. Задания предполагают выполнение тестов и письменных упражнений. Рабочая тетрадь предназначена для организации самостоятельной работы студентов первого курса очной формы обучения по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, профилю «Перевод и переводоведение (английский язык, второй иностранный язык)», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка в урочное и внеурочное время. Содержание рабочей тетради базируется на тематическом принципе. Рабочая тетрадь содержит упражнения и задания, подходящие к конкретному разделу.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159911">https://e.lanbook.com/book/159911</a> |
| 802 | Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР : материалы XX междунар. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых (г. Владивосток, 18–20 апреля 2018 г.) [Электронный ресурс] . Т. 1, 2018. - 118 с.   | Включены материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 18–20 апреля 2018 г.). Том 4 представляет широкий спектр исследований в области научно-образовательной деятельности, выполненных студентами, аспирантами и преподавателями филиала ВГУЭС в г. Артеме.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161399">https://e.lanbook.com/book/161399</a> |
| 803 | Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР : Материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 18–20 апреля 2018 г. [Электронный ресурс] . Т. 1, 2018. - 330 с.  | Включены материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 18–20 апреля 2018 г.). Том 1 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Современное управление: актуальные вопросы, достижения и инновации. о Перспективы социально-экономического развития Дальнего Востока в контексте современных тенденций управления. о Молодые ученые – на развитие социально-экономического потенциала Дальнего Востока. о Мировая экономика: современные вызовы и угрозы. о Учёт, анализ, аудит и статистика: исследование тенденций и проблем совершенствования. о Проблемы динамичного развития экономики и финансов в современном мире. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161473">https://e.lanbook.com/book/161473</a> |
| 804 | Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР : Материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 18–20 апреля 2018 г. [Электронный ресурс] . Т. 2, 2018. - 503 с.  | Включены материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 18–20 апреля 2018 г.). Том 2 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Проблемы формирования и развития современного потребительского рынка. о Тенденции развития маркетинга в России и за рубежом. о Математическое моделирование в экономике. о «В науку первые шаги» в рамках секции «математическое моделирование в экономике». о Качество услуг и технологий в   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161474">https://e.lanbook.com/book/161474</a> |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
|     |  | <p>индустрии гостеприимства. о Современные тренды развития туристских дестинаций. о Экология и охрана окружающей среды. о Туристско-рекреационный комплекс Дальнего Востока как перспективная модель развития территории. о Дальневосточный вектор правового регулирования экономических отношений: проблемы, тенденции, риски. о Актуальные проблемы публичного права. о Государство и право в XXI веке: исторические тенденции, современные доктрины, прогнозы и ожидания. о Международные отношения и приграничное сотрудничество в АТР: опыт, проблемы и перспективы развития. о Перспективы развития сервисной деятельности. о Актуальные проблемы современного дизайна. о Культура Дальнего Востока: проблемы и пути решения.</p>  |  |
| 805 | <p>Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР : Материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 18–20 апреля 2018 г. [Электронный ресурс] . Т. 3, 2018. - 392 с.</p> | <p>Включены материалы XX международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 18–20 апреля 2018 г.). Том 3 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Азиатско-Тихоокеанский регион как площадка для политических, экономических и культурных связей в XXI в. о Язык – культура – общение. о Информационные технологии: теория и практика. о Электронные технологии и системы связи. о Развитие корпоративных информационных систем. о Организация транспортных процессов. о Актуальные вопросы безопасности и сервиса автомобильного транспорта. о Современные исследования психологических проблем. о Философия и современность. о Физическая культура, спорт и здоровье: концепции, инновации, технологии.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161475">https://e.lanbook.com/book/161475</a></p> |
| 806 | <p>Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР: Материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 17–19 апреля 2019 г. [Электронный ресурс] . Т. 1, 2019. - 354 с.</p> | <p>Включены материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 17–19 апреля 2019 г.). Том 1 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Современное управление: актуальные вопросы, достижения и инновации. о Перспективы социально-экономического развития Дальнего Востока с учетом современных тенденций сотрудничества стран АТР. о Молодые ученые на развитие социально-экономического потенциала Дальнего Востока.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161476">https://e.lanbook.com/book/161476</a></p> |
| 807 | <p>Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР: Материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 17–19 апреля 2019 г. [Электронный ресурс] . Т. 2, 2019. - 372 с.</p> | <p>Включены материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 17–19 апреля 2019 г.). Том 2 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Развитие сферы предпринимательства и коммерции Дальнего Востока. о Актуальные проблемы учета,</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161477">https://e.lanbook.com/book/161477</a></p> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | налогообложения и финансов в современной экономике. о Проблемы динамичного развития предприятий в современной экономике. о Проблемы формирования и развития современного потребительского рынка. о Тенденции и перспективы развития маркетинга и логистики в коммерческой деятельности. о Математическое моделирование в экономике. о В науку первые шаги – в рамках секции «Математическое моделирование в экономике».  |   |
| 808 | Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР: Материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 17–19 апреля 2019 г. [Электронный ресурс] . Т. 3, 2019. - 448 с. | Включены материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 17–19 апреля 2019 г.). Том 3 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Качество услуг и технологий в индустрии гостеприимства. о Экология и безопасность жизнедеятельности. о Туристско-рекреационный комплекс Дальнего Востока как перспективная модель развития территории. о Проблемы теории и практики уголовного и уголовно-процессуального права и судоустройства. о Теория, история и практика развития российского государства и права. о Актуальные проблемы международных отношений: геополитический и региональный срез. о Актуальные проблемы современного дизайна. о Инновации в индустрии моды. о Перспективы развития социокультурного сервиса. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161478">https://e.lanbook.com/book/161478</a> |
| 809 | Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР: Материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 17–19 апреля 2019 г. [Электронный ресурс] . Т. 4, 2019. - 372 с. | Включены материалы XXI международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Интеллектуальный потенциал вузов – на развитие Дальневосточного региона России и стран АТР», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса (г. Владивосток, 17–19 апреля 2019 г.). Том 4 представляет широкий спектр исследований молодых ученых и студентов вузов Дальнего Востока и других регионов России, ближнего и дальнего зарубежья, подготовленных в рамках работы секций конференции по следующим темам: о Язык – культура – общение (Language – Culture – Communication). о Информационные технологии: теория и практика. о Электронные технологии и системы. о Актуальные вопросы организации процессов сервиса в транспортной и жилищной сферах. о Организация транспортных процессов. о Актуальные вопросы безопасности и сервиса автомобильного транспорта. о Современные исследования психологических проблем. о Философия и современность. о Физическая культура, спорт и здоровье: концепции, инновации, технологии.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161479">https://e.lanbook.com/book/161479</a> |
| 810 | Информационные системы и технологии: вопросы теории и практики: Материалы II Всероссийской научно-практической конференции, Кострома, 30 марта 2019 г. [Электронный ресурс] , 2019. - 136 с.  | В материалах конференции представлены результаты исследований молодых ученых научных организаций России и ближнего зарубежья по широкому спектру актуальных проблем информатики, управления и системного анализа. Междисциплинарные исследования и интенсивное использование данных – ключевые особенности современной науки. Конференция «Информационные системы и технологии: вопросы теории и практики» ставит своей целью наладить устойчивые связи между молодыми учеными, работающими в совершенно разных научных областях, но использующих при этом сходные методы и инструменты. Предназначено для студентов, аспирантов и молодых ученых IT-направлений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160083">https://e.lanbook.com/book/160083</a> |
| 811 | Информационные технологии в специальном образовании [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 170 с.  | В учебном пособии рассматриваются теоретико-методические аспекты образования детей с отклонениями в развитии с использованием информационных технологий, а   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159364">https://e.lanbook.com/book/159364</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | также основные цифровые продукты, информационные технологии и интернет-ресурсы, используемые в коррекционно-развивающей работе. Пособие состоит из шести разделов, в которых раскрывается назначение и содержание цифровых продуктов и информационных технологий для обучения и развития лиц с нарушениями слуха, зрения, речи, с расстройствами аутистического спектра; охарактеризовано ассистивное оборудование для лиц с поражениями опорно-двигательного аппарата; указаны интернет-ресурсы, которые могут быть использованы в образовании детей с ограниченными возможностями здоровья; представлены методические рекомендации к созданию и использованию мультимедийных презентаций в специальном образовании. Приводятся задания для самостоятельной работы студентов в виде таблиц. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Специальное (дефектологическое) образование», для изучения дисциплины «Информационные технологии в специальном образовании». |   |
| 812 | Иода, Е. В. Статистика [Текст] : Учебное пособие / Е. В. Иода, 2018. - 303 с. с. (Введено оглавление)  | Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования и включает рабочую программу, раздел общей теории статистики, а также основные разделы социально-экономической статистики. Приведены примеры решения типовых задач, вопросы для самоконтроля, задания для самостоятельной работы, тесты. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим специальностям.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920516&amp;id=372558">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920516&amp;id=372558</a> |
| 813 | Исаев, А. А. Формирование системы обеспечения конкурентоспособности продукции на предприятии: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 148 с. | Излагаются основы принципиально нового направления в глубинной психологии – психопрограммистики (киборг-психология), а также теории выбора товаров (теория принятия решения о покупке) в условиях развитой конкуренции, которая объединяет эмоциональную теорию продаж и квалиметрию. Предлагаются методологические подходы к оценке конкурентоспособности продукции, поиску «конкурентоспособного рынка», а также формированию системы обеспечения конкурентоспособности продукции на предприятии. В качестве примера приводится методика оценки конкурентоспособности продукции специального транспортного машиностроения на основе теории выбора товаров. Для научных работников, специалистов, аспирантов и магистрантов по направлению подготовки «Торговое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161422">https://e.lanbook.com/book/161422</a>   |
| 814 | Исаев, И. А. История политических и правовых учений России [Текст] : Учебник / И. А. Исаев, 2018. - 432 с. с. (Введено оглавление)             | Книга представляет собой третье (переработанное и дополненное) издание учебника «История государства и права зарубежных стран», выпущенного издательством «Норма» в 1997—1998 гг. и апробированного в учебном процессе в МГУ им. М. В. Ломоносова, РУДН и других ведущих вузах нашей страны и стран ближнего зарубежья. Учебник рассчитан на студентов, аспирантов, преподавателей юридических вузов, научных работников. Он может быть полезен и широкому кругу читателей, интересующихся проблемами истории государства и права.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920557&amp;id=372751">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920557&amp;id=372751</a> |
| 815 | Исаенко, В. А. Ресурсосберегающее земледелие [Электронный ресурс] : методические указания, 2016. - 40 с.                                       | Методические указания подготовлены в соответствии с государственным образовательным стандартом и рабочей программой курса «Ресурсосберегающее земледелие» по направлению 35.04.03 – Агрохимия и агропочвоведение. Направленность программы (программа академической магистратуры) – Экологически безопасное применение средств химизации в агроландшафтах. Основное назначение методических указаний – закрепление теоретического курса и приобретение практических навыков на лабораторных занятиях магистратуры.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159242">https://e.lanbook.com/book/159242</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 816 | Истоки национальной кухни чувашей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 82 с.  | В учебном пособии рассмотрены вопросы зарождения быта чувашского народа, проявления и становления особенностей этнической культуры питания чувашей, использования пищевых продуктов в обычаях и традициях, народных праздниках, преемственности кулинарного мастерства в современной национальной кухне. Рекомендовано студентам очной и заочной форм обучения направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Технология».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159356">https://e.lanbook.com/book/159356</a>   |
| 817 | Истомин, Д. А. Интеллектуальные системы и технологии [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2017. - 38 с.  | Приведены краткие сведения о технологиях интеллектуализации информационных систем, а также пять лабораторных работ для практической реализации рассматриваемых технологий. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Информационные системы и технологии».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160414">https://e.lanbook.com/book/160414</a>   |
| 818 | Истомина-Кастровская, Н.Б. Методика обучения математике в начальной школе [Текст] : Учебник / Н.Б. Истомина-Кастровская, 2021. - 301 с. с. (Введено оглавление)  | Цель учебника — сформировать у будущего учителя методические знания, умения и опыт творческой деятельности, развить методическое мышление студентов, умение применять математические, педагогические, психологические и методические знания для организации деятельности учащихся начальных классов в процессе обучения математике. Дополнением к учебнику является пособие «Методика обучения математике в начальной школе. Практикум». В нем предлагаются методические задачи, задания для самостоятельной работы студентов, различные ситуации, возникающие в практике обучения младших школьников математике, конспекты уроков, обсуждение которых помогает студентам подготовиться к педагогической практике и методической деятельности в современной начальной школе. Соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Педагогическое образование» (квалификация «бакалавр», профиль «начальное образование»). Также будет полезен учителям начальных классов, методистам институтов развития образования (повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров), магистрантам и аспирантам, преподавателям педагогических колледжей и вузов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234922&amp;id=372822">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1234922&amp;id=372822</a> |
| 819 | История государственного управления в России в документах с древнейших времен до начала XX века [Электронный ресурс] : хрестоматия, 2012. - 62 с.  | Представлены документы, в которых отражено становление и развитие государственного управления в России. Адресовано студентам второго курса специальности «Государственное и муниципальное управление», изучающим историю государственного управления в России.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160990">https://e.lanbook.com/book/160990</a>   |
| 820 | История древнего мира [Электронный ресурс] . Ч. 1 : История древнего Востока: Вавилон, Индия, Китай : учебное пособие (для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «история» и «педагогическое образование» (профили «история»; «история и право»), 2020. - 200 с. | В учебное пособие включены письменные источники, глоссарии, а также вопросы и задания для работы студентов на семинарских занятиях и для выполнения самостоятельных письменных работ по дисциплине «История древнего мира». В первой части представлен материал по истории древнего Вавилона, древней Индии и древнего Китая. Подбор материала осуществлен с учетом содержания учебного плана и рабочей программы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159331">https://e.lanbook.com/book/159331</a>   |
| 821 | История Отечества [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 456 с.   | Пособие содержит лекционный материал, методические рекомендации, дискуссионные вопросы по темам курса, проблемные задания. Предложены задачи, дидактические игры, исторические кроссворды по курсу «История Отечества» для подготовки к практическим занятиям, к различным формам текущего и итогового контроля. Для обучающихся по направлению подготовки 31.02.05 Педиатрия, а также студентов медицинских вузов региона и всех интересующихся отечественной историей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161432">https://e.lanbook.com/book/161432</a>   |
| 822 | История первобытного общества [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Ранний и средний палеолит : учебное пособие (для студентов, обучающихся по специальностям «история» и «педагогическое образование» (профиль «история»), 2015. - 220 с.   | В учебное пособие включены выдержки из научных трудов отечественных и зарубежных историков, археологов и палеоантропологов, предназначенных для работы на семинарских занятиях по курсу «История первобытного общества». Первая часть учебного пособия  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159332">https://e.lanbook.com/book/159332</a>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | позволяет изучить проблемы антропосоциогенеза и хозяйственной деятельности раннего и среднего палеолита. Учебное пособие содержит вопросы и задания к разделам, а также приложение с глоссарием и таблицами. Дисциплина «История первобытного общества» изучается студентами 1 курса историко-филологического факультета по специальностям «История» и «Педагогическое образование» (профиль «История»).  |   |
| 823 | История России XVIII века [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебно-методическое пособие, 2018. - 68 с.  | Пособие содержит материал по дисциплине «История России XVIII века», вопросы и задания для самоконтроля, список литературы. Первая часть пособия охватывает период конца XVII – 1-й четверти XVIII века. Предназначено для самостоятельной работы студентов направления 46.03.01 «История».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160100">https://e.lanbook.com/book/160100</a> |
| 824 | История России XVIII века [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебно-методическое пособие, 2020. - 79 с.  | Пособие содержит материал по дисциплине «История России XVIII века», вопросы и задания для самоконтроля, список литературы. Вторая часть пособия охватывает период 1725–1801 гг. Предназначено для самостоятельной работы студентов вузов направления подготовки 46.03.01 «История».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160101">https://e.lanbook.com/book/160101</a> |
| 825 | История средних веков [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Раннее средневековье : учебное пособие (для студентов, обучающихся по специальностям «История» и «Педагогическое образование» (профиль «История»), 2018. - 204 с.   | В учебное пособие включены письменные источники, а также вопросы и задания для работы студентов на семинарских занятиях и для выполнения самостоятельных письменных работ по курсу «История средних веков». Первая часть учебного пособия позволяет изучать период Раннего средневековья в Византийской империи и в Западной Европе. Подбор материала осуществлен с учетом содержания учебного плана и рабочей программы. Дисциплина «История средних веков» изучается студентами 2 курса историко-филологического факультета по специальностям «История» и «Педагогическое образование» (профиль «История»).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159333">https://e.lanbook.com/book/159333</a> |
| 826 | Кабышева, М. И. Использование средств и методов восточных оздоровительных систем на занятиях физической культурой в вузе [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям подготовки, 2019. - 134 с. | Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями к выходным компетенциям студента рабочей программы дисциплины «Физическая культура». Материал пособия содержит теоретический и методико - практический материал, направленный на физическое и духовное совершенствование посредством использования специальных физических и дыхательных упражнений, а также элементов медитации, который поможет в организации учебных и самостоятельных занятий по физической культуре в вузе. Учебное пособие предназначено студентам, обучающимся по всем направлениям подготовки, также может быть полезно преподавателям физической культуры, инструкторам лечебной физкультуры. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159922">https://e.lanbook.com/book/159922</a> |
| 827 | Кавалеров, М. В. Компьютерные технологии управления в технических системах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 220 с.   | Изложены базовые понятия, относящиеся к системам автоматизации и управления, компьютерным технологиям управления, SCADA-пакетам. Также рассмотрены основы решения задач управления в технических системах и базовые принципы работы со SCADA-пакетами. Является учебным материалом для дисциплины «Компьютерные технологии управления в технических системах». Предназначено студентам магистерской подготовки, а также аспирантам, специализирующимся в области распределенных компьютерных информационно-управляющих систем.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160790">https://e.lanbook.com/book/160790</a> |
| 828 | Кавалеров, М. В. Принципы построения аппаратно-программного обеспечения рабочего места оператора интеллектуального здания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 126 с.  | Рассмотрены вопросы, связанные с организацией рабочего места оператора АСДУ интеллектуального здания. Подробно разбираются примеры работы со SCADA-пакетами как инструментальными средствами разработки программного обеспечения рабочего места оператора. Ориентировано на студентов магистерской подготовки по дисциплине «Принципы построения аппаратно-программного обеспечения рабочего места оператора интеллектуального здания», а также на аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий и систем в промышленности и гражданском строительстве.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160415">https://e.lanbook.com/book/160415</a> |
| 829 | Кавалеров, М. В. Разработка программного  | Подробно изложены базовые понятия,  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | обеспечения для систем управления двигателями летательных аппаратов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 148 с.  | относящиеся к системам реального времени и процессу разработки систем реального времени применительно к планированию задач реального времени. Также рассмотрены основы работы с интегрированной средой разработки Code::Blocks. Пособие является учебным материалом для дисциплины «Разработка программного обеспечения для систем управления двигателями летательных аппаратов». Ориентировано на студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий и систем управления двигателями летательных аппаратов.   | m/book/160416   |
| 830 | Кавалеров, М. В. Системное программное обеспечение управляющих систем реального времени [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 156 с.                              | В учебном пособии изложены базовые понятия, относящиеся: к системному программному обеспечению; управляющим системам реального времени; планированию задач реального времени. Также рассмотрены: основы работы с интегрированной средой разработки Code::Blocks; пример разработки программ, использующих потоки POSIX; пример разработки прототипа драйвера применительно к ядру Linux. Приведен обзор современного состояния научных исследований, связанных с планированием задач реального времени в системах управления. Пособие является учебным материалом для дисциплины «Системное программное обеспечение управляющих систем реального времени». Предназначено для студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области управляющих систем реального времени   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160791">https://e.lanbook.com/book/160791</a>   |
| 831 | Каграманова, И.Н. Технология швейных изделий [Текст] : Лабораторный практикум: Учебное пособие / И.Н. Каграманова, 2021. - 304 с. с. (Введено оглавление)                   | В пособии приведены общие сведения об одежде; рассмотрены процессы подготовки и раскроя материалов, ниточные, клеевые и сварные соединения, отделка деталей одежды, операции влажно-тепловой обработки; процессы изготовления швейных изделий различного ассортимента из различных материалов; а также дана методика проведения технического контроля качества одежды и самостоятельной работы студентов. Для студентов учебных заведений, реализующих программу среднего профессионального образования по специальности 29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий».  | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1242545&amp;id=373453">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1242545&amp;id=373453</a> |
| 832 | Казаков, А. В. Планирование эксперимента и измерение физических величин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 89 с.   | Приведены основные термины и понятия теории планирования эксперимента, рассмотрены вопросы кодирования факторов измерений, обработки физических величин, представления результатов в виде полиномиальных моделей, предложены основные типы применяемых для исследования планов. Для магистров высших учебных заведений специальности 140400 по курсу «Методы обработки экспериментальных данных и планирование эксперимента», научных и инженерных работников, аспирантов, специалистов в области энергетики и электротехники.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160896">https://e.lanbook.com/book/160896</a>   |
| 833 | Казакова, Н.А. Методология риск ориентированного контроля и контроллинга эффективности бизнеса [Текст] : Монография / Н.А. Казакова, 2021. - 234 с. с. (Введено оглавление) | Монография посвящена исследованию актуальной проблемы разработки ме-тодологической базы и прикладного инструментария системы внутреннего контроля экономических субъектов, направленного на повышение эффективности их функционирования. В книге обобщены знания по теории эффективности, рассмотрены научно-методические аспекты контроля финансовых результатов как источника повышения эффективности организации. Проанализированы и дополнены современные концепции контроллинга бизнес-процессов, предложены аналитические процедуры внутреннего контроля ценообразования с учетом специфики хозяйствующего субъекта. Представлены наработки по мониторингу и диагностике корпоративного мошенничества. Будет полезна для соискателей научных степеней, магистрантов экономических и управленческих направлений, преподавателей, а также для профессиональных управленцев, | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1239531&amp;id=372855">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1239531&amp;id=372855</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | работающих в бизнесе и государственных структурах.   |   |
| 834 | Казакова, О. Н. Алгебра, геометрия и начала анализа [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.02 технологические машины и оборудование, 18.03.01 химическая технология, 18.03.02 энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 19.03.03 продукты питания животного происхождения, 19.03.04 технология продукции и организация общественного питания, 35.03.08 водные биоресурсы и аквакультура, 2019. - 170 с. | Практикум содержит примеры решения типовых задач, индивидуальные задания, вопросы для самоконтроля, списки используемой и рекомендуемой литературы, приложения. Издание предназначено для обучающихся очной формы обучения, но может также быть использовано для организации аудиторной, самостоятельной и индивидуальной работ студентов заочной формы обучения различных направлений и специальностей подготовки, в том числе для обучающихся по индивидуальным образовательным программам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160016">https://e.lanbook.com/book/160016</a>   |
| 835 | Казаманова, Л.Н. Введение в античную нумизматику [Текст] : Учебное пособие / Л.Н. Казаманова, 2018. - 360 с. с. (Введено оглавление)  | Издание представляет собой специальный курс, читавшийся автором в течение нескольких лет студентам исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова. Своей целью автор считала ознакомление читателя с историей монетного дела в античном мире. Изложение истории монеты и денежного обращения в древности дается на широком историческом фоне. Предназначено для студентов исторических факультетов вузов, специалистов-нумизматов и всех интересующихся вопросами нумизматики.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=752388&amp;id=372766">http://znanium.com/catalog/document/?pid=752388&amp;id=372766</a> |
| 836 | Казанцев, В. П. Общая энергетика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 271 с.   | Рассмотрены общие вопросы энергетики, характеризующие структуру топливно-энергетического комплекса и основные показатели единой энергетической системы России. Приведена общая характеристика электростанций, электрических и тепловых сетей, потребителей электроэнергии, а также типовые графики электрических и тепловых нагрузок энергосистем и условия обеспечения балансов мощности и энергии. Даны виды и характеристики углеводородных топлив как невозобновляемых источников энергии. Приведены тепловые, технологические и компоновочные схемы тепловых и атомных электростанций. Дана общая характеристика гидроэнергетических установок. Рассмотрены природоохранные проблемы гидроэнергетики, а также проблемы и перспективы использования традиционных и нетрадиционных, возобновляемых и невозобновляемых источников энергии. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 140211 «Электроснабжение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160417">https://e.lanbook.com/book/160417</a>   |
| 837 | Казанцев, В. П. Системы управления исполнительными механизмами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 274 с.   | Рассмотрены основные понятия, классификационные признаки, общее устройство и характеристики исполнительных механизмов и систем управления исполнительными механизмами, нашедших самое широкое применение в управлении технологическими процессами и установками. Освещены обобщенные функциональные структуры СУИМ, математические модели функциональных элементов СУИМ, задачи и методы исследования систем управления электромеханическими, электропневматическими и электрогидравлическими приводами исполнительных механизмов, обеспечивающих требуемое качество регулирования тех или иных технологических координат. Рассмотрены вопросы синтеза и анализа систем стабилизации, программного и следящего управления. При этом отмечено два основных класса СУИМ: с применением «дресселирования» – СУИМ постоянной скорости и «объемного регулирования» – СУИМ переменной скорости. Требуемые показатели качества технологических процессов во многом определяются качеством управления такими координатами СУИМ, как угловые и линейные скорости и положения рабочих органов, в том числе регулирующих органов запорно-регулирующей арматуры электроэнергетических, теплоэнергетических и иных объектов. Именно поэтому наибольшее внимание уделено синтезу систем управления координатами скорости и положения рабочих органов. Предназначено для студентов, обучающихся по следующим направлениям | <a href="https://e.lanbook.com/book/160418">https://e.lanbook.com/book/160418</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | подготовки: – 220700 «Автоматизация технологических процессов и производств»; – 140400 «Электроэнергетика и электротехника». Учебное пособие может быть полезно также для магистров, аспирантов, преподавателей учебных дисциплин, связанных с автоматизацией технологических процессов и установок на основе применения автоматизированных электроприводов в различных отраслях промышленности (энергетической, машиностроительной, химической, нефтегазовой и др.).   |   |
| 838 | Казанцев, В. П. Теория автоматического управления. Линейные системы управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 166 с.  | Излагаются методы анализа и синтеза линейных (линеаризованных) систем автоматического управления (САУ), базирующиеся на применении принципа обратной связи по выходной координате или по вектору координат состояния объекта управления. Продемонстрированы современные методы математического описания линейных объектов и систем во временной и частотной области, показана взаимосвязь различных методов описания, приведены наиболее распространенные в инженерной практике методы анализа и синтеза непрерывных и дискретных САУ. Ключевые понятия теории автоматического управления выделены текстом с подчеркиванием. Учебное пособие содержит значительное число примеров решения задач синтеза и анализа линейных систем управления, в том числе с применением широко распространенных в мире современной универсальной интегрированной среды программирования системы Matlab 6.5 (с пакетом расширения Simulink 4.5) и интегрированной системы MathCAD 11. Настоящее издание предназначено, прежде всего, для студентов заочной формы обучения. Может быть полезно также для аспирантов, преподавателей и инженеров, занимающихся проектированием систем управления самого различного назначения и отраслевой принадлежности.             | <a href="https://e.lanbook.com/book/160419">https://e.lanbook.com/book/160419</a> |
| 839 | Казанцева, И. Г. Экономика и менеджмент горного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 106 с.  | Изложены общие вопросы экономики и современного менеджмента горного предприятия как социально-экономической системы: сущность, организация производственной деятельности, особенности управления. Предназначено для студентов высших учебных заведений в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 130400.65 «Подземная разработка рудных месторождений».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161082">https://e.lanbook.com/book/161082</a> |
| 840 | Каиров, Гайса Тлепович. Тромбоопасность эндоскопических вмешательств [Текст : Электронный ресурс] : Монография / Каиров Г. Т., Чернов Ю. Н., Балановский А. П. ; под ред. Каирова Г. Т., 2021. - 179 с | В работе представлены современные литературные и собственные данные о механизмах формирования состояния тромбоопасности при эндовидеохирургических вмешательствах. Особое внимание уделено состоянию церебральной гемодинамики и характеру функционального взаимодействия свертывающей и суммарной литической активности крови на примере больных трубно-перитонеальным бесплодием в условиях различных режимов напряженного карбоксиперитонеума и позиции Тренделенбурга. На основании результатов собственных исследований, определены новые критерии оценки безопасности напряженного карбоксиперитонеума и позиции Тренделенбурга при лапароскопических вмешательствах на органах малого таза у больных с различными функциональными возможностями сердечно-сосудистой системы и типологическими особенностями системы гемостаза. В практику здравоохранения внедрен новый методологический подход к выбору величины напряженного карбоксиперитонеума и глубины операционной позиции Тренделенбурга, основанный на предоперационной оценке функциональных возможностей сердечно-сосудистой системы больного с помощью активной клиноортостатической пробы и резервных возможностей системы гемостаза в условиях тест-раздражителя дозированной, | <a href="https://urait.ru/bcode/467221">https://urait.ru/bcode/467221</a>         |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | контролируемой локальной гипоксии верхней конечности. Книга представляет интерес для хирургов, акушеров-гинекологов, анестезиологов - реаниматологов, патофизиологов, врачей-лаборантов и студентов медицинских вузов.   |   |
| 841 | Кайгородов, Е. В. Линейная алгебра и геометрия [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 112 с. | Учебное пособие содержит теоретический материал и примеры решения задач основных типов по разделам «Конечномерные линейные пространства», «Евклидовы пространства» и «Линейные операторы» курса алгебры для вузов. Приведено значительное количество задач и упражнений для самостоятельного решения, которые могут быть использованы как для аудиторной работы, так и для индивидуальных заданий. Даны типовые контрольные работы. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлениям бакалавриата 01.03.01 «Математика», 02.03.01 «Математика и компьютерные науки. Оно будет полезно студентам и преподавателям технических и экономических вузов, естественнонаучных факультетов, факультетов компьютерных наук и информационных технологий, а также широкому кругу лиц, использующих алгебраические методы при решении практических задач. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159324">https://e.lanbook.com/book/159324</a> |
| 842 | Кайгородов, Е. В. Общая алгебра [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 96 с.                 | Учебное пособие представляет собой элементарное введение в теорию важнейших алгебраических систем: групп, колец и полей. В книге содержится целый ряд подробно разобранных примеров, охватывающих в основном все типы задач, которые должен уметь решать студент, овладевший материалом. Приводятся также условия задач для самостоятельного решения и типовые контрольные работы. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлениям бакалавриата 01.03.01 «Математика», 02.03.01 «Математика и компьютерные науки», а также широкому кругу лиц, использующих алгебраические методы при решении учебных и практических задач.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159325">https://e.lanbook.com/book/159325</a> |
| 843 | Кайгородов, Е. В. Основы алгебры [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 116 с.               | В учебном пособии рассматриваются простейшие свойства основных алгебраических структур: групп, колец и полей, элементы теории матриц и определителей, системы линейных уравнений, комплексные числа, теория делимости в кольцах $Z$ и $P[x]$ . Разобраны решения типовых задач. Даны условия задач для самостоятельного решения и типовые контрольные работы. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлениям бакалавриата 01.03.01 «Математика», 02.03.01 «Математика и компьютерные науки», школьным учителям, работающим в классах с углубленным изучением математики или ведущим факультативные занятия, а также широкому кругу лиц, использующих алгебраические методы при решении учебных и практических задач.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159326">https://e.lanbook.com/book/159326</a> |
| 844 | Кайгородов, Е. В. Теория чисел [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 208 с.                 | В учебном пособии представлены результаты элементарной теории чисел, сформировавшейся в трудах классиков — Ферма, Эйлера, Гаусса и др. Наряду с теоретическим материалом книга содержит большое количество подробно разобранных примеров, а также упражнения для самостоятельного решения. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлениям бакалавриата 01.03.01 «Математика» и 02.03.01 «Математика и компьютерные науки», а также широкому кругу лиц, использующих теоретикочисловые методы при решении учебных и практических задач.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159327">https://e.lanbook.com/book/159327</a> |
| 845 | Кайгородов, Е. В. Хопфовы абелевы группы [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 128 с.            | Монография посвящена проблемам характеристики свойств хопфовых абелевых групп и описания хопфовых групп в важнейших классах абелевых групп. Методы и результаты работы могут быть полезны специалистам, работающим в различных областях теории групп, теорий абелевых групп, колец и модулей. Материалы монографии могут найти применение в учебном процессе при чтении специальных курсов студентам старших курсов математических направлений университетов и аспирантам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159328">https://e.lanbook.com/book/159328</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
| 846 | Калач, А.В. Организация систем электронного документооборота [Текст] : Монография / А.В. Калач, 2020. - 158 с. с. (Введено оглавление)   | Монография посвящена рассмотрению особенностей организации электронного документооборота (СЭД). Рассмотрены требования, предъявляемые СЭД, проанализировано современное состояние и опыт применения в уголовно-исполнительной системе, показана динамика объемов рынка СЭД. Проанализированы особенности основные этапы реализации СЭД с помощью информационных систем (CASE-средств). Сделан акцент на обзоре новейших технологий, а также приведен их обоснованный выбор. Авторами рассмотрены актуальные угрозы утечек информации при работе в СЭД и предложены способы в целях их минимизации. Особое внимание в монографии уделено практическим рекомендациям по организации обмена электронными документами, содержащими сведения, составляющие государственную тайну. Материал монографии предназначен для научных и практических сотрудников, магистрантов, аспирантов и адъюнктов, преподавателей, занимающихся вопросами документационного обеспечения управления и системами электронного документооборота. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241010&amp;id=373056">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241010&amp;id=373056</a> |
| 847 | Калиев, А. Ж. Оценка земли и недвижимости в городе [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 167 с.   | В монографии рассмотрен опыт исследований в области оценки земли и недвижимости в условиях городской среды. Обобщены вопросы формирования рынка земли, правовые основы, методы оценки объектов недвижимости, а также практические материалы по применению и использованию данных методов в практической деятельности. Книга рекомендована для специалистов в области оценки земли и недвижимости в городе, студентов высших и средних профессиональных учебных заведений направления «Землеустройство и кадастры».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159676">https://e.lanbook.com/book/159676</a>   |
| 848 | Калиев, А. Ж. Управление земельными ресурсами в Оренбургской области [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 182 с.   | В монографии рассмотрены вопросы управления земельными ресурсами, в пределах административно-территориальной единицы субъекта Российской Федерации - Оренбургской области. В главах подробно рассмотрены теоретические основы, принципы и проблемы управления земельными ресурсами. Особое внимание уделено мониторингу земель Оренбургской области и землеустройству. Книга рекомендована для исследователей в области охраны и мониторинга окружающей среды, землеустройства и кадастров, геоэкологии, специалистов экологических служб, для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Мониторинг и охрана земель», «Геоэкология», «Землеустройство и кадастры».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159950">https://e.lanbook.com/book/159950</a>   |
| 849 | Калимуллин, Р. Ф. Автомобильные двигатели [Электронный ресурс] : учебник для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 23.05.01 наземные транспортно-технологические средства и направлению подготовки 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2019. - 453 с. | В учебнике содержится систематическое изложение учебной дисциплины «Автомобильные двигатели» и рассмотрены вопросы теории, эксплуатации, расчета и испытания автомобильных двигателей внутреннего сгорания. Учебное издание предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства и направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Оно может быть использовано в практической деятельности инженерно-техническими работниками при разработке, доводке, производстве, технической эксплуатации и ремонте автомобильных двигателей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159989">https://e.lanbook.com/book/159989</a>   |
| 850 | Калимуллин, Р. Ф. Испытание двигателей внутреннего сгорания [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 23.05.01 наземные транспортно-технологические средства, 2018. - 153 с.  | В учебно-методическом пособии рассмотрены основные правила техники безопасности, правила пользования и принципы работы оборудования, необходимого при проведении испытаний двигателей внутреннего сгорания, теоретическое описание рабочих процессов, протекающих в двигателях внутреннего сгорания, а также методики и рекомендации для проведения стендовых испытаний двигателей внутреннего сгорания. Учебно-методическое пособие предназначено для закрепления лекционного материала по дисциплинам  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159706">https://e.lanbook.com/book/159706</a>   |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | «Энергетические установки автомобилей и тракторов» и «Автомобильные двигатели» на практике при проведении испытаний двигателей внутреннего сгорания для обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства специализаций «Автомобили и тракторы» и «Автомобильная техника в транспортных технологиях» всех форм обучения. Учебно-методическое пособие может быть использовано для самостоятельной работы обучающимися по направлениям подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» и 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и по специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», а также в практической деятельности инженерно-техническими работниками при разработке, доводке, производстве и ремонте двигателей.  |   |
| 851 | Калина, Н. Д. Конструктивистский подход к построению артефактов визуальной культуры: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 388 с. | Изложены теоретико-методологические положения конструктивистского подхода к конструированию артефактов визуальной культуры в различных компонентах культуры общества. Особенностью данной монографии является то, что впервые рассмотрен конструктивистский подход в культурологическом ключе к построению визуально-грамматных и эстетически выразительных артефактов культуры как критериев визуальной коммуникации с ними. Теоретически обоснованы функции артефактов визуальной культуры и факторы, способствующие визуальной коммуникации. Для полноценной реализации функций артефактов культуры предлагается применение общекультурного геометрического языка к построению гармоничной пространственной структуры и эвристических принципов эстетической выразительности, используемых в художественных интерпретациях формы артефактов визуальной культуры. В целях повышения уровня артефактов культуры со стороны визуальной коммуникации предлагается модель конструктивистского подхода к культивированию ее в дизайн-образовании. Для специалистов, занимающихся проблемами визуальной культуры и коммуникации, и для тех, кто интересуется данной тематикой. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161437">https://e.lanbook.com/book/161437</a> |
| 852 | Калинина, Е. В. Словарь терминов по экологии [Электронный ресурс] , 2012. - 148 с.  | Содержит основные термины, используемые в экологии. Определения понятий и краткие справочные сведения по важнейшим разделам фундаментальной и прикладной экологии взяты из словарей, справочников, учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации для университетского образования. Предназначен для студентов всех специальностей очной и заочной форм обучения, изучающих курс «Экология», и может быть использован для подготовки к контрольным работам, тестированию и зачету, а также для самостоятельного изучения материала. Может быть полезен для специалистов в области природоохранной деятельности и рационального природопользования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161023">https://e.lanbook.com/book/161023</a> |
| 853 | Калмыков, С. И. Исследование операций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 152 с.  | В учебном пособии рассмотрены классические методы оптимизации в задачах линейного и нелинейного программирования. Авторы старались сделать изложение материала доступным как можно более широкой аудитории читателей, детально рассматривая большое количество примеров. В то же время мы придерживались математической строгости изложения материала: приведены основные теоремы, большая часть из которых снабжены доказательствами. Для удобства читателей в пособии приведены необходимые дополнительные сведения из линейной алгебры и математического анализа. Предназначено для студентов как математических специальностей, изучающих предметы «Исследование операций», «Математическое программирование», «Методы оптимизации», так и для студентов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161484">https://e.lanbook.com/book/161484</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | нематематических специальностей, изучающих дисциплины “Экономико-математические методы и модели”, “Теория принятия решений” и др.   |   |
| 854 | Калмыкова, С. В. Работа с таблицами в Microsoft Excel [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для вузов, 2021. - 136 с.   | В учебно-методическом пособии рассмотрены основы работы с электронными таблицами в среде MS Excel 2016. Особое внимание уделено решениям практических задач с помощью встроенных функций, даны методические указания по работе с массивами данных и со сводными таблицами, приведен перечень упражнений по каждой теме. Учебно-методическое пособие предназначено для освоения навыков использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности менеджеров и экономистов для успешного применения как в сфере управления, так и в сфере бизнеса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159478">https://e.lanbook.com/book/159478</a> |
| 855 | Калошина, С. В. Возведение подземного пешеходного перехода [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 193 с.  | Разработан ряд задач по проектированию производства земляных и монтажных работ при возведении подземного пешеходного перехода. Предназначено для студентов специальности 290500 «Городское строительство и хозяйство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160420">https://e.lanbook.com/book/160420</a> |
| 856 | Калошина, С. В. Проектирование установки монтажных кранов на строительной площадке [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 114 с.  | Рассмотрен ряд вопросов, связанных с выполнением курсовых работ по дисциплинам «Организация и планирование в строительстве», «Технологические процессы в городском строительстве»: выбор и привязка монтажных кранов, проектирование подкрановых путей башенных кранов, расчет опасных зон строительной площадки, организация работы кранов в стесненных условиях строительной площадки. Предназначено для студентов направления «Строительство» очной и заочной форм обучения. Может быть полезно для выполнения выпускных квалификационных работ бакалавров, обучающихся по профилям подготовки «Промышленное и гражданское строительство», «Городское строительство и хозяйство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160610">https://e.lanbook.com/book/160610</a> |
| 857 | Калуцкий, Игорь Николаевич. Огневая подготовка сотрудников правоохранительных органов (уголовно-исполнительной системы) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под общ. ред. Дмитриева К.Д., 2021. - 300 с   | Проект «Университеты России» позволит высшим учебным заведениям нашей страны использовать в образовательном процессе издания (в том числе учебники и учебные пособия) по различным дисциплинам, подготовленные преподавателями лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах вузов. Все представленные в этой серии работы прошли экспертную оценку учебно-методического отдела издательства и публикуются в оригинальной редакции. В учебном пособии представлены материальная часть автомата Калашникова и пистолета Макарова, а также приемы и правила ведения огня из данного стрелкового табельного оружия. Пособие предназначено для сотрудников практических подразделений и курсантов образовательных учреждений правоохранительных органов, а также инструкторского и профессорско-преподавательского состава, организующих занятия по огневой и тактико-специальной подготовке с боевой стрельбой. | <a href="https://urait.ru/bcode/448476">https://urait.ru/bcode/448476</a>         |
| 858 | Каменев, С. В. Инженерный анализ механизмов в системе моделирования движения "Siemens NX" [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 15.04.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 2018. - 120 с. | В учебном пособии рассмотрены особенности компьютерного моделирования кинематики и динамики многотельных механических систем в программной среде автоматизированной системы «Siemens NX». На примерах различных типов механизмов для регулирования скоростей и преобразования движения изложена методика подготовки расчетной модели, необходимой для проведения разностороннего инженерного анализа подвижной механической системы. При этом основное внимание уделяется описанию специализированных CAE-инструментов системы «Siemens NX». Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, изучающих дисциплину «Компьютерные технологии проектирования машиностроительных изделий».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159786">https://e.lanbook.com/book/159786</a> |
| 859 | Каменев, С. В. Моделирование многотельных механических систем в "Autodesk Inventor"  | В учебном пособии рассмотрены особенности компьютерного моделирования кинематики и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159768">https://e.lanbook.com/book/159768</a> |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 15.03.06 мехатроника и робототехника, 2018. - 125 с. | динамики многотельных механических систем в программной среде автоматизированной системы «Autodesk Inventor». На примерах различных типов механизмов изложена методика подготовки расчетных моделей движения, необходимых для расчетного определения кинематических и динамических характеристик подвижных механических систем любого уровня сложности. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 15.03.06 Мехатроника и робототехника, изучающих дисциплины «Математическое моделирование процессов в машиностроении» и «Компьютерное моделирование процессов в машиностроении».   |   |
| 860 | Каменева, А. Л. Изучение функциональных свойств многослойных пленок на основе двух- и трехкомпонентных нитридов тугоплавких металлов и их соединений с легкоплавкими металлами и неметаллами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 211 с.                           | Представлено современное решение проблемы изучения физико-механических, антифрикционных, адгезионных, коррозионных, износо-, трещино- и теплостойких свойств ионно-плазменных многослойных пленок на основе двух и трехкомпонентных нитридов тугоплавких металлов и их соединений с легкоплавкими металлами и неметаллами в зависимости от строения, внутренних напряжений, фазового и элементного состава слоев. Приведены примеры исследования и испытания многослойных пленок на основе двух- и трехкомпонентных нитридов тугоплавких металлов и их соединений с легкоплавкими металлами и неметаллами и технологии их получения. Предназначено для бакалавров, магистров, аспирантов и ученых, обучающихся и работающих в области технологии получения многофункциональных поликристаллических одно- и многослойных пленок. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160421">https://e.lanbook.com/book/160421</a> |
| 861 | Каменева, А. Л. Многокомпонентные наноструктурированные покрытия на основе нитридов металлов III и IV групп Периодической системы для упрочнения резьбовых соединений: разработка, получение, исследование и испытание [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 170 с. | Представлено современное решение проблемы получения многослойных наноразмерных покрытий на основе двухкомпонентных слоев нитридов элементов III и IV групп Периодической системы с комплексом высоких физико-механических, антифрикционных, адгезионных, коррозионных, износо-, трещино- и теплостойких свойств широкой области применения. Предназначено для бакалавров, магистров, аспирантов и ученых, обучающихся и работающих в области технологии получения поликристаллических нано-структурированных многослойных покрытий.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160422">https://e.lanbook.com/book/160422</a> |
| 862 | Каменева, А. Л. Особенности получения наноструктурированных ионно-плазменных пленок с заданными свойствами [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 126 с.  | Представлены результаты исследований в области получения нано-структурированных пленок ионно-плазменными методами. Представлены результаты модернизации и автоматизации вакуумного оборудования, получения и исследований пленок ZrN, полученных электродуговым испарением и магнетронным распылением. Изучено влияние технологических и тепловых параметров на структуру, фазовый состав и свойства пленок ZrN. Предназначено для студентов и аспирантов, преподавателей, исследователей в области технологии получения износостойких покрытий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160423">https://e.lanbook.com/book/160423</a> |
| 863 | Каменева, А. Л. Эволюция представлений о структурных зонах поликристаллических наноструктурированных пленок, формируемых методами вакуумных технологий [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 189 с.  | Представлено современное решение проблемы стабилизации структуры и эксплуатационных свойств поликристаллических нано-структурированных пленок путем управления процессом их формирования, прогнозирования структуры пленок. Проанализированы стадии формирования поликристаллических пленок и модели их структурных зон, разработанные в России и мире с 1969 по 2011 г. Приведены примеры построения моделей структурных зон для поликристаллических нано-структурированных пленок, формируемых методом электродугового испарения. Предназначено для бакалавров, магистров, аспирантов и ученых, обучающихся и работающих в области технологии получения поликристаллических нано-структурированных пленок.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160424">https://e.lanbook.com/book/160424</a> |
| 864 | Каменских, А. А. Информатика: работа в табличном процессоре MS Excel [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. -  | Изложены необходимые теоретические сведения о работе с табличным процессором MS Excel, рассмотрены типовые примеры реализации   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160792">https://e.lanbook.com/book/160792</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | 55 с.  | линейных и ветвящихся алгоритмов, а также работы с графическим представлением результатов в MS Excel. Даны варианты заданий для самостоятельной работы и рекомендации по оформлению отчета. Предназначено для студентов всех направлений подготовки бакалавров, изучающих дисциплины «Информатика», «Информационные технологии» и «Основы информатики и архитектуры компьютера».  |   |
| 865 | Каменских, А. А. Реализация решения задач механики контактного взаимодействия в прикладном пакете ANSYS [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 65 с.  | Изложены основы теории контактного взаимодействия, приведена математическая постановка задач контактного взаимодействия тел канонической формы с одной поверхностью контакта. Рассмотрено аналитическое решение и численное моделирование в программном комплексе ANSYS задач контакта тел канонической формы, а также выполнена оценка сходимости численного решения задач в программном комплексе ANSYS. Предназначено для студентов бакалавриата и магистратуры по направлению «Прикладная механика» при реализации задач механики контактного взаимодействия.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160839">https://e.lanbook.com/book/160839</a>   |
| 866 | Каменских, М. А. Экономика и организация производства [Электронный ресурс] : практикум, 2015. - 57 с.  | Предлагаемое издание является основой для решения практических задач по дисциплине «Экономика и организация производства». В основе решения задач лежит теоретический материал, задачи максимально приближены к практике. В практикуме представлены примеры расчета, а также даны список основной и дополнительной литературы и вопросы для контроля. Данная форма позволяет сделать процесс обучения более эффективным. За счет наличия примеров и деления задач по темам обеспечиваются наглядность и доступность материала. Предназначено для студентов технических вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161083">https://e.lanbook.com/book/161083</a>   |
| 867 | Камчугов, Н. В. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторным работам по техническим измерениям (нониусные инструменты), 2014. - 30 с.   | Методические указания составлены в соответствии с рабочей программой курса «Метрология, стандартизация и сертификация». Предназначены для студентов инженерного факультета по направлению подготовки 110800 Агроинженерия (Технические системы в агробизнесе, Технический сервис в агропромышленном комплексе, Электрификация и автоматизация сельского хозяйства) при выполнении лабораторных работ по разделу «Технические измерения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159262">https://e.lanbook.com/book/159262</a>   |
| 868 | Канке, В.А. Современная этика [Текст] : Учебник / В.А. Канке, 2021. - 277 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике анализируется статус современной этики, его освобождение от метафизических наслоений. С этих позиций последовательно рассматривается место этики в системе современного научного знания. Она интерпретируется в качестве результата развития аксиологических наук. Большое значение придается новейшим этическим концепциям и их философским основаниям. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Предназначен для студентов, проходящих обучение в рамках группы направлений подготовки бакалавриата 47.03.00 «Философия, этика и религиоведение». Представляет интерес также для всех, в том числе студентов, аспирантов, философов, ученых, широкого круга читателей, кто интересуется новейшими достижениями современной науки, в том числе философии. | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=975126&amp;id=372619">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=975126&amp;id=372619</a> |
| 869 | Каныгина, О. Н. Вычислительные методы в химии [Электронный ресурс] : задачник для обучающихся по образовательным программам_x000d_ высшего образования по специальности 04.05.01 фундаментальная и прикладная_x000d_ химия и по направлению подготовки 04.03.01 химия, 2019. - 99 с. | В учебном издании представлены задания для самостоятельной работы по дисциплине: тесты, задачи с разбором решений и задачи для решения самими обучающимися. Целью пособия является активизация самостоятельной работы студентов. Последовательность изложения и объем пособия соответствуют требованиям программы подготовки студентов по специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия и направлению подготовки 04.03.01 Химия. Задачник может быть полезен для обучающихся по укрупненной группе специальностей естественнонаучного профиля при обработке экспериментальных результатов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159947">https://e.lanbook.com/book/159947</a>   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | Учебное издание будет полезно при выполнении курсовых и выпускных квалификационных работ, а также для научной работы студентов, магистрантов, аспирантов и преподавателей, специализирующиеся в области физико-химических исследований. Коллектив авторов посвящает учебное пособие Стряпкову А.В.  |   |
| 870 | Капустин, А.Я. Формирование современной международно-правовой концепции исследования и использования космического пространства [Текст] : Монография / А.Я. Капустин, 2021. - 264 с. с. (Введено оглавление)  | Исследование и использование космического пространства, начавшееся в середине XX в., привело к формированию международного космического права, призванного урегулировать отношения государств в этой относительно новой сфере человеческой деятельности. Волнообразный характер развития этой отрасли международного права в силу объективных причин привел к усложнению международно-правового регулирования космической деятельности. Динамика научно-технического прогресса и развития технологий в космической сфере обостряет конкуренцию между космическими державами и международными организациями, обуславливает новые вызовы международному сотрудничеству по освоению космоса и требует новаторских правовых решений. Перед доктриной международного права встает задача обобщения новых проблем и процессов и разработки концептуальных моделей дальнейшего развития международного космического права. Прослежена динамика концептуального восприятия международного космического права, предложены новые теоретические подходы к понятию международно-правового статуса космического пространства и отдельных режимов и концепций его использования в современных условиях. С учетом тенденций институционализации международной космической деятельности и влияния на международное сотрудничество в космосе процессов экономической интеграции, прежде всего в евроазиатском регионе, проанализирована роль международных организаций в международно-правовом регулировании космической деятельности и гармонизации национального законодательства. Кроме того, в порядке правового прогноза рассмотрены отдельные аспекты будущего освоения космоса. Для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов, государственных служащих и практикующих юристов, а также для всех, кто интересуется проблемами современного международного права. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241334&amp;id=373112">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241334&amp;id=373112</a> |
| 871 | Карабаева, К. Д. Право [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2018. - 115 с.  | Практикум содержит тестовые задания, правовые задачи, задания для проверки знаний основных понятий дисциплины «Право», вопросы к коллоквиумам и текущему контролю. Практикум поможет студенту подготовиться к семинарским занятиям, рубежной и итоговой аттестации по дисциплине. Практикум предназначен для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, изучающих дисциплину «Право».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159757">https://e.lanbook.com/book/159757</a>   |
| 872 | Караева, А. А. Неотложные следственные действия: теоретические и практические проблемы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 40.05.02 и направлениям подготовки 40.03.01, 40.04.01 юриспруденция, 2019. - 153 с. | В учебном пособии рассмотрена история развития института следственных действий в российском уголовно-процессуальном законодательстве, изучено понятие и значение следственных действий по действующему уголовно-процессуальному законодательству, их классификация и общие процессуальные правила производства следственных действий. Рассмотрена общая характеристика неотложных следственных действий, а также особенности и порядок производства отдельных неотложных следственных действий. Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 40.05.02 и направлениям подготовки 40.03.01, 40.04.01 Юриспруденция.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159917">https://e.lanbook.com/book/159917</a>   |
| 873 | Каратаева, Н. А. Формирование этнокультурной   | В монографии представлены теоретические и   | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>   |

|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
|     | идентичности детей старшего дошкольного возраста на примере русской народной культуры [Электронный ресурс] : монография, 2020. - 131 с.  | технологические аспекты формирования этнокультурной идентичности детей старшего дошкольного возраста. Монография предназначена для преподавателей вузов, студентов, слушателей курсов повышения квалификации, специалистов сферы дошкольного образования, занимающихся вопросами воспитания, обучения и развития детей.   | m/book/161672  |
| 874 | Каримова, А. А. Статистика. Часть I [Электронный ресурс] , 2020. - 110 с.  | В учебном пособии представлены основные темы, которые должны изучить студенты, получающие специальность "Экономика и управление"  | https://e.lanbook.com/book/159076                          |
| 875 | Карманов, В. В. Система экологического менеджмента [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 191 с.  | Представлены основные принципы и инструменты эффективного экологического управления, основанного на требованиях международных стандартов в области экологического менеджмента. Рассмотрены принципы организации природоохранной деятельности на промышленных предприятиях. Предназначено для студентов направления 280700 «Техносферная безопасность», обучающихся по магистерской программе «Управление экологической безопасностью организаций и процессов», а также для аспирантов, преподавателей, научных сотрудников вузов и специалистов экологических служб предприятий и муниципалитетов различного уровня.  | https://e.lanbook.com/book/161084                          |
| 876 | Карманов, В. В. Экологическое аудирование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 138 с.   | Все темы учебного курса «Экологическое аудирование» изложены с учетом учебных программ и требований к предмету ведущих европейских высших учебных учреждений. Учебное пособие разработано на основе передового зарубежного опыта в результате сотрудничества с EPCEM (European Postgraduate Course in Environmental Management), подготовлено к изданию в рамках совместного европейского проекта EU Tempus Project (CD_JEP-23164-2002) (Пермский государственный технический университет, Институт экологических исследований, Свободный университет г. Амстердама, Университет г. Амстердама (Нидерланды)). Пособие предназначено для студентов направления 280200 «Защита окружающей среды», обучающихся по магистерской программе 553508 «Экологическое аудирование», аспирантов, преподавателей, научных сотрудников вузов и специалистов экологических служб предприятий. Задания для практических занятий составлены в соответствии с программой курса «Экологическое аудирование» для подготовки магистров по направлению 553508 «Экологическое аудирование». | https://e.lanbook.com/book/161024                          |
| 877 | Карнушин, Вячеслав Евгеньевич. Защита имущественных прав физических и юридических лиц в уголовном процессе [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Карнушин В. Е., 2021. - 80 с | Учебное пособие позволяет систематизировать знания о гражданском иске в уголовном процессе. Основным преимуществом учебного пособия является то, что это единственное пособие, которое посвящено исключительно гражданско-процессуальным институтам защиты имущественных прав в уголовном процессе. Для юристов, практикующих в области гражданского права, это пособие позволит с легкостью понимать, как действовать для защиты своих имущественных гражданских и иных частных прав в случае возникновения уголовного процесса как со стороны защиты, так и со стороны обвинения. В учебном пособии представлен опыт правового регулирования ряда зарубежных государств, что может помочь при возникновении уголовно-правовых отношений в зарубежных правовых системах и поиске способов защиты имущественных прав за рубежом. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов юридических вузов и практикующих юристов.   | https://urait.ru/bcode/468109                              |
| 878 | Карпунина, В.В. Сравнительное правоведение [Текст] : Учебное пособие / В.В. Карпунина, 2020. - 80 с. с. (Введено оглавление)   | Практикум содержит вопросы, практические задания, темы рефератов и тестовые задания, ориентированные на закрепление содержательного представления о   | http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240988&id=373045 |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | сравнительном правоведении. Составлен в соответствии с основными разделами дисциплины «Сравнительное правоведение». Практикум предназначен для обучающихся по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция (уровень магистратуры).  |   |
| 879 | Карсаков, А. П. Техническое регулирование и лицензирование на автомобильном транспорте [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 359 с.   | Рассмотрены сертификации механических транспортных средств, услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, услуг по перевозке пассажиров и грузов автомобильным транспортом, гаражного оборудования и нефтепродуктов. Освещены вопросы лицензирования на автомобильном транспорте. Предназначено для студентов специальностей 150200 «Автомобили и автомобильное хозяйство». Может быть использовано специалистами автомобильного транспорта, занимающимися вопросами сертификации и лицензирования, а также инженерно-техническими работниками, связанными с ремонтом и эксплуатацией автотранспортных средств.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160425">https://e.lanbook.com/book/160425</a>   |
| 880 | Карташова, Л. В. Организационное поведение [Текст] : Учебник / Л. В. Карташова, 2019. - 383 с. с. (Введено оглавление)  | В современных условиях искусство управления людьми становится решающим условием, обеспечивающим конкурентоспособность предприятий и стабильность их предпринимательского успеха. Именно поэтому в данном учебнике проблемы личности, группы и организации рассматриваются в тесной взаимосвязи друг с другом и вопросами повышения эффективности производства, укрепления дисциплины и сокращения текучести кадров. Центральное место в данном издании занимают такие важные практические вопросы, как способности и личностные качества работников, их ответственность и отношение к труду, мотивация, взаимодействие и групповое принятие решений, лидерство и власть, конфликты и переговоры, стресс, управление изменениями и развитием организации. Учебник предназначен для студентов, аспирантов и преподавателей как государственных, так и негосударственных вузов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=987775&amp;id=373191">http://znanium.com/catalog/document/?pid=987775&amp;id=373191</a>   |
| 881 | Карымова, О. С. Психология межгрупповых и межэтнических отношений [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 психология; специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2018. - 85 с. | Учебное пособие представляет собой компактный, информативный курс по психологии межгрупповых и межэтнических отношений. Раскрыт основной теоретический материал по определению понятий, связанных с группой. Представлена информация о видах групп, этапах формирования группы, групповых процессах. Материал полезен студентам, изучающим психологию групп, этнопсихологии  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159680">https://e.lanbook.com/book/159680</a>   |
| 882 | Касимов, Р. Г. Техническая экспертиза зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2019. - 137 с.  | Изложены сведения необходимые для решения практических задач по оценке технического состояния строительных конструкций; приведен справочный материал, позволяющий оценить техническое состояние конструкций по внешним характерным признакам и дать заключение о дальнейшей эксплуатации конструкций. Приведены численные примеры поверочных расчетов строительных конструкций и перечень вопросов для самоконтроля усвоения материала, указаны литературные источники. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159928">https://e.lanbook.com/book/159928</a>   |
| 883 | Касьянов, В. В. История [Текст] : Учебное пособие / В. В. Касьянов, 2021. - 550 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии освещаются все темы и вопросы курса «История». Основное внимание уделено ведущим тенденциям, этапам и событиям культурно-цивилизационного и государственного развития с древности и до наших дней. Авторами учтены новейшие исторические исследования и разработки, появившиеся в последнее время в исторической науке. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Адресовано студентам средних профессиональных образовательных учреждений, может быть также использован старшеклассниками при подготовке к выпускным экзаменам в школе и абитуриентами, сдающими вступительные экзамены в вузы и колледжи.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1086532&amp;id=372624">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1086532&amp;id=372624</a> |
| 884 | Кашанина, Т. В. Юридическая техника в сфере   | Учебное пособие посвящено полному и  | <a href="http://znanium.com/c">http://znanium.com/c</a>   |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     | частного права (Корпоративное и договорное нормотворчество) [Текст] : Учебное пособие / Т. В. Кашанина, 2016. - 288 с. с. (Введено оглавление) | системному изложению правил составления основных и наиболее сложных юридических документов, используемых в сфере частного права - корпоративных нормативных актов и договоров. Для студентов, аспирантов, преподавателей юридических вузов, а также для юристов, практикующих в сфере бизнеса.   | atalog/document/?pid=518426&id=372733   |
| 885 | Кашеварова, Г. Г. Основы автоматизации проектирования в строительстве [Электронный ресурс] : курс лекций, 2007. - 300 с.                       | Представлен курс лекций по методологии и средствам автоматизированного проектирования объектов строительства, разработанный в соответствии с типовой программой для специальности «Промышленное и гражданское строительство» и ее специализаций. Даются понятия об объекте, процессе, системе проектирования, структуре САПР. Приводятся основные сведения о комплексе средств автоматизации, современном состоянии и тенденциях развитии САПР в строительстве. Рассматриваются современные автоматизированные системы проектирования объектов строительства. Излагаются теоретические принципы современных технических расчетов строительных объектов, возможности и проблемы компьютерного моделирования на основе метода конечных элементов. Предназначено для студентов строительных специальностей технических вузов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160426">https://e.lanbook.com/book/160426</a> |
| 886 | Кашеварова, Г. Г. Численные методы решения задач строительства на ЭВМ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 352 с.                   | Изложены основные численные методы, применяемые в практических расчетах строительных объектов (конструкций) и в процессах управления и организации строительным производством (фирмой). Большинство численных методов, представляющих интерес для специалиста-строителя, легко реализуется в табличном процессоре Excel. По этим причинам именно это программное средство выбрано для выполнения численных процедур на ЭВМ. Пособие предназначено для студентов строительных специальностей; может быть использовано студентами других факультетов, а так же инженерами, аспирантами и научными сотрудниками.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160427">https://e.lanbook.com/book/160427</a> |
| 887 | Численные методы решения задач строительства [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2015. - 161 с.                                     | Изложены основные численные методы, применяемые в практических расчетах строительных объектов и в процессах управления и организации строительным производством. Большинство численных методов, представляющих интерес для специалиста-строителя, легко реализуется в табличном процессоре Excel. Поэтому это программное средство выбрано для выполнения численных процедур на ЭВМ. Предназначено для студентов-бакалавров по направлению подготовки «Строительство» и может быть использовано студентами других направлений и факультетов, а также инженерами и научными сотрудниками.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160428">https://e.lanbook.com/book/160428</a> |
| 888 | Численные методы решения задач строительства [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2015. - 148 с.                                     | Изложены основные методы численного решения дифференциальных уравнений, которые имеют большое значение в практике инженерных расчетов, и основы математической теории планирования многофакторного эксперимента. Предназначено для студентов-бакалавров по направлению подготовки «Строительство» может быть использовано студентами других направлений и факультетов, а также инженерами и научными сотрудниками.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160429">https://e.lanbook.com/book/160429</a> |
| 889 | Кашина, Н. И. Освоение детьми и молодежью традиционных культурных и художественных ценностей [Электронный ресурс] , 2014. - 183 с.             | В монографии представлена концепция освоения детьми и молодежью традиционных культурных и художественных ценностей и отражающая ее теоретические и методологические основания модель освоения детьми и молодежью традиционных культурных и художественных ценностей (на примере системы казачьего образования как части российского образования в целом, клубов и молодежных организаций казачьей направленности). Издание предназначено преподавателям вузов и колледжей музыкально-педагогического профиля, специалистам в области педагогики музыкального образования, аспирантам, студентам, учителям основного и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159031">https://e.lanbook.com/book/159031</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | дополнительного музыкального и художественного образования, учителям, работающих в учебных учреждениях с казачьим кадетским компонентом.  |   |
| 890 | Квашина, О. Н. Учебно-практическое пособие по дисциплине «Стратегический менеджмент» для проведения практических занятий обучающихся очной и заочной форм обучения направления подготовки 38.03.02 Менеджмент [Электронный ресурс] , 2020. - 135 с. | Учебно-практическое пособие способствует закреплению теоретического материала, позволяет развить способность проводить анализ внешней и внутренней среды организации, выбирать ключевые факторы успеха, проводить конкурентный анализ, формулировать миссию и стратегию современных организаций, их реализовать применительно к отраслевым компаниям (производство, переработка, предприятия АПК).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161328">https://e.lanbook.com/book/161328</a> |
| 891 | Квашнин, А. И. Гидравлический привод и средства автоматики. Проектирование объемного гидропривода [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 82 с.   | Данное пособие соответствует требованиям ГОС дисциплин «Гидравлический привод и средства автоматики», «Проектирование гидроагрегатов». Предназначено для студентов IV–V курсов специальности 150802 «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика» для выполнения курсовых и дипломных проектов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160431">https://e.lanbook.com/book/160431</a> |
| 892 | Квашнин, А. И. Динамика и регулирование гидро- и пневмосистем. Статический расчет и расчет переходных процессов в гидромеханической системе [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 28 с.                                       | Приведен расчет скорости выходного элемента гидродвигателя нерегулируемого дроссельного привода без учета и с учетом гидравлических сопротивлений. Определены условия протекания переходных процессов в гидромеханической системе без учета и с учетом упругих свойств рабочей жидкости при наличии на входе в гидродвигатель ступенчатой единичной функции (единичного скачка) по расходу. Предназначено для студентов IV–V курсов для выполнения курсовых и дипломных проектов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160432">https://e.lanbook.com/book/160432</a> |
| 893 | Квашнин, А. И. Элементы гидравлических систем и объемного гидропривода [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 274 с.   | Приведены основные сведения о рабочих жидкостях гидросистем, о гидроаппаратах и элементах автоматики, применяемых в гидравлических приводах и системах различного назначения. Дана классификация гидроаппаратов, рассмотрены конструктивные схемы, принцип действия и статические характеристики гидроаппаратов. Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС подготовки бакалавров по направлению 141100 «Энергетическое машиностроение» и предназначено для студентов, обучающихся по профилю «Автоматизированные гидравлические и пневматические системы и агрегаты».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160430">https://e.lanbook.com/book/160430</a> |
| 894 | Келлер, И. Э. Динамика и прочность машин. Методы возмущений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 77 с.   | Излагается метод многих масштабов асимптотического анализа, предназначенный для построения решений задач вблизи некоторого предельного состояния в виде равномерно сходящихся рядов. Содержащиеся в пособии примеры решения задач, относящихся к различным областям механики, способствуют быстрому практическому освоению этой важной области прикладной математики. Адресовано студентам-механикам магистерской ступени обучения инженерных вузов и университетов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160433">https://e.lanbook.com/book/160433</a> |
| 895 | Функции комплексного переменного и их приложения [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2006. - 246 с.  | Подробно рассматривается теория функций комплексного переменного. Приведено большое количество основных теорем, определений, связанных с фундаментальным построением теории функции комплексного переменного, часть теорем строго доказывается. Основные понятия излагаемой теории иллюстрируются многочисленными примерами и рисунками. Уделено внимание вопросам, связанным с построением специальных математических функций (эллиптических а, Р-функций и т.д.), а также применению теории к решению прикладных задач физики, химии и разных отраслей техники. Пособие структурно состоит из двух частей. В части 1 приведены основы теории функций комплексного переменного. Содержание пособия соответствует учебным программам курса высшей математики технических университетов, а также курсу лекций, который авторы читают в ПГТУ Предназначено для студентов очной, заочной и очно-заочной (вечерней) форм обучения аэрокосмического, химико-технологического, электротехнического, механико-технологического факультетов ПГТУ и может быть полезно преподавателям, аспирантам и инженерам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160872">https://e.lanbook.com/book/160872</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 896 | Кибанов, А.Я. Экономика и социология труда [Текст] : Учебник / А.Я. Кибанов, 2019. - 584 с. с. (Введено оглавление)  | В учебнике, подготовленном учеными кафедры управления персоналом ГУУ, рассматриваются проблемы, имеющие ключевое значение для специалистов по управлению персоналом: сущность и содержание социально-трудовых отношений; экономика трудовой деятельности; социология трудовых процессов; эффективность трудовой деятельности и методы ее измерения. Для студентов, магистрантов, аспирантов, изучающих проблемы экономики и социологии трудовых процессов организаций, а также управленческих работников и руководителей, работающих с кадрами в современных условиях функционирования отечественной экономики. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=989373&amp;id=373193">http://znanium.com/catalog/document/?pid=989373&amp;id=373193</a> |
| 897 | Килиякова, Ю. В. Культивирование нерыбных объектов [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 водные биоресурсы и аквакультура, 2018. - 163 с. | В практикуме рассматриваются вопросы биологии, экологии, систематического положения, а также современные технологии культивирования в естественных и искусственных водоемах промысловых беспозвоночных гидробионтов и водных растений. Учебное издание предназначено для студентов по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159852">https://e.lanbook.com/book/159852</a>   |
| 898 | Киндеркнехт, А. С. CV и мотивационное письмо по-французски [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 59 с.   | Даны материалы для изучения и преподавания учебной дисциплины «Деловая корреспонденция на французском языке», касающиеся написания и составления двух важных документов – CV и мотивационного письма. Представлены как изобразительно-графические материалы, так и поясняющие тексты на французском языке. Предназначено для студентов-бакалавров направления 035700.62 «Лингвистика», профиля подготовки «Перевод и переводоведение», а также для всех заинтересованных лиц.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161171">https://e.lanbook.com/book/161171</a>   |
| 899 | Киндеркнехт, А. С. Инструкция: практика перевода (французский язык) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 66 с.  | Даны материалы для сопоставления, перевода и редактирования различных текстов инструкции. Упражнения на выявление переводческих соответствий в русских и французских инструктивных текстах дополняются упражнениями на поиск варианта перевода и на исправление ошибок переводчика и ошибок машинного перевода. Предназначено для студентов переводческих отделений высших учебных заведений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161172">https://e.lanbook.com/book/161172</a>   |
| 900 | Киндеркнехт, А. С. Письменная речевая практика французского языка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 81 с.  | Настоящее учебное пособие написано в соответствии с программой дисциплины «Письменная речевая практика иностранного языка» и содержит теоретический материал, упражнения и текстовые задания, направленные на формирование письменной речевой компетенции на французском языке. Предназначено для студентов, изучающих французский язык как второй иностранный язык в рамках профиля «Перевод и переводоведение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161173">https://e.lanbook.com/book/161173</a>   |
| 901 | Киндеркнехт, А. С. Сборник упражнений по лексикологии французского языка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 106 с.  | Издание представляет собой сборник упражнений по лексикологии французского языка. В сборнике содержится 100 упражнений и 6 текстов с заданиями, являющиеся развернутыми иллюстрациями к различным темам курса. Адресованное в первую очередь студентам 1-й курсов высших учебных заведений, издание представляет интерес и для более широкого круга лиц, для которых французский язык является профессиональным занятием или увлечением.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161174">https://e.lanbook.com/book/161174</a>   |
| 902 | Кипень, Н.А. Экономика знаний промышленного предприятия: когнитивный аспект [Текст] : Монография / Н.А. Кипень, 2018. - 118 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии рассмотрены теоретические, методологические и методические вопросы экономики знаний как науки, изучающей в качестве основного ресурса предприятия знания и пути повышения эффективности их использования.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=917966&amp;id=372546">http://znanium.com/catalog/document/?pid=917966&amp;id=372546</a> |
| 903 | Кириллов, В.И. Метрологическое обеспечение технических систем [Текст] : Учебник / В.И. Кириллов, 2017. - 424 с. с. (Введено оглавление)  | Рассмотрены общие вопросы построения общегосударственной системы обеспечения единства измерений в Республике Беларусь, ее основные функции и задачи, а также специфические виды деятельности, выполняемые государственной метрологической службой страны и метрологическими службами отдельных ведомств и предприятий. Отдельные главы посвящены особенностям выполнения измерительных задач в рамках больших информационно-измерительных систем и особенностям построения специализированных метрологических служб. Для студентов вузов,   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=538107&amp;id=372654">http://znanium.com/catalog/document/?pid=538107&amp;id=372654</a> |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | специализирующихся в области метрологии, стандартизации, сертификации и управления качеством.   |   |
| 904 | Кириллова, Е.А. Основания наследования в гражданском праве Российской Федерации [Текст] : Монография / Е.А. Кириллова, 2018. - 132 с. с. (Введено оглавление) | Монография посвящена системному изучению оснований наследования по законодательству Российской Федерации. В монографии выработаны теоретические особенности наследственных правоотношений в свете реформированного гражданского законодательства и проведен обстоятельный анализ проблем, возникающих в применении нового законодательства. Также проведен сравнительный анализ норм российского наследственного права в сравнении с нормами зарубежного наследственного права, что позволило на выявленных особенностях построить конструкцию ряда рекомендаций по совершенствованию российского законодательства.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920518&amp;id=372560">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920518&amp;id=372560</a>   |
| 905 | Кирин, И. Г. Четырехфотонная параметрическая суперлюминесценция [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 114 с.   | Монография посвящена исследованию четырехфотонной параметрической суперлюминесценции при двухфотонном возбуждении в парах щелочных металлов. Приведены основные сведения из теории параметрического рассеяния. Представлены результаты исследования четырехфотонной параметрической суперлюминесценции в парах калия и рубидия в зависимости от давления паров и интенсивности накачки. Определена область перестройки параметрического излучения, зависимость его интенсивности от давления паров, частоты и интенсивности накачки. Экспериментально подтверждена параметрическая природа перестраиваемого фиолетового излучения. Наблюдаемый резкий спад в интенсивности преобразованного излучения при увеличении давления паров и интенсивности накачки объясняется, в основном, влиянием резонансной многофотонной и столкновительной ионизации. Экспериментально обнаружено, что четырехфотонная параметрическая свертлюминесценция имеет большую ширину спектра (до 10 см <sup>-1</sup> в калии и до 20 см <sup>-1</sup> в рубидии). Показано что большая ширина спектра связана с дифракционными эффектами и свипированием точки синхронизма, обусловленным динамикой населенностей возбужденных уровней. Предложен механизм уширения спектра вынужденного электронного комбинационного рассеяния, гиперкомбинационного рассеяния, усиленного излучения, четырехфотонной параметрических процессов, который связывается с наложением спектра излучения четырехфотонной параметрической суперлюминесценции. Для научных сотрудников и студентов занимающихся нелинейной оптикой. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159809">https://e.lanbook.com/book/159809</a>   |
| 906 | Кирсанов, Р.Г. Экономика и финансы СССР. 1979-1991 гг. [Текст] : Монография / Р.Г. Кирсанов, 2021. - 219 с. с. (Введено оглавление)                           | Монография посвящена экономической истории Советского Союза в период с 1979 по 1991 г. Основное внимание уделяется исследованию финансово-кредитной составляющей экономики СССР. В фокусе исследовательских интересов находятся советская банковская система и потребительский рынок, проблемы государственного планирования, товарно-денежной несбалансированности и ценовой политики государства, рассматривается санкционное противостояние СССР со странами Запада. В монографии также анализируются основные мероприятия периода перестройки, в частности принятие закона о госпредприятии, реорганизация государственных банков и первые шаги современной банковской системы, развитие кооперативного сектора, попытки стабилизации потребительского рынка. Книга предназначена для экономистов, историков и широкого круга читателей, также может быть использована в учебном процессе.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1020416&amp;id=373155">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1020416&amp;id=373155</a> |
| 907 | Кирсанова, М.В. Современное делопроизводство [Текст] : Учебное пособие / М.В. Кирсанова, 2020. - 312 с. с. (Введено оглавление)                               | Предлагаемое учебное пособие основано на изучении и обобщении существующей практики работы с документами и ведения делопроизводства в различных учреждениях государственных и негосударственных форм собственности с учетом нового государственного   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=590268&amp;id=372474">http://znanium.com/catalog/document/?pid=590268&amp;id=372474</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | стандарта РФ ГОСТ Р 6.30-2003 «Унифицированная система организационно-распорядительной документации» и Типовой инструкции по делопроизводству в федеральных органах исполнительной власти, утвержденной приказом Росархива от 27.12.2000 № 68 (зарегистрирована в Минюсте РФ 26.12.2000 г., регистр № 2508).  |   |
| 908 | Кирчанов, В. С. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 181 с.  | Рассмотрены основы современного естествознания, необходимые для изучения курса «Концепции современного естествознания» в техническом вузе. Приведены примеры и вопросы, варианты контрольных работ, темы рефератов, тесты для контроля уровня обученности. Предназначено для студентов очного и заочного отделений всех специальностей и преподавателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160897">https://e.lanbook.com/book/160897</a> |
| 909 | Кирчанов, В. С. Наноматериалы и нанотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 241 с.   | Рассмотрены основные классы наноматериалов и нанотехнологий, применяемых при изготовлении устройств фотоники и оптоинформатики и освоении дисциплинарных компетенций. Рекомендовано студентам, бакалаврам и магистрам специальности «Фотоника и оптоинформатика», а также тем, кто интересуется новыми материалами и технологиями, используемыми в наномире.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160880">https://e.lanbook.com/book/160880</a> |
| 910 | Киселев, А. О. Создание цифровых планов и карт [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 66 с.  | Приведены необходимые данные по созданию электронных маркшейдерских планов на персональном компьютере посредством программного продукта MapInfo. Кроме того, даны примеры графического оформления работ. Предназначено для студентов специальности 130402 (090100) «Маркшейдерское дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160434">https://e.lanbook.com/book/160434</a> |
| 911 | Киселев, В. В. Управление качеством РЭС [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 104 с.  | Изложены вопросы качества, принципы всеобщего управления качеством, основы стандартов ИСО серии 9000, рассмотрены семь «инструментов» качества применительно к радиоэлектронным средствам. Предназначается для студентов специальности «Проектирование и технология РЭС», может быть использована для выполнения курсовой работы по дисциплине «Технология РЭС».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161085">https://e.lanbook.com/book/161085</a> |
| 912 | Киселев, Юрий Михайлович. Химия координационных соединений [Текст] : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Киселев Ю. М., 2021. - 747 с | В курсе излагаются фундаментальные основы химии координационных и комплексных соединений. Кратко рассматриваются терминология и номенклатура координационных соединений (КС), представлены их возможные классификации. Описаны проблемы химической связи в КС, затронуты вопросы их геометрии, стереохимии и устойчивости, кратко рассмотрена реакционная способность, а также дизайн КС. В курсе впервые отражена проблема стабилизации окислительных состояний преимущественно переходных элементов. Описаны проблема смешанной валентности и химико-аналитический аспект координационной химии. Обсуждаются методические особенности исследования координационных соединений. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов химических факультетов высших учебных заведений и аспирантов, специализирующихся в области неорганической и координационной химии, а также для специалистов, работающих в области химии координационных соединений. | <a href="https://urait.ru/bcode/477409">https://urait.ru/bcode/477409</a>         |
| 913 | Кислицына, А. А. Лекарственные и эфиромасличные растения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 97 с.                              | Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и рабочей программой курса «Лекарственные и эфиромасличные растения» и рекомендуются для подготовки студентов направления 35.03.05 Садоводство очной и заочной форм обучения. Учебно-методическое пособие для проведения лабораторно-практических занятий знакомит с нормативными документами, регламентирующими качество лекарственного растительного сырья, особенностями его обработки, сушки и хранения, а также включает в себя методы анализа их действующих веществ. Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с программой курса «Лекарственные и эфиромасличные растения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159245">https://e.lanbook.com/book/159245</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | одобрены на заседании кафедр агрономии и садоводства протокол № 6 от 18 января 2017 года, и рекомендованы к изданию методической комиссией агрономического факультета протокол № 6 от 1 февраля 2017 года.  |   |
| 914 | Кислицына, А. А. Фитодизайн [Электронный ресурс] : методические указания по выполнению курсовой работы, 2015. - 8 с.  | Методические указания предназначены для студентов третьего курса агрономического факультета направления 110500 – Садоводство. Содержат рекомендации по оформлению курсовой работы и изложению в ней материала, накопленного студентами.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159244">https://e.lanbook.com/book/159244</a> |
| 915 | Клевко, В. И. Обслуживание и испытание зданий и сооружений. Обследование строительных конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 165 с.                              | Рассмотрены вопросы, связанные с проблемами обслуживания различных типов зданий и сооружений, а также проведения обследования строительных конструкций и их испытаний. Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС ВПО направления подготовки 270800.68 – «Строительство», магистерской программы «Подземное и городское строительство». Оно соответствует содержанию дисциплины «Обслуживание и испытание зданий и сооружений. Обследование строительных конструкций». Предназначено для студентов строительных факультетов вузов с целью систематизации и углубления знаний студентов в ходе подготовки к зачету.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160435">https://e.lanbook.com/book/160435</a> |
| 916 | Клевко, В. И. Транспортные сооружения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 204 с.  | Рассмотрены вопросы, связанные с проблемами проектирования городских транспортных сооружений. Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС ВПО направления подготовки 270800.68 – «Строительство», магистерской программы «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений», а также содержанию дисциплины «Транспортное строительство». Может быть использовано для углубления знаний студентов в ходе подготовки к дисциплинам «Транспортные сооружения», «Городские искусственные сооружения», «Городские улицы и дороги» программы подготовки бакалавров «Городское строительство и хозяйство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160436">https://e.lanbook.com/book/160436</a> |
| 917 | Клейнер, Л. М. Конструкционные высокопрочные низкоуглеродистые стали мартенситного класса [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 303 с.                                      | Рассмотрены основные принципы формирования низкоуглеродистого мартенсита, особенности структуры и свойства конструкционных низкоуглеродистых мартенситных сталей (НМС), предназначенных для изготовления термоупрочненных полуфабрикатов (прутков, поковок, штамповок, труб, фасонного профиля) и высокопрочных сварных конструкций. Показаны технологические преимущества НМС. Приведены технологии диффузионного насыщения сталей со структурой низкоуглеродистого мартенсита (НМ). Обсуждена роль особенностей структуры в реализации конструкционной прочности. Предназначено для студентов и аспирантов, обучающихся по направлению 651300 «Металлургия» и по курсу «Материаловедение машиностроительных специальностей. Может быть полезно металловедам, технологам и конструкторам машиностроительных, приборостроительных и металлургических предприятий. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160437">https://e.lanbook.com/book/160437</a> |
| 918 | Клейнер, Л. М. Новые конструкционные материалы: низкоуглеродистые мартенситные и порошковые стали. Прикладное материаловедение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2004. - 142 с. | Рассмотрены основные принципы формирования состава конструкционных низкоуглеродистых мартенситных сталей (НМС), предназначенных для изготовления термоупрочненных полуфабрикатов (прутков, поковок, штамповок, труб, фасонного профиля) и высокопрочных сварных конструкций. Показаны технологические преимущества НМС. Приведены технология получения, структура, свойства и обоснование выбора материала для деталей из порошковых материалов. Обсуждена роль особенностей структуры в реализации конструкционной прочности. Предназначено для студентов и аспирантов, обучающихся по направлению 651300 - Metallургия. Может быть полезно металловедам, технологам и конструкторам машиностроительных, приборостроительных и металлургических предприятий.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160438">https://e.lanbook.com/book/160438</a> |
| 919 | Клещарева, Г. А. Анализ рычажных механизмов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 23.05.01         | Учебное пособие предназначено для выполнения структурных и кинематических анализов рычажных механизмов в курсовых проектах и других видах самостоятельной работы по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160031">https://e.lanbook.com/book/160031</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | наземные транспортно-технологические средства, 2019. - 102 с.  | дисциплине «Теория механизмов и машин» для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. Данное пособие также может быть полезно при выполнении отдельных разделов выпускных квалификационных работ.   |   |
| 920 | Клещарева, Г. А. Расчеты механических приводов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.01 машиностроение, 15.03.02 технологические машины и оборудование, 15.03.03 прикладная механика, 15.03.04 автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 мехатроника и робототехника, 2019. - 105 с. | Учебное пособие предназначено для выполнения расчетов механических приводов в курсовых проектах, работах и других видах самостоятельной работы по дисциплинам «Детали машин», «Детали машин и основы конструирования», «Основы конструирования», «Машиноведение», «Детали мехатронных модулей и их конструирование» для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника. Данное учебное пособие также может быть полезно при выполнении отдельных разделов выпускных квалификационных работ. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159952">https://e.lanbook.com/book/159952</a>   |
| 921 | Климов, С. В. Проектирование и расчет железобетонных многпустотных плит перекрытий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 77 с.   | Разработано в соответствии с программой дисциплины «Железобетонные и каменные конструкции». Содержит основные положения по расчету и конструированию железобетонных многпустотных плит перекрытий для зданий и сооружений. Предназначено для студентов дневной и заочной форм обучения специальности 270102 «Промышленное и гражданское строительство» и 270106 «Производство строительных конструкций».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160439">https://e.lanbook.com/book/160439</a>   |
| 922 | Климова, Е. К. Рынок ценных бумаг [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2012. - 140 с.   | Рассматриваются теоретические основы организации рынка ценных бумаг, включая вопросы регулирования данного рынка со стороны государства и саморегулируемых организаций. Раскрываются особенности обращающихся на рынке видов ценных бумаг, особенности операций на первичном и вторичном рынках ценных бумаг. Излагаются основы фундаментального и технического методов исследования конъюнктуры рынка ценных бумаг, а также методы построения основных фондовых индексов. Представлены практические задания для самостоятельного повторения курса, тесты, приводится словарь специальных терминов. Предназначено для студентов экономических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161086">https://e.lanbook.com/book/161086</a>   |
| 923 | Климович, В.П. Финансы, денежное обращение и кредит [Текст] : Учебник / В.П. Климович, 2021. - 336 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит» для среднего профессионального образования и раскрывает наиболее важные вопросы курса. Отдельные разделы учебника изложены в концептуальном плане. Материал учебника дополнен таблицами, схемами, определениями основных терминов и понятий, заданиями и вопросами для обсуждения. Предназначен для учащихся техникумов и колледжей, а также может быть рекомендован студентам экономических специальностей вузов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1237084&amp;id=372830">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1237084&amp;id=372830</a> |
| 924 | Клычкова, М. В. Физико-химические и биохимические процессы при производстве и хранении мясных продуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 19.04.03 и 19.03.03 продукты питания животного происхождения, 2019. - 126 с.   | В учебном пособии рассмотрены вопросы производства и переработки мяса и мясных продуктов с точки зрения физико-химических и микробиологических процессов. Представлены сведения о пороках возникающих при производстве и хранении мяса и мясных продуктов. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, магистерская программа «Биотехнологии продуктов животного происхождения». Так же данное пособие может быть полезно для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения при выполнении научно-исследовательских работ.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159886">https://e.lanbook.com/book/159886</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 925 | Князев, Ю.К. Современная экономика - синтез рынка и социального регулирования [Текст] : Монография / Ю.К. Князев, 2016. - 176 с. с. (Введено оглавление)    | В книге изложены взгляды автора по дискуссионным вопросам, относящимся к научной характеристике современной экономической модели, функционирующей в наиболее развитых странах и названной автором социально-регулируемой рыночной экономикой. Предлагается авторская концепция обновления исходных (онтологических) основ экономической теории и ее обогащения на основе признания регулирующей роли государства в современной рыночной экономике. Анализируются уроки мирового финансово-экономического и долгового кризиса, которые необходимо извлечь для оздоровления практики хозяйствования и ее теоретического осмысления. Для научных работников, аспирантов, студентов и всех интересующихся проблемами современной экономики.                 | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=520768&amp;id=372505">http://znanium.com/catalog/document/?pid=520768&amp;id=372505</a>   |
| 926 | Кобитянский, А. Е. Анализ и синтез плоских кулачковых механизмов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 119 с.                                     | Изложены материалы по анализу и синтезу кулачковых механизмов в соответствии с курсом «Теория механизмов и механика машин». Рассмотрены основы расчета параметров и методики проектирования кулачковых механизмов. Приведены контрольные вопросы, задачи и варианты заданий курсового проектирования. Предназначено для подготовки студентов технических специальностей вузов по направлениям «Машиностроение», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Энергетическое машиностроение», «Технологические машины и оборудование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160440">https://e.lanbook.com/book/160440</a>   |
| 927 | Теория механизмов и машин: конспект лекций [Электронный ресурс] . Ч. 1 : конспект лекций, 2017. - 137 с.  | Представлены материалы по структурному и кинематическому анализу рычажных, кулачковых и зубчатых механизмов в соответствии с курсом «Теория механизмов и машин». Рассмотрены основы синтеза зубчатого зацепления. Приведены контрольные вопросы и задания для усвоения изучаемого материала. Предназначено для студентов технических специальностей вузов по направлениям: «Машиностроение», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Энергетическое машиностроение», «Технологические машины и оборудование», «Оборудование и агрегаты нефтегазового производства», «Нефтегазовое дело» и др.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160693">https://e.lanbook.com/book/160693</a>   |
| 928 | Ковалёв, В.И. Словарь этимологически проверяемых слов русского языка [Текст] : Справочная литература / В.И. Ковалёв, 2021. - 175 с. с. (Введено оглавление) | Словарь этимологически проверяемых слов удачно совмещает в себе полезные свойства справочника, научно-популярной книги и сборника задач. Он позволяет во многих случаях сделать непроверяемые написания проверяемыми и дает возможность организовать эффективную самостоятельную работу над усвоением непроверяемых написаний и развитием речи. Предназначен для учащихся средних и старших классов, студентов филологических и лингвистических факультетов высших учебных заведений, преподавателей и всех, кто интересуется историей слов русского языка и хочет повысить уровень грамотности и коммуникативной компетенции.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1189983&amp;id=373464">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1189983&amp;id=373464</a> |
| 929 | Ковалев, В. П. Профессиональная компетентность учителя начальных классов сельской школы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 120 с.              | В учебном пособии раскрываются сущность и содержание понятий «компетентность», «профессиональная компетентность», «профессиональная компетентность учителя начальных классов», концепция формирования профессиональной компетентности учителей начальных классов сельской школы, общие принципы, содержание и структура подготовки учителей начальных классов, а также условия совершенствования профессиональной компетентности учителя начальных классов сельской школы. Учебное пособие составлено в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Адресуется студентам педагогических учебных заведений, аспирантам, учителям начальных классов, руководителям общеобразовательных школ, методистам, специалистам учреждений системы повышения квалификации. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159361">https://e.lanbook.com/book/159361</a>   |
| 930 | Ковалев, Ю. Г. Материаловедение в промышленном дизайне: краткий курс художественного материаловедения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. -       | В учебном пособии собраны воедино и весьма кратко изложены основы материаловедения в сродном дизайне. Отражены основные вопросы, касающиеся характеристики материалов,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160441">https://e.lanbook.com/book/160441</a>   |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     | 307 с.  | основные свойства ряда металлов и их сплавов, неметаллических материалов, а также дана характеристика широко распространенных способов обработки этих материалов. Предназначено для студентов-дизайнеров, а также для студентов, занимающихся декоративно-прикладным искусством и скульптурой, и специалистов этих отраслей художественного творчества.   |   |
| 931 | Основы технологии художественной обработки неметаллических. Материалов [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2007. - 413 с.  | Данное учебное пособие предназначено в первую очередь для студентов-дизайнеров. Однако авторы уверены, что оно будет полезным студентам декоративно-прикладного искусства, студентам-архитекторам, тем, кто изучает технологии художественной обработки материалов. Авторы надеются, что пособие принесет пользу и практикующим специалистам. Книга может стать особенно благотворной для специалистов и предпринимателей, занимающихся архитектурным (строительным) дизайном в связи с все более расширяющимся коттеджным строительством. Полезна она и для работников молодой отрасли науки и искусства — геммологии.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160568">https://e.lanbook.com/book/160568</a> |
| 932 | Ковалева, О. А. Проблемы реализации антикоррупционной политики государства в сфере жилищно-коммунального хозяйства_x000D_ [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 130 с. | Федеральным законом о противодействии коррупции дано определение коррупции, как злоупотребление служебным положением, дача взятки, получение взятки, злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами, а также совершение деяний, указанных в подпункте «а» п.1 Федерального закона о противодействии коррупции, от имени или в интересах юридического лица. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159969">https://e.lanbook.com/book/159969</a> |
| 933 | Коваленко, М. П. Deutschland plus [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 106 с.  | Пособие предназначено для преподавателей и студентов факультетов иностранных языков, а также для лиц, изучающих немецкий язык для повседневного общения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161175">https://e.lanbook.com/book/161175</a> |
| 934 | Ковригин, Л. А. История кабельной техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 60 с.   | Рассмотрены великие открытия в электротехнике, способствовавшие изобретению телеграфных, телефонных, силовых и оптических кабелей. Приведены в исторической последовательности конструкции кабелей, технология их производства и прокладки. Предназначено для студентов специальности 140611 «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160442">https://e.lanbook.com/book/160442</a> |
| 935 | Ковригин, Л. А. Основы кабельной техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 94 с.  | Рассмотрены конструкции токопроводящих жил и расчет секторных жил. Изложена теория силовых электрических кабелей переменного и постоянного тока, приведен их электрический расчет. Представлен тепловой расчет кабелей, проложенных в земле и на воздухе, с учетом потерь полезной мощности в экранах и изоляции. Дана характеристика и маркировка различных конструкций кабелей. В учебное пособие не вошел материал, который изучается в дисциплинах «Технология производства кабелей», «Технология производства проводов», «Оптические и электрические кабели связи». Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 140611 - «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника».             | <a href="https://e.lanbook.com/book/160443">https://e.lanbook.com/book/160443</a> |
| 936 | Ковтун, Т. Н. Технология получения и отбелики полуфабрикатов бумажного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 162 с.                                  | Изложены краткие сведения о видах и свойствах механической массы и методы анализа ее основных показателей. Приведены краткие теоретические сведения о технологических процессах получения и отбелики целлюлозы, а также методы выполнения указанных процессов в лабораторных условиях. Представлены методы испытания целлюлозы с целью определения показателей, характеризующих ее качество, а также микроскопический метод идентификации и анализа волокон бумажного производства. Предназначено для студентов дневной и заочной   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160444">https://e.lanbook.com/book/160444</a> |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
|     |  | форм обучения направления 240 100.62 «Химическая технология», профиль бакалавриата – 10 «Химическая технология переработки древесины».   |   |
| 937 | Кожевина, О. В. Институционально-экономические основы оценки качества управления в организациях государственного сектора [Текст] : Монография / О. В. Кожевина, 2018. - 131 с. с. (Введено оглавление)                       | В монографии представлены результаты научного исследования институционально-экономических аспектов качества управления в организациях, учрежденных органами государственной власти и органами местного самоуправления, сформулированы общие принципы мониторинга эффективности и качества управления в государственном секторе экономики, обоснованы элементы механизма измерения, предложен оценочный инструментарий. Выявлены, с учетом социально-экономических условий и особенностей российского законодательства в сфере управления государственной (муниципальной) собственностью, перспективные методы оценки и критерии качества управления в организациях государственного сектора экономики. Монография подготовлена по результатам исследований в рамках государственного задания.        | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925818&amp;id=372593">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925818&amp;id=372593</a>   |
| 938 | Кожина, Н. Г. Аксиологическая идентификация личности [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 93 с.  | Рассматривается процесс аксиологической идентификации личности, опосредованный многовариативными социальными связями и выбором личностно ориентированной системы ценностей. Адресовано ученым, аспирантам, студентам и всем, кто интересуется данной проблематикой.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160973">https://e.lanbook.com/book/160973</a>   |
| 939 | Козлова, Е.В. Основы социального и пенсионного страхования в России [Текст] : Учебное пособие / Е.В. Козлова, 2018. - 256 с. с. (Введено оглавление)   | В настоящем учебном пособии изложены основные вопросы теории и практики обязательного социального, медицинского и пенсионного страхования в России. В пособии рассмотрены экономическая сущность социального страхования, нормативно-правовая база, субъекты и участники системы социального страхования. Подробно изложен финансовый механизм формирования доходов и расходов фондов социального страхования. Большое внимание уделено порядку расчета страховых пособий по социальному страхованию, методам начисления трудовых пенсий и особенностям назначения государственных пенсий. Дана характеристика пенсионных реформ в РФ 2002-го и 2015 годов. Учебное пособие предназначено для бакалавров направления подготовки 38.03.01 «Экономика», изучающих социальное и пенсионное страхование. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925804&amp;id=372613">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925804&amp;id=372613</a>   |
| 940 | Козлова, О. Д. Антропология культуры. Учебный комплекс по культурологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 556 с.   | Учебный комплекс культурологии содержит авторский курс, выстроенный в соответствии со стандартами второго поколения. В нем рассматриваются проблемы мифа, религии, науки и искусства в контексте истории культуры. Предназначен для студентов высшей школы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160989">https://e.lanbook.com/book/160989</a>   |
| 941 | Козловская, Т. Н. Психодиагностика [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2019. - 106 с.       | В рабочей тетради представлены задания для практических и лабораторных занятий, необходимые для полноценного усвоения научных знаний по дисциплине «Психодиагностика». Рабочая тетрадь предназначена для студентов вузов, обучающихся по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности. Так же может быть полезна преподавателям.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159939">https://e.lanbook.com/book/159939</a>   |
| 942 | Козловская, Т. Н. Экспериментальная психология [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 37.05.02 психология служебной деятельности, 2018. - 103 с. | В учебном издании представлены задания для практических занятий, необходимые для успешного усвоения научных знаний по дисциплине «Экспериментальная психология». Практикум предназначен для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159828">https://e.lanbook.com/book/159828</a>   |
| 943 | Козырев, Г.И. Основы социологии и политологии [Текст] : Учебник / Г.И. Козырев, 2021. - 271 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике изложен систематический курс основ социологии и политологии. Кроме необходимого теоретического материала, в структуру учебника входят контрольные вопросы, таблицы, схемы, словарь специальных терминов и понятий, а также список литературы. Материал может быть использован для подготовки к экзаменам, семинарским занятиям, а также служить теоретической и методической основой для выполнения контрольных работ. Соответствует требованиям федеральных государственных  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239538&amp;id=372858">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239538&amp;id=372858</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Для студентов учебных заведений среднего профессионального образования, студентов вузов, в которых социология и политология не являются профильными предметами и изучаются в ограниченных объемах, а также преподавателей.  |   |
| 944 | Козырев, Г.И. Политическая конфликтология [Текст] : Учебное пособие / Г.И. Козырев, 2019. - 432 с. с. (Введено оглавление)                           | Учебное пособие подготовлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом 3-го поколения по дисциплине «Политическая конфликтология» и содержит необходимые теоретические, методические и практические материалы для проведения занятий со студентами и самостоятельного изучения ими политической конфликтологии. Каждая тема имеет четкую проблемную направленность, методическое и прикладное обеспечение. Предназначено студентам и преподавателям вузов, а также всем интересующимся проблемами политических конфликтов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=987920&amp;id=373208">http://znanium.com/catalog/document/?pid=987920&amp;id=373208</a> |
| 945 | Козырев, Г.И. Социология [Текст] : Учебное пособие / Г.И. Козырев, 2018. - 320 с. с. (Введено оглавление)  | Учебное пособие подготовлено в соответствии с государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования и включает все основные темы учебного курса по социологии. Теоретические и методические материалы, содержащиеся в нем, могут быть использованы для самостоятельного изучения курса социологии, для подготовки к семинарским занятиям и экзаменам, а также служить теоретической и методической основой для выполнения контрольных работ. Для студентов всех специальностей, преподавателей социологии, а также всех интересующихся социальными проблемами общества.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914117&amp;id=372530">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914117&amp;id=372530</a> |
| 946 | Кокоулин, А. Н. Информационное обеспечение управляющих систем реального времени [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 261 с.               | Рассмотрены основы проектирования информационных систем, базовые положения теории реляционного исчисления, даны основы языков программирования баз данных SQL и Oracle PL/SQL. Теоретические главы проиллюстрированы практическими примерами моделирования данных и бизнес-моделей, проектирования и разработки информационных систем. Предназначено для студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий и проектирования управляющих систем образовательной программы магистратуры.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160793">https://e.lanbook.com/book/160793</a>   |
| 947 | Колдушко, А. А. История государственного управления в России в документах. XX век [Электронный ресурс] : хрестоматия, 2015. - 87 с.                  | Представлены тексты документов по истории государственного и муниципального управления в основном советского периода. Издание адресовано бакалаврам второго курса направления «Государственное и муниципальное управление», изучающим историю государственного управления.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160991">https://e.lanbook.com/book/160991</a>   |
| 948 | Колдушко, А. А. Механизмы регулирования этики государственных служащих (на примере Пермского края) [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 111 с. | Исследование посвящено проблемам регулирования этики государственной службы. В монографии раскрываются теоретические аспекты этики государственной службы; на основе глубинных неструктурированных интервью реконструируется действующая модель механизмов регулирования этики государственной службы на примере Пермского края; формулируются предложения по совершенствованию этического регулирования государственной службы. Монография адресована бакалаврам и магистрам, изучающим государственное и муниципальное управление, преподавателям дисциплины «Этика государственной и муниципальной службы», государственным служащим, а также всем интересующимся проблемами этики государственной службы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160992">https://e.lanbook.com/book/160992</a>   |
| 949 | Колесниченко, И. В. Электродинамика сплошных сред [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 207 с.   | Электродинамика сплошных сред теоретически и экспериментально изучает явления, в которых либо напряжения, деформации или скорости деформации влияют на электрическое и магнитное состояние вещества, либо силы и моменты сил, созданные электромагнитными полями, влияют на механическое состояние вещества. В ходе некоторых, наиболее сложных процессов происходит взаимодействие   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160898">https://e.lanbook.com/book/160898</a>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | процессов переноса движущейся средой магнитного поля и воздействия магнитного поля на движущуюся среду. Разделы электродинамики сплошных сред имеют значение не только для фундаментальной, но и для прикладной науки. Приводятся задания для самостоятельного выполнения и вопросы для самопроверки. Изучение материала, включенного в учебное пособие, предусмотрено в рамках учебного плана профиля магистратуры «Математическое моделирование физико-механических процессов» по направлению 010400.68 «Прикладная математика и информатика».  |   |
| 950 | Колмогоров, Г. Л. Вариационные методы в теории пластин и оболочек [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 41 с.   | Рассматриваются вопросы использования вариационных (энергетических) методов в теории пластин и оболочек, приводятся основные уравнения пластин и оболочек с применением принципов Лагранжа, Кастильяно, метода Бубнова – Галеркина и др. Теоретические положения иллюстрируются примерами. Предназначено для магистров и бакалавров, обучающихся по направлению 150300 «Прикладная механика», изучающих курс «Строительная механика машин».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160445">https://e.lanbook.com/book/160445</a> |
| 951 | Колмогоров, Г. Л. Механика пластического деформирования трансверсальноизотропных композиционных сверхпроводниковых материалов [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 217 с. | Представлены научные и практические аспекты механики пластического деформирования композиционных сверхпроводниковых материалов при производстве низкотемпературных сверхпроводников. Приведены сведения из теории сверхпроводимости, технологические процессы производства низкотемпературных сверхпроводников, основной упор сделан на особенности пластического деформирования многопереходным волочением трансверсально-изотропной композиционной многоволоконной структурно-неоднородной заготовки. Освещаются теоретические вопросы сохранения прочности сверхпроводящих волокон при пластическом деформировании. Предназначено для научных, инженерно-технических работников и аспирантов, специализирующихся в области материаловедения низкотемпературных сверхпроводников и обработки давлением композиционных материалов, а также для студентов, обучающихся по специальности «Динамика и прочность машин» и «Технология и машины обработки давлением». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161260">https://e.lanbook.com/book/161260</a> |
| 952 | Колмогоров, Г. Л. Оптимальное проектирование конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 168 с.   | Систематизированы приемы и методы, используемые для решения задач оптимального проектирования элементов конструкций, раскрыты их специфические особенности, рассмотрены этапы оптимизационного процесса. Приведены примеры решения конкретных задач. Наглядная интерпретация результатов способствует освоению студентами практических методов оптимизации. Для студентов технических университетов. Пособие может быть полезно преподавателям, аспирантам и инженерам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160447">https://e.lanbook.com/book/160447</a> |
| 953 | Колмогоров, Г. Л. Оптимальное проектирование конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 168 с.   | Систематизированы приемы и методы, используемые для решения задач оптимального проектирования элементов конструкций, раскрыты их специфические особенности, рассмотрены этапы оптимизационного процесса. Приведены примеры решения конкретных задач. Наглядная интерпретация результатов способствует освоению студентами практических методов оптимизации. Для студентов технических университетов. Пособие может быть полезно преподавателям, аспирантам и инженерам. Издание учебного пособия осуществлено при финансовой поддержке Департамента промышленности и науки Пермской области.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160446">https://e.lanbook.com/book/160446</a> |
| 954 | Колмогоров, Г. Л. Технологические остаточные напряжения и их влияние на долговечность и надежность металлоизделий [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 226 с.             | Представлены наиболее распространенные причины возникновения и механизмы формирования, методы определения остаточных напряжений в металлоизделиях. Приведены сведения из теорий упругости, пластичности, а также теоретические основы производства металлоизделий методами обработки давлением. К решению задачи определения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160448">https://e.lanbook.com/book/160448</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | остаточных напряжений применен энергетический подход. Представлены данные о влиянии остаточных напряжений на прочность, точность и долговечность прутков трубных и листовых изделий из сталей и сплавов. Решены задачи определения остаточных напряжений для случая анизотропных циркониевых сплавов, используемых при изготовлении оболочек твэлов для термоядерных реакторов. Предназначено для научных, инженерно-технических работников и аспирантов, специализирующихся в области материаловедения металлов и сплавов, механики деформируемого твердого тела, сплошных сред, а также для студентов, обучающихся по направлениям «Прикладная механика», «Машиностроение», специальности «Динамика и прочность машин».   |   |
| 955 | Колмогоров, Г. Л. Технологияковки и объемной штамповки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 34 с.   | Изложены основные понятия дисциплины «Технологияковки и объемной штамповки». Предназначено для студентов заочного обучения направления 651400 – «Машиностроительные технологии и оборудование» специальности 120400 – «Машины и технология обработки металлов давлением».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160449">https://e.lanbook.com/book/160449</a> |
| 956 | Колмыкова, М. А. Социология управления [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 государственное и муниципальное управление, 2018. - 126 с. | Учебное пособие содержит 9 разделов, рассматривающих разные темы Социологии управления, связанные с социологическими концепциями углубленного изучения процесса управления. Учебное пособие предназначено для оказания помощи в изучении Социологии управления для студентов направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159774">https://e.lanbook.com/book/159774</a> |
| 957 | Колоколов, С. Б. Инженерные сооружения городов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2019. - 155 с.                      | В учебном пособии рассмотрены конструктивные особенности инженерных сооружений, обеспечивающих функционирование инфраструктуры городов, дана классификация инженерных сооружений, приведены упрощенные расчетные схемы и методики упрощенного расчета отдельных сооружений. Учебное пособие предназначено для использования студентами, обучающимися по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159894">https://e.lanbook.com/book/159894</a> |
| 958 | Коломиец, Г. Г. Мировая культура и искусство [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям подготовки бакалавриата, 2018. - 176 с.               | Учебно-методическое пособие основано на лекционном курсе и содержит планы семинарских занятий по основным этапам истории мировой культуры и искусства, вопросы для самоподготовки, задания для закрепления материала, перечень рекомендуемой литературы, тестовые и творческие задания, словарь терминов. Материал структурирован по темам учебного курса. Важной частью пособия являются иллюстрации, которые создают визуальное представление о мировой культуре в историческом ракурсе, дополняют теоретические знания и развивают эстетическое мышление. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям бакалавриата при изучении дисциплин «Мировая культура и искусство», «Мировая художественная культура», «Культурология». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159715">https://e.lanbook.com/book/159715</a> |
| 959 | Коломиец, Г. Г. Философия [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям подготовки бакалавриата, 2018. - 296 с.  | В учебном пособии рассмотрены основы философского знания. Учебное пособие открывается первой главой, представляющей предмет и задачи философии. В первом разделе объясняются особенности древневосточной философии как образа жизни, а также даны основные черты философии в учениях мыслителей от Античности до Нового времени, включая классическую немецкую философию. Второй раздел учебного пособия обращен к основам современной философии XIX-XX веков, соответственно лекциям по изучаемому курсу. Учебное пособие отличается доступностью и простотой языка, дискуссионный стиль, который позволяет читателю вступить в мысленный диалог и побуждает к поиску убедительных примеров из источников. Содержание учебного пособия соответствует требованиям ФГОС ВО для подготовки бакалавров.      | <a href="https://e.lanbook.com/book/159716">https://e.lanbook.com/book/159716</a> |
| 960 | Комаров, С. В. Менеджмент инноваций:   | На основе приоритетов Инновационной   | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|     |   |   |                                   |
|-----|---|---|-----------------------------------|
|     | управление исследованиями и разработками [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 395 с.   | стратегии Российской Федерации (Инновационная Россия – 2020) излагается методология управления научными исследованиями и разработками. Особое внимание уделено состоянию дел по исследованию и разработкам на предприятиях РФ, маркетингу инновационных продуктов и оценке уровня инновационности предприятий. Предназначено для подготовки магистров по направлению «Менеджмент», а также может быть использовано аспирантами управленческих и экономических специальностей, предпринимателями, руководителями и специалистами служб инновационного развития предприятий.  | m/book/161087                     |
| 961 | Комаров, С. В. Методы и инструменты поиска инновационных решений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 333 с.   | Подобраны и систематизированы методы и инструменты поиска инновационных решений, которые могут быть применены в различных сферах управленческой профессиональной деятельности. В качестве самостоятельных групп выделены: методы генерирования новых идей, инструменты стратегического планирования, методы анализа управленческих проблем, методы организации и совершенствования производственного процесса, экономические методы в менеджменте. Предназначено для магистров, обучающихся по направлению «Менеджмент», осваивающих учебные курсы «Маркетинг инноваций», «Управление проектами и разработка продукта», а также аспирантов управленческих и экономических специальностей, предпринимателей, руководителей и специалистов служб инновационного развития предприятий.   | https://e.lanbook.com/book/161088 |
| 962 | Комарова, Е. И. Налоги и налогообложение банков и страховых компаний. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 080100.62 экономика, 2014. - 104 с. | Практикум по дисциплине «Налоги и налогообложение банков и страховых компаний» предназначен для организации самостоятельной работы студентов, обучающихся по направлению подготовки 080100.62 Экономика. Практикум содержит вопросы и тесты для самоконтроля по теме; условия и примеры решения задач; темы эссе, рефератов и творческих работ; экзаменационные вопросы; литературу, рекомендуемую для изучения тем и решения задач.  | https://e.lanbook.com/book/159650 |
| 963 | Комиссарова, И. В. Агроэкологическая оценка земель и воспроизводство плодородия почв [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для лабораторно-практических занятий, 2012. - 41 с.   | Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта и программой курса «Агроэкологическая оценка земель и воспроизводство почвенного плодородия» и предназначено для оказания помощи магистрам агрономического факультета по направлению подготовки 110100.68 – Агрохимия и агропочвоведение при изучении дисциплины.   | https://e.lanbook.com/book/159243 |
| 964 | Компостирование твердых органических отходов производства и потребления. Вермикомпостирование [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 557 с.   | Рассмотрены вопросы теории и практики компостирования твердых органических отходов в России и за рубежом в условиях высокомеханизированных и компостных предприятий, полевого и индивидуального компостирования. Описаны основные технологические схемы, применяемое оборудование и методы контроля, требования к качеству получаемых целевых продуктов и основные направления их применения. На основе процессного подхода, анализа жизненного цикла (LCA, LCI, LCIA), экологических и санитарных рисков, энергетического и ресурсного потенциала компостируемых отходов дана оценка компостированию с позиций устойчивого развития как экологически безопасному комплексу энерго- и ресурсосберегающих технологий, позволяющему возвращать в естественный круговорот веществ органические компоненты отходов, трансформированные в процессе компостирования в целевые продукты, близкие к естественным. Приведены результаты исследований авторов, выполненных в Пермском государственном техническом университете в период с 1981 г. по настоящее время. | https://e.lanbook.com/book/160321 |
| 965 | Кон, Е. Л. Локальные системы управления параметрами объектов гражданского и   | Рассмотрены базовые положения теории автоматического управления, методы расчета   | https://e.lanbook.com/book/160450 |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | промышленного строительства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 156 с.   | систем автоматического регулирования на устойчивость и качество регулирования, автоматическое регулирование инженерных систем зданий и сооружений. Предназначено для студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий и систем в промышленности и гражданском строительстве.   |   |
| 966 | Кон, Е. Л. Надежность и диагностика компонентов инфокоммуникационных и информационно-управляющих систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 395 с.   | Изложены вопросы надежности и диагностики компонентов инфокоммуникационных и информационно-управляющих систем. Предназначено для студентов направлений подготовки 210700 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 220400 «Управление в технических системах», 090900 «Информационная безопасность» и специальности 090303 «Информационная безопасность автоматизированных систем». Может быть полезно студентам других специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160794">https://e.lanbook.com/book/160794</a> |
| 967 | Кон, Е. Л. Передача информации в распределенных информационно-управляющих системах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 168 с.  | Рассмотрены основы системного подхода к проектированию распределенных информационно-управляющих систем. Проанализированы способы организации данных систем на различных типах физической среды (металлический кабель, оптоволокно, радиозфир). Освещены вопросы построения систем на базе «полевых технологий». Приведены методы оценки показателей надежности и основных эксплуатационно-технических характеристик сетей связи. Приведены контрольные вопросы и задания для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов направления подготовки 11.04.02 (220400) «Управление в технических системах», магистерской программы 11.04.02.54 (22020051.68) «Распределенные компьютерные информационно-управляющие системы».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160965">https://e.lanbook.com/book/160965</a> |
| 968 | Кон, Е. Л. Теория электрической связи. Помехоустойчивая передача данных в информационно-управляющих и телекоммуникационных системах: модели, алгоритмы, структуры [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 312 с. | Рассмотрены основные процессы и алгоритмы помехоустойчивой передачи и обработки данных в цифровых системах передачи информации. Проанализированы математические модели дискретных каналов связи с независимыми и коррелированными ошибками, методы и структуры оптимальных приемников элементарных сигналов на фоне помех, алгоритмы и структуры кодеров и декодеров корректирующих кодов в каналах без памяти и с памятью, методы надежной обработки информации с использованием арифметических кодов. Для облегчения восприятия материала в каждом разделе учебного пособия приведены многочисленные примеры. Учебное пособие предназначено для студентов направлений 210400 «Телекоммуникации» и 220200 «Автоматизация и управление», специальностей 210406 «Сети связи и системы коммутации», 220201 «Управление и информатика в технических системах», а также для студентов других направлений и специальностей, изучающих аналогичные вопросы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160451">https://e.lanbook.com/book/160451</a> |
| 969 | Кон-Винер, Эрнст . История стилей изобразительных искусств [Текст : Электронный ресурс] : - / Кон-Винер Э., 2021. - 199 с  | Представленный читателю труд немецкого историка-искусствоведа Эрнста Кон-Винера охватывает историю появления и развития художественных стилей в архитектуре, живописи и прикладном искусстве со времен Древнего Египта до начала XX века. Издание снабжено большим количеством иллюстраций, на которых изображены характерные для того или иного стиля произведения искусства. Для всех интересующихся историей изобразительного искусства.   | <a href="https://urait.ru/bcode/477771">https://urait.ru/bcode/477771</a>         |
| 970 | Кондратьев, П. Н. Логистика: практикум [Электронный ресурс] , 2017. - 78 с.  | Данный практикум разработан по наиболее общим темам, включенным в содержание дисциплины вариативной части Б1.В.10 «Логистика» в соответствии с рабочей программой, и содержит практические задания разного уровня сложности и методические рекомендации по их выполнению, а также перечень вопросов для самоконтроля. Задания, включенные в практикум, направлены на развитие логического мышления обучающихся, закрепление материала, полученного в том числе  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161319">https://e.lanbook.com/book/161319</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | и при самостоятельном изучении материала дисциплины, а также на проверку знаний. Пособие предназначено для бакалавров очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент». Отдельные задания могут быть использованы при проведении практических занятий с обучающимися других направлений подготовки и специальностей экономического, инженерного и сельскохозяйственного профиля.  |   |
| 971 | Кондратьев, П. Н. Практикум по дисциплине «Производственный менеджмент» [Электронный ресурс] , 2019. - 87 с.  | Практикум по дисциплине «Производственный менеджмент» составлен в соответствии с учебным планом подготовки бакалавров по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство». Отдельные задания могут быть использованы при проведении практических занятий с обучающимися других направлений подготовки и специальностей экономического, инженерного и сельскохозяйственного профиля. Практикум предназначен для обучающихся очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161320">https://e.lanbook.com/book/161320</a> |
| 972 | Коницев, Александр Сергеевич. Молекулярная биология [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Коницев А. С., Севастьянова Г. А., Цветков И. Л., 2021. - 422 с  | В курсе кратко изложены история и методы молекулярной биологии, подробно рассмотрены основные направления изучения нуклеиновых кислот и белков: структура геномов про- и эукариот, вирусов и фагов, митохондрий и хлоропластов; подвижные генетические элементы; повреждения и репарация структуры ДНК; молекулярные основы генетической рекомбинации; структура, процессинг и функции различных видов РНК; механизмы и принципы регуляции основных молекулярно-генетических процессов; структура и фолдинг белков; белково-нуклеиновые взаимодействия; молекулярные механизмы регуляции клеточного цикла, канцерогенеза и программируемой клеточной смерти. Значительное место отведено методам генетической инженерии, ее достижениям и перспективам. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки «Педагогическое образование», профиль «Биология» (квалификация «бакалавр»). Для студентов учреждений высшего педагогического профессионального образования. Может быть полезен преподавателям колледжей и средних школ с углубленным изучением биологии. | <a href="https://urait.ru/bcode/459165">https://urait.ru/bcode/459165</a>         |
| 973 | Коннов, А. Л. Компьютерное моделирование [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.03 и x000d_ 27.04.03 системный анализ и управление, 27.03.04 управление в технических системах, 12.03.04 биотехнические системы и технологии, 2018. - 106 с. | Практикум предназначен для организации аудиторной самостоятельной работы обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.03 и 27.04.03 Системный анализ и управление, 27.03.04 Управление в технических системах, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159744">https://e.lanbook.com/book/159744</a> |
| 974 | Коновалов, А. В. Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 195 с.   | Дано описание материалов, технологических приемов, инструментов, приспособлений и механизмов, используемых при выполнении работ по техническому обслуживанию и ремонту кузовов легковых автомобилей. Рассмотрены как старые технологии, появившиеся в России вместе с FIAT (BA3-2101), так и новейшие, пришедшие им на смену. Предназначено для студентов специальности 230100.02 «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования», специализации 230101.02 «Автосервис и фирменное обслуживание» (автомобильный транспорт) технических вузов для самостоятельной работы и для подготовки к практическим занятиям и лабораторным работам по курсу «Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161222">https://e.lanbook.com/book/161222</a> |
| 975 | Коновалова, Е. А. Социально-культурные проекты как средство продвижения имиджа детской школы искусств [Электронный ресурс] , 2016. - 202 с.   | В монографии освещаются теоретические и организационно-методические аспекты управления проектной деятельностью в учреждениях дополнительного художественного образования, описывается технология проектирования и реализации стратегии   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158967">https://e.lanbook.com/book/158967</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | мультипроектного управления имиджем детской школы искусств. Материалы исследования предназначены для руководителей образовательных учреждений в сфере культуры и искусства, преподавателей, а также студентов средних и высших учебных заведений в сфере искусства и культуры.   |   |
| 976 | Коновалова, Н. И. Этносоциоллингвистика [Электронный ресурс], 2016. - 121 с.  | В учебном пособии «Этносоциоллингвистика» реализуется идея интегрированного, комплексного изучения основных вопросов современных междисциплинарных дисциплин: лингвострановедения и лингвокультурологии, этнологии и этнолингвистики, психологии и психоллингвистики, социологии и социоллингвистики. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Педагогическое образование», профили «Филология», «Культурология», и педагогов, работающих в поликультурной среде  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158999">https://e.lanbook.com/book/158999</a> |
| 977 | Коновалова, Ю. О. Актуальные проблемы современной лингвистики: практикум для иностранных студентов [Электронный ресурс], 2018. - 52 с.                  | Практикум знакомит иностранных студентов вузов с основными положениями и понятиями различных научных направлений современной науки о языке, что является подготовкой выпускника к осуществлению профессиональной деятельности в лингвистической области. Практикум можно использовать для развития навыков работы с научной лингвистической литературой (навыков чтения, конспектирования и реферирования), для знакомства с основными лингвистическими терминами и понятиями, общенаучными и специальными методами исследования. Для аудиторной и самостоятельной работы иностранных студентов, обучающихся в российских высших учебных заведениях по программам бакалавриата и магистратуры языковых направлений подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161397">https://e.lanbook.com/book/161397</a> |
| 978 | Кононов, Виктор Михайлович. Нефтепромысловая геология [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Кононов В. М., 2021. - 191 с           | В курсе приведены сведения по нефтепромысловой геологии, описываются основные свойства пластовых флюидов, рассмотрены вопросы движения их к забою скважины. Описаны конструкции скважинного и устьевого оборудования, конструкции НКТ, а также запорных и регулирующих устройств фонтанной арматуры. Описаны процессы и оборудование сбора и промысловой подготовки нефти. Приведены требования к качеству товарной нефти по ГОСТ Р 51858—2002, описаны конструкции технологического оборудования. Содержатся примеры по расчету и выбору типа фонтанных труб, устьевых штуцеров, колонн НКТ и фланцевых соединений. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов и магистров, обучающихся по направлениям подготовки 21.03.01 «Нефтегазовое дело», а также 21.05.02 «Прикладная геология» и 21.05.03 «Технология геологической разведки». | <a href="https://urait.ru/bcode/466422">https://urait.ru/bcode/466422</a>         |
| 979 | Коноплюк, Н. В. Литературные течения Великобритании и США. Выполнение курсовой работы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 42 с. | Учебно-методическое пособие включает общие положения, рекомендации по выбору темы курсовой работы, требования к содержанию и оформлению, порядок защиты и пр. Содержание пособия соответствует требованиям ФГОС высшего образования в области подготовки учителя иностранных языков. Предназначено для студентов 3-го курса, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 44.03.05 «Педагогическое образование», направленность (профили) «Английский язык; французский язык».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159635">https://e.lanbook.com/book/159635</a> |
| 980 | Константинов, Н. А. История каменной скульптуры Алтая [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 62 с.   | Учебное пособие предназначено для студентов (бакалавров) историкофилологического факультета обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 «История» по профилю «Краеведение», 44.03.01, 44.03.05 «Педагогическое образование» по профилям «История» и «История и право», а также факультета алтаистики и тюркологии, по направлению 51.03.02 «Народная художественная культура», профиль «Руководство студией декоративноприкладного творчества». Пособие предназначено для работы студентов при изучении учебных дисциплин   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159329">https://e.lanbook.com/book/159329</a> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
|     |   | «История Горного Алтая», «Археологические источники по истории ранних государств Центральной Азии», «История мировой культуры», «История (История регионов и народов России)», «Археология Алтая», «Вспомогательные исторические дисциплины», «Традиционные народные ремесла Горного Алтая», «Художественная керамика», «Декоративноприкладное искусство Горного Алтая», «Памятники древнетюркской культуры в Горном Алтае» и т.д.   |   |
| 981 | Константинов, Н. А. История охотничьего промысла на Алтае в древности и средневековье [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 59 с.   | Учебное пособие предназначено для студентов (бакалавров) историкофилологического факультета обучающихся по направлению подготовки 46.03.01 «История» по профилю «Краеведение», 44.03.01, 44.03.05 «Педагогическое образование» по профилям «История» и «История и право. Пособие предназначено для работы студентов при изучении учебных дисциплин «История Горного Алтая», «Археологические источники по истории ранних государств Центральной Азии», «История (История регионов и народов России)», «Археология Алтая» и т.д.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159330">https://e.lanbook.com/book/159330</a> |
| 982 | Конфликтогенность современности [Электронный ресурс] , 2014. - 155 с.   | В монографию вошли научные работы сотрудников кафедры Социальной психологии, конфликтологии и управления Института психологии УрГПУ, отражающие их научно-исследовательский интересы и представляющие результаты научной работы. Рассматриваются проблемы вандального поведения, аспекты научных подходов к изучению межэтнической напряженности и этнической конфликтности. Представлены эмпирические материалы изучения копинг - стратегий. Материалы статей могут быть использованы в теоретических и практических аспектах психологической науки и смежных с ней областях.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159015">https://e.lanbook.com/book/159015</a> |
| 983 | Копылов, А. А. Средства радиационной и химической защиты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 338 с.   | В учебном пособии рассматриваются классификация, назначение, требования, устройство и правила пользования типовыми средствами индивидуальной защиты, а также приборами химического и радиационного контроля. Учебное пособие разработано по учебной дисциплине «Радиационная и химическая защита», входящей в вариативную (профильную) часть, которая позволяет студентам получить углубленные знания и навыки для успешной профессиональной деятельности. Пособие соответствует учебной программе и требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность (квалификация (степень) «бакалавр»)» и профилю подготовки «Защита в чрезвычайных ситуациях». Пособие также может использоваться при подготовке курсантов и студентов всех специальностей и форм обучения по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160061">https://e.lanbook.com/book/160061</a> |
| 984 | Корабейников, И. Н. Риск-менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 менеджмент, 2019. - 172 с.   | В учебном пособии рассмотрены теоретические основы риск-менеджмента на предприятии, методы оценки и управления рисками. Учебное пособие «Риск-менеджмент» предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, очной и заочной форм обучения, может быть полезно руководителям и специалистам в сфере управления.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160057">https://e.lanbook.com/book/160057</a> |
| 985 | Корнев, Е. А. Микроструктурные детекторы рентгеновских информационно-измерительных систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.03 конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 электроника и наноэлектроника, 12.03.04 биотехнические системы и технологии, 2018. - 306 с. | В учебном пособии рассматривается классификация, архитектура, сравнение и особенности рентгеновских систем различного назначения. Представлены концептуальные понятия об основных количественных и качественных параметрах, характеристиках рентгеновских детекторов и информационно измерительных систем. В пособии рассмотрены современное состояние и тенденции развития детекторов этих систем, параметры и характеристики микроструктурных полупроводниковых и газовых детекторов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159867">https://e.lanbook.com/book/159867</a> |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | рентгеновских изображений. Приведены аспекты физического и математического описания конверсии энергии рентгеновских квантов в зарядовые сигналы в чувствительных областях микроструктурных детекторов. Учебное пособие позволяет студентам овладеть системотехническим подходом в изучении структурного построения и свойств рентгеновских микроструктурных детекторов, применяемых в рентгеновских цифровых информационно-измерительных средствах. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по основным образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств по учебным дисциплинам «Основы построения систем измерения ионизирующих излучений», «Методы и средства измерения ионизирующих излучений», 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника по дисциплине «Информационно-измерительные и управляющие системы», 12.03.04 Биотехнические системы и технологии по дисциплине «Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы». |   |
| 986 | Коробейникова, А. А. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2018. - 101 с. | Данное издание направлено на организацию учебного процесса по дисциплине «Русский язык и культура речи» и предназначено как для аудиторной, так и для самостоятельной работы обучающихся. В учебном пособии рассматриваются основные понятия культуры речи, нормы современного русского литературного языка, особенности устной и письменной речи, приемы эффективного речевого взаимодействия, коммуникативные качества речи и пути их формирования. Учебное пособие адресуется обучающимся по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159698">https://e.lanbook.com/book/159698</a>   |
| 987 | Коровин, Н. В. Общая химия. Теория и задачи [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 492 с.  | Учебное пособие по общей химии предназначено для студентов вузов технических направлений и специальностей. Пособие включает главы: строение атома и периодическая система Д.И. Менделеева, химическая связь, комплексные соединения и взаимодействие молекул, химическая термодинамика, химическое равновесие, химическая кинетика, растворы, электрохимические процессы, коррозия и защита металлов. Главы содержат теоретический материал, примеры решения задач, задачи для самостоятельного решения с ответами, многовариантные контрольные задачи. Пособие также включает справочный материал.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158949">https://e.lanbook.com/book/158949</a>   |
| 988 | Королев, В. И. Современные технологии менеджмента [Текст] : Учебник / В. И. Королев, 2018. - 640 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике рассмотрены основные технологии менеджмента. Показаны их особенности и факторы развития. Внимание уделяется условиям, ачивающим на технологии менеджмента. Теоретические вопросы исследуются во взаимосвязи с практикой развития российских и зарубежных компаний. Издание содержит материалы для проведения активных форм занятий: деловые игры, тесты, иллюстративные материалы. Для студентов и преподавателей высших учебных заведений, а также для работников сферы бизнеса.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920513&amp;id=372758">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920513&amp;id=372758</a> |
| 989 | Королев, М. С. Основы работы в Windows, Microsoft Office 2007 [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 146 с.  | Предназначено для первоначального ознакомления и получения навыков работы в Windows, Microsoft Office 2007. Описываются настройки, интерфейс, многочисленные возможности офисных программ и приводятся примеры их использования. Все объяснения сопровождаются иллюстрациями. Адресовано студентам и слушателям всех специальностей, изучающим курс информатики.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160809">https://e.lanbook.com/book/160809</a>   |
| 990 | Королева, Л. А. Выполнение проекта в материале. Модуль 3 [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 160 с.   | В учебном пособии рассмотрены особенности пушно-мехового полуфабриката, подробно описаны этапы технологической подготовки раскроя меховой одежды. Сформулированы особенности изготовления изделий из натурального меха. Представлены варианты технологических решений меховой одежды. Приведены особенности пошива изделий из меховой и шубной овчины. Описан процесс   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161406">https://e.lanbook.com/book/161406</a>   |



|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
|     |   | проектирования верхней одежды из натуральной кожи. Рассмотрены особенности натуральной кожи как материала для одежды. Сформулированы принципы выбора оборудования и подробно описан процесс раскроя верхней одежды из кожи. Системно и последовательно изложены вопросы выбора технологического решения верхней одежды из натуральной кожи. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, профиль Дизайн костюма и 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности.  |   |
| 991 | Королева, Л. А. Сервис в авиации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 336 с.                 | В первой главе учебного пособия рассмотрены основы авиационного сервиса. Подробно описана транспортная система государства и ее составляющие, представлен поэлементный состав. Дано определение системе воздушного транспорта. Выделены нормативные документы РФ, регламентирующие перевозки воздушным транспортом, акцентируя внимание на международных соглашениях по перевозкам воздушным транспортом, воздушном законодательстве РФ, правовой корпоративной системе аэропорта. Вторая глава посвящена рассмотрению вопросов, связанных с рисками и страхованием на автотранспорте. Выделены особенности рисков на авиатранспорте и факторы, их обуславливающие. Описаны риски развития или обострения различных заболеваний летного состава и пассажиров. Даны основные понятия в теории управления рисками, принципы, функции и характеристики риск-менеджмента. Определены преимущества и недостатки использования страхования как метода управления риском. Отмечены особенности рисков и управления ими в страховании. Приведены основные термины и понятия в области страхования, формы и виды страхования. Даны принципы государственного регулирования страховой деятельности. Третья глава описывает процессы государственного тарифного регулирования воздушных перевозок. Рассмотрены международные авиатарифы. Приведены коды и виды тарифов, применяемых на воздушном транспорте, даны их характеристики. Показаны правила и условия применения авиационных тарифов. Обозначены принципы построения тарифа и правила расчета стоимости перевозки по маршруту на основе применяемых тарифов с учетом типа перевозок. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, профиль Сервис в авиации. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161462">https://e.lanbook.com/book/161462</a> |
| 992 | Коротаев, В. Н. Управление техногенными отходами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 390 с. | Рассмотрены основы управления отходами: история обращения с отходами, классификация отходов, принципы устойчивого развития в управлении отходами, механизмы и инструменты управления отходами. Приведен обзор законодательной базы в сфере обращения с отходами в России и за рубежом, нормативного и экономического регулирования и информационного обеспечения деятельности по обращению с отходами. Рассмотрены вопросы управления отходами потребления и производства, в том числе на примере твердых коммунальных отходов (ТКО). Представлена система организации сбора и транспортирования ТКО, обработки, обезвреживания, утилизации и захоронения ТКО. Рассмотрены основные аспекты обращения с жидкими коммунальными, крупногабаритными и строительными отходами, отходами автотранспорта, медицинскими и биологическими отходами, опасными коммунальными и ртутьсодержащими отходами и отходами от уборки улиц и содержания территории. Управление промышленными отходами изложено на примерах отходов горной промышленности, металлургии и металлопереработки, энергетики, сельского хозяйства и лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности. Зарубежный опыт управления отходами изложен на примере организации системы управления отходами в Германии, Польше, США, Японии и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161217">https://e.lanbook.com/book/161217</a> |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     |  | Бразилии. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 20.04.01 и 20.03.01 «Техносферная безопасность», аспирантов, преподавателей, научных сотрудников и специалистов, занятых в системе образования с отходами.   |   |
| 993 | Коротаева, Е. В. Педагогика взаимодействия [Электронный ресурс] , 1999. - 147 с.   | В настоящем учебном пособии излагаются современные подходы к проблеме взаимодействия в педагогическом процессе. В книге представлен опыт изучения понятия «взаимодействие» на междисциплинарном уровне, а также достаточно подробно освещается специфика педагогических проблем данной области. Материалы, изложенные в пособии, имеют и практическую направленность: начиная с технологий организации учебных взаимодействий в процессе обучения и заканчивая заданиями для закрепления и самостоятельной работы в конце каждой главы (в приложениях приведены ключи к заданиям). Данная структура придает пособию интерактивный (диалоговый) характер, формирует навыки самостоятельной работы, позволяет использовать предложенные материалы в различных видах учебной деятельности (лекциях, семинарах, повторительно-обобщающих, контрольных занятиях и т.д.). Учебное пособие адресовано практикующим учителям и педагогам, студентам педвузов и колледжей, слушателям курсов повышения квалификации психолого-педагогических дисциплин, научным работникам психолого-педагогического профиля | <a href="https://e.lanbook.com/book/158994">https://e.lanbook.com/book/158994</a>   |
| 994 | Короткова, Г. М. Сварочные выпрямители: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 62 с.  | Лабораторный практикум содержит краткие теоретические сведения и варианты лабораторных работ по разделу «Сварочные выпрямители» дисциплины «Источники питания для сварки», знакомит с порядком их проведения и основными уравнениями сварочных выпрямителей. В издании приведены требования к порядку выполнения работ, к содержанию отчета, контрольные вопросы. Практикум предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.01 «Машиностроение» (профиль «Оборудование и технология сварочного производства») очной и заочной форм обучения (в том числе ДПО) высшего образования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159640">https://e.lanbook.com/book/159640</a>   |
| 995 | Коршунов, Н.М. Конвергенция частного и публичного права: проблемы теории и практики [Текст] : Монография / Н.М. Коршунов, 2018. - 240 с. с. (Введено оглавление) | В монографии исследуется широкий круг теоретических и практических проблем конвергенции частного и публичного права как закономерного и усиливающегося процесса развития национальных правовых систем и мирового правопорядка. Особое внимание уделяется характеристике юридической и социальной сущности, эволюционных этапов, содержания и форм конвергенции частного и публичного права, в том числе их модернизации в условиях глобализации. Для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов, практических работников, а также для всех, кто интересуется процессами и тенденциями развития нормативно-правового регулирования частной и публичной сфер общественных отношений.  | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=762435&amp;id=372744">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=762435&amp;id=372744</a> |
| 996 | Корытов, Олег Витальевич. Газетная иллюстрация [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Корытов О. В., Силина Е. А., 2021. - 84 с              | В настоящем курсе кратко изложены основные вехи в истории газетной иллюстрации, рассмотрены наиболее часто используемые способы художественного смыслообразования, приведены примеры разных графических техник. Курс «Газетная иллюстрация» направлен на развитие у студентов оперативного образного мышления, индивидуального творческого языка и профессиональных навыков. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки в области изобразительного искусства, дизайна, издательского дела и журналистики.   | <a href="https://urait.ru/bcode/477582">https://urait.ru/bcode/477582</a>   |
| 997 | Косков, В. Н. Автоматизированная интерпретация данных геофизических исследований скважин   | Рассмотрены ключевые аспекты проблемы использования системных представлений при   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160454">https://e.lanbook.com/book/160454</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | при моделировании геологических объектов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 204 с.  | моделировании нефтяных и газовых месторождений. Приведены сведения об использовании персональных компьютеров и программных технологий при обработке данных ГИС. Даны методические рекомендации с учетом использования информационно-коммуникационных технологий в процессе изучения дисциплины. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Интерпретация данных ГИС». Может быть полезно студентам различных геологических специальностей, изучающим дисциплины: «Геофизика», «Промысловая геофизика», «Геофизические методы стратиграфической корреляции», «Геофизические методы по контролю за разработкой».   |   |
| 998  | Косков, В. Н. Геофизические исследования скважин и интерпретация данных ГИС [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 317 с.   | Рассмотрены основы петрофизики горных пород. Описана физическая сущность и области применения методов геофизических исследований скважин (ГИС). Освещена роль ГИС при решении геологических задач - литолого-стратиграфического расчленения разрезов скважин, выделения нефтегазовых коллекторов и определения их физических свойств и межскважинной корреляции. Приведены сведения по использованию персональных компьютеров и программных технологий при обработке данных ГИС и возможности использования результатов обработки материалов ГИС при проектировании и контроле процессов разработки нефтегазовых месторождений. Изложены методы изучения технического состояния скважицП Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Геофизические исследования скважин», может быть полезным студентам различных геологических специальностей, изучающим дисциплины: «Геофизика», «Промысловая геофизика», «Геофизические методы стратиграфической корреляции», «Геофизические методы по контролю за разработкой». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160455">https://e.lanbook.com/book/160455</a> |
| 999  | Косков, В. Н. Геофизические исследования скважин при фациальноциклическом изучении башкирских карбонатных отложений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 122 с. | Рассмотрена физическая сущность методов геофизических исследований скважин (ГИС) при изучении геологического строения карбонатных нефтегазоносных отложений в свете системно-структурного подхода. Описаны возможности поплатового литолого-стратиграфического расчленения карбонатных отложений осадочных пород. Показана эффективность использования материалов ГИС при изучении литофациальной изменчивости карбонатных отложений башкирского яруса. Предназначено для студентов очного отделения по направлению 130101.65 «Прикладная геология», аспирантов, молодых ученых, специализирующихся в области литолого-фациального и циклического анализа карбонатных образований.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160456">https://e.lanbook.com/book/160456</a> |
| 1000 | Косков, В. Н. Интерпретация данных ГИС на базе системно-структурного подхода [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 140 с.  | Рассмотрены ключевые аспекты использования системных представлений при моделировании нефтяных и газовых месторождений. Системный (системно-структурный) подход трактуется как ориентированный на индивидуальные особенности, уникальность конкретных эксплуатационных объектов, «преодоление» неполноты знаний и данные на основе прямого неформализованного поиска «системных» законов, комплексирования статистических, балансных и гидродинамических расчетов, обращения к ретроспективному и перспективному имитационному моделированию разработки, экспертным оценкам и заключениям. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Интерпретация данных ГИС», может быть полезно студентам различных геологических специальностей, изучающим следующие дисциплины: «Геофизика», «Промысловая геофизика», «Геофизические методы стратиграфической корреляции», «Геофизические методы по контролю за разработкой».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160457">https://e.lanbook.com/book/160457</a> |
| 1001 | Косков, В. Н. Комплексная оценка состояния и работы нефтяных скважин   | Рассмотрены основы методов ГИС, используемых при контроле за разработкой   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160458">https://e.lanbook.com/book/160458</a> |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      | <p>промыслово-геофизическими методами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 226 с.</p>   | <p>залежей нефти и газа геофизическими методами, изложены принципы измерения физических полей в скважинных условиях. Приведены сведения о решаемых задачах и результатах интерпретации геофизических материалов. Описаны приборы и оборудование, используемое для исследования скважин. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплину «Геофизические исследования скважин» и «Промысловая геофизика» по специальностям ГНГ, БНГС и РНГМ.</p>   |  |
| 1002 | <p>Косков, В. Н. Контроль за разработкой залежей нефти и газа геофизическими методами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 77 с.</p>  | <p>Рассмотрены основы методов геофизических исследований скважин, используемых при контроле за разработкой залежей нефти и газа геофизическими методами, изложены принципы измерения физических полей в скважинных условиях. Приведены сведения о решаемых задачах и результатах интерпретации геофизических материалов. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплину «Геофизические исследования скважин» и «Промысловая геофизика».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160459">https://e.lanbook.com/book/160459</a></p> |
| 1003 | <p>Косков, В. Н. Контроль технического состояния скважин методами ГИС [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 55 с.</p>  | <p>Рассмотрены основы методов ГИС, используемых при изучении технического состояния скважин, изложены принципы измерения физических полей в скважинных условиях. Приведены сведения о решаемых задачах и результатах интерпретации геофизических материалов^ Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Геофизические исследования скважин» по специальности ГНГ и БНГС.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160460">https://e.lanbook.com/book/160460</a></p> |
| 1004 | <p>Косков, В. Н. Промысловая геофизика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 279 с.</p>  | <p>Рассмотрены физическая сущность и области применения методов геофизических исследований скважин (ГИС). Освещена роль ГИС при подсчете запасов углеводородного сырья, проектировании и контроле процессов разработки нефтегазовых месторождений. Рассмотрены возможности ГИС при моделировании нефтяных и газовых месторождений. Приведены краткие сведения об использовании персональных компьютеров и программных технологий при обработке данных ГИС. Изложены методы изучения технического состояния скважин. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Промысловая геофизика», может быть полезно студентам различных геологических специальностей, изучающим следующие дисциплины: «Геофизика», «Геофизические исследования скважин», «Геофизические методы стратиграфической корреляции», «Геофизические методы по контролю за разработкой».</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160899">https://e.lanbook.com/book/160899</a></p> |
| 1005 | <p>Косков, В. Н. Промыслово-геофизические характеристики объектов захоронения сточных вод при разработке нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 102 с.</p> | <p>Изложена геолого-гидрогеологическая характеристика условий подземного захоронения промстоков и приведены требования к объектам их захоронения. Рассмотрена возможность оценки объектов захоронения промстоков по результатам промыслово-геофизических исследований. Описано движение сточных вод и приведен пример расчета движения стоков в полуограниченном пласте и в пласте-полосе. Предназначено для студентов различных геологических специальностей, может быть полезно для работников нефтегазовой отрасли.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160461">https://e.lanbook.com/book/160461</a></p> |
| 1006 | <p>Косков, В. Н. Решение геологических задач методами ГИС [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 109 с.</p>   | <p>Рассмотрены методические приемы и последовательность решения геологических задач, наиболее востребованных при подсчете запасов углеводородного сырья и в процессе разработки залежей нефти и газа. Освещены вопросы по литолого-фациальному расчленению терригенных, карбонатных и галогенных отложений и определению фильтрационных характеристик разреза горных пород по данным промыслово-геофизических исследований. Предназначено для студентов различных геологических специальностей, может быть полезно для работников нефтегазовой отрасли. Издано в рамках инновационной образовательной программы ПНИПУ «Создание инновационной системы формирования</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160462">https://e.lanbook.com/book/160462</a></p> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | профессиональных компетенций кадров и центра инновационного развития региона на базе многопрофильного технического университета».  |   |
| 1007 | Косков, В. Н. Теоретические основы дисциплины «Геофизические исследования скважин» и методика выполнения квалификационных работ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 121 с. | Изложены краткие характеристики методов каротажа и методики их интерпретации. Освещены вопросы по литолого-стратиграфическому расчленению терригенных и карбонатных отложений и определению физических параметров продуктивных пластов горных пород по данным промыслово-геофизических исследований. Рассмотрены методические приёмы выполнения и последовательность изложения материала квалификационных работ по дисциплине «Геофизические исследования скважин», наиболее востребованных при подсчёте запасов нефти и газа. Приведены основные этапы выполнения работ и правила их оформления. Издание предназначено для студентов различных геологических специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160463">https://e.lanbook.com/book/160463</a> |
| 1008 | Костарев, С. Н. Мониторинг безопасности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 204 с.   | Рассмотрены основные принципы организации наблюдений на объектах техносферы, особенности мониторинга антропогенных источников воздействия. Изложены основные научно-методические, нормативно-правовые и организационно-технические аспекты мониторинга с учетом иерархического уровня наблюдений и дифференциации изучаемых сред. Даны теоретические сведения, ссылки на нормативно-методическую литературу, вопросы для самоконтроля и практические задания. Обобщена информация о пространственно-временной структуре наблюдений и методах современных исследований. Учебно-методическое пособие содержит комплекс работ в области: системного анализа химических производств как опасных промышленных объектов; нормативно-методических основ обеспечения промышленной безопасности опасных производственных объектов; методов и моделей анализа и оценки риска на опасных производственных объектах; методики оценки последствий аварий на химически опасных объектах; подходов и методов управления безопасностью химических производств; сертифицированных отечественных программных средств для анализа и оценки химической безопасности; информационно-моделирующих систем для анализа и оценки риска и управления безопасностью химических производств. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160464">https://e.lanbook.com/book/160464</a> |
| 1009 | Костарев, С. Н. Пожарная автоматика, управление и связь [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 123 с.   | Рассмотрены основные принципы организации управления и связи, особенности пожарной автоматики. Изложены основные научно-методические, нормативно-правовые и организационно-технические аспекты в области пожарной автоматики, управления и связи. Даны теоретические сведения, технические особенности устройств пожарной автоматики и связи, вопросы и задачи для самоконтроля. Предназначено для бакалавров, обучающихся по направлениям: 20.03.01 «Техносферная безопасность» и 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161215">https://e.lanbook.com/book/161215</a> |
| 1010 | Костарев, С. Н. Физико-химические процессы в техносфере [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 142 с.   | Изложены основные сведения о физических и химических процессах в техносфере с выделением их природной и техногенной составляющих. Даны представления о процессах трансформации веществ, рассмотрены физико-химические механизмы, лежащие в основе распространения техногенных загрязнителей в биосфере, глобальных изменений климата. Пособие предназначено для изучения дисциплины «Физико-химические процессы в техносфере» специальности 280101 – «Безопасность жизнедеятельности в техносфере».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160900">https://e.lanbook.com/book/160900</a> |
| 1011 | Костина, Е. В. Теория функций комплексного переменного [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 203 с.  | Рассмотрены основные разделы теории функции комплексного переменного: понятие и представление комплексных чисел, действия над ними, функции комплексного переменного, дифференцирование и интегрирование функций комплексного переменного, разложение в  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160862">https://e.lanbook.com/book/160862</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | функциональные ряды, анализ особых точек и вычисление вычетов. По каждому разделу кратко изложены теоретические сведения, приведены решения типовых примеров, представлены геометрические интерпретации решений. Может быть рекомендовано для самостоятельной работы студентов технических специальностей.   |   |
| 1012 | Кострома. Genus Loci: альманах [Электронный ресурс], 2020. - 171 с.   | Содержание третьего выпуска альманаха Genus Loci составили материалы X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Личность в интерьере эпохи» (Дедковские чтения), которая прошла в Костромском государственном университете 24 апреля 2020 года. Свои материалы для публикации в альманахе предоставили ученые и исследователи из Костромского государственного университета, Костромской государственной сельскохозяйственной академии, Военной академии РХБЗ им. С. К. Тимошенко, Ярославского государственного университета им. П. Г. Демидова, Ярославского государственного педагогического университета им. К. Д. Ушинского, Тверского государственного университета, Пермского государственного национального исследовательского университета, Белорусского государственного университета (г. Минск), а также ряда других учебных заведений и организаций. Альманах адресован культурологам, историкам, философам, филологам, краеведам, музейным и библиотечным работникам, педагогам и воспитателям, студентам и аспирантам, а также всем, кто интересуется проблемами коммуникации, дискурса, связей с общественностью, взаимодействия власти и общества в социокультурной истории современной России. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160099">https://e.lanbook.com/book/160099</a> |
| 1013 | Костыгова, Т. В. Основы конденсаторной техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 207 с.                     | Приведены основные характеристики конденсаторов, их классификация. Показано влияние различных факторов на работу конденсаторов. Рассмотрены особенности конденсаторов с различным типом диэлектрика, их конструкция и технология изготовления. Предназначено для студентов очной и заочной формы обучения по специальности 140611 «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160465">https://e.lanbook.com/book/160465</a> |
| 1014 | Косякин, С. И. Высокоуровневые методы программирования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 145 с. | Детально рассмотрена технология применения высокоуровневых методов программирования при организации соединений конечных приложений с удаленными базами данных, с использованием понятийного аппарата объектно-ориентированного подхода. В соответствии с этой технологией современные высокоуровневые методы предполагают использование специальной объектной модели, настройка параметров которой производится программистом на этапе визуального проектирования. Большое внимание уделяется вопросам обработки данных, поддержания их целостности и безопасности средствами SQL-сервера. Приведены лабораторные работы, дающие навыки проектирования конечных приложений, основанных на выборке информации из связанных физических таблиц, используя платформы Microsoft SQL сервер, Visual Basic и Boland Delphi.   Предназначено для студентов, проходящих обучение по специальности «Прикладная информатика в экономике».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160795">https://e.lanbook.com/book/160795</a> |
| 1015 | Косякин, С. И. Информационные технологии в менеджменте [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 128 с.             | Рассмотрены вопросы подготовки исходных данных и методы построения вычислительных схем, обеспечивающих применение современных информационных технологий к решению задач многокритериального выбора на основе глобальных критериев оптимальности и учета стремлений по локальным критериям. Представлены вычислительные схемы решения задач линейного и динамического программирования, а также задач проектного управления временными, трудовыми и финансовыми ресурсами. По каждому классу задач представлена методика генерации  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161229">https://e.lanbook.com/book/161229</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | отчетов. Подготовлено в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов очной формы обучения по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», по профилям подготовки: «Менеджмент», «Маркетинг и инновации», «Управление человеческими ресурсами», «Менеджмент организации».  |   |
| 1016 | Котов, А. Г. САПР изделий из композиционных материалов. Моделирование процессов деформирования и разрушения в среде ANSYS [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 351 с.     | Изложены основы моделирования в среде ANSYS. Приведены математические постановки и методы решения задач механики конструкций, связанные со статическим анализом, исследованием свободных и вынужденных колебаний, анализом переходных динамических процессов, разрушения, решением контактных задач и задач теплофизики; описаны инструментальные средства применения метода конечных элементов к численному анализу поведения конструкций. Представленный материал дополняет базовые курсы «Механика», «Соппротивление композиционных материалов», «Упругость анизотропных материалов», «Строительная механика композитных конструкций», «Расчет на прочность и методы испытаний композитных конструкций», «Компьютерное моделирование процессов деформирования и разрушения изделий из композитов» и предназначен для обучения по дисциплине «САПР изделий из композиционных материалов». Предназначено для студентов специальности 150502 «Конструирование и производство изделий из композиционных материалов», а также для аспирантов и специалистов по проектированию изделий аэрокосмической техники. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160466">https://e.lanbook.com/book/160466</a> |
| 1017 | Кохановский, В. А. Инновационные процессы механической и физико-технической обработки материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 68 с.                               | Содержит необходимые сведения и материалы для самостоятельного изучения основных разделов дисциплины «Процессы механической и физико-технической обработки». Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплину «Процессы механической и физико-технической обработки», а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Технология металлов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159395">https://e.lanbook.com/book/159395</a> |
| 1018 | Кочетков, А. В. Совершенствование методов нормирования макрошероховатых дорожных покрытий с учетом безопасности дорожного движения [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 154 с. | Рассмотрены современные технологии и особенности оборудования для устройства дорожных макрошероховатых антигололедных покрытий для обеспечения безопасности дорожного движения. Представлены исследования эффективности освоения прогрессивных технологий устройства шероховатых покрытий на объектах дорожного хозяйства. Предложены подходы и методы нормирования, устройства и контроля макрошероховатых дорожных покрытий, а также изложены результаты лабораторных и натурных исследований по определению параметров микропрофиля и антигололедных качеств поверхности. Предназначена для инженерно-технических и научных работников проектных, дорожно-строительных организаций, а также преподавателей, студентов и аспирантов автодорожных факультетов вузов, обучающихся по направлению «Строительство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160467">https://e.lanbook.com/book/160467</a> |
| 1019 | Кочнева, О. Е. Геология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 67 с.  | Дается описание главнейших минералов и горных пород. Даны рекомендации по выполнению лабораторных работ, правила их оформления и контрольные вопросы. Предназначено для студентов очного отделения специальностей 130503 «Разработка нефтяных и газовых скважин», 130501 «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», 130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160468">https://e.lanbook.com/book/160468</a> |
| 1020 | Кочнева, О. Е. Геология и литология [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2013. - 69 с.   | Приведено краткое описание главнейших минералов и горных пород, даны рекомендации по выполнению лабораторных работ, правила их оформления и контрольные вопросы. Предназначено для студентов очного отделения специальностей 130304 «Геология нефти и газа», 130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», 130504 «Бурение  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160469">https://e.lanbook.com/book/160469</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | нефтяных и газовых скважин», 130501 «Проектирование, сооружение и эксплуатация нефтегазопроводов и нефтегазохранилищ».  |   |
| 1021 | Кошев, Г. Я. Строительство подземных сооружений в городах [Электронный ресурс] : курс лекций, 2014. - 177 с.  | Изложен курс, читаемый студентам направления «Горное дело». Отражены назначение и порядок обустройства городских подземных комплексов, а также методы и технические средства, используемые в строительстве подземных сооружений в городах. Предназначено для студентов очно-заочной формы обучения по специальности 21.05.04 (130 400) «Горное дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161220">https://e.lanbook.com/book/161220</a> |
| 1022 | Кошечкина, Е. С. Территориальная структура юга Дальнего Востока России (середина XIX – начало XXI вв.): опыт критического анализа: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 142 с. | Монографическое исследование посвящено актуальным проблемам становления и развития элементов территориальной структуры в условиях политических процессов, протекающих в России и в частности на Дальнем Востоке во второй половине XIX – начале XXI века. Большое внимание уделяется анализу мер, принимаемых властями по вопросу организации территории региона посредством преобразования и эволюционного роста элементов территориальной структуры и каркасной конструкции. Работа базируется на широком фактологическом материале и охватывает значительный временной период – начиная с освоения Амурского бассейна и заканчивая анализом современной ситуации на юге региона. Для политологов, экономистов, географов и историков, занимающихся вопросом территориального структурирования в рамках геополитики, политической географии и регионоведения, и для широкого круга читателей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161414">https://e.lanbook.com/book/161414</a> |
| 1023 | Кошкин, А. П. Канаты для подъемных установок [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 107 с.   | Приведены конструкции, классификации, условные обозначения, геометрические параметры, физико-механические свойства и рекомендации по применению канатов, используемых на шахтных подъемных установках, требования по безопасной эксплуатации, опыт применения новых конструкций канатов, технологии их навески, эксплуатации, инструментального контроля и браковки, предложения и рекомендации заводов-изготовителей. Предназначено для студентов технических вузов специальностей 150402 «Горные машины и оборудование», а также инженерно-технических работников горнодобывающих предприятий, шахтостроительных, научно-исследовательских и проектных, экспертных, специализированных наладочных и ремонтных организаций. Пособие может быть использовано при повышении квалификации работников горных предприятий, обслуживающих шахтные подъемные установки.                               | <a href="https://e.lanbook.com/book/160470">https://e.lanbook.com/book/160470</a> |
| 1024 | Кошкин, А. П. Поверочный расчет тормоза шахтной подъемной машины [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 60 с.  | Приведена методика поверочного расчета тормоза шахтных подъемных машин, выполняемая при сдаче в эксплуатацию вновь смонтированных подъемных установок, при первичном составлении отчета по ревизии и наладке, при изменении массы полезного груза, канатов или подъемных сосудов, изменении высоты или наклонной длины подъема или профиля наклонной выработки. Рассмотрены методы расчета параметров тормозов с внутренним расположением и многоэлементных дисковых. Предназначено для слушателей курсов повышения квалификации специалистов по специальности 150402 «Горные машины и оборудование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160471">https://e.lanbook.com/book/160471</a> |
| 1025 | Кошкина, Л. Б. Геодезические инструменты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 69 с.  | Приведены характеристики изучаемых теодолитов и нивелиров, их устройство. Отмечены особенности устройства каждой модели теодолитов и нивелиров, работы с приборами. Рассмотрены методы измерения горизонтальных и вертикальных углов, запись результатов измерений и вычислений, порядок работы на станции с нивелирами. Приведен порядок выполнения основных проверок приборов и правила их технического обслуживания. Для студентов дневной, заочной и дистанционной форм обучения при изучении устройства приборов и работы с ними.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160472">https://e.lanbook.com/book/160472</a> |
| 1026 | Кошкина, Л. Б. Геодезические инструменты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 66 с.  | Приведены характеристики изучаемых теодолитов и нивелиров, их устройство. Отмечены особенности устройства каждой  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160477">https://e.lanbook.com/book/160477</a> |



|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
|      |   | <p>модели теодолитов и нивелиров, работы с приборами. Рассмотрены методы измерения горизонтальных и вертикальных углов, запись результатов измерений и вычислений, порядок работы на станции с нивелирами. Приведен порядок выполнения основных поверок приборов и правила их технического обслуживания. Для студентов дневной, заочной и дистанционной форм обучения при изучении устройства приборов и работы с ними.</p>   |  |
| 1027 | <p>Кошкина, Л. Б. Геодезия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2006. - 99 с.</p>  | <p>Приведен математический аппарат для камеральной обработки результатов полевых измерений, методы контроля вычислений, правила графических построений планов и профилей, интерполирования и проведения горизонталей. Рассмотрены примеры уравнивания результатов измерений в теодолитной и тахеометрической съемках и геометрическом нивелировании. Предназначено для студентов дневной, заочной и дистанционной форм обучения строительных специальностей, изучающих дисциплину «Инженерная геодезия», для самостоятельного выполнения лабораторных работ расчетного характера.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160473">https://e.lanbook.com/book/160473</a></p> |
| 1028 | <p>Кошкина, Л. Б. Геодезия и маркшейдерия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 144 с.</p>                          | <p>Представлены задания для восьми лабораторных работ, предусмотренных рабочей программой и учебным планом при изучении теоретического курса дисциплины «Геодезия и маркшейдерия». Приведены теоретические сведения, необходимые для выполнения работ, и изложены пути решения задач. Приведены образцы таблиц и ведомостей вычисления, примеры графического оформления работ. Предназначено для студентов специальностей 130400.65 «Горные машины и оборудование» и «Электрификация и автоматизация горного производства».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160474">https://e.lanbook.com/book/160474</a></p> |
| 1029 | <p>Кошкина, Л. Б. Математическая обработка результатов геодезических измерений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 194 с.</p> | <p>Приведен математический аппарат для камеральной обработки результатов полевых измерений, методы контроля и оценки надежности результатов вычислений, правила графических построений планов и профилей, интерполирования и проведения горизонталей. Рассмотрены примеры уравнивания результатов измерений при создании планово-высотного обоснования различными методами, в теодолитной и тахеометрической съемках и геометрическом нивелировании, а так же камеральное трассирование линейных объектов. Учебное пособие может быть использовано студентами дневной, заочной и дистанционной форм обучения, изучающих дисциплину «Инженерная геодезия». Учебное пособие предназначено для студентов первого курса для оказания помощи при самостоятельном выполнении лабораторных работ расчетного характера.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160840">https://e.lanbook.com/book/160840</a></p> |
| 1030 | <p>Кошкина, Л. Б. Основы геодезии и топографии [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 99 с.</p>                      | <p>Подробно изложена тема «Содержание карты», приведены методы решения геодезических задач на топографических картах, этапы камеральной обработки результатов полевых измерений, методы контроля вычислений, правила графических построений планов и разрезов, интерполирования и проведения горизонталей. Приведены примеры камеральной обработки результатов измерений в теодолитной и тахеометрической съемке и геометрическом нивелировании. Предназначено для студентов дневной формы обучения специальности «Геология нефти и газа», изучающих курс «Основы геодезии и топографии».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160475">https://e.lanbook.com/book/160475</a></p> |
| 1031 | <p>Кошкина, Л. Б. Полевое и камеральное трассирование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 105 с.</p>                          | <p>Предназначено для оказания помощи при самостоятельном выполнении лабораторных работ расчетного характера. Приведен математический аппарат для камеральной обработки результатов полевых измерений, методы контроля и оценки надежности результатов вычислений, правила графических построений планов и профилей, интерполирования и проведения горизонталей. Рассмотрены примеры уравнивания результатов измерений в теодолитной и тахеометрической съемках и геометрическом нивелировании, а также камеральное трассирование линейных</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160476">https://e.lanbook.com/book/160476</a></p> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | объектов. Может быть использовано студентами дневной, заочной и дистанционной форм обучения строительных специальностей, изучающих дисциплину «Инженерная геодезия».  |   |
| 1032 | Кощеев, Д.А. Проектирование туристских кластеров: системно-агломерационный подход [Текст] : Монография / Д.А. Кощеев, 2021. - 326 с. с. (Введено оглавление)   | Монография посвящена феномену туристского кластера как экономической модели проектирования и управления туристской сферой региона. Представлен авторский метод теоретического анализа, при помощи которого реализовано глубинное изучение концепции «туристский кластер» как научной категории. Идентифицированы целостные подходы к интерпретации сущности понятия «туристский кластер». Подходы описаны в статичном положении и во временной динамике, иллюстрируют историческое развитие рассматриваемой категории в экономической теории. Разработан и описан авторский системно-агломерационный подход, в структуру которого вошли: интерпретация понятия «туристский кластер», характеристическая таблица, графическая модель туристского кластера и авторская методология идентификации и исследования подобных систем. Новая методология была апробирована на примере Пермского края, но может применяться и для других субъектов Российской Федерации. Для представителей органов государственной и муниципальной власти, ответственных за реализацию политики развития туризма; студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика», «Туризм» и «Государственное и муниципальное управление»; всех интересующихся вопросами пространственного развития и развития туризма на территории Российской Федерации. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238770&amp;id=372834">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238770&amp;id=372834</a> |
| 1033 | Кравцов, А. Г. Транспортно-накопительные системы в автоматизированном машиностроении [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05, 15.04.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 мехатроника и робототехника и 15.03.04 автоматизация технологических процессов и производств, 2018. - 120 с. | В учебном пособии представлены основные сведения о транспортных и накопительных системах применяемых в машиностроении. Описаны конструктивные особенности и основные компоненты транспортно-накопительных систем. Приведены сведения о загрузочно-разгрузочных устройствах и их структурных элементах. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 15.03.05, 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника и 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, изучающих дисциплины «Транспортно-накопительные системы и промышленные роботы», «Проектирование машиностроительных производств», «Проектирование гибких производственных систем» и «Гибкие производственные системы», а также может быть рекомендовано для обучающихся технологических и конструкторских специальностей машиностроительных вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159778">https://e.lanbook.com/book/159778</a>   |
| 1034 | Краев, С. Л. Системы управления химико-технологическими процессами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 61 с.   | Рассмотрены основные принципы проектирования схемы автоматизации и составления спецификации. Даны выдержки из ГОСТов. Теоретический материал иллюстрирован примерами. Предназначено для студентов высших учебных заведений в соответствии с Государственным образовательным стандартом подготовки специалистов специальностей 240801 «Машины и аппараты химических производств» и 240301 «Химическая технология неорганических веществ», а также в соответствии с государственным образовательным стандартом подготовки бакалавров по направлениям 240100 «Химическая технология» и 151000 «Технологические машины и оборудование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160478">https://e.lanbook.com/book/160478</a>   |
| 1035 | Крапивина, Т. Н. Техника, технология и технические средства, применяемые при реконструкции скважин строительством боковых (дополнительных) стволов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 316 с.  | Проанализированы актуальные проблемы капитального ремонта и реконструкции скважин на поздней стадии разработки нефтяных и газовых месторождений. Рассмотрен полный комплекс работ, связанных с выбором скважин-кандидатов для реконструкции с полным перечнем необходимых для проектирования (планирования) данных, работ по строительству и заканчиванию боковых (дополнительных)  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160479">https://e.lanbook.com/book/160479</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | стволов, выбору техники, технологии и технических средств, обоснованы технологии производства всего цикла работ. Большой интерес представляет приложение, в котором приведены технические характеристики наиболее совершенных отечественных и зарубежных телесистем, забойных двигателей и мобильных буровых установок. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 131000 «Нефтегазовое дело» и 151000 «Технологические машины и оборудование».   |   |
| 1036 | Технология швейных изделий из меха : методические указания к выполнению лабораторных работ [Электронный ресурс] . Ч. 1, 2020. - 41 с.   | Методические указания к лабораторным работам позволяют студентам ознакомиться со строением пушно-меховой шкурки, с ассортиментом пушно-мехового сырья, полуфабрикатов и готовых изделий, изучить сортность и оценку качества натурального меха, методику расчета использования площади меха на изделие. Для студентов направления подготовки 29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности», 54.03.01 «Дизайн», профиль «Дизайн костюма» очной формы обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160103">https://e.lanbook.com/book/160103</a>   |
| 1037 | Красильникова, М.С. Вопросы квалификации отдельных должностных преступлений, совершаемых в уголовно-исполнительной системе [Текст] : Учебное пособие / М.С. Красильникова, 2019. - 112 с. с. (Введено оглавление) | В учебном пособии дана уголовно-правовая характеристика отдельных должностных преступлений, совершаемых в уголовно-исполнительной системе, исследованы проблемы квалификации преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления, приведены актуальные статистические данные, проанализирована правоприменительная практика возложения уголовной ответственности за должностные преступления. Учебное пособие предназначено для курсантов (студентов), слушателей, адъюнктов (аспирантов), преподавателей юридических вузов и факультетов, практических работников правоохранительных органов, а также интересующихся уголовно-правовой проблематикой.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241400&amp;id=373104">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241400&amp;id=373104</a> |
| 1038 | Красильникова, М.С. Отсрочка отбывания наказания (ст. 82 УК РФ): история и современность [Текст] : Монография / М.С. Красильникова, 2018. - 201 с. с. (Введено оглавление)  | Монография посвящена исследованию института отсрочки отбывания наказания, назначаемой судом в связи с беременностью осужденной или наличием малолетних детей у лица, совершившего преступление, при наличии к тому оснований. Проанализированы исторический аспект развития норм об отсрочке отбывания наказания и ее правовая природа, дана развернутая уголовно-правовая характеристика отсрочки отбывания наказания (ст. 82 УК РФ), описан порядок реализации отсрочки. В монографии приведены актуальные статистические данные, представлена правоприменительная практика. Монография предназначена для курсантов (студентов), слушателей, адъюнктов (аспирантов), преподавателей юридических вузов и факультетов, работников правоохранительных органов, а также интересующихся уголовно-правовой проблематикой. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241385&amp;id=373097">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241385&amp;id=373097</a> |
| 1039 | Краснов, А. И. Материаловедение [Электронный ресурс] : учебное пособие для обуч. по спец. 23.02.06 техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, 2019. - 78 с.                                      | Учебное пособие содержит весь необходимый теоретический материал в виде конспекта каждого занятия. Пособие можно использовать как конспект для подготовки к занятиям и экзаменам. В состав каждого раздела входит проверочный компьютерный тестовый опрос и завершается итоговым тестом. Пособие разработано с учетом разработанных рабочих программ и КТП, современных требований к преподаванию и на основании соответствующих руководящих и нормативных документов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161298">https://e.lanbook.com/book/161298</a>   |
| 1040 | Краснов, А. И. Техническая механика : краткий конспект лекций [Электронный ресурс] , 2018. - 86 с.  | Конспект лекций по дисциплине «Техническая механика» содержит краткий теоретический материал к каждому занятию. Предназначен для обучающихся по специальности 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог очной и заочной форм обучения. Разработан в соответствии с рабочей программой с учетом современных требований к преподаванию и на основании соответствующих руководящих и нормативных документов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161299">https://e.lanbook.com/book/161299</a>   |
| 1041 | Красоткин, П.Н. Применение мер воспитательного воздействия при реализации   | В монографии рассматриваются вопросы правового регулирования порядка применения   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=">http://znanium.com/catalog/document/?pid=</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | обязательных работ и исправительных работ [Текст] : Монография / П.Н. Красоткин, 2018. - 128 с. с. (Введено оглавление)  | мер воспитательного воздействия к осужденным к обязательным работам и исправительным работам, а также проблемы организации деятельности уголовно-исполнительных инспекций по использованию данных мер. Монография адресована курсантам, слушателям, студентам образовательных организаций ФСПН России, сотрудникам правоохранительных органов, а также всем, кто интересуется вопросами воспитательного воздействия на осужденных при исполнении наказаний в виде обязательных работ и исправительных работ.   | d=1241389&id=373099   |
| 1042 | Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов2 курса, 2007. - 76 с.                                      |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160849">https://e.lanbook.com/book/160849</a> |
| 1043 | Крежевских, Ольга Валерьевна. Интерпрофессиональное образование педагога дошкольного образования [Текст : Электронный ресурс] : Монография / Крежевских О. В., 2021. - 159 с | В монографии изложены теоретико-методологические основы интерпрофессиональной подготовки будущих педагогов дошкольного образования. С позиций синтетической теории эволюции обоснована эволюционная профессиология в составе профессиоведения. Выделены психолого-педагогические основы интерпрофессионального образования, проанализированы его процессуальные характеристики. Представлены результаты экспериментального внедрения системы формирования мультипрофессиональных компетенций у будущих педагогов дошкольного образования. Монография рассчитана на научных и практических работников сферы педагогического образования.  | <a href="https://urait.ru/bcode/468132">https://urait.ru/bcode/468132</a>         |
| 1044 | Крестин, Е. А. Задачник по гидравлике с примерами расчетов [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 320 с.  | Для подготовки высококачественных специалистов необходимо глубокое и всестороннее изучение преподаваемых дисциплин. Теоретические законы наиболее полно понимаются при применении их на практике. Поэтому наиболее важной ступенью познания являются лабораторный практикум и решение задач. В этом случае студенты самостоятельно на практике применяют законы гидростатики и уравнения гидродинамики, осмысливая при этом в конкретных инженерных задачах всю глубину физического явления и процессов механики жидкости и газа. «Задачник по гидравлике с примерами расчетов» составлен как учебное пособие по дисциплинам «Гидравлика», «Основы гидравлики и теплотехники», «Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики», «Механика жидкости и газа». Задачник может быть использован на практических занятиях, при выполнении курсовых, расчетно-графических и контрольных работ студентами всех форм обучения. Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавриата «Строительство». | <a href="https://e.lanbook.com/book/158956">https://e.lanbook.com/book/158956</a> |
| 1045 | Кривоносова, Е. А. Пайка металлов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 216 с.   | Систематизированы современные представления по основным методам и способам пайки различных материалов. Предназначено для студентов направления 150400 «Технологические машины и оборудование» и специальности 150202 «Оборудование и технология сварочного производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160480">https://e.lanbook.com/book/160480</a> |
| 1046 | Кривоносова, Е. А. Теория сварочных процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 262 с.   | Систематизированы современные представления по металловедческим разделам теории сварочных процессов: физической химии, металлургии и металловедению сварки и свариваемости. Для магистрантов и аспирантов предназначена глава «Фрактальный подход к анализу структур в металловедении сварки и покрытий», где изложен новый для металловедения метод фрактального анализа структурообразования, который применяется для широкого спектра объектов: сварных швов, пористых сред, покрытий, включая наноструктурные составляющие. Даны задания для самостоятельной работы, примеры выполнения этих заданий, а также листинги решения прикладных задач фрактального анализа, термодинамики и кинетики процессов в программных пакетах Mathcad 2001 Professional,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160481">https://e.lanbook.com/book/160481</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | MATLAB 6.1. Предназначено для студентов направления 150400 «Технологические машины и оборудование» и специальности 150202 «Оборудование и технология сварочного производства».  |   |
| 1047 | Кривоносова, Е. А. Теория сварочных процессов: моделирование физико-химических процессов в сварном шве [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 93 с.   | Систематизированы современные представления по металлургическим разделам теории сварочных процессов: физической химии, металлургии и металлосварочному сварки. Приведены примеры моделирования физико-химических процессов взаимодействия фаз при сварке, а также задания для самостоятельной работы и примеры выполнения этих заданий. Пособие содержит листинги решения прикладных задач фрактального анализа, термодинамики и кинетики процессов в программных пакетах Mathcad 2001 Professional, MATLAB 6.1. Предназначено для магистров направления 150700.68 «Машиностроение» (магистерская программа «Лучевые технологии в сварке»).         | <a href="https://e.lanbook.com/book/160902">https://e.lanbook.com/book/160902</a> |
| 1048 | Кривошеков, С. Н. Основы прогнозирования нефтегазоносности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 83 с.   | Изложены материалы по методике прогнозной оценки нефтегазоносности структур на примере территории Соликамской депрессии. Оценка нефтегазоносности производится с помощью вероятностно-статистических методов путем создания моделей условных комплексных вероятностей по геохимическим, геодинамическим, морфологическим, структурно-мощностным, геолого-миграционным, гидрогеологическим показателям, а также по показателям, описывающим изученность территории геолого-геофизическими методами. Даны задания для выполнения НИР студентами. Предназначено для студентов направления «Прикладная геология» специализации «Геология нефти и газа». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160482">https://e.lanbook.com/book/160482</a> |
| 1049 | Крикунова, Ю. А. Социология культурной и духовной жизни [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 130 с.   | Учебно-методическое пособие содержит материалы, предназначенные для самостоятельной подготовки к выступлению на практическом занятии, методические указания по выполнению практических заданий, справочный теоретический материал. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 39.03.01 «Социология», преподавателям социологии, а также всем, кому интересен анализ роли духовности в жизни современного общества.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159639">https://e.lanbook.com/book/159639</a> |
| 1050 | Математическое моделирование процессов и систем [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 01.03.04 Прикладная математика, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.04.01 Экономика. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 01.03.04 прикладная математика, 38.03.05 бизнес-информатика, 38.04.01 экономика, 2018. - 198 с. | Учебное пособие предназначено для изучения обучающимися дисциплин «Математическое моделирование» направлений подготовки 01.03.04 Прикладная математика и 38.03.05 Бизнес-информатика; «Архитектура предприятия и моделирование бизнес-процессов» направления подготовки 38.03.05 Бизнес информатика, «Моделирование в бизнес системах» направления подготовки 38.04.01 Экономика, а также может быть рекомендовано обучающимся других направлений при изучении математических методов и моделей, проведении производственных практик и в ходе дипломного проектирования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159862">https://e.lanbook.com/book/159862</a> |
| 1051 | Крутских, Владислав Викторович. Моделирование в labview [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Крутских В. В., 2021. - 171 с   | В настоящем курсе рассматривается набор методик решения задач, которые часто решают инженеры и проектировщики различных электронных систем. Рассматриваются задачи моделирования сигналов, систем и измерительных комплексов, а также подключением различных аппаратных устройств к компьютеру. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для студентов высших учебных заведений, обучающихся по ит-направлениям.  | <a href="https://urait.ru/bcode/477386">https://urait.ru/bcode/477386</a>         |
| 1052 | Крухмалев, В. В. Волоконно-оптические системы передачи [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 299 с.  | Изложены принципы построения и особенности оптических систем передачи, использующих в качестве направляющей среды электросвязи волоконно-оптические кабели. Подробно рассмотрены физические основы работы различных оптических и оптоэлектронных компонентов, их параметры и характеристики. Раскрываются особенности передачи цифровых сигналов по линейным трактам  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159396">https://e.lanbook.com/book/159396</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | волоконно-оптических систем передачи плезиохронной (ПЦИ) и синхронной (СЦИ) цифровых иерархий. Излагаются вопросы построения транспортных сетей на основе технологии СЦИ. Уделено должное внимание построению волоконно-оптических систем передачи со спектральным разделением оптических каналов и основам проектирования волоконно-оптических линий передачи как с использованием технологий новых поколений СЦИ, так и технологии мультиплексирования по длине волны. Предназначено студентам, обучающимся по специальности «Системы обеспечения движения поездов» (специализация «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»), а также аспирантам. Будет полезно студентам, обучающимся по специальности «Многоканальные телекоммуникационные системы», «Сети связи и системы коммутации», «Физика и техника оптической связи» направления «Телекоммуникации» и направления подготовки бакалавров «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», а также студентам старших курсов колледжей телекоммуникационного направления. Одобрено к изданию кафедрой «Связь на железнодорожном транспорте». |   |
| 1053 | Кручинин, А. Ю. Операционные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 10.03.01 информационная безопасность, 2019. - 152 с.                                    | В учебном пособии рассмотрены основные принципы современных операционных систем – управление процессами и потоками, управление памятью, управление вводом-выводом и файловые системы, основы безопасности операционных систем, архитектуры существующих операционных систем. Учебное пособие предназначено для студентов по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность по дисциплинам «Операционные системы и администрирование средств защиты информации» и «Многопользовательские операционные системы».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159896">https://e.lanbook.com/book/159896</a>   |
| 1054 | Кручинин, Н. Ю. Молекулярно-динамическое моделирование макромолекул [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 03.03.03 радиофизика и 03.04.02 физика, 2018. - 103 с. | В учебном пособии рассмотрены метод молекулярной динамики и его применения для изучения конформационной структуры макромолекул на поверхностях адсорбентов. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 03.03.03 Радиофизика, 03.04.02 Физика при изучении дисциплин «Математическое моделирование физических процессов, «Основы молекулярной электроники и фотоники».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159840">https://e.lanbook.com/book/159840</a>   |
| 1055 | Крылов, А.П. Фотомонтаж. Пособие для фотохудожников [Текст] : Учебное пособие / А.П. Крылов, 2017. - 80 с. с. (Введено оглавление)   | В данном пособии представлены виды фотомонтажных работы с фотографией во время процесса съемки. Предназначено для фотохудожников, искусствоведов, дизайнеров а также для широкого круга читателей, интересующихся фотографией. Для дисциплины «Графический дизайн».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=791374&amp;id=372746">http://znanium.com/catalog/document/?pid=791374&amp;id=372746</a> |
| 1056 | Крылов, М.Э. История политических и правовых учений [Текст] : Учебное пособие / М.Э. Крылов, 2018. - 141 с. с. (Введено оглавление)  | Учебное пособие подготовлено в соответствии с государственным образовательным стандартом по дисциплине «История отечественного государства и права». Книга позволит быстро и качественно получить основные знания по предмету, а также успешно сдать зачет и экзамен. Рекомендуется студентам юридических вузов и факультетов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=911533&amp;id=372723">http://znanium.com/catalog/document/?pid=911533&amp;id=372723</a> |
| 1057 | Крымова, И. П. Центральный банк и проведение монетарной политики [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.08 финансы и кредит, 2019. - 45 с.              | Методические указания содержат основные требования, предъявляемые к практическим занятиям по дисциплине «Центральный банк и проведение монетарной политики». В методических указаниях рассмотрены практические моменты дисциплины. Предложены темы комплексных практических заданий, основанных на теоретических знаниях дисциплины и исследовательских способностях магистрантов. Методические указания предназначены для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит профилю «Банковский менеджмент».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159877">https://e.lanbook.com/book/159877</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
| 1058 | Крымова, И. П. Центральный банк и проведение монетарной политики [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.08 финансы и кредит, 2019. - 142 с. | В учебном пособии рассмотрены теоретические вопросы дисциплины по проведению ЦБ монетарной политики и её практические моменты. Предложен перечень вопросов для размышления и вопросов по темам дисциплины для самоконтроля обучающихся, а также список рекомендуемой литературы по темам и глоссарий. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит, профилю «Банковский менеджмент», а также может использоваться аспирантами и преподавателями экономических вузов  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159929">https://e.lanbook.com/book/159929</a> |
| 1059 | Крюков, А. Ю. Компьютерная графика [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2006. - 101 с.   | Даны 5 лабораторных работ, в описание которых включены краткие теоретические сведения по основным разделам дисциплины и задания для развития умений практического использования прикладного программного обеспечения, предназначенного для создания и обработки графических изображений на компьютере. Для облегчения практического освоения материала приведены сведения о наиболее распространенных редакторах растровой и векторной графики. Предназначено для освоения лабораторного практикума по дисциплине «Компьютерная графика» студентами дневной и заочной формы обучения специальности 150001 «Технология машиностроения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160796">https://e.lanbook.com/book/160796</a> |
| 1060 | Крюков, А. Ю. Компьютерная графика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 140 с.  | Представлены сведения об общих основах компьютерной графики, описаны инструменты обработки растровых изображений, разработки художественных векторных иллюстраций и конструкторской документации. Рассмотрены вопросы прикладного использования профессиональных растровых и векторных графических редакторов РююзПор, CorelGrah, Ац@САЛ и подсистемы «Компас График» программы «Компас 3Б». Предназначено для освоения теоретической части дисциплины «Компьютерная графика» студентами 1-го или 2-го курсов дневной и заочной формы обучения специальности 150001 «Технология машиностроения» специализации 120117 «Технология, конструирование и автоматизация нестандартного оборудования». Может быть использовано студентами других инженерных машиностроительных специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160797">https://e.lanbook.com/book/160797</a> |
| 1061 | Крюков, А. Ю. Компьютерное моделирование изделий в конструкторско-технологической подготовке производства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 137 с.   | Рассмотрены общие принципы построения параметрических моделей изделий машиностроения в современных системах трехмерного твердотельного моделирования и техника их практического использования на примерах функционирования системы автоматизированного проектирования SolidWorks. Представлены сведения по общей теории моделирования, компьютерным геометрическим моделям, а также о функциональном назначении типовых элементов интерфейса систем твердотельного параметрического моделирования и технологиям работы с ними. Предназначено для студентов направления 151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» и смежных направлений и специальностей подготовки.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160798">https://e.lanbook.com/book/160798</a> |
| 1062 | Крюков, А. Ю. Математическое моделирование процессов в машиностроении [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 322 с.   | Рассмотрены основные понятия, определения, положения и подходы математического моделирования, представлена классификация математических моделей, описаны основные этапы и технология их построения. Изложены методологические подходы к построению математических моделей на основе аналогии рабочих процессов изделий. Приведены сведения по методам расчета надежности изделий, теории принятия решений в условиях неопределенности, методам оптимального проектирования технических объектов и технологических процессов, эффективно используемых при решении различных задач анализа и определения оптимальных параметров и режимов рабочих процессов, обеспечения работоспособности машин и планирования производства. Предназначено для студентов                                 | <a href="https://e.lanbook.com/book/160841">https://e.lanbook.com/book/160841</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | высших учебных заведений, обучающихся по направлению 151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» и специальности 151001 «Технология машиностроения» специализации 120117 «Технология, конструирование и автоматизация нестандартного оборудования». Также данная методическая разработка может быть полезна студентам других инженерных специальностей.  |   |
| 1063 | Кубасов, А. Я. Проза А. П. Чехова: искусство стилизации [Электронный ресурс] , 1998. - 399 с.  | В монографии рассматривается проблема стилистического своеобразия прозы А. П. Чехова. Устанавливаются наиболее характерные формы проявления стилизации и прослеживается ее эволюция. Постановка и исследование теоретической проблемы дополняется циклом монографических анализов отдельных рассказов писателя. Книга предназначена для преподавателей вузов, студентов и аспирантов филологических факультетов, всех интересующихся русской прозой XIX века  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159037">https://e.lanbook.com/book/159037</a> |
| 1064 | Кудина, Л. И. Свободные колебания материальной точки и механической системы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 24.04.01 ракетные комплексы и космонавтика, 24.04.04 авиастроение, 15.04.01 машиностроение, 2018. - 104 с. | В учебном пособии рассмотрены свободные колебания материальных точек и механических систем с одной и двумя степенями свободы. Приведены примеры решения задач с применением системы Mathcad. Учебное пособие предназначено для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся направлений подготовки 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика , 24.04.04 Авиастроение, 15.04.01 Машиностроение по дисциплинам «Аналитическая динамика и теория колебаний», «Колебания конструкций летательных аппаратов», «Динамика механических систем», а также рекомендуется для обучающихся по техническим направлениям бакалавриата и специалитета по дисциплинам «Механика», «Теоретическая механика» и может быть полезно аспирантам и преподавателям.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159797">https://e.lanbook.com/book/159797</a> |
| 1065 | Кудина, Л. И. Строительная механика в решениях задач. Расчет статически определимых стержневых систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2018. - 144 с.   | Учебное пособие соответствует содержанию первой части традиционного вузовского курса строительной механики для строительных направлений бакалавриата. Рассматриваются задачи расчета статически определимых стержневых систем при действии неподвижной и подвижной нагрузки. Приведены примеры определения внутренних усилий в элементах многопролетных балок, трехшарнирных арок, составных рам и шпренгельных ферм с подробным решением. Учебное пособие предназначено для самостоятельной работы студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство всех форм обучения при изучении дисциплины «Строительная механика». Будет полезно при подготовке к практическим занятиям, при выполнении расчетно-графических заданий и контрольных работ. Может быть использовано преподавателями строительной механики при проведении практических занятий по дисциплине. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159868">https://e.lanbook.com/book/159868</a> |
| 1066 | Кудина, М. В. Методы разработки и принятия управленческих решений, основанные на концепции опережающего управления [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 79 с.   | Принятие эффективных управленческих решений – одна из ключевых задач современного управленца. Внешняя среда, в которой функционирует компания, и ее внутренняя среда ставят перед лицом, принимающим решения, ряд проблем, связанных с отсутствием информации, неопределенностью ситуации, быстрой изменчивостью окружающей среды, высоким темпом жизни. В этих условиях требуется определенный набор инструментов-методов, способствующих принятию эффективных управленческих решений. Рассмотрена группа методов опережающего управления, которые могут быть полезны для решения оперативных и стратегических задач и использованы в различных сферах управленческой профессиональной деятельности. Предназначено для бакалавров, обучающихся по направлению «Менеджмент», а также предпринимателей, руководителей и специалистов коммерческих компаний.              | <a href="https://e.lanbook.com/book/161089">https://e.lanbook.com/book/161089</a> |
| 1067 | Кудинов, В. В. Административные наказания: система, содержание и пути правового развития [Электронный ресурс] , 2019. - 292 с.   | Настоящее издание посвящено комплексному рассмотрению вопросов теории и практики применения административных наказаний в  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159269">https://e.lanbook.com/book/159269</a> |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | Российской Федерации в свете современных тенденций развития правоохранительной системы и административно-правовой политики государства. Выводы и рекомендации, сформулированные в монографии, могут оказать помощь судьям, органам, должностным лицам, рассматривающим дела об административных правонарушениях, в практической работе при назначении административных наказаний в целях повышения эффективности деятельности по обеспечению общественной безопасности и охраны общественного порядка. Монография может быть использована в правотворческой работе, а также в учебном процессе образовательных учреждений высшего образования. Книга полезна читателям, интересующимся проблемами современной правовой системы России и актуальными вопросами административного права. При подготовке монографии использованы действующие нормативные правовые акты и судебная практика Российской Федерации по состоянию на 1 мая 2019 г. Книга также содержит значительное число образцов (примерных форм) документов, составление которых необходимо в рамках производства по делам об административных правонарушениях, а также схемы по вопросам назначения административных наказаний. |   |
| 1068 | Кудреватых, А. Н. Эволюция психологизма в прозе Н.М. Карамзина [Электронный ресурс] , 2015. - 164 с.  | В пособии рассматривается творчество Н.М. Карамзина в контексте развития сентиментальной прозы XVIII века. Проанализирована эволюция психологизма в прозе писателя. Книга предназначена для слушателей курса «История русской литературы XVIII века» и спецкурса «Творчество Н.М. Карамзина и сентиментальная проза», а также для преподавателей и студентов-филологов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158983">https://e.lanbook.com/book/158983</a>   |
| 1069 | Кузина, Е. А. Проектирование жилых интерьеров [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 117 с.  | В учебном пособии рассматриваются основные положения о проектировании жилых интерьеров, приводятся подходы в оформлении квартир и домов. Даются теоретические сведения и практические рекомендации по дизайн-проектированию жилых интерьеров. Предназначено для студентов дизайнерского профиля подготовки, в том числе обучающихся по направлениям подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (декоративно-прикладное искусство и дизайн), 54.03.01 Дизайн (дизайн среды), а также для специалистов в области проектирования интерьерных пространств.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159351">https://e.lanbook.com/book/159351</a>   |
| 1070 | Кузнецов, И. И. Микропроцессоры и микроЭВМ. Периферийные устройства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 60 с.                             | Рассмотрены периферийные устройства микроЭВМ: структурные схемы, функционирование, инициализация. Приведены примеры структурной реализации микропроцессорных систем. Предназначено для студентов специальностей: 210100 «Управление и информатика в технических системах», 200900 «Сети связи и системы коммутации» 220100 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», 200800 «Проектирование и технология радиоэлектронных средств».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160483">https://e.lanbook.com/book/160483</a>   |
| 1071 | Кузнецов, С.И. Вся физика на ладони. Интерактивный справочник [Текст] : Справочная литература / С.И. Кузнецов, 2021. - 252 с. с. (Введено оглавление) | Это уникальная «визуальная» книга, созданная по лучшим методикам современного обучения. В ней приведены основные законы и формулы по всем разделам физики с огромным количеством интерактивных добавлений, пояснений, иллюстраций, диаграмм, графиков, таблиц и рисунков, что позволяет усваивать материал намного эффективнее. Четкий и краткий стиль изложения концентрирует внимание читателя на изучаемом материале, а многочисленные упражнения, контрольные вопросы и задания позволяют надежно закрепить в памяти полученные знания. Дополнительные материалы по всем разделам курса общей физики доступны Вам в интернете в ЭБС Znanium.com. Используя мобильное устройство, сканируйте QR-код и получайте на своем смартфоне или планшете доступ к исчерпывающей информации по всему курсу физики в форматах мультимедиа. Кроме того, на YouTube-каналах «Вся Физика на Ладони» и «Физминимум от  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240720&amp;id=373209">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240720&amp;id=373209</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | Роки» (от «РОссийский Креативный Интернет») размещено большое количество дополнительных обучающих материалов и видеофайлов, используемых в данной книге. Интерактивный справочник предназначен для использования в учебной деятельности преподавателями и студентами технических специальностей очной и дистанционной форм обучения, а также учащимися техникумов и средних школ.   |   |
| 1072 | Кузнецов, С.И. Физика в вузе. Современный учебник по механике [Текст] : Монография / С.И. Кузнецов, 2018. - 264 с. с. (Введено оглавление) | Монография содержит дидактический анализ состава, структуры и функций современного учебника по физике, его достоинств и ограничений, способов интеграции в учебный процесс. На примере учебника по механике рассмотрены основные вопросы первой части курса физики. Учитываются наиболее важные достижения в современной науке и технике, уделяется большое внимание физике различных природных явлений. Для организации самостоятельной работы студентов анализируется решение многих физических задач, даны задачи для самостоятельного решения. Приводится большое количество иллюстраций, рисунков, диаграмм, графиков, методических и технологических рекомендаций по созданию и применению современных учебников. Подготовлена на кафедре общей физики ТПУ в соответствии с требованиями образовательного Госстандарта. Предназначена для преподавателей вузов, колледжей, слушателей ФПК, магистров и студентов технических вузов. | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=925775&amp;id=372589">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=925775&amp;id=372589</a> |
| 1073 | Кузнецова, Е. В. Специальные разделы естествознания [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2006. - 88 с.                      | Приведены общие сведения, понятия, определения, характеристики и формулы, а также законы, необходимые для решения задач по программе «Специальные разделы естествознания» специальности «Динамика и прочность машин». Даны методические указания к проведению лабораторных работ. Теоретические положения по оценке точности экспериментальных данных проиллюстрированы примерами.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160903">https://e.lanbook.com/book/160903</a>   |
| 1074 | Кузнецова, О. А. Эконометрика (продвинутый уровень) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 125 с.                     | Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Эконометрика (продвинутый уровень)» включает учебно-методические материалы по дисциплине, материалы для контроля знаний, задания к контрольной работе с методическими рекомендациями для их выполнения. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», очной и заочной форм обучения, а также может быть полезно для студентов дистанционной формы обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159628">https://e.lanbook.com/book/159628</a>   |
| 1075 | Кузнецова, П. Ю. Система государственного и муниципального управления [Электронный ресурс] : практикум, 2017. - 60 с.                      | Практикум по дисциплине «Система государственного и муниципального управления» разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта бакалавриата по направлению 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление». Практикум предназначен для использования в ходе практических занятий и для организации самостоятельной работы студентов бакалавриата по направлению «Государственное и муниципальное управление». Предназначено для студентов гуманитарного факультета вуза.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161236">https://e.lanbook.com/book/161236</a>   |
| 1076 | Кузнецова, П. Ю. Система государственного и муниципального управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 213 с.               | Рассмотрены теоретические основы и нормативное обеспечение организации и функционирования системы органов государственной власти РФ. Проанализированы принципы и нормативно-правовые основы организации системы органов государственной власти субъектов РФ. Рассмотрены принципы организации местного самоуправления в РФ. Предназначено для студентов бакалавриата по направлению «Государственное и муниципальное управление» профессиональных компетенций при изучении дисциплин «Система государственного и муниципального управления», «Основы государственного и муниципального управления».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161090">https://e.lanbook.com/book/161090</a>   |
| 1077 | Строительная механика стержневых систем [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2015. - 143 с.                                      | Изложены основы расчета статически определимых стержневых систем на неподвижную и подвижную нагрузки и метод сил  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160683">https://e.lanbook.com/book/160683</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | расчета статически неопределимых рам. Представлены примеры и задачи с ответами для самоконтроля. Предназначено для студентов-бакалавров, обучающихся по направлению «Строительство».  |   |
| 1078 | Строительная механика стержневых систем [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2015. - 143 с.          | Изложены основы расчета статически определимых стержневых систем на неподвижную и подвижную нагрузки и метод сил расчета статически неопределимых рам. Представлены примеры и задачи с ответами для самоконтроля. Предназначено для студентов-бакалавров, обучающихся по направлению «Строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160484">https://e.lanbook.com/book/160484</a> |
| 1079 | Строительная механика стержневых систем [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2016. - 140 с.          | В пособии изложены основы расчета статически неопределимых плоских стержневых систем. Представлена теоретическая часть, примеры и задачи с ответами для самоконтроля. В приложениях даны таблицы реакций и усилий в изгибаемых статически неопределимых балках от единичных перемещений связей и внешних нагрузок и таблицы фиктивных реакций опор при расчете неразрезных балок. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программе бакалавриата по направлению «Строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160684">https://e.lanbook.com/book/160684</a> |
| 1080 | Строительная механика стержневых систем [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2016. - 140 с.          | В пособии изложены основы расчета статически неопределимых плоских стержневых систем. Представлена теоретическая часть, примеры и задачи с ответами для самоконтроля. В приложениях даны таблицы реакций и усилий в изгибаемых статически неопределимых балках от единичных перемещений связей и внешних нагрузок и таблицы фиктивных реакций опор при расчете неразрезных балок. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программе бакалавриата по направлению «Строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160485">https://e.lanbook.com/book/160485</a> |
| 1081 | Кузнецова, Т. А. Междисциплинарная подготовка научных кадров [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 105 с. | Представлены результаты научно-исследовательской работы по проекту «Разработка организационно-правовых и научно-методических основ эффективной межвузовской кооперации в подготовке научных кадров по перспективным направлениям науки, техники и технологий», выполненной по заданию Рособразования в рамках аналитической ведомственной целевой программы «Развитие научного потенциала высшей школы (2009–2013 годы)». Объектом исследования является система послевузовской подготовки научных кадров по перспективным направлениям науки, техники и технологий. При проведении исследований применялись методы многокомпонентного анализа сложных многомерных систем и процессов. Получены аналитические материалы, содержащие обзор форм, видов и современных подходов к реализации междисциплинарной подготовки научных кадров в современных образовательных системах. На основании произведенного анализа определены механизмы и инструменты реализации междисциплинарного компонента образовательных программ подготовки научных кадров в условиях межвузовской кооперации. Полученные результаты могут быть использованы при проектировании междисциплинарных программ подготовки научных кадров, разработке ФГОС послевузовского образования нового поколения, формировании организационно-правовой базы высшего и послевузовского образования, развитии видов и форм межвузовской кооперации. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160977">https://e.lanbook.com/book/160977</a> |
| 1082 | Основы теории цепей [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2008. - 227 с.                              | Рассмотрены цепи постоянного тока, однофазные и трехфазные цепи переменного тока, цепи с несинусоидальными источниками, теория четырехполюсников и фильтров, переходные процессы в линейных электрических цепях с сосредоточенными параметрами. Приведены основные положения теории, методы решения задач, вопросы и задачи для самоконтроля, варианты заданий расчетно-графических работ. Рассмотрены вопросы, связанные с применением универсальной инструментальной среды  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160564">https://e.lanbook.com/book/160564</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | «STRATUM COMPUTER» для проектирования и моделирования электрической цепи. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 210400 «Телекоммуникации» и специальностям 210405 «Радиосвязь, радиовещание и телевидение», 210200 «Автоматизация технологических процессов и производств», 200800 «Проектирование и технология радиоэлектронных устройств», 180300 «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника», 100400 «Электроснабжение», и студентов других электротехнических и радиотехнических специальностей, изучающих курсы «Основы теории цепей», «Теоретические основы электротехники», «Электротехника».  |   |
| 1083 | Основы теории цепей [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2008. - 308 с.   | Рассмотрены цепи с несинусоидальными источниками, теория четырехполюсников и фильтров, переходные процессы в линейных электрических цепях с сосредоточенными параметрами. Приведены основные положения теории, методы решения задач, вопросы и задачи для самоконтроля, варианты заданий расчетно-графических работ. Рассмотрены вопросы, связанные с применением универсальной инструментальной среды «STRATUM COMPUTER» для проектирования и моделирования электрической цепи. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 210400 «Телекоммуникации» и специальностям 210405 «Радиосвязь, радиовещание и телевидение», 210200 «Автоматизация технологических процессов и производств», 200800 «Проектирование и технология радиоэлектронных устройств», 180300 «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника», 100400 «Электроснабжение» и других электротехнических и радиотехнических специальностей, изучающих курсы «Основы теории цепей», «Теоретические основы электротехники», «Электротехника».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160565">https://e.lanbook.com/book/160565</a> |
| 1084 | Кузнецова, Т. А. Проектирование основных программ послевузовского профессионального образования, реализуемых в условиях межвузовской кооперации [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 130 с. | Представлены научно-исследовательской работы по проекту «Разработка организационно-правовых и научно-методических основ эффективной межвузовской кооперации в подготовке научных кадров по перспективным направлениям науки, техники и технологий», выполненной по заданию Рособразования в рамках аналитической ведомственной целевой программы «Развитие научного потенциала высшей школы (2009–2010 годы)». Объектом исследования является система подготовки научных кадров по перспективным направлениям науки, техники и технологий, способных выполнять исследования на стыке научных специальностей. Сформированы и изложены направления трансформации структуры и содержания образовательных программ послевузовского профессионального образования, реализуемых в условиях межвузовской кооперации на основе эволюционного, компетентностного и личностно ориентированного подходов. Представлены результаты анализа влияния межвузовской кооперации на свойства образовательной среды как основы трансформации структуры и содержания образовательных программ. Предложены эффективные инструменты трансформации послевузовских образовательных программ. Разработана методика проектирования сопряженных образовательных программ для подготовки научных кадров в условиях межвузовской кооперации, апробированная при создании многоуровневой образовательной программы по направлению подготовки магистров 230100 «Информатика и вычислительная техника», специализированной программе «Распределенные автоматизированные системы» и послевузовской программе подготовки по научной специальности 05.13.13 «Телекоммуникационные системы и компьютерные сети» (отрасль – 05.00.00 – технические науки). Полученные результаты | <a href="https://e.lanbook.com/book/160964">https://e.lanbook.com/book/160964</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | могут быть использованы при разработке ФГОС послевузовского образования нового поколения, формировании организационно-правовой базы и выработке направлений развития видов и форм межвузовской кооперации.   |   |
| 1085 | Кузнецова, Т. А. Расчетно-графические работы по курсу «Теория электрических цепей» [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 177 с.         | Представлены расчетно-графические работы по основным темам курса «Теория электрических цепей» Приведены основные положения теории, алгоритмы решения задач, варианты заданий расчетно-графических работ, примеры выполнения расчетов цепей с источниками постоянных, гармонических, периодических негармонических воздействий и воздействий произвольной формы в установившихся и переходных режимах, трехфазных цепей и четырехполюсников Предназначено для организации самостоятельной работы студентов, обучающихся по электротехническим и радиотехническим направлениям бакалавриата, изучающих курсы «Теория цепей», «Основы теории цепей», «Теоретические основы электротехники», «Электротехника», «Общая электротехника». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160632">https://e.lanbook.com/book/160632</a>   |
| 1086 | Теория линейных электрических цепей [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2012. - 276 с.   | Рассмотрены цепи постоянного тока, однофазные и трехфазные цепи переменного тока. Приведены основные положения теории, методы решения задач, вопросы и задачи для самоконтроля, варианты заданий расчетно-графических работ. Рассмотрены вопросы, связанные с применением универсальной инструментальной среды «STRATUM COMPUTER» для проектирования и моделирования электрической цепи. Предназначено для студентов, обучающихся по электротехническим и радиотехническим направлениям бакалавриата, изучающих курсы «Теория электрических цепей», «Основы теории цепей», «Теоретические основы электротехники», «Электротехника», «Общая электротехника».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160691">https://e.lanbook.com/book/160691</a>   |
| 1087 | Теория линейных электрических цепей [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2017. - 152 с.   | Рассмотрены цепи с источниками периодических негармонических воздействий, четырехполюсники и фильтры. Приведены основные положения теории, методы решения задач, вопросы и задачи для самоконтроля, варианты заданий расчетно-графических работ. Предназначено для студентов, обучающихся по электротехническим и радиотехническим направлениям бакалавриата, изучающих курсы «Теория электрических цепей», «Основы теории цепей», «Теоретические основы электротехники», «Электротехника», «Общая электротехника».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160692">https://e.lanbook.com/book/160692</a>   |
| 1088 | Теория линейных электрических цепей [Электронный ресурс] . Ч. 3 : учебное пособие, 2017. - 185 с.   | Рассмотрены методы расчета переходных процессов в линейных электрических цепях. Приведены основные положения теории, методы решения задач, вопросы и задачи для самоконтроля, варианты заданий расчетно-графических работ. Предназначено для студентов, обучающихся по электротехническим и радиотехническим направлениям бакалавриата, изучающих курсы «Теория электрических цепей», «Основы теории цепей», «Теоретические основы электротехники», «Электротехника», «Общая электротехника».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160690">https://e.lanbook.com/book/160690</a>   |
| 1089 | Кузубов, А. А. Экономика: практикум [Электронный ресурс] , 2018. - 84 с.  | Практикум соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта ВО по неэкономическим направлениям подготовки. Включает вопросы для самоконтроля, материалы для оценки качества результативности освоения дисциплины, а также для контроля знаний студентов, тестовые материалы, тематика докладов, перечень источников информации. Предназначен для студентов, обучающихся по неэкономическим направлениям подготовки, специалистам-практикам, для которых экономика является необходимой профессиональной составляющей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161428">https://e.lanbook.com/book/161428</a>   |
| 1090 | Кузьбожев, Э.Н. Структурная трансформация и устойчивость производственных систем [Текст] : Монография / Э.Н. Кузьбожев, 2018. - 92 с. с. (Введено оглавление) | В монографии рассмотрены теоретические и финансово-экономические основы инвестиционной привлекательности. Показаны основные подходы к оценке инвестиционной привлекательности рекреационных районов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920540&amp;id=372572">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920540&amp;id=372572</a> |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      |  | <p>Определены тенденции развития инвестиционной деятельности рекреационных районов Краснодарского края. Сформулирован концептуальный подход к формированию механизма управления инвестиционной привлекательностью, предложена и обоснована система показателей оценки инвестиционной привлекательности рекреационного района. Книга предназначена для специалистов и руководителей организаций туристско-рекреационного комплекса, научных работников и преподавателей учебных заведений, студентов экономических вузов и слушателей курсов повышения квалификации.</p>  |  |
| 1091 | <p>Кузьминых, К. Г. Методы исследований характеристик твердых катализаторов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 64 с.</p>  | <p>Изложены физико-химические основы методов определения характеристик твердых катализаторов: фазового и элементного составов, состояния поверхности, удельной поверхности и распределения пор по размерам, термического поведения материала, каталитической активности и количества активных центров на поверхности катализатора. Рассмотрено современное оборудование для определения характеристик катализаторов. Предназначено для инженеров, экологов и ученых, работающих на нефтеперерабатывающих, горно-химических, химических, биохимических и химико-металлургических предприятиях. Может использоваться в качестве учебного материала студентами и аспирантами химико-технологических вузов.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160938">https://e.lanbook.com/book/160938</a></p>   |
| 1092 | <p>Кукуй, Д.М. Теория и технология литейного производства [Текст] : Учебник: В 2 частях Часть 1: Теория и технология литейного производства / Д.М. Кукуй, 2020. - 384 с. с. (Введено оглавление)</p> | <p>Рассмотрены сведения о современных материалах для формовочных и стержневых смесей. Описаны теоретические основы и современные технологии приготовления формовочных и стержневых смесей, их составы и свойства. Особое внимание уделено новым технологиям изготовления стержней. Даны подробные сведения о противопригарных и вспомогательных материалах, а также о технологиях регенерации формовочных песков. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Машины и технология литейного производства», магистрантов и аспирантов. Может быть полезен инженерно-техническим работникам литейного производства.</p>  | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1058307&amp;id=372467">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1058307&amp;id=372467</a></p> |
| 1093 | <p>Кукьян, А. А. Реконструкция и восстановление скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 210 с.</p>   | <p>Проанализированы актуальные проблемы, связанные с реконструкцией и восстановлением скважин. Представлен полный комплекс работ, сопряженный с операциями по реконструкции и восстановлению скважин. Рассмотрено оборудование, применяемое в этих операциях. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 131000.62 «Нефтегазовое дело».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160486">https://e.lanbook.com/book/160486</a></p>   |
| 1094 | <p>Куличкин, А. П. Теория и практика массовой информации (региональный контекст) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 230 с.</p>  | <p>В пособии представлены разделы, которые отражают основные направления развития современных СМИ в процессе эволюционного перехода от советской системы массовой информации к современной, рассматривается взаимовлияние СМИ и глобальной сети Интернет, дается представление об основных жанрах современной, в том числе и мультимедийной журналистики. Основная цель пособия – организация самостоятельной работы студентов направления подготовки «Реклама и связи с общественностью». Предназначено для бакалавров направления «Реклама и связи с общественностью». Может быть полезно студентам направления подготовки «Журналистика», «Социология», а также всем, изучающим и преподающим дисциплины «Социология массовой коммуникации», «Теория коммуникации», «Региональные СМИ», «История журналистики».</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160968">https://e.lanbook.com/book/160968</a></p>   |
| 1095 | <p>Култышева, Л. М. Математический анализ в задачах и упражнениях [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 172 с.</p>   | <p>Охвачены следующие разделы: введение в анализ, дифференциальное исчисление функции одной переменной (неопределенный и определенный интеграл), ряды (числовые и функциональные). Изложены методы и принципы решения основных типов задач. Каждый раздел содержит необходимые подробные примеры</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160842">https://e.lanbook.com/book/160842</a></p>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | решения задач. Предназначено для студентов первого курса. Может быть использовано для домашней самостоятельной работы студентов, самостоятельных и контрольных работ на занятиях.  |   |
| 1096 | Кульметьева, В. Б. Керамические материалы: получение, свойства, применение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 237 с.   | В пособии рассмотрены методы получения керамических порошков и их предварительной активирующей обработки. Значительное внимание уделено способам формования изделий и особенностям их спекания. Охарактеризованы свойства и области применения керамических материалов. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе 550512 «Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия» и специальности 210602 «Наноматериалы». Может быть полезно для студентов и аспирантов других инженерных специальностей в качестве краткого ознакомительного курса по керамическим материалам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160487">https://e.lanbook.com/book/160487</a>   |
| 1097 | Кульметьева, В. Б. Перспективные композиционные и керамические материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 276 с.   | Изложены основы материаловедения композиционных и керамических материалов. Приводится краткая характеристика технологических процессов производства технической керамики и основных исходных материалов в производстве тонкой технической керамики. Отдельные главы посвящены конструкционной и функциональной керамике, композиционным материалам, современным методам исследования композиционных и керамических материалов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистров 150100.68 – «Материаловедение и технологии материалов» магистерской программы «Материаловедение и технологии функциональных наноматериалов с применением высокоэнергетических методов воздействия». Может быть полезно для студентов и аспирантов других инженерных специальностей в качестве краткого ознакомительного курса. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160488">https://e.lanbook.com/book/160488</a>   |
| 1098 | Культурология: хрестоматия [Электронный ресурс] , 2019. - 258 с.  | Хрестоматия представляет собой антологию тематически структурированных культурологических текстов – извлечений из трудов мыслителей разных эпох, а также памятников мировой литературы. Представленные материалы позволяют расширить кругозор студентов, изучить интересующий вопрос, опираясь не на отредактированные тексты, а на оригиналы. Тексты сопровождаются вопросами, концентрирующими внимание на основных проблемах, затронутых в текстах. Для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 30.05.01 Медицинская биохимия, 32.05.01 Медико-профилактическое дело, 31.05.03 Стоматология.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161439">https://e.lanbook.com/book/161439</a>   |
| 1099 | Кумыков, Р. М. Физическая и коллоидная химия [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 236 с.   | В учебном пособии изложены основные разделы физической и коллоидной химии: состояние вещества, химическая термодинамика, термодинамика, химическое и фазовое равновесие, химическая кинетика и катализ, фотохимия, термодинамические свойства растворов электролитов и неэлектролитов, электропроводность растворов электролитов, электрохимические процессы, поверхностные явления, учение о коллоидных состояниях и микрогетерогенных системах. Пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям: «Продукты питания из растительного сырья», «Технология продуктов общественного питания», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160121">https://e.lanbook.com/book/160121</a>   |
| 1100 | Куприянчук, Е. В. Управление персоналом: ассессмент, комплектование, адаптация, развитие [Текст] : Учебное пособие / Е. В. Куприянчук, 2018. - 255 с. с. (Введено оглавление) | В учебном пособии излагаются теоретические и практические вопросы управления персоналом. Раскрывается роль психологического фактора в воздействии на персонал. Для студентов образовательных учреждений, обучающихся по специальностям и направлениям «Управление персоналом», «Менеджмент», «Экономика и управление на предприятии», а также для  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920519&amp;id=372759">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920519&amp;id=372759</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | руководства высшего звена.  |   |
| 1101 | Куракин, Алексей Валентинович. Противодействие коррупции посредством применения мер дисциплинарного характера [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Куракин А. В., Коврова В. Г., 2021. - 90 с | В учебном пособии схематично отображается информация о правовых основах борьбы с коррупцией, мерах противодействия коррупции и коррупционному поведению в системе МВД России. Изложен порядок привлечения к дисциплинарной ответственности сотрудников органов внутренних дел за коррупционные правонарушения. Учебное издание предназначено для руководителей органов внутренних дел, сотрудников подразделений по работе с личным составом, сотрудников органов внутренних дел, ответственных за работу по профилактике коррупционных и иных правонарушений в системе МВД России, сотрудников органов внутренних дел, проходящих обучение в образовательных организациях системы МВД России по образовательным программам профессиональной подготовки, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации. | <a href="https://urait.ru/bcode/467980">https://urait.ru/bcode/467980</a>         |
| 1102 | Курбанов, С. А. Сельскохозяйственная мелиорация [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 257 с.  | В учебном пособии рассмотрены виды сельскохозяйственной мелиорации, её типы и виды, культуртехнические мелиорации, сельскохозяйственное водоснабжение, экологические проблемы мелиорации, её экономическая эффективность. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по агрономическим специальностям.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159411">https://e.lanbook.com/book/159411</a> |
| 1103 | Курбатова, Л. Н. Социологическое сопровождение менеджмента качества образовательного процесса в техническом вузе [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 268 с.                                 | Раскрывается роль и место социологии в исследовании различных сторон образовательного процесса в высшем учебном заведении с учетом современных требований к качеству менеджмента организации. Рассмотрены программа социологического исследования, методика исследования, анализ результатов исследования. Материал базируется на современных представлениях и научных подходах к анализу рассматриваемой проблемы, используются научные результаты, полученные авторами за последние годы. Может быть использовано в ходе практических и семинарских занятий, а также при подготовке курсовых и дипломных работ. Предназначено для студентов, преподавателей, руководителей образовательных учреждений, работников государственных органов управления, работодателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161091">https://e.lanbook.com/book/161091</a> |
| 1104 | Курдюкова, Наталья Анатольевна. Нейропсихология [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Курдюкова Н. А., Коростелева Т. В., 2021. - 157 с  | Учебное пособие содержит материалы лекционного курса, практических занятий, глоссарий, персоналии, опорные схемы и таблицы по нейропсихологии. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Рекомендовано студентам, магистрантам, аспирантам, изучающим психологию и практическим психологам.  | <a href="https://urait.ru/bcode/449534">https://urait.ru/bcode/449534</a>         |
| 1105 | Куренкова, Л. А. Методические указания по организации самостоятельной работы и выполнению контрольных работ [Электронный ресурс] , 2020. - 26 с.  | Методические указания разработаны в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом рекомендаций ПрООП ВО по направлению 19.03.03 Продукты питания животного происхождения для студентов заочной формы обучения. Методические указания предназначены для самостоятельной подготовки контрольной работы по дисциплине «Методы исследования молока и молочных продуктов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159437">https://e.lanbook.com/book/159437</a> |
| 1106 | Курманова, А. Х. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2019. - 157 с.                  | В учебном издании изложены основы организации бухгалтерского учета различных объектов коммерческой организации, представлены практические задания и задачи, вопросы и тесты для самоконтроля, указан список литературы, рекомендуемый для изучения различных тем дисциплины «Бухгалтерский учет и анализ», приведен глоссарий терминов. Практикум предназначен для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160024">https://e.lanbook.com/book/160024</a> |
| 1107 | Кусайкин, Д. В. Методы восстановления дискретных сигналов. Основы теории, программные инструменты, анализ точности [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 388 с.                                 |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159483">https://e.lanbook.com/book/159483</a> |
| 1108 | Кусманова, И. А. Неорганическая химия:  | Издание содержит методические указания к  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | практикум [Электронный ресурс] , 2019. - 108 с.   | выполнению лабораторных работ, а также задачи и упражнения для самостоятельной работы. Практикум по дисциплине «Неорганическая химия» предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки 04.03.01 «Химия».  | m/book/160109   |
| 1109 | Кусманова, И. А. Техника и методика постановки школьного эксперимента: методические указания к выполнению самостоятельной работы [Электронный ресурс] , 2020. - 22 с.   | Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Техника и методика постановки школьного эксперимента» содержат краткие теоретические сведения по курсу, методические рекомендации для проведения уроков по химии, примеры оформления инструкций по проведению эксперимента, а также задания для самостоятельной работы. Предназначены для студентов, обучающихся по направлению подготовки 04.03.01 «Химия», направленность «Химия».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160108">https://e.lanbook.com/book/160108</a> |
| 1110 | Кусова, М. Л. Развитие ребенка в процессе филологического образования [Электронный ресурс] , 2016. - 251 с.   | Авторы монографии обращаются к проблеме обеспечения в процессе филологического образования условий для развития обучающихся, в частности для овладения ими информационными и коммуникативными универсальными учебными действиями. Предлагаются новые подходы к организации учебной деятельности младших школьников, в ходе которой они будут осваивать способы работы с разными источниками информации, учиться вести учебный диалог, строить оценочное высказывание   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159025">https://e.lanbook.com/book/159025</a> |
| 1111 | Кусякова, Р. Ф. Развитие профессиональных двигательных компетенций студентов на занятиях физической культуры [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 170 с.  | Представленный материал разработан и получен на основании изучения проблемы развития профессиональных двигательных компетенций студентов на занятиях физической культуры. Проведен анализ и теоретическое обобщение данных опытно-экспериментальной педагогической работы в условиях политехнического вуза. Результаты проведенного исследования позволили разработать и научно обосновать инновационную методику развития профессиональных двигательных компетенций на занятиях физической культуры. Предназначено для студентов, специалистов в области физической культуры и спорта, а также широкого круга читателей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161016">https://e.lanbook.com/book/161016</a> |
| 1112 | Кутарев, А. М. Проектирование асинхронных двигателей с короткозамкнутым ротором [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся_x000d_ по образовательной программе высшего образования по_x000d_ направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 170 с. | В пособии рассматривается методика электромагнитных, тепловых и вентиляционных расчетов асинхронных двигателей с короткозамкнутым ротором. Содержание соответствует программе курса «Инженерное проектирование и САПР электрических машин». Пособие предназначено для студентов очной формы обучения направления подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159832">https://e.lanbook.com/book/159832</a> |
| 1113 | Куценко, Г. В. Состояние и проблемные вопросы стабилизации порохов и твердых ракетных топлив [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 43 с.  | Рассмотрены методы получения, анализа, свойства компонентов порохов и твердых ракетных топлив нитроцеллюлозы (коллоксилин, пироксилин, пироколлодий), нитратных пластификаторов, стабилизаторов. Предназначено для студентов, аспирантов и специалистов в области технической химии.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160489">https://e.lanbook.com/book/160489</a> |
| 1114 | Куценко, Е. И. Системы управления запасами в цепях поставок [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 менеджмент, 2019. - 143 с.   | В учебном пособии «Системы управления запасами в цепях поставок» приведены вопросы и задания для самостоятельной работы, контрольные вопросы, тестовые задания, практические задания для индивидуального выполнения, необходимые для закрепления студентами теоретических знаний в области системы управления запасами в цепях поставок. В пособие включены темы индивидуально-творческих заданий, контрольные вопросы для оценки знаний и самоконтроля обучающихся. Учебное пособие «Системы управления запасами в цепях поставок» предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Логистический менеджмент цепей поставок» очной и заочной форм обучения. Учебное пособие может быть полезно специалистам, занимающимся вопросами логистики. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159884">https://e.lanbook.com/book/159884</a> |
| 1115 | Куценко, Е. И. Управление интеллектуальной собственностью [Электронный ресурс] : учебное  | Учебное пособие содержит материал по курсу «Управление интеллектуальной собственностью»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159895">https://e.lanbook.com/book/159895</a> |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      | <p>пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 менеджмент, 2019. - 169 с.</p>  | <p>для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент», «Общий профиль», «Антикризисное управление». В пособии рассмотрены теоретические и практические основы управления интеллектуальной собственностью; представлены темы индивидуально-творческих заданий, рефератов по дисциплине; предлагаются тестовые задания, контрольные вопросы для самопроверки, практические задания по разделам курса. Материалы учебного пособия систематизированы в соответствии с разделами дисциплины «Управление интеллектуальной собственностью» по ФГОС ВО направления подготовки 38.03.02 Менеджмент, могут быть использованы преподавателями и обучающимися по направлениям менеджмент и экономика, а также лицам, повышающим квалификацию или проходящим переподготовку по данному направлению.</p>  |  |
| 1116 | <p>Кутченко, Е. И. Управление портфелем проектов и сетевое моделирование [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 менеджмент, 2019. - 130 с.</p>                 | <p>В учебном пособии «Управление портфелем проектов и сетевое моделирование» приведены вопросы и задания для самостоятельной работы, контрольные вопросы, тестовые задания, практические задания для индивидуального выполнения, необходимые для закрепления обучающимися теоретических знаний в области управления портфелем проектов и сетевого моделирования. В пособие включены темы курсовых работ, контрольные вопросы для оценки знаний и самоконтроля обучающихся, глоссарий, вопросы к экзамену, учебно-методическое обеспечение дисциплины. Учебное пособие «Управление портфелем проектов и сетевое моделирование» предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования направления подготовки 38.04.02 Менеджмент. Учебное пособие может быть полезно специалистам, занимающимся вопросами проектного менеджмента, сетевого моделирования.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160032">https://e.lanbook.com/book/160032</a></p>   |
| 1117 | <p>Кучеренко, М. А. Когнитивная карта и систематика задач как методические средства обучения физике [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по программе профессиональной переподготовки "инновационная педагогика", 2019. - 111 с.</p> | <p>Учебно-методическое пособие «Когнитивная карта и систематика физических задач» содержит ориентировочную основу деятельности, которая поможет практикующему или будущему учителю физики организовать подготовку к государственной итоговой аттестации выпускников основной ступени средней школы. В пособии выполнен анализ заданий из открытого банка ОГЭ по физике, предложены педагогические техники обучения физике, прошедшие практическую апробацию в Межотраслевом региональном центре повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов и на факультете повышения квалификации преподавателей университета. Пособие предназначено для студентов, осваивающих курс «Методика преподавания физики» по программе профессиональной переподготовки «Инновационная педагогика». Издание может быть полезно для служащих, повышающих квалификацию по программе «Теоретические и практические основы подготовки школьников к основному государственному экзамену по физике».</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159898">https://e.lanbook.com/book/159898</a></p>   |
| 1118 | <p>Кучеров, И.И. Валютно-правовое регулирование в Российской Федерации: эволюция и современное состояние [Текст] : Монография / И.И. Кучеров, 2020. - 234 с. с. (Введено оглавление)</p>   | <p>Монография посвящена правовому анализу актуальных вопросов в валютной сфере, таких как проблемы определения признаков платежеспособности национальной валюты Российской Федерации, исполнения обязанности репатриации валюты по внешнеторговым сделкам между резидентами и нерезидентами; особенности правовой идентификации валютных операций и сделок; специфика осуществления валютного контроля и привлечения к ответственности за нарушение валютного законодательства. Рассмотрен опыт деятельности международных организаций, осуществляющих валютное регулирование. Для специалистов в области финансового и</p>  | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1062601&amp;id=372647">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1062601&amp;id=372647</a></p> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | валютного права, экономистов, научных работников, преподавателей высших юридических и экономических учебных заведений, студентов, аспирантов.   |   |
| 1119 | Кучуб, Н. А. Международное частное право [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция, специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2018. - 434 с. | По каждой теме предлагаются тексты лекций; вопросы для проведения экзамена. Учебное пособие рекомендовано обучающимся по программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 - Юриспруденция, специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, для самостоятельного изучения отдельных тем дисциплины, а также формирования и закрепления профессиональных знаний студентов, умений и навыков самостоятельного анализа учебного материала.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159723">https://e.lanbook.com/book/159723</a> |
| 1120 | Кучумов, А. Г. Биоматериалы в стоматологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 60 с.   | Представлены основные теоретические сведения по дисциплине «Биоматериалы в стоматологии», а также вопросы для самопроверки, необходимые для сдачи зачета. Курс соответствует трудоемкости 3 ЗЕ, или 108 ч, по рабочему учебному плану. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Биомеханика» основной образовательной программы подготовки магистров по направлению высшего образования 15.04.03 (151600.68) «Прикладная механика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161209">https://e.lanbook.com/book/161209</a> |
| 1121 | Кучумов, А. Г. Биомеханика кровеносной системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 208 с.  | Изложены основы физиологии и патологии сердечнососудистой системы, рассмотрены свойства крови, динамика течения крови по артериям и венам. Представлены многоуровневые модели сосудистой системы и их сопряжения. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 15.04.03 «Прикладная механика» магистерской программы «Биомеханика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161210">https://e.lanbook.com/book/161210</a> |
| 1122 | Кушнина, Л. В. Введение в синергетику перевода [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 278 с.   | Монография подготовлена на кафедре иностранных языков, лингвистики и перевода Пермского национального исследовательского политехнического университета по результатам исследований современного переводоведческого дискурса как антропоцентрического и текстоцентрического феномена. Направлением научного поиска стало изучение закономерностей процесса перевода как синергетической системы транспонирования смыслов взаимодействующих языков и культур в переводческом пространстве, аксиологическим вектором которого выступает категория гармонии. Предназначается для студентов, аспирантов, докторантов, широкого круга специалистов в области теории перевода, сопоставительной лингвистики, лингводидактики, теории межкультурной коммуникации. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161176">https://e.lanbook.com/book/161176</a> |
| 1123 | Кушнина, Л. В. Деривационная грамматика французского языка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 66 с.   | Деривационная грамматика французского языка представляет собой курс элементарной грамматики, разработанный авторами с позиций теории порождающей грамматики, согласно которой грамматическая система языка представляет собой генерируемую систему, элементы которой взаимосвязаны и взаимообусловлены. Такой подход позволяет студентам самостоятельно порождать грамматические формы, придавая им необходимые грамматические значения. Пособие состоит из двух частей: первая часть содержит основы деривационной грамматики французского языка, вторая часть содержит тесты и упражнения, направленные на усвоение грамматических компетенций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161177">https://e.lanbook.com/book/161177</a> |
| 1124 | Кушнина, Л. В. Основы языкознания [Электронный ресурс] : практикум, 2016. - 89 с.  | Представлены ключевые проблемы, изучаемые в курсе «Основы языкознания». Содержит вопросы для предварительного обсуждения, проблемные и творческие вопросы, вопросы для углубленного обсуждения, а также тесты, составленные из фрагментов лингвистических текстов классиков мирового языкознания, и кроссворды по лингвистике. Предназначено для аудиторной и самостоятельной работы бакалавров по профилю «Перевод и переводоведение», а также для слушателей дополнительного образования по специальности «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161178">https://e.lanbook.com/book/161178</a> |
| 1125 | Кушнина, Л. В. Теория гармонизации: опыт когнитивного анализа переводческого   | Монография содержит основные положения новой философии перевода - теории  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161179">https://e.lanbook.com/book/161179</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | пространства [Электронный ресурс] , 2008. - 196 с.  | гармонизации. В ее основе лежит концепция переводческого пространства, представленная в двух предыдущих монографиях автора («Динамика переводческого пространства», Пермь, 2003, «Языки и культуры в переводческом пространстве», Пермь, 2004), а также в многочисленных публикациях. Ключевым понятием является гармония, трактуемая как переводческая категория, с одной стороны, противопоставленная дисгармонии или переводческой ошибке, с другой - соотносимая с адекватностью и эквивалентностью. Источником иллюстраций послужили тексты на русском и французском языках. Предназначено для студентов переводческих отделений университетов, аспирантов, соискателей и профессиональных переводчиков, специалистов в области лингвистики, межкультурной коммуникации, переводоведения.                 |   |
| 1126 | Кушникова, Л. В. Трудности технического перевода: шаги по преодолению [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 72 с.   | Учебное пособие посвящено специфике перевода технического текста. Описаны наиболее известные модели перевода, которые могут быть использованы в сфере технической коммуникации на немецком и французском языках, стратегии и тактики переводческой деятельности, алгоритм перевода технического текста. Предназначено для аудиторной и самостоятельной работы бакалавров по профилю «Перевод и переводоведение» в рамках курсов «Письменный перевод», «Письмо и чтение в письменном переводе», а также для слушателей дополнительного образования по специальности «Переводчик в сфере деловой коммуникации», для начинающих переводчиков, чья деятельность проходит в сфере технической коммуникации.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161180">https://e.lanbook.com/book/161180</a> |
| 1127 | Кычкин, В. И. Диагностика технического состояния металлоконструкций строительных и дорожных машин. Оценка остаточного ресурса с учетом риска [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 162 с. | Рассматривается метод оценки остаточного ресурса строительных и дорожных машин, принимается во внимание степень риска, определяемого реальными эксплуатационными условиями, конструктивными факторами, применяемыми материалами и размерами металлоконструкций. Показано, что риск связан с материальным ущербом (условные денежные единицы) при авариях металлоконструкций. Предназначено для студентов дневной и заочной форм обучения по специальности 190205 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160490">https://e.lanbook.com/book/160490</a> |
| 1128 | Кычкин, В. И. Прикладная теория колебаний [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 203 с.  | В краткой форме изложены основы прикладной теории колебаний линейных систем и показано их применение в расчетах металлоконструкций строительных и дорожных машин. Приведен ряд задач с решением и анализом результатов. Рассмотрены основные методы исследования случайных колебаний металлоконструкции. Даны понятия об элементах вибрационной диагностики. Рассмотрены конкретные устройства, реализующие колебательные процессы при различных технологических воздействиях. Предназначено для бакалавров, проходящих подготовку по направлению 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160904">https://e.lanbook.com/book/160904</a> |
| 1129 | Лабораторная диагностика дерматомикозов: Методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 29 с.   | Методические указания составлены в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и рабочей программой дисциплины «Лабораторная диагностика», «Дерматология», «Эпизоотология и инфекционные болезни» и предназначены для проведения лабораторных и практических занятий студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологий по курсам: «Лабораторная диагностика», «Эпизоотология и инфекционные болезни», «Микробиология и микология» и «Дерматология» по специальности 36.05.01 – Ветеринария, и «Инфекционные болезни» по направлению подготовки 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза. Указания содержат краткие теоретические сведения, описание лабораторной работы, методику выполнения, задания для выполнения и список литературы. Особое внимание уделяется тем | <a href="https://e.lanbook.com/book/159435">https://e.lanbook.com/book/159435</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | диагностическим методикам, которые сможет применять на практике каждый ветеринарный врач. Печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.  |   |
| 1130 | Лабораторный практикум с упражнениями и задачами по биологической химии [Электронный ресурс] , 2019. - 143 с.  | В практикуме представлены: перечень лабораторных работ, позволяющий студентам приобрести навыки биохимических исследований, необходимых в учебно-исследовательской и практической работе; набор упражнений и ситуационных задач для закрепления изученного материала. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности: 33.05.01 «Фармация».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161662">https://e.lanbook.com/book/161662</a>   |
| 1131 | Математика [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Линейная алгебра, векторная алгебра, аналитическая геометрия, комплексные числа, введение в математический анализ, дифференциальное исчисление функции одной переменной : учебное пособие для вузов, 2020. - 124 с. | Пособие составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины и курсом лекций, читаемых по дисциплине «Математика», и направлено на овладение основными понятиями дисциплины, позволяющими использовать математический аппарат для решения теоретических и практических задач, решать типовые задачи, владеть навыками работы со специальной математической литературой. Пособие предназначено для обучающихся по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог заочной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161302">https://e.lanbook.com/book/161302</a>   |
| 1132 | Математика [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных, неопределенный интеграл, определенный интеграл и его приложения, дифференциальные уравнения : учебное пособие для вузов, 2020. - 96 с.                   | Пособие составлено в соответствии с ФГОС ВО, рабочей программой дисциплины и курсом лекций, читаемых по дисциплине «Математика» и направлен на овладение основными понятиями дисциплины, позволяющими использовать математический аппарат для решения теоретических и практических задач, решать типовые задачи, владеть навыками работы со специальной математической литературой. Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 23.05.04 Эксплуатация железных дорог, профиль «Магистральный транспорт» заочной формы обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161311">https://e.lanbook.com/book/161311</a>   |
| 1133 | Лагунов, А.А. Фил - и - Соф: Беседы о вечном и бренном [Текст] : Монография / А.А. Лагунов, 2018. - 184 с. с. (Введено оглавление)   | В форме бесед-диалогов рассматриваются кардинальные метафизические проблемы, обсуждаются различные мировоззренческие типы (теизм, пантеизм, материализм) и их влияние на социально-политическую жизнь: связь с политическими идеологиями прошлого (гегельянство, марксизм и др.) и современности (либеральная демократия). Религиозно-философский и социально-политологический материал излагается в духе известного сборника статей «Вехи» (1909), но в форме дискуссионных бесед, подчас откровенных и нелицеприятных, в итоге которых авторы приходят к определенным выводам, выносимым на суд читателей. Предлагаемая книга является определенным новаторством в монографическом жанре, поскольку в ней сделана попытка изложить на языке публицистики важные в научном отношении мысли. Она представляет собой итог литературной обработки переписки авторов по электронной почте, а потому претендует на оригинальность, если не на новизну, и в эпистолярном жанре. Издание адресуется как профессиональным философам, теологам и политологам, так и всем, кто всерьез интересуется проблемами развития страны, смысложизненными вопросами, в непрерывных поисках ответов на которые всегда находятся и философия, и богословие, и всякий думающий человек. | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=918483&amp;id=372552">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=918483&amp;id=372552</a> |
| 1134 | Лагутина, Лариса Геннадьевна. Организация и методика проведения налоговых проверок [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Лагутина Л. Г., 2021. - 205 с  | В курсе изложены вопросы организации контрольной работы налоговых органов Российской Федерации, направленной на обеспечение полноты и своевременности уплаты налогов, сборов, страховых взносов в бюджет. Рассмотрены вопросы взаимосвязи налогового контроля и экономической безопасности государства, а также вопросы учета налогоплательщиков, мероприятия налогового контроля, организация и методика камеральных проверок, планирование, назначение и осуществление выездных проверок, а также действия налоговых органов, направленные на обеспечение исполнения принятых по   | <a href="https://urait.ru/bcode/467222">https://urait.ru/bcode/467222</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | результатам проверок решений. Рассмотрение материала каждой темы сопровождается контрольными вопросами и практическими заданиями, направленными на самоконтроль знаний обучающимся. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов экономических и юридических вузов, обучающихся по направлениям бакалавриата, специалитета, магистратуры по направлениям подготовки «Экономика», «Юриспруденция», а также преподавателей и практиков в области налогообложения.  |   |
| 1135 | Лазарсон, Э. В. Теория и методы решения многовариантных неформализованных задач выбора (с примерами из области сварки) [Электронный ресурс] : монография, 2008. - 270 с.   | Изложены теоретические основы и методы решения неформализованных задач класса выбора и принятия решений. Рассмотрены вопросы сбора, анализа и формализации исходных данных, постановки, моделирования и решения задач выбора. Показана целесообразность комплексного использования ряда положений системного анализа, теории автоматизированного проектирования, теории искусственного интеллекта и экспертных систем, теории нечетких множеств. Изложение материала иллюстрируется примерами из сварочного производства. Книга предназначена для научных работников, интересующихся проблемными вопросами теории выбора и принятия решений, а также для специалистов сварочного производства и преподавателей технических специальностей вузов <sup>А</sup> . Приведенные примеры могут быть полезны студентам и аспирантам сварочных специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160491">https://e.lanbook.com/book/160491</a> |
| 1136 | Лалетин, В. А. Конструирование типовых изделий машиностроения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 88 с.  | Освещены вопросы, связанные с конструированием типовых изделий машиностроительного производства. Приведен перечень основных узлов и деталей приспособлений, показаны варианты конструктивных решений устройства некоторых типовых изделий. В отдельной главе рассмотрен конструктивный пример разработки конкретного приспособления, где представлены основные этапы сборки изделия и необходимые конструкторские документы на разработанную сборочную единицу. Изложены методические рекомендации к выполнению учебных заданий по обозначенной теме, варианты которых приведены в приложении к пособию. Предназначено для студентов механических специальностей вузов дневной, заочной и дистанционной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160452">https://e.lanbook.com/book/160452</a> |
| 1137 | Лалетин, В. А. Начертательная геометрия [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 204 с.   | Изложены основные способы изображений и исследований геометрических образов, рассматриваются позиционные и метрические задачи, имеющие практическое значение. Пособие составлено с учетом современных требований к геометрической науке, отличается более полной проработкой основных теоретических положений курса и обобщением приемов решения задач, что способствует более глубокому изучению курса. Предназначено для студентов вузов всех специальностей, изучающих курс начертательной геометрии. Авторы приносят благодарность С.В. Томиловой за предоставленные материалы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161263">https://e.lanbook.com/book/161263</a> |
| 1138 | Ланкестер, Эдвин Рей . Вымершие животные [Текст : Электронный ресурс] : - / Ланкестер Э. ; под ред. Борисьяка А.А., 2021. - 146 с  | Книга представляет собой труд британского зоолога, в котором содержатся описания важнейших палеонтологических открытий, классификация вымерших животных и многочисленные иллюстрации ископаемых. Книга печатается по изданию 1924 года. Издание может представлять интерес для студентов, научных работников, преподавателей, практикующих специалистов и читателей, интересующихся общими вопросами палеонтологии.  | <a href="https://urait.ru/bcode/428929">https://urait.ru/bcode/428929</a>         |
| 1139 | Лапаева, М. Г. Национальная экономика России [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам_x000d_ высшего образования - программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 38.06.01 экономика, 2019. - | В учебном пособии рассматриваются вопросы теории формирования и функционирования экономических систем, методология анализа структуры национальной экономики, виды потенциалов экономики страны, промышленные и территориальные комплексы, конкурентная   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159931">https://e.lanbook.com/book/159931</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | 190 с.   | среда, методы государственного регулирования и прогнозирования экономики, бюджетная и кредитная системы и др. Подготовлено в соответствии с государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению «Экономика». Учебное пособие предназначено для аспирантов, студентов и для всех, кто интересуется вопросами национальной экономики.  |   |
| 1140 | Лапаева, М. Г. Региональная экономика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования - программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 38.06.01 экономика, 2018. - 310 с. | В учебном пособии рассматриваются вопросы теории и практики региональной экономики и управления: пространственная организация экономики регионов, отраслевая структура, ресурсный потенциал, факторы развития, конкурентоспособность территорий, региональный маркетинг и др. Подготовлено в соответствии с государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению «Экономика». Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, а также всем, кто интересуется вопросами региональной экономики.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159732">https://e.lanbook.com/book/159732</a> |
| 1141 | Лапаева, О. Ф. Экономика торгового предприятия [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.07 товароведение, 2018. - 110 с.                            | В учебном пособии изложены основы экономики торгового предприятия, вопросы для самопроверки по темам курса, тестовые задания, примеры для решения задач, задачи для самопроверки, темы рефератов, темы эссе, контрольные вопросы, литература, рекомендуемая для изучения дисциплины. Пособие рекомендуется обучающимся по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, профиль «Региональная экономика» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159726">https://e.lanbook.com/book/159726</a> |
| 1142 | Лопотников, Виктор Александрович. Сестринский уход в онкологии [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / отв. ред. Петрова Н. Г., 2021. - 331 с   | Учебник подготовлен сотрудниками Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова и Федерального медицинского исследовательского центра имени В. А. Алмазова. В нём изложены принципы работы медицинской сестры в системе онкологической помощи, диагностики, профилактики, лечения наиболее частых и клинически значимых онкологических заболеваний, особенности общего, специализированного сестринского ухода за больными и паллиативной помощи при злокачественных новообразованиях.  | <a href="https://urait.ru/bcode/467786">https://urait.ru/bcode/467786</a>         |
| 1143 | Лапшин, П. Н. Выпускная работа бакалавров [Электронный ресурс] : методические рекомендации по оформлению, 2015. - 42 с.  | В методических рекомендациях приводятся задачи проектирования, содержание и объем работы, порядок защиты выпускной квалифицированной работы, требования к оформлению расчетно-пояснительной записки и графической документации. Приведены примеры оформления титульных листов, задания на работу и других документов. Методические рекомендации подготовлены в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 110800 Агроинженерия, профиль «Технический сервис в агропромышленном комплексе», «Технические системы в агробизнесе».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159246">https://e.lanbook.com/book/159246</a> |
| 1144 | Ларионова, И. А. Успеха без сотрудничества не бывает [Электронный ресурс] , 2016. - 200 с.   | В монографии раскрывается сущность категорий «отношения», «отношения сотрудничества», «успех самореализации»; рассматриваются теоретические основы развития отношений сотрудничества, дается характеристика педагогического феномена «ситуация успеха» как эффективного фактора сотрудничества учителя и учащихся в процессе учебной деятельности. Подробно описывается организация ситуации успеха и сотрудничества между учителем и учениками в процессе учебной деятельности. Адресована педагогам-практикам, преподавателям вузов, ученым, всем, кто занимается проблемами отношений сотрудничества учителя и ученика, а также интересующимся законами успеха и самореализации | <a href="https://e.lanbook.com/book/158973">https://e.lanbook.com/book/158973</a> |
| 1145 | Ларионова, С. О. Нравственное поведение детей младшего школьного возраста с нарушениями развития [Электронный ресурс] , 2016. - 108 с.   | В учебно-методическом пособии рассматриваются проблемы нравственного развития и воспитания личности детей с нарушениями развития, особенности  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158995">https://e.lanbook.com/book/158995</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | формирования нравственных чувств и поведения у детей младшего школьного возраста с задержкой психического развития и умственно отсталых. Особое внимание уделяется рекомендациям для учителей и родителей по успешному нравственному воспитанию детей данных категорий. Учебно-методическое пособие адресовано студентам и преподавателям педагогических вузов, социальным и коррекционным педагогам и специальным психологам, учителям специальных (коррекционных) школ и родителям  |   |
| 1146 | Ларионова, С. О. Психологическое сопровождение вторичной профилактики девиантности у младших школьников с задержкой психического развития [Электронный ресурс] , 2016. - 232 с.  | В методических рекомендациях рассматривается специфика организации и осуществления психологического сопровождения вторичной профилактики девиантности у детей младшего школьного возраста с задержкой психического развития. Акцентируется внимание на основных этапах и направлениях психологического сопровождения, описываются различные подходы, принципы и условия психологического сопровождения вторичной профилактики девиантности у таких детей. Издание адресовано студентам, аспирантам и преподавателям вузов и колледжей, будет полезно учителям школ и учреждений дополнительного образования, а также родителям, интересующимся вопросами развития и воспитания детей  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159005">https://e.lanbook.com/book/159005</a> |
| 1147 | Латкин, А. П. Современные подходы к маркетинговому обоснованию концепции развития объектов торговой недвижимости: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 204 с.   | Приводятся результаты многолетних исследований особенностей и проблем обоснования концепции развития объектов торговой недвижимости в условиях реформирования российской торговли. В рамках поставленных задач установлены существенные характеристики торговых объектов, рассмотрены современные маркетинговые концепции их развития при непрерывных изменениях внешней среды и выхода конкуренции за рамки сбыта товаров. Особый акцент сделан на объектах торговой недвижимости, демонстрирующих высокую динамику количественного и качественного роста в последние годы. Теоретические исследования дополнены материалами практической апробации в ходе создания торгово-развлекательного центра на о. Русском в Приморском крае. Для руководителей высшего звена, представителей бизнеса, государственных и муниципальных структур, научных работников, а также преподавателей вузов, аспирантов, студентов старших курсов экономических специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161465">https://e.lanbook.com/book/161465</a> |
| 1148 | Лашманова, Ю. Ю. Учет и анализ внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.01 экономическая безопасность, 2019. - 152 с. | Практикум по дисциплине «Учет и анализ внешнеэкономической деятельности» включает практические задания и упражнения, способствующие усвоению теоретического материала, вопросы для самоконтроля по основным темам курса, рекомендуемую литературу, глоссарий. Практикум по дисциплине «Учет и анализ внешнеэкономической деятельности» предназначен для обучающихся очной формы обучения специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159936">https://e.lanbook.com/book/159936</a> |
| 1149 | Лебедева, Е. Н. Методические рекомендации по организации аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по биохимии студентов 2 курса [Электронный ресурс] , 2019. - 46 с.  | Методические рекомендации по организации аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по биохимии студентов 2 курса содержат правила и требования по оформлению основных видов аудиторной и внеаудиторной работы студентов: рефератов, презентаций, эссе. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальностям 31.05.01 «Лечебное дело», 31.05.02 «Педиатрия», 32.05.01 «Медико-профилактическое дело».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161663">https://e.lanbook.com/book/161663</a> |
| 1150 | Лебедева, Е. Н. Сборник текстовых заданий по биохимии для текущего, рубежного и предэкзаменационного контроля знаний студентов II курса педиатрического факультета. [Электронный ресурс] , 2019. - 270 с.                              | Данное учебное пособие содержит тестовые задания по 14 разделам биохимии и предназначено для проведения текущего, рубежного и предэкзаменационного контроля знаний студентов II курса педиатрического факультета. Тестовые задания разработаны в соответствии с ФГОС ВО для специальности 31.05.02 «Педиатрия».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161666">https://e.lanbook.com/book/161666</a> |
| 1151 | Лебедева, Е. Н. Сборник тестовых заданий с эталонами ответов по биологической химии для студентов лечебного факультета [Электронный ресурс] , 2017. - 217 с.   |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161667">https://e.lanbook.com/book/161667</a> |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
| 1152 | Лебедева, Т. В. Анализ временных рядов и бизнес-прогнозирование [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 240 с. | Учебно-методическое пособие предназначено для работы в аудитории и самостоятельной работы обучающихся при изучении дисциплины «Анализ временных рядов и бизнес-прогнозирование» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика. Содержит методические указания к лекционным, лабораторным занятиям, а также для самостоятельной работы обучающихся.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159738">https://e.lanbook.com/book/159738</a>   |
| 1153 | Левашкин, Д. Г. Разработка и моделирование технологии изготовления деталей на базе САПР «вертикаль» [Электронный ресурс] : электронное учебно-методическое пособие, 2020. - 58 с.  | в пособии изложены ключевые сведения по основам работ в САПР «вертикаль», включая описание основных приемов работы для самостоятельного моделирования и разработки технологических процессов деталей машин. Рассмотрены этапы твердотельного моделирования; составление маршрута технологического процесса; выбор оборудования, станочных приспособлений, режущего и измерительного инструмента; расчет режимов резания, норм времени; конечное формирование комплекта технологической документации. Пособие предназначено для практико-ориентированного обучения по направлению подготовки магистров 15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств» (для изучения дисциплины «Компьютерные технологии в автоматизированном машиностроении»), профиль «Технология автоматизированного машиностроения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159645">https://e.lanbook.com/book/159645</a>   |
| 1154 | Левда, Н. М. Экономические задачи линейного программирования и их решение с использованием Microsoft Excel [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 170 с.  | Приведены общие положения и основные понятия линейного программирования. Рассмотрены вопросы построения экономико-математических моделей задач линейного программирования, продемонстрировано использование известных методов решения подобных задач, включая графический способ и симплекс-метод. Рассмотрено решение типовых экономических задач: определение оптимального ассортимента, использование взаимозаменяемых ресурсов, раскрой материала, развитие и размещение производства, а также задача о назначении, транспортные задачи и др. Основной используемый сервис – надстройка Microsoft Excel «Поиск решения». Рассмотрено применение компьютера для решения экономических задач линейного программирования. Предназначено для студентов экономических и управленческих специальностей, аспирантов и преподавателей, для всех, кто занимается научными исследованиями в экономике с использованием методов линейного программирования. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160799">https://e.lanbook.com/book/160799</a>   |
| 1155 | Левин, Д. Ю. Управление эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте: Технология и управление работой станций и узлов [Текст] : Учебное пособие / Д. Ю. Левин, 2021. - 384 с. с. (Введено оглавление)                                  | Изложены технология работы промежуточных, участковых, сортировочных и грузовых станций, использование автоматизированных систем управления работой станций, механизация и автоматизация станционных процессов, оперативное планирование, управление, учет и анализ работы станций и узлов. Рассмотрены вопросы интенсификации, оптимизации, загрузки и режимы работы станций, специализации станций в узле и распределение грузовой, транзитной и сортировочной работы в узлах. Соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Учебное пособие предназначено для студентов вузов железнодорожного транспорта, специалистов ОАО «РЖД» и транспортных компаний, слушателей курсов повышения квалификации.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239245&amp;id=372849">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239245&amp;id=372849</a> |
| 1156 | Левин, Д. Ю. Эксплуатационная работа железных дорог: аксиомы и закономерности [Текст] : Учебное пособие / Д. Ю. Левин, 2021. - 332 с. с. (Введено оглавление)  | Изложены фундаментальные знания, аксиомы и закономерности эксплуатации железных дорог, необходимые как профильным студентам и специалистам, так и всем работникам железных дорог и студентам вузов железнодорожного транспорта. Соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Учебное пособие предназначено для студентов вузов   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240009&amp;id=372904">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240009&amp;id=372904</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | железнодорожного транспорта, специалистов ОАО «РЖД» и транспортных компаний, слушателей курсов повышения квалификации.  |   |
| 1157 | Леготкин, А. Н. Организация научных исследований по физической культуре [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 141 с.                | Раскрываются основные методологические вопросы организации исследований по физической культуре и спорту в университете. Особое внимание уделяется исследованиям учебно-воспитательного процесса в условиях ФГОС ВПО.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161017">https://e.lanbook.com/book/161017</a> |
| 1158 | Леготкина, Т. С. Методы идентификации систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 123 с.   | Представлен материал основных тем дисциплины «Идентификация систем управления». Рассмотрены основные понятия теории идентификации, включающей теорию задачи структурной и параметрической идентификации статических и динамических систем. Большое внимание уделено идентификации с помощью пробных входных сигналов, а также статистическим методам идентификации. Приведены методы идентификации по экспериментальным данным. Для облегчения восприятия материала даны примеры. Предназначено для студентов специальности 220201 «Управление и информатика в технических системах», а также для студентов других специальностей, изучающих аналогичные вопросы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160800">https://e.lanbook.com/book/160800</a> |
| 1159 | Лежнева, А. А. Вероятностные методы расчета конструкций [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 224 с.                                | Рассмотрено применение различных вероятностных моделей при анализе напряженно-деформированного состояния элементов конструкций при статических и динамических нагрузках. Приведены задачи для самостоятельной работы и примеры их решения. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Прикладная механика» (профиль «Динамика и прочность машин»).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160492">https://e.lanbook.com/book/160492</a> |
| 1160 | Лейкин, Николай Александрович. Наши за границей. Рассказы и картинки с натуры [Текст : Электронный ресурс] : - / Лейкин Н. А., 2021. - 375 с              | Книга «Наши за границей» писателя-юмориста и издателя Н. А. Лейкина — описание поездки купеческой четы Николая Ивановича и Глафиры Семёновны Ивановых в Париж и обратно — выдержала до Революции 27 изданий и была в свое время очень любима читателями. Также в сборник входит книга рассказов, которой автор дал подзаголовок «Рассказы и картинки с натуры»: «Коновал», «Из жизни забитого человека», «У гадалки», «Былинка и дуб» и зарисовки «Наше дачное прозябание» — юмористическое описание дачных пригородов и типов населяющих их петербуржцев. Для широкого круга читателей.  | <a href="https://urait.ru/bcode/457572">https://urait.ru/bcode/457572</a>         |
| 1161 | Лекомцев, А. В. Сбор и промысловая подготовка скважинной продукции [Электронный ресурс] : практикум, 2017. - 50 с.  | Изложен основной теоретический материал и представлены практические задания, способствующие усвоению, закреплению пройденного лекционного материала и проверке знаний по дисциплине «Сбор и промысловая подготовка скважинной продукции». Предназначено для студентов очной формы обучения по направлению 21.03.01 «Нефтегазовое дело», профиль подготовки бакалавров – «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161218">https://e.lanbook.com/book/161218</a> |
| 1162 | Леонтьев, А. А. Практикум по физиологической гигиене животных [Электронный ресурс] , 2017. - 176 с.   | В учебном пособии рассмотрены методы и способы зоогиенической и ветеринарно-санитарной оценки воздушной среды, почвы, воды, кормов, приведены материалы по гигиене животноводческих помещений, расчеты зоогиенического оптимума при их строительстве и реконструкции. Рассчитано для студентов высших и средних учебных заведений, обучающихся по специальности 36.05.01 «Ветеринария» и направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния», а также аспирантов, слушателей курсов повышения квалификации, руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161325">https://e.lanbook.com/book/161325</a> |
| 1163 | Леонтьева, Г. В. Общая и неорганическая химия. Химия и биогенные свойства элементов VA и VIA групп [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 148 с. | Представлены теоретические сведения о химических и биогенных свойствах элементов подгрупп азота и серы, соединениях этих элементов, индивидуальные задания для экспериментальных лабораторных работ, индивидуальные задания для самостоятельной работы и справочные материалы. Предназначено для студентов специальностей химического профиля, металловедов и экологов,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160939">https://e.lanbook.com/book/160939</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | изучающих курс «Неорганическая химия».   |   |
| 1164 | Леонтьева, Г. В. Химические свойства d-элементов и их соединений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 98 с.   | Представлены теоретические сведения о d-элементах, свойствах соединений элементов, индивидуальные задания для выполнения экспериментальных лабораторных работ, вопросы для самопроверки по каждой группе d-элементов, индивидуальные задания для самостоятельной работы, тесты и справочные материалы. Предназначено для студентов специальностей химического профиля, металлургов и экологов, изучающих курс «Общая и неорганическая химия».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160940">https://e.lanbook.com/book/160940</a>   |
| 1165 | Леонтьева, Г. В. Химические свойства элементов УПА группы и их соединений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 66 с.  | Представлены теоретические сведения о свойствах фтора, хлора, брома, йода, соединениях этих элементов, индивидуальные задания для экспериментальных лабораторных работ, индивидуальные задания для самостоятельной работы, тест и справочные материалы. Предназначено для студентов специальностей химического профиля, металлургов и экологов, изучающих курс «Неорганическая химия».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160941">https://e.lanbook.com/book/160941</a>   |
| 1166 | Леонтьева, Т.А. Задачи по теории функций и функциональному анализу с решениями [Текст] : Учебное пособие / Т.А. Леонтьева, 2018. - 164 с. с. (Введено оглавление)  | Учебное пособие содержит задачи по всем разделам курса теории функций и функционального анализа, обычно читаемого на математических факультетах университетов: элементы теории множеств, мера Лебега и измеримые функции, интеграл Лебега и пространства $L_p$ , тригонометрические ряды и преобразование Фурье. Рассматривается также теория метрических, топологических, нормированных и гильбертовых пространств. Отдельные главы посвящены линейным функционалам и операторам. Последняя глава задачника содержит начальные сведения об обобщенных функциях. Сборник состоит из 11 глав и содержит более 300 задач. Все они расположены по темам и приведены с полными решениями. В начале каждой главы содержатся необходимые теоретические сведения. Учебное пособие предназначено для студентов, аспирантов и преподавателей не только математических факультетов университетов, но также и технических и педагогических вузов. | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=917972&amp;id=372547">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=917972&amp;id=372547</a> |
| 1167 | Лепихин, В. В. Организация предпринимательской деятельности [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2013. - 194 с.   | Рассмотрены основные принципы развития предпринимательства, его сущность, организационно-правовые формы. Составлено в соответствии с требованиями ФГОС высшего профессионального образования. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 080100.62 «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161093">https://e.lanbook.com/book/161093</a>   |
| 1168 | Лепихина, Т. Л. Экономика народного хозяйства (экономическая теория) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 282 с.  | Рассматриваются теоретические основы функционирования экономики народного хозяйства. На микроуровне описаны рынки товаров и услуг, капитала, труда и земли. На макроуровне комплексно представлены формы прогрессивного развития национальной экономики, выделены базовые направления государственного регулирования экономического развития, систематизированы закономерности переходных процессов в экономике современной России. Методологической особенностью данного учебного пособия является использование системного подхода: на перечисленных рынках выделяются структурные элементы, особенности воздействия субъектов, специфика объектов, основы действия рыночного механизма. Рекомендуется для преподавателей и студентов направлений «Менеджмент» и «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161094">https://e.lanbook.com/book/161094</a>   |
| 1169 | Лесная фитопатология: методические указания и контрольные задания [Электронный ресурс] , 2020. - 24 с.   | Данная работа содержит методические указания и задание для выполнения контрольной работы по дисциплине «Защита леса». Предназначено для студентов бакалавриата заочной формы обучения по направлениям подготовки 35.03.01 «Лесное дело», 05.03.06 «Экология и природопользование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159317">https://e.lanbook.com/book/159317</a>   |
| 1170 | Летута, Т. В. Адвокатирование в контрактной системе [Электронный ресурс] : учебник для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненных групп направлений подготовки 38.00.00 | Учебник составлен с учетом практики преподавания в высших учебных заведениях и базируется на требованиях федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебник призван содействовать обучающимся в эффективной   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159875">https://e.lanbook.com/book/159875</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | экономика и управление; 40.00.00 юриспруденция, 2018. - 151 с.   | самостоятельной подготовке по дисциплине «Адвокатирование в контрактной системе», также может использоваться для углубленного изучения материалов по курсу «Гражданское право». В конце каждой главы приводится список использованных источников. Учебник содержит глоссарий. Предназначен также для аспирантов и преподавателей юридических вузов, работников органов государственной власти и практикующих юристов. Учебник предназначен для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненных групп направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление; 40.00.00 Юриспруденция.   |   |
| 1171 | Летута, У. Г. Курс физики. Атомная физика и основы физики ядра [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненных групп 03.00.00 физика и астрономия, 04.00.00 химия, 05.00.00 наука о земле, 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 20.00.00 техносферная безопасность и природоустройство, 2018. - 218 с. | В учебном пособии дается систематическое изложение основных фундаментальных понятий и закономерностей по разделам курса физики «Атомная физика и основы физики ядра». В конце каждой главы даются контрольные вопросы, тестовые задания с ответами и упражнения для самоконтроля. В конце учебного пособия приведены контрольные задачи и экзаменационные тестовые задания. В приложении к пособию имеются справочные материалы по математике и общей физике, которые могут оказаться хорошим подспорьем при выполнении практических заданий. Учебное пособие предназначено для самостоятельного изучения «Атомной физики и основ физики ядра» для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненных групп 03.00.00 Физика и астрономия, 04.00.00 Химия, 05.00.00 Наука о Земле, 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 20.00.00 Техносферная безопасность и природоустройство. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159754">https://e.lanbook.com/book/159754</a> |
| 1172 | Летягин, И. Ю. Методология научных исследований в сварке [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 142 с.  | Рассмотрены основы научных исследований и их методология, использование теории погрешностей, метрологии, теории обработки экспериментальных данных, планирования многофакторного эксперимента, метода анализа размерностей, практической номографии. Предназначено для студентов и аспирантов очной и заочной формы обучения сварочных специальностей вузов и может быть полезно для инженеров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160493">https://e.lanbook.com/book/160493</a> |
| 1173 | Леушина, Т. В. Состояние и перспективы развития рынка труда региона (на примере Оренбургской области) [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 136 с.  | В монографии представлен комплексный анализ состояния занятости и безработицы в регионе в длительной динамике на основе предложенных методик. Выявлены и оценены влияния факторов на уровень безработицы в субъектах Оренбургской области; дана оценка дифференциации субъектов региона по характеристикам состояния рынка. Проведено моделирование и прогнозирование тенденций занятости и безработицы в Оренбургской области. Материалы исследования могут использоваться для разработки мер экономической и социальной политики в области занятости населения области, регулирования регионального рынка труда и социально-экономического выравнивания территориально-административных образований Оренбургской области; могут быть полезными для студентов, аспирантов, обучающихся на направлениях подготовки «Статистика», «Экономика», «Менеджмент».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160003">https://e.lanbook.com/book/160003</a> |
| 1174 | Леушина, Т. В. Экономика и статистика финансового сектора [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 экономика, 2018. - 107 с.   | В пособии изложены основные разделы курса дисциплины «Экономика и статистика финансового сектора», указания по выполнению и задания лабораторных и расчетно-графической (контрольной) работы, контрольные вопросы и тестовые задания для самопроверки, список литературных источников, рекомендуемых для изучения дисциплины. Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика всех форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159808">https://e.lanbook.com/book/159808</a> |
| 1175 | Лингвистика креатива-1 [Электронный ресурс] , 2013. - 369 с.   | Данная коллективная монография представляет собой первый опыт теоретического обобщения   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159057">https://e.lanbook.com/book/159057</a> |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      |  | <p>исследований в области нового научного направления «Лингвистика креатива». Предметом исследования авторов монографии являются разные виды лингвокреативной деятельности, в частности феномен языковой игры; обсуждаются проблемы истоков вербальной креативности, соотношения понятий «креативность» и «инновационность» применительно к творческой языковой личности, выявляются типы личности homo ludens, намечается историческая перспектива развития языковой игры в контексте разных эпох. Специальный раздел посвящен пространству языкового креатива: исследуются способы метафорического воплощения в языке представлений говорящих о собственной речи, способы табуирования и эвфемизации в сакральном тексте, креолизованные дериваты как элемент современной письменной коммуникации, креативные характеристики русского рэпа. Особо исследуются креативные языковые техники в плане их эстетической, прагматической, дискурсивной проявленности и порождающего их языкового «субстрата»: фоностилистика текста, стратегия рефрейминга в рекламном креативе, лексические повторы как вид лингвокреативной деятельности, грамматические категории в зеркале креативности. Одним из направлений лингвистики креатива, представленным в монографии, является анализ художественного текста в свете выражения творческой индивидуальности автора в игровом регистре. Для лингвистов, культурологов, психологов, журналистов и всех интересующихся проблемами языкового творчества</p> |  |
| 1176 | <p>Липин, Ю. Н. Базы данных и знаний. Управление базами и защита информации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 190 с.</p> | <p>Рассмотрены методологические основы теории и практики разработки баз данных, основные принципы CASE- и CALS-технологий и электронного технического документооборота, основные алгоритмы защиты компьютерной информации в интегрированных системах управления автоматизированными производствами. Предназначено для студентов химико-технологического факультета направлений подготовки 220300 «Автоматизированные технологии и производства».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160801">https://e.lanbook.com/book/160801</a></p>   |
| 1177 | <p>Липский, Б. И. Основы философии [Текст] : Учебник / Б. И. Липский, 2021. - 307 с. с. (Введено оглавление)</p>                       | <p>Учебник состоит из пяти разделов, каждый из которых посвящен одной из фундаментальных областей философского знания. В первом разделе раскрываются проблемы возникновения философии как области научного знания и ее основные задачи; во втором — выявляются проблемы познаваемости мира и рассматриваются основные формы организации познания; третий раздел посвящен проблеме человека и его места в мире; четвертый раздел касается анализа общественных отношений различного уровня: от семейных до общественно-политических; в пятом разделе рассматриваются основные идеи философии истории. Рассчитан на уровень базовой подготовки учащихся учреждений СПО, написан простым языком, включает многочисленные примеры из истории, мифологии, этнографии и искусства. Каждый параграф содержит индивидуальные и групповые вопросы и задания, ориентированные как на самоконтроль, так и на проверку глубины понимания учебного материала. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Для студентов и преподавателей, а также всех интересующихся философией.</p>   | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1014627&amp;id=372618">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1014627&amp;id=372618</a></p> |
| 1178 | <p>Лискова, М. Ю. Аэрология горных предприятий [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 74 с.</p>                   | <p>Приведены общие сведения о методах исследования рудничного воздуха, используемых для этого приборах, даны рекомендации к выполнению практических занятий, вопросы для самопроверки и тесты. Предназначено для студентов очной формы обучения по специальности 140604.65 «Электропривод и автоматика промышленных установок и</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160494">https://e.lanbook.com/book/160494</a></p>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | технологических комплексов».  |   |
| 1179 | Лист, Ф. Задачи уголовной политики. Преступление как социально-патологическое явление [Текст] : Монография Сборник научных трудов / Ф. Лист, 2021. - 110 с. с. (Введено оглавление)   | В сборник работ выдающегося немецкого ученого Франца фон Листа (1851-1919), основателя Международного союза уголовного права, включены его труды — «Задачи уголовной политики» и «Преступление как социально-патологическое явление», в которых содержится выработанная ученым концепция уголовной политики, не потерявшая своей актуальности в XXI веке. Работы печатаются с оригиналов книг, изданных более века назад в России. Книга предназначена для студентов, аспирантов, преподавателей юридических вузов и факультетов, а также для широкого круга читателей, интересующихся проблемами борьбы с преступностью.   | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1237090&amp;id=372616">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1237090&amp;id=372616</a> |
| 1180 | Литовченко, В. Б. Современные проблемы менеджмента [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2020. - 89 с.  | Целью данного учебного пособия является изложение научных подходов к управлению современной компанией, которое предполагает максимальное использование в этом процессе знаний и искусства менеджеров, а также адаптивных механизмов, заложенных в систему внутрифирменного управления, гибких в изменяющихся условиях внутренней и внешней среды. В пособии изложен материал по основным проблемам, с которыми сталкивается современный менеджмент, а также концепции и методы управления. Предназначается для обучающихся по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161314">https://e.lanbook.com/book/161314</a>   |
| 1181 | Литягин, Е. В. Идеология и манипуляция общественным сознанием [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 109 с.  |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159336">https://e.lanbook.com/book/159336</a>   |
| 1182 | Лекции и индивидуальные задания по высшей математике [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебно-методическое пособие, 2016. - 209 с.  | Предназначено для студентов всех специальностей очного и заочного отделений технических вузов, изучающих высшую математику. Первая часть пособия содержит необходимый материал по четырем разделам курса высшей математики: линейная алгебра, векторная алгебра, аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве. Теоретический материал по всем разделам сопровождается рассмотрением примеров. Изложение теории ведется на доступном, по возможности строгом языке. В пятой главе приведены варианты индивидуальных заданий по вышеперечисленным разделам высшей математики.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160845">https://e.lanbook.com/book/160845</a>   |
| 1183 | Лихненко, Е. В. Строительные конструкции малоэтажных зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 08.03.01 строительство, 07.03.01 архитектура, 07.03.03 дизайн архитектурной среды, 2018. - 151 с. | В учебном пособии рассмотрены основы архитектуры, строительные и конструктивные системы зданий, требования, которым должны отвечать объекты малоэтажного жилищного строительства в современных условиях. Представлены структурные части жилых зданий из мелкоштучных элементов, в соответствии с современными нормами проектирования. Предназначено для обучающихся всех форм обучения по направлениям подготовки 08.03.01 Строительство, 07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159854">https://e.lanbook.com/book/159854</a>   |
| 1184 | Личность в информационно-инновационном обществе [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 448 с.   | Анализируются особенности функционирования личности в современном российском обществе, постиндустриальном, информационном, ее отношение к информации, ее компетенции, общению, статусу. Характеризуются особенности сознания, его прогностическая функция, состояние национального, религиозного сознания, психическое состояние. Особое внимание уделено социализации и воспитанию личности, ее сознанию, культуре, социальному статусу. Рассматриваются условия и факторы, под действием которых формируется личность в инновационном обществе. Участие личности в управлении. Адресовано специалистам в области социологии, социальной философии, студентам, аспирантам, преподавателям гуманитарных, социально-экономических дисциплин. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161004">https://e.lanbook.com/book/161004</a>   |
| 1185 | Лобова, Е. С. Управление качеством на промышленном предприятии: организация, экономика и управление затратами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 103 с.  | Представлен теоретический и методический материал по управлению качеством на промышленном предприятии. Особое внимание уделено вопросам организации процессов бережливого производства, оценке экономической эффективности приемов управления качеством, методам и механизмам   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161095">https://e.lanbook.com/book/161095</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | управления затратами на качество. Отмечено особое значение адаптации методик учета затрат на качество и оценки экономической эффективности относительно системы менеджмента качества для инновационно-ориентированных предприятий. Рекомендовано слушателям экономических, управленческих и технических направлений общепрофессиональных образовательных программ для выполнения выпускных квалификационных работ, включая магистерские диссертации, а также будет полезно сотрудникам предприятий, занятым менеджментом качества.  |   |
| 1186 | Логика в профессиональной деятельности: практикум [Электронный ресурс] , 2019. - 312 с.  | Практикум включает в себя упражнения и задачи, а также ряд методических материалов для подготовки к семинарским занятиям, экзаменам и аттестациям. Краткое изложение теоретического материала поможет студентам в выполнении упражнений и решении задач. Для студентов всех специальностей, а также тех, кто стремится обрести логические навыки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161440">https://e.lanbook.com/book/161440</a>   |
| 1187 | Логинов, Д. С. "Влесова книга": введение к научному анализу источника [Текст] : Монография / Д. С. Логинов, 2021. - 391 с. с. (Введено оглавление) | Книга посвящена малоизученной в науке проблеме происхождения документа, получившего в историографии название «Влесова (или Велесова) книга». Монография является первой попыткой сугубо научного и вместе с тем беспристрастного анализа источника. Она содержит его комплексный разбор с историографической, источниковедческой, филологической, исторической и научно-религиоведческой точек зрения. Книга предназначена для профессиональных историков, филологов и широкого круга читателей, интересующихся ранней историей Руси.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238777&amp;id=372820">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238777&amp;id=372820</a> |
| 1188 | Логинова, Н.А. Планирование на предприятии транспорта [Текст] : Учебное пособие / Н.А. Логинова, 2018. - 320 с. с. (Введено оглавление)            | В учебном пособии рассмотрен широкий круг вопросов, связанных с осуществлением планирования деятельности транспортного предприятия. Освещаются сущность и содержание планирования на транспорте, а также основные проблемы, связанные с планированием на транспортном предприятии. Для студентов, слушателей и преподавателей вузов, ведущих подготовку по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика» и 38.03.02 «Менеджмент» (квалификация (степень) «бакалавр»), а также практиков и всех лиц, интересующихся рассматриваемой проблемой.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925855&amp;id=372599">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925855&amp;id=372599</a>   |
| 1189 | Процессы и аппараты химической технологии [Электронный ресурс] . Ч. 1 : лабораторный практикум, 2017. - 79 с.                                      | Приведены общие методические указания к проведению шести лабораторных работ по курсу процессов и аппаратов химической технологии. Представлены сведения из теории, описания лабораторных учебных установок и методики обработки экспериментальных данных. Практикум предназначен для студентов химико-технологических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160617">https://e.lanbook.com/book/160617</a>   |
| 1190 | Лозинская, А. М. Модульно-рейтинговая технология обучения физике [Электронный ресурс] , 2014. - 162 с.   | Учебно-методическое пособие содержит материал теоретико-методологического характера по проблемам разработки и реализации модульных и модульно-рейтинговых технологий в образовательном процессе. Рассматриваются концепции модульного подхода к проектированию и организации учебного процесса, рейтинговой системы контроля и оценки результатов обучения. Раскрывается сущность понятия модуля в технологии обучения, механизмов регулирования контрольно-оценочной деятельности при реализации рейтингового контроля. Описываются методики проектирования и разработки модульной программы обучения и структуры модулей, разработки содержания модулей и контрольно-измерительных материалов, разработки модели рейтинговой системы контроля. Рассматриваются различные модели фреймового структурирования и представления учебного материала модулей, которые целесообразно применять для повышения эффективности процесса обучения. Предлагаются формы учетной документации, обеспечивающей системность контрольно-оценочной деятельности при реализации модульно-рейтинговой технологии обучения. Учебно-методическое пособие | <a href="https://e.lanbook.com/book/159000">https://e.lanbook.com/book/159000</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Модульно-рейтинговые технологии в образовании», преподавателей, обеспечивающих занятия по данной дисциплине, а также для учителей школ (особенно для учителей физики) и других специалистов, сфера деятельности которых связана с разработкой и использованием инновационных подходов к проектированию содержания обучения (авторских учебно-методических материалов и технологий), модульных и модульно-рейтинговых технологий в образовательном процессе                       |   |
| 1191 | Лонский, О. В. Промышленная безопасность [Электронный ресурс] : практикум, 2015. - 147 с.  | Содержит теоретический материал, справочные данные для выполнения практических работ по промышленной безопасности под руководством преподавателя. Предназначено для студентов заочной формы обучения по направлению 280100 «Безопасность жизнедеятельности», специальность 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160496">https://e.lanbook.com/book/160496</a> |
| 1192 | Лонский, О. В. Промышленная безопасность. Декларирование и паспортизация опасных производственных объектов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 146 с.            | Содержит теоретический материал и нормативно-технические документы Ростехнадзора и Министерства по ГО и ЧС Российской Федерации. Предназначено для студентов дневной формы обучения по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161216">https://e.lanbook.com/book/161216</a> |
| 1193 | Промышленная безопасность [Электронный ресурс] . Ч. 4 : Опасные производственные объекты горнорудной промышленности : учебное пособие, 2012. - 99 с.                         | Изложены виды опасных производственных объектов, нормативно-правовая база производственной безопасности в горнорудной промышленности; аварии, их причины, а также основные меры безопасности, предупреждения и ликвидации аварий. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 280102 «Безопасность технологических процессов и производств». Будет полезно студентам, обучающимся по специальности 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере», а также студентам, обучающимся по направлению «Горное дело». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160614">https://e.lanbook.com/book/160614</a> |
| 1194 | Лонский, О. В. Психология безопасности труда [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 60 с.   | Учебно-методическое пособие состоит из двух частей: теоретической и практической. Первая часть содержит теоретический материал, вторая – справочные данные для выполнения двух практических работ самостоятельно или под руководством преподавателя. Пособие предназначено для студентов всех форм обучения по направлению 280100 «Безопасность жизнедеятельности», специальности 280102.65 «Безопасность технологических процессов и производств».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160974">https://e.lanbook.com/book/160974</a> |
| 1195 | Лосева, М. А. Наука и научная картина мира [Электронный ресурс] : конспект лекций и практические задания по культурологии, 2010. - 31 с.                                     | Составлено в соответствии с минимальными требованиями к содержанию дисциплины федерального компонента ОПД.Ф.04 ГОС высшего профессионального образования «Культурология». Исследуется научная картина мира в ее исторических и современных формах. Материалы лекций снабжены перечнем теоретических вопросов и блоком практических заданий. Предназначено для самостоятельного изучения материалов темы и подготовки к семинарским занятиям студентов высшей школы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160994">https://e.lanbook.com/book/160994</a> |
| 1196 | Лукичева, Д. М. Проектирование и реализация рекламной стратегии учреждений художественного образования в современном медиапространстве [Электронный ресурс] , 2014. - 165 с. | В монографии освещаются теоретические и организационно-методические аспекты управления рекламной деятельностью в учреждениях художественного образования, описывается технологий проектирования и реализации рекламной стратегии в современном медиапространстве. Материалы исследования предназначены для руководителей образовательных учреждений в сфере культуры и искусства, преподавателей, а также студентов средних и высших учебных заведений в сфере искусства и культуры.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159017">https://e.lanbook.com/book/159017</a> |
| 1197 | Лукьянов, В. И. Оборудование для подготовки материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 181 с.  | Описывается оборудование, используемое для изготовления разовых песчаных форм в литейных цехах. Написано в соответствии с программой «Оборудование для подготовки материалов». Предназначено для студентов дневного и заочного отделения, обучающихся по специальности 150204 «Машины и технология литейного производства». Может быть полезно для студентов, обучающихся по специальности 121200 «Технология художественной обработки  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160497">https://e.lanbook.com/book/160497</a> |



|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | материалов».  |   |
| 1198 | Лукиянов, В. И. Оборудование литейных цехов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 421 с.  | Рассматриваются устройство и принцип работы формовочных и стержневых машин, рабочие процессы и процессы уплотнения, расчеты конструктивно-технологических параметров этих машин, их конструктивные особенности, а также способы выбивки форм и конструктивные схемы выбивных устройств. Кроме того, представлены различные технологии очистки отливок и используемое для этих целей оборудование. Предназначено для студентов всех форм обучения по специальности «Машины и технология литейного производства». Может быть полезно для студентов специальности «Технология художественной обработки материалов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160498">https://e.lanbook.com/book/160498</a>   |
| 1199 | Лукиянова, Е. П. В классе концертмейстерской подготовки [Электронный ресурс] , 2015. - 60 с.  | Учебно-методическое пособие предназначено для студентов музыкальных факультетов высших педагогических учебных заведений – будущих учителей музыки. Может использоваться в средних музыкально-педагогических учебных заведениях (колледжах), а также учащимися и преподавателями ДМШ и ДШИ, заинтересованными в занятиях аккомпанементом   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159008">https://e.lanbook.com/book/159008</a>   |
| 1200 | Лурье, И.Г. Неопределенный интеграл [Текст] : Учебное пособие / И.Г. Лурье, 2018. - 112 с. с. (Введено оглавление)                                | Пособие написано в соответствии с действующей учебной программой по математике для вузов. Содержит большое количество типовых примеров с подробным решением. В конце каждой темы даны упражнения для самостоятельной работы. Предназначено для студентов первых курсов всех специальностей и имеет целью помочь студентам овладеть методами и техникой интегрирования. Может быть использовано также студентами старших курсов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=915106&amp;id=372543">http://znanium.com/catalog/document/?pid=915106&amp;id=372543</a> |
| 1201 | Лыков, А. Н. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 423 с.                         | Излагаются основы автоматизации технологических процессов и производств. Рассмотрены социально-экономические предпосылки, история и тенденции развития систем автоматизации, информационные потоки, формы и преобразователи информации. Более подробно рассмотрены системы автоматизации в отраслях, преобладающих в Пермском крае, – машиностроении (аппаратное и программное построение систем с ЧПУ) и энергетике (автоматизированные системы учета и контроля энергоресурсов, котельные установки, турбомеханизмы). Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 220300 «Автоматизированные технологии и производства», 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии». Может быть полезно также для преподавателей и инженеров, работающих в области автоматизации отраслей машиностроения и энергетике. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160499">https://e.lanbook.com/book/160499</a>   |
| 1202 | Микропроцессорные средства автоматизации энергетических систем [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Сети автоматизации : учебное пособие, 2017. - 532 с. | Рассмотрены сети автоматизации в АСУТП и АСУП, в том числе технологии Ethernet, Industrial Ethernet, Modbus, Profibus, Foundation, CAN и др. Описаны их достоинства и недостатки. Предназначено для студентов дневного и заочного отделения по направлению подготовки 15.03.04 (220700) «Автоматизация технологических процессов и производств», а также для инженерно-технических работников в области автоматизации и распределенных систем управления.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161204">https://e.lanbook.com/book/161204</a>   |
| 1203 | Лыков, А. Н. Системы управления электроприводами [Электронный ресурс] : монография, 2009. - 191 с.  | Рассмотрены методы анализа и синтеза различных систем электропривода – релейных схем, одноконтурных и двухконтурных САР скорости, следящего электропривода, цифровых систем и систем с упругими связями. Предлагаются инженерные методики для широкого применения на практике. Методики предназначены для ИТР, работающих в области электромеханических систем. Могут использоваться студентами, обучающимися по направлениям 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», 220300 «Автоматизированные технологии и производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160500">https://e.lanbook.com/book/160500</a>   |
| 1204 | Лю, Ч. Информационные звуковые поля в искусственных сооружениях: монография [Электронный ресурс] , 2018. - 236 с.                                 | Монография посвящена описанию акустических процессов, происходящих в закрытых помещениях. Представлена теория   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161431">https://e.lanbook.com/book/161431</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | распространения звуковых волн, исследованы вопросы воздействия звука на эмоциональное состояние, акустики искусственных сооружений и основные их виды, методы и средства акустических измерений. В конце книги представлен перечень ссылок и словарь используемых терминов. Для научных и инженерных работников, аспирантов и студентов старших курсов.   |   |
| 1205 | Любимов, Е. В. Управление бизнес-процессами предприятия [Электронный ресурс], 2018. - 48 с.  | Учебная программа дисциплины (модуля) «Управление бизнес-процессами предприятия» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика. Корпоративные информационные системы (утв. приказом Минобрнауки России от 30.10.2014 г. № 1404) и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 г. № 301).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161417">https://e.lanbook.com/book/161417</a> |
| 1206 | Любимый Харбин – город дружбы России и Китая: материалы международной научной-практической конференции, посвященной 120-летию русской истории г. Харбина, прошлому и настоящему русской диаспоры в Китае (Харбин, 16–18 июня 2018 г.) [Электронный ресурс], 2019. - 372 с. | Освещается широкий круг проблем, связанных с историей русского Харбина: строительство КВЖД; жизнь русской диаспоры в Китае в различные периоды истории; роль русской эмиграции в развитии Северо-Востока Китая; памятники русской истории Харбина: здания, храмы и кладбища; литературное наследие русской эмиграции: имена, произведения, архивы; русская культура в Китае: адаптация, наследие, взаимодействие. Адресовано историкам, филологам, культурологам, политологам, студентам и аспирантам, а также тем, кто интересуется историей и современным состоянием русской эмиграции.                                   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161423">https://e.lanbook.com/book/161423</a> |
| 1207 | Любичанковский, А. В. История географии: учимся анализировать первоисточники [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 05.03.02 география, 2019. - 149 с.                          | Основное содержание: учебное пособие по работе с первоисточниками географической направленности в рамках учебных дисциплин «История географии» и «Ретроспективный анализ географических концепций». Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 05.03.02 География  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160034">https://e.lanbook.com/book/160034</a> |
| 1208 | Люлина, А. В. Home-reading with elements of translation [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000d_ высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 109 с.                                      | Учебное пособие для самостоятельной работы по дисциплине "Практический курс первого языка" представляет собой сборник упражнений по дополнительному чтению и переводу по книгам Агаты Кристи «Ответ знает Эванс» (Why Didn't They Ask Evans?) и Редьярда Киплинга «Свет погас» (The Light That Failed). Учебное пособие предназначено для студентов направления 45.03.02 Лингвистика (профиль "Перевод и переводоведение"), изучающих английский язык в качестве основного (первого) языка.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159890">https://e.lanbook.com/book/159890</a> |
| 1209 | Лялькина, Г. Б. Математическая обработка результатов эксперимента [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 78 с.  | В краткой форме изложены основные принципы планирования эксперимента, включающие процедуры сбора и первичной обработки статистических данных, проверки нормальности распределения и сопоставления характеристик нормально распределенных статистических совокупностей, а также ряд процедур линейного, нелинейного и множественного корреляционного и регрессионного анализа. Приведены практические примеры, наглядно демонстрирующие описываемые методы. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 280700 «Техносферная безопасность». Может быть полезно студентам и аспирантам технического университета. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160847">https://e.lanbook.com/book/160847</a> |
| 1210 | Лялькина, Г. Б. Математические основы теории принятия решений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 118 с.   | В краткой форме изложены математические основы теории принятия управленческих решений. Рассмотрены классические оптимизационные методы принятия решений (методы математического программирования и методы теории игр), а также методы принятия решений на основе многих (качественных и количественных) критериев. Предназначено студентам направления 280700 «Техносферная безопасность». Может быть полезно студентам, магистрантам и аспирантам технического университета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160848">https://e.lanbook.com/book/160848</a> |
| 1211 | Надежность технических систем и техногенный  | Изложены основы теории надёжности.  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |   |  |                                   |
|------|---|--|-----------------------------------|
|      | риск [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Надежность технических систем : учебное пособие, 2011. - 90 с.   | Содержатся математические модели, критерии и методы расчёта числовых показателей надёжности. Предназначено студентам направления 280700 «Техносферная безопасность», может быть полезно в качестве введения в теорию надёжности студентам и аспирантам технического университета.  | m/book/160704                     |
| 1212 | Ноксология [Электронный ресурс] . Ч. 1 : История безопасности жизнедеятельности : учебное пособие, 2012. - 224 с.   | Представлены основные этапы развития понятий, содержания, методов и средств обеспечения безопасности человека. Особое внимание уделено истории безопасности в техносфере, а также истории становления и развития научных основ и методов управления безопасностью. Предназначено студентам технических вузов, в частности, студентам направления «Техносферная безопасность». Пособие может быть полезно студентам гуманитарных факультетов и вузов, обучающимся по направлениям, связанным с управлением безопасностью человека в современном мире.   | https://e.lanbook.com/book/160551 |
| 1213 | Лялькина, Г. Б. Элементы математической физики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 106 с.   | В краткой форме изложены основные понятия математической физики, связанные с решением задач безопасности жизнедеятельности. Выведены простейшие уравнения колебаний и теплопроводности. Приведены классические постановки начальных и краевых задач для базовых уравнений гиперболического, эллиптического и параболического типов. В качестве примера рассмотрены метод Даламбера решения задачи Коши для одномерного волнового уравнения, метод Фурье решения краевых задач для волнового уравнения и уравнения теплопроводности, а также постановка и решение задачи Дирихле для уравнения Пуассона и свойства гармонических функций. Предназначено для студентов направления «Техносферная безопасность». Может быть полезно студентам и аспирантам технического университета. | https://e.lanbook.com/book/160905 |
| 1214 | Лямин, Я. В. Основы проектирования сборочно-сварочных приспособлений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 148 с.   | Рассмотрены типы, назначение и классификация приспособлений сварочного производства и этапы их проектирования. Особое внимание уделено вопросам теории базирования, практическим способам и особенностям базирования деталей в конструкции, разработке схем компоновки приспособлений. Изложена методика расчета различного типа зажимных устройств, силовых приводов, корпусов приспособлений. Представлены конструктивные схемы зажимных устройств и силовых приводов, широко применяемых в приспособлениях, и формулы для их расчета. Для студентов направления 150400.62 – «Технологические машины и оборудование», профиля – «Технологии сварочного производства» дневной и заочной форм обучения.  | https://e.lanbook.com/book/160501 |
| 1215 | Ляшенко, П. В. История политических учений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки, 2018. - 103 с.       | Данное учебно-методическое пособие включает в себя тесты, вопросы и задания для самостоятельной работы по вариативной дисциплине «История политических учений», комплект дискуссионных тем для круглого стола, темы для написания рефератов, список учебной и справочной литературы. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки.   | https://e.lanbook.com/book/159742 |
| 1216 | Ляшенко, П. В. Современная политическая философия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки, 2018. - 97 с. | Данное учебно-методическое пособие включает в себя тесты, вопросы и задания для самостоятельной работы по вариативной дисциплине «Современная политическая философия», комплект дискуссионных тем для круглого стола, темы для написания рефератов, список учебной и справочной литературы, а также методические указания к практическим занятиям (семинарам) и написанию рефератов. Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки.   | https://e.lanbook.com/book/159741 |
| 1217 | Ляшенко, М. Н. Феномен одиночества в социально-антропологическом измерении [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 198 с.  | Монография посвящена философскому осмыслению феномена одиночества в социально-антропологическом измерении. Рассматриваются социально антропологические основания феномена одиночества. Показано, что   | https://e.lanbook.com/book/159872 |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | сущность одиночества может быть антисоциальной (асоциальной) или антидуховной (бездуховной, безнравственной). Особое внимание уделяется анализу особенностей развития современного глобализирующегося общества, способствующих актуализации одиночества. Монография будет полезна всем, кто интересуется философскими проблемами человека, личности и одиночества.   |   |
| 1218 | Магомедов, М. Ш. Скотоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 30 с.   | В учебном пособии к выполнению курсовой работы по кормлению крупного рогатого скота мясных пород представлены требования к курсовой работе, изложена последовательность её выполнения, представлены справочные и цифровые материалы, необходимые для проведения расчётов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.02. - "Зоотехния".  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159431">https://e.lanbook.com/book/159431</a>   |
| 1219 | Магомедова, Д. С. Инновационные технологии возделывания сельскохозяйственных культур в орошаемых условиях Западного Прикаспия [Электронный ресурс] : монография, 2020. - 323 с. | В монографии представлены результаты многолетних исследований по повышению продуктивности орошаемого земледелия с учётом современной тепло-и влагообеспеченности Западного Прикаспия Республики Дагестан. Рассмотрены инновационные технологии возделывания и закономерности продукционного процесса основных сельскохозяйственных культур, определены направления ресурсосбережения водных и энергетических ресурсов, намечены пути использования малопродуктивных земель. Монография предназначена научным сотрудникам, преподавателям, аспирантам и студентам высших учебных заведений, руководителям и специалистам хозяйств различных форм собственности. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159430">https://e.lanbook.com/book/159430</a>   |
| 1220 | Маджугина, А. А. Управление природно-техногенными комплексами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 66 с.   | Пособие соответствует требованиям ФГОС ВО (2015) и рабочей программы по дисциплине «Управление природно-техногенными комплексами» (2015). Рассмотрены вопросы природопользования, системный подход в природообустройстве, техногенные воздействия на геосистемы, основные положения о природно-техногенных комплексах природообустройства, методы моделирования и проектирования природных и технических процессов. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 20.04.02 – Природообустройство и водопользование.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159618">https://e.lanbook.com/book/159618</a>   |
| 1221 | Мазанов, Р. Р. Зарубежная сельскохозяйственная техника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 84 с.  | Учебное пособие предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" и соответствует программе курса "Зарубежная сельскохозяйственная техника".  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159424">https://e.lanbook.com/book/159424</a>   |
| 1222 | Мазеина, О.Н. Менталитет и мотивация поведения осужденных [Текст] : Монография / О.Н. Мазеина, 2018. - 108 с. с. (Введено оглавление)   | Монография посвящена актуальной для уголовно-исполнительной системы проблеме изучения и учета особенностей национального менталитета и мотивации поведения осужденных в местах лишения свободы. Автор уточняет ментальные установки преступников, устанавливает взаимосвязь этих установок с поведением, ценностями, мотивами и потребностями осужденных. Материалы монографии могут быть полезными обучающимся и преподавателям образовательных организаций ФСИН России, а также сотрудникам психологических и иных служб учреждений уголовно-исполнительной системы, ответственных за психологическую и воспитательную работу с осужденными.                 | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241387&amp;id=373098">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241387&amp;id=373098</a> |
| 1223 | Мазнев, А.С. Электрические аппараты и цепи подвижного состава [Текст] : Учебное пособие / А.С. Мазнев, 2021. - 278 с. с. (Введено оглавление)                                   | Изложены сведения о технических данных и конструктивном исполнении электрических аппаратов управления, контроля и защиты тяговых двигателей электрического подвижного состава (ЭПС), рассмотрены принципы регулирования скорости электровозов и электропоездов с контактно-резисторными и полупроводниковыми преобразователями на основе современной элементной базы, принципиальные электрические схемы различных видов ЭПС с коллекторными и асинхронными двигателями в режимах тяги и электрического торможения. Для студентов учреждений среднего профессионального образования. Может быть полезно студентам  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239244&amp;id=372845">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239244&amp;id=372845</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | высших учебных заведений, слушателям курсов повышения квалификации, работникам железнодорожного транспорта, связанным с эксплуатацией и ремонтом подвижного состава.  |   |
| 1224 | Макаров, В. Ф. Выбор абразивных инструментов и режимов резания для высокоэффективного шлифования заготовок [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 231 с.      | Представлены современные сведения о различных процессах абразивной обработки. Рассмотрены виды и характеристики абразивных инструментов. Приведены основные принципы выбора характеристик абразивных инструментов и режимов абразивной обработки. Приведены данные о классах точности и неуравновешенности шлифовальных кругов. Предназначено для студентов, обучающихся по специальностям 151001, 151002, направления подготовки дипломированных бакалавров, специалистов и магистров 151900, а также будет полезно специалистам машиностроительных предприятий, аспирантам и соискателям по соответствующим специальностям.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160502">https://e.lanbook.com/book/160502</a> |
| 1225 | Макаров, В. Ф. Выбор и назначение оптимальных условий протягивания заготовок из труднообрабатываемых материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 396 с. | Представлен современный экспериментально-теоретический материал по обработке труднообрабатываемых материалов новым для протягивания инструментальным материалом на повышенных режимах резания. Приведены методики и результаты экспериментального исследования теплофизики, динамики процесса протягивания, износа и стойкости протяжек, оптимизации процесса резания, параметров качества поверхностного слоя и последовательность выбора оптимальных режимов скоростного протягивания заготовок. Даны примеры и конкретные рекомендации по применению скоростного протягивания труднообрабатываемых материалов твердосплавными протяжками. Предназначено для студентов специальности «Технология машиностроения», направление подготовки дипломированных специалистов – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», и может быть полезно специалистам предприятий и аспирантам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160503">https://e.lanbook.com/book/160503</a> |
| 1226 | Макаров, В. Ф. Резание материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 364 с.   | Представлен современный теоретический и практический материал по обработке резанием с применением новых инструментальных материалов и новых конструкций режущих лезвийных и абразивных инструментов. Приведены методики и результаты теоретических и экспериментальных исследований отечественных и зарубежных ученых в области изучения физических явлений процесса резания, его кинематики и динамики, износа и стойкости режущего инструмента, применения связывающе-охлаждающих технологических средств, оптимизации процесса резания, параметров качества поверхностного слоя и обоснованность выбора оптимальных режимов резания различных материалов. Даны примеры высокоэффективных методов обработки резанием на современных станках с числовым программным управлением и обрабатывающих центрах. Показаны тенденции и перспективы дальнейшего развития науки и техники резания материалов. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 151001 «Технология машиностроения», 151002 «Металлорежущие станки и инструменты», направление подготовки дипломированных специалистов 150900 «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств», и может быть полезно специалистам предприятий и аспирантам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160504">https://e.lanbook.com/book/160504</a> |
| 1227 | Макаров, В. Ф. Современные методы высокоэффективной абразивной обработки труднообрабатываемых материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 359 с.        | Представлены современные сведения о различных процессах абразивной обработки деталей машин из различных сталей и сплавов, обеспечивающих высокую производительность, требуемое качество и снижение себестоимости обработки. Предназначено для студентов старших курсов специальностей 151001 «Технология машиностроения», 151002 «Металлорежущие станки и инструменты» и направления подготовки дипломированных   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160505">https://e.lanbook.com/book/160505</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | бакалавров, магистров и специалистов 151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительного производства».   |   |
| 1228 | Макеева, С. О. Introduction to Academic Writing = Введение в научную коммуникацию [Электронный ресурс] , 2017. - 75 с.   | Данное пособие предназначено для студентов выпускных курсов языковых факультетов, молодых специалистов, аспирантов первых лет обучения и может быть использовано как в рамках практического курса английского языка, так и при выделении автономного курса по выбору «Introduction to Academic Writing» . Его назначение – стимулировать научную активность студентов и помочь молодым специалистам увереннее участвовать в научной коммуникации на английском языке   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158992">https://e.lanbook.com/book/158992</a>   |
| 1229 | Маковецкий, А. И. Конструкции больших пролетов гражданских зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 127 с.   | Приведены краткие теоретические сведения о современных конструкциях больших пролетов гражданских зданий. Учебный материал дополнен полезной информацией о развитии таких конструкций в прошлом и настоящем. Предназначено для студентов строительных специальностей вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160506">https://e.lanbook.com/book/160506</a>   |
| 1230 | Маковецкий, А. И. Физико-техническое проектирование ограждающих конструкций зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 356 с.                        | Изложены теоретические основы физико-технического проектирования ограждающих конструкций жилых, общественных и производственных зданий с целью создания в них комфортных условий проживания и трудовой деятельности. Приведены методы расчета и проектирования ограждающих конструкций с учетом современных нормативных требований тепловой защиты, звукоизоляции, освещения, инсоляции и солнцезащиты, акустики и беспрепятственной видимости. Рассмотрены вопросы повышения тепловой защиты ранее построенных зданий, а также мероприятия по защите от шума селитебных территорий. Предназначено для студентов строительных специальностей направления 270100 «Строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160906">https://e.lanbook.com/book/160906</a>   |
| 1231 | Максимов, А. Д. Теоретико-методологические основы экономики города [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 74 с.   | Содержит современный подход к проблеме развития урбанизированных территорий. Экономика города рассматривает рыночные отношения, возникающие между основными субъектами, принимающими решения по проблемам пространственного размещения (домохозяйствами, бизнесом, органами государственного и муниципального управления); исследует, как их решения влияют на процессы формирования городов. Включены вопросы анализа рыночных предпосылок возникновения и развития городов, земельной ренты и землепользования, базовые положения жилищной экономики, методологические аспекты. Предназначено для студентов и магистрантов вузов, работников государственных и муниципальных органов управления, специалистов компаний соответствующего профиля. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161096">https://e.lanbook.com/book/161096</a>   |
| 1232 | Максимова, Т. Ю. Профессиональные навыки юриста в уголовном судопроизводстве [Текст] : Учебное пособие / Т. Ю. Максимова, 2021. - 112 с. с. (Введено оглавление) | Учебное пособие посвящено практическим навыкам работы адвоката, следователя, дознавателя, прокурора в уголовном судопроизводстве. В нем рассматриваются особенности реализации коммуникативных навыков юриста в уголовном судопроизводстве, аналитических навыков работы с уголовным делом, навыков юридического письма в уголовном судопроизводстве и публичного выступления. Содержание учебного пособия соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 030900 «Юриспруденция». Для студентов юридических вузов, преподавателей и практических работников (адвокатов, следователей, дознавателей и прокуроров).                              | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1238970&amp;id=372818">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1238970&amp;id=372818</a> |
| 1233 | Малхасян, А. Б. Ботаника [Электронный ресурс] , 2014. - 92 с.  | Учебное пособие по дисциплине «Ботаника» разработано в соответствии с требованиями к обязательному минимуму содержания основной образовательной программы подготовки бакалавра по направлениям: 110900.62 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль «Хранение и переработка сельскохозяйственной   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161321">https://e.lanbook.com/book/161321</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | продукции», цикл профессиональных дисциплин Б.2. ФГОС ВПО. Содержит введение, цель и задачи, компетенции и разделы по основным темам дисциплины. Предназначено для студентов очной и заочной формы обучения.   |   |
| 1234 | Мальшев, Е. А. Расчет оптовой и розничной цены на природный и сжиженный газ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 55 с.  | Изложены теоретические основы формирования тарифов в условиях рыночных отношений в области естественной монополии и приведена методика расчета оптовой и розничной цены на природный и сжиженный газ. Предназначено для студентов направления 080100.62 «Экономика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161097">https://e.lanbook.com/book/161097</a> |
| 1235 | Мальшев, Е. А. Теоретические и методологические положения процесса управления предприятиями энергетики в условиях модернизации экономики [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 404 с. | Изложены теоретические и методологические подходы к формированию эффективного механизма управления энергетическим комплексом как со стороны государственных органов власти, так и со стороны менеджмента самого предприятия. Основной акцент сделан на управление энергоэффективностью предприятий энергетики, являющейся одним из основных факторов роста конкурентности отечественных предприятий в условиях модернизации экономики. Предназначено для специалистов в области управления энергетикой, занимающихся повышением эффективности функционирования предприятий энергетики, для научных сотрудников, аспирантов и всех интересующихся вопросами формирования новых методов повышения энергоэффективности региональных энергетических систем.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161098">https://e.lanbook.com/book/161098</a> |
| 1236 | Малышкин, А. Г. Социальные пассажирские перевозки на речном транспорте : курс лекций для студентов по направлениям подготовки 23.04.01, 38.04.02 [Электронный ресурс] , 2020. - 76 с.      | Приводится краткая историческая справка о речном пассажирском транспорте России, раскрывается содержание понятия «Социальные пассажирские перевозки». Рассматривается круг вопросов об их материальном характере, причинах убыточности, о содержании и порядке разработки программы их развития в регионах РФ. Обозначаются задачи научных исследований в области социальных пассажирских перевозок на речном транспорте.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161253">https://e.lanbook.com/book/161253</a> |
| 1237 | Малышкина, Е. А. Иностранный язык (английский) [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. спец. 09.02.03 программирование в компьютерных системах, 2019. - 176 с.                    | Пособие содержит подробные разработки уроков, на которых изучается и закрепляется лексика компьютерных терминов, используются тексты профессиональной направленности, упражнения на развитие языковой догадки, тексты для дополнительного чтения, которые дают возможность студентам расширить свой кругозор по полученным знаниям. В пособии также предусмотрены контрольные работы, позволяющие закрепить пройденный грамматический материал. Преподавателями разработан глоссарий, словарь компьютерных терминов и список сокращений, позволяющий изучить материал самостоятельно.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161300">https://e.lanbook.com/book/161300</a> |
| 1238 | Мальцев, И. С. Прогнозирование теплового состояния изделий при эксплуатации в условиях воздействия солнечного излучения [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 143 с.                  | Рассматривается решение задач, связанных с математическим моделированием нестационарного теплового состояния изделий (машин, конструкций) при эксплуатации их в естественных климатических условиях с учетом воздействия солнечного излучения. На основе теплового состояния прогнозируются эквивалентные температуры эксплуатации изделий, содержащих элементы и узлы из полимерных материалов. В качестве основного аппарата решения уравнения нестационарной теплопроводности выбран численный метод конечных элементов на основе вариационной формулировки задачи, реализованный в виде алгоритма и вычислительной программы для персонального компьютера. Достоверность математического моделирования подтверждена решением тестовых задач и экспериментальными данными. Предназначена для инженеров, преподавателей, аспирантов, интересующихся расчетами теплового состояния изделий, а также для студентов соответствующих специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160507">https://e.lanbook.com/book/160507</a> |
| 1239 | Мамонova, Е. Ю. Международные отношения России: теория и история [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 95 с.   | Представлены система основных понятий по дисциплине «Международные отношения», а также пять важнейших этапов развития международных отношений российского государства в хронологических таблицах и статьях современных англоязычных СМИ. Вопросы и задания в пособии направлены на   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160995">https://e.lanbook.com/book/160995</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | формирование компетенций, предусмотренных рабочей программой дисциплины. Предназначено для аудиторной и самостоятельной работы студентов, обучающихся в магистратуре по направлению «Лингвистика».   |   |
| 1240 | Манакова, И. П. Дети. Мир звуков. Музыка [Электронный ресурс] , 1991. - 256 с.  | Данная книга, обобщающая опыт работы с детьми 4—6 лет в «Школе искусств», представляет собой практическое руководство по введению их в мир музыки и может быть рекомендована как пропедевтика музыкального обучения, целью которого является формирование у дошкольников умений слушать и воспринимать мир звуков. Книга адресована педагогам-практикам, занятым в системе обучения музыке детей дошкольного возраста, студентам музыкально-педагогических училищ и музыкальных факультетов педагогических институтов, родителям.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159060">https://e.lanbook.com/book/159060</a> |
| 1241 | Маркетинг: Сборник заданий [Электронный ресурс] , 2020. - 59 с.   | Сборник заданий соответствует государственному образовательному стандарту и рабочей программе дисциплине «Маркетинг» и предназначено для формирования теоретических и практических навыков в области маркетинга на практических занятиях и во время самостоятельной работы у студентов, обучающихся по направлениям подготовки 35.03.04 - Агрономия и 35.03.05 - Садоводство. Сборник заданий включает: вопросы для обсуждения и самоконтроля, практические задания и методические указания по их выполнению, тестовые задания, деловые игры, тесты для проверки остаточных знаний, примерную тематику рефератов, список литературы и интернет-источников. Печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159436">https://e.lanbook.com/book/159436</a> |
| 1242 | Маркова, Н. А. Инвестиционный анализ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 65 с.  | Освещаются теоретические и методические вопросы анализа экономической эффективности инвестиционных проектов. Рассматриваются особенности анализа инвестиционных проектов. Пособие содержит необходимую информацию для подготовки к лекционному курсу, практическим занятиям и экзамену. Предназначено для студентов дневного и заочного отделений по профилю 080100.62 «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161101">https://e.lanbook.com/book/161101</a> |
| 1243 | Мартышенко, С. Н. Автоматизация анализа данных в исследовании социально-экономических процессов. Монография [Электронный ресурс] , 2019. - 164 с. | Представлены современные методы и инструментальные средства анализа данных, связанных с исследованием и моделированием социально-экономических процессов. Особое внимание уделено методам анализа, недостаточно представленным в классической научной литературе: обработка качественной информации, восстановление пропусков в первичных данных, анализ и корректировка ошибок. Приведены средства автоматизации разработки когнитивных моделей. Все предлагаемые методы анализа реализованы в виде компьютерных программ, которые доступны для использования в EXCEL. Представленные методы и технологии демонстрируются на примерах, рассчитанных с использованием разработанного программного обеспечения. Для руководителей, бизнес-аналитиков, преподавателей, аспирантов и студентов экономических и информационных направлений, занимающихся исследованиями в области экономико-математического моделирования социально-экономических процессов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161395">https://e.lanbook.com/book/161395</a> |
| 1244 | Мартюшев, Д. А. Возобновляемые источники энергии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 136 с.   | В настоящее время возобновляемая энергетика является наиболее быстро развивающимся направлением в энергетике. Рассмотренные в пособии возобновляемые источники энергии и способы их преобразования в другие виды энергии, удобные для потребления, существенно расширят знания студентов в передовых направлениях электроэнергетики. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Нефтегазовое дело», профилям «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти», «Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта» и «Бурение  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160508">https://e.lanbook.com/book/160508</a> |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | нефтяных и газовых скважин», изучающих дисциплину «Альтернативные источники энергии».  |   |
| 1245 | Мартюшев, Д. А. Современные методы гидродинамических исследований скважин и пластов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 160 с. | Представлены современные технологии проведения и методы интерпретации гидродинамических исследований эксплуатационных и нагнетательных скважин. Рассмотрены вопросы аппаратного и метрологического обеспечения измерений. На практических примерах проиллюстрированы методики интерпретации гидродинамических исследований скважин. Уделено внимание применению результатов ГДИ для оптимизации разработки месторождений нефти и газа. Предназначено для студентов старших курсов, специализирующихся в области разведки и разработки нефтяных и газовых месторождений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160509">https://e.lanbook.com/book/160509</a>   |
| 1246 | Мартюшов, Л. Н. История образования в России и на Урале [Электронный ресурс] , 2017. - 140 с.  | Данный курс способствует усвоению студентами основных этапов истории образования в России и на Урале, дает возможность применения опыта прошлых лет на практике в педагогической деятельности. Кроме того, содержание курса воспитывает у студентов «педагогический образ мышления», умения самостоятельного приобретения и углубления знаний из различных историко-педагогических источников, логического обоснования и аргументации суждений, помогает формировать аналитико-прогностические умения, способность выделять ценностные, конструктивные ориентиры в педагогическом наследии прошлого и проецировать их в образовательную плоскость настоящего и будущего. Учебное пособие адресовано студентам факультетов неисторических специальностей, преподавателям профессиональных учебных заведений, а также всем интересующимся историей России  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159013">https://e.lanbook.com/book/159013</a>   |
| 1247 | Марченко, А. Л. Электротехника и электроника [Текст] : В 2 томах Том 2: Электроника, 2021. - 391 с. с. (Введено оглавление)                | Настоящая книга является второй частью двухтомного учебника «Электротехника и электроника», написанного с учетом требований к результатам освоения базовой дисциплины «Электротехника и электроника», входящей в профессиональный цикл дисциплин основных образовательных программ федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования подготовки бакалавров неэлектротехнических направлений и инженеров неэлектротехнических специальностей. Рассматривается элементная база устройств полупроводниковой электроники, приведены классификация, вольт-амперные и частотные характеристики, особенности применения электронных приборов в различных режимах работы. Излагаются принципы построения и функционирования типовых аналоговых, импульсных и цифровых устройств. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по неэлектротехническим направлениям подготовки бакалавров и инженеров. | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1234694&amp;id=372821">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1234694&amp;id=372821</a> |
| 1248 | Марченко, М.Н. Правовая система Европейского Союза [Текст] : Монография / М.Н. Марченко, 2019. - 704 с. с. (Введено оглавление)            | Наряду с традиционными вопросами, касающимися понятия, структуры, истории становления и развития, а также методологии познания Евросоюза и его правовой системы, рассматриваются проблемы конституционализации правовой системы данного над-государственного образования, соотношения права Европейского Союза с международным правом, взаимосвязи и взаимодействия надгосударственного европейского права с внутригосударственным национальным правом и др. Для студентов старших курсов юридических вузов и факультетов, аспирантов, преподавателей, научных работников и всех заинтересованных читателей.   | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=763682&amp;id=372745">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=763682&amp;id=372745</a>   |
| 1249 | Масилова, М. Г. Кадровый аудит [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 75 с.   | Содержание пособия соответствует рабочей программе по дисциплине «Кадровый аудит», одновременно отражая авторскую интерпретацию учебного материала. Издание состоит из трех разделов, содержащих   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161433">https://e.lanbook.com/book/161433</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | теоретический, методологический и практический материал. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.03 «Управление персоналом», 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», преподавателей, руководителей высшего и среднего управленческого звена, специалистов кадровых служб организаций всех форм собственности.   |   |
| 1250 | Масич, Г. Ф. Сети передачи данных [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 192 с.                                     | Приведены теоретические сведения об Ethernet- и IP-технологиях: принципах построения виртуальных локальных сетей (VLAN), протоколе построения связующего дерева (STP), классовой и бесклассовой моделях IP-адресации, протоколах маршрутизации RIP и BGP-4. Значительный объем практических занятий посвящен конфигурированию оборудования Cisco для создания требуемых свойств сети передачи данных. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Информатика и вычислительная техника», аспирантов, специалистов информационных технологий.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160802">https://e.lanbook.com/book/160802</a>   |
| 1251 | Маслин, М.А. История русской философии [Текст] : Учебник / М.А. Маслин, 2018. - 640 с. с. (Введено оглавление)                           | Настоящее издание представляет собой концептуальное систематизированное изложение взглядов русских мыслителей XI-XX веков. Книга дает развернутое представление об основных направлениях в истории отечественной философской мысли, ее проблемах, о своеобразии и взаимосвязях с мировой философией. Авторы адресуют свой труд широкому кругу читателей, интересующихся историей философии в России. Книга рекомендована в качестве учебника для студентов и аспирантов высших учебных заведений.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=923359&amp;id=372587">http://znanium.com/catalog/document/?pid=923359&amp;id=372587</a> |
| 1252 | Масюк, Н. Н. Предпринимательство в России: состояние, пути развития и саморегулирование: практикум [Электронный ресурс] , 2018. - 164 с. | Развитие предпринимательства на текущий момент значимый и актуальный вопрос в экономике России. Особенно большое внимание и значение приобретают проблемы малого бизнеса, которые отталкивают начинающих предпринимателей от организации собственного бизнеса. Главные проблемы – недостаточное финансирование, депрессивное налогообложение, проблемы кредитования, недостаточное правовое обеспечение и др. Рассматривается ряд организационно-экономических и правовых проблем, затрудняющих развитие предпринимательства на современном этапе, в частности: – недостаток кредитно-финансовых ресурсов; – проблема саморегулирования предпринимательской деятельности, а также предлагаются пути их решения. Книга предназначена для управленцев, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов экономических специальностей, изучающих проблемы и перспективы развития предпринимательства.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161452">https://e.lanbook.com/book/161452</a>   |
| 1253 | Матвеевко, В. П. Остаточные напряжения в полимерных композиционных материалах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 251 с.     | Обобщены результаты многолетних исследований, выполненных под руководством и при непосредственном участии авторов, по экспериментальному исследованию и созданию математических моделей формирования технологических и остаточных напряжений в полимерных композиционных материалах. Показан и количественно описан решающий вклад в формирование технологических напряжений в полимерах пространственно распределенных релаксационных и фазовых переходов, предложены новые определяющие соотношения, устанавливающие непрерывную связь тензоров напряжений и деформаций в широком интервале температур, включающем диапазон релаксационного перехода. Изучены явления эволюции остаточных напряжений после изготовления конструкции вследствие релаксационных процессов в полимерном материале. Системно отражены следующие вопросы. Рассмотрены подходы к построению феноменологических моделей термомеханического поведения полимерных материалов в условиях релаксационных переходов для прогнозирования остаточных напряжений. Указаны методики экспериментального обеспечения определяющих | <a href="https://e.lanbook.com/book/161224">https://e.lanbook.com/book/161224</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | соотношений для полимерного материала. Изложены численные методы прогнозирования технологических напряжений в полимерах. Описаны экспериментальные методы определения остаточных напряжений в изделиях из полимерных материалов. Построены модели термомеханического поведения композиционных материалов на полимерной основе в условиях релаксационных переходов в связующем. Отмечены особенности построения моделей термомеханического поведения полимеров при совместном протекании фазовых и релаксационных переходов. Материал дополнен примерами прогнозирования технологических остаточных напряжений в конкретных конструкциях. Описаны эволюция технологических напряжений в композиционной панели с сотовым наполнителем (гибридный композитный материал органит-углепластик, используемый в конструкции элерона самолета); остаточные напряжения в многослойном композиционном ободе (усиливающий бандаж авиадвигателя), прогнозирование и оптимизация полей остаточных напряжений в пакетах стержней. Предназначено для аспирантов, обучающихся по образовательному направлению 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», и студентов, обучающихся по образовательным направлениям 24.04.05 «Двигатели летательных аппаратов»; 15.04.03 «Прикладная механика». |   |
| 1254 | Матияшук, С.В. Система договорных отношений по электро- и теплоснабжению в условиях развития когенерации [Текст] : Монография / С.В. Матияшук, 2014. - 238 с. с. (Введено оглавление) | В работе проводится комплексное исследование проблем единства и дифференциации гражданско-правового регулирования отношений по электро- и теплоснабжению в условиях становления рынка когенерации. Представлена единая научная концепция совершенствования законодательства, регламентирующего договорные отношения на рынках электрической и тепловой энергии в условиях развития когенерации, состоящая в совокупности из взаимосвязанных обоснованных выводов и положений, касающихся предмета исследования. На основании анализа данных российской цивилистической науки и практики предложен расширенный интегративный подход к регулированию договорных отношений по электро- и теплоснабжению в условиях развития когенерации, исследованы его основные концептуальные положения. Для преподавателей, научных работников, юристов, студентов юридических специальностей.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=446473&amp;id=3734">http://znanium.com/catalog/document?pid=446473&amp;id=3734</a><br>63 |
| 1255 | Матыгуллина, Е. В. Сварные и резьбовые соединения и их расчет [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 73 с.   | Представлены краткие теоретические сведения и необходимые справочные материалы по расчету резьбовых и сварных соединений деталей машин. Приведены примеры с решениями и задачи для выполнения домашних заданий и практических аудиторных занятий. Учебно-методическое пособие разработано в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2009 г. № 538 по направлению подготовки 150700.62 «Машиностроение» для дисциплины «Детали машин». Может быть использовано в учебном процессе при подготовке бакалавров и специалистов других направлений и специальностей высшего профессионального образования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160651">https://e.lanbook.com/book/160651</a>   |
| 1256 | Матюнин, В. П. Механика жидкости и газа. Введение в гидрогазодинамику [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 80 с.   | Содержатся сведения об используемом в дисциплине математическом аппарате и основных свойствах жидкостей и газов. Даны базовые понятия и формулы. Математические описания сопровождаются физическим анализом формул и описываемых ими процессов. Изложенный материал рекомендован к применению при изучении гидрогазодинамики, теории и математического моделирования авиационных двигателей и лопаточных машин.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160907">https://e.lanbook.com/book/160907</a>   |
| 1257 | Махлина, Светлана Тевельевна. Лингвистика и семиотика [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Махлина С. Т.,   | В представленном курсе даны три раздела. Первый из них посвящен лингвистике, послужившей основой для формирования   | <a href="https://urait.ru/bcode/468047">https://urait.ru/bcode/468047</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | 2021. - 260 с   | семиотики — науки, получившей распространение в культуре XX века. Во втором разделе уделено внимание семиотике наиболее распространенным в наше время религиозным системам — христианству, православию, исламу и буддизму. В следующем разделе анализируется семиотика культуры, ибо в наше время семиотика стала брендом для современного гуманитарного знания и ее термины используются широко и повсеместно. Так как искусство является языком культуры, этому аспекту культуры также уделено внимание. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс будет интересен и полезен не только для студентов гуманитарных вузов, но и для всех интересующихся современными явлениями окружающего мира в целом и художественного освоения действительности в частности.   |   |
| 1258 | Махоткина, Л.Ю. Конструирование изделий легкой промышленности: конструирование изделий из кожи [Текст] : Учебник / Л.Ю. Махоткина, 2021. - 295 с. с. (Введено оглавление)                           | Учебник посвящен процессу конструирования изделий из кожи: обуви, сумок, перчаток. Он содержит исходные данные для конструирования изделий из кожи (сведения о строении и биомеханике стопы и кисти, работе деталей обуви, обувной колодки), описание методов конструирования изделий из кожи, широко используемых на отечественных предприятиях легкой промышленности. В начале каждого параграфа новая информация представлена в сокращенном виде в табличной форме для ее систематизации и удобства восприятия. После каждой главы приведены вопросы и задания для повторения и задания для самостоятельной работы студентов. Для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по специальностям 29.02.01 «Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи», 29.02.02 «Технология кожи и меха», а также студентов высших учебных заведений.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242233&amp;id=373399">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242233&amp;id=373399</a> |
| 1259 | Махоткина, Л.Ю. Конструирование изделий легкой промышленности: конструирование швейных изделий [Текст] : Учебник / Л.Ю. Махоткина, 2021. - 324 с. с. (Введено оглавление)                           | Учебник содержит сведения об особенностях получения исходной информации для целей конструирования, построения конструкций и лекал швейных изделий, об основах процесса технического размножения деталей одежды, основных методах конструирования одежды, используемых на отечественных предприятиях по изготовлению одежды. В начале каждого параграфа новая информация представлена в виде таблицы для ее систематизации и удобства восприятия. После каждой главы приведены вопросы и задания для повторения и задания для самостоятельной работы студентов. Данное издание имеет логическую взаимосвязь с содержанием учебника «Конструирование изделий легкой промышленности: теоретические основы проектирования изделий легкой промышленности», но является самостоятельным изданием, позволяющим изучать разделы дисциплины «Конструирование изделий легкой промышленности» в зависимости от особенностей построения образовательного процесса. Для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по специальностям 29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий», 29.02.05 «Технология текстильных изделий» (по видам), а также студентов вузов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240052&amp;id=372957">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240052&amp;id=372957</a> |
| 1260 | Машков, М. А. Исследование принципа действия и метрологических характеристик измерительного преобразователя Fisher-Rosemount 3144 [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 52 с. | Рассмотрены назначение, технические характеристики, конструкция измерительного преобразователя Fisher-Rosemount 3144. Приведена методика метрологической поверки. Описаны содержание и порядок проведения лабораторной работы. Предназначено для студентов химико-технологических специальностей вузов очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161256">https://e.lanbook.com/book/161256</a>   |
| 1261 | Машенко, А. В. Специальные разделы механики грунтов и механики скальных грунтов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 176 с.  | Даны общие сведения о специальных разделах механики грунтов и механики скальных пород. Рассмотрены вопросы, связанные с особенностью деформирования грунтов, основные расчетные модели грунтов, численные  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160519">https://e.lanbook.com/book/160519</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | методы расчета грунтов, а также сведения о структурно-неустойчивых грунтах, их физических, механических и физико-химических свойствах, реологических процессах в грунтах, динамических свойствах грунтов, сведения о горных породах и скальных массивах и механике скальных грунтов. Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС ВПО направления подготовки 270800.68 «Строительство». Предназначено для магистров, обучающихся по программе «Подземное и городское строительство», студентов строительных специальностей высших учебных заведений, а также может быть полезно аспирантам и слушателям курсов повышения квалификации строительно-проектных организаций. |   |
| 1262 | Медведев, П. В. Маркетинг в отраслях и сферах деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 96 с. | В учебном пособии приведены теоретические вопросы курса «Маркетинг в отраслях и сферах деятельности»; описаны особенности современных подходов к маркетингу в различных сферах деятельности человека. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159955">https://e.lanbook.com/book/159955</a> |
| 1263 | Медведев, П. В. Тестоприготовительное оборудование [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 96 с.         | В учебном пособии приведены теоретические вопросы курсов «Технологическое оборудование», «Технология хлеба», «Технология мучных кондитерских изделий»; включено описание устройства и принципов работы современного тестоприготовительного оборудования. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160000">https://e.lanbook.com/book/160000</a> |
| 1264 | Медведев, П. В. Технологическое оборудование [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 98 с.               | В учебном пособии приведены теоретические вопросы курса «Технологическое оборудование»; каталог с номенклатурой современного оборудования хлебопекарной отрасли, описаниями его назначения и областью применения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159855">https://e.lanbook.com/book/159855</a> |
| 1265 | Медведев, П. В. Технология кондитерских изделий [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 96 с.            | В учебном пособии приведены теоретические вопросы курса «Технология кондитерских изделий»; описаны особенности современных технологий кондитерского производства. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159870">https://e.lanbook.com/book/159870</a> |
| 1266 | Медведев, П. В. Технология мучных кондитерских изделий [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 96 с.     | В учебном пособии приведены теоретические вопросы курса «Технология мучных кондитерских изделий», описания и схемы современного оборудования мучного кондитерского производства, а также методики проведения лабораторных работ. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159964">https://e.lanbook.com/book/159964</a> |
| 1267 | Медведев, П. В. Технология хлеба [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 96 с.                           | В учебном пособии приведены теоретические вопросы курса «Технология хлеба»; описаны особенности современной технологии хлебопекарного производства; приведено типовое оборудование для малых пекарен. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159839">https://e.lanbook.com/book/159839</a> |
| 1268 | Медведев, П. В. Учебно-исследовательская работа студентов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 96 с.  | В учебном пособии приведены основные теоретические вопросы курса «Учебно-исследовательская работа студентов» в виде лекций; примеры применения методов математического планирования эксперимента при решении различных задач; описание работы разработанной авторами прикладной программы  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159758">https://e.lanbook.com/book/159758</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | для проведения эксперимента. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья  |   |
| 1269 | Медведев, П. В. Физико-химические аспекты кондитерского производства [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000d_ высшего образования по направлению подготовки 19.04.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 98 с. | В учебном пособии приведены основные теоретические вопросы курса «Физико-химические аспекты кондитерского производства» в виде лекций; описаны современные технологии и ингредиенты кондитерских производств. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159759">https://e.lanbook.com/book/159759</a> |
| 1270 | Медведева, Л. М. Транспорт Дальнего Востока СССР в годы Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.): монография [Электронный ресурс] , 2018. - 164 с.   | Монография посвящена истории развития различных видов транспорта и путей сообщения на Дальнем Востоке СССР в годы Великой Отечественной войны. На фоне общей картины перестройки и функционирования экономики рассматривается роль железнодорожного, морского, речного, автомобильного и авиационного транспорта в решении задач военного и гражданского назначения. Освещаются проблемы использования дальневосточных коммуникаций для связи с союзными державами. Предназначена научным работникам, преподавателям, аспирантам, студентам и широкому кругу читателей, интересующихся историей российского Дальнего Востока. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161415">https://e.lanbook.com/book/161415</a> |
| 1271 | Медведева, Т. Н. Краткосрочная финансовая политика [Электронный ресурс] : учебное пособие для практических занятий студентов экономического факультета, 2011. - 111 с.  | Учебное пособие, подготовленное в соответствии с учебными планами и рабочими программами. В нем содержатся задачи, тесты, представлены вопросы и темы для самостоятельной подготовки и для самоконтроля знаний студентов. Пособие предназначено для студентов экономического факультета. Обсуждено и одобрено на заседании кафедры финансов и кредита (протокол № 10 от 21 мая 2013 года), рассмотрено и рекомендовано к изданию методической комиссией экономического факультета (протокол № .... от ..... 2013 г  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159284">https://e.lanbook.com/book/159284</a> |
| 1272 | Медведева, Т. Н. Механизм хозяйствования и его влияние на эффективность производственной деятельности сельскохозяйственных предприятий [Электронный ресурс] , 2011. - 158 с.  | В монографии дана оценка организационно-экономического механизма региональных сельскохозяйственных предприятий, рассмотрены его элементы, внутренние факторы влияния и воздействие внешней среды. Предложена интегральная оценка механизма хозяйствования, разработан эталонный граф нормативной динамики показателей предприятий различных организационно-правовых форм сельскохозяйственной отрасли и конкретного вида продукции, предложена уточнённая методика для финансирования оптимального объёма оборотных средств. Книга адресована научным работникам, специалистам, преподавателям, аспирантам и студентам.       | <a href="https://e.lanbook.com/book/159247">https://e.lanbook.com/book/159247</a> |
| 1273 | Медведева, Т. Н. Основные элементы налогов: наглядное учебное пособие для практических занятий [Электронный ресурс] , 2017. - 25 с.   | В пособии схематично представлено содержание основных элементов налогов и рекомендуемая литература по дисциплинам «Налоги и налогообложение», «Налогообложение юридических лиц», «Налогообложение физических лиц», «Специальные налоговые режимы», «Налогообложение в АПК». Наглядное пособие составлено с учетом требований к уровню подготовки бакалавров по направлениям 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.05 Садоводство и специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159285">https://e.lanbook.com/book/159285</a> |
| 1274 | Международная база данных SciVerse Scopus: основные возможности для научного поиска и контактов [Электронный ресурс] : методические рекомендации, 2012. - 37 с.   | Описаны основные возможности работы в международной реферативной базе SciVerse Scopus. Предназначено для аспирантов и преподавателей вуза.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160970">https://e.lanbook.com/book/160970</a> |
| 1275 | Мейлер, Л. Е. Порт – транспортный узел [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 247 с.   | В пособии даются определения, классификация и модели транспортных узлов (ТУ); принципы взаимодействия различных видов транспорта в ТУ; понятие, классификация, технико-экономические и технические характеристики морских портов; основы проектирования элементов инфраструктуры, строительства и эксплуатации ТУ – морского  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160062">https://e.lanbook.com/book/160062</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | порта: описание естественного режима морских побережий и его влияние на строительство, эксплуатацию и развитие портовых сооружений; элементы и устройства на акватории и территории порта; перегрузочных комплексов (ПК). Учебное пособие разработано в соответствии с программой дисциплины «Транспортные узлы, пути и гидротехнические сооружения», предназначено для курсантов и студентов направления подготовки бакалавриата 26.03.01 «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства» всех форм обучения.   |   |
| 1276 | Мекшун, Ю. Н. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая на предприятии) [Электронный ресурс] : методические указания, 2017. - 27 с. | Методические указания составлены на основе рабочей программы практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологической на предприятии) для бакалавров направления подготовки 35.03.06 Агроинженерия профиль подготовки «Технические системы в агробизнесе». В указаниях представлены программа практики и рекомендации по подготовке отчета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159248">https://e.lanbook.com/book/159248</a> |
| 1277 | Мекшун, Ю. Н. Эксплуатация машинно-тракторного парка [Электронный ресурс] : методические указания, 2018. - 53 с.   | Методические указания по обоснованию состава и анализу использования машинно-тракторного парка подготовлены в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия для закрепления знаний, полученных при изучении курса «Эксплуатация машинно-тракторного парка». Рассмотрены и одобрены на заседании кафедры эксплуатации и ремонта машин, протокол № 6 от 21 февраля 2018 г.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159249">https://e.lanbook.com/book/159249</a> |
| 1278 | Мелехин, А. А. Решение частных задач оптимизации для инженерных систем зданий [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 87 с.   | Рассмотрен метод совершенствования инженерных систем зданий на базе построения математических моделей с решением многопараметрических многокритериальных задач оптимизации с целью энергоресурсосбережения. Предназначено для специалистов, занимающихся эксплуатацией инженерных систем зданий, разработкой конструкторской документации для теплообменных аппаратов, также предполагается использовать в учебном процессе технических учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161257">https://e.lanbook.com/book/161257</a> |
| 1279 | Мелехин, А. Г. Водоотводящие системы промышленных предприятий. Методы очистки воды при оборотном использовании [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 124 с.                          | Посвящено методам очистки сточных вод сложного состава в оборотных системах водопользования на примере рассмотрения процессов формирования и очистки загрязненных моечных вод. Предназначено для студентов специальности «Водоснабжение и водоотведение», изучающих курс «Водоотводящие системы промышленных предприятий». Издано в рамках приоритетного национального проекта «Образование» по программе Пермского государственного технического университета «Создание инновационной системы формирования профессиональных компетенций кадров и центра инновационного развития региона на базе многопрофильного технического университета». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160521">https://e.lanbook.com/book/160521</a> |
| 1280 | Мелехин, А. Г. Промышленные системы водоснабжения и водоотведения. Ресурсосберегающие технологии очистки воды [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 122 с.                           | Рассмотрены проблемы ресурсосбережения при очистке загрязненных вод сложного состава на примере формирования и очистки моечных вод в оборотных системах водопользования. Предназначено для студентов, магистрантов, аспирантов и специалистов, занимающихся изучением данных проблем, а также практическим применением технологических комплексов очистки загрязненных вод.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161258">https://e.lanbook.com/book/161258</a> |
| 1281 | Мельникова, Т. Е. Исследование динамического поведения элементов машиностроительных конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 60 с.  | Рассмотрены основные разделы теории динамики конструкций, посвященные изучению методов расчета колебаний различных механических систем. Приведенные соотношения позволяют проводить теоретические и численные исследования свободных и вынужденных колебаний механических систем с конечным числом степеней свободы и систем с распределенными параметрами (стержней и пластин). Предназначено для магистров заочного обучения по направлению 15.04.03 Прикладная механика  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161205">https://e.lanbook.com/book/161205</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | (магистерская программа «Динамика и прочность машин, конструкций и механизмов»), изучающих дисциплину «Динамика конструкций».  |   |
| 1282 | Мельникова, Т. Е. Соппротивление материалов [Электронный ресурс] : учебно–методическое пособие для студентов заочного обучения по направлению 150200 – машиностроительные технологии и оборудование по специальности 150201 – машины и технология обработки металлов давлением специализация – обработка металлов давлением, ковкой и штамповкой, 2008. - 100 с. | Изложено содержание дисциплины «Соппротивление материалов», приведены варианты расчетно-графических работ и указания к их выполнению, описаны теоретические основы и практические цели лабораторных работ. Предназначено для студентов заочного обучения по направлению 150200 – Машиностроительные технологии и оборудование по специальности 150201 – Машины и технология обработки металлов давлением (специализация – Обработка металлов давлением, ковкой и штамповкой).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160523">https://e.lanbook.com/book/160523</a>   |
| 1283 | Мендыгалиева, А. К. Теория и методика изучения математики в начальной школе (изучение величины «Время») [Электронный ресурс] , 2020. - 68 с.   | Цель данного пособия - формирование у будущего учителя начальных классов знаний, умений и опыта творческой деятельности для реализации на практике требований ФГОС НОО. Пособие будет полезно также учителям начальной школы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159080">https://e.lanbook.com/book/159080</a>   |
| 1284 | Мендыгалиева, А. К. Теория и методика изучения математики в начальной школе (изучение величины «Масса») [Электронный ресурс] , 2020. - 73 с.   | Цель данного пособия - формирование у будущего учителя начальных классов знаний, умений и опыта творческой деятельности для реализации на практике требований ФГОС НОО. Пособие будет полезно также учителям начальной школы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159079">https://e.lanbook.com/book/159079</a>   |
| 1285 | Менщиков, В. В. История и философия науки [Электронный ресурс] : методические рекомендации, 2018. - 16 с.  | Методические рекомендации составлены на основе рабочей программы дисциплины, федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (подготовка кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 18.08.2014 г. № 1017; программы-минимум кандидатского экзамена «История и философия науки», утвержденного учебным планом КГСХА по основной образовательной программе аспирантской подготовки. Методические указания рассмотрены и одобрены на заседании методического совета академии (протокол № 1 от 13.09.2018 г.)  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159273">https://e.lanbook.com/book/159273</a>   |
| 1286 | Меренков, А. В. Структурная организация многофункциональных общественных зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 128 с.   | Пособие посвящено раскрытию архитектурно-планировочного аспекта проектирования общественных зданий зально-ячейковой структуры. Приведена методика учебного проектирования. В качестве наиболее показательного объекта для учебного проектирования взяты досуговые центры, как полифункциональные объекты, включающие в свою структуру зрелищные, спортивно-оздоровительные и другие функциональные блоки. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров «Архитектура», «Градостроительство», «Дизайн архитектурной среды», «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159487">https://e.lanbook.com/book/159487</a>   |
| 1287 | Меркулов, А.В. Ледниковые отложения центральных областей Восточно-Европейской (Русской) равнины и краткая их инженерно-геологическая характеристика [Текст] : Монография / А.В. Меркулов, 2018. - 319 с. с. (Введено оглавление)   | В монографии изложены результаты многолетних исследований ледниковых отложений центральных областей Восточно-Европейской (Русской) равнины. Большое внимание в работе уделено изучению состава, строения и свойств ледниковых отложений, их изменениям в пространстве. Для специалистов, изучающих ледниковые отложения применительно к проблемам инженерной геологии. Книга может быть полезна студентам и широкому кругу читателей, интересующихся изучением вещественных остатков прошлых оледенений Земли.   | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=925803&amp;id=372591">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=925803&amp;id=372591</a> |
| 1288 | Мерсон, Е. Л. Математические методы моделирования в геологии [Электронный ресурс] : курс лекций, 2008. - 209 с.  | Изложены основы геолого-математического моделирования состава, строения и других свойств горных пород и полезных ископаемых в недрах применительно к решению важнейших геологических задач. Рассмотрены сущность и условия применения одномерных, двумерных и многомерных статистических моделей, методы математического описания пространственных геологических закономерностей, факторы, определяющие выбор и эффективность использования математических методов в геологии, с учетом возможностей ЭВМ. Большое внимание уделено ЭВМ для моделирования геологических процессов, эффективности                                    | <a href="https://e.lanbook.com/book/160851">https://e.lanbook.com/book/160851</a>   |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | применения ЭВМ в различных областях геологии. Предназначено для студентов геологических специальностей вузов.  |   |
| 1289 | Проектирование в дизайне среды [Электронный ресурс] . К. 2, 2019. - 136 с.  | Учебное пособие направлено на формирование у обучающихся устойчивого интереса к проектированию общественных интерьеров и ориентировано на развитие творческого потенциала с целью сделать проект полезным и целенаправленным. Рассмотрены такие модели деятельности дизайнера, как разработка и организация проектирования интерьеров зданий общественного назначения (общественного питания, детских дошкольных учреждений, музеев и выставочных пространств, спортивных сооружений). Приведены примеры российских и зарубежных аналогов подобных предприятий. Для студентов, обучающихся по основной профессиональной образовательной программе 54.03.01 «Дизайн» профиль «Дизайн среды» (бакалавриат), выполняющих задания в рамках дисциплин «Проектирование в дизайне среды, модуль 6»; «Многоуровневое пространство», а также студентов специальностей и направлений «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды» и слушателей дополнительных программ среднего дизайна.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161411">https://e.lanbook.com/book/161411</a> |
| 1290 | Местное самоуправление в современном обществе [Электронный ресурс] : сборник научных статей, 2017. - 357 с.       | Данное издание продолжает серию «Современный город: власть, управление, экономика» и сотрудничество Европейского клуба экспертов местного самоуправления (ЕКЭ МСУ), Пермского национального исследовательского политехнического университета (ПНИПУ) и Германского фонда международного правового сотрудничества (IRZ). Книга приурочена к 10-летию юбилею ЕКЭ МСУ. В центре внимания авторов, среди которых многие известные российские и немецкие эксперты в области местного самоуправления (значительная их часть – члены ЕКЭ МСУ), – состояние и роль данного института в современном обществе, анализ вызовов современности и их возможного влияния на местное самоуправление. Авторы и издатели надеются, что книга будет интересна и полезна выборным должностным лицам и служащим органов публичной власти, экспертам, ученым, преподавателям, аспирантам и студентам, изучающим государственное и муниципальное управление и право, всем лицам, интересующимся местным самоуправлением. Редакторы и издатели выражают благодарность Фонду IRZ за финансирование расходов на печать издания, а авторам – за активное сотрудничество.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161099">https://e.lanbook.com/book/161099</a> |
| 1291 | Местное самоуправление и развитие территорий: российский и европейский опыт [Электронный ресурс] , 2014. - 529 с. | Очередное издание Европейского клуба экспертов местного самоуправления является коллективной работой ученых и специалистов – участников двух научно-практических конференций, проводившихся под эгидой клуба: ежегодной международной конференции клуба, состоявшейся в г. Санкт-Петербурге в октябре 2013 года, и традиционной декабрьской конференции серии «Современный муниципалитет» в г. Перми. В книге затронуты различные аспекты такого актуального вопроса, как влияние местного самоуправления на развитие территорий. Заинтересованный читатель найдет здесь не только публикации российских политологов, экономистов, юристов, практиков местного самоуправления, но и развернутый срез европейского опыта, представленный публикациями зарубежных авторов. Авторы и издатели надеются, что книга будет интересна и полезна как для выборных должностных лиц и служащих органов публичной власти, экспертов, ученых, так и для преподавателей, аспирантов и студентов, изучающих государственное и муниципальное управление и право. Редакторы и издатели выражают благодарность немецкому Фонду им. Конрада Аденауэра (Региональный проект «Диалог Россия – ЕС») за финансирование расходов на печать издания, а авторам – за активное сотрудничество. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161068">https://e.lanbook.com/book/161068</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
| 1292 | Метелев, С.Е. Инвестиционный менеджмент [Текст] : Учебник / С.Е. Метелев, 2018. - 288 с. с. (Введено оглавление)  | В учебнике рассматриваются теоретические, методологические и методические основы инвестиционного менеджмента реальных и финансовых активов. Представлены сущность и теоретические основы инвестиций, инвестиционного процесса, инструменты и методы оценки инвестиционных ресурсов. Рассматриваются методические подходы, методы и инструменты реального инвестирования, особенности организации управления проектами, принципы портфельного инвестирования и методы оценки инвестиционных рисков. Учебник предназначен для студентов высших учебных заведений и соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту по направлению подготовки 080100 «Экономика» (квалификация (степень) «бакалавр») и рабочей программе курса. Рекомендуется к использованию в качестве базового учебника при подготовке бакалавров и магистров по направлению 080100 «Экономика», может быть использован при подготовке бакалавров и магистров, обучающихся по экономическим направлениям. | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=925835&amp;id=372594">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=925835&amp;id=372594</a> |
| 1293 | Методология педагогики: понятийный аспект [Электронный ресурс] . В. 1, 2014. - 213 с.   | В сборнике представлены статьи, освещающие различные понятийные аспекты методологии педагогики и диссертационных исследований по педагогике, некоторые были опубликованы в журналах «Педагогика», «Профессиональное образование. Столица», «Педагогическое образование и наука», «Ценности и смыслы», «Отечественная и зарубежная педагогика» и др. Цель сборника — обозначить и раскрыть различные грани методологической проблематики педагогики и диссертационных исследований, различные точки зрения по вопросам методологических концептов в понятийном аппарате педагогики, их взаимосвязь и взаимообусловленность с другими педагогическими категориями. Сборник адресован аспирантам, докторантам, соискателям и всем тем, кого интересуют вопросы методологии педагогики и педагогических диссертационных исследований   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159056">https://e.lanbook.com/book/159056</a>   |
| 1294 | Методы математической физики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 76 с.  | Данное учебное пособие включает материал по дисциплине "Методы математической физики" и предназначен студентам-бакалаврам по направлению подготовки 03.03.02 "Физика" профиль "Фундаментальная физика".  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159335">https://e.lanbook.com/book/159335</a>   |
| 1295 | Метрология, стандартизация, сертификация: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 92 с.   | В практикуме приведены теоретические сведения и рассмотрены лабораторные работы по изучению средств и методов измерения физических величин. Предназначен для студентов, обучающихся по направлению «Агроинженерия» (квалификация бакалавр)   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160071">https://e.lanbook.com/book/160071</a>   |
| 1296 | Мещерина, Е. В. Первичный радикал алгебр Ли, удовлетворяющих специальным условиям [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 120 с.   | В монографии проведено исследование свойств внутренних идеалов над полем характеристики нуль, соотношений между различными определениями артиновости, первичного радикала кольца многочленов над алгеброй Ли, первичного радикала артиновых специальных супералгебр Ли и локально нильпотентных артиновых алгебр Ли, решена ослабленная проблема А.В. Михалева.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159858">https://e.lanbook.com/book/159858</a>   |
| 1297 | Мещерина, Е. В. Системы искусственного интеллекта [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 02.03.01 математика и компьютерные науки, 02.03.02 фундаментальная информатика и информационные технологии, специальности 10.05.01 компьютерная безопасность, 2019. - 96 с. | Учебно-методическое пособие содержит теоретический материал и задания для лабораторных работ. В нем освещены основы программирования на одном из самых распространенных логических языков – Prolog, основы программирования нейронных сетей, знакомство с нечеткими множествами и нечеткой логикой. Каждая лабораторная работа включает в себя задания для лабораторных работ и вопросы для самоконтроля. Учебно-методическое пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, специальности 10.05.01 Компьютерная безопасность при изучении дисциплин «Системы искусственного интеллекта», «Интеллектуальные системы», «Основы искусственного интеллекта»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160008">https://e.lanbook.com/book/160008</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | соответственно.  |   |
| 1298 | Миграционные проблемы современных российских городов [Электронный ресурс] : сборник научных статей, 2012. - 139 с.  | Представлены статьи сотрудников Управления Федеральной миграционной службы по Пермскому краю и преподавателей вузов Перми по проблемам миграционных отношений в России и Пермском крае, а также по отдельным аспектам современной миграционной политики в РФ. Издание предназначено для специалистов по миграционным проблемам в обществе. Издание сборника осуществлено при финансовой поддержке Пермского национального исследовательского политехнического университета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160996">https://e.lanbook.com/book/160996</a>   |
| 1299 | Микшевич, Н. В. Радиационная безопасность [Электронный ресурс] : учебное пособие по курсу «основы радиационной безопасности», 2016. - 182 с.                | Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта и предназначено для студентов педагогических вузов, обучающихся по профилю «Безопасность жизнедеятельности» по программам бакалавриата и магистратуры   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158986">https://e.lanbook.com/book/158986</a>   |
| 1300 | Миллерова, Е. А. Уголовный процесс (досудебное производство) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 75 с.  | Содержится краткий теоретический материал по каждой теме досудебного производства в уголовном процессе, охватывающий реализацию норм уголовного права, некоторые вопросы оперативно-розыскной деятельности, прокурорского надзора. Приведены вопросы к практическим занятиям, задания в виде задач, рефератов, списки литературы, необходимой для изучения заданной темы. Учебное пособие предназначено для студентов 3-го курса очной, заочной, очно-заочной формы обучения направления подготовки «Юриспруденция» (специальность «Экономическая безопасность»), изучающих дисциплину «Уголовный процесс», а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Административное право и уголовно-правовые дисциплины».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159397">https://e.lanbook.com/book/159397</a>   |
| 1301 | Мильнер, Б.З. Организация создания инноваций: горизонтальные связи и управление [Текст] : Монография / Б.З. Мильнер, 2018. - 288 с. с. (Введено оглавление) | В монографии рассматриваются теоретические, методологические и практические проблемы организации создания инноваций на базе использования системы горизонтальных связей и управления.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925844&amp;id=372597">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925844&amp;id=372597</a> |
| 1302 | Минаков, И.А. Экономика сельскохозяйственного предприятия [Текст] : Учебник / И.А. Минаков, 2018. - 363 с. с. (Введено оглавление)                          | В учебнике изложены основные экономические категории и понятия, рассмотрены теоретические и практические вопросы функционирования сельскохозяйственных предприятий; организационно-правовые формы и производственные ресурсы предприятий; организация производства, управления и планирования; инвестиционная, инновационная, природоохранная, аналитическая деятельность; учет и отчетность, факторы эффективности развития предприятия; формирование издержек производства и ценообразование на сельскохозяйственную продукцию. Во втором издании дополнительно рассмотрены формы, типы и методы организации производства, производственный процесс и его элементы, производственный цикл и его структура, различные теории мотивации, структура предприятия, инвестиционный проект и его экономическая оценка, производственная программа. Для преподавателей, аспирантов и студентов экономических специальностей. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920549&amp;id=372577">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920549&amp;id=372577</a> |
| 1303 | Мингалева, Ж. А. Инновационная политика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 224 с.  | Содержится обзор основных положений в области инновационной политики России и зарубежных стран. Рассмотрены особенности осуществления инновационной политики на различных иерархических уровнях организации экономики и общества. Представлены новые подходы к региональному управлению, нацеленному на инновационное развитие территорий. Предназначено для аспирантов направления подготовки 38.06.01 «Экономика» научной специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством» при изучении дисциплины «Инновационная политика», а также для специалистов в области управления инновациями, государственных и муниципальных служащих.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161238">https://e.lanbook.com/book/161238</a>   |
| 1304 | Мингалева, Ж. А. Стимулирование интеллектуального труда как основа инновационного развития [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 314 с.                | Раскрыты вопросы стимулирования интеллектуального труда работников предприятий и организаций и повышения экономической отдачи от интеллектуальной  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161104">https://e.lanbook.com/book/161104</a>   |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
|      |  | <p>деятельности с целью инновационного развития основных субъектов экономики. Дается оценка и сравнительный анализ моделей и инструментов стимулирования к интеллектуальной и творческой деятельности работников предприятий и организаций различных сфер, включая промышленные предприятия, организации креативной индустрии, IT-компании. Предлагаются апробированные на практике методики оценки удовлетворенности интеллектуальным трудом и модели построения системы управления интеллектуальным трудом работников. Адресовано научным сотрудникам, преподавателям, аспирантам, специалистам, руководителям предприятий, занимающимся проблемами эффективного управления инновационным развитием и конкурентоспособностью экономических субъектов.</p>   |  |
| 1305 | <p>Основы современных компьютерных технологий [Электронный ресурс] : Учебное пособие для поступающих в высшие учебные заведения. Ч. 3 : учебное пособие для поступающих в высшие учебные заведения, 2016. - 214 с.</p> | <p>Данное учебное пособие является еще одной частью систематизированного модульного курса по освоению современных компьютерных технологий на базе пакета свободного программного обеспечения для образовательных учреждений России. В пособии представлен материал по основам работы с табличным процессором OpenOffice.org Calc, с растровым графическим редактором Gimp, а также материал для повторения тем по основам работы в операционной системе Alt Linux, с электронной почтой и средствами архивации информации. Пособие снабжено теоретическим материалом, описывающим основные принципы выполнения типовых операций с помощью представленных программных продуктов, подробными алгоритмами выполнения некоторых заданий, вопросами для контроля знаний, а также набором практических заданий для реализации на компьютере. В конце каждого раздела содержится пакет материалов для проведения зачетного занятия, а также варианты творческих заданий для самостоятельного выполнения учащимися. Учебное пособие ориентировано на пользователя, уже имеющего основные навыки работы в операционной системе, а также первоначальные знания об основах работы с графическими, текстовыми редакторами и одной из систем программирования. Пособие предназначено для школьников, изучающих компьютерные технологии в рамках курса «Информатика», самостоятельно или в рамках дополнительного образования. Пособие также может быть использовано учителями информатики для проведения дополнительных занятий по дисциплине «Информатика и ИКТ».</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159652">https://e.lanbook.com/book/159652</a></p> |
| 1306 | <p>Основы современных компьютерных технологий [Электронный ресурс] : Учебное пособие для поступающих в высшие учебные заведения. Ч. 4 : учебное пособие для поступающих в высшие учебные заведения, 2016. - 167 с.</p> | <p>Данное учебное пособие является еще одной частью систематизированного модульного курса по освоению современных компьютерных технологий на базе пакета свободного программного обеспечения для образовательных учреждений России. В пособии представлен материал по основам работы с растровым графическим редактором Inkscape, программой для верстки публикаций Scribus, а также с графическими исполнителями в среде программирования Кумир. Пособие снабжено теоретическим материалом, описывающим основные принципы выполнения типовых операций с помощью представленных программных продуктов, подробными алгоритмами выполнения некоторых заданий, вопросами для контроля знаний, а также набором практических заданий для реализации на компьютере. В конце каждого раздела содержится пакет материалов для проведения зачетного занятия, а также варианты творческих заданий для самостоятельного выполнения учащимися. Учебное пособие ориентировано на пользователя, уже имеющего основные навыки работы в операционной системе, а также первоначальные знания об основах работы с графическими, текстовыми редакторами и одной из систем программирования. Пособие предназначено для школьников, изучающих компьютерные технологии в рамках курса</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159653">https://e.lanbook.com/book/159653</a></p> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | «Информатика», самостоятельно или в рамках дополнительного образования. Пособие также может быть использовано учителями информатики для проведения дополнительных занятий по дисциплине «Информатика и ИКТ».   |   |
| 1307 | Основы современных компьютерных технологий [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по_x000D_ образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки и специальностям, входящим в образовательную область_x000D_ "Математические и естественные науки". Ч. 5 : учебное пособие для обучающихся по_x000d_ образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки и специальностям, входящим в образовательную область_x000d_ "математические и естественные науки", 2019. - 164 с. | Учебное пособие представляет собой систематизированный модульный курс по освоению современных компьютерных технологий на базе пакета свободного программного обеспечения для учреждений высшего образования. Данное учебное пособие является логическим продолжением серии учебных пособий «Основы современных компьютерных технологий». Весь материал пособия состоит тематических занятий, представленных в каждом параграфе. Каждое занятие состоит из трех взаимосвязанных частей: теоретических сведений на тему занятия, упражнений репродуктивного уровня и заданий реконструктивного и творческого уровня. В конце каждого раздела содержится пакет материалов для проведения зачетного занятия, а также варианты творческих заданий для самостоятельного выполнения студентами. Учебное пособие ориентировано на пользователя, уже имеющего основные навыки работы в операционной системе, а также первоначальные знания об основах работы с графическими, текстовыми редакторами и в одной из систем программирования. Пособие предназначено для студентов всех форм обучения, обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям и специальностям подготовки, входящим в образовательную область «Математические и естественные науки». Данное пособие может использоваться школьниками, изучающими компьютерные технологии в рамках курса «Информатика», самостоятельно или в рамках дополнительного образования. Пособие также может быть использовано учителями информатики для проведения дополнительных занятий по дисциплине «Информатика» или в рамках элективных курсов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159932">https://e.lanbook.com/book/159932</a> |
| 1308 | Миронов, И. П. Новые перспективы и возможности в работе куратора академической группы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 170 с.  | Раскрываются особенности деятельности кураторов академических групп технического вуза в условиях реформы системы высшего образования. Создано на основе многолетнего опыта работы Управления социальной и внеучебной работы и психологической службы Пермского национального исследовательского политехнического университета. Использование в работе методических материалов, представленных в данном пособии, способствует повышению мотивации и профессиональных компетенций кураторов в работе со студентами. Адресовано кураторам академических групп, преподавателям и научным работникам технического университета. Может быть полезно преподавателям других вузов в учебно-воспитательной работе со студентами.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160975">https://e.lanbook.com/book/160975</a> |
| 1309 | Мирошникова, Е. П. Технология переработки птицы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.03 продукты питания животного происхождения, 2018. - 174 с.   | В учебном пособии рассмотрены вопросы производства и переработки продуктов птицеводства. Представлены сведения об истории развития и современном состоянии отрасли. Изложены основные технологии переработки птицы. Учебное пособие предназначено для студентов по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159704">https://e.lanbook.com/book/159704</a> |
| 1310 | Митрофанов, С. В. Методика тепловизионного обследования [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 102 с.   | Учебное пособие содержит основы теплофизики, используемые при проведении тепловизионного обследования, особенности работы тепловизора при любых погодных условиях, примеры обработки термограмм при выполнении качественного энергоаудита и примеры проведения тепловизионного контроля электрооборудования. Учебное пособие предназначено для изучения дисциплин «Энергосбережение в энергетике» и «Методика проведения энергетического обследования» для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160041">https://e.lanbook.com/book/160041</a> |
| 1311 | Митрофанов, С. В. Правила устройства  | Учебное пособие включает в себя лекционный   | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      | электроустановок и техника безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника, 11.03.03 конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2018. - 100 с.                                | курс по дисциплине "Правила устройства электроустановок и техника безопасности", согласно рабочей программе дисциплины и предназначено для освоения студентами основного содержания предмета и подготовки к зачету. Пособие включает вопросы для самоподготовки по каждому разделу, а также перечень рекомендуемой литературы и вопросы к рубежному и итоговому контролю. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. | m/book/159734  |
| 1312 | Митрофанов, С. В. Правила устройства электроустановок и техника безопасности [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника, 11.03.03 конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2018. - 107 с. | Практикум включает в себя практический курс по дисциплине "Правила устройства электроустановок и техника безопасности", согласно рабочей программе дисциплины и предназначен для освоения студентами основного содержания предмета и подготовки к зачету. Практикум включает задачи по каждому разделу, а также перечень рекомендуемой литературы. Практикум предназначен для обучающихся по направлениям подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника.                              | https://e.lanbook.com/book/159733                          |
| 1313 | Митрофанов, С. В. Энергоаудит систем освещения [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 102 с.   | Учебное пособие включает в себя основные вопросы энергоаудита систем освещения и предназначено для изучения дисциплин «Энергосбережение в энергетике» и «Методика проведения энергетического обследования». Также пособие содержит основы светотехники, вопросы классификации систем освещения, рассмотрены нормативные требования к системам освещения. Описаны энергосберегающие источники света, устройства автоматизации систем освещения и мероприятия по энергосбережению в системах освещения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.                 | https://e.lanbook.com/book/159873                          |
| 1314 | Митрофанова, С.В. Актуальные вопросы производства по делам об административных правонарушениях [Текст] : Учебное пособие / С.В. Митрофанова, 2020. - 80 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии излагаются общие положения производства по делам об административных правонарушениях, порядок осуществления процессуальных действий на всех стадиях производства по делам об административных правонарушениях. Предназначено для курсантов, студентов и слушателей, обучающихся по специальности «Правоохранительная деятельность» и направлению подготовки «Юриспруденция».   | http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241000&id=373051 |
| 1315 | Митрохович, Н. Н. Материаловедение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 114 с.  | Учебное пособие содержит краткое изложение основных теоретических разделов, а также программу курса «Материаловедение» и 50 вариантов заданий для выполнения двух контрольных работ, предназначенных студентам-заочникам металлургических и машиностроительных специальностей вузов.   | https://e.lanbook.com/book/161261                          |
| 1316 | Митрохович, Н. Н. Материаловедение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 195 с.  | Кратко изложены основные теоретические разделы курса «Материаловедение». Представлена программа курса. Приведены варианты заданий для выполнения контрольной работы. Предназначено для студентов вузов очной и заочной формы обучения металлургических и машиностроительных специальностей.  | https://e.lanbook.com/book/160512                          |
| 1317 | Митрюхина, И. Н. Freizeitaktivitäten (Письменная речевая практика). Модуль I (немецкий язык) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 82 с.   | Разработан первый тематический модуль, включающий в себя восемь тем, таких как «Спорт», «Музыка», «Театр – кино», «Литература» и др. В рамках каждой темы представлены два текста и задания к ним разного уровня сложности (A1–A2; B1–B2), предназначенные для изучающих немецкий как в качестве основного, так и второго иностранного языка. Кроме того, пособие содержит дополнительные тексты по изучаемой теме и ссылки на интернет-сайты, информация из которых также может быть использована обучающимися для решения  | https://e.lanbook.com/book/161181                          |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | коммуникативно-познавательных задач. Предназначено для бакалавров 2-го курса по специальности «Перевод и переводоведение».   |   |
| 1318 | Митюшкина, Е. Н. Управление производственным предприятием на основе стоимостных критериев [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 196 с.  | Представлены результаты теоретических и практических исследований управления производственными предприятиями на основе стоимостных критериев. Приведены результаты исследований влияния на стоимость компании состава ее активов. Изложен стоимостный подход управления рисками производственного предприятия. Исследованы процессы формирования нематериального капитала компании. Предназначено для научных работников, преподавателей вузов, менеджеров, специализирующихся в области теории и практики управления на основе стоимости, предпринимателей, а также магистров по направлению «Экономика» при изучении курсов «Управление стоимостью бизнеса», «Управление рисками», аспирантов управленческих и экономических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161124">https://e.lanbook.com/book/161124</a> |
| 1319 | Митягин, С. Д. Градостроительное проектирование. Методологические основы и инструменты [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 100 с.  | Курс лекций предназначен для углубления фундаментальной подготовки и расширения кругозора лиц, интересы которых находятся в плоскости пространственной организации и преобразования окружающей среды. Последовательно раскрывается значение градостроительной проектно-планировочной деятельности как системы обоснований и определения возможностей взаимной адаптации Природы и Общества, а также ее социально-экономическая и эколого-ландшафтная сущности, которые проявляются в процессе организации решения вопросов оптимизации расселения и рационализации взаимосвязей в структуре городских и сельских поселений и которые требуют актуализации и развития методологии градостроительного проектирования, зонирования и совершенствования нормативно-методической базы. Курс содержит 6 лекций, общим объемом 93 страницы и 8 иллюстраций. Список литературы состоит из 15 источников. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата направления подготовки «Градостроительство». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159488">https://e.lanbook.com/book/159488</a> |
| 1320 | Михайлова, О. А. Затраты предприятия: управленческий аспект [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 120 с. | В учебном издании представлен основной практический материал по дисциплинам «Управление затратами» и «Управленческий учет»: практические задания, вопросы для самопроверки и тесты для самоконтроля к каждой теме, а также список рекомендуемой литературы. Учебное издание предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль «Экономика предприятий и организаций» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159729">https://e.lanbook.com/book/159729</a> |
| 1321 | Михайлова, О. А. Финансовый учет [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 130 с.                            | В практикуме представлен основной практический материал по дисциплине «Финансовый учет»: практические задания, вопросы для самопроверки и тесты для самоконтроля к каждой теме, а также список рекомендуемой литературы. Практикум предназначен для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль «Экономика предприятий и организаций» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159824">https://e.lanbook.com/book/159824</a> |
| 1322 | Михайлюк, О. Н. Финансы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 72 с.  | Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с ФГОС ВО третьего поколения и программой курса «Финансы», призвано помочь бакалаврам направлений 38.03.02 – «Менеджмент» профиля «Финансовый менеджмент», 38.03.02 – «Экономика» профиля «Финансы и кредит» очного и заочного обучения организовать свою аудиторную и самостоятельную работу по изучению дисциплины. Методическое пособие включает в себя практические примеры и ситуации, проверочные тесты, а также вопросы для обсуждения и темы рефератов для   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159286">https://e.lanbook.com/book/159286</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | самостоятельной работы.   |   |
| 1323 | Михальская, А.К. Риторика [Текст] : Учебник / А.К. Михальская, 2021. - 480 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник представляет собой издание нового типа и по содержанию, и по методологической основе, и по методическому аппарату. При этом в нем изложены теоретические основы предмета: базовые общериторические модели (риторический канон, топики, хрия и др.); теория дискурса и речевого поведения; история риторики. Содержится операциональная система сведений о русской речевой культуре и особенностях элитарной речи; полные курсы современной ораторской подготовки, деловой речи, речевого креатива; приводятся соответствующие тренинги. Методический комплекс состоит из заданий, тестов, упражнений, контрольных вопросов и заданий, списков рекомендуемой литературы по разделам. Иллюстративный материал представлен таблицами и рисунками. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования последнего поколения. Предназначен для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки: филология, журналистика, история, социология, политология, менеджмент, связи с общественностью, литературное творчество (бакалавриат, магистратура, специалитет). | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241990&amp;id=373450">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241990&amp;id=373450</a> |
| 1324 | Михеева, Т. М. Баскетбол в вузе [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям подготовки, 2018. - 173 с. | Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями к структуре основных общеобразовательных программ бакалавриата ФГСО ВПО ОГУ третьего поколения по циклу «Физическая культура» и предназначено студентам основной группы всех специальностей. Предлагаемая работа адаптирована к условиям физкультурно-спортивной базы ФБОУ ВО ОГУ, и соответствует необходимым требованиям организации учебного процесса. Учебное пособие содержит теоретический и практический материал для проведения учебных занятий по баскетболу для студентов основной группы и преподавателей физической культуры.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159859">https://e.lanbook.com/book/159859</a>   |
| 1325 | Мишин, А.А. Психологические детерминанты профессиональной самореализации педагога [Текст] : Монография / А.А. Мишин, 2019. - 116 с. с. (Введено оглавление)                              | Монография посвящена изучению психологических детерминант профессиональной самореализации педагога. Профессиональная самореализация является важной составляющей жизнедеятельности человека, поэтому ее изучение и выделение факторов, способствующих ее росту, является важным вопросом в современной психологической науке. Автор уточняет содержание понятий «самореализация личности» и «профессиональная самореализация», определяет модель профессиональной самореализации педагогов, а также предлагает программу повышения уровня профессиональной самореализации педагогов путем воздействия на ее психологические детерминанты. Материалы монографии могут быть полезны обучающимся и преподавателям образовательных организаций для повышения эффективности образовательного процесса, а также сотрудникам психологических и иных служб учреждений уголовно-исполнительной системы, ответственным за психологическую и воспитательную работу.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241396&amp;id=373102">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241396&amp;id=373102</a> |
| 1326 | Мищенко, А.В. Оптимизационные модели управления ограниченными ресурсами в логистике [Текст] : Монография / А.В. Мищенко, 2021. - 253 с. с. (Введено оглавление)                          | В предлагаемой монографии рассмотрены оптимизационные модели управления ограниченными ресурсами в логических системах. Такими системами обладают в первую очередь промышленные предприятия, транспортные компании и торговые организации, в том числе реализующие оптовую деятельность. Как правило, эффективность функционирования перечисленных объектов во многом зависит от того, насколько рационально использованы ограниченные ресурсы такого вида, как: производственный аппарат предприятия, трудовые ресурсы, транспортные средства и т.д. В данной работе рассмотрены различные подходы управления такими ресурсами как для детерминированных моделей, так и для ситуации, когда ряд параметров моделей не   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1082948&amp;id=373503">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1082948&amp;id=373503</a> |



|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | задан точно, то есть для стохастических моделей. В этом случае предлагается оценивать устойчивость моделей к наступлению разного рода рисков событий как по структуре решения, так и по функционалу. Адресована студентам старших курсов, аспирантам и магистрам, обучающимся по специальности «Менеджмент» и «Логистика», а также специалистам в области моделирования логистических систем.   |   |
| 1327 | Младенов, Г. М. Электронно-лучевая сварка [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 374 с.   | Изложены современные представления о физических основах формирования технологических электронных пучков, конструировании электронно-лучевых пушек и физических процессах, протекающих при электронно-лучевой сварке. Рассмотрены вопросы моделирования электронно-оптических систем электронно-лучевых пушек, прогнозирования и моделирования процессов электронно-лучевой сварки, а также технологические особенности формирования вторичных процессов в зоне взаимодействия мощного концентрированного электронного пучка на металл для контроля и управления процессом электронно-лучевой сварки. Предназначена для научных и инженерно-технических работников, занятых в области электронно-лучевых сварочных технологий, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160760">https://e.lanbook.com/book/160760</a> |
| 1328 | Многоликий мир. Миграции и их роль в современном мире [Электронный ресурс] : сборник эссе, 2013. - 31 с.  | Представлены лучшие эссе студентов, участвовавших в международном конкурсе «Многоликий мир. Миграции и их роль в современном мире». Авторские оценки исторических и современных событий сохранены и могут не совпадать с официально принятыми трактовками. Предназначен для широкого круга читателей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160997">https://e.lanbook.com/book/160997</a> |
| 1329 | Моисеева, И. Ю. Основы теории первого иностранного языка. Теоретическая грамматика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 114 с. | Настоящее учебное пособие определяет ключевые проблемы теоретической грамматики французского языка, предусматривает освещение спорных вопросов в области французской грамматики и пути их решения, рассмотрение особенностей французского языка как аналитической языковой системы в выражении грамматических значений. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика (бакалавриат).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159747">https://e.lanbook.com/book/159747</a> |
| 1330 | Моисеева, И. Ю. Психолингвистическое исследование структуры креолизованного текста [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 97 с.   | Настоящая монография посвящена вопросу психолингвистическим особенностям изучения структуры креолизованного текста. В первой главе анализируются основные направления в изучении креолизованного текста, классифицируются терминологические обозначения сложного текстового образования и их определения, в результате полного семантического анализа составляет новое понимание изучаемого лингвистического явления, рассматривается специфика структуры креолизованного текста, обосновывается и описывается психолингвистический подход к исследованию изучаемого явления. Во второй главе описываются условия каждого эксперимента; проводятся количественный и качественный анализы психолингвистических экспериментов в отдельности; обобщаются результаты экспериментального исследования; разрабатывается и апробируется алгоритм комплексного анализа креолизованного текста. Материалы монографии могут найти применение в преподавании курсов лекций по общему языкознанию, теории текста, теории языка, психолингвистики, теории речевого воздействия. Результаты данного исследования могут быть использованы специалистами в сфере маркетинга и рекламы, маркетинга в социальной сети в качестве учебного пособия для составления креолизованного текста (рекламы); лингвистическими экспертами при составлении экспертного заключения по вопросам, касающихся рекламных текстов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159830">https://e.lanbook.com/book/159830</a> |
| 1331 | Моисеева, И. Ю. Современная детская сказка в лингвокультурологическом аспекте [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 103 с.   | Настоящая монография посвящена выявлению лингвокультурологических особенностей современной детской сказки. В первой главе   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159695">https://e.lanbook.com/book/159695</a> |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
|      |   | <p>раскрываются понятия «языковая картина мира», «детская языковая картина мира», «концептуализация детской языковой картины мира», «лингвокультурологическая личность», разрабатывается алгоритм исследования особенностей современной детской сказки в лингвокультурологическом аспекте. Во второй главе проводится анализ лексических средств реализации концептов в русских и американских авторских сказках, осуществляется сравнительный лингвокультурологический анализ русских и американских авторских сказок, выявляются особенности современной детской сказки в лингвокультурологическом аспекте. Материалы монографии могут найти применение при организации аудиторной и самостоятельной работы студентов магистратуры и аспирантуры вузов, профессионально занимающихся проблемами лингвистики, лингвокультурологии, когнитивной лингвистики.</p>   |  |
| 1332 | <p>Моисеева, И. Ю. Структурно-семантические особенности номинативных единиц туристских предприятий [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 113 с.</p>  | <p>Настоящая монография посвящена выявлению структурно-семантических особенностей номинативных единиц туристских предприятий. В первой главе раскрываются теоретические аспекты понятий «номинация», «коммерческая номинация», разрабатывается алгоритм исследования структурно-семантических особенностей коммерческих номинативных единиц. Во второй главе проводится структурный анализ номинативных единиц туристских предприятий по количеству элементов, классифицируются модели по виду составляющих их элементов, выделяются ядерные и периферийные модели, а также наиболее продуктивные модели по формально-позиционному расположению элементов модели. В третьей главе проводится ассоциативный эксперимент по установлению эффективности коммерческой номинации, определяются виды эргонимов в зависимости от степени их информативности. Материалы монографии могут найти применение при организации аудиторной и самостоятельной работы студентов бакалавриата, магистратуры и аспирантуры вузов, профессионально занимающихся проблемами лингвистики, ономастики, нейминга, брендинга. Работа имеет междисциплинарный характер и может быть использована при разработке научно-практических рекомендаций для эффективной номинации предприятий.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159760">https://e.lanbook.com/book/159760</a></p> |
| 1333 | <p>Теоретические проблемы текста [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 Лингвистика. Ч. 2 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 лингвистика, 2018. - 172 с.</p> | <p>Настоящее учебное пособие освещает ключевые теоретические проблемы текста. В каждом разделе актуализация теоретических положений опирается на систему практических упражнений, тестов, направленную на понимание теоретических вопросов, изученных в ходе аудиторной работы. Учебное пособие «Теоретические проблемы текста» адресовано студентам, обучающимся по программам магистратуры очной и заочной форм обучения направления подготовки 45.04.02 Лингвистика, и направлено на организацию самостоятельной работы магистрантов.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159736">https://e.lanbook.com/book/159736</a></p> |
| 1334 | <p>Моисеева, И. Ю. Теория перевода [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 лингвистика, 2018. - 99 с.</p>  | <p>Настоящее учебное пособие освещает ключевые проблемы теории перевода. В каждом разделе актуализация теоретических положений опирается на систему практических упражнений, тестов, направленную на понимание теоретических вопросов, изученных в ходе аудиторной работы. Учебное пособие «Теория перевода» адресовано студентам, обучающимся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 Лингвистика, и направлено на организацию самостоятельной работы магистрантов очной и заочной форм обучения.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159737">https://e.lanbook.com/book/159737</a></p> |
| 1335 | <p>Моисеева, И. Ю. Теория перевода (для студентов 2 курса) [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 131 с.</p>   | <p>Настоящее учебное пособие освещает ключевые проблемы теории перевода. В каждом разделе актуализация теоретических положений опирается на систему практических упражнений, тестов, направленную на понимание теоретических вопросов, изученных в ходе аудиторной работы. Учебное пособие «Теория</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159773">https://e.lanbook.com/book/159773</a></p> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | перевода (для студентов 2 курса)» адресовано студентам, обучающимся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, и направлено на организацию самостоятельной работы обучающихся.   |   |
| 1336 | Моисеева, И. Ю. Устный перевод [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 лингвистика, 2018. - 105 с. | Настоящее учебное пособие содержит комплекс практических заданий для развития навыков устного последовательного перевода в выбранной области специализации, быстрого запоминания информации, четкого произношения перевода, синтаксического развертывания и компрессии высказывания, восприятия и понимания на слух речи в академической и профессиональной среде, оценивания значимости информации. Учебное пособие «Устный перевод» адресовано студентам, обучающимся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 Лингвистика, и направлено на организацию самостоятельной работы обучающихся.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159845">https://e.lanbook.com/book/159845</a> |
| 1337 | Моисеева, И. Ю. Эколингвистический аспект формирования медиапространства_х000D_Оренбургского региона [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 117 с.  | Настоящая монография посвящена выявлению эколингвистических особенностей формирования медиапространства Оренбургского региона. В первой главе анализируется теоретический опыт исследования текста с точки зрения эколингвистики, устанавливаются основные принципы применения эколингвистического подхода к изучению медиапространства и медиатекста, изучается понятие «региональная пресса», исследуется медиапространство Оренбургского региона. Во второй главе разрабатывается алгоритм выявления лингвистической репрезентации экологичности медиапространства, изучается влияние названия новостных медиатекстов на психосферу читателя посредством интернет порталов 1743.ru, Orenday, RIA56.ru., проводится сравнительный анализ влияния новостных медиатекстов на формирование медиапространства Оренбургского региона, выявляются инвариантные тенденции формирования медиапространства Оренбургского региона, определяются ядерные и периферийные тематические модели, проводится сравнительный анализ функционирования тематических моделей, устанавливаются инвариантные тенденции функционирования тематических моделей в медиапространстве Оренбургского региона. Материалы монографии могут найти применение при организации аудиторной и самостоятельной работы студентов магистратуры и аспирантуры вузов, профессионально занимающихся проблемами лингвистики, медиалингвистики, эколингвистики, теории речевого воздействия. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160051">https://e.lanbook.com/book/160051</a> |
| 1338 | Молодчик, А. В. Теория организации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 161 с.   | Электронное учебное издание содержит основные положения учебной дисциплины, освещает теорию менеджмента, историю её развития и практику применения. Представленный в учебном пособии материал основывается на анализе отечественного и мирового опыта. Учебное пособие соответствует требованиям государственного образовательного стандарта, содержит материалы лекций, кейсы, практические задания для самостоятельной работы студентов, контрольные ресурсы. Издание предназначено для студентов специальности «Менеджмент организации» и других специальностей, изучающих менеджмент. Пособие может быть использовано студентами всех форм обучения, данные материалы представлены на сайте факультета дистанционных образовательных технологий ПГТУ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161105">https://e.lanbook.com/book/161105</a> |
| 1339 | Молодчик, М. А. Интеллектуальный капитал компании: диагностика и подходы к управлению [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 219 с.  | Рассмотрены теоретические аспекты концепции интеллектуального капитала, вопросы измерения интеллектуального капитала с позиции научного исследования и в рамках управления данным видом ресурсов на уровне компании. Раскрыты отдельные методы измерения интеллектуального капитала. Пособие содержит вопросы для самоконтроля, задания для самостоятельной и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161106">https://e.lanbook.com/book/161106</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | проектной работы. Предназначено для магистров направления 080100.68 «Экономика» и направления 080200.68 «Менеджмент». Может представлять практический интерес для специалистов в области управления инновациями и финансового менеджмента.  |   |
| 1340 | Молодчик, М. А. Организационно-мотивационные механизмы управления знаниями: теория и практика российских компаний [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 219 с. | Раскрываются теоретические аспекты организационно-мотивационного механизма управления знаниями. В основе механизма заложено многоуровневое динамическое взаимодействие внешних факторов трансформации знания в конкурентоспособность предприятия и внутренних процессов, базирующихся на принципах самоорганизации и саморазвития. Ключевым звеном выступает вектор поведения сотрудника: мотивация саморазвития, инициатива создания знания и приверженность предприятию. При разработке методологических аспектов механизма акцент сделан на измерении и диагностике его элементов. Отличительной особенностью монографии является наличие эмпирической части, раскрывающей специфику формирования организационно-мотивационного механизма управления знаниями в условиях российской бизнес-среды. Представляет интерес для студентов и аспирантов экономических специальностей, для исследователей в области управления знаниями и интеллектуальными ресурсами, для топ-менеджмента компаний, ориентированных на эффективное использование знанияемого потенциала предприятия. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161107">https://e.lanbook.com/book/161107</a> |
| 1341 | Молодчик, Н. А. Организационное поведение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 250 с.  | Рассматриваются проблемы поведения индивидов, групп, организаций в конкурентной среде, условия, способствующие наиболее полному раскрытию потенциала коллектива, скрытых возможностей людей и групп, и даются практические советы по повышению эффективности их деятельности. Теоретические положения сопровождаются примерами из практики пермских компаний. Содержание разделов учебной дисциплины «Организационное поведение» подробно раскрыто в соответствии с государственным образовательным стандартом. Предназначено для студентов бакалавриата направления 38.03.02 «Менеджмент».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161230">https://e.lanbook.com/book/161230</a> |
| 1342 | Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 1 [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Экономические и гуманитарные науки, 2020. - 265 с.     | Сборник составлен по материалам работы V международной молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», состоявшейся 23 апреля 2020 года на базе ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. В сборнике представлены статьи студентов, аспирантов, молодых преподавателей и ученых России и Белоруссии, в которых рассматриваются актуальные вопросы сельскохозяйственного производства в области экономики. Материалы сборника представляют интерес для специалистов сельскохозяйственных и смежных предприятий, научных работников, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов сельскохозяйственных специальностей. Статьи печатаются в авторской редакции без дополнительной корректуры. За достоверность материалов ответственность несут авторы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159451">https://e.lanbook.com/book/159451</a> |
| 1343 | Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 1 [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Экономические и гуманитарные науки, 2020. - 266 с.     | Сборник составлен по материалам работы V международной молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», состоявшейся 23 апреля 2020 года на базе ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. В сборнике представлены статьи студентов, аспирантов, молодых преподавателей и ученых России и Белоруссии в которых рассматриваются актуальные вопросы сельскохозяйственного производства в областях экономики и гуманитарных наук. Материалы сборника представляют интерес для специалистов сельскохозяйственных и смежных предприятий, научных работников, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159452">https://e.lanbook.com/book/159452</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | сельскохозяйственных специальностей. Статьи печатаются в авторской редакции без дополнительной корректуры. За достоверность материалов ответственность несут авторы.   |   |
| 1344 | Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 2 [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Технические науки, 2020. - 270 с.   | Сборник составлен по материалам работы V международной молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», состоявшейся 23 апреля 2020 года на базе ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. В сборнике представлены статьи студентов, аспирантов, молодых преподавателей и ученых России, Белоруссии и Казахстана, в которых рассматриваются актуальные вопросы сельскохозяйственного производства в области агроинженерии. Материалы сборника представляют интерес для специалистов сельскохозяйственных и смежных предприятий, научных работников, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов сельскохозяйственных специальностей. Статьи печатаются в авторской редакции без дополнительной корректуры. За достоверность материалов ответственность несут авторы.       | <a href="https://e.lanbook.com/book/159453">https://e.lanbook.com/book/159453</a> |
| 1345 | Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 2 [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Биологические науки, 2020. - 371 с. | Сборник составлен по материалам работы V международной молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», состоявшейся 23 апреля 2020 года на базе ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. В сборнике представлены статьи студентов, аспирантов, молодых преподавателей и ученых России, Украины, Белоруссии, в которых рассматриваются актуальные вопросы сельскохозяйственного производства в области ветеринарии и зоотехнии. Материалы сборника представляют интерес для специалистов сельскохозяйственных и смежных предприятий, научных работников, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов сельскохозяйственных специальностей. Статьи печатаются в авторской редакции без дополнительной корректуры. За достоверность материалов ответственность несут авторы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159455">https://e.lanbook.com/book/159455</a> |
| 1346 | Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 2 [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Технические науки, 2020. - 242 с.   | Сборник составлен по материалам работы V международной молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», состоявшейся 23 апреля 2020 года на базе ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. В сборнике представлены статьи студентов, аспирантов, молодых преподавателей и ученых из России, в которых рассматриваются актуальные вопросы сельскохозяйственного производства в области продуктов питания животного происхождения. Материалы сборника представляют интерес для специалистов сельскохозяйственных и смежных предприятий, научных работников, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов сельскохозяйственных специальностей. Статьи печатаются в авторской редакции без дополнительной корректуры. За достоверность материалов ответственность несут авторы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159454">https://e.lanbook.com/book/159454</a> |
| 1347 | Молодых, В. И. Китайский язык: так говорят и пишут китайцы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 96 с.                                 | В учебное пособие включены разговорно-бытовые и общественно-политические тексты по двум темам: Я учусь во ВГУЭС и Владивосток – наш город. Система предтекстовых, притекстовых и послетекстовых заданий направлена на развитие у студентов навыков китайского литературного произношения (путунхуа), говорения, чтения и понимания современной устной и письменной речи. Материалы пособия могут быть использованы как на аудиторных занятиях, так и в процессе самостоятельного изучения китайского языка. Тексты снабжены китайско-русским словарём. В конце каждой темы содержатся задания по китайской системе HSK. Предназначено студентам, учащимся, слушателям курсов продвинутого этапа обучения китайскому языку.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161435">https://e.lanbook.com/book/161435</a> |
| 1348 | Молотникова, А. А. Системный анализ. Краткий   | В конспективном виде изложены  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | курс [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 212 с.  | методологические вопросы системного анализа. Отмечен философский смысл дисциплины — системность как всеобщее свойство материи и мышления. Описаны этапы и процедуры анализа и синтеза систем. Даны формулировки цели и задачи системного анализа. Большое место уделено вопросам построения моделей сложных систем. Рассмотрены математические методы и модели системного анализа, классические и новейшие постановки задач. В пособие включены также начала системной динамики. В отличие от подобных публикаций, в книге приведены многочисленные примеры решения типовых задач системного анализа, а также динамики систем. Важно, что источником решаемых задач послужили в большинстве случаев данные Росстата, МВД и Генпрокуратуры РФ, международных исследовательских центров. В примерах применяются как безмашинные решения, так и решения с привлечением пакетов MS Excel, Mathcad, MatLab, Gretl, AnyLogic и др. Во всех случаях ход решения подробно комментируется. В конце каждой главы даны контрольные вопросы и упражнения для самопроверки, которые могут быть использованы в рубежных или итоговых контролях. Краткость изложения делает пособие ценным подспорьем при ограниченных сроках на подготовку как в семестре, так и в период сессии. Книга рассчитана на студентов и аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент», «Таможенное дело» и другим неинженерным направлениям. Она может быть полезной также специалистам, работающим в таможенных и правоохранительных органах, и лицам, задействованным во внешнеэкономической деятельности. | m/book/159489   |
| 1349 | Мониторинг окружающей среды: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 80 с.  | Практикум содержит теоретические сведения об экологическом мониторинге и методах оценки состояния окружающей среды. Включает лабораторные и практические работы по проведению мониторинга воздушной, водной среды и почв с помощью физико-химических и биоиндикационных методов. Предназначен для студентов-бакалавров, обучающихся на биологических и экологических направлениях подготовки, а также для школьников и студентов, интересующихся вопросами экологии и охраны окружающей среды.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160112">https://e.lanbook.com/book/160112</a> |
| 1350 | Моргун, Л. В. Основы строительного дела [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 88 с.  | Приведены общие сведения о содержании профессии строителя, показана связь между историей развития цивилизации и изучаемыми дисциплинами. Предназначено для студентов профиля «Промышленное и гражданское строительство» направления 08.03.01 «Строительство» всех форм обучения. Одобрено к изданию кафедрой «Изыскания, проектирование и строительство железных дорог».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159398">https://e.lanbook.com/book/159398</a> |
| 1351 | Мордвинов, В. А. Интенсификация отборов нефти из добывающих скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 75 с.  | Рассмотрены основные методы интенсификации отборов нефти. Приведены материалы, доказывающие успешность применения технологий увеличения продуктивности добывающих скважин в зависимости от геолого-технологических условий. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160531">https://e.lanbook.com/book/160531</a> |
| 1352 | Мордвинов, В. А. Проектирование и оптимизация энергосберегающих технологий при эксплуатации нефтегазопромисловых систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 111 с. | Рассмотрены вопросы энергосбережения, экологической безопасности и охраны недр при проектировании, эксплуатации и оптимизации режимов работы добывающих скважин, систем поддержания пластового давления и промышленного сбора скважинной продукции. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению 131000 «Нефтегазовое дело». Учебное пособие подготовлено по результатам исследований в рамках реализации Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009–2013 гг.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160532">https://e.lanbook.com/book/160532</a> |
| 1353 | Разработка нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие,   | В пособии излагаются следующие темы: разработка и эксплуатация нефтяных и газовых   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160628">https://e.lanbook.com/book/160628</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | 2008. - 79 с.  | месторождений, исследование пластов и скважин при разработке нефтяных и газовых залежей, гидродинамические исследования скважин в ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ». Кроме этого, приведены описания трех практических занятий по разработке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений. Пособие рассчитано на специалистов Республики Ирак, обучающихся в Пермском государственном техническом университете по дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки специалистов «Руководитель нефтегазового производства».  |   |
| 1354 | Мордвинов, В. А. Управление продуктивностью скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 137 с.   | Рассмотрены основные факторы, определяющие геолого-физическую характеристику и продуктивность пластов и нефтедобывающих скважин. Приведены данные, характеризующие динамику продуктивности при снижении пластовых и забойных давлений в процессе разработки нефтяных залежей Пермского Прикамья. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160533">https://e.lanbook.com/book/160533</a> |
| 1355 | Мордвинов, В. А. Экологически безопасные технологии добычи нефти в осложненных условиях [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 81 с.  | Рассмотрены требования к экологической безопасности при добыче нефти, приведены материалы по контролю за состоянием окружающей среды. Подробно изложены виды осложнений и факторы, осложняющие условия добычи нефти. Представлены основные технологии добычи нефти. Рассмотрены возможности обеспечения экологической безопасности при добыче нефти. Выполнено при проведении исследований в рамках реализации федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009–2013 г. Предназначено для студентов очной и заочной формы обучения, направление 131000 «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160534">https://e.lanbook.com/book/160534</a> |
| 1356 | Морозов, Н. А. Надежность технических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область "инженерное дело, технологии и технические науки", 2019. - 105 с.   | В учебном пособии рассмотрены показатели надежности и математические основы надежности технических систем. Приведены примеры определения показателей надежности и предложены задачи для самостоятельного решения. Учебное пособие содержит задания для практических занятий и примеры их выполнения. Учебное пособие предназначено для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область «Инженерное дело, технологии и технические науки» по дисциплинам «Надежность механических систем», «Надежность машин», «Математические основы надежности», «Методы расчета надежности механических систем», «Модели и методы расчета надежности технических систем», «Основы теории надежности» и может быть полезно аспирантам и преподавателям.               | <a href="https://e.lanbook.com/book/159992">https://e.lanbook.com/book/159992</a> |
| 1357 | Морозов, Н. А. Теоретическая механика. Лабораторный практикум на базе Mathcad [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по x000d_ образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 техносферная безопасность, 15.03.04 автоматизация технологических процессов и производств, 15.04.01 машиностроение, 2018. - 144 с. | Учебное пособие содержит задания для лабораторных работ по статике, кинематике и динамике на базе системы компьютерной математики Mathcad, краткие теоретические сведения, необходимые для выполнения лабораторных работ, а также примеры их выполнения. Предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.04.01 Машиностроение, при выполнении лабораторных работ по дисциплинам «Теоретическая механика», «Механика» и «Динамика механических систем». Учебное пособие может быть рекомендовано для самостоятельной работы студентов технических направлений бакалавриата, специалитета и магистратуры всех форм обучения при изучении дисциплины «Теоретическая механика». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159846">https://e.lanbook.com/book/159846</a> |
| 1358 | Морозов, Н. А. Теория колебаний [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего   | В учебном пособии рассмотрены колебания материальной точки и механической системы с одной степенью свободы. Приведены примеры   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159684">https://e.lanbook.com/book/159684</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | образования по направлениям подготовки 24.04.01 ракетные комплексы и космонавтика, 24.04.04 авиастроение, 2017. - 115 с. | решения задач на колебания и устойчивость положения равновесия. Учебное пособие предназначено для практических занятий и самостоятельной работы обучающихся направлений подготовки 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика, 24.04.04 Авиастроение по дисциплине «Аналитическая динамика и теория колебаний», а также рекомендуется для самостоятельной работы, лабораторных и практических занятий обучающихся по техническим направлениям бакалавриата и специалитета по дисциплинам «Механика», «Теоретическая механика» и может быть полезно аспирантам и преподавателям.   |   |
| 1359 | Математические модели в экономике [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2020. - 72 с.                           | Содержится теоретический материал по применению в экономике линейной и векторной алгебры, функции одной и нескольких переменных, производных, неопределенного и определенного интегралов и обыкновенных дифференциальных уравнений. Подробно рассмотрены решения типовых примеров и задач. Представлены практические задания, которые могут использоваться студентами для самостоятельной работы. Преподаватели могут применить индивидуальный подход к студентам и использовать эти задания на практических занятиях и для выдачи студентам расчетно-графических работ, проведения контрольных и самостоятельных работ. Предназначено для студентов 1–2-го курса всех факультетов, а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Высшая математика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159404">https://e.lanbook.com/book/159404</a>   |
| 1360 | Морозова, Е. А. Основы семейного образа жизни : конспект лекций по модулю [Электронный ресурс] , 2020. - 151 с.          | Конспект лекций «Основы семейного образа жизни» предназначен для студентов в рамках изучения дисциплин гуманитарного профиля, затрагивающих проблематику брачно-семейных отношений. В настоящем издании рассматривается широкий круг вопросов в междисциплинарном ключе с учетом психолого-педагогической и теологической составляющих. Материалы, представленные в настоящем конспекте лекций, будут полезны как преподавателям гуманитарных дисциплин, так студентам в рамках подготовки к занятиям, а также всем, интересующимся семейно ориентированной проблематикой.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161303">https://e.lanbook.com/book/161303</a>   |
| 1361 | Морозова, О. В. Инженерная экология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 165 с.                               | Изложены теоретические основы дисциплины «Инженерная экология». Рассмотрены вопросы воздействия на окружающую среду загрязняющих веществ химического и биологического происхождения, представлены основные методы анализа процессов в окружающей среде при воздействии на нее различных антропогенных факторов. Описаны методы и средства контроля и защиты окружающей среды от различных факторов, негативно влияющих как на окружающую среду, так и на человека. Предназначено для студентов бакалавриата по специальности 240100.62 «Химическая технология» (ХТ), изучающих курс «Инженерная экология».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160535">https://e.lanbook.com/book/160535</a>   |
| 1362 | Морошкин, В. А. Маркетинг [Текст] : Учебное пособие / В. А. Морошкин, 2017. - 352 с. с. (Введено оглавление)             | В учебном пособии особое внимание уделено анализу практических ситуаций, связанных с различными аспектами маркетинговой деятельности организаций. Пособие содержит дополнительные знания и новые учебно-методические материалы, не содержащиеся в имеющейся учебной литературе. Значительное место отведено включению в учебный процесс компьютерного моделирования маркетинговой деятельности предприятия, которое позволяет студентам не только закрепить полученные теоретические знания, но и получить практические навыки по управлению маркетингом организации в различных рыночных ситуациях. С этой целью рекомендуется использовать специальную программу «Менеджер по маркетингу», разработанную авторами. Пособие предназначено студентам учреждений среднего профессионального образования по учебной программе дисциплины «Маркетинг». | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=541433&amp;id=372508">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=541433&amp;id=372508</a> |
| 1363 | Мосиенко, Л. В. Espace communication [Электронный ресурс] : учебное пособие для  | Учебное пособие имеет целью активизацию навыков письменной и устной речи, повышение   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159951">https://e.lanbook.com/book/159951</a>   |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 118 с.   | общеобразовательного и лингвострановедческого уровня знаний. Пособие включает тематические словари, упражнения, способствующие развитию монологической и диалогической речи, аутентичные тексты, развивающие умения перевода, говорения, письма. Учебное пособие предназначено для аудиторной и самостоятельной работы студентов, обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Предлагаемые материалы могут быть использованы на занятиях по практическому курсу первого и второго языков, практике письменной речи, письменному и устному переводу.   |   |
| 1364 | Мосиенко, Л. В. Практика письменной речи [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 107 с.           | Учебное пособие имеет целью развитие орфографических навыков и навыков письменной речи. Пособие представляет собой сборник упражнений для тренировки орфографических навыков, практические задания для развития навыков письменной речи, диктанты и самодиктанты для тренировки зрительной памяти по темам, представляющим трудности в написании. В приложении представлены речевые обороты и письменные формулировки для составления личных и деловых писем. Учебное пособие предназначено для аудиторной и самостоятельной работы студентов, обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Предлагаемые материалы могут быть использованы на занятиях по практике письменной речи, практическому курсу первого и второго языков.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159956">https://e.lanbook.com/book/159956</a>   |
| 1365 | Мосиенко, Л. В. Теория перевода (французский язык) [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 103 с. | Учебное пособие имеет целью ознакомить читателей с основными разделами курса теории перевода, структурировать и обобщить знания по теории перевода, развить навыки работы со справочной литературой, навыки переводческого анализа. Наличие компетентного подхода позволит обучающимся последовательно, предметно освоить, закрепить, развить составляющие переводческой компетенции, развить функции, позволяющие переводчику успешно решать профессиональные задачи. В учебном пособии представлены темы лекций и семинаров, предлагаются вопросы, тесты для самоконтроля, темы для написания научных работ. Учебное пособие предназначено как для аудиторной, так и для самостоятельной работы студентов, обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Может быть использовано при подготовке к лекциям и семинарским занятиям, зачетам и экзаменам, при написании курсовых и выпускных квалификационных работ. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159728">https://e.lanbook.com/book/159728</a>   |
| 1366 | Москаленко, В. В. Системы автоматизированного управления электропривода [Текст] : Учебник / В. В. Москаленко, 2021. - 208 с. с. (Введено оглавление)  | Рассмотрены общие принципы построения и структуры систем управления электропривода. Приведено описание элементов и устройств схем управления, рассмотрены разомкнутые и замкнутые схемы электроприводов с двигателями постоянного и переменного тока. Изложены вопросы применения электроприводов в системах автоматизации технологических процессов. Даны основные понятия и методы расчета и повышения надежности электроприводов. Для студентов учебных заведений среднего профессионального образования.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1157271&amp;id=372468">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1157271&amp;id=372468</a> |
| 1367 | Московченко, Г. А. Учебное пособие по теме "Ряды" [Электронный ресурс] , 2008. - 16 с.  | Пособие содержит теоретический материал по теме "Ряды", рекомендовано студентам очного и заочного отделений специальности Пожарная безопасность, направлений Строительство, Агроинженерия, Техносферная безопасность, Экономика  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159268">https://e.lanbook.com/book/159268</a>   |
| 1368 | Моторная, Н. Г. Производство и первичная обработка продукции животноводства: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 74 с.   | Практикум составлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности 35.02.06 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, а также учебной программы междисциплинарного   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159610">https://e.lanbook.com/book/159610</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | комплекса «Технология производства продукции животноводства». Предназначен для изучения основных вопросов производства и первичной обработки продукции животноводства. Издание содержит задания, методические указания по их выполнению в процессе практических занятий под руководством преподавателя.   |   |
| 1369 | Бюджет и бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : Практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика; [в 2 ч.]. Ч. 1 : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 134 с. | В практикуме рассмотрены основы функционирования бюджетов; бюджетное устройство и структура бюджетной системы Российской Федерации; методы и источники формирования бюджетных доходов; принципы разграничения расходных полномочий и основы формирования расходов бюджетов; модели бюджетного федерализма и механизм организации межбюджетных отношений в Российской Федерации; построение бюджетной классификации Российской Федерации; содержание бюджетного процесса и особенности его организации на разных уровнях управления. Теоретический материал иллюстрирован структурно-логическими схемами, примерами и дополнен практическими заданиями, контрольными вопросами и тестами для самостоятельной проверки усвоения материала, а также справочным статистическим материалом для выполнения практических заданий. Практикум предназначен для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Государственные и муниципальные финансы», при изучении первого и второго разделов дисциплины «Бюджет и бюджетная система Российской Федерации». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159848">https://e.lanbook.com/book/159848</a>   |
| 1370 | Мохов, А.А. Медицинское право России [Текст] : Учебник для бакалавров / А.А. Мохов, 2017. - 336 с. с. (Введено оглавление)   | Учебник подготовлен авторским коллективом ФГБОУ ВПО «Московский государственный юридический университет имени О. Е. Кутафина (МГЮА)» в соответствии с разработанной в Университете программой подготовки студентов юридических вузов России и на основе новейшего российского законодательства, правовой доктрины, право применительной практики. В нем отражена специфика правового регулирования медицинской деятельности, сферы здравоохранения, охраны здоровья граждан в Российской Федерации на современном этапе, рассмотрены основные правовые институты новой отрасли. Издание адресовано студентам юридических и медицинских вузов и факультетов, будет полезно организаторам здравоохранения, социальным работникам, всем интересующимся вопросами правового регулирования медицинской деятельности.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=561038&amp;id=372473">http://znanium.com/catalog/document/?pid=561038&amp;id=372473</a>   |
| 1371 | Мохов, В. П. Основы элитологии [Электронный ресурс] : курс лекций, 2017. - 186 с.  | Учебное пособие раскрывает содержание основных понятий в элитологии, основные этапы развития элитистской мысли, специфику эволюции российской (советской) элиты, характеристику процессов в современной российской элите. Предназначено для студентов бакалавриата направления «Государственное и муниципальное управление».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161235">https://e.lanbook.com/book/161235</a>   |
| 1372 | Музыкант, В.Л. Брендинг. Управление брендом [Текст] : Учебник / В.Л. Музыкант, 2021. - 316 с. с. (Введено оглавление)  | Издание является продолжением серии книг «Азбука рекламы», подготовленным в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению «Реклама и связи с общественностью», одним из авторов-разработчиков которого и является профессор В.Л. Музыкант. Книга посвящена брендингу и основам бренд-менеджмента, ставящим своей целью построение капитала бренда и, в конечном счете, сбалансированного бизнес-портфеля. Будет полезна студентам, аспирантам, работникам рекламной индустрии, а также тем, кто хочет стать профессионалом в интереснейшем рекламном бизнесе.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239252&amp;id=372857">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239252&amp;id=372857</a> |
| 1373 | Мурзаханова, Э. И. Информационные технологии: теория и практика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 12.03.04 биотехнические системы и технологии,  | Учебное пособие включает теоретический материал и задания для лабораторных и самостоятельных работ, выполняемых студентами в 1 и 2 семестрах. По каждой предложенной теме рассмотрены примеры решения задач, что позволит студентам   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160037">https://e.lanbook.com/book/160037</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | 2019. - 167 с.   | самостоятельно изучить разделы дисциплины и выполнить практические задания. Задания лабораторных работ профессионально ориентированы. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии заочной формы обучения.  |   |
| 1374 | Мурсаев, А. Х. Практикум по проектированию на языках VerilogHDL и SystemVerilog [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 120 с.   | Представлены основные этапы проектирования дискретных устройств с использованием языков проектирования и верификации Verilog HDL и SystemVerilog: создание описания, моделирование, имплементация в реальную микросхему и отладка. Изложение сопровождается рекомендациями по практическому освоению различных этапов методики проектирования. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Информатика и вычислительная техника» и других специальностей, связанных с разработкой цифровых устройств и систем.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158952">https://e.lanbook.com/book/158952</a> |
| 1375 | Муртазина, Л. А. Задачник по механике грунтов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2019. - 137 с. | В учебном пособии на конкретных примерах поясняется использование отдельных положений современной механики грунтов. Задачи приведены с подробными решениями. В каждом разделе есть краткие пояснения по условиям применения формул. Внимание уделено определению физических и механических свойств грунтов, оценке степени прочности и устойчивости оснований, нахождению осадок сооружений и другим вопросам. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления подготовки 08.03.01 Строительство   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159945">https://e.lanbook.com/book/159945</a> |
| 1376 | Мусаева, Н. М. Пищевые и биологически активные добавки [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 58 с.   | В учебно-методическом пособии представлен материал для практических занятий по пищевым и биологически активным добавкам по разделу "Технологические и биологически активные добавки": методические указания студентам, задания для самостоятельной работы, вопросы для контроля знаний, тесты по теме. Пособие составлено в соответствии с учебным планом по направлению подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания".   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159408">https://e.lanbook.com/book/159408</a> |
| 1377 | Мусаева, Н. М. Пищевые и биологически активные добавки [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 91 с.   | В учебно-методическом пособии представлен материал для практических занятий по пищевым и биологически активным добавкам по разделу "Пищевые добавки": методические указания студентам, задания для самостоятельной работы, вопросы для контроля знаний, тесты по теме. Пособие составлено в соответствии с учебным планом по направлению подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания".   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159407">https://e.lanbook.com/book/159407</a> |
| 1378 | Мусаева, Н. М. Пищевые и биологически активные добавки [Электронный ресурс] : сборник задач, 2019. - 46 с.   | В сборнике представлены формы контроля знаний для студентов по дисциплине "Пищевые и биологически активные добавки" в виде тестов и контрольных работ. Пособие составлено в соответствии с планом по направлению подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания".   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159409">https://e.lanbook.com/book/159409</a> |
| 1379 | Мусихин, В. В. Создание цифровых топографических планов по данным аэрофотосъемки [Электронный ресурс] : лабораторный практикум, 2017. - 109 с.   | В данном пособии изложен практический курс обработки аэрофотоснимков, начиная с этапа планирования съемки и заканчивая построением цифрового топографического плана. Курс состоит из 6 лабораторных работ, основанных на работе в программном обеспечении ERDAS Imagine. Работы включают этапы обработки аэроснимков (включая фотограмметрические), входящие в состав подготовительных и лабораторных процессов аэрофотосъемки (за исключением летно-съемочных). Пособие «Создание цифровых топографических планов по данным аэрофотосъемки» составлено согласно рабочей программе по дисциплине «Дистанционные методы зондирования земли и фотограмметрия» для специальности 130404.65 «Маркшейдерское дело» и предназначено для студентов горно-нефтяного факультета вуза. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160667">https://e.lanbook.com/book/160667</a> |
| 1380 | Мустафаев, Ю. К. Теоретическая механика : конспект лекций [Электронный ресурс] , 2019. - 101 с.  | Конспект лекций составлен в соответствии с рабочей программой дисциплины "Теоретическая механика" для студентов технических специальностей 23-й укрупненной группы   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161304">https://e.lanbook.com/book/161304</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | направлений и специальностей (УГСН) очной и заочной форм обучения. В конспекте содержатся основные теоретические сведения из разделов "Статика", "Кинематика", "Динамика" дисциплины "Теоретическая механика". Разобраны примеры решения задач по основным темам, позволяющие усвоить практическое значение теоретического материала.   |   |
| 1381 | Мухамеджанова, Н. М. Образ города Оренбурга: культурологический анализ [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 51.03.01 культурология и 51.04.01 культурология, 2019. - 148 с. | В учебном пособии проанализированы теоретические основания исследования города как сложного и многофункционального феномена, а также социокультурная специфика российского провинциального города. На материале эмпирического исследования выявляются специфические особенности образа города Оренбурга и факторы, определяющие его восприятие жителями города на разных этапах локальной истории. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 51.03.01 Культурология, при изучении дисциплины «Город как социокультурный феномен», а также по направлению подготовки 51.04.01 Культурология (магистерская программа «Культурология XX века») – при изучении дисциплины «Современные исследования культуры в России» (раздел «Социокультурная регионалистика»). | <a href="https://e.lanbook.com/book/159900">https://e.lanbook.com/book/159900</a>   |
| 1382 | Мухамеджанова, Н. М. Современные исследования культуры в России [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по x000d_ образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 51.04.01 культурология, 2019. - 141 с.                            | В учебном пособии по курсу «Современные исследования культуры в России» дается развернутая характеристика актуальных концепций и направлений, научных подходов и практик изучения культуры в современном российском гуманитарном знании; выявляется их предметное содержание, рассматриваются методологическая специфика и инструментарий, а также социокультурный контекст их функционирования. Учебное пособие предназначено для студентов магистратуры, обучающихся по направлению подготовки 53.04.01 Культурология (магистерская программа «Культурология XX века»), при изучении дисциплины «Современные исследования культуры в России».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159879">https://e.lanbook.com/book/159879</a>   |
| 1383 | Мухамедьяров, А. М. Инновационный менеджмент [Текст] : Учебное пособие / А. М. Мухамедьяров, 2019. - 220 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии раскрыты методологические и методические основы управления инновационным процессом в условиях рыночных отношений. Рассмотрены особенности государственного регулирования инновационных процессов, раскрыт инновационный механизм и даны характеристики его звеньев. Показана концептуальная модель управления инновациями, ориентированная на рынок. Особое внимание уделяется формированию новых, прогрессивных организационных форм инновационной деятельности (венчурным фирмам, технопаркам и др.). Важное место занимают вопросы финансирования и правовых основ инновационной деятельности. Для студентов и аспирантов экономических вузов, студентов финансово-экономических колледжей, а также слушателей школ бизнеса и курсов переподготовки специалистов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=989378&amp;id=373194">http://znanium.com/catalog/document/?pid=989378&amp;id=373194</a> |
| 1384 | Мухин, Н. Ю. Технологии грамотного письма [Электронный ресурс] , 2016. - 83 с.   |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158985">https://e.lanbook.com/book/158985</a>   |
| 1385 | Мухина, Е. Р. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 129 с.  | Изложены основы бухгалтерского учета, дан базовый понятийный аппарат. Приведены задания для самостоятельного решения, направленные на закрепление знаний, практических навыков при составлении бухгалтерских проводок. Предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика», а также для преподавателей и специалистов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161225">https://e.lanbook.com/book/161225</a>   |
| 1386 | Математика. Руководство к решению олимпиадных задач [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Матрицы. Определители. Системы линейных уравнений. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия. Комплексные числа : учебное пособие, 2019. - 87 с.  | Учебное пособие содержит примеры решения задач повышенной сложности по таким разделам математики, как линейная алгебра, аналитическая геометрия, комплексные числа. Приводятся решения олимпиадных задач нестандартными методами. Каждый раздел начинается с кратких теоретических сведений, а заканчивается задачами для самостоятельного решения. Пособие предназначено для индивидуальной и факультативной работы  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160063">https://e.lanbook.com/book/160063</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | курсантов и студентов и подготовки к математическим олимпиадам в технических вузах  |   |
| 1387 | Мыльников, Л. А. Поддержка принятия решений при управлении инновационными проектами [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 145 с. | Настоящее издание посвящено вопросам поддержки принятия решения при управлении инновационными проектами и является результатом научных исследований автора в данной области за последние два года. Может использоваться в качестве дополнительного источника при изучении дисциплин: «Управление инновационными проектами», «Управление инновационной деятельностью», «Теория инноваций», «Информационно-аналитическая поддержка инновационной деятельности». Предназначено для студентов специальности 220601 «Управление инновациями» (ИН) дневной и заочной форм обучения, а также научных работников, специализирующихся в области управления социально-экономическими системами, менеджеров и руководителей фирм.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161110">https://e.lanbook.com/book/161110</a>   |
| 1388 | Мыльников, Л. А. Программирование компьютерной графики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 63 с.                          | Данное учебное пособие посвящено вопросам изучения базовых алгоритмов отображения объектов на экране компьютера и других графических устройствах. Рассмотрены вопросы построения графических примитивов, трехмерных изображений на плоскости, создания динамических изображений, математические основы работы с моделями отображаемых объектов и сцен. Издание предназначено для самостоятельной работы студентов, а также проведения лекционных занятий и лабораторных работ по дисциплине «Программирование компьютерной графики» (Б1.ДВ2.1) и соответствует рабочей программе дисциплины кафедры «Микропроцессорные средства автоматизации». Автор благодарит рецензентов за ценные замечания по содержанию работы, а также студентов Пермского национального исследовательского политехнического университета за апробацию материалов учебного пособия в процессе обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160803">https://e.lanbook.com/book/160803</a>   |
| 1389 | Набока, Е. М. Гидравлика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 139 с.   | Изложены основы гидравлики. Рассмотрены физические свойства жидкости, законы гидростатики и гидродинамики, гидравлические сопротивления, установившееся и неустановившееся движение жидкости по трубопроводам, истечение жидкости через отверстия и насадки. Предназначено для студентов, изучающих гидравлику по программам технических профилей бакалавриата.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160536">https://e.lanbook.com/book/160536</a>   |
| 1390 | Наклоннова, М. И. Промышленное и гражданское строительство. Механика грунтов: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 87 с.          | В практикуме изложены требования к выполнению практических заданий, даны задания к выполнению, методические рекомендации со всеми необходимыми справочными материалами, приведены примеры выполнения заданий. Содержание практикума соответствует рабочей программе дисциплины «Механика грунтов». Практикум предназначен для студентов всех форм обучения по профилям «Промышленное и гражданское строительство», «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления подготовки бакалавров 08.03.01 «Строительство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159638">https://e.lanbook.com/book/159638</a>   |
| 1391 | Нарутто, С.В. Обращение граждан в органы публичной власти [Текст] : Учебник / С.В. Нарутто, 2021. - 496 с. с. (Введено оглавление)    | Изложение теории сопровождается в учебнике анализом законодательства и судебной практики, связанных с обращениями граждан в органы государственной власти, органы местного самоуправления, другие организации, исполняющие публичные функции. В конце каждой главы учебника содержатся вопросы и задания, направленные на проверку знаний и умений, сформированных в процессе усвоения учебного материала. Для студентов, аспирантов, преподавателей юридических факультетов, а также факультетов государственного и муниципального управления. Учебник может быть полезен в практической работе государственных и муниципальных служащих, депутатов представительных органов власти.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1215746&amp;id=372910">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1215746&amp;id=372910</a> |
| 1392 | Насурдинов, Э. С. Правовая культура [Текст] : Монография / Э. С. Насурдинов, 2016. - 352 с. с. (Введено оглавление)                   | В монографии отражены краткая история государства, права и правовой культуры таджиков и идея создания правовой культуры в условиях возрождения национальной государственности, обосновывается   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=515344&amp;id=372732">http://znanium.com/catalog/document/?pid=515344&amp;id=372732</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | необходимость обновления правовой культуры в связи с достижениями правовых наук современности. Рассматриваются взаимозависимость и взаимообусловленность правовой культуры и задач по построению правового государства, провозглашенного Конституцией Республики Таджикистан. Монография будет интересна специалистам разных областей знаний и преподавателям гуманитарных дисциплин; кроме того, она может служить пособием для студентов и аспирантов юридических вузов.  |   |
| 1393 | Насыров, Ш. Г. Проектирование и организация специализированных цехов и участков в машиностроении [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся_x000d_ по образовательной программе высшего образования по направлению_x000d_ подготовки 15.04.01 машиностроение, 2019. - 223 с. | Изложены методы и принимаемые решения при проектировании специализированных цехов и участков машиностроительного производства. Предназначено для магистров, обучающихся по направлению 15.04.01 Машиностроение, магистерская программа «Повышение износостойкости и восстановление деталей».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159957">https://e.lanbook.com/book/159957</a> |
| 1394 | Наука, меняющая жизнь: материалы национального научного форума магистрантов, аспирантов и молодых учёных (г. Владивосток, 30–31 мая 2019 г.) [Электронный ресурс] , 2019. - 394 с.   | В сборнике представлены доклады по основным направлениям работы национального научного форума магистрантов, аспирантов и молодых учёных, состоявшегося во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса 30–31 мая 2019 года: экономика; юриспруденция; социология; психология; менеджмент; туризм и экология. Для аспирантов, ученых, занимающихся вопросами международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе, представителей власти и бизнеса.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161441">https://e.lanbook.com/book/161441</a> |
| 1395 | Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : материалы Всероссийской научно-практической конференции (г. Кострома, 20 марта 2020 г.) [Электронный ресурс] . Ч. 1, 2020. - 173 с.   | В сборнике отражены результаты научно-исследовательской деятельности преподавателей вузов, аспирантов и студентов, а также аспекты проектной и образовательной деятельности. Издание адресовано всем тем, кто интересуется современными исследованиями в сферах лесоинженерного дела, деревообрабатывающей, текстильной, швейной, кожевенной, меховой, ювелирной промышленности и различных видов дизайна.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160088">https://e.lanbook.com/book/160088</a> |
| 1396 | Научные исследования и разработки в области дизайна и технологий : материалы Всероссийской научно-практической конференции (г. Кострома, 20 марта 2020 г.) [Электронный ресурс] . Ч. 2, 2020. - 124 с.   | В сборнике отражены результаты научно-исследовательской деятельности преподавателей вузов, аспирантов и студентов, а также аспекты проектной и образовательной деятельности. Издание адресовано всем тем, кто интересуется современными исследованиями в сферах лесоинженерного дела, ресторанного дела, деревообрабатывающей, текстильной, швейной, меховой, ювелирной, пищевой промышленности, различных видов дизайна, товароведения и качества товаров, охраны окружающей среды, труда и безопасности жизнедеятельности.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160089">https://e.lanbook.com/book/160089</a> |
| 1397 | Нахимова, Е. А. Прецедентные имена в массовой коммуникации [Электронный ресурс] , 2007. - 207 с.   | В монографии рассматриваются прецедентные концепты и репрезентирующие их широко известные имена собственные, которые используются в тексте не для обозначения конкретного человека (ситуации, города, организации и др.), а в качестве своего рода культурного знака, символа определенных качеств, событий, судеб. В самых различных лингвокультурных сообществах имена Дон Жуан и Ловелас уже много веков выступают как знак чрезмерного женолюбия, Вольтер — как символ свободомыслия, Дон Кихот — как символ бескорыстной борьбы за справедливость. Для русского национального сознания многое значат прецедентные имена Суворов, Бородино, Обломов, Чапаев, Сталинград, Чернобыль. В последние годы количество прецедентных концептов, используемых в средствах массовой коммуникации, стремительно расширяется, растет и частотность их использования, что связано, в частности, с особенностями постмодернистской парадигмы, так характерной для современной коммуникативной ситуации. Монография адресована студентам и аспирантам, специализирующимся в области связей с общественностью, политологии, лингвистики и межкультурной коммуникации, социологии, рекламной деятельности, журналистики, государственного и муниципального управления, а также всем, кто | <a href="https://e.lanbook.com/book/159059">https://e.lanbook.com/book/159059</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | интересуется русским языком, методами и приемами речевого воздействия в современной массовой коммуникации.  |   |
| 1398 | Нахимова, Е. А. Прецедентные онимы в современной российской массовой коммуникации: теория и методика когнитивно-дискурсивного исследования [Электронный ресурс] , 2011. - 276 с. | В монографии с позиций когнитивно-дискурсивной парадигмы рассматриваются закономерности смыслового варьирования имени собственного в современной российской массовой коммуникации. Основное внимание уделяется историческому развитию арсенала российских прецедентных имен собственных, их метафорическим смыслам, профилированию тех или иных компонентов концептуальной структуры имен собственных, а также их использованию в функции идеолога, аксиолога и мифолога. Монография адресована студентам и аспирантам, специализирующимся в области лингвистики, массовой коммуникации, рекламной деятельности и журналистики, а также всем, кто интересуется русским языком и проблемами современной массовой коммуникации                              | <a href="https://e.lanbook.com/book/159045">https://e.lanbook.com/book/159045</a> |
| 1399 | Неволин, А. П. Инженерная геология. Инженерно-геологические изыскания для строительства [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 85 с.                        | Представлены состав и виды работ, выполняемых при инженерно-геологических изысканиях, виды горных выработок и способы бурения скважин. Даны основные понятия о составе отчетов по изысканиям; особенности изысканий в районах развития опасных геологических и инженерно-геологических процессов и в районах распространения специфических грунтов. Предназначено для студентов всех форм обучения и всех специальностей, изучающих дисциплину «Инженерная геология». Основная цель пособия – научить студентов строительных специальностей правильно читать и понимать отчеты по инженерно-геологическим изысканиям, составленные профессиональными геологами.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161264">https://e.lanbook.com/book/161264</a> |
| 1400 | Эксплуатация мостов [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Особенности эксплуатации железобетонных конструкций мостов : учебно-методическое пособие, 2012. - 173 с.                       | Рассмотрены характерные дефекты железобетонных конструкций мостов, причины появления дефектов. Приведены методы, технология производства работ и материалы для ремонта и содержания железобетонных конструкций. Предназначено для студентов всех форм обучения, изучающих дисциплины «Содержание и реконструкция мостов» и «Эксплуатация мостов», а также для студентов других специальностей, инженерно-технических работников, занимающихся вопросами эксплуатации железобетонных и бетонных конструкций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160759">https://e.lanbook.com/book/160759</a> |
| 1401 | Невоструева, А. Ф. Паблик рилейшнз в системе социологического знания [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 258 с.   | Освещены место и роль паблик рилейшнз в структуре социологической науки. Определены теоретические проблемы коммуникации, структура социальной коммуникации, где паблик рилейшнз выступает как ее самостоятельный элемент. Рассматриваются стратегические функции паблик рилейшнз в органах государственной власти и муниципалитетов, экономических структур, социальных отраслей. Обосновываются современные институциональные процессы в системе паблик рилейшнз на примере деятельности пресс-служб. Адресовано научным работникам, аспирантам, студентам высших учебных заведений специальности «Связи с общественностью». Может быть использована в спецкурсах по журналистике, рекламе, маркетингу, практическими работниками сферы паблик рилейшнз. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161112">https://e.lanbook.com/book/161112</a> |
| 1402 | Невоструева, А. Ф. Современная пресс-служба [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 69 с.  | Составлено в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальности 350400 «Связи с общественностью» (специализация 01 – современная пресс-служба) и опирается на знания, полученные студентами при изучении следующих дисциплин: «Социология», «Политология», «Теория и практика связей с общественностью», «Основы теории коммуникации», «Теория и практика массовой информации» и др. Содержит основные материалы учебного курса, раскрывает методические приемы и инновационную суть проведения всех видов учебных занятий, а также   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161113">https://e.lanbook.com/book/161113</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | рекомендации студентам при подготовке к практическим занятиям. Предназначено студентам специальности «Связи с общественностью».  |   |
| 1403 | Невоструева, А. Ф. Современная пресс-служба: мастер-класс [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 261 с.  | Рассматриваются вопросы практической деятельности пресс-службы как самостоятельного элемента в системе социальной коммуникации и структуре связей с общественностью (пиар, публик рилейшнз, PR). Теоретически обосновывается роль и значение современной пресс-службы в основных сферах жизни общества: экономике, политике, гражданских отношениях. Предназначено для студентов вузов специальности «Связи с общественностью». Может быть использовано в спецкурсах по социологии, журналистике, маркетингу. Представляет интерес для практических работников сферы публик рилейшнз.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161114">https://e.lanbook.com/book/161114</a>   |
| 1404 | Невоструева, А. Ф. Социальная сущность информационно-коммуникационного пространства в его историческом развитии [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 258 с. | В монографии рассмотрены социальная сущность и логика развития информационно-коммуникационного пространства. В основе исследования – принцип историзма. Развернуто широкое историческое полотно, на фоне которого происходили грандиозные социальные перемены в жизни народов, затрагивающие основы мировоззрения и нравственности, связанные с проблемами информации и коммуникации, СМИ как фактором трансформации культуры. Особое внимание уделяется генезису российского информационно-коммуникационного пространства, начиная с зарождения отечественной государственности до настоящего времени. Адресовано научным работникам, аспирантам, магистрам, студентам коммуникативных специальностей (социология, связи с общественностью, журналистика, психология массовой коммуникации), заинтересованному кругу читателей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160804">https://e.lanbook.com/book/160804</a>   |
| 1405 | Невская, Л. В. Управленческие решения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 183 с.  | Представлены основные положения учебной дисциплины. Освещены теория и практика разработки и принятия управленческих решений. Учебный материал основан на анализе отечественного и мирового опыта, соответствует требованиям государственного образовательного стандарта. Содержит методические указания по выполнению курсовой работы, практические задания для самостоятельной работы, кейсы, контрольные тесты, перечень рекомендуемой литературы. Предназначено для слушателей, обучающихся по дополнительной образовательной программе «Менеджер по развитию фирмы» и другим программам, предусматривающим изучение данной дисциплины.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161115">https://e.lanbook.com/book/161115</a>   |
| 1406 | Некипелов, А.Д. Новая Российская энциклопедия [Текст] : Том 5(2): Дардан - Дрейер / А.Д. Некипелов, 2018. - 480 с. с. (Введено оглавление)                        | Новая Российская энциклопедия (НРЭ) — фундаментальное универсальное справочно-информационное издание, представляющее читателям картину мира, отражающую современное состояние научного знания. Алфавитную часть энциклопедии открывает второй том. Всего в энциклопедии будет опубликовано св. 60 тыс. статей, в т.ч. ок. 30 тыс. биографий, более 10 тыс. иллюстраций, карт, диаграмм, схем и таблиц. Новая Российская энциклопедия ориентирована на широкие круги читателей: от школьников и студентов до специалистов по различным отраслям знаний, деятелей культуры, политиков, предпринимателей.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=882283&amp;id=372907">http://znanium.com/catalog/document/?pid=882283&amp;id=372907</a> |
| 1407 | Некрасова, В. Н. Технология термического производства. Способы наноструктурирования материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 248 с.             | Рассмотрены особенности нагрева стали в газовых средах, расплавах солей и особенности индукционного нагрева; показано влияние охлаждения на формирование структуры и качество обработки. Рассмотрены условия формирования наноструктуры в компактных металлических материалах. Показано влияние индукционного нагрева на формирование структуры и свойств поверхностного слоя изделий и возможность использования быстрых нагревов и термоциклической обработки на резкое измельчение фрагментов структуры стали. Описаны методики расчета времени   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160541">https://e.lanbook.com/book/160541</a>   |



|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | нагрева и приведены необходимые справочные таблицы и графики. Предназначено для магистрантов направления 150100 «Материаловедение и технологии материалов» при изучении ими дисциплины Д.23 «Теория и технология получения наноструктурированных компактных материалов» и студентов очной и заочной формы обучения по направлению 150400 – «Металлургия». Рекомендуется использовать при изучении дисциплин «Технология термического производства», «Теория термической обработки металлов», «Материаловедение», «Технология конструкционных материалов», при выполнении курсовых и выпускных квалификационных работ. Может быть полезно инженерно-техническим работникам машиностроительных предприятий. |   |
| 1408 | Некрасова, Т. В. Теория и технология получения наноструктурированных компактных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 129 с.   | Изложена классификация наноматериалов. Описаны условия формирования наноструктуры в компактных металлических материалах, строение и свойства наноматериалов. Рассмотрены разные технологические приемы получения в материалах наноструктуры. Приведены примеры применения наноматериалов. Предназначено для магистрантов направления 150100 «Материаловедение и технологии материалов» магистерской программы «Получение и исследование компактных наноструктурированных конструкционных материалов». Рекомендуется использовать при изучении дисциплины «Теория и технология получения наноструктурированных компактных материалов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160542">https://e.lanbook.com/book/160542</a>   |
| 1409 | Нелюбов, В. М. Электрические сети и системы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 188 с. | В учебном пособии рассмотрены вопросы проектирования районных электрических сетей. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника при изучении дисциплины «Электроэнергетические системы и сети».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159770">https://e.lanbook.com/book/159770</a>   |
| 1410 | Немецкий язык для делового общения [Электронный ресурс] , 2019. - 26 с.   | Учебное пособие предназначено для студентов сельскохозяйственного вуза и направлено на формирование компетенций, необходимых для владения иностранным языком в сфере деловой межкультурной коммуникации   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160070">https://e.lanbook.com/book/160070</a>   |
| 1411 | Немчинов, В. К. Учет и операционная техника в банках [Текст] : Учебное пособие для вузов / В. К. Немчинов, 2018. - 348 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта и программой дисциплины «Учет и операционная техника в банках». В пособии излагаются основные вопросы теории, правил организации и практики учета и операционной техники в коммерческих банках в условиях широкого использования современных информационных технологий. Изложение материала опирается на новейшие нормативные материалы. Основное внимание уделено рассмотрению рублевых операций. Для студентов высших и ере.жих специальных учебных заведений, а также аспирантов, преподавателей, специалистов банковской системы и всех, интересующихся этими проблемами.                      | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=920531&amp;id=372571">http://znanium.com/catalog/document?pid=920531&amp;id=372571</a> |
| 1412 | Нескоромных, В. В. Разрушение горных пород при проведении геологоразведочных работ [Текст] : Учебное пособие / В. В. Нескоромных, 2018. - 392 с. с. (Введено оглавление)  | Изложены теоретические основы механики сплошной среды. Рассмотрены методы определения механических свойств горных пород. Показан механизм их разрушения при бурении различными типами породоразрушающих инструментов. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 21.05.03 «Технологии геологической разведки». Может быть использовано студентами вузов по направлению подготовки «Нефтегазовое дело».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=914159&amp;id=372532">http://znanium.com/catalog/document?pid=914159&amp;id=372532</a> |
| 1413 | Нестеров, Е. А. Подземная геотехнология. Вскрытие и подготовка шахт [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 82 с.   | Рассмотрены вопросы деления шахтных полей на части, а также основные характеристики вскрытия месторождений. Приведены различные варианты вскрытия и подготовки шахтных полей пластовых месторождений в зависимости от горно-геологических и горно-технических условий. Изложены основные моменты устройства поверхностного комплекса горного предприятия и околоствольного двора.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160543">https://e.lanbook.com/book/160543</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | Предназначено для студентов горных специальностей.   |   |
| 1414 | Нестерова, Н. М. Теория перевода: ключевые вопросы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 108 с.   | Представлены основные темы курса теории перевода, включенного в программу профессиональной подготовки переводчиков. Цель пособия – помочь студентам систематизировать и конкретизировать знания, полученные в процессе изучения курса. Предназначено студентам – бакалаврам лингвистики по направлению «Перевод и переводоведение», а также слушателям программы дополнительного образования «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161183">https://e.lanbook.com/book/161183</a>   |
| 1415 | Никитин, Е.В. Непотопляемость корабля [Текст] : Учебное пособие / Е.В. Никитин, 2021. - 74 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии кратко изложены история создания науки о непотопляемости корабля, а также основные теоретические положения и методы расчетов непотопляемости. Подробно анализируются типовые случаи возможного состояния поврежденного корабля, а также принципы и способы его спрямления. Для повышения оперативности принятия решения при борьбе за непотопляемость описывается схема-алгоритм (дерево решений) выбора типового случая состояния поврежденного корабля, разработанная профессором Е.В. Никитиным (одним из авторов пособия). В заключительной главе учебного пособия детально рассмотрены вопросы практического использования доски непотопляемости как главного инструмента выработки грамотной стратегии борьбы за непотопляемость на боевом корабле. Написано в соответствии с учебной программой подготовки курсантов ЧВВМУ имени П.С. Нахимова «Подводно-технические работы специального назначения». Может быть использовано для подготовки курсантов других специальностей, а также офицерами и адъютантами при изучении дисциплины «Теория, устройство и живучесть корабля». | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1225041&amp;id=373111">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1225041&amp;id=373111</a> |
| 1416 | Никитин, С. П. Статистическое управление качеством технологических процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2003. - 175 с.   | Изложены вопросы исследования качества технологических процессов на основе статистических методов. Рассмотрены основные законы статистики, используемые при обеспечении качества, представлены теоретические основы анализа и статистического управления технологическими процессами. Приведены примеры использования конкретных статистических методов (построение гистограммы, анализ воспроизводимости процесса, управление качеством на основе построения контрольных карт по количественному и качественному признакам). Пособие для студентов технических специальностей может быть полезно и специалистам в области управления качеством, а также аспирантам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160544">https://e.lanbook.com/book/160544</a>   |
| 1417 | Никитина, Н.Н. Классическая философия искусства. И. Кант [Текст] : Монография / Н.Н. Никитина, 2019. - 242 с. с. (Введено оглавление)   | Книга посвящена философии искусства Иммануила Канта, кото рая является органической и неотъемлемой частью его философской системы, завершает систему и обеспечивает ее целостность. Проблемы искусства автор рассматривает в контексте философии Канта как целого и прослеживает логику, согласно которой мыслитель определил искусству место между познавательной способностью души и способностью желания, рассудком и разумом, природой и свободой. Доказав, что суждение вкуса покоится на априорных основах, Кант обосновал его автономию, раскрыл основу всеобщности эстетических суждений и природу художественного гения, способного создавать произведения искусства. Для студентов факультетов искусств университетов и других творческих вузов, а также читателей, интересующихся теоретическим и философским рассмотрением искусства.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1027024&amp;id=372625">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1027024&amp;id=372625</a> |
| 1418 | Никитина, Т. А. Избирательное право. Избирательный процесс [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки, 2018. - 120 с. | Данный практикум включает в себя вопросы и задания для самостоятельной работы по вариативной дисциплине «Избирательные системы и избирательный процесс», итоговые тесты, рекомендуемая литература для углубленного изучения дисциплины. Практикум  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159792">https://e.lanbook.com/book/159792</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | предназначен для обучающихся по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки.   |   |
| 1419 | Никитина, Т. А. Политическая наука: введение в специальность [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки, 2018. - 43 с.   | Методические указания подготовлены с учетом ФГОС ВО для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки академический бакалавр и предназначены для подготовки студентов к лекционным и семинарским занятиям по дисциплине «Политическая наука: введение в специальность» базовой части учебного цикла – Б1 Профессиональный цикл. Учебное издание включает в себя тематику и содержание лекционных и практических занятий, задачи, вопросы для контроля и самоконтроля знаний, тематику докладов и сообщений, тесты, литературу необходимую для подготовки к семинарским занятиям и промежуточной аттестации студентов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159814">https://e.lanbook.com/book/159814</a> |
| 1420 | Никитина, Т. Г. Теоретическая грамматика. Семинары [Электронный ресурс] : электронное учебно-методическое пособие, 2020. - 75 с.   | Пособие включает систематизированный материал по изучаемым темам, список обязательной и дополнительной литературы, список ключевых терминов, а также упражнения. Пособие обеспечит студентов материалом для самостоятельной работы, подготовки к семинарским занятиям и экзамену по теоретической грамматике английского языка. Для проверки знаний по изучаемым темам предлагаются контрольные работы и тесты. Предназначено для студентов бакалавриата, изучающих английский язык в рамках профессиональной подготовки по направлению подготовки 45.03.02 «Лингвистика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159646">https://e.lanbook.com/book/159646</a> |
| 1421 | Никитина, Алёна Сергеевна. Деловые коммуникации в государственном и муниципальном управлении [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Никитина А. С., Четваева Н. Г., Ваторопин С. А., Ваторопин А. С., 2021. - 171 с  | В курсе рассматриваются основные составляющие коммуникативной компетентности специалиста в сфере государственного и муниципального управления. На основе анализа сущности коммуникации и ее специфики в профессиональной деятельности, ключевых коммуникативных технологий и приемов приводятся рекомендации по подготовке и проведению конкретных форм деловой коммуникации на государственной и муниципальной службе: публичных выступлений, совещаний, переговоров и т. д. Характеризуются основные направления и принципы коммуникационного менеджмента как особого вида управленческой деятельности. Каждая тема содержит теоретический материал и комплекс практических заданий для формирования и закрепления коммуникативных умений и навыков обучающихся. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Государственное и муниципальное управление», аспирантов и преподавателей вузов. Может быть использован в системе дополнительного образования государственных и муниципальных служащих. | <a href="https://urait.ru/bcode/467374">https://urait.ru/bcode/467374</a>         |
| 1422 | Никифорова, Т. А. Введение в технологии продуктов питания [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 98 с.  | Учебное пособие является руководством для проведения практических и лабораторных работ по курсу «Введение в технологии производства продуктов питания» по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159996">https://e.lanbook.com/book/159996</a> |
| 1423 | Никифорова, Т. А. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.04 технология продукции и организация общественного питания, 2019. - 97 с. | Учебное пособие является руководством для преподавания дисциплины «Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания» обучающимся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159933">https://e.lanbook.com/book/159933</a> |
| 1424 | Никифорова, Т. А. Совершенствование ресурсосберегающей технологии использования вторичного сырья зерноперерабатывающей промышленности для создания продуктов здорового питания [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 136 с.   | В монографии рассматриваются вопросы рационального использования вторичного сырья зерноперерабатывающих предприятий. Детально освещены вопросы химического состава и биохимических свойств вторичного сырья крупяного производства. Показана роль ряда факторов, влияющих на процессы хранения вторичного сырья. Обсуждены возможные пути  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159835">https://e.lanbook.com/book/159835</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | стабилизации качества вторичного сырья при хранении. Приведены научно обоснованные технологические решения для реализации способов рационального использования вторичного сырья крупяного производства в различных отраслях промышленности. Монография рассчитана на использование бакалаврами по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, магистрами по направлению подготовки 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, аспирантами по профилю подготовки 05.18.01 Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства, а также будет полезна для специалистов пищевой промышленности  |   |
| 1425 | Никифорова, Т. А. Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания из растительного сырья [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 98 с. | Учебное пособие является руководством для преподавания дисциплины «Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания из растительного сырья» обучающимся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159967">https://e.lanbook.com/book/159967</a> |
| 1426 | Николаев, А. В. Основные положения о работе устройств, применяемых в горной, нефтегазодобывающей и энергетической промышленности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 74 с.   | Приведены краткие сведения о принципе работы устройств нефтегазовой, горной промышленности и тепловых электрических станций. Описана технология добычи, транспортировки и обогащения полезных ископаемых. Рассмотрены способы проветривания рудников. Приведена схема электроснабжения устройств в руднике. Описан процесс добычи транспортировки нефти и переработки, принцип работы теплосредоточенности. Предназначено для студентов 1-го курса специальности 140604.65 — «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160563">https://e.lanbook.com/book/160563</a> |
| 1427 | Основы информатики, программирования и вычислительной математики [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Основы информатики : учебное пособие, 2013. - 86 с.   | Рассмотрены разделы информатики, определяющие базовый уровень подготовки будущих специалистов горнонефтяных направлений: информационные процессы, технологии и системы, системы числения, устройство и состав персонального компьютера, современные технические средства и программный инструментарий новых информационных технологий. Предназначено для студентов очного и заочного отделений горно-нефтяных специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160808">https://e.lanbook.com/book/160808</a> |
| 1428 | Основы электробезопасности [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Теоретические основы условий поражения человека электрическим током : учебное пособие, 2015. - 136 с.   | Приведены краткие общие сведения об электробезопасности: классификация электроустановок по опасности поражения электрическим током, анализ опасности поражения электрическим током в однофазных и трехфазных сетях. Описаны явления при растекании тока в землю. Приводятся основные положения, описывающие действие электрического тока на организм человека. Предназначено для студентов электротехнических специальностей горно-нефтяного факультета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160570">https://e.lanbook.com/book/160570</a> |
| 1429 | Основы электробезопасности [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Мероприятия, обеспечивающие электробезопасность персонала. Первая помощь пострадавшим от электрического тока : учебное пособие, 2017. - 269 с.  | Рассмотрены мероприятия по обеспечению безопасности персонала, работающего с электроустановками: технические – меры защиты от прямого и косвенного прикосновения к токоведущим частям; организационные – порядок выдачи наряда-допуска и распоряжения на производство работ в порядке текущей эксплуатации, правила оформления этих документов, требования, предъявляемые к персоналу, допускаемому к работе по наряду-допуску или распоряжению, а также порядок допуска к работе и правила завершения работ. Приведены характеристики электрозащитных средств (основных и дополнительных), применяемых в сетях до и выше 1000 В. Описан порядок оказания первой доврачебной медицинской помощи работникам, пострадавшим от электрического тока. Предназначено для студентов электротехнических специальностей горно-нефтяного факультета. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160569">https://e.lanbook.com/book/160569</a> |
| 1430 | Николаева, Е. А. Прочность и разрушение  | Изложены основы механики разрушения  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 113 с.   | материалов. Особое внимание уделено проблемам усталостного разрушения материалов и механике коррозионного разрушения. Предназначено студентам технических университетов. Может быть полезно студентам специальности «Динамика и прочность машин» при изучении предмета «Физические основы прочности и механика разрушения».  | m/book/160545   |
| 1431 | Николаева, Е. А. Сдвиговые механизмы пластической деформации монокристаллов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 51 с.         | Рассмотрены сдвиговые механизмы пластической деформации монокристаллов. Особое внимание уделено геометрии скольжения монокристаллов для трех основных типов кристаллических решеток металлов. Также подробно рассмотрены проблемы пространственной переориентировки решеток монокристаллов в процессе пластической деформации и механизм механического двойникования. Предназначено для студентов технических университетов. Может быть полезно студентам специальности «Динамика и прочность машин» при изучении предмета «Физические основы прочности и механика разрушения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160546">https://e.lanbook.com/book/160546</a> |
| 1432 | Николаева, М. А. Интегративный подход к профессиональной подготовке будущих специалистов по рекламе [Электронный ресурс] , 2014. - 249 с. | В монографии рассматриваются сущность интеграции в профессиональной подготовке будущих специалистов по рекламе. Особое внимание уделяется анализу содержанию профессионального рекламного образования в высшей школе. В работе представлено теоретическое обоснование и структуры профессиональной компетентности будущих специалистов по рекламе и ее составляющих; структурно-содержательной модели формирования профессиональной компетентности будущих специалистов по рекламе на основе интегративного подхода. Опытным путем проверен комплекс организационно-педагогических условий, обеспечивающих результативность внедрения структурно-содержательной модели. Материалы монографии могут быть использованы преподавателями при осуществлении образовательного процесса в области рекламы, маркетинга и связей с общественностью, для разработки основных образовательных программ в соответствии с компетентностной моделью ФГОС ВПО, а так же программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации | <a href="https://e.lanbook.com/book/158962">https://e.lanbook.com/book/158962</a> |
| 1433 | Николаева, М. А. Интернет-реклама в продвижении товаров и услуг [Электронный ресурс] , 2017. - 166 с.                                     | В учебном пособии рассматривается маркетинговый инструментарий, лежащий в основе планирования и разработки рекламных кампаний в сети интернет. Дается оценка современных средств интернет-рекламы, выделены ее плюсы и минусы. Описаны этапы планирования и оценка эффективности интернет-рекламы. Учебное пособие предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки «Реклама и связи с общественностью», а также рекламистов, начинающих интернет-маркетологов, заинтересованных в своем продвижении представителей среднего и малого бизнеса   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159004">https://e.lanbook.com/book/159004</a> |
| 1434 | Николаева, М. А. Практикум по медиапланированию [Электронный ресурс] , 2017. - 89 с.  | Учебное пособие «Практикум по медиапланированию» предназначено для студентов-гуманитариев обучающихся по направлению подготовки «Реклама и связи с общественностью». В пособии представлены ситуационные задачи по размещению рекламы. «Практикум по медиапланированию» представлен в виде методической копилки, которая будет интересна не только студентам, но и преподавателям рекламы и маркетинга   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159012">https://e.lanbook.com/book/159012</a> |
| 1435 | Николаева, Э. Ф. Возрастная психология. Выполнение курсовой работы [Электронный ресурс] , 2020. - 92 с.                                   | Предлагаемый в учебно-методическом пособии материал раскрывает теоретико-методологические и методические требования к выполнению курсовой работы по дисциплине «Возрастная психология». Это поможет обучающимся эффективно решать профессионально-ориентированные учебные и научные задачи и корректно отражать полученные результаты исследования в соответствии с современными требованиями. В данном пособии представлены рекомендации по написанию курсовой работы, сформулированы   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159641">https://e.lanbook.com/book/159641</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | требования к ее содержанию и оформлению, подробно описаны этапы выполнения курсовой работы. Предназначено для студентов направления подготовки бакалавров 37.03.01 «Психология» очной и заочной форм обучения.   |   |
| 1436 | Никулина, С. Н. Бухгалтерский учет на забалансовых счетах [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 72 с.   | Учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета по теме «Бухгалтерский учет на забалансовых счетах» подготовлено в соответствии с рабочей программой дисциплины. Содержит краткий курс лекций, вопросы для самоконтроля знаний студентов, ситуационные задачи и тесты.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159287">https://e.lanbook.com/book/159287</a> |
| 1437 | Никулина, С. Н. Учет нематериальных активов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 44 с.   | Учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета по теме «Учет нематериальных активов» подготовлено в соответствии с рабочей программой дисциплины. Содержит краткий курс лекций, вопросы для самоконтроля знаний студентов, ситуационные задачи и тесты, список рекомендуемой литературы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159293">https://e.lanbook.com/book/159293</a> |
| 1438 | Никулина, С. Н. Учет основных средств [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 60 с.   | Учебное пособие для подготовки к аудиторным занятиям и самостоятельной работы студентов экономического факультета по теме «Учет основных средств» подготовлено в соответствии с рабочей программой дисциплины. Содержит краткий курс лекций, вопросы для самоконтроля знаний студентов, ситуационные задачи и тесты.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159294">https://e.lanbook.com/book/159294</a> |
| 1439 | Никулина, Ю. Н. Промышленный туризм в системе взаимодействия вузов и предприятий: содержание и перспективы развития [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 188 с.   | В монографии освещается комплекс вопросов, связанных с развитием промышленного туризма в системе взаимодействия вузов и предприятий региона. Отражены теоретические основы промышленного туризма как направления туристической деятельности, проанализированы практические аспекты внедрения промышленного туризма в систему взаимодействия вузов и предприятий. Дана оценка востребованности промышленных экскурсий со стороны предприятий и студентов вузов и предложены рекомендации по интеграции промышленного туризма в систему взаимодействия вузов и предприятий на региональном уровне. Работа адресована ученым-экономистам, сотрудникам органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, может быть полезна научным работникам, преподавателям экономических специальностей, аспирантам, магистрантам. Монография подготовлена при финансовой поддержке РГНФ и Правительства Оренбургской области (Грант № 14-13-56006 «Мониторинг становления конкурентоспособного специалиста (на примере Оренбургской области)»). | <a href="https://e.lanbook.com/book/159661">https://e.lanbook.com/book/159661</a> |
| 1440 | Никулина, Ю. Н. Промышленный туризм: особенности организации и тенденции развития на региональном уровне [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 194 с.  | В монографии освещается комплекс вопросов, связанных с исследованием теории, практики и тенденций развития промышленного туризма. Отражены теоретические основы промышленного туризма. Раскрывается роль и назначение промышленного туризма в развитии экономики региона. Проанализированы региональные особенности функционирования и развития промышленного туризма. Дана оценка востребованности услуг промышленного туризма в Оренбургской области. Сформулированы основные направления региональной политики в области внедрения промышленного туризма на уровне региона, включая концепцию его развития и продвижения. Работа адресована ученым-экономистам, сотрудникам органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, может быть полезна научным работникам, преподавателям экономических специальностей, аспирантам, магистрантам.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159687">https://e.lanbook.com/book/159687</a> |
| 1441 | Никулина, Ю. Н. Теория и практика государственной молодежной кадровой политики [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.03 управление персоналом, 2018. - 144 с. | Учебное пособие содержит теоретические и практические аспекты реализации государственной молодежной кадровой политики. Авторами проводится анализ эффективности мероприятий молодежной кадровой политики на федеральном и региональном уровнях. Сформулированы предложения по внедрению зарубежного опыта реализации молодежной кадровой политики, а также концептуальные положения по совершенствованию   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159811">https://e.lanbook.com/book/159811</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | профориентационной работы с молодежью на региональном уровне. Учебное пособие предназначено для организации самостоятельной работы обучающихся при изучении дисциплины «Основы кадровой политики» направления подготовки 38.03.03 Управление персоналом.   |   |
| 1442 | Нихамкин, М. А. Вибрационные процессы в газотурбинных двигателях [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2011. - 118 с.  | Изложены общие сведения из теории механических колебаний, методы модального анализа элементов и узлов газотурбинных двигателей, проблемы колебаний роторов. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Проектирование и конструкция газотурбинных двигателей наземного применения» по направлению «Двигатели летательных аппаратов» технических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160548">https://e.lanbook.com/book/160548</a>   |
| 1443 | Нихамкин, М. А. Конструкция и проектирование газотурбинных двигателей наземного применения [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2011. - 93 с.                             | Представлены методология конструирования, конструктивные схемы, изложены особенности конструкции узлов газотурбинных двигателей наземного применения. Предназначено для студентов технических вузов, обучающихся по магистерской программе «Проектирование и конструкция газотурбинных двигателей наземного применения» по направлению «Двигатели летательных аппаратов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160549">https://e.lanbook.com/book/160549</a>   |
| 1444 | Нихамкин, М. А. Основы конструирования авиационных двигателей и энергетических установок. Вопросы и задачи [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 142 с.            | Пособие содержит около 450 задач по конструкции и расчету на прочность газотурбинных двигателей - одному из основных разделов дисциплины «Основы конструирования авиационных двигателей и энергетических установок». Каждый раздел предваряется краткими сведениями из теории. На задачи, предполагающие выполнение расчетов, приведены ответы. Несколько заданий из каждого раздела имеют по 15 - 20 вариантов исходных данных для индивидуальных заданий на самостоятельную работу или контрольные мероприятия. Кроме того, приведены варианты заданий на расчетно-графические работы. В приложении приведены необходимые справочные данные и чертежи. Предназначено для практических и лабораторных занятий, а также самостоятельной работы и контроля знаний студентов дневного и заочного обучения направления 160100 «Авиа- и ракетостроение» и специальности 160301 «Авиационные двигатели и энергетические установки». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160547">https://e.lanbook.com/book/160547</a>   |
| 1445 | Ничуговская, О.Н. Исполнение уголовных наказаний: международные стандарты [Текст] : Учебно-методическая литература / О.Н. Ничуговская, 2020. - 48 с. с. (Введено оглавление) | Методические рекомендации посвящены рассмотрению истории развития международного сотрудничества по вопросам исполнения уголовных наказаний в виде лишения свободы, а также альтернативных лишению свободы наказаний. Особое внимание уделяется классификации международных стандартов и способам имплементации в национальное законодательство государств. Более детально рассмотрены международные стандарты, относящиеся как к персоналу исправительных заведений, так и к различным категориям лиц, отбывающих уголовные наказания, а также ожидающих приговора суда. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, а также может быть использована для обучающихся по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241002&amp;id=373052">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241002&amp;id=373052</a> |
| 1446 | Ничуговская, О.Н. Международные стандарты при исполнении уголовных наказаний [Текст] : Учебное пособие / О.Н. Ничуговская, 2020. - 80 с. с. (Введено оглавление)             | В учебном пособии рассматриваются международные стандарты обращения с правонарушителями, изучение которых необходимо будущим специалистам для применения их в профессиональной деятельности, а также для расширения общего кругозора по вопросам становления международного сотрудничества и выработке универсальных и региональных стандартов в сфере исполнения уголовных наказаний. Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 - Юриспруденция и по специальности 40.05.02 - Правоохранительная деятельность, а также для всех интересующихся проблемами имплементации международных стандартов исполнения уголовных наказаний в  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241004&amp;id=373053">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241004&amp;id=373053</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | национальную правовую систему.   |   |
| 1447 | Ничуговская, О.Н. Ресоциализация и социальная адаптация в УИС [Текст] : Учебное пособие / О.Н. Ничуговская, 2020. - 80 с. с. (Введено оглавление)                                       | В учебном пособии рассматриваются теоретические и правовые основы ресоциализации и социальной адаптации в УИС, порядок взаимодействия субъектов по подготовке осужденных к освобождению, а также региональный и зарубежный опыт ресоциализации осужденных. Пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 - Юриспруденция и по специальности 40.05.02 - Правоохранительная деятельность, а также для всех интересующихся проблемами социально-правовой подготовки осужденных, освобождающихся от мест лишения свободы.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241006&amp;id=373054">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241006&amp;id=373054</a> |
| 1448 | Нишкевич, Ю.А. Коррозия. Способы борьбы с коррозией в нефтяной промышленности [Текст] : Монография / Ю.А. Нишкевич, 2021. - 88 с. с. (Введено оглавление)                               | Книга рассчитана на инженерно-технических и научных работников химической, нефтяной, газовой и других отраслей промышленности, связанных с добычей, транспортировкой и хранением углеводородов. Она может быть полезна преподавателям и студентам, обучающимся по дисциплине «Защита оборудования от коррозии» по направлению 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» очной и очно-заочной форм обучения.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238766&amp;id=372833">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238766&amp;id=372833</a> |
| 1449 | Новиков, А.В. Техническое обеспечение производства продукции растениеводства. Дипломное проектирование [Текст] : Учебное пособие / А.В. Новиков, 2018. - 494 с. с. (Введено оглавление) | Приведены подробные сведения по оформлению, тематике и содержанию дипломных проектов. Включены справочные данные по эксплуатации машинно-тракторного парка, техническому обеспечению процессов сельскохозяйственного производства, его техническому обслуживанию, организации хранения сельскохозяйственной техники и реконструкции нефтехозяйства сельскохозяйственного предприятия. Для студентов учреждений, обеспечивающих получение высшего образования по специальности "Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства".  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=515452&amp;id=372501">http://znanium.com/catalog/document/?pid=515452&amp;id=372501</a>   |
| 1450 | Новикова, А. В. Модели речевой коммуникации. Устная речевая практика английского языка для студентов-переводчиков [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 94 с.                 | Содержание пособия соответствует требованиям государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «07» августа 2014 г. № «940» по направлению подготовки 45.03.02 «Лингвистика». Пособие ориентировано на формирование культуры устной речи на английском языке, лингвистического мировоззрения языковой личности, нацелено на овладение национально-культурной спецификой лексического, семантического, грамматического, прагматического и дискурсивного аспектов устной речи английского языка. Каждая из дидактических единиц состоит из двух разделов. Первый модуль посвящен проблемам человека и его социального окружения, второй модуль раскрывает разные виды деятельности человека. Аутентичные материалы, постановка тематических проблем и заданий к ним способствуют развитию всех коммуникативных умений, позволяют контролировать основные речевые умения и навыки, а также развивать лингвострановедческий и социокультурный кругозор. Учебное пособие по английскому языку, состоящее из двух модулей, предназначено для лингвистов-переводчиков, а также может быть полезно студентам языковых факультетов, учащимся гимназий и лицеев, а также широкому кругу лиц, желающих изучать язык самостоятельно. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161242">https://e.lanbook.com/book/161242</a>   |
| 1451 | Новикова, О. Н. Музыкальная деятельность как средство адаптации первоклассников к школьным условиям [Электронный ресурс] , 2008. - 176 с.   | В монографии рассматриваются педагогические возможности различных видов музыкальной деятельности и, в первую очередь, пения в адаптации первоклассников к школьным условиям. Даются рекомендации по использованию различных видов музыкальной деятельности первоклассников в учебно-воспитательном процессе на основе современных педагогических технологий. Книга адресована специалистам в области педагогики и психологии музыкального искусства, студентам и преподавателям педагогических вузов и колледжей, учителям-практикам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159061">https://e.lanbook.com/book/159061</a>   |



|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
| 1452 | Новопашина, Лариса Александровна. Конфликт-менеджмент. Практикум [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Новопашина Л. А., Хасан Б. И., Юстус Т. И., 2021. - 202 с  | Это современное учебное пособие является авторской разработкой и приложением к учебнику «Конструктивная психология конфликта». Материалы и задания помогут научиться проводить конфликт-анализ и управлять конфликтом. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебное пособие адресовано студентам направлений психологии, социологии, педагогики, менеджмента, а также студентам и аспирантам психологических, экономических, философских, политических специальностей, интересующимся вопросами управления конфликтом.  | <a href="https://urait.ru/bcode/477646">https://urait.ru/bcode/477646</a>   |
| 1453 | Новоселова, Л.А. Интеллектуальная собственность: некоторые аспекты правового регулирования [Текст] : Монография / Л.А. Новоселова, 2016. - 128 с. с. (Введено оглавление)  | Настоящая монография представляет собой работу, в которой синтезированы научный анализ основных категорий права интел- лектуальной собственности и комментариев действующих законо- положений, регулирующих сферу интеллектуальных прав, порядок их защиты, компетенцию Суда по интеллектуальным правам и т.д. Книга может использоваться как в качестве учебного пособи по курсу «Право интеллектуальной собственности» преподавателями, аспирантами, студентами, так и в практической деятельности — судьями, адвокатами, практикующими юристами.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=520775&amp;id=372734">http://znanium.com/catalog/document/?pid=520775&amp;id=372734</a> |
| 1454 | Нормирование микроклимата помещений [Электронный ресурс] : справочное пособие, 2008. - 114 с.  | Приведены действующие нормативные правовые акты и извлечения из них, определяющие требования к микроклимату производственных, административных, общественных, жилых, бытовых зданий и помещений, а также извлечения из Гигиенических требований к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий и Руководства по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса и др. Предназначено для студентов заочного и дневного отделений строительного факультета. Может быть полезно студентам других специальностей при изучении дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Безопасность технологических процессов и производств», а также преподавателям, ведущим эти дисциплины; членам комиссий, проводящим аттестацию рабочих мест по охране труда; инженерам по охране труда, работникам проектных организаций и профсоюзному активу. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160555">https://e.lanbook.com/book/160555</a>   |
| 1455 | Носкова, О. А. Химия древесины и целлюлозы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 45 с.   | Изложены краткие сведения о химическом составе древесины, строении и свойствах ее основных компонентов. Приведены методы определения содержания основных компонентов в древесине, а также описаны методики химического и физико-химического анализа целлюлозы. Предназначено для студентов направления 240100.62 «Химическая технология» по профилю «Химическая технология переработки древесины» очного и заочного обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160942">https://e.lanbook.com/book/160942</a>   |
| 1456 | Носов, В. В. Дискретная математика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 02.03.01 математика и компьютерные науки, 02.03.02 фундаментальная информатика и информационные технологии, 01.03.02 прикладная математика и информатика, по специальности 10.05.01 компьютерная безопасность, 2019. - 144 с. | Пособие представлено в виде конспекта лекций и домашних контрольных работ по различным темам дисциплины «Дискретная математика». Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, по специальности 10.05.01 Компьютерная безопасность.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159904">https://e.lanbook.com/book/159904</a>   |
| 1457 | Ноткин, А. М. Объектно-ориентированное программирование: ООП на языке С++ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 230 с.   | Пособие является первой частью многотомного издания, посвященного технологии объектно-ориентированного программирования на языке С++. Следующие тома будут посвящены ООП на языках Java, C# NET, Python и Ruby. Даны основные понятия ООП и технология объектно-ориентированного программирования на языке С++. Подробно рассматриваются синтаксис, семантика и техника программирования. Приведено большое количество примеров, иллюстрирующих возможности и особенности применения языка  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160806">https://e.lanbook.com/book/160806</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | С++ для создания объектно-ориентированных программ. Предназначено для студентов направления «Информатика и вычислительная техника» как для самостоятельной работы, так и для аудиторных занятий.  |   |
| 1458 | Ноткин, А. М. Технологии программирования. Программирование графических интерфейсов: Microsoft Visual Studio и Borland Delphi [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 205 с. | Пособие состоит из двух частей. В первой части рассматриваются вопросы создания программ в среде Microsoft Visual C++, во второй – в RAD среде Borland Delphi. Функции API, классы MFC, классы VCL, графический вывод, программирование диалогов, сохранение и восстановление объектов рассматриваются на примерах, сопровождаемых необходимыми теоретическими сведениями. Пособие предназначено для освоения основных принципов и получения практических навыков разработки приложений с графическим интерфейсом в современных средах программирования и рекомендуется студентам направления «Информатика и вычислительная техника» как для самостоятельной работы, так и в рамках аудиторных занятий. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160805">https://e.lanbook.com/book/160805</a>   |
| 1459 | Нуреев, Р.М. Экономика развития [Текст] : Учебное пособие / Р.М. Нуреев, 2021. - 512 с. с. (Введено оглавление)  | Практикум по дисциплине «Экономика развития» составлен в соответствии с программой Финансового университета при Правительстве РФ, рассчитанной на студентов экономических факультетов. ? Практикум содержит комплект учебно-методических материалов с базовыми понятиями, типовыми заданиями, тестами, практическими ситуациями для проведения семинарских занятий, а также для самостоятельной работы студента. ? Для студентов, аспирантов и преподавателей экономических вузов и факультетов, всех интересующихся актуальными проблемами современной экономической науки.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1233217&amp;id=372708">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1233217&amp;id=372708</a> |
| 1460 | Нурмагомедов, А. А. Дискретная математика. Программа, методические указания и контрольные задания [Электронный ресурс] : учебно-методические указания, 2018. - 64 с.                 | Учебно-методические указания содержат рабочую программу курса "Дискретная математика", общие рекомендации по изучению дисциплины, формулы, примеры решения типовых задач и контрольные задания для самостоятельного решения. Учебно-методические указания предназначены для студентов экономической специальности направления 09.03.03 "Прикладная информатика" очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159415">https://e.lanbook.com/book/159415</a>   |
| 1461 | Нурмагомедов, А. А. Линейная алгебра: Курс лекций [Электронный ресурс] , 2020. - 79 с.   | Курс лекций содержит почти все темы из разделов "Линейная алгебра" и "Аналитическая геометрия", которые обычно входят в программу по высшей математике для вузов. При этом теоретический материал сопровождается достаточным количеством примеров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159416">https://e.lanbook.com/book/159416</a>   |
| 1462 | Математика [Электронный ресурс] . Ч. 1, 2020. - 76 с.  | Пособие предназначено для студентов по направлению 09.03.03 Прикладная информатика. В пособии рассматриваются почти все темы из разделов "Линейная алгебра" и "Аналитическая геометрия", которые обычно входят в программу по высшей математике для вузов. При этом теоретический материал сопровождается достаточным количеством примеров.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159417">https://e.lanbook.com/book/159417</a>   |
| 1463 | Математика [Электронный ресурс] . Ч. 2, 2020. - 123 с.   | Пособие предназначено для студентов по направлению 09.03.03 Прикладная информатика. В пособии рассматриваются почти все темы из разделов "Математический анализ", которые обычно входят в программу по высшей математике для вузов. При этом теоретический материал сопровождается достаточным количеством примеров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159418">https://e.lanbook.com/book/159418</a>   |
| 1464 | Нурмагомедов, А. А. Математическая экономика. Курс лекций [Электронный ресурс] : курс лекций, 2019. - 79 с.  | В пособии рассматриваются различные методы оптимизации, которые применяются для решения прикладных задач экономики. Последовательно рассматриваются различные виды функций, возникающих в экономических задачах и их свойства, варианты постановки и методы их решения. Изложение сопровождается различными примерами задач, возникающих из практики и заданиями для самостоятельного решения. Пособие предназначено для студентов по направлению 09.03.03 Прикладная информатика.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159419">https://e.lanbook.com/book/159419</a>   |
| 1465 | Нурмагомедов, А. А. Математические методы и модели в экономике. Методические указания и контрольные задания [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 100 с.       | Учебно-методическое пособие содержит общие рекомендации по изучению дисциплины, формулы, примеры решения типовых задач и контрольные задания для самостоятельного   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159420">https://e.lanbook.com/book/159420</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | решения.   |   |
| 1466 | Нурмагомедов, А. А. Математический анализ. Курс лекций [Электронный ресурс] : курс лекций, 2020. - 95 с.                | Пособие предназначено для студентов по направлению 38.03.01 "Экономика" профиль подготовки "Бухгалтерский учёт, анализ и аудит", "Экономика предприятий и организаций АПК", "Финансы и кредит". В пособии рассматриваются почти все темы из раздела "Математический анализ", которые обычно входят в программу по высшей математике для вузов. При этом теоретический материал сопровождается достаточным количеством решённых примеров.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159421">https://e.lanbook.com/book/159421</a> |
| 1467 | Нуруллаев, Э. М. Влияние радиационного излучения на живые системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 78 с. | Рассмотрены основные понятия физики атомного ядра, а также влияние радиационного излучения на живые системы. Дано представление об основах дозиметрии, мерах защиты живых систем от радиационного излучения. Приведены примеры расчетов толщины материалов для защиты от различного вида радиационных излучений. Предназначено для магистров биофизических направлений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160552">https://e.lanbook.com/book/160552</a> |
| 1468 | Физика для бакалавра [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2014. - 317 с.                                      | Рассмотрены основные понятия о явлениях и законах классической физики, их взаимосвязи и происхождении. Дано представление о классической механике, специальной теории относительности, колебаниях и волнах, статистической физике, термодинамике и физической кинетике. Предназначено для студентов, обучающихся по программе дисциплины курса общей физики, составленной на основе требований унифицированного учебно-методического комплекса дисциплины «Физика. Уровень 1».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160925">https://e.lanbook.com/book/160925</a> |
| 1469 | Физика для бакалавра [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2015. - 410 с.                                      | Рассмотрены основные понятия о явлениях и законах классической физики, их взаимосвязи и происхождении. Дано представление о магнетизме, волновой оптике, квантовой и ядерной физике. Предназначено для студентов, обучающихся по программе дисциплины курса общей физики, составленной на основе требований унифицированного учебно-методического комплекса дисциплины «Физика. Уровень 1»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160926">https://e.lanbook.com/book/160926</a> |
| 1470 | Нусс, С. В. Энергетические установки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 102 с.                             | Рассмотрены вопросы устройства и принципов работы основного и вспомогательного оборудования тепловых электрических станций. Излагаются теоретические основы работы паровых турбин, энергетических котлов, парогазовых установок. Рассматриваются вопросы теплофикации городов. Предназначено для студентов очной и очно-заочной форм обучения специальности «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160553">https://e.lanbook.com/book/160553</a> |
| 1471 | Няшин, Ю. И. Основы биомеханики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 210 с.                                  | Учебное пособие посвящено основам математического моделирования живых систем. Оно основано на курсах теоретической механики, механики деформируемого твердого тела, а также механики жидкости и газа. Дается общая постановка краевых задач механики, применительно к живым системам. Обсуждается отличие данных задач от аналогичных задач механики неживых систем. Наиболее подробно обсуждаются следующие фундаментальные вопросы биомеханики: моделирование роста, закон Вольфа о перестройке живых тканей, накопление повреждений при циклическом нагружении, вопросы разрушения твердых и мягких живых тканей, остаточные напряжения в живых тканях, применение материала с эффектом памяти формы в медицине. Рассматриваются различные примеры применения указанных вопросов. Книга предназначена для студентов и аспирантов, которые изучают вопросы математического моделирования живых систем. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160554">https://e.lanbook.com/book/160554</a> |
| 1472 | Няшин, Ю. И. Современные проблемы биомеханики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 126 с.                    | Изложены основные законы живых систем. Рассмотрены математические постановки и методы решения некоторых задач биомеханики, а также механики неживых систем. Представлены основные понятия и вопросы для самопроверки, необходимые студенту для сдачи зачета по данной дисциплине. Курс соответствует трудоемкости 7 ЗЕ, или 252 ч, по рабочему учебному плану. Предназначено для   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161206">https://e.lanbook.com/book/161206</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | магистрантов основной образовательной программы подготовки по направлению высшего образования 15.04.03 (151600.68) «Прикладная механика».   |   |
| 1473 | Няшин, Ю. И. Экспериментальные методы в биомеханике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 400 с.  | Издание посвящено методам экспериментального исследования живых систем, и в первую очередь организма человека. Оно основано на курсах физики, биомеханики и физиологии. Дается общая характеристика экспериментальных методов исследования физиологических систем. Рассмотрены методы исследования отдельных систем и тканей организма человека – сердечнососудистой системы, опорно-двигательного аппарата, центральной нервной системы, крови и костной ткани. Подробно обсуждаются физические основы рассматриваемых экспериментальных методов. Предназначено для студентов и аспирантов, изучающих вопросы теоретического и экспериментального исследования живых систем.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160967">https://e.lanbook.com/book/160967</a>   |
| 1474 | Обертас, О. Г. Проектирование в дизайне среды. Модуль 2: практикум [Электронный ресурс] , 2018. - 64 с.   | Практикум предназначен для студентов 1 курса, обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн и выполняющих практические задания в рамках модуля 2 дисциплины «Проектирование в дизайне среды». Может быть использован как справочный материал при выполнении работ по всем модулям дисциплины «Проектирование в дизайне среды».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161455">https://e.lanbook.com/book/161455</a>   |
| 1475 | Оборудование для производства молочных консервов: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 25 с.  | Методические указания разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов к обязательному минимуму содержания и уровню подготовки техника-технолога по дисциплине «Оборудование для производства молочных консервов» с целью оказания помощи при выполнении практических занятий при изучении данного курса. Печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159438">https://e.lanbook.com/book/159438</a>   |
| 1476 | Оборудование производства древесных плит [Электронный ресурс] : методические указания, 2020. - 32 с.  | Методические указания к практическим занятиям для студентов бакалавриата составлены в соответствии с программой дисциплины «Оборудование производства древесных плит» направления подготовки 18.03.01 «Химическая технология». Даны общие указания по выполнению работ и подробное описание порядка выполнения каждой работы, приведен список рекомендуемой литературы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159308">https://e.lanbook.com/book/159308</a>   |
| 1477 | Образцов, П. И. Основы профессиональной дидактики [Текст] : Учебное пособие / П. И. Образцов, 2018. - 288 с. с. (Введено оглавление)                        | В учебном пособии с учетом достижений современной науки рассматриваются теоретические и прикладные аспекты организации процесса обучения в высшей профессиональной школе. В нем раскрываются научно обоснованные пути и условия решения актуальных проблем вузовской профессиональной дидактики. В книге в обобщенном виде представлен материал по вопросам проектирования, разработки и применения преподавателем современных профессионально ориентированных технологий обучения, реализации в учебном процессе различных дидактических методов, форм и средств. При изложении концепций и теорий, разработанных разными авторами, допускается широкий спектр плюралистических подходов к их восприятию и пониманию. При раскрытии дидактических проблем используются идеи наук, стоящих на стыке с педагогикой, а также передовой опыт организации учебного процесса в российских вузах. Пособие адресовано руководителям, преподавателям, аспирантам, магистрам и студентам вузов. Оно может быть полезно всем категориям работников высших учебных заведений, интересующихся проблемами профессионально ориентированного обучения. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925814&amp;id=372592">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925814&amp;id=372592</a> |
| 1478 | Обухова, Н. В. Формирование психомоторной сферы у младенцев с врожденной расщелиной губы и неба как педагогическое условие предупреждения недоразвития речи | В работе рассмотрены особенности развития младенцев с врожденной расщелиной губы и неба при раннем хирургическом вмешательстве. Представлена технология изучения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159034">https://e.lanbook.com/book/159034</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | [Электронный ресурс] , 2015. - 155 с.  | психомоторной сферы младенцев, дифференцированная педагогическая технология предупреждения недоразвития речи, которые могут быть использованы в работе логопеда поликлиники, стационара, реабилитационных центров для детей с врожденной расщелиной губы и неба. Учитывая универсальный характер и гибкость моделирования педагогической технологии, допускается ее использование в детских поликлиниках как скрининг обследование для детей первого года жизни. Результаты исследования могут использоваться в подготовке учебно-методических рекомендаций для педагогов по специальности «Логопедия» и практических рекомендаций для родителей   |   |
| 1479 | Общая технология пищевой отрасли: Методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 61 с.   | Публикуется по решению редакционно-издательского совета – ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. Методические указания составлены в соответствии с требованиями Федерального Государственного Образовательного Стандарта высшего образования уровня – бакалавриат направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения», профиль «Технология молока и молочных продуктов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159439">https://e.lanbook.com/book/159439</a> |
| 1480 | Общая химия [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Избранные главы : учебное пособие, 2006. - 380 с.  | Учебное пособие «Общая химия» состоит из трех книг: «Основной курс» (кн. 1), «Специальный курс» (кн. 2) и «Избранные главы» (кн. 3). В книге 1 изложен полный курс основ химии. Книга 2 представляет собой расширенный и углубленный курс химии. Книга 3 включает в себя главы, изучаемые по выбору вузов в соответствии с направлениями и специальностями подготовки бакалавров, магистров и инженеров нехимического профиля. Соответственно теоретический материал изложен на разных уровнях. В книге 3 особое внимание уделено направлениям химии, представляющим интерес для развития наукоемких технологий. Изложены основы нанохимии и перспективы создания наноматериалов. Показана зависимость свойств керамики, ситаллов и других материалов от их химического, фазового состава и структуры. В сжатой форме представлены химия металлов и неметаллов, органическая химия. Рассмотрено влияние механизмов процесса полимеризации на свойства полимерных материалов. Кратко изложены представления о нефти и процессах нефтепереработки. Более глубоко по сравнению с кн. ТИ 2 рассмотрены химическая связь в гетероядерных молекулах и элементы термодинамики неравновесных процессов. При изложении химии окружающей среды приведены количественные зависимости. Рассчитано на студентов вузов, полезно преподавателям вузов, специалистам, заинтересованным в использовании достижений химии в различных технологиях. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160943">https://e.lanbook.com/book/160943</a> |
| 1481 | Овчарова, Раиса Викторовна. Материнство в неполной семье [Текст : Электронный ресурс] : Монография / Овчарова Р. В., Мягкова М. А., 2021. - 411 с  | В монографии рассмотрена проблема материнства в неполной семье. Показана специфика неполных семей и ее влияние на личностные особенности женщины и ребенка. Раскрыты особенности формирования материнства в неполной семье и его модели. Описана типология одиноких матерей («позитивная мать», «сознательная мать», «традиционная мать»). Показано, что особенности выполнения основных функций по воспитанию детей в неполной материнской семье зависят от уровня осознанности материнства. Имеется практический раздел психодиагностики и хрестоматия технологий психологической поддержки одиноких матерей. Предназначено для студентов, аспирантов и преподавателей вузов, изучающих психологию родительства. Книга также адресована семейным психологам, педагогам, социальным работникам и родителям.   | <a href="https://urait.ru/bcode/459023">https://urait.ru/bcode/459023</a>         |
| 1482 | Огерчук, А. А. Анализ и визуализация данных лабораторного эксперимента по физике [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам_x000d_ высшего образования по направлениям подготовки, входящих в состав |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159805">https://e.lanbook.com/book/159805</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | укрупненных групп направлений подготовки 15.00.00 машиностроение, 24.00.00 авиационная и ракетно-космическая техника, 27.00.00 управление в технических системах, 2018. - 119 с. |  |   |
| 1483 | Оглезнева, С. А. Материаловедение и технологии современных и перспективных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 307 с.                                     | Рассмотрены вопросы формирования структуры, механизмов проявления функциональных свойств, технологии изготовления и применения некоторых групп современных и перспективных материалов. Показаны условия работы погружного насоса и перспективные материалы для его изготовления. Представлены новые технологии изготовления наноматериалов, материалов из порошков и нанопорошков металлов, неметаллов, композитов. Описаны технологии нанесения покрытий и пленок, сверхтвердых материалов и инструментов из них. Рассмотрены «умные» металлические и композиционные функционально-градиентные материалы. Предназначено для магистрантов направления подготовки 150100 «Материаловедение и технологии материалов», а также при изучении дисциплин по материаловедению, при выполнении курсовых и выпускных квалификационных работ. Может быть полезно специалистам в области металлических, керамических и композиционных материалов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160557">https://e.lanbook.com/book/160557</a>   |
| 1484 | Одинцов, Б.Е. Информатика [Текст] : Учебное пособие / Б.Е. Одинцов, 2016. - 410 с. с. (Введено оглавление)   | Раскрываются основные понятия и определения информатики с точки зрения экономиста, характеризуются компоненты информационных систем, теоретические и программно-технические основы информатики, процессы решения экономических задач с помощью компьютера и использования базовых информационных инструментальных средств в практике управления. Особое внимание уделено практическим аспектам применения известных программных продуктов для решения экономических задач. Раскрываются способы оперативной и аналитической обработки информации на основе распространенных информационных технологий. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям бакалавров экономики, менеджмента и бизнес-информатики, а также аспирантов и преподавателей экономических вузов. Также может быть полезно обучающимся по направлениям «магистр экономики» и «магистр менеджмента» в части изучения методов формирования решений на основе современных информационных технологий. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=538859&amp;id=372649">http://znanium.com/catalog/document/?pid=538859&amp;id=372649</a>   |
| 1485 | Одинцова, Л.Н. Криминологическая характеристика преступлений, совершаемых по неосторожности [Текст] : Учебное пособие / Л.Н. Одинцова, 2019. - 60 с. с. (Введено оглавление)     | В учебном пособии рассматриваются понятия преступлений, совершаемых по неосторожности-преступного легкомыслия и небрежности: анализируются разновидности неосторожности в криминологическом аспекте: отражается динамика неосторожной преступности в России: подчеркиваются особенности личности неосторожного преступника: обозначен причинный комплекс неосторожной преступности вообще и отдельных видов, в частности: предложены меры по предотвращению преступлений, совершаемых по неосторожности и совершенствованию законодательства в этой сфере. Издание предназначено для сотрудников уголовно-исполнительной системы, органов внутренних дел, работников судебной системы, курсантов, слушателей, студентов, адъюнктов и преподавателей образовательных организаций юридического профиля, в том числе вузов Министерства внутренних дел Российской Федерации и Федеральной службы исполнения наказаний.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241398&amp;id=373103">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241398&amp;id=373103</a> |
| 1486 | Оконская, Н. К. Философские проблемы науки и техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 177 с.  | Пособие разработано на основе рабочей программы дисциплины с одноименным названием. Учтены новейшие направления развития науки, техники, особенности современного кризисного этапа развития взаимоотношений человека и общества. Представлены комплекс данных для подготовки к практическим занятиям и самостоятельной работы магистрантов, вопросы для самопроверки, материал для самоподготовки к  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160558">https://e.lanbook.com/book/160558</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | тестированию по дисциплине «Философские проблемы науки и техники», а также словарь терминов. Предназначено для реализации магистерских программ по всем направлениям подготовки Пермского национального исследовательского университета (ПНИПУ).   |   |
| 1487 | Ольховая, Т. А. Становление гражданской позиции студента университета [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 193 с.  | В монографии рассматриваются теоретические основы становления гражданской позиции студента университета, представлен генезис идеи гражданственности в гуманитарных исследованиях, раскрыто понятие гражданской позиции студента университета, в основе которого лежит субъектность личности, продемонстрированы пути и средства становления гражданской позиции студента в условиях университетского образования. Монография адресована преподавателям, аспирантам, всем, кого интересуют вопросы развития современной педагогической науки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159686">https://e.lanbook.com/book/159686</a>           |
| 1488 | Ольшанская, Т. В. Компьютерные технологии в машиностроении. Основы работы в системе Mathcad [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 97 с.  | Рассмотрены ключевые понятия и принципы работы в системе Mathcad: порядок вычислений, основные операторы и функции, работа с векторами и матрицами, порядок решения уравнения и системы уравнений, построение двумерных, трехмерных и полярных графиков по данным вычислений, построение контурных графиков. Приведены задания для самостоятельных работ. Предназначено для студентов и аспирантов очного и заочного обучения сварочных специальностей вузов, может быть полезно инженерам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160807">https://e.lanbook.com/book/160807</a>           |
| 1489 | Ольшанская, Т. В. Конструкционные материалы. Свариваемость и сварка [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 242 с.   | Рассмотрены основные конструкционные материалы, применяемые при изготовлении сварных конструкций. Описаны структура и свойства конструкционных и специальных сталей и цветных сплавов, особенности их свариваемости. Представлены основные способы сварки, режимы и сварочные материалы. Рассмотрены основные критерии выбора режима сварки различных материалов. Предназначено для подготовки бакалавров по профилю подготовки «Оборудование и технология сварочного производства» по направлению подготовки 150700.62 «Машиностроение» и магистров в рамках магистерской программы «Лучевые технологии в сварке» по направлению подготовки 150700.68 «Машиностроение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160559">https://e.lanbook.com/book/160559</a>           |
| 1490 | Ольшанская, Т. В. Контроль качества сварных соединений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 157 с.  | Рассмотрены основные факторы качества сварки, типы и виды дефектов сварных соединений. Подробно описаны методы разрушающего контроля качества сварных конструкций: радиационные методы контроля, радиографический метод контроля, ультразвуковая дефектоскопия, капиллярные методы контроля, методы контроля герметичности или контроль течеисканием. Также рассмотрены методы неразрушающего контроля. Предназначено для подготовки магистров в рамках магистерской программы «Лучевые технологии в сварке» по направлению подготовки 150700.68 «Машиностроение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160560">https://e.lanbook.com/book/160560</a>           |
| 1491 | Омельченко, Т. В. Конфигурирование и администрирование информационных систем на платформе 1С [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 09.03.03 прикладная информатика и 38.03.05 бизнес-информатика, 2018. - 229 с. | В учебном пособии представлен материал по основам конфигурирования и администрирования информационных систем на базе платформы «1С: Предприятие 8.3». Рассмотрены вопросы создания прикладных решений, состав объектов конфигурации, описание встроенного языка системы и языка запросов, назначение и особенности использования учетных механизмов, возможности построения отчетных и печатных форм, а также основные средства администрирования работы пользователей. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика и 38.03.05 Бизнес-информатика, очной и заочной форм обучения, а также может быть полезно студентам других направлений подготовки при изучении возможностей разработки прикладных решений на базе платформы «1С: Предприятие 8». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159784">https://e.lanbook.com/book/159784</a>           |
| 1492 | Оперативно-розыскная деятельность [Текст] : Учебно-методическая литература, 2017. - 121 с.   | В шпаргалке в краткой и удобной форме приведены ответы на все основные вопросы,  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?p">http://znanium.com/catalog/document/?p</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | с. (Введено оглавление)   | предусмотренные государственным образовательным стандартом и учебной программой по дисциплине «Оперативно-розыскная деятельность». Книга позволит быстро получить основные знания по предмету, повторить пройденный материал, а также качественно подготовиться и успешно сдать зачет и экзамен. Рекомендуется всем изучающим и сдающим дисциплину «Оперативно-розыскная деятельность».   | d=614843&id=372909  |
| 1493 | Орещенков, И. С. Инструментальные средства разработки программного обеспечения. Система Fossil [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 284 с.             | Учебное пособие посвящено свободно распространяемому программному продукту Fossil, который представляет собой интегрированный набор инструментальных средств разработки программного обеспечения, предназначенных для улучшения процесса коллективной работы над проектами. В состав Fossil входят: система контроля версий (version control system); система учёта заявок на доработку (bug tracking system); система документирования (Wiki); форум; веб-сервер. В книге рассматривается учебный пример разработки простого веб-сайта командой из четырёх участников, которые используют инструменты Fossil для организации совместной работы. Пособие предназначено для студентов младших курсов IT-специальностей и может быть рекомендовано широкому кругу читателей для начального ознакомления с современными инструментами коллективной работы над проектами. Большое количество иллюстраций и примеров облегчат новичку изучение нового инструмента, а профессионал сможет быстро оценить возможности системы Fossil и принять решение о целесообразности использования её в своей деятельности. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159492">https://e.lanbook.com/book/159492</a> |
| 1494 | Осадчая, Е. К. Электронный учебно-методический комплекс как средство повышения качества образования студентов по компьютерной графике [Электронный ресурс] , 2011. - 128 с. | В монографии освещены теоретические вопросы управления качеством художественного образования, выявлены возможности электронного учебно-методического комплекса в повышении качества образования по дисциплинам профильной подготовки студентов-дизайнеров, осуществлен структурно-функциональный анализ основных элементов современного учебно-методического комплекса, описана технология создания электронного учебно-методического комплекса по компьютерной графике для студентов направления «Художественное образование». Издание адресовано для преподавателей системы основного, профессионального и дополнительного художественного образования, аспирантов и студентов образовательных учреждений культуры, искусства и художественного образования   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159018">https://e.lanbook.com/book/159018</a> |
| 1495 | Осечкина, Т. А. Основы системного анализа [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 92 с.   | В учебном пособии содержатся краткое изложение математических основ системного анализа, приложения указанной теории к решению практических задач, возможности функций Microsoft Excel 2010, которые можно использовать для решения оптимизационных задач. Учебное пособие по дисциплине «Основы системного анализа» предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки 08.03.01, 09.03.02, 35.03.01, 35.03.02, 35.03.10, 38.03.01, 38.03.02, а также всем, интересующимся прикладными аспектами основ системного анализа.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159311">https://e.lanbook.com/book/159311</a> |
| 1496 | Осипенко, М. А. Философские проблемы науки и техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 115 с.   | Изложены основные понятия и проблемы философии науки и техники. Приведены вопросы для самопроверки, необходимые студенту для сдачи экзамена по данной дисциплине. Курс соответствует трудоемкости 3 ЗЕ, или 108 ч, по рабочему учебному плану. Предназначено для магистрантов, обучающихся по основной образовательной программе «Биомеханика» направления высшего образования 15.04.03 (151600.68) «Прикладная механика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161207">https://e.lanbook.com/book/161207</a> |
| 1497 | Осипов, В. А. Мировая экономика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 192 с.  | Учебное пособие составлено в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования и с учетом региональной специфики российской экономики. Рассмотрены вопросы, касающиеся изучения   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161446">https://e.lanbook.com/book/161446</a> |



|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      |  | <p>следующих процессов: международного движения товаров, форм международной кооперации и перелива капиталов, современных тенденций изменения национальной конкурентоспособности; мировой торговли, эффектов введения таможенных пошлин и импортных квот; протекционистской политики, тарифных ограничений, экспортных субсидий и ограничений, роли торговых союзов, зон свободной торговли, международного движения капитала и рабочей силы; формирования транснациональных корпораций; «утечка умов». Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 и 38.04.01 «Экономика», а также лиц, принимающих решения в международном бизнесе.</p>   |  |
| 1498 | <p>Осипов, Г.В. Моделирование социальных явлений и процессов с применением математических методов [Текст] : Учебное пособие / Г.В. Осипов, 2018. - 192 с. с. (Введено оглавление)</p>  | <p>Учебное пособие посвящено проблемам моделирования социальных явлений и процессов. В нем рассмотрены разнообразные модели потребностей человека, мотивации поведения людей, лидерства в коллективах, принятия решений в условиях неопределенности и риска, прогнозирования социально-экономических явлений и процессов, а также математические методы обработки экспертных оценок. Для преподавателей, аспирантов и студентов вузов.</p>   | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=923813&amp;id=372760">http://znanium.com/catalog/document?pid=923813&amp;id=372760</a></p> |
| 1499 | <p>Неорганическая химия [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия и по направлению подготовки 04.03.01 Химия. Ч. 1 : Техника выполнения лабораторных работ : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 04.05.01 фундаментальная и прикладная химия и по направлению подготовки 04.03.01 химия, 2018. - 116 с.</p> | <p>В учебном пособии приведены основные приемы работы в химической лаборатории, правила безопасного обращения с реактивами, посудой и оборудованием. Описана техника выполнения химического эксперимента и выполнения лабораторных работ. Последовательность изложения и объем учебного пособия соответствуют требованиям программы подготовки обучающихся по специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, специализация Аналитическая химия и направлению подготовки 04.03.01 Химия, специализация Нефтехимия. Данное учебное пособие может быть полезно и для других нехимических специальностей при выполнении химического эксперимента и лабораторных работ.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159693">https://e.lanbook.com/book/159693</a></p>   |
| 1500 | <p>Осипова, И. С. Подготовка педагога по физической культуре к работе в резильентной школе [Электронный ресурс] : монография, 2020. - 119 с.</p>   | <p>В монографии рассматриваются основы изучения современной школы как резильентной, раскрыты сущностные характеристики резильентности педагогов физической культуры, выделены направления подготовки педагога физической культуры к работе в резильентной школе, охарактеризованы средства мониторинга подготовки педагога физической культуры к работе в резильентной школе на уровне вуза. Работа предназначена для преподавателей и студентов педагогических вузов, магистрантов, аспирантов и соискателей, осуществляющих исследования в области подготовки педагогических кадров, а также практических работников образовательных организаций общего и дополнительного образования в сфере физической культуры.</p>       | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161673">https://e.lanbook.com/book/161673</a></p>   |
| 1501 | <p>Осиянова, А. В. Develop your speaking skills [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2018. - 112 с.</p>   | <p>Настоящее учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования 45.03.01 Филология, при изучении дисциплин «Практический курс основного языка», «Практикум по культуре речевого общения первого иностранного языка».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159790">https://e.lanbook.com/book/159790</a></p>   |
| 1502 | <p>Осиянова, А. В. Your lingvo-communicative culture testing! [Электронный ресурс] : практикум по практическому курсу основного языка для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 45.03.01 филология, 45.03.02 лингвистика, 2018. - 106 с.</p>  | <p>Настоящий практикум предназначен для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 45.03.01 Филология, 45.03.02 Лингвистика при изучении дисциплин «Практический курс основного языка», «Практический курс второго языка». Практикум предназначен для осуществления контроля знаний, умений и навыков студентов 1 – 4 курсов лингвистических специальностей в области овладения языковым материалом, чтением, устной и письменной речью на английском языке. Практикум «Your lingvo-communicative culture testing!» включает 19 комплектов контрольных заданий по 19 темам и может быть использовано, как в аудиторной, так и в самостоятельной работе студентов.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159816">https://e.lanbook.com/book/159816</a></p>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
| 1503 | Осиянова, А. В. Опыт формирования лингвокоммуникативной культуры в образовательном процессе вуза [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 167 с.  | В монографии представлена теория и практика формирования лингвокоммуникативной культуры в образовательном процессе вуза с позиции педагогической науки. Монография адресована преподавателям, студентам и магистрантам, интересующимся проблемами современного образования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159767">https://e.lanbook.com/book/159767</a> |
| 1504 | Осколков, В. Н. Общая электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 146 с.   | Изложены основные понятия и законы цепей постоянного, переменного тока, трехфазных цепей, переходные процессы и магнитные цепи. Приведены конструкции и принцип работы трансформаторов, машин постоянного тока, асинхронных и синхронных машин. Рассмотрены основные электрорадиоэлементы и их вольтамперные характеристики. Описан принцип работы типовых электронных устройств: выпрямителей, инверторов, усилителей, генераторов. Приведены элементы логики и принцип работы цифровых устройств. Даны основы метрологии, рассмотрены конструкции основных измерительных приборов и измерение типовых электрических параметров электротехники. Материал изложен в доступной форме и соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта. Предназначено для студентов неэлектротехнических специальностей вузов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160561">https://e.lanbook.com/book/160561</a> |
| 1505 | Основы бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 180 с.  | Составлено в соответствии с учебной программой дисциплины «Основы бухгалтерского учета» и отвечает требованиям государственного общеобразовательного стандарта. Для студентов неэкономических специальностей. Представлено учебно-методическим комплексом, необходимым для проведения учебных занятий (лекций, практических занятий), самостоятельной работы студентов по проверке полученных знаний в виде контрольных вопросов и тестов, а также решения отдельных задач.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161450">https://e.lanbook.com/book/161450</a> |
| 1506 | Основы письменного перевода общественно-политических текстов : практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 96 с.   | Практикум включает пять лексических тем, каждая из которых содержит задания на перевод, реферирование и аннотирование аутентичных тестов общественно-политической тематики, а также ряд упражнений для закрепления лексического материала. Практикум адресован студентам направления подготовки 41.03.01 Зарубежное регионоведение, изучающим английский язык в качестве первого / основного иностранного языка. Он может быть использован на занятиях по письменному переводу в вузах, на курсах иностранных языков, а также в целях самообразования людей, желающих приобрести навыки письменного перевода общественно-политических текстов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158823">https://e.lanbook.com/book/158823</a> |
| 1507 | Основы проектирования нормативной и технической документации [Электронный ресурс] , 2020. - 53 с.   | Методические указания составлены для выполнения практических занятий и организации самостоятельной работы студентов при выполнении курсовой работы по дисциплине «Основы проектирования нормативной и технической документации» направления подготовки 27.04.01 Стандартизация и метрология, профиль подготовки: Стандартизация и сертификация в пищевой отрасли. В методических указаниях к практическим занятиям изложены: цель работы, содержание работы, вопросы для самоподготовки и рекомендуемая литература. Для выполнения курсовой работы по дисциплине разработаны методические указания по структуре работы и методические рекомендации по изложению и оформлению каждого раздела работы. Печатается по решению редакционно-издательского совета Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина      | <a href="https://e.lanbook.com/book/159440">https://e.lanbook.com/book/159440</a> |
| 1508 | Основы профессионально-педагогического общения [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов всех форм обучения по направлениям подготовки: 44.03.01 – педагогическое образование. 44.03.05, 2015. - 53 с. | Основы профессионально-педагогического общения - это дисциплина, изучающая особенности взаимодействия педагогов со всеми субъектами образовательного процесса: с учениками и их родителями, со своими коллегами, с представителями органов управления образованием и различных общественных объединений. В рамках этой дисциплины дана систематизация материала,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158981">https://e.lanbook.com/book/158981</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | структурирование его в удобной и приемлемой для усвоения форме в соответствии с современными требованиями к содержанию и подготовке бакалавра в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Издание предназначено для студентов по направлениям подготовки: 44.03.01. – Педагогическое образование. Профили: «Технология и предпринимательство», «Физика», «Иностранный язык».44.03.05. – Педагогическое образование с двумя профилями подготовки. «Технология и предпринимательство и Экономика»   |   |
| 1509 | Основы социальной работы с семьей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 182 с.  | В пособии раскрываются вопросы сущности семьи и ее функционирования в современном обществе, а также основные технологии социальной работы при оказании помощи семье в трудной жизненной ситуации. Пособие предназначено студентам и преподавателям высшего и среднего профессионального образования по направлению подготовки 39.03.02 «Социальная работа».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161674">https://e.lanbook.com/book/161674</a> |
| 1510 | Остапенко, Г. Ф. Корпоративная социальная ответственность [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 112 с.  | Определены ценности и принципы социальной ответственности организации, раскрывается механизм ее организации. Описан процесс построения устойчивых взаимовыгодных отношений в цепочке государство – социальная среда – компания, структура затрат компании на деятельность в области осознанной социальной ответственности, раскрыты вопросы, связанные с организацией менеджмента в сфере корпоративной социальной ответственности. Особое внимание уделено анализу экономического эффекта от реализации программ КСО, прогнозированию измерений в данной области, продиктованных кризисом и сохраняющих свою актуальность в новых экономических условиях. Включены контрольные вопросы для проверки знаний. Для студентов, обучающихся по экономическим специальностям, аспирантов и преподавателей вузов, а также слушателей школ бизнеса, программ MBA, практиков в сфере корпоративной социальной ответственности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161116">https://e.lanbook.com/book/161116</a> |
| 1511 | Остапенко, Г. Ф. Управление интеллектуальной собственностью: создание и коммерциализация [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 167 с. | Раскрыто содержание и особенности управления деятельностью предприятия при создании объектов интеллектуальной собственности, организационно-правовой защите и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности на основе национального и международного права. Приведены организационно-правовые и технико-экономические решения по управлению процессами мотивации персонала на достижение технологически и экономически значимых для предприятий и организаций объектов интеллектуальной собственности с последующей их коммерциализацией. Представлены примеры и ситуации из бизнес-практики по вопросам управления объектами интеллектуальной собственности. Для студентов магистерских программ, аспирантов, слушателей школ бизнеса, программ MBA, практиков в сфере международного бизнеса, интересующихся теоретическими и практическими вопросами управления процессами инновационного развития предприятий и организаций на основе коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161117">https://e.lanbook.com/book/161117</a> |
| 1512 | Островский, А. С. Моделирование химико-технологических процессов как объектов управления [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 47 с.  | Рассмотрены основные теоретические сведения о математических моделях потоков в технологических аппаратах, теплообменных аппаратах, химических реакторов, даны методические рекомендации по выполнению учебно-исследовательских работ по идентификации и моделированию на ЭВМ процессов химической технологии, имитационному моделированию системы управления химическим реактором. Предназначено для студентов направлений подготовки 220300 «Автоматизированные технологии и производства» и 220200 «Автоматизация и управление», специализирующихся в области автоматизации и управления химико-технологическими   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160571">https://e.lanbook.com/book/160571</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | процессами и производствами.  |   |
| 1513 | Островский, С. В. Лабораторный практикум по химической технологии неорганических веществ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 159 с. | Представлены работы технологического характера, целью которых являются лабораторные исследования основных процессов технологии неорганических веществ. Рассмотрены теоретические закономерности процессов. Дано описание экспериментальных методов исследования, приведены схемы лабораторных установок, методики проведения исследований, рекомендации по обработке и анализу результатов экспериментов. Предназначено для студентов, обучающихся по профилю «Химическая технология неорганических веществ» направления 240100 «Химическая технология».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160946">https://e.lanbook.com/book/160946</a> |
| 1514 | Островский, С. В. Научно-технические химические технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 103 с.   | Рассмотрены основные направления совершенствования крупнотоннажных производств основного неорганического синтеза, связанные с использованием наукоемких химических технологий. Описаны современные и новые технические и технологические решения в производствах серной кислоты, серы и аммиака. Даны характеристики технических решений с использованием новых катализаторов, принципы оптимизации технологических параметров и схем, энергосберегающие технологии. Предназначено для студентов специальности 240301.65 «Химическая технология неорганических веществ» дневной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160947">https://e.lanbook.com/book/160947</a> |
| 1515 | Островский, С. В. Химическая технология неорганических веществ [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 300 с.                                       | Изложены основные принципы и методы химической технологии неорганических веществ. На примере производства серной кислоты рассмотрены теоретические основы процессов и методы их практической реализации в технологии основного неорганического синтеза. На основе производства кальцинированной соды представлены теоретические закономерности и методы практической реализации в технологии минеральных удобрений, солей и щелочей. Изложены основы технологии катализаторов и адсорбентов, технологии электротермических производств и технологии чистых химических веществ и реактивов. Предназначено для студентов специальности 240301 «Химическая технология неорганических веществ» дневной и заочной форм обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160948">https://e.lanbook.com/book/160948</a> |
| 1516 | Отечественная история: взгляд из XXI века [Электронный ресурс] , 2015. - 210 с.   | Сборник статей посвящен 85-летию УрГПУ, 20-летию кафедры истории России. В него вошли статьи учеников профессора Г.Е. Корнилова, выпускников исторического факультета, преподавателей кафедры истории России УрГПУ. В публикациях рассматриваются актуальные проблемы отечественной истории XIX – XXI вв. Издание рассчитано на научных работников, преподавателей вузов и учителей школ, аспирантов и студентов, интересующихся проблемами отечественной истории.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158964">https://e.lanbook.com/book/158964</a> |
| 1517 | Отечественные и иностранные журналы, хранящиеся в фондах библиотек вузов города Перми [Электронный ресурс] : сводный указатель, 2016. - 462 с.              | Указатель отражает отечественные и зарубежные журналы, которыми располагают научные библиотеки государственных вузов г. Перми, является дополненным и переработанным изданием сводного указателя 1998 года. Содержит информацию о научных, научно-популярных, производственных и массовых журналах по 2014 год включительно. Представляет интерес для профессорско-преподавательского состава, научных работников, аспирантов и студентов учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160966">https://e.lanbook.com/book/160966</a> |
| 1518 | Оффрихтер, В. Г. Методы строительства армогрунтовых конструкций [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 145 с.                          | Рассматриваются вопросы применения различных искусственных материалов при устройстве грунтовых оснований, откосов насыпей, выемок и дамб. Основная идея применения таких материалов – это улучшение свойств грунтового основания с целью увеличения его несущей способности и снижения деформативности. В качестве армирующих материалов могут использоваться тканые и нетканые синтетические материалы, геопластики, стальные и алюминиевые полосы, металлические и синтетические сетки и другие материалы. В книге приводится общепринятая классификация таких материалов, области их   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161259">https://e.lanbook.com/book/161259</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | применения и рассматриваются практические примеры по применению искусственных материалов в геотехнике. Предназначено для студентов строительных вузов, аспирантов и будет интересна инженерам-проектировщикам и строителям.  |   |
| 1519 | Оценка стоимости предприятия (бизнеса) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 382 с.  | Рассмотрены экономические основы оценки стоимости действующего предприятия (бизнеса) с использованием системы финансово-экономической информации. Анализируются основные подходы и методы оценки стоимости предприятия, излагается система расчета с использованием интеграции оценок стоимости, полученных на базе затратного, доходного и рыночного подходов по данным финансовой отчетности, что позволяет сформировать комплексную оценку стоимости предприятия. Изложение сопровождается иллюстрационным материалом, примерами и задачами, вопросами по самоконтролю. Прилагается словарь терминов, применяемых в оценке бизнеса действующего предприятия. Предназначено студентам высших учебных заведений экономического профиля, преподавателям, специалистам, интересующимся вопросами оценки бизнеса, эффективного управления предприятием и инвестиционной деятельностью. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161077">https://e.lanbook.com/book/161077</a> |
| 1520 | П., е. Т. Маркетинг (кейсы, задачи, тесты) [Электронный ресурс] : практикум, 2008. - 148 с.  | Системно раскрываются базовые понятия, проблемы и инструменты маркетингового подхода к управлению, маркетинговые стратегии, способы реализации основных функций маркетинга. Предназначен для студентов экономических специальностей и для всех, кто стремится освоить маркетинг и сделать его реальным инструментом формирования цивилизованного рынка в России.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161121">https://e.lanbook.com/book/161121</a> |
| 1521 | Павленко, А. Н. Обыкновенные дифференциальные уравнения [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам_х000d_ высшего образования по специальности 10.05.01 компьютерная безопасность и по_х000d_ направлению подготовки 02.03.02 фундаментальная информатика и_х000d_ информационные технологии, 2019. - 189 с. | В учебном пособии изложены основные сведения теоретического характера по теории обыкновенных дифференциальных уравнений. Данная работа предназначена для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 10.05.01 компьютерная безопасность и по направлению подготовки 02.03.02 фундаментальная информатика и информационные технологии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159993">https://e.lanbook.com/book/159993</a> |
| 1522 | Павлова, А. В. Books and reading [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2018. - 104 с.  | В учебном пособии представлены тренировочные задания для закрепления и углубления знаний студентов по теме «Здоровье. Болезни и их лечение», изучаемой в рамках дисциплины «Практический курс основного иностранного языка» в пятом учебном семестре. Данное пособие предназначено для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы студентов третьего курса очной формы обучения по направлению подготовки 45.03.01 Филология, профилю «Зарубежная филология», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159764">https://e.lanbook.com/book/159764</a> |
| 1523 | Павлова, А. В. Stative interpretation of the world: health [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2018. - 117 с.  | В учебном пособии представлены тренировочные задания для закрепления и углубления знаний студентов по теме «Здоровье. Болезни и их лечение», изучаемой в рамках дисциплины «Практический курс основного иностранного языка» в пятом учебном семестре. Данное пособие предназначено для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы студентов третьего курса очной формы обучения по направлению подготовки 45.03.01 Филология, профилю «Зарубежная филология», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159765">https://e.lanbook.com/book/159765</a> |
| 1524 | Павлова, А. В. The English verb: states and events [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2018. - 102 с.  | В учебном пособии представлен комплекс коммуникативно-ориентированных заданий для систематизации и углубления знаний по теме «The English verb», изучаемой в рамках дисциплины «Практическая грамматика первого языка» в первом учебном семестре. Данное пособие предназначено для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы студентов первого курса очной формы обучения по направлению подготовки 45.03.01 Филология, профилю «Зарубежная филология», изучающих английский язык в качестве первого   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159795">https://e.lanbook.com/book/159795</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | иностранного.  |   |
| 1525 | Павлоградский, В. В. С++Builder. Учебный курс [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 293 с.   | Рассматриваются вопросы разработки приложений для операционной системы Windows в среде программирования С++Builder. ^Рассмотрены особенности компонентного подхода к проектированию программ и визуальной технологии программирования. Большое внимание уделено практическому аспекту разработки приложений, дан обзор основных компонентов С++Builder, приведены примеры их использования для разработки приложений с учетом особенностей работы операционной системы Windows! Предназначено для студентов по направлениям подготовки 141100 «Энергетическое машиностроение» и 160700 «Двигатели летательных аппаратов». Может быть использовано для самостоятельной работы.                | <a href="https://e.lanbook.com/book/160810">https://e.lanbook.com/book/160810</a>   |
| 1526 | Падеев, А. С. Расчет асинхронного двигателя с экранированными полюсами [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2017. - 100 с. | Учебное пособие предназначено для выполнения курсового проекта по курсу “Электрические машины систем автоматики” студентами по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника всех форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159669">https://e.lanbook.com/book/159669</a>   |
| 1527 | Паздникова, Н. П. Методология формирования системы регионального мониторинга государственных программ [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 163 с.  | Представлена методология формирования системы регионального мониторинга государственных программ. Особое внимание уделено методическому обеспечению регионального мониторинга государственных программ. Рассмотрены современные методологические положения и методический инструментарий мониторинговой оценки эффективности управления государственными программами в условиях программно-целевого управления экономическими процессами. Предназначено для преподавателей, аспирантов и студентов, специалистов, интересующихся вопросами управления общественными ресурсами, проблемами повышения эффективности использования общественных фондов социально-экономической системы региона. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161118">https://e.lanbook.com/book/161118</a>   |
| 1528 | Паздникова, Н. П. Формирование системы мониторинга реализации программы социально-экономического развития региона [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 171 с.  | Рассмотрены различные подходы к анализу, формированию и результативному функционированию системы мониторинга целевых программ. Особое внимание уделено методологии, выбору результативных методов исследования социально-экономических процессов. Предметом исследования является система мониторинга реализации программы социально-экономического развития региона, ориентированная на результат. Предназначено для преподавателей, аспирантов и студентов, специалистов, интересующихся вопросами управления современной региональной экономикой, проблемами повышения эффективности контроля реализации программно-целевых методов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161119">https://e.lanbook.com/book/161119</a>   |
| 1529 | Паздникова, Н. П. Эффективность использования общественных фондов социально-экономической системы региона [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 174 с.  | Рассмотрены подходы к эффективности использования общественных фондов социально-экономической системы региона. Особое внимание уделено программно-целевому планированию и распределению общественных ресурсов региональными общественными фондами. Предназначено для преподавателей, аспирантов и студентов, специалистов, интересующихся вопросами управления общественными ресурсами, проблемами повышения эффективности использования общественных фондов социально-экономической системы региона.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161120">https://e.lanbook.com/book/161120</a>   |
| 1530 | Паластрова, О. А. Химические средства защиты растений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 22 с.  | Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования и рабочей программой курса «Химические средства защиты растений» по направлению 110200 «Агрономия» и предназначено для оказания помощи при выполнении контрольной работы студентам, обучающимся по заочной форме обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159258">https://e.lanbook.com/book/159258</a>   |
| 1531 | Палехова, П.В. Организация, управление и администрирование в социальной работе [Текст] : Учебное пособие / П.В. Палехова, 2019. - 128 с.   | Предлагаемое учебное пособие рассматривает основные вопросы организации, управления и администрирования с учетом современных   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=991852&amp;id=3729">http://znanium.com/catalog/document/?pid=991852&amp;id=3729</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | с. (Введено оглавление)  | особенностей и развития социальной работы. В работе предлагаются теоретические аспекты и прикладные модели описываемой проблематики. Учебное пособие предназначается студентам, аспирантам, магистрантам, обучающимся по направлению (специальности) "Социальная работа".   | 64  |
| 1532 | Пальчиковский, В. В. Язык Си [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2014. - 260 с.  | Рассматриваются основы языка программирования Си. Материал составлен на основе аудиторного изложения в рамках лекций. Теоретические вопросы излагаются кратко, по возможности простым языком, приведено много примеров и решений задач с пояснением. Особое внимание при изучении тем обращается на ошибки, свойственные начинающим программистам. Предназначено для студентов, обучающихся по специальностям машиностроительного профиля. Может использоваться в рамках дисциплин «Информатика», «Компьютерные технологии» и т.п.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161184">https://e.lanbook.com/book/161184</a>   |
| 1533 | Пальчкова, Н.В. Доказывание в стадии возбуждения уголовного дела [Текст] : Учебное пособие / Н.В. Пальчкова, 2020. - 78 с. с. (Введено оглавление)               | В пособии представлена характеристика стадии возбуждения уголовного дела, рассматривается сущность процесса доказывания, виды следственных действий, осуществляемых на стадии возбуждения уголовного дела. В пособии рассматривается краткий теоретический материал по темам курса «Уголовный процесс». Учебное пособие предназначено для обучающихся образовательных организаций юридического профиля, практических работников правоохранительных органов и всех интересующихся проблемами доказывания в стадии возбуждения уголовного дела.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1241014&amp;id=373058">http://znanium.com/catalog/document?pid=1241014&amp;id=373058</a> |
| 1534 | Памятники мирового природного наследия [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 132 с.  | Учебное пособие предназначено для студентов второго и третьего курсов историко-филологического факультета, обучающихся по направлению подготовки 072300 62 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, и изучающих дисциплину «Памятники мирового природного наследия». В пособии обобщена информация об основных объектах природного мирового наследия. Пособие поможет студентам осуществить самоконтроль в процессе подготовки к практическим занятиям и зачётам и экзаменам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159346">https://e.lanbook.com/book/159346</a>   |
| 1535 | Памятники природного и культурного наследия Сибири, Республики Алтай и их охрана [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 144 с.                          | Учебное пособие предназначено для студентов второго и четвёртого курсов историко-филологического факультета, обучающихся по направлению подготовки 072300 62 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, и изучающих дисциплины «Культурные и природные памятники Сибири», «Культурное и природное наследие Республики Алтай» и «Охрана объектов культурного и природного наследия в Республике Алтай». В пособии обобщена информация о различных объектах природного и культурного наследия Сибири и Республики Алтай. Пособие поможет студентам осуществить самоконтроль в процессе подготовки к практическим занятиям и зачётам и экзаменам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159347">https://e.lanbook.com/book/159347</a>   |
| 1536 | Паначев, В. Д. Дартс – спорт для всех [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 99 с.  | Дано представление о модели дистанционного обучения базовой технике игры в дартс. Предназначено для студентов, осваивающих технику игры в дартс, и спортсменов-дартсменов, занимающихся в дартс-клубе «Политехник».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161018">https://e.lanbook.com/book/161018</a>   |
| 1537 | Паначев, В. Д. Социально-биологические основы физической культуры и спорта [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 163 с.                                | В издании обобщены результаты многолетних научных исследований, методических разработок. Используются материалы, обобщающие опыт, накопленный в вузах, а также публикации отечественных и зарубежных специалистов. Раскрыты вопросы социального, психологического и биологического характера, физкультурно-оздоровительной деятельности и спортивного совершенствования, восстановления после переутомления и медицинского контроля. Предназначено для студентов и для всех интересующихся физкультурой и спортом.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161019">https://e.lanbook.com/book/161019</a>   |
| 1538 | Паничев, В. В. Основы теории управления [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям | В учебном пособии рассмотрены принципы построения линейных систем автоматического управления, методы анализа устойчивости и качества процесса управления, способы   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160049">https://e.lanbook.com/book/160049</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | подготовки 09.03.01 информатика и вычислительная техника и 09.03.02 информационные системы и технологии, 2018. - 175 с.                                     | коррекции динамических свойств систем, а также методы анализа качества процессов управления в дискретных и нелинейных автоматических системах. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии, при изучении дисциплины «Основы теории управления».  |   |
| 1539 | Панков, В.В. Экономический анализ [Текст] : Учебное пособие / В.В. Панков, 2020. - 624 с. с. (Введено оглавление)   | Учебное пособие содержит теоретический курс экономического анализа, а также практические задания, отражающие хозяйственные ситуации в деятельности предприятий различных типов. К каждой теме даны контрольные вопросы и тесты для проверки знаний. Пособие нацелено на выработку практических навыков проведения экономического анализа, включая отбор аналитической информации и ее оценку для реализации экономической политики, подготовки и принятия обоснованных управленческих решений, планирования и контроля функционирования бизнеса. Для студентов, магистров, аспирантов и преподавателей экономических вузов, научных и практических работников, специализирующихся в области экономического анализа.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=554399&amp;id=372739">http://znanium.com/catalog/document/?pid=554399&amp;id=372739</a> |
| 1540 | Панкова, С. В. Методология статистического исследования обеспечения продовольственной безопасности России [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 151 с. | В монографии предложено решение методологических проблем осуществления многоуровневой статистической оценки продовольственной безопасности в свете развития международных отношений. Уделено внимание исследованию влияния внешнеэкономической обстановки и инвестиционных процессов на продовольственную безопасность России. При этом в качестве доказательной базы используются исторические временные ряды показателей, характеризующих производство, самообеспечение и потребление продуктов питания за 1990-2015 годы. Монография предназначена для обучающихся и преподавателей экономических вузов, специалистов и руководителей таможенных служб, а также для региональных и местных исполнительных органов власти. Монография подготовлена при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проект № 16-32-00061. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159692">https://e.lanbook.com/book/159692</a>   |
| 1541 | Панов, В. А. Автоматизация проектирования радиоэлектронных устройств связи [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 133 с.                           | Рассмотрены вопросы автоматизированного проектирования радиоэлектронных устройств связи, более подробно рассмотрен процесс проектирования такого устройства связи, как канал передачи данных. Приведены общие сведения о САПР радиоэлектронных устройств связи, основы языка VHDL, этапы автоматизированного проектирования устройств связи на БИС программируемой логики. Предназначено для студентов специальности «Сети связи и системы коммутации», а также для студентов других электротехнических специальностей высших учебных заведений.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160572">https://e.lanbook.com/book/160572</a>   |
| 1542 | Панов, В. А. Автоматизация проектирования средств и систем управления. Физико-технические эффекты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 158 с.    | Дано описание физико-технических эффектов по единой схеме. Кроме того, изложен алгоритм синтеза физического принципа действия, с помощью которого можно решать технические задачи любой сложности на основании применения законов физики. Предназначено для студентов технических специальностей, а также инженеров и проектировщиков новой техники и технологии. Кроме того, оно будет полезно всем, кто интересуется физикой или использует ее в своей практической деятельности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160909">https://e.lanbook.com/book/160909</a>   |
| 1543 | Панов, В. А. Математические основы теории систем. Методы оптимизации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 148 с.                                 | Изложены основы теории оптимизации. Рассмотрены методы решения задач линейного и нелинейного программирования, вариационного исчисления, оптимального управления. Для каждого типа оптимизационных задач представлены постановка задачи, решение в общем виде, примеры. Предназначено для студентов электротехнических специальностей высших учебных заведений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160852">https://e.lanbook.com/book/160852</a>   |
| 1544 | Панов, Д. О. Наноструктурные стали [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 71 с.  | Приведены результаты комплексных научных исследований эволюции структуры и механических свойств конструкционных сталей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160538">https://e.lanbook.com/book/160538</a>   |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | Рассмотрены вопросы диспергирования структуры низкоуглеродистых сталей до наноуровня с использованием методов термической и термоциклической обработки. Будет полезно при изучении дисциплин «Теория термической обработки», «Технология термического производства», и «Физика прочности и механические испытания» для бакалаврантов и магистрантов очной и заочной формы обучения по специальности «Материаловедение и технология термической обработки сталей и высокопрочных сплавов».  |   |
| 1545 | Панов, Д. О. Физика металлов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 94 с.   | Изложено краткое содержание курса физического материаловедения, вобравшего в себя теорию связи в твердых телах, теорию твердых растворов, а также теорию диффузии и фазовых превращений. Предназначено для студентов специальностей «Маталловедение и термическая обработка металлов и сплавов», «Материаловедение в машиностроении», «Материаловедение и технология новых материалов» очной и заочной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160910">https://e.lanbook.com/book/160910</a> |
| 1546 | Панов, Д. О. Физическое материаловедение [Электронный ресурс] : практикум, 2019. - 49 с.   | Рассмотрены теоретические основы физического материаловедения и типовые задачи, решение которых позволяет определить особенности строения кристаллических твердых тел, их поведение при фазовых и структурных превращениях, нагреве и охлаждении, образовании твердых растворов. Приведены варианты индивидуальных заданий. Предназначен для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 22.03.02 «Металлургия» при изучении ими дисциплин «Физика металлов», «Стали и сплавы с особыми физическими свойствами», «Физическое материаловедение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161221">https://e.lanbook.com/book/161221</a> |
| 1547 | Паньков, А. А. Методы самосогласования механики композитов [Электронный ресурс] : монография, 2008. - 253 с.                               | Исследован широкий спектр вероятностных моделей нерегулярных структур композитов со статистическими разбросами размеров, формы и других свойств фаз включений. Представлен новый метод статистической механики композитов – обобщенный метод самосогласования: приведены постановки, схемы решения краевых задач теории упругости, численные алгоритмы и приложения к расчету эффективных упругих свойств композитов со случайными структурами, к решению задач неупругого деформирования композитов с учетом накопления повреждений в матрице вблизи межфазных поверхностей волокон и к задачам дифракции упругих волн на случайных структурах композитов. Метод позволил свести задачу вычисления эффективных упругих свойств и статистических моментов деформационных полей в элементах структуры композита от необходимости решения стохастической краевой задачи для микронеоднородной области к решению более простой локально-осредненной краевой задачи об одиночном включении в однородной среде с искомыми эффективными упругими свойствами; случайное взаимное расположение включений в композите и возможные вариации формы и размеров включений учитываются в решении опосредованно через неоднородные упругие свойства возникающего в постановке локально-осредненной задачи переходного слоя вокруг одиночного включения. Приведены численные решения ряда задач обобщенным методом самосогласования для частных случаев в сравнении с известными экспериментальными данными и с решениями других авторов. Предназначено для научных и инженерных работников, аспирантов и студентов, специализирующихся в области механики деформируемого твердого тела, механики композиционных материалов и конструкций. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160573">https://e.lanbook.com/book/160573</a> |
| 1548 | Папиловская, Л. И. Информационные технологии на железнодорожном транспорте [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2019. - 93 с. | В учебном пособии по дисциплине «Информационные технологии на транспорте» отражены особенности организации управления на железнодорожном транспорте с использованием информационных технологий. Предназначается для обучающихся по специальностям 23.05.05 Системы обеспечения   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161305">https://e.lanbook.com/book/161305</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | движения поездов, 23.05.03 Подвижной состав железных дорог.   |   |
| 1549 | Парамонова, С. П. Современный мир. Молодежь, образование, труд [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 250 с.   | Рассмотрены основные вопросы, поднятые на 17-м Всемирном социологическом конгрессе в Гетенбурге (2010), 9-й конференции (ESA) в Лиссабоне (2009) и 3-м Всероссийском социологическом конгрессе (2008). На фоне общемировых проблем проанализированы региональные проблемы молодежи на рынке труда. Предназначено для студентов, преподавателей, руководителей, всех интересующихся проблемами общества, молодежи и образования в промышленном регионе России.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160999">https://e.lanbook.com/book/160999</a> |
| 1550 | Парная, Е. Б. Планирование на химическом предприятии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 80 с.   | Рассмотрены методологические основы процесса планирования. Значительное внимание уделено практике построения дерева целей в процессе планирования деятельности предприятия, принципам и методам планирования. Подробно изложены содержание разделов, методика расчета основных показателей ведущих разделов плана социально-экономического развития предприятия (производственной программы и численности работающих). Предназначено для студентов химико-технологического факультета очной и заочной Форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160960">https://e.lanbook.com/book/160960</a> |
| 1551 | Парринелло, С. Современные методы архитектурного обследования городской среды [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 121 с.  | Монография посвящена теории и практике архитектурного обследования городской среды с целью сохранения историко-культурного наследия. В работе рассматриваются возможности применения IT-систем при создании гиперреалистичной модели, принципы систематизации данных, полученных из разных источников, и формирование базы данных для управления архитектурными объектами. Показано применение методов наземного лазерного сканирования, фотограмметрии, ландшафтно-визуального анализа. Описаны современные подходы и методики обработки пространственных данных, полученных с помощью этих технологий. Приведены результаты архитектурного обследования объектов историко-культурного наследия г. Перми, г. Усолья, Республики Карелия (д. Большая Сельга, д. Сяргилахта, д. Рубчейла и др.), Центральной Америки (крепости Антонелли), Италии (Сан-Пьеро-а-Сьева, Монтепульчано) и др. Предназначено для студентов бакалавриата и магистратуры направлений «Строительство», «Архитектура», а также для специалистов в области архитектуры, строительства и сохранения историко-культурного наследия. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160666">https://e.lanbook.com/book/160666</a> |
| 1552 | Парусимова, Я. В. Философия [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по всем направлениям подготовки, 2019. - 100 с. | Практикум включает краткое описание содержания тем, список необходимых для усвоения темы понятий, задания разной степени сложности для закрепления учебного материала, темы докладов и вопросы для самоконтроля знаний. Учебное издание предназначено для подготовки к семинарским занятиям по дисциплине «Философия» и самостоятельной работы студентов, обучающихся на всех направлениях подготовки уровня «бакалавриат» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159995">https://e.lanbook.com/book/159995</a> |
| 1553 | Принципы и практика решения задач по общей физике [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Механика. Физика макросистем : учебное пособие, 2008. - 249 с.                                 | Рассмотрены принципы и практика решения задач по курсу физики (механика, физика макросистем). Приводится анализ возможных путей решения с обоснованием оптимального варианта. Многие задачи сопровождаются обсуждением полученного решения и возможных путей его практического использования. Предназначено для студентов всех специальностей технических вузов, преподавателей общей физики и для учащихся классов физико-математического профиля школ и лицеев.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160912">https://e.lanbook.com/book/160912</a> |
| 1554 | Принципы и практика решения задач по общей физике [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Электромагнетизм : учебное пособие, 2010. - 313 с.   | Рассмотрены разделы электромагнетизма: электростатика, электрический ток, магнетизм и нестационарные задачи электромагнетизма (электромагнитная индукция, электрические колебания и движение заряженных частиц в электромагнитных полях). Предназначено для студентов всех специальностей технических   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160914">https://e.lanbook.com/book/160914</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | вузов, преподавателей кафедр общей физики и для учащихся классов физико-математического профиля школ и лицеев.  |   |
| 1555 | Принципы и практика решения задач по общей физике [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Оптика. Квантовая физика : учебное пособие, 2011. - 268 с.   | Рассмотрены заключительные разделы курса общей физики: геометрическая, волновая и квантовая оптика, квантовая физика. Предназначено для студентов всех специальностей технических вузов, преподавателей кафедр общей физики и для учащихся классов физико-математического профиля школ и лицеев.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160913">https://e.lanbook.com/book/160913</a> |
| 1556 | Паршаков, А. Н. Физика колебаний [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 302 с.  | Рассмотрены общие свойства колебательных процессов, происходящих в радиотехнических, механических и других системах, а также различные методы их изучения. Большое внимание уделено рассмотрению параметрических, автоколебательных и других нелинейных систем. Изучение данных колебательных систем проведено известными методами теории колебаний без подробного изложения и обоснования самих методов. По наиболее важным темам приведены задачи для самостоятельного решения. Предназначено для студентов электротехнических направлений и специальностей технических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160911">https://e.lanbook.com/book/160911</a> |
| 1557 | Пасечная, Л. А. Deutsch im Geologiebereich [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, по направлениям подготовки 05.03.02 география, 05.03.06 экология и природопользование, 20.03.01 техносферная безопасность, 2019. - 105 с. | Учебное пособие содержит материал для изучающего чтения на немецком языке с целью получения профессиональной информации и предназначено для студентов очной формы обучения специальности 21.05.02 Прикладная геология, направлений подготовки 05.03.02 География, 05.03.06 Экология и природопользование и 20.03.01 Техносферная безопасность. Учебное пособие соответствует рабочим программам по дисциплине «Иностранный язык» для данных направлений подготовки и базируется на практико- и компетентностноориентированном подходе, что позволит обучающимся последовательно, предметно освоить, развить и закрепить соответствующие компетенции.                | <a href="https://e.lanbook.com/book/159907">https://e.lanbook.com/book/159907</a> |
| 1558 | Пасечная, Л. А. Wirtschaftsdeutsch [Электронный ресурс] : учебное пособие по немецкому языку, 2014. - 155 с.   | Учебное пособие по немецкому языку предназначено для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 080100.62 Экономика   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159658">https://e.lanbook.com/book/159658</a> |
| 1559 | Пахновская, Н. М. Долгосрочная финансовая политика хозяйствующих субъектов. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 080100.62 экономика, 2013. - 204 с.  | В практикуме представлены вопросы для обсуждения, тесты, практические задания, направленные на закрепление теоретических знаний студентов и использование их при обосновании управленческих решений по финансированию. Приведены задания самостоятельной работы студентов и рекомендуемая литература для проверки усвоения материала. Практикум по курсу «Долгосрочная финансовая политика хозяйствующих субъектов» предназначен для студентов по направлению подготовки 080100.62 Экономика  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160055">https://e.lanbook.com/book/160055</a> |
| 1560 | Пахновская, Н. М. Краткосрочная финансовая политика хозяйствующих субъектов. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлениям подготовки 080100.62 экономика и 080200.62 менеджмент, 2013. - 328 с.   | Практикум предназначен для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки 080100.62 Экономика и 080200.62 Менеджмент (профиль Финансовый менеджмент) и направлен на повышение эффективности организации их самостоятельной работы в процессе освоения учебного материала дисциплины «Краткосрочная финансовая политика хозяйствующих субъектов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159943">https://e.lanbook.com/book/159943</a> |
| 1561 | Пахомов, В. И. Литология природных резервуаров с использованием фациально-циклического метода и промыслово-геофизических данных [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 168 с.   | Освещены физическая сущность и значение методов геофизических исследований скважин (ГИС) при изучении геологического строения терригенных нефтегазоносных отложений. Рассмотрена возможность их попластового литолого-стратиграфического расчленения. Раскрыта логическая структура процесса генетического исследования осадочных образований. Приведена фациальная и циклическая характеристика терригенных отложений и показана эффективность использования материалов ГИС при изучении их литологической и фациальной изменчивости. На конкретных примерах показана методика и практика применения данных каротажа при фациально-циклическом анализе терригенных | <a href="https://e.lanbook.com/book/160574">https://e.lanbook.com/book/160574</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | толщ. Предназначено для студентов, обучающихся по дисциплине «Литология природных резервуаров», может быть полезно геологам, специализирующимся в области литолого-фациального и циклического анализа терригенных образований.   |   |
| 1562 | Пахомов, В. И. Региональная геология России (краткий курс) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 237 с.  | Изложены современные представления о строении тектоносферы Земли. Освещена история геологического изучения территории России и ближнего зарубежья, рассмотрены принципы тектонического районирования. Раскрыты закономерности строения и геологического развития платформ и складчатых поясов с размещенными в них месторождениями важнейших полезных ископаемых. Учебное пособие предназначено для студентов специальности «Геология нефти и газа» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160575">https://e.lanbook.com/book/160575</a> |
| 1563 | Пахомов, Г. И. Теория информации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 217 с.  | В пособии дан анализ основных понятий и направлений развития современной теории информации. Основное внимание уделено статистической теории информации, нашедшей в настоящее время наиболее широкое применение во многих практических задачах техники связи и управления. В пособии изложены методы аналитического описания детерминированных и случайных сигналов с оценкой адекватности их реальным сигналам, принципы дискретизации и квантования сигналов. Подробно рассмотрены основные характеристики ансамблей и источников сообщений и каналов передачи информации, проанализированы методы их согласования для повышения эффективности передачи информации. Предназначено для студентов вузов, при изучении курса «Теория информации» обучающихся по направлению «Информационная безопасность телекоммуникационных систем».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160811">https://e.lanbook.com/book/160811</a> |
| 1564 | Пачурин, Г. В. Экологическая оценка возобновляемых источников энергии [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 236 с.   | Учебное пособие посвящено вопросам возможных экологических последствий использования возобновляемых источников энергии в процессе эксплуатации и их производства. Предназначено для бакалавров и магистров очной и заочной форм обучения направлениям подготовки «Техносферная безопасность», «Электроэнергетика и электротехника». Пособие может быть полезным студентам, работникам и специалистам по вопросам экологической безопасности, а также всем интересующимся изложенными вопросами.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160138">https://e.lanbook.com/book/160138</a> |
| 1565 | Пашаев, Х. П. Криминальная сфера общественной жизни [Электронный ресурс] , 2010. - 119 с.  | В настоящем издании дается комплексный философско-правовой анализ нормосозидающей (нормосферы) и криминальной (криминосферы) сферы общественной жизни, исследуются факторы, характеризующие основные этапы становления и развития криминальной сферы России в XIX–XX веках, а также ее состояние на начало XXI века, рассматривается проблема борьбы с организованной преступностью, которая всегда была важна для общества и человека, и в настоящее время все более актуализируется в связи со спецификой жизни в третьем тысячелетии с учетом сложившихся современных реалий в российской экономической политике, законодательстве, правоохранительной деятельности. Рекомендуется для преподавателей и ученых образовательных и научно-исследовательских учреждений юридического и философского профиля, практических работников правоохранительных органов, аспирантов, студентов, курсантов и слушателей, интересующихся вопросами научного познания проблем борьбы с организованной преступностью | <a href="https://e.lanbook.com/book/159337">https://e.lanbook.com/book/159337</a> |
| 1566 | Пашаев, Х. П. Преступность в сфере семейно-бытовых отношений в Республике Алтай и в отдельных субъектах Российской Федерации в Сибирском федеральном округе: показатели, правовые и организационные меры противодействия [Электронный ресурс] , 2017. - 316 с. | В настоящем издании дается комплексный правовой анализ семейно-бытового насилия на региональном уровне, исследуются проблемы противодействия насилию, раскрываются правовые механизмы защиты пострадавших от преступного насилия в семейно-бытовой сфере. Представлены статистические показатели насильственной преступности в семейнобытовой сфере, проанализированы международные  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159338">https://e.lanbook.com/book/159338</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | стандарты в борьбе с семейно-бытовым насилием, с учетом практики противодействия в зарубежных странах. Рекомендуется для преподавателей и ученых, образовательных и научно-исследовательских учреждений юридического профиля, практических работников правоохранительных органов, аспирантов, студентов, курсантов и слушателей, интересующихся вопросами противодействия семейно-бытовому насилию.   |   |
| 1567 | Пащенко, Татьяна Васильевна. Бухгалтерский финансовый учет и отчетность [Текст : Электронный ресурс] : Практическое пособие для вузов / Пащенко Т. В., 2021. - 179 с | Практикум содержит в соответствии с тематическим планом дисциплины краткое изложение основных положений по учету соответствующих объектов, пример рассмотрения практической ситуации, список основных нормативных документов, обязательных для изучения студентами, практические ситуации для самостоятельного решения студентами. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначен для студентов очного, заочного и очно-заочного отделений экономического факультета, обучающихся по направлению «Экономика».  | <a href="https://urait.ru/bcode/468064">https://urait.ru/bcode/468064</a>   |
| 1568 | Пепеляев, С. Н. Основы проектирования производств основного органического синтеза [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 72 с.                  | Рассмотрены вопросы организации проектных работ, этапы проектирования химических цехов, а также общие вопросы проектирования оборудования, трубопроводов и арматуры. Предназначено для студентов специальности «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160949">https://e.lanbook.com/book/160949</a>   |
| 1569 | Первадчук, В. П. Высшая математика для экономистов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 450 с.  | В учебном пособии изложены основы математического анализа, линейной алгебры, векторной алгебры, аналитической геометрии, дифференциальных уравнений, рядов, линейного программирования, теории вероятностей и математической статистики. Содержит примеры решения типовых задач, экономические приложения и модели, контрольные вопросы, варианты контрольных работ по всем темам, представленным в данном пособии. Материал соответствует государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования Учебное пособие предназначено для студентов экономических специальностей вузов, экономистов, а также для тех, кто хочет самостоятельно углубить свои знания по математике и ее приложениям в экономике.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160853">https://e.lanbook.com/book/160853</a>   |
| 1570 | Перевалова, Т. В. Теория и методика обучения технологии [Электронный ресурс] , 2016. - 55 с.   | В пособии представлены краткие конспекты лекционных занятий и практические задания по дисциплине «Теория и методика обучения технологии». Книга адресована студентам педагогического вуза – будущим учителям технологии.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159010">https://e.lanbook.com/book/159010</a>   |
| 1571 | Переверзев, М.П. Бухгалтерский учет [Текст] : Учебное пособие / М.П. Переверзев, 2018. - 221 с. с. (Введено оглавление)  | Рассмотрены сущность и виды учета; предмет и метод бухгалтерского учета; счета и двойная запись, балансовое обобщение, документация и документооборот, калькуляция, правовое и методическое обеспечение; международная система финансовой (бухгалтерской) отчетности: сущность, принципы; адаптация национальных моделей учета; учет основных средств и нематериальных активов, материальных оборотных активов, заработной платы, денежных средств; учет текущих расчетов, затрат на производство продукции (работ, услуг), реализации продукции (работ, услуг), финансовых результатов; организация бухгалтерской (финансовой) отчетности в бюджетных организациях. Учебное пособие рассчитано на широкий круг читателей — студентов и преподавателей высших профессиональных образовательных учреждений, практических работников системы образования. | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=912534&amp;id=372524">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=912534&amp;id=372524</a> |
| 1572 | Перевозников, В. К. Инструментальное оснащение технологических процессов металлообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 258 с.                     | Рассматривается современная методика инструментального оснащения технологических операций в машиностроении. На основе обобщения опыта ведущих отечественных и зарубежных производителей режущего инструмента приведены таблицы идентификации  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160576">https://e.lanbook.com/book/160576</a>   |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
|      |  | <p>существующих марок сталей и сплавов по международным государственным стандартам и сопоставление их по свойствам и группам применяемости согласно Международной системе классификации ISO. Даны рекомендации по выбору современных конструкций режущего инструмента, инструментальных материалов и режимов резания для высокопроизводительной обработки конструкционных материалов различных групп обрабатываемости. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», специальностей 151001 «Технология машиностроения», 151002 «Металлообрабатывающие станки и комплексы» и 151003 «Инструментальные системы интегрированных машиностроительных производств».</p>  |  |
| 1573 | <p>Переходько, И. В. Компьютерные технологии в переводе [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 110 с.</p> | <p>Настоящее учебное пособие освещает ключевые теоретические проблемы внедрения компьютерных технологий в переводческую деятельность: лингвистические основы использования информационных технологий в переводе, историю развития машинного перевода, принципы и методы разработки систем машинного перевода, стратегии построения существующих систем, а также практические аспекты использования CAT – программ при переводе. В каждой главе содержатся вопросы и практические задания, направленные на актуализацию теоретических положений и развитие практических навыков работы с системами машинного перевода. Учебное пособие «Компьютерные технологии в переводе» предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования очной формы обучения направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, изучающих французский язык, и направлено на организацию самостоятельной работы обучающихся.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159856">https://e.lanbook.com/book/159856</a></p> |
| 1574 | <p>Перлова, И. В. Siemens and Perm generating company cooperation. Student's book [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 11 с.</p>  | <p>The author would like to thank Richard Hawkes for his helpful comments and assistance as well as Damola Hawkes, Gbolabo Ogunkunle, Slava Poptsov and Sasha Vinogradova for their participation in recording process. Представлены аутентичные ситуации делового общения и задания, связанные с устным переводом данных ситуаций. Даны словарь, содержащий профессиональную терминологию, и электронное приложение. Предназначено для внеаудиторной и аудиторной самостоятельной работы студентов факультетов и отделений иностранных языков со звуковыми файлами.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161185">https://e.lanbook.com/book/161185</a></p> |
| 1575 | <p>Перлова, И. В. Siemens and Perm generating company cooperation. Teacher's book [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 16 с.</p>  | <p>Приведены тексты аудиоматериала, представленного в электронном приложении для студентов, а также словарь, содержащий профессиональную терминологию. Предназначено для преподавателей факультетов и отделений иностранных языков.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161186">https://e.lanbook.com/book/161186</a></p> |
| 1576 | <p>Перлова, И. В. Экология. Обучение чтению гипертекста (на материале английского языка) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 55 с.</p>   | <p>Вопрос обучения студентов приемам рационального чтения гипертекста в рамках формирования общих навыков и умений самостоятельной работы с интернет-материалами является достаточно актуальным. Данное пособие предназначено для решения этой задачи. Практика овладения такими приемами осуществляется как на занятии под руководством преподавателя, так и самостоятельно с помощью специально разработанных для этой цели заданий. Предназначено для студентов, изучающих английский язык как основной и второй иностранный в рамках направления подготовки 45.03.02 – «Лингвистика», профиль «Перевод и переводоведение». Соответствует программе дисциплины «Экология на первом/втором иностранном языке». Может быть также использовано на занятиях по дисциплинам «Письмо и чтение в письменном переводе», «Устный перевод с листа», «Интернет-ресурсы и электронные словари в работе переводчика на</p>            | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161243">https://e.lanbook.com/book/161243</a></p> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | первом и втором иностранном языке».  |   |
| 1577 | Размерный анализ технологических процессов на ЭВМ [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Основы размерного анализа : учебное пособие, 2007. - 45 с.                                       | Рассмотрены основы размерного анализа технологических процессов механической обработки. Представлены следующие разделы: технологические размерные цепи, их составляющие звенья; методы обеспечения точности; правила назначения операционных допусков, припусков, отклонений формы и расположения; задачи, методики и особенности расчёта технологических размерных цепей. Для студентов, обучающихся по направлению 151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» специальности 151001 «Технология машиностроения», очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160625">https://e.lanbook.com/book/160625</a>   |
| 1578 | Размерный анализ технологических процессов на ЭВМ [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Проектирование и оптимизация технологических размерных структур : учебное пособие, 2007. - 38 с. | Рассмотрены вопросы создания и оптимизации размерных структур технологических процессов механической обработки. Представлены следующие разделы: размерный анализ действующего и проектируемого технологического процесса; оптимизация размерных структур; система расчёта и оптимизации технологических размерных цепей. Для студентов, обучающихся по направлению 151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» специальности 151001 «Технология машиностроения», очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160626">https://e.lanbook.com/book/160626</a>   |
| 1579 | Перминов, И. Г. Физические основы получения информации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 201 с.  | Рассматриваются методы измерения воздушных параметров полета и принципы построения гироскопических приборов, контролирующих пространственное положение самолета, радиотехнические методы, обеспечивающие решение задач самолетовождения, а также космические радиотехнические системы: спутниковые радионавигационные системы и системы спутниковой связи. Предназначено для студентов технических вузов, обучающихся по специальности «Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы летательных аппаратов», и всех желающих расширить свои знания о быстро развивающихся радиотехнических и радиоэлектронных системах. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160577">https://e.lanbook.com/book/160577</a>   |
| 1580 | Пермякова, Т. Б. Основы алгоритмизации и программирования на языке Паскаль [Электронный ресурс] : курс лекций, 2014. - 102 с.  | Ориентирован на освоение базовых структур языка Паскаль. Содержит большое количество примеров, фрагментов программ, иллюстрирующих используемые понятия и методы. Приведены контрольные вопросы, ответив на которые обучаемый сможет лучше понять излагаемый материал. Предназначен для студентов-бакалавров направления подготовки «Строительство», для учащихся средних учебных заведений, изучающих основы языка программирования Паскаль.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160812">https://e.lanbook.com/book/160812</a>   |
| 1581 | Пестова, Н. В. Лирика немецкого экспрессионизма: профили чужести [Электронный ресурс] , 2010. - 463 с.   | В монографии разработана оригинальная концепция экспрессионизма как относительно целостной художественной системы, основанная на привлечении в сферу литературоведения опыта ксенологии. Впервые в отечественном литературоведении лирика немецкого экспрессионизма представлена не только канонизированными, но и малоизвестными и забытыми поэтами.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159039">https://e.lanbook.com/book/159039</a>   |
| 1582 | Пестриков, С. А. Экономика отрасли и предприятия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2018. - 147 с.  | Представлены теоретические аспекты и задачи по технико-экономическому анализу деятельности предприятий по эксплуатации, ремонту и сервисному обслуживанию транспортных и технологических машин и оборудования. Предназначено для студентов специальностей очной и заочной формы обучения по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и профилю подготовки «Автомобильный сервис» и «Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (Строительные, дорожные и коммунальные машины)».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161223">https://e.lanbook.com/book/161223</a>   |
| 1583 | Петров, А.М. Учет и анализ [Текст] : Учебник / А.М. Петров, 2019. - 512 с. с. (Введено оглавление)   | Изложены основы бухгалтерского учета и экономического анализа, правила организации и ведения бухгалтерского учета и анализа в коммерческих организациях. Материал иллюстрирован таблицами, рисунками, схемами  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914078&amp;id=3727">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914078&amp;id=3727</a><br>55 |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | бухгалтерских записей на счетах бухгалтерского учета. К каждой главе даются контрольные вопросы и тесты. Списки использованных источников, ссылки на нормативные акты и приведенные извлечения из официальных источников позволят читателям при необходимости обратиться к специальной литературе. Адресован студентам высших учебных заведений, обучающимся по направлению «бакалавр экономики», «бакалавр менеджмента», Учебник написан при информационной поддержке СПС «Консультант Плюс».  |   |
| 1584 | Петрова, Т.Э. Организация работы с молодежью [Текст] : Учебное пособие / Т.Э. Петрова, 2021. - 208 с. с. (Введено оглавление)                           | Рассматриваются проблемы взросления, самопознания, саморазвития, самоопределения молодых людей в социальном мире, формирования молодого поколения, жизнеспособного в динамичных социально-экономических условиях, воспитания личностных и гражданских качеств молодежи, соответствующих демократическим принципам российского общества. Предназначено для преподавателей, студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям «Социальная работа» и «Государственное управление», научных работников, специалистов органов государственной и муниципальной власти, отвечающих за решение проблем молодежи, активистов детских и молодежных общественных объединений.  | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1215871&amp;id=372648">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=1215871&amp;id=372648</a> |
| 1585 | Петровский, В. С. Проектирование фасонных резцов: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 35 с.  | Методические указания содержат описание методики расчета фасонных резцов и методики прогнозирования точности изготовления деталей фасонным инструментом. Соответствует учебным планам по дисциплинам «Режущий инструмент» и «Проектирование режущего инструмента» для студентов вузов направления подготовки 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительного производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160079">https://e.lanbook.com/book/160079</a>   |
| 1586 | Петроченков, А. Б. Управление инновационными проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 298 с.   | Настоящее издание представляет собой вводный курс по дисциплинам: «Управление инновационными проектами», «Управление инновационной деятельностью», «Теория инноваций», а также отдельные разделы других дисциплин блока «Экономико-управленческие основы инновационной деятельности». Рассчитан на самостоятельную работу студентов и аспирантов. При написании использован опыт проведения занятий в Пермском государственном техническом университете, учтены пожелания студентов, а также обобщен опыт организации практических и лекционных занятий в вузах России, выпускающих специалистов по данной специальности. Предназначено для студентов специальности 220601 «Управление инновациями» (ИН) дневной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161111">https://e.lanbook.com/book/161111</a>   |
| 1587 | Печенегина, Т. А. Функционально-стоимостный анализ (кейсы – примеры, задания, тесты) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 394 с. | Рассмотрены основные этапы, методы и инструменты функционально-стоимостного анализа, современные тенденции его развития. Пособие содержит практические исследования объектов организаций: совершенствование конструкций продукта, технологии, организации на основе универсального и эффективного метода – функционально-стоимостного анализа (ФСА). При подготовке пособия использованы материалы отечественных и зарубежных исследований по вопросам функционально-стоимостного анализа. Пособие предназначено для слушателей бакалавриата и магистратуры как учебно-методический материал по курсу «Функционально-стоимостный анализ». Также представляет интерес для широкого круга читателей, специалистов любых направлений, различных отраслей народного хозяйства при решении управленческих задач. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161122">https://e.lanbook.com/book/161122</a>   |
| 1588 | Печенегина, Т. А. Экономика отрасли «машиностроение» [Электронный ресурс] : курс лекций, 2010. - 514 с.   | Рассмотрены основные сценарии изменений в отрасли машиностроения, фирма как объект экономического анализа и направления использования производственных ресурсов, теоретические проблемы стратегического планирования на микроэкономическом уровне. Приведены материалы зарубежных и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161123">https://e.lanbook.com/book/161123</a>   |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | отечественных исследований, нормативно-правовые документы. Предназначено для студентов экономических специальностей гуманитарного факультета, аспирантов и преподавателей.   |   |
| 1589 | Печеркина, А. А. Развитие профессиональной компетентности педагога: теория и практика [Электронный ресурс] , 2011. - 233 с.   | В монографии рассматриваются особенности профессиональной компетентности педагога, представлены результаты изучения ее структурных компонентов в зависимости от условий образовательной среды и стажа педагогической деятельности. Практико-ориентированный характер монографии придает определение направлений развития профессиональной компетентности. Книга представляет интерес для специалистов в области профессиональной деятельности, руководителей образовательных учреждений, учителей, преподавателей и студентов, слушателей курсов повышения квалификации  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159047">https://e.lanbook.com/book/159047</a>   |
| 1590 | Печеркина, А. А. Технологии поддержки профессионального здоровья учителя [Электронный ресурс] , 2011. - 158 с.  | В монографии представлены результаты изучения профессионального здоровья учителя, которые положены в основу выделения технологий его поддержки и самоподдержки. Книга представляет интерес для учителей, руководителей образовательных учреждений, преподавателей и студентов педагогических вузов, профконсультантов, педагогов-психологов, а также всех тех, кто интересуется вопросами поддержания собственного здоровья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159048">https://e.lanbook.com/book/159048</a>   |
| 1591 | Пивоваров, А.М. Деловые коммуникации: социально-психологические аспекты [Текст] : Учебное пособие / А.М. Пивоваров, 2019. - 146 с. с. (Введено оглавление)                                    | Целью изучения учебного пособия является повышение уровня коммуникативной компетентности в деловом общении. Основное внимание уделено базовой разновидности деловой коммуникации — деловой беседе. Подробным образом рассматриваются все ее этапы — установление контакта, ориентация в проблеме, обсуждение и принятие решения, а также противостояние манипулированию и ассертивное поведение. Каждая глава снабжена упражнениями и практическими заданиями. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Социология» (магистратура). Может быть использовано для обучения магистрантов и подругам социальным и управленческим направлениям.                                     | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=908134&amp;id=372749">http://znanium.com/catalog/document/?pid=908134&amp;id=372749</a> |
| 1592 | Пивоев, Василий Михайлович. Философия и методология права [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Пивоев В. М., 2021. - 272 с  | В курсе рассматриваются проблемы философского осмысления правовых феноменов: методологии права, генезиса, онтологии, антропологии, аксиологии, психологии, логики и телеологии. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для студентов юридических специальностей вузов.   | <a href="https://urait.ru/bcode/467336">https://urait.ru/bcode/467336</a>   |
| 1593 | Пивоев, Василий Михайлович. Философия культуры [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Пивоев В. М., 2021. - 369 с   | В данном курсе культура рассматривается как сложный, многомерный феномен, опирающийся на многие основания, среди которых важнейшие — это функционально-аксиологические, мифологические и символические, и целостность которого обуславливается системой ценностей. На исследовании этих и других оснований культуры сосредотачивает свое внимание автор, подводя итог осмыслению важнейших проблем культуры постановкой вопроса о ее смысловой перспективе в XXI столетии. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание адресовано студентам высших учебных заведений, обучающимся по гуманитарным направлениям. | <a href="https://urait.ru/bcode/467988">https://urait.ru/bcode/467988</a>   |
| 1594 | Пипченко, Е. Л. Проблемно-исследовательский проект в обучении гибкому иноязычному чтению «Прошлое, настоящее и будущее пермской нефти» [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 122 с. | Направлено на формирование умений гибкого чтения во взаимосвязи с письмом, аудированием и говорением посредством проблемно-исследовательских проектов, на основе специально разработанных моделей гибкого чтения и алгоритмов их реализации. Представлен проект по теме «Прошлое, настоящее и будущее пермской нефти», комплекс текстов, описаны структура, содержание, этапы, сценарий проведения проекта. Работа над проектом предполагает решение проблем, связанных с будущей профессиональной деятельностью студентов, и выполнение комплекса   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160578">https://e.lanbook.com/book/160578</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | коммуникативно-познавательных информационных проблемных задач. Предназначено для студентов 1-го и 2-го курсов бакалавриата и магистратуры направления «Нефтегазовое дело» при обучении английскому языку для профессиональных целей.   |   |
| 1595 | Пихтилькова, О. А. Решение алгоритмических проблем для свободного произведения с коммутирующими подгруппами и некоторых групп с одним определяющим соотношением [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 157 с.   | В монографии рассматриваются некоторые алгоритмические проблемы для отдельных классов групп с одним определяющим соотношением. В частности, дано решение обобщенной проблемы сопряженности для свободного произведения с коммутирующими подгруппами. Описаны эндоморфизмы, автоморфизмы и аппроксимационные свойства некоторых групп с одним определяющим соотношением. Рекомендуется в качестве учебного издания для обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 01.06.01 Математика и механика, направленность «Математическая логика, алгебра и теория чисел».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159813">https://e.lanbook.com/book/159813</a> |
| 1596 | Пищухин, А. М. Общая теория систем. Метасистемы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав направлений подготовки 27.04.03 - системный анализ и управление и 27.04.04 - управление в технических системах, 2019. - 163 с. | Учебное пособие содержит материал по дисциплинам «Теория систем», «Метасистемный подход в управлении». Пособие посвящено как общим вопросам системного анализа, так и особенностям метасистемного подхода. Рассмотрены основные понятия, показатели и аналитические зависимости. Приводятся традиционные методы анализа, расчета и синтеза организационно-технических систем. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 27.04.03 Системный анализ и управление, 27.04.04 Управление в технических системах. Оно может быть так же полезно преподавателям, магистрантам, аспирантам и бакалаврам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160004">https://e.lanbook.com/book/160004</a> |
| 1597 | Пищухин, А. М. Технологизация и автоматизация - два аспекта совершенствования техники [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 149 с.   | Монография посвящена анализу представлений о технологизации, как замене старому термину механизации, и автоматизации технологии на современном уровне. В частности исследуются вопросы о начале технологизации с творчества и предшествования и даже вхождении ее в процесс автоматизации. Работа предназначена для обучающихся по направлениям подготовки 27.04.03 Системный анализ и управление, 27.04.04 Управление в технических системах. Она может быть так же полезна преподавателям и аспирантам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159919">https://e.lanbook.com/book/159919</a> |
| 1598 | Пищухина, Т. А. Элементы технических систем управления [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 27.03.04 управление в технических системах, 2019. - 136 с.   | В первой части учебно-методического пособия изложен теоретический материал по теории построения систем автоматического управления и характеристик их элементов, даны многочисленные практические примеры применения датчиков и измерительных преобразователей давления и температуры, а также контрольные вопросы, которые кратко подводят итоги содержания каждой главы. Учебно-методическое пособие «Элементы технических систем управления» разработано к лекционным занятиям по дисциплине «Автоматика» и предназначено для учебно-методического обеспечения бакалавров по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах, профиль «Управление и информатика в технических системах». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159970">https://e.lanbook.com/book/159970</a> |
| 1599 | Платова, Е. Д. Effective English communication [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 45.03.01, 45.04.01 филология, 2017. - 137 с.   | Учебное пособие содержит аутентичный практический материал (комплекс упражнений, тестов, кейсов, коммуникативно-интерактивных задач, ролевых игр, дискуссий и других заданий), направленный на развитие у студента умений и формирование навыков, необходимых для осуществления эффективной коммуникации на английском языке в сфере бытового и делового общения. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 45.03.01, 45.04.01 Филология.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159688">https://e.lanbook.com/book/159688</a> |
| 1600 | Платова, Е. Д. Effective Presentations in English [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 45.03.01, 45.04.01 филология, 2019. -   | Данное учебное пособие содержит аутентичный практический материал, направленный на развитие у студентов умений и формирование навыков, необходимых для осуществления эффективной публичной речи на английском  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160030">https://e.lanbook.com/book/160030</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | 140 с.  | языке в сфере деловой коммуникации. Издание предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 45.03.01, 45.04.01 Филология.  |   |
| 1601 | Платонова, И.Н. Международные экономические отношения России [Текст] : Учебник / И.Н. Платонова, 2017. - 560 с. с. (Введено оглавление)                                 | В учебнике рассматривается участие России в международных экономических отношениях в эпоху глобализации экономики. Особое внимание уделено вопросам международного и национального регулирования участия России на международных рынках товаров, услуг и капитала. Раскрыты валютно-финансовые условия участия России в мировой экономике и перспективы Москвы как международного финансового центра. Охарактеризовано участие России в решении мировой продовольственной проблемы и ее роль в международном природоохранном сотрудничестве, показано место России в международном проекте "Официальная помощь в целях развития" и описаны различные формы участия в содействии международному развитию. Учебник содержит глоссарий важнейших терминов МЭО, контрольные вопросы и задания. Для студентов и преподавателей экономических вузов, научных и практических работников, занимающихся внешнеэкономической деятельностью. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=814355&amp;id=372748">http://znanium.com/catalog/document/?pid=814355&amp;id=372748</a> |
| 1602 | Плеханов, М. С. Гидрогеологические особенности Пермского края [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 173 с.  | Приведены основные элементы рабочей программы, необходимые для изучения, освоения и закрепления знаний дисциплины «Гидрогеологические особенности Пермского края»: последовательно изложены основные понятия геологии, гидрологии и гидрогеологии; подробно освещены вопросы гидрогеологии и инженерной геологии Пермского края; особое внимание уделено формированию, ресурсам подземных вод; приведены мероприятия, выполнение которых обеспечивает сохранность строящихся и эксплуатирующихся сооружений на территории края. Предназначено для магистерской подготовки по направлению 280700.68 «Техносферная безопасность».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160579">https://e.lanbook.com/book/160579</a>   |
| 1603 | Плеханов, М. С. Гидрогеологические особенности Пермского края [Электронный ресурс] : практикум, 2013. - 109 с.  | Содержит примеры гидрогеологических расчетов по определению проницаемости грунтов, коэффициента фильтрации, расхода потока подземных вод и др. Предназначен для магистров горно-нефтяного факультета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160580">https://e.lanbook.com/book/160580</a>   |
| 1604 | Плеханов, М. С. Гидротехнические сооружения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 215 с.  | Рассмотрены возможные конструкции гидротехнических сооружений различного назначения - от плотин ГЭС до сооружений береговой защиты. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Строительство», введено 08.03.2001 (27-800).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160962">https://e.lanbook.com/book/160962</a>   |
| 1605 | Плеханов, М. С. Противопожарное водоснабжение [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 151 с.  | Изложены краткие теоретические основы гидравлики, гидростатики и гидродинамики. Пособие знакомит со схемами движения подземных вод, определением радиуса депрессионных воронок подземных источников водоснабжения, а также со схемами водозаборных сооружений поверхностных источников. Даны примеры расчета подачи воды к месту возгорания, методы расчета водопроводных систем, а также примеры гидравлических расчетов тупиковых и кольцевых систем противопожарного водоснабжения и другое. Предназначено для студентов-бакалавров строительного и горно-нефтяного факультетов технических вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160581">https://e.lanbook.com/book/160581</a>   |
| 1606 | Плотников, А. А. Технологическое обеспечение качества поверхностного слоя деталей при алмазном микровыглаживании [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 122 с. | Изложено технологическое обеспечение заданного качества поверхностного слоя миниатюрных деталей при повышении производительности алмазного микровыглаживания на основе динамической стабилизации процесса. Рассмотрены особенности технологии алмазного микровыглаживания миниатюрных деталей, установлены показатели качества поверхностного слоя, определены условия возникновения колебаний при алмазном микровыглаживании, вид колебаний алмазного микровыглаживателя и условия динамической устойчивости процесса алмазного микровыглаживания. Приведен разработанный  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160582">https://e.lanbook.com/book/160582</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | автором технологический критерий обеспечения качества поверхностного слоя миниатюрных деталей при наибольшей производительности алмазного микровыглаживания. Предназначено для магистров, обучающихся по направлению 150100.68 «Материаловедение и технологии материалов» (магистерская программа «Наноструктурные материалы и покрытия в нефтедобывающем машиностроении»), а также специалистов, занимающихся разработкой технологических процессов механической обработки деталей с использованием методов поверхностного пластического деформирования, и инженерно-технических работников машиностроительных предприятий.  |   |
| 1607 | Плотников, В. М. Гидравлические и гидродинамические расчёты при проектировании магистральных газонефтепроводов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 128 с. | Приводятся основные теоретические сведения и примеры расчета магистральных газонефтепроводов, в приложении содержатся необходимые справочные данные. Представлены методические рекомендации для выполнения курсового проекта по дисциплине «Проектирование и эксплуатация магистральных газонефтепроводов» (специальность 130501.65 «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»). Ориентировано на подготовку студентов по многоуровневой системе «бакалавр–специалист–магистр» направления 553600 – «Нефтегазовое дело». Может быть использовано на практике при разработке проектной документации магистральных газонефтепроводов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160583">https://e.lanbook.com/book/160583</a>   |
| 1608 | Плужник, А. Б. Анализ и оценка рыночных рисков банка [Электронный ресурс] : практикум, 2017. - 132 с.   | В практикуме представлены темы аудиторных занятий, вопросы к изучению темы, творческие задания, разноуровневые задачи и примеры их решения, РГЗ, фонд тестовых заданий с вариантами ответов, рекомендуемая литература, направленные на формирование определённых профессиональных компетенций. Теоретический материал дополнен примерами и задачами, вопросами для проверки усвоения материала. Практикум предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит при изучении дисциплины «Анализ и оценка рыночных рисков банка»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159683">https://e.lanbook.com/book/159683</a>   |
| 1609 | Повседневность индустриального города [Электронный ресурс] : сборник статей, 2011. - 105 с.   | Описаны условия для формирования культурной среды современного города. Представлены материалы исследований в экономической, политической, образовательной сферах. Изложены исторические и смысловые аспекты развития города и организации городской повседневной культуры. Предназначен для менеджеров краевой и городской администрации, осуществляющих управленческие практики по развитию города, для исследователей, изучающих иные аспекты урбанистики, планировщиков и строителей. Рассчитан на преподавателей, студентов, научных работников и руководителей, чьи профессиональные интересы связаны с анализом современного городского пространства, а также всех интересующихся гуманитарными аспектами современного городского развития. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161092">https://e.lanbook.com/book/161092</a>   |
| 1610 | Повседневность номенклатуры [Электронный ресурс] : сборник статей, 2013. - 321 с.   | В сборнике, подготовленном на основе материалов международной интернет-конференции, представлены статьи российских и украинских авторов, посвященные развитию советской номенклатуры. В статьях в основном освещены проблемы повседневных номенклатурных практик, бытовавших в советском обществе в 1920–1980-е годы. Издание предназначено для специалистов по проблеме развития властных групп в обществе, элитологов, преподавателей и студентов. Издание сборника осуществлено при финансовой поддержке гуманитарного факультета Пермского национального исследовательского политехнического университета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161108">https://e.lanbook.com/book/161108</a>   |
| 1611 | Погодина, В.Л. География туризма [Текст] : Учебник / В.Л. Погодина, 2021. - 256 с. с. (Введено оглавление)  | Основными задачами учебника является формирование представлений о мировых туристских ресурсах, изучение туристского потенциала Российской Федерации и зарубежных  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242544&amp;id=373452">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242544&amp;id=373452</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | стран и оценка перспективных направлений их использования. Особое место в учебнике отведено памятникам Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО. Полученные знания позволят будущим специалистам лучше понять специфику туризма, особенности его функционирования, необходимость постоянного внимания ко всем изменениям, происходящим на рынке туристских услуг. Учебник предназначен для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям туристского профиля, а также практических работников предприятий индустрии туризма.                |   |
| 1612 | Le Français quotidien [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебно-методическое пособие, 2017. - 58 с.   | Даны коммуникативные акты и упражнения к ним, объединенные в тематические блоки и подготавливающие обучаемых к работе с аудиодиалогами. Предназначено для развития навыков устной разговорной речи у студентов 1-го и 2-го курсов академического бакалавриата. Пособие может быть использовано как приложение к учебникам по устной разговорной практике, практике речевого общения, аудированию либо в качестве самостоятельного пособия.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161187">https://e.lanbook.com/book/161187</a>   |
| 1613 | Подготовка и защита выпускной квалификационной работы (для студентов бакалавриата по направлению подготовки «Педагогическое образование», профилям «Музыка», «Дополнительное образование») [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 44 с. | Данное пособие предназначено студентам бакалавриата, обучающимся по направлению подготовки «Педагогическое образование», профилям «Музыка» и «Дополнительное образование», в качестве руководства для выполнения выпускных квалификационных работ, а также для научных руководителей и рецензентов с целью соблюдения единых требований при оценке выпускных квалификационных работ. В издании освещены структурные требования, объем, содержание, особенности оформления ВКР, сроки ее подготовки и представления к защите, описана процедура защиты.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159350">https://e.lanbook.com/book/159350</a>   |
| 1614 | Подземная разработка рудных месторождений [Текст] : технический альбом, 2008. - 209 с.   | Приводятся иллюстрации технологий и технические характеристики горного оборудования, применяемые при подземной разработке рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых. Предназначен для студентов направления 130400 (650600) «Горное дело» очной и заочной форм обучения специальности «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых». Представляет собой собрание иллюстраций к лекциям и практическим занятиям по дисциплинам «Разработка калийных месторождений» и «Разработка рудных месторождений».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160671">https://e.lanbook.com/book/160671</a>   |
| 1615 | Подземное строительство [Текст] : технический альбом, 2007. - 156 с.   | Приводятся иллюстрации современных технологий и технических средств, применяемых при строительстве и реконструкции подземных сооружений и шахт, а также методы и технические средства, используемые в городском подземном строительстве. Предназначено для студентов направления 130400 (650600) «Горное дело» очной и заочной форм обучения специальности 130400 (090200) «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» и представляет собой собрание иллюстраций к лекциям по дисциплинам: «Проведение и крепление горных выработок», «Строительство и реконструкция горных предприятий» и «Строительство подземных сооружений в городах». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160673">https://e.lanbook.com/book/160673</a>   |
| 1616 | Подлесных, В. И. Теория организации [Текст] : Учебное пособие / В. И. Подлесных, 2018. - 345 с. (Введено оглавление)   | В пособии освещается широкий круг вопросов современной теории и практики организации: понятие, предмет, метод, сущность и основные категории теории организации, обеспечивающие объективные условия организованности и управляемости систем. Впервые в курсе теории организации раскрыты методологические основы и логика структурообразующей модели современной теории организации, рассмотрены основные направления системной реструктуризации производства; представлены общие закономерности развития систем, законы и принципы организации, характер их проявления; дается анализ системного кризиса   | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=918383&amp;id=372548">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=918383&amp;id=372548</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | экономики, науки и образования, представлены теоретические основы синергетического развития предпринимательских структур; разработаны новые подходы и методы развития систем на основе взаимодействия механизмов организации, управления и самоорганизации. Для преподавателей, студентов и аспирантов вузов, научных и практических работников, а также для тех, кто интересуется актуальными проблемами теории и практики организации.  |   |
| 1617 | Подосенова, И. А. Физическая география и ландшафты материков и океанов [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 05.03.02 география, 2019. - 103 с. | Практикум содержит цели и задачи дисциплины «Физическая география и ландшафты материков и океанов», основные понятия по разделам дисциплины, задания и методические указания к практическим работам, контрольные вопросы и задания для самостоятельной работы обучающихся, справочные материалы, тестовые задания, а также список рекомендуемых источников для изучения дисциплины. Издание предназначено для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 05.03.02 География при изучении дисциплины «Физическая география и ландшафты материков и океанов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159962">https://e.lanbook.com/book/159962</a> |
| 1618 | Подройкина, Инна Андреевна. Преступления в сфере экономики [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / под ред. Подройкиной И.А., Улезько С.И., 2021. - 312 с  | Учебник подготовлен на основе действующего российского законодательства с анализом последних изменений и дополнений (по состоянию уголовного и смежного законодательства на 1 марта 2020 г.). В книге рассмотрены все базовые положения Особенной части уголовного права. Структура и содержание учебника соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Материал изложен в доступной для быстрого и эффективного усвоения учебного курса форме. Для студентов, аспирантов, преподавателей юридических факультетов вузов, научных сотрудников, а также работников суда и правоохранительных органов.   | <a href="https://urait.ru/bcode/477755">https://urait.ru/bcode/477755</a>         |
| 1619 | Подройкина, Инна Андреевна. Преступления против личности [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / под ред. Подройкиной И.А., Серегинной Е.В., 2021. - 204 с   | Учебник подготовлен на основе действующего российского законодательства с анализом последних изменений и дополнений (по состоянию уголовного и смежного законодательства на 1 марта 2020 г.). В книге рассмотрены все базовые положения Особенной части уголовного права. Структура и содержание учебника соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Материал изложен в доступной для быстрого и эффективного усвоения учебного курса форме. Для студентов, аспирантов, преподавателей юридических факультетов вузов, научных сотрудников, а также работников суда и правоохранительных органов.   | <a href="https://urait.ru/bcode/477751">https://urait.ru/bcode/477751</a>         |
| 1620 | Поезжаева, Е. В. Курсовое проектирование по теории механизмов и механике систем машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 449 с.  | Изложены основы теории механизмов и машин. Пособие ориентировано на применение современной вычислительной техники, в нем представлены алгоритмы расчетов в графической и аналитической формах проектирования механизмов и машин. Представлены методики проектирования структурной и кинематической схем механизма по основным и дополнительным условиям, а также силовой анализ механизма с учетом геометрии масс звеньев при движении их с ускорением. Рассмотрена динамика машин с защитой механизмов от механических колебаний. Даны методика проектирования зубчатых передач и определение их качественных показателей. Разработан анализ механизмов с прерывистым движением выходного звена и синтез кулачковых механизмов. Содержание соответствует Государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования и методическим требованиям, предъявляемым к учебным изданиям. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160585">https://e.lanbook.com/book/160585</a> |
| 1621 | Поезжаева, Е. В. Лабораторный практикум по теории механизмов и робототехнике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 132 с.   | Приведены краткие теоретические сведения о структурном анализе механизмов, кинематике зубчатых передач, методах образования звольвентных профилией зубьев, кинематическом   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160592">https://e.lanbook.com/book/160592</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | исследовании кулачковых механизмов, статическом и моментном уравнивании вращающихся масс, роботах и робототехнике. Даны методические указания к лабораторным работам и порядок выполнения этих работ.   |   |
| 1622 | Поезжаева, Е. В. Планетарные передачи в автомобилестроении [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 224 с.              | Описано проектирование эвольвентного зубчатого зацепления, в котором рассматриваются назначение зубчатых передач, построение картины контакта и качественные характеристики колёс зубчатой передачи. В определении различных способов передаточного отношения включены рядовые, планетарные, дифференциальные, дифференциально-замкнутые и комбинированные зубчатые соединения. Структура планетарных механизмов даёт возможность отследить сложные соединения зубчатых передач. Изложены принципы работы различных планетарных рядов. Показаны трансмиссии коробок передач различных марок. Содержание соответствует Государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования и методическим требованиям, предъявляемым к учебным изданиям. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки: «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Автоматизация технологических процессов и производств». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160586">https://e.lanbook.com/book/160586</a> |
| 1623 | Поезжаева, Е. В. Практикум по теории механизмов и механике систем машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 358 с. | Изложены основы теории механизмов и машин. Представлены алгоритмы расчетов в графической и аналитической формах проектирования механизмов и машин. Даны методики проектирования структурной и кинематической схем механизма по основным и дополнительным условиям, а также силовой анализ механизма с учетом геометрии масс звеньев при движении их с ускорением. Даны методики проектирования зубчатых передач и определения их качественных показателей. Разработан анализ механизмов с прерывистым движением выходного звена и синтез кулачковых механизмов. Кинематическое исследование передаточных механизмов выполнено согласно их конструкции. Разработана кинематическая и динамическая модель манипулятора. Содержание соответствует Государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования и методическим требованиям, предъявляемым к учебным изданиям. Предназначено для студентов, обучающихся по образовательной программе бакалавриата и специалитета.         | <a href="https://e.lanbook.com/book/160587">https://e.lanbook.com/book/160587</a> |
| 1624 | Промышленные роботы [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2009. - 185 с.  | Рассмотрены вопросы теории манипуляционных роботов и методы управления ими. Приведены основные кинематические соотношения, позволяющие определять положение манипуляционного механизма робота в рабочем пространстве, а также решать задачи о скоростях и ускорениях движения его звеньев. Описаны способы и алгоритмы кинематического управления манипуляторами. Приведены основные сведения о динамике манипуляционных механизмов, математические модели движения и методика их анализа. Рассмотрены методы динамического управления, позволяющие организовывать движение манипулятора с учетом сил и моментов, реально действующих на него в процессе работы, и практические методы расчета исполнительной системы робота. Представлены методы уравнивания и определения точности срабатывания манипулятора. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Робототехника и манипуляторы» и курс «Теория механизмов и механика систем машин».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160615">https://e.lanbook.com/book/160615</a> |
| 1625 | Промышленные роботы [Электронный ресурс] . Ч. 3 : учебное пособие, 2009. - 164 с.  | Рассмотрены робототехнические комплексы для обеспечения специальных операций, малогабаритные дистанционно пилотируемые летательные аппараты, мобильные роботизированные взрывотехнические комплексы, экзоскелеты, беспилотные   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160616">https://e.lanbook.com/book/160616</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | управляемые роботы-автомобили, нанороботы, а также приведены перспективы развития роботов и робототехники. Предназначено для студентов машиностроительных специальностей высших учебных заведений.  |   |
| 1626 | Поезжаева, Е. В. Синтез кулачковых механизмов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 108 с.                                   | Изложены основные теоретические вопросы синтеза кулачковых механизмов. Рассмотрены законы движения ведомых звеньев, приведены разработки алгоритмов расчета основных размеров и координат профиля кулачка. Даны указания к расчету профиля кулачка с учетом угла давления и заклинивания кулачкового механизма. Представлены различные виды профилирования кулачков, соответствующие разным законам движения ведомого звена и условиям функционирования кулачковых механизмов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160588">https://e.lanbook.com/book/160588</a> |
| 1627 | Поезжаева, Е. В. Теория механизмов и машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 122 с.                                      | Рассмотрены рычажные механизмы, виброзащита машинного агрегата, динамический анализ механизма, зубчатые передачи, специальные передаточные (планетарные) механизмы, кулачковые механизмы, промышленные роботы. Пособие может быть использовано студентами не только при изучении теоретического курса, но и при выполнении курсовых и расчетно-графических работ. В приложении приведены общие требования к выполнению курсового проекта по теории машин и механизмов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160589">https://e.lanbook.com/book/160589</a> |
| 1628 | Поезжаева, Е. В. Теория механизмов и механика машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 162 с.                             | Рассмотрены структурный, кинематический, кинетостатический и динамический анализы механизмов, теория зубчатого зацепления, синтез кулачковых механизмов и основы робототехники. Представлены тесты для самопроверки. В приложении приведены глоссарий основных терминов, образцы отчетов по лабораторным работам, методические указания к курсовому проекту. Содержание пособия соответствует курсу дистанционного образования по дисциплине «Теория механизмов и механика машин» и может быть использовано студентами не только при изучении теоретического курса, но и при выполнении курсовых и расчетно-графических работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160593">https://e.lanbook.com/book/160593</a> |
| 1629 | Поезжаева, Е. В. Теория механизмов и механика систем машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 400 с.                      | Изложены основы теории механизмов и машин. Представлены алгоритмы расчетов в графической и аналитической формах проектирования механизмов и машин. Даны методики проектирования структурной и кинематической схем механизма по основным и дополнительным условиям, а также силовой анализ механизма с учетом геометрии масс звеньев при движении их с ускорением. Рассмотрена динамика машин с защитой механизмов от механических колебаний. Даны методика проектирования зубчатых передач и определения их качественных показателей. Разработан анализ механизмов с прерывистым движением выходного звена и синтез кулачковых механизмов. Кинематическое исследование передаточных механизмов выполнено согласно их конструкции. Колебательные процессы в механизмах представлены с учетом уравнивания и виброзащиты. Разработана кинематическая и динамическая модель манипулятора. Содержание соответствует Государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования и методическим требованиям, предъявляемым к учебным изданиям. Предназначено для студентов, обучающихся по образовательной программе бакалавриата и специалитета. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160590">https://e.lanbook.com/book/160590</a> |
| 1630 | Поезжаева, Е. В. Теория механизмов и механика систем машин в задачах и решениях [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 539 с. | Изложены основы теории механизмов и машин, а также приведены задачи и решения по данной дисциплине. Представлены алгоритмы расчетов в графической и аналитической формах проектирования механизмов и машин. Даны методики проектирования структурной и кинематической схем механизма по основным и дополнительным условиям, а также силовой анализ механизма с учетом геометрии масс звеньев при движении их с ускорением. Рассмотрена динамика машин с защитой механизмов от механических колебаний. Даны  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160591">https://e.lanbook.com/book/160591</a> |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | методика проектирования зубчатых передач и определение их качественных показателей. Разработан анализ механизмов с прерывистым движением выходного звена и синтез кулачковых механизмов. Содержание соответствует Государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования и методическим требованиям, предъявляемым к учебным изданиям. Предназначено для студентов машиностроительной и автомобильной специальностей.   |   |
| 1631 | Пожарная безопасность. Классификация и противопожарные требования к системам вентиляции, отопления и кондиционирования [Электронный ресурс] : справочное пособие, 2011. - 300 с.                                      | Представлены существующие термины и их определения, классификации, требования пожарной безопасности к системам вентиляции, отопления и кондиционирования, необходимые при их проектировании, в виде извлечений из нормативных документов, а также дан перечень первоочередных необходимых документов по вопросам пожарной безопасности. Предназначено для студентов заочной и дневной форм обучения направления «Техногенная безопасность» по специальностям «Пожарная безопасность» и направления «Строительство» по специальности «Теплогазоснабжение и вентиляция». Издание может быть полезно руководителям предприятий и подразделений, специалистам проектных организаций, преподавателям дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Охрана труда», «Пожарная безопасность», инженерам по охране труда, ответственным за пожарную безопасность предприятий, студентам других технических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160556">https://e.lanbook.com/book/160556</a>   |
| 1632 | Позднов, М. В. Электроника и нанoeлектроника, управление в технических системах, электроэнергетика и электротехника. Выполнение бакалаврской работы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 57 с. | Учебно-методическое пособие описывает процесс оформления документации выпускной квалификационной работы и процедуры, сопутствующие защите. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника» (направленность (профиль) «Электроника и робототехника»); 13.03.02 «Электроника и электротехника» (направленность (профиль) «Интеллектуальные энергетические системы»); 27.03.04 «Управление в технических системах» (направленность (профиль) «Системы и технические средства автоматизации и управления») всех форм обучения высшего образования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159630">https://e.lanbook.com/book/159630</a>   |
| 1633 | Поздняков, В.Я. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий [Текст] : Учебник / В.Я. Поздняков, 2018. - 617 с. с. (Введено оглавление)  | В учебнике освещены как вопросы теории экономического анализа и диагностики, так и основы практического их применения на предприятиях при анализе финансово-хозяйственной деятельности. В книге подробно рассматриваются концепции анализа, анализ экономического потенциала, финансового состояния, финансовых и производственных результатов деятельности предприятия, анализ формирования и размещения капитала, состояние и использование производственных ресурсов, труда и заработной платы, себестоимости и эффективности деятельности. Излагаются особенности стратегического анализа, использования анализа при принятии управленческих решений, а также основы оперативно-производственного анализа. Структура и содержание учебника соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Для студентов экономических специальностей вузов, преподавателей, аспирантов, научно-исследовательских работников и практических работников организаций (предприятий). | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=912516&amp;id=372521">http://znaniyum.com/catalog/document/?pid=912516&amp;id=372521</a> |
| 1634 | Позднякова, Н. А. Системы менеджмента качества [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 57 с.  | Учебно-методическое пособие предназначено для студентов 4 курса факультета биотехнологии по направлению подготовки – 27.03.01 Стандартизация и метрология. В нем изложены эволюция, актуальность, порядок, сущность разработки, сертификации и аудита систем менеджмента качества. Учебно-методическое пособие рассмотрено и утверждено на заседании кафедры стандартизации, сертификации и товароведения (протокол № 6 от 22 января 2016  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159288">https://e.lanbook.com/book/159288</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | г.), одобрены и рекомендованы к изданию методической комиссией факультета биотехнологии (протокол №9 от 01 июня 2016 г.).   |   |
| 1635 | Позднякова, Елена Александровна. Земельное право. Практикум [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Позднякова Е. А. ; под общ. ред. Боголюбова С.А., 2021. - 152 с | Практикум по дисциплине «Земельное право» подготовлен в соответствии с требованиями соответствующих стандартов для проведения семинарских занятий со студентами юридических, экономических, технических и иных факультетов высших учебных заведений по курсу «Земельное право» и содержит весь комплекс материалов: схемы, вопросы для самоконтроля, тесты, задачи, рекомендуемые нормативные правовые акты и литературу для более углубленного изучения. Кроме того, для практического применения использованы формы отдельных документов. Сформирован также словарь терминов и определений. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Практикум предназначен для бакалавров, магистрантов, аспирантов, преподавателей юридических факультетов и вузов.   | <a href="https://urait.ru/bcode/472610">https://urait.ru/bcode/472610</a>   |
| 1636 | Пойлов, В. З. Основы научных и инженерных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 344 с.  | Рассмотрены вопросы проведения научных и инженерных исследований на предприятиях химической и нефтехимической промышленности. Даны основные сведения о фундаментальных, прикладных и маркетинговых исследованиях, технологическом и экологическом аудите. Приведены примеры проведения математической обработки экспериментальных наблюдений с использованием статистического, корреляционного и регрессионного методов анализа. Особое внимание уделено вопросам разработки новых технических решений и патентования изобретений, методам решения изобретательских задач. Предназначено для студентов, аспирантов, инженеров и научных работников, работающих на химических и нефтехимических предприятиях.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160594">https://e.lanbook.com/book/160594</a>   |
| 1637 | Покидченко, М.Г. История экономических учений [Текст] : Учебное пособие / М.Г. Покидченко, 2021. - 271 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии кратко изложен весь курс истории экономических учений: экономическая мысль Древнего Востока, античного мира, Средневековья, классическая политическая экономия, зарождение и развитие современной экономической теории. Особое внимание уделяется логике развития экономической науки и российской экономической мысли в рамках этого развития. Для студентов и аспирантов экономических специальностей.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1237096&amp;id=372831">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1237096&amp;id=372831</a> |
| 1638 | Политов, А. В. Онтологический смысл понятия хронотопа [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 207 с.  | Хронотоп (пространственно-временная целокупность) – категория, получившая распространение преимущественно благодаря трудам отечественных философов XX столетия А.А. Ухтомского и М.М. Бахтина. В учении Ухтомского (рассмотренного в 1-й главе) бытие предстает в качестве органичного хронотопного единства, образованного временной и пространственной координатами человеческого существования, характеризующегося морально-нравственной доминантой. У Бахтина (2-я глава) хронотоп, в свою очередь, выступает автономным семантическим микрокосмом произведения искусства, обращение к которому приобретает форму экзистенциального диалога: в событии встречи с художественным образом открывается онтологическая коммуникация хронотопных общностей. В заключительной, 3-й главе, дан очерк авторской онтологии хронотопа, в которой хронотопичность понимается в качестве экзистенциально-метафизического модуса и атрибута, имманентных человеческому бытию. Предназначено специалистам в области философских наук, студентам и аспирантам гуманитарных направлений подготовки, преподавателям, и всем интересующимся философией. Рекомендовано к изданию кафедрой философии и права и редакционно-научным советом гуманитарного факультета Пермского национального исследовательского политехнического университета. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161001">https://e.lanbook.com/book/161001</a>   |
| 1639 | Полищук, В. Ю. Методические материалы к  | На основе системного подхода рассмотрен круг  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | написанию выпускной квалификационной работы на примере прессующих механизмов грануляторов с цилиндрическими рабочими органами и одношнековых экструдеров [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 19.06.01 промышленная экология и биотехнологии, 2017. - 140 с. | вопросов, относящихся к структурно-параметрическому синтезу технологий и оборудования для перерабатывающих отраслей агропромышленного комплекса. Проанализирован уровень использования современных методов математического моделирования технологических процессов переработки растительного сырья на примере технологических линий для приготовления кормов. Рассмотрены возможности использования оптимизационных, имитационных и экспертных моделей технологических операций. Описаны примеры выполнения структурно-параметрического синтеза прессующих механизмов непрерывного действия. Пособие предназначено для аспирантов, занимающихся проблемой синтеза технологических объектов в отраслях аграрно-промышленного комплекса, а также для использования при изучении следующих дисциплин и практик учебного плана направления подготовки кадров высшей квалификации 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии направленности Процессы и аппараты пищевых производств: А.1.В.Од.1 Процессы и аппараты пищевых производств; А.2.В.2 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская практика (дискретная); и модулю А.3 Научные исследования. | m/book/159670   |
| 1640 | Полушкина, Т. В. Экономико-математические методы и моделирование: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2015. - 26 с.   | Методические указания подготовлены в соответствии с государственным образовательным стандартом и программой дисциплины «Экономико-математические методы и моделирование». Предназначены для студентов 3 курса направления подготовки 120700 Землеустройство и кадастры.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159289">https://e.lanbook.com/book/159289</a> |
| 1641 | Полшков, А. В. Технические средства охраны [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 249 с.   | Описаны технические средства, используемые для охраны объектов и помещений, методики определения необходимого уровня физической безопасности объекта, изложены принципы построения систем охраны с помощью технических средств, приведены основные параметры технических средств охраны. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Информационная безопасность».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160595">https://e.lanbook.com/book/160595</a> |
| 1642 | Поляк, Георгий Борисович. Налоги и налогообложение [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / отв. ред. Поляк Г. Б., Смирнова Е. Е., 2021. - 380 с  | В курсе изложены теоретические основы налогов и налогообложения, рассмотрены функции и роль налогов в формировании доходов бюджетов, дана подробная характеристика федеральных, региональных и местных налогов, специальных налоговых режимов, отражены последние изменения в налоговом законодательстве. Для закрепления учебного материала по каждому налогу в практикум включены задачи для самостоятельного решения. Тестовые задания доступны на образовательной платформе «Юрайт» urait.ru. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, аспирантов экономических вузов, специалистов в области налогообложения, бухгалтеров, слушателей курсов повышения квалификации.  | <a href="https://urait.ru/bcode/469875">https://urait.ru/bcode/469875</a>         |
| 1643 | Поляк, Георгий Борисович. Налоги и налогообложение [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для СПО / отв. ред. Поляк Г. Б., Смирнова Е. Е., 2021. - 380 с  | В курсе изложены теоретические основы налогов и налогообложения, рассмотрены функции и роль налогов в формировании доходов бюджетов, дана подробная характеристика федеральных, региональных и местных налогов, специальных налоговых режимов, отражены последние изменения в налоговом законодательстве. Для закрепления учебного материала по каждому налогу в практикум включены задачи для самостоятельного решения. Тестовые задания доступны на образовательной платформе «Юрайт» urait.ru. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и  | <a href="https://urait.ru/bcode/477927">https://urait.ru/bcode/477927</a>         |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | профессиональным требованиям. Для студентов, аспирантов экономических вузов, специалистов в области налогообложения, бухгалтеров, слушателей курсов повышения квалификации.   |   |
| 1644 | Поляков, А. В. Формирование стилиевой компетентности у студентов музыкально-педагогических вузов в процессе профессионального образования: теория и практика [Электронный ресурс] , 2015. - 192 с.   | В монографии подробно рассмотрены такие понятия как «стиль», «стилевой подход», «компетентность», определена структура стилиевой компетентности студента музыкально-педагогического вуза, выявлены функции музыкального стиля и методы формирования стилиевой компетентности учителя музыки. Монография адресована научным и практическим работникам системы профессионального образования.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159030">https://e.lanbook.com/book/159030</a> |
| 1645 | Поляков, А. Н. Проектирование мехатронных модулей станков с ЧПУ [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 15.03.06 мехатроника и роботехника, 2019. - 128 с.   | В пособии представлен методический материал, который может быть использован при проектировании мехатронных узлов и модулей, устанавливаемых в станках с ЧПУ. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 15.03.06 Мехатроника и роботехника. Пособие также может быть полезно специалистам, работающим в области проектирования мехатронных систем.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159953">https://e.lanbook.com/book/159953</a> |
| 1646 | Поляков, А. Н. Расчет и конструирование привода главного движения металлорежущего станка [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 15.03.06 мехатроника и роботехника, 2018. - 208 с. | В пособии представлена методика проектирования привода главного движения станков с числовым программным управлением (ЧПУ). Методика дополнена общими сведениями о всех видах расчетов. Расчеты и проектные работы выполняются с использованием Autodesk Inventor. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 15.03.06 Мехатроника и роботехника. Пособие также может быть полезно специалистам, работающим в области проектирования машин.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159791">https://e.lanbook.com/book/159791</a> |
| 1647 | Поляков, А. Н. Снижение температурной погрешности станков с ЧПУ на основе управления движением их рабочих органов [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 218 с.  | Представлена методология разработки автоматизированных систем для станков с ЧПУ, использующих установленную на станке систему измерения детали. Методология включает оригинальные методики экспериментальных исследований температурной погрешности станков с ЧПУ, математическую модель, построенную на основе модального анализа, алгоритмы компенсации, а также результаты натуральных и вычислительных экспериментов. Монография предназначена для студентов конструкторских специальностей машиностроительных вузов, а также может быть полезна конструкторам машиностроительных предприятий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159944">https://e.lanbook.com/book/159944</a> |
| 1648 | Пономарев, А. Б. Методология научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 186 с.   | Изложены основы методологии научного исследования, рассмотрены различные уровни научного познания. Освещены этапы проведения научно-исследовательских работ, включая выбор направления исследования, постановку научно-технической проблемы, проведение теоретических и экспериментальных исследований, рекомендации по оформлению результатов научной работы. Также рассмотрены основы изобретательского творчества, патентный поиск и примерный план магистерской диссертации. Соответствует требованиям ФГОС ВПО направления подготовки 270800.68 – «Строительство» магистерская программа «Подземное и городское строительство». Соответствует содержанию дисциплины «Методология научных исследований». Предназначено для систематизации и углубления знаний студентов в ходе подготовки к зачету. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160596">https://e.lanbook.com/book/160596</a> |
| 1649 | Пономарев, А. Б. Основания и фундаменты [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2015. - 677 с.   | Настоящее издание содержит отдельные лекции-презентации по курсу «Основания и фундаменты». Каждая лекция представлена в виде основных теоретических положений, графиков, формул и иллюстративного материала по изучаемой теме. Изложены общие принципы проектирования оснований и фундаментов, основные положения и последовательность расчета фундаментов мелкого заложения и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160562">https://e.lanbook.com/book/160562</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | свайных фундаментов, методы преобразования и улучшения строительных свойств оснований, особенности проектирования фундаментов на структурно- неустойчивых грунтах. Все положения по расчету оснований и фундаментов приведены на основе действующих нормативных документов на территории РФ (СНиП, СП, ГОСТ и т.п.) на момент выхода настоящего электронного издания. При изложении материала использованы лекции автора, некоторые материалы взяты из общепризнанных учебных пособий, а также у коллег по РОМГГиФ, которым он выражает свою искреннюю признательность. Предназначено для студентов направления «Строительство» высших учебных заведений, а также может быть полезно аспирантам и инженерно-техническим работникам строительно-проектных организаций.   |   |
| 1650 | Пономарев, А. Б. Подземное строительство [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 262 с.                            | Освещены основные тенденции и проблемы использования подземного пространства больших городов и мегаполисов. Дана классификация подземных сооружений, представлены их основные конструктивные схемы и решения, а также требования к строительным материалам и конструкциям. Изложены общие положения по проектированию и строительству подземных сооружений разного назначения: гаражей, жилищ, тоннелей, хранилищ, складов, холодильников, убежищ и т.п. Особое внимание уделено элементам и сооружениям городской урбанистики с точки зрения освоения и реконструкции подземного пространства. Описаны современные технологии возведения подземных сооружений, устройства гидроизоляции, водопонижения территорий и методы их расчета. Практическая часть пособия представлена рядом примеров расчета подземных сооружений в соответствии с действующими СНиПами. Предназначено для магистров, обучающихся по программе «Подземное и городское строительство», студентов строительных специальностей высших учебных заведений, а также может быть полезно для аспирантов и слушателей курсов повышения квалификации строительно-проектных организаций. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160597">https://e.lanbook.com/book/160597</a> |
| 1651 | Пономарев, А. Б. Строительство на урбанизированных территориях [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 199 с.      | Изложены общие сведения о строительстве и проектировании зданий на урбанизированных территориях. Рассмотрены вопросы, связанные с разработкой вблизи существующих зданий котлованов; вопросы понижения уровня грунтовых вод; строительства вблизи существующих малоэтажных зданий новых со значительными нагрузками на основание; влияния технологических нагрузок на основание существующего здания при погружении свай или шпунта; проектирования и строительства объектов на склонах. Предназначено для магистров, обучающихся по программе «Подземное и городское строительство», студентов строительных специальностей высших учебных заведений, также может быть полезно аспирантам и слушателям курсов повышения квалификации строительно-проектных организаций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160685">https://e.lanbook.com/book/160685</a> |
| 1652 | Пономарева, И. Н. Подземная гидромеханика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 137 с.                           | Содержит краткое изложение лекционного материала по дисциплине, задание на выполнение контрольной работы с примерами решения задач; программу дисциплины и вопросы для подготовки к сдаче экзамена. Предназначено для студентов заочной формы обучения по направлению 130500 «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160598">https://e.lanbook.com/book/160598</a> |
| 1653 | Пономарева, С. В. Информационные технологии в экономике [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 141 с. | Учебно-методическое пособие разработано в соответствии с государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 08.00.12 «Бухгалтерский учет, статистика» и на основе «Примерной программы дисциплины „Информационные технологии в экономике“». Даны общие сведения о дисциплине «Информационные технологии в экономике». Представлены материалы курса лекций по этой дисциплине, включающие классификацию  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161125">https://e.lanbook.com/book/161125</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | информационных технологий, способы сбора, передачи, хранения, контроля и обработки данных, схему информационных потоков. Наряду с теоретическим материалом содержатся основные требования к содержанию контрольной работы, контрольные вопросы и задания. Предназначено для студентов экономических специальностей гуманитарного факультета заочной и вечерней форм обучения.  |   |
| 1654 | Пономарева, С. В. Финансовые инструменты [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 351 с.   | Рассматриваются актуальные аспекты финансовых инструментов, такие, как: оценка, учет и в дальнейшем проведение аудита. Представлено детальное описание производных финансовых инструментов, признаваемых в учете и в консолидированной отчетности публичных акционерных компаний, на основании международных стандартов финансовой отчетности. Предназначено для преподавателей и студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161226">https://e.lanbook.com/book/161226</a>   |
| 1655 | Пономаренко, Е. В. Экономика и финансы общественного сектора [Текст] : Учебник / Е. В. Пономаренко, 2018. - 377 с. с. (Введено оглавление) | В учебнике "Экономика и финансы общественного сектора", специально разработанном для образовательных программ в магистратуре и программ MBA и MPA, с позиций экономической теории общественного сектора излагаются в единстве современные подходы к целям и механизмам осуществления экономических реформ в общественном секторе, финансах общественного сектора, а также дается оценка прикладным аспектам их реализации в Российской Федерации. Особое внимание уделяется практическим вопросам современного бюджетного устройства, налоговой системы, инструментам межбюджетного регулирования в федеративном государстве, ходу бюджетных реформ и повышению эффективности управления общественными финансами в России и за рубежом. Курс предназначен для магистров и слушателей программ MPA и MBA, специализирующихся в области экономики, финансов, государственного и муниципального управления. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=920544&amp;id=372574">http://znanium.com/catalog/document?pid=920544&amp;id=372574</a> |
| 1656 | Понятийный аппарат педагогики и образования [Электронный ресурс] . В. 7, 2012. - 456 с.  | Седьмой сборник научных трудов по традиции посвящен понятийно-терминологическим проблемам, на этот раз обусловленным внедрением в систему образования компетентностного подхода. Цель сборника — рассмотреть различные грани компетентностной проблематики современной педагогики, разные точки зрения по вопросам адаптации компетентностных концептов в понятийном аппарате педагогики, их взаимосвязи и взаимообусловленности с другими педагогическими категориями. Сборник открывает раздел, в котором актуализируются проблемы российского образования, связанные с введением нового Закона об образовании   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159063">https://e.lanbook.com/book/159063</a>   |
| 1657 | Понятийный аппарат педагогики и образования [Электронный ресурс] . В. 9, 2016. - 484 с.  | Девятый выпуск монографического сборника научных трудов посвящен понятийно-терминологическим проблемам, обусловленным инновационными процессами в отечественном образовании, развитие которых выходит на качественно новый уровень. Тематика выпуска определяется необходимостью коллективного обсуждения и глубокого научного осмысления как самой категории «инновация», так и множества связанных с ней и обусловленных инновациями понятий и явлений, с выявлением концептуально-теоретических и методологических оснований инновационного развития образования, которые позволят упорядочить и целенаправить инновационные процессы, обосновать стратегически значимые ориентиры структурных инновационных преобразований образовательной системы и инновационной деятельности разных коллективных и индивидуальных субъектов образования   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159064">https://e.lanbook.com/book/159064</a>   |
| 1658 | Попеляева, Н. Н. Лён-долгунец в низкогорьях Горного Алтая [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 119 с.                                | В монографии представлены данные по изучению роста, развития и продуктивности льна-долгунца в Республике Алтай. Рассмотрены вопросы по изучению нормы высева, сроков   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159339">https://e.lanbook.com/book/159339</a>   |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | посева, сортовых особенностей и почвенноклиматических условий выращивания. Книга основывается на собственных экспериментальных исследованиях (2000-2002 гг., 2006-2008 гг.), проведенных в низкорьях Горного Алтая. Монография рассчитана на научных работников, специалистов сельского хозяйства и студентов сельскохозяйственных ВУЗов.   |   |
| 1659 | Попков, В.Д. Феномен этнических диаспор [Текст] : Монография / В.Д. Попков, 2021. - 276 с. с. (Введено оглавление)                                 | Монография посвящена проблемам людей, оказавшихся в иной этнической среде, вне своей родины. На основе развернутого обзора современной зарубежной и российской литературы автор подробно анализирует наиболее известные подходы к пониманию диаспоры и предлагает собственное осмысление данного явления. Работая в особой области — на стыке социологии, этнологии и политологии, — автор проводит сравнительный анализ диаспорных общин и оценивает перспективы их развития в российских регионах. Социологам, этнологам, психологам, политологам, специалистам в области межэтнических взаимодействий. Подготовка книги осуществлена при финансовой поддержке Фонда Джона Д. и Кэтрин Т. Макартуров. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242057&amp;id=373154">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242057&amp;id=373154</a> |
| 1660 | Поплыгин, В. В. Повышение энергоэффективности добычи нефти [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 94 с.                                   | Рассмотрены основные вопросы повышения энергоэффективности производственных процессов, связанных с эксплуатацией добывающих и нагнетельных скважин, систем поддержания пластового давления. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения направления 131000 «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160584">https://e.lanbook.com/book/160584</a>   |
| 1661 | Поплыгин, В. В. Проектирование разработки нефтяных и газовых залежей. Практикум [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 132 с. | Содержит краткие теоретические сведения, касающиеся проектирования разработки залежей нефти и газа, указания для выполнения курсовых проектов, задания и методические указания по выполнению лабораторных работ с примерами их выполнения, а также программу дисциплины и вопросы для подготовки к сдаче экзамена. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160599">https://e.lanbook.com/book/160599</a>   |
| 1662 | Поплыгин, В. В. Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти: введение в специальность [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 172 с. | Приведены сведения из истории добычи нефти в России и Пермском крае. Дана общая характеристика нефтяных месторождений в Пермском крае. Рассмотрены вопросы, связанные с поиском и разведкой нефтяных месторождений, бурением скважин, разработкой и эксплуатацией залежей, сбором и подготовкой продукции скважин. Представлены материалы по организации производства, экологической безопасности при добыче нефти в ООО «ЛУКОЙЛПЕРМЬ». Для студентов и бакалавров, обучающихся по профилю «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160600">https://e.lanbook.com/book/160600</a>   |
| 1663 | Поплыгин, В. В. Эксплуатация нефтяных и газовых скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 192 с.                                     | Изложены основы освоения нефтяных и газовых скважин, методы увеличения их производительности. Приведены необходимые сведения о видах гидродинамических исследований скважин. Рассмотрены способы эксплуатации скважин, области их рационального применения. Дан обзор материалов о текущем и капитальном ремонте скважин, перечислены методы борьбы и предупреждения осложнений при их эксплуатации. Приведены контрольные вопросы для самопроверки. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160601">https://e.lanbook.com/book/160601</a>   |
| 1664 | Попов, А.Н. Вакуумная техника [Текст] : Учебное пособие / А.Н. Попов, 2018. - 167 с. с. (Введено оглавление)                                       | Рассмотрены основные физико-химические процессы, протекающие в вакууме. Описаны методы измерения низких давлений, принципы действия вакуумных насосов и основные типы вакуумных систем. Лабораторные работы охватывают основные темы курса «Вакуумная техника». Для студентов механических, технологических, физических и других факультетов вузов. Может быть полезно аспирантам, преподавателям и инженерно-техническим специалистам, работа которых связана с вакуумной техникой.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=538092&amp;id=372507">http://znanium.com/catalog/document/?pid=538092&amp;id=372507</a>   |
| 1665 | Попов, В. Л. Управление производством и операциями [Электронный ресурс] : учебное  | Рассмотрен широкий спектр концепций производственного и операционного   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161126">https://e.lanbook.com/book/161126</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | пособие, 2012. - 342 с.   | менеджмента – от выбора операционной стратегии предприятия и проектирования продукта или услуги до изменения системы, продукта и процесса. Предназначено для студентов магистратуры по направлению «Менеджмент», слушателей программы МВА, также может быть использовано аспирантами управленческих и экономических специальностей, руководителями-практиками, предпринимателями в любой сфере деятельности.   |   |
| 1666 | Попов, С. В. Электротехнические материалы и технологии : конспект лекций для студ.подготовки 26.05.07 [Электронный ресурс] , 2019. - 216 с.   | В краткой форме изложены основные физические явления, происходящие в проводниковых, полупроводниковых и диэлектрических материалах при воздействии на них электрического поля, а также явления, происходящие в магнитных материалах при воздействии на них магнитного поля.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161252">https://e.lanbook.com/book/161252</a>   |
| 1667 | Попов, Евгений Васильевич. Межфирменные взаимодействия [Текст : Электронный ресурс] : Монография / Попов Е. В., Симонова В. Л., 2021. - 276 с | Первая российская монография, посвященная моделированию межфирменных взаимодействий в условиях формирования цифрового общества. Рассмотрены экономические институты сетевых организаций. Представлены авторская модель развития гибридных структур на кривой жизненного цикла отрасли и типология моделей межфирменных отношений. Введена авторская концепция сетевого потенциала фирмы. Обсуждены вопросы цифровизации межфирменных взаимодействий, типологии цифровых платформ и экономические эффекты платформенных взаимодействий. Рассмотрено влияние неформальных институтов на развитие отношений между фирмами, эффекты социальных медиа, а также влияние социальных медиа на бизнес-модели. Обсуждены культура межфирменного сотрудничества и показатели культурных отношений. Представлены авторская модель развития инновационной экосистемы и типология моделей подобных систем. Монография адресована научным работникам и преподавателям университетов, специализирующимся в областях экономической теории, институциональной экономики, региональной экономики, микроэкономики и минизкономики. | <a href="https://urait.ru/bcode/468106">https://urait.ru/bcode/468106</a>   |
| 1668 | Попова, Н.В. Правоохранительные органы [Текст] : Учебно-методическая литература / Н.В. Попова, 2020. - 79 с. с. (Введено оглавление)          | Пособие включает в себя учебные вопросы по восьми темам, методические рекомендации по подготовке, методические материалы для самостоятельной работы, вопросы для проверки сформированности элементов компетенций, практические задачи и ситуации, основанные на правоприменительной практике, тестовые задания, рекомендуемые темы сообщений, библиографический список. Предназначено для курсантов и студентов, обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240992&amp;id=373047">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240992&amp;id=373047</a> |
| 1669 | Попп, И. А. Мировой суд в Пермской губернии. Выпуск 70 [Электронный ресурс] , 2011. - 370 с.  | На основе анализа широкого круга исторических источников в монографии дана всесторонняя характеристика судебных но-мировых учреждений Пермской губернии за весь период их деятельности в 1873—1893 г., включающая анализ организационных: аспектов, кадрового состава и взаимодействия мирового суда с общественными и властными кругами. Материалы исследования могут быть использованы в преподавании общего курса «Истории Урала», «Истории отечественного государства и права», при разработке спецкурсов по судебной реформе 1864 г. И в практике современного мирового суда.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159050">https://e.lanbook.com/book/159050</a>   |
| 1670 | Порозова, С. Е. Введение в супрамолекулярную химию [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 124 с.                                     | Изложены основы супрамолекулярной (надмолекулярной) химии – междисциплинарной области знания, синтезирующей достижения и терминологию целого ряда естественно-научных дисциплин. Знание основных положений супрамолекулярной химии необходимо современному материаловеда для поиска ответов на возникающие при создании, изучении и применении новых современных наноматериалов проблемы. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Наноструктурные материалы и покрытия в нефтедобывающем   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160950">https://e.lanbook.com/book/160950</a>   |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | машиностроении» направления подготовки 150100 – «Материаловедение и технологии материалов» и направлению 210600.62 – «Нанотехнология». Может быть полезно для студентов и аспирантов других инженерных нехимических специальностей в качестве краткого ознакомительного курса.   |   |
| 1671 | Порозова, С. Е. Поверхностно-активные вещества в золь-гель технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 134 с.  | Представлена краткая характеристика места и роли поверхностноактивных веществ в процессах формирования новых материалов. Рассмотрены вопросы мицеллообразования в растворах ПАВ, явление соллюбилизации, особенности ультрамикрорегетерогенных организованных сред. Показаны возможности структурирования и самоассоциации в золь-гель технологии. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 150100.62 «Материаловедение и технологии материалов» по профилю бакалавриата 05 «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем». Может быть полезно для студентов и аспирантов других инженерных специальностей в качестве краткого ознакомительного курса.                                   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160602">https://e.lanbook.com/book/160602</a> |
| 1672 | Порозова, С. Е. Получение наночастиц и наноматериалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 135 с.  | Рассмотрены методы получения нанопорошков, природные и синтетические нанопористые материалы и композиционные материалы на их основе. Одна из глав посвящена краткому изложению основ супрамолекулярной химии, получению супрамолекулярных ансамблей и устройств. Показаны наиболее перспективные направления исследований. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 210600 «Нанотехнология» и по магистерской программе 550512 «Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия». Может быть полезно для студентов и аспирантов других инженерных специальностей в качестве краткого ознакомительного курса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160881">https://e.lanbook.com/book/160881</a> |
| 1673 | Постников, В. П. Факторный анализ, планирование и прогнозирование экономических и управленческих процессов в научно-исследовательской работе магистров [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 130 с. | Содержит комплекс теоретических и практических рекомендаций по осуществлению факторного анализа, планирования и прогнозирования экономических и управленческих процессов по дисциплине «Факторный анализ, планирование и прогнозирование экономических и управленческих процессов в научно-исследовательской работе магистров», содержание которого соответствует требованиям ГОС ВПО к учебному материалу для магистрантов по специальности 080100 «Экономика». Рекомендуется магистрантам, студентам, аспирантам экономических специальностей, экономистам-аналитикам и всем работникам, чья деятельность связана с факторным анализом, планированием и прогнозированием экономических и управленческих процессов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161127">https://e.lanbook.com/book/161127</a> |
| 1674 | Постников, В. С. Оптическое материаловедение [Электронный ресурс] : курс лекций, 2013. - 280 с.   | Изложены физико-химические и механические характеристики стеклообразных и кристаллических материалов. На основе понятий физической оптики рассмотрены оптические характеристики стекол и кристаллов и показаны способы изменения этих характеристик. Предназначен для обучения студентов по направлению 200600 «Фотоника и оптоинформатика» при изучении дисциплины «Оптическое материаловедение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160605">https://e.lanbook.com/book/160605</a> |
| 1675 | Постников, В. С. Оптическое материаловедение. Активные материалы [Электронный ресурс] : курс лекций, 2015. - 163 с.   | Изложены физико-химические свойства стеклообразных и кристаллических активных оптических материалов. На основе понятий физической оптики и физической теории нелинейных оптических процессов рассмотрены оптические нелинейные характеристики стекол и кристаллов и показаны способы реализации этих характеристик в оптических устройствах. Предназначено для студентов по направлению 200700.62 «Фотоника и оптоинформатика» дисциплины «Лазерные, нелинейные и регистрирующие среды» и по направлению 200700.68 «Фотоника и оптоинформатика» дисциплины «Специальные разделы оптического материаловедения».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160606">https://e.lanbook.com/book/160606</a> |
| 1676 | Постникова, А. А. История средних веков [Электронный ресурс] , 2016. - 47 с.  | Предметом изучения учебно-методического пособия является развитие мирового   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158998">https://e.lanbook.com/book/158998</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | исторического процесса с V в. н.э. до XVI в. н.э. и его закономерностей. Данное пособие позволит сформировать у студентов взгляд на историю как на единый процесс взаимодействия личности, социума и культуры. К каждой теме предложен план изучения, методические рекомендации, список источников и литературы. Пособие предназначено для преподавателей учебных заведений, студентов, всех, кого интересуют проблемы исторической науки  |   |
| 1677 | Потапов, Б. Ф. Начала инженерного творчества [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 190 с.  | Излагаются основы инженерного творчества в проектно-конструкторской деятельности: патентоведение, методы оптимизации и теория планирования эксперимента. Рассмотрены виды объектов интеллектуальной собственности, их защита и процедура разработки патентов на способы и устройства реализации технологических процессов. Представлены математические основы численных процедур поиска оптимальных параметров и режимов работы оборудования (одномерные и многомерные численные методы оптимизации, а также линейное программирование, транспортная задача, задача о назначениях). Изложена теория планирования эксперимента: понятие о факторах и функции отклика, матрице планирования эксперимента, сведения о полном и дробном факторном экспериментах, критериях оптимальности получаемых моделей и ошибках опытов. Все теоретические вопросы проиллюстрированы решением прикладных задач. Предназначено для студентов 3 и 4-го курсов специальности «Технология машиностроения» и направления «Авиаракетостроение». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160607">https://e.lanbook.com/book/160607</a>   |
| 1678 | Правоведение: планы семинарских занятий и методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 40 с.   | Методические указания предназначены для бакалавров всех институтов и направлений подготовки, изучающих дисциплину «Правоведение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159310">https://e.lanbook.com/book/159310</a>   |
| 1679 | Праницкая, Т.О. Актуальные проблемы судостроительства, прокуратуры и адвокатуры [Текст] : Учебное пособие / Т.О. Праницкая, 2020. - 103 с. с. (Введено оглавление) | Практикум содержит задачи, базирующиеся на современном законодательстве в области судостроительства, прокуратуры и адвокатуры. В результате решения задач, содержащихся в практикуме, обучающиеся закрепят полученные теоретические знания в данных областях права. Составлен практикум в соответствии с основными разделами дисциплины «Актуальные проблемы судостроительства, прокуратуры и адвокатуры» по направлению подготовки «Юриспруденция». Практикум рекомендуется для студентов, обучающихся по направлению подготовки 40.04.01 - Юриспруденция, а также всем, кто интересуется правом.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241008&amp;id=373055">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241008&amp;id=373055</a> |
| 1680 | Предеин, А. П. Осложнения и аварии при строительстве нефтяных и газовых скважин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 381 с.                             | Состоит из 4 разделов и содержит описание причин и видов осложнений и аварий, возникающих в процессе бурения нефтегазовых скважин, мероприятий по их предупреждению и ликвидации. Составлено с учетом действующих нормативных документов и ГОСТов, содержит справочную информацию, изложено доступным для студентов языком, хорошо иллюстрировано. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 131000 «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160608">https://e.lanbook.com/book/160608</a>   |
| 1681 | Присич, И.В. Земельное право [Текст] : Учебное пособие / И.В. Присич, 2020. - 96 с. с. (Введено оглавление)  | Курс лекций является дополнением к основной литературе дисциплины, создан на базе земельного законодательства Российской Федерации и содержит базовые знания по разделам дисциплины «Земельное право». Предназначен для всех юридических направлений подготовки, включающих реализацию дисциплины «Земельное право».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240994&amp;id=373048">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240994&amp;id=373048</a> |
| 1682 | Проблемы лингвистики и перевода глазами молодых исследователей [Электронный ресурс] : сборник научных статей, 2012. - 136 с.                                       | В сборник включены научные статьи студентов выпусков 2012 года по специальности «Перевод и переводоведение»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161188">https://e.lanbook.com/book/161188</a>   |
| 1683 | Проблемы развития экономики в исследованиях молодых специалистов [Электронный ресурс] : сборник научных статей студентов-выпускников, 2012. - 117 с.               | Содержит работы студентов – выпускников специальности «Экономика и управление на предприятии» (по отраслям), специализация «Организация предпринимательской деятельности», затрагивающие проблемы предприятий и организаций г. Перми и Пермского края.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161128">https://e.lanbook.com/book/161128</a>   |
| 1684 | Проблемы реформирования местного самоуправления в России [Электронный ресурс] : сборник статей, 2015. - 293 с.   | Очередное издание сборника статей серии «Современный город: власть, управление, экономика» стало результатом сотрудничества  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161100">https://e.lanbook.com/book/161100</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | Европейского клуба экспертов местного самоуправления (ЕКЭ МСУ), Пермского национального исследовательского политехнического университета (ПНИПУ) и Германского фонда международного правового сотрудничества (IRZ). В центре внимания авторов, известных российских и зарубежных экспертов в области местного самоуправления (значительная часть которых является членами ЕКЭ МСУ) – проблемы очередного этапа реформирования российского местного самоуправления, точкой отсчета которого является принятие Федерального закона №136-ФЗ от 27 мая 2014 года. Авторы и издатели надеются, что книга будет интересна и полезна как выборным должностным лицам и служащим органов публичной власти, экспертам, ученым, так и преподавателям, аспирантам и студентам, изучающим государственное и муниципальное управление и право. Редакторы и издатели выражают благодарность Фонду IRZ за финансирование расходов на печать издания, а авторам – за активное сотрудничество. |   |
| 1685 | Продовольственная безопасность: Методические указания для лабораторных занятий и самостоятельной подготовки студентов [Электронный ресурс] , 2020. - 32 с.   | Методические указания по продовольственной безопасности для лабораторных занятий и самостоятельной подготовки студентов соответствует государственному образовательному стандарту и рабочей программе дисциплины «Продовольственная безопасность», предназначены для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения профилю «Технология молока и молочных продуктов»; способствуют закреплению теоретических знаний, формированию у студентов умений и навыков по данной дисциплине. В методических указаниях приведены теоретические сведения по теме лабораторных занятий и методические рекомендации по их проведению.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159441">https://e.lanbook.com/book/159441</a>   |
| 1686 | Проектирование предприятий по техническому обслуживанию и ремонту вагонов [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Техническое обслуживание грузовых и пассажирских вагонов : учебно-методическое пособие, 2019. - 165 с. | В учебно-методическом пособии обозначены основные вопросы по выполнению технологической части при проектировании раздела курсовой работы дисциплины «Проектирование предприятий по техническому обслуживанию и ремонту вагонов» на основании действующей нормативно-технической документации. Технологическая часть отражает особенности в зависимости от специализации предприятия по техническому обслуживанию или по ремонту грузовых или пассажирских вагонов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161306">https://e.lanbook.com/book/161306</a>   |
| 1687 | Проектирование спецмашин [Электронный ресурс] . Ч. 4 : Стабилизация машин : учебник, 2011. - 364 с.  |  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160609">https://e.lanbook.com/book/160609</a>   |
| 1688 | Прокин, В. В. Научно-исследовательская работа магистров [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 188 с.   | Представлены основные требования к научно-исследовательской работе магистров. Рассмотрены теоретические, методологические, психолого-педагогические основы научно-исследовательской работы, основные формы НИРС. Предназначено для студентов-магистрантов, кураторов и руководителей научно-исследовательской работы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160976">https://e.lanbook.com/book/160976</a>   |
| 1689 | Проخورов, Б.Б. Общая экология человека [Текст] : Учебник / Б.Б. Проخورов, 2018. - 424 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике изложены общие проблемы, решаемые экологией человека как в теоретическом, так и в практическом плане, даны принципы и методы исследований по экологии человека. Книга знакомит студентов со сложной, многоаспектной дисциплиной, изучающей влияние среды обитания на человека. Курс направлен на развитие у студентов системно-ориентированного взгляда на сложные природно-социально-экономические проблемы с обязательным приоритетом человека. Знание этих проблем, умение решать их помогут в работе специалистам различных профилей. Учебник написан на основе курса лекций по экологии человека, которые Б.Б. Проخورов читал на протяжении 15 лет в университетах и других вузах страны. Предназначен как студентам, так и преподавателям высшей и средней школы, специалистам в области географии, гигиены, демографии, социологии, политологии, экономики, федерального и муниципального  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=757122&amp;id=372659">http://znanium.com/catalog/document/?pid=757122&amp;id=372659</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | управления, по охране окружающей среды и т.д.   |   |
| 1690 | Психология способностей: от самораскрытия к профессиональной реализации: материалы Всероссийской научной конференции, 11–12 апреля 2018 г. [Электронный ресурс], 2018. - 204 с.   | Статьи исследователей из Владивостока, Москвы, Читы, Омска, Новосибирска, Казани, Биробиджана, Хабаровска, Комсомольска-на-Амуре, Йошкар-Олы, Усурийска и других городов России охватывают тематику психологии способностей и смежных дисциплин. Развита модель профессиональных способностей: представлена онтологическая модель, метафизический подход, указана роль представлений о собственных способностях в профессионализации личности и др. В издание включены также статьи (проекты), представленные на Всероссийской олимпиаде студентов-психологов командами разных российских вузов. Для студентов, специалистов-психологов, магистрантов и аспирантов высших учебных заведений, практических работников, занимающихся профессиональным обучением, профотбором и профориентацией в областях психологии и образования. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161394">https://e.lanbook.com/book/161394</a> |
| 1691 | Психология: Методические указания [Электронный ресурс], 2020. - 72 с.   | Составлено в соответствии с требованиями к обязательному минимуму содержания и уровню подготовки бакалавра по циклу гуманитарных и социально-экономических дисциплин федерального государственного образовательного стандарта по направлениям подготовки 35.03.01 Лесное дело, 35.03.02. Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, 35.03.05 Садоводство, 35.03.04 Агрономия. Методические рекомендации предназначены для студентов заочного отделения для оказания им помощи в освоении учебной дисциплины «Психология», организации самостоятельной работы, написанию контрольных работ и сдачи зачета. Одобрено решением редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159443">https://e.lanbook.com/book/159443</a> |
| 1692 | Психолого-педагогическая деятельность: сферы сотрудничества и взаимодействия: материалы VI Межрегиональной заочной научно-практической интернет-конференции с международным участием (Кострома, 12–16 октября 2020 г.) [Электронный ресурс], 2020. - 371 с. | В сборник вошли материалы VI Межрегиональной заочной научно-практической интернет-конференции с международным участием «Психолого-педагогическая деятельность: сферы сотрудничества и взаимодействия». Материалы сборника посвящены рассмотрению феномена «психолого-педагогическая деятельность», характеристике различных ее аспектов, особенностям использования и опыту организации в учреждениях различной направленности. Предназначен для научных и педагогических работников, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов с целью использования в научной работе и учебной деятельности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160093">https://e.lanbook.com/book/160093</a> |
| 1693 | Психолого-педагогическая работа с одаренными детьми [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 143 с.  | В пособии раскрываются вопросы диагностики детской одаренности, приведен диагностический инструментарий, позволяющий выявить и измерить такие виды одаренности, как интеллектуальная и творческая. Имеются также материалы по организации работы с одаренными детьми. Адресовано студентам, обучающимся по направлению подготовки магистров 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, образовательным программам «Психология и педагогика дошкольного образования», «Практическая психология и консультирование в образовании». Материалы пособия могут быть также интересны практикам психологам сферы образования, педагогам и лицам, заинтересованным в психологическом сопровождении одаренных детей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159355">https://e.lanbook.com/book/159355</a> |
| 1694 | Пугачева, Е. Н. Русская литература XIX–XX веков [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 96 с.   | Пособие предназначено для аудиторной и самостоятельной работы студентов-бакалавров направления «Лингвистика» по курсам «Русская литература XIX века», «Русская литература XX века», «Чтение художественных текстов», а также может использоваться при подготовке к Государственному тестированию по русскому языку как иностранному первого и второго сертификационного уровня (субтест «Чтение»). Для иностранных студентов различных специальностей и направлений, получающих высшее профессиональное образование в   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161460">https://e.lanbook.com/book/161460</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | российских вузах, а также слушателей курсов русского языка.   |   |
| 1695 | Пугачева, И. Б. Материаловедение: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 42 с.   | В практикуме представлен цикл лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение», посвященных изучению свойств и качеств таких полиграфических материалов, как бумага и картон. Предназначен для закрепления теоретических и практических навыков студентов, обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», направленность «Графический дизайн».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160086">https://e.lanbook.com/book/160086</a> |
| 1696 | Пугин, К. Г. Гидравлические и пневматические машины [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 88 с.  | Представлен учебно-методический материал по курсу «Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» для студентов, обучающихся по направлению бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Даны общие методические рекомендации по изучению теоретической части и представлены задачи для проверки знаний и умений в рамках программы данного курса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160622">https://e.lanbook.com/book/160622</a> |
| 1697 | Машины для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Дорожные катки и одноковшовые погрузчики : учебное пособие, 2011. - 172 с.  | Представлены современные строительно-дорожные машины и оборудование, их конструкция, технические характеристики. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» и «Автомобильные дороги и аэродромы».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160514">https://e.lanbook.com/book/160514</a> |
| 1698 | Пугин, К. Г. Промышленная экология. Утилизация крупнотоннажных отходов производства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 96 с.  | Представлены основные направления утилизации отходов производств металлургических, горнодобывающих, тепловых электростанций и основной химии. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» по профилю «Инженерная защита окружающей среды».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161214">https://e.lanbook.com/book/161214</a> |
| 1699 | Пугин, К. Г. Развитие и современное состояние строительно-дорожной отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 193 с.  | Рассмотрены категории и классы автомобильных дорог Российской Федерации, строительно-дорожная техника и оборудование и их технические характеристики, современные строительные материалы и технологии их получения. Также представлены структура управления дорожными предприятиями и методы организации работ в дорожно-строительной отрасли. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по специальностям «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» и «Автомобильные дороги и аэродромы».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160623">https://e.lanbook.com/book/160623</a> |
| 1700 | Пугин, К. Г. Снижение экологической нагрузки при обращении со шлаками черной металлургии [Электронный ресурс] : монография, 2008. - 316 с.   | Рассмотрены вопросы снижения экологической нагрузки при обращении со шлаками черной металлургии на основе анализа их состава, строения и физико-химических свойств. Изложены основные технологические схемы образования шлаков черной металлургии. Приведены данные об основных направлениях использования шлаковой продукции в промышленности и воздействия шлаков на окружающую природную среду. Предназначена для инженерно-технических работников металлургической промышленности, специалистов промышленности строительных материалов, сотрудников научно-исследовательских и проектных институтов, занимающихся разработкой и проектированием природоохранных объектов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160665">https://e.lanbook.com/book/160665</a> |
| 1701 | Пузаков, А. В. Защитная и коммутационная аппаратура автомобилей [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2019. - 132 с. | Рассмотрено устройство и раскрыт принцип действия защитной и коммутационной аппаратуры автомобилей, обеспечивающей связь потребителей электрической энергии с бортовой сетью автомобиля и защиту от возможных аварийных режимов. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Может быть также использовано в рамках специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159927">https://e.lanbook.com/book/159927</a> |
| 1702 | Пузаков, А. В. Информационно-измерительная система автомобилей [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего   | Рассмотрены устройство и принцип работы контрольно-измерительных приборов современных автомобилей. Предложено описание основных систем бортового контроля   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160054">https://e.lanbook.com/book/160054</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      | образования по направлению подготовки 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2019. - 152 с.  | агрегатов и автомобиля в целом, предупреждающих наступление аварийных режимов. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Может также быть использовано в рамках специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства».   |   |
| 1703 | Пузаков, А. В. Оценка технического состояния электрооборудования автомобилей [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по программе высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2019. - 567 с. | В учебном пособии рассмотрены устройство и принципы работы основных систем электрооборудования автомобилей. Основное внимание уделено описанию методов диагностирования и оценки технического состояния приборов и агрегатов электрооборудования автомобилей, а также приемам их практической реализации. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, может быть использовано обучающимися по специальности 23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159960">https://e.lanbook.com/book/159960</a> |
| 1704 | Пузаков, А. В. Прогнозирование работоспособности генераторов транспортных средств [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 332 с.   | В монографии представлены результаты научных исследований, посвященных вопросам повышения эффективности эксплуатации автомобилей за счёт совершенствования методов обеспечения работоспособности электрооборудования на основе диагностирования и прогнозирования остаточного ресурса генераторов транспортных средств. Выводы и рекомендации основываются на результатах диагностирования генераторов и могут быть использованы в практике деятельности сервисных и автотранспортных предприятий и в процессе реализации образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160017">https://e.lanbook.com/book/160017</a> |
| 1705 | Пузаков, А. В. Системы электроснабжения транспортных средств [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2019. - 228 с. | Приведено описание принципов построения и функционирования систем электроснабжения транспортных средств. Раскрыты основные физические законы, на которых базируется работа источников электрической энергии, рассмотрены конструктивное исполнение, параметры и характеристики аккумуляторных батарей и генераторных установок, освещены вопросы технического обслуживания и диагностики систем электроснабжения. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Может быть использовано в рамках специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160006">https://e.lanbook.com/book/160006</a> |
| 1706 | Пургина, Е. И. Методологические подходы в современном образовании и педагогической науке [Электронный ресурс] , 2015. - 175 с.  | В учебном пособии рассматриваются сущность и история формирования ряда научно-методологических подходов, лежащих в основе современной образовательной модели. Актуальность освоения предложенной проблематики обусловлена тем, что современные теоретические исследовательские проблемы образования и практическая педагогическая деятельность в равной степени требуют методологического обоснования. Пособие подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта высшего профессионального образования для студентов педагогических вузов, обучающихся по направлению подготовки «Педагогическое образование» (квалификация «магистр»). Материалы учебного пособия могут быть использованы при изучении дисциплин «Современные проблемы науки и образования», «История и методология науки и образования», «Методология и методы научного исследования», а также для продуктивного проведения исследовательской деятельности и написания магистерской диссертации | <a href="https://e.lanbook.com/book/159003">https://e.lanbook.com/book/159003</a> |
| 1707 | Путилина, Л. В. Фонетические характеристики русского речевого этикета [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 101 с.   | Настоящая монография рассматривает вопрос фонетической организации речевого этикета современного русского языка. Книга адресована  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159740">https://e.lanbook.com/book/159740</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | магистрантам и аспирантам филологических и лингвистических факультетов университетов.   |   |
| 1708 | Путилина, Л. В. Французская литература эпохи Возрождения [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 111 с.                | Учебное пособие «Французская литература эпохи Возрождения» адресовано бакалаврам факультета филологии и журналистики, направления подготовки 45.03.02 Лингвистика. Настоящее учебное пособие ориентировано на организацию самостоятельной работы бакалавров очной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160046">https://e.lanbook.com/book/160046</a> |
| 1709 | Путилов, И. С. Трехмерное геологическое моделирование при разработке нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 72 с.  | Рассмотрены основные положения и порядок выполнения работ по созданию трехмерных геологических моделей нефтяных и газовых месторождений. Даны практические рекомендации по построению и повышению достоверности моделей. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению «Нефтегазовое дело», а также специалистов нефтяной отрасли.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160624">https://e.lanbook.com/book/160624</a> |
| 1710 | Пшениснов, Н. В. Железнодорожный путь [Электронный ресурс] : учебник, 2019. - 292 с.   | В учебнике описаны основные конструкции верхнего и нижнего строения железнодорожного пути. Рассмотрены устройство и принципы работы стрелочных переводов. Приведены основные конструкции рельсовых скреплений. Показано устройство бесстыкового пути. Описаны основные типы земляного полотна, рассмотрены его характеристики. Также приведены основные типы водоотводных и защитных конструкций. Книга предназначена в качестве учебника для обучающихся в железнодорожных образовательных организациях по программам высшего и среднего профессионального образования. Также она может представлять практический интерес для широкого круга научно-технических, инженерных и производственных работников, занятых вопросами проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожного пути.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161297">https://e.lanbook.com/book/161297</a> |
| 1711 | Пшениснов, Н. В. Пути сообщения [Электронный ресурс] : учебник, 2020. - 184 с.   | В учебнике описаны история развития путей сообщения и транспортная система России. Рассмотрены устройство верхнего и нижнего строения железнодорожного пути. Приведены основные конструкции искусственных сооружений. Описаны основные виды ремонта и способы содержания железнодорожного пути. Книга предназначена для обучающихся в железнодорожных вузах по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Также она может представлять практический интерес для широкого круга научно-технических, инженерных и производственных работников, занятых вопросами проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожного пути.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161296">https://e.lanbook.com/book/161296</a> |
| 1712 | Пылаева, Алена Владимировна. Основы кадастровой оценки недвижимости [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для академического бакалавриата / Пылаева А. В., 2021. - 196 с  | Проект «Университеты России» позволит высшим учебным заведениям нашей страны использовать в образовательном процессе учебники и учебные пособия по различным дисциплинам, подготовленные преподавателями лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах университетов. Все представленные в этой серии учебники прошли экспертную оценку учебно-методического отдела издательства и публикуются в оригинальной редакции. Учебное пособие посвящено истории развития и процессу становления кадастровой оценки недвижимости в Российской Федерации. В нем обобщена эволюция формирования понятий и основ кадастровой оценки недвижимости, проанализированы принципы создания и виды обеспечения кадастровой оценки недвижимости, исследована кадастровая оценка недвижимости с позиции институциональной экономической теории. Для студентов высших учебных заведений. | <a href="https://urait.ru/bcode/448353">https://urait.ru/bcode/448353</a>         |
| 1713 | Пыхтина, Ю. Г. Анализ текста с учетом его пространственных характеристик [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2019. - 129 с. | Материалы, представленные в учебном пособии, раскрывают особенности анализа произведения литературы в пространственном аспекте. Авторская научная концепция, ставшая основой пособия, позволит обучающимся отчетливо проследить специфику художественного пространства, пространственных моделей и образов в произведениях различных родов, жанров и стилей, а также найти возможные пути   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159902">https://e.lanbook.com/book/159902</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | исследования текстов, отражающих своеобразие национальной и региональной пространственных картин мира. Структура и содержание учебного пособия соответствуют программе дисциплины «Анализ текста с учетом его пространственных характеристик», изучаемой студентами направления подготовки 45.03.01 Филология. Отдельные материалы пособия могут использоваться также в курсах «Актуальные проблемы теории литературы», «Пространственно-временной анализ художественного текста», «Литературное краеведение», «Филологический анализ текста» в рамках направлений подготовки 45.04.01 Филология, 45.06.01 Языкознание и литературоведение.  |   |
| 1714 | Рагулина, И. Р. География судоходства и морского промысла [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 121 с.   | Учебное пособие включает практические приемы изучения транспортно-географических закономерностей морской деятельности. Особое внимание уделено работе с географическими картами. Пособие разработано в соответствии с учебной программой дисциплины «География судоходства и морского промысла» и предназначено для курсантов специальности 26.05.05 «Судовождение».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160064">https://e.lanbook.com/book/160064</a> |
| 1715 | Рагулина, И. Р. Общая и прикладная экология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 265 с.   | Пособие разработано в соответствии с учебной программой дисциплины «Экология» и предназначено для курсантов, обучающихся морским специальностям. Пособие содержит базовый учебный материал, задания для выполнения практических работ, методические указания по выполнению рефератов, тесты по экологии, а также стандарты компетентности в соответствии с требованиями Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года, с поправками.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160068">https://e.lanbook.com/book/160068</a> |
| 1716 | Развитие Дальнего Востока в контексте интересов России и ведущих государств Азиатско-Тихоокеанского региона: материалы международного научного форума магистрантов, аспирантов и молодых учёных, 30–31 мая 2018 г. [Электронный ресурс] , 2018. - 278 с. | В сборнике представлены доклады по основным направлениям работы международного магистерского форума, состоявшегося во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса в мае 2018 года: современные проблемы экономики, управления и логистики в контексте развития Дальнего Востока, VI-технологии и корпоративные информационные системы в оптимизации бизнес-процессов, научно-практические аспекты природопользования и развития туризма в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Для аспирантов, ученых, занимающихся вопросами международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе, представителей власти и бизнеса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161442">https://e.lanbook.com/book/161442</a> |
| 1717 | Развитие туризма в Приморском крае [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Современное состояние туристской отрасли г. Владивостока, 2018. - 871 с.  | Рассматриваются вопросы развития туризма в Владивостокском городском округе: развитие экскурсионной деятельности и въездного туризма, состояние туристской инфраструктуры. Приводится характеристика туристских ресурсов (природных, в т.ч. морских, культурно-исторических, развлекательных, событийных, религиозных, промышленных и др.), освещены вопросы экологии и безопасности туризма. Приведены аннотированный обзор информационных источников, методические указания по использованию материалов хрестоматии в учебном процессе и списки рекомендуемой литературы по каждой теме. Выделены группы документальных источников: официальные, научные, публицистические. При подготовке использовались стандартные программные средства (операционная система Windows XP, приложение Microsoft Office), а также система ссылок, обеспечивающих функциональность издания. Для студентов направлений подготовки ФГОС ВО 43.03.02 Туризм, 43.03.03 Гостиничное дело, 43.04.02 Туризм, 43.04.03 Гостиничное дело, а также студентов, аспирантов и преподавателей высших и средних учебных заведений, работников туристской отрасли. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161481">https://e.lanbook.com/book/161481</a> |
| 1718 | Развитие туризма в Приморском крае [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Современное состояние туристской отрасли в городских округах Приморского края (Арсеньев, Артем,   | Третья часть хрестоматии «Развитие туризма в Приморском крае» рассматривает вопросы развития туризма в городских округах Приморского края: государственное   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161483">https://e.lanbook.com/book/161483</a> |



|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | Большой Камень, Дальнегорск, Дальнереченск, Лесозаводск, Находка, Партизанск, Спасск-Дальний, Уссурийск, Фокино), 2019. - 416 с.   | регулирование отрасли, состояние туристской инфраструктуры и ресурсов, а также их использование. Указаны полезные информационные ресурсы и списки рекомендованной литературы по каждой теме. Проведена серьезная работа по систематизации разнородных групп документальных источников различного характера – официальных, научных, публицистических. Для бакалавров направленной подготовки ФГОС ВО 43.04.02 «Туризм», 43.03.03 «Гостиничное дело» при изучении дисциплин «Туристско-рекреационное проектирование», «Краеведение», «Экологический туризм – основа устойчивого развития региона», а также аспирантов, преподавателей, работников туристской отрасли и всех, кто интересуется развитием туризма в Приморском крае.  |   |
| 1719 | Раимова, А. Т. Основы электротехники и электроснабжения в строительстве [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2018. - 252 с.               | В учебном пособии изложен материал, помогающий студентам при подготовке и выполнении практических занятий по изучению основ электротехники, исследованию систем электроснабжения объектов строительного производства, усвоению основных принципов измерений и анализу полученных результатов измерения. Изучение разделов учебного пособия, сформированных на основе компетенций направления подготовки 08.03.01 Строительство, способствует приобретению навыков творческого применения знания по курсу не только в процессе обучения, но и в дальнейшем в дипломных и исследовательских работах. Учебное пособие является основным учебным руководством при выполнении практических заданий по курсу «Электроснабжение с основами электротехники» обучающимися по образовательной программе высшего образования по направления подготовки 08.03.01 Строительство очного и заочного форм обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159731">https://e.lanbook.com/book/159731</a> |
| 1720 | Раскопина, Л. П. Moderne schriftliche Geschäftskommunikation: Externe Firmenkommunikation [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 90 с.  | Учебное пособие составлено на основе ряда немецких учебников и пособий по деловой корреспонденции к курсу «Деловая корреспонденция» на немецком языке. Предназначено для подготовки бакалавров по профилю «Перевод и переводоведение», слушателей дополнительного образования по специальности «Переводчик в сфере деловой коммуникации», а также для других специалистов, деятельность которых предполагает международные экономические контакты.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161189">https://e.lanbook.com/book/161189</a> |
| 1721 | Расовский, М. Р. Сборник задач повышенной трудности по физике [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся_x000d_ по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 03.03.02 физика, 03.03.03 радиофизика, 2019. - 138 с. | Учебное пособие содержит задачи повышенной трудности с подробными решениями по всем основным разделам школьного курса физики. Пособие ставит своей целью улучшить знание физики у студентов младших курсов физических факультетов университетов обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 03.03.02 Физика, 03.03.03 Радиофизика. Оно может также использоваться абитуриентами при подготовке к поступлению в университет на специальности, связанные с углубленным изучением физики. Пособие может быть полезно и преподавателям, ведущим на младших курсах университета семинарские занятия по физике.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160009">https://e.lanbook.com/book/160009</a> |
| 1722 | Распопов, А. В. Проектирование разработки нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 87 с.   | Рассмотрены основные положения и порядок выполнения работ по проектированию систем разработки месторождений, содержащих жидкие и 2 газообразные углеводороды. Приведены сведения о видах проектно-технологических документов на разработку месторождений, их составе и содержании. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению «Нефтегазовое дело».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160630">https://e.lanbook.com/book/160630</a> |
| 1723 | Рассадина, С. П. Дизайн информационно-рекламных объектов [Электронный ресурс] , 2020. - 60 с.  | Рассмотрены вопросы, связанные с дизайн-проектированием объектов информационного дизайна: информационных стендов, магистральных конструкций, мобильных рекламных конструкций с учетом эргономики работы с информационными источниками, функциональными возможностями представления информации, психологическими критериями восприятия информации человеком и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160087">https://e.lanbook.com/book/160087</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | эстетики визуальных форм представления информации. Теоретический материал в учебном пособии иллюстрируется достаточным количеством примеров. Приводятся практические рекомендации по проектированию различных видов информационно-рекламных объектов. Предназначено для студентов полной и сокращенной очной и очно-заочной форм обучения по направлению подготовки 54.02.01, 54.03.01, 54.04.01 «Дизайн» при изучении дисциплин «Дизайн-проектирование», «Проектная деятельность», «Дизайн рекламной продукции» в соответствии с требованиями ФГОС ВО.  |   |
| 1724 | Расулов, Н. К. Теория вероятностей и математическая статистика. Программа, методические указания и контрольные задания [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 60 с.  | Учебно-методическое пособие содержит рабочую программу курса "Теория вероятностей и математическая статистика", общие рекомендации по изучению дисциплины, основные понятия, формулы и примеры решения типовых задач, и контрольные задания для самостоятельного решения. Пособие предназначено для студентов экономических специальностей направлений 38.03.01 "Экономика" и 09.03.03 "Прикладная информатика в экономике"  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159422">https://e.lanbook.com/book/159422</a> |
| 1725 | Расчет лесобработывающего оборудования: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 36 с.  | Методические указания по дисциплинам «Технология лесозаготовительного производства» и «Технология и оборудование лесных складов» содержат описание методик выполнения практических работ по расчету и подбору лесозаготовительного оборудования и оборудования по первичной обработке лесоматериалов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159305">https://e.lanbook.com/book/159305</a> |
| 1726 | Рахимова, Е. А. Социально-психологическая диагностика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 134 с.  | Изложены методы социально-психологической диагностики, основные подходы в социально-психологической диагностике, классификация социально-психологических методик, техника и условия проведения социально-психологической диагностики, социально-психологическая оценка и диагноз. Предназначено для подготовки бакалавров по направлению 040100.2 – Социология, профиль «Социальная структура, социальные институты и процессы», по дисциплине «Социально-психологическая диагностика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160980">https://e.lanbook.com/book/160980</a> |
| 1727 | Рахимова, Н. Н. Методы и средства измерений пищевых и химических производств [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 18.03.02_x000d_ энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, 15.03.02 технологические машины и_x000d_ оборудование, 2019. - 213 с. | В учебном пособии рассмотрены средства и методы аналитического контроля материалов, веществ, изделий, которые применяются на предприятиях химических производств и пищевой промышленности. Особое место в учебном пособии уделяется физическим и физико-химическим методам анализа, а также в нем изложены основные теоретические положения методов измерения уровня жидкостей и сыпучих материалов, особенности их эксплуатации и монтажа в зависимости от условий и характеристик измеряемой среды. Учебное пособие предназначено для студентов направления подготовки 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, 15.03.02 Технологические машины и оборудование при изучении дисциплин «Методы и средства измерения в пищевой промышленности» и «Методы и средства измерения в химической промышленности». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160005">https://e.lanbook.com/book/160005</a> |
| 1728 | Рахимова, О. В. Технология минеральных удобрений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 134 с.   | Рассмотрены теоретические основы технологии и процессы производства калийных, азотных, фосфорных и сложных твердых и жидких удобрений. Написано в соответствии с программой курса «Технология удобрений и солей» и предназначено для студентов всех форм обучения специальности 240301.65 «Химическая технология неорганических веществ» и направления 240100 «Химическая технология».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160633">https://e.lanbook.com/book/160633</a> |
| 1729 | Рачинских, А. В. Эксплуатация и диагностика медицинских изделий [Электронный ресурс] : терминологический словарь, 2018. - 101 с.  | В издании представлен материал по терминам и определениям в области эксплуатации и диагностики медицинских изделий. Данное издание содержит термины и определения, используемые в области технического обслуживания. Эти термины охватывают ремонт, поиск неисправности медицинского изделия, экономика организации, статистика,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159761">https://e.lanbook.com/book/159761</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | документационное обеспечение. Терминологический словарь предназначен для обучающихся по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии по профилю – Инженерное дело в медико-биологической практике, изучающих дисциплины «Поверка, безопасность и надежность медицинской техники», «Диагностика и ремонт медицинской техники» и «Эксплуатация и техническое обслуживание изделий медицинской техники».   |   |
| 1730 | РВВДКУ Метрология, стандартизация и сертификация [Текст] : Учебник / РВВДКУ, 2021. - 301 с. с. (Введено оглавление)                  | Учебник состоит из трех разделов: I — стандартизация и управление качеством продукции; II — взаимозаменяемость типовых соединений; III — основы метрологии и метрологического обеспечения вооружения и военной техники. Изложение базируется на требованиях действующих нормативных правовых актов, рекомендациях международных стандартов в области качества продукции, метрологии и стандартизации в объеме, необходимом для квалифицированного решения вопросов метрологического обеспечения эксплуатации и ремонта вооружения и военной техники (ВВТ). При изложении материала акцент сделан на актуальные проблемы повышения качества продукции и услуг, метрологического обеспечения ВВТ в современных условиях. Изложены вопросы стандартизации, взаимозаменяемости, метрологии и метрологического обеспечения ВВТ. Приведена Единая система допусков и посадок гладких цилиндрических соединений, изложены нормы взаимозаменяемости типовых соединений деталей машин. Даны методы обоснования требований к точности основных сопряжений. Для преподавателей, курсантов военно-учебных заведений среднего профессионального образования и технических специалистов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1039918&amp;id=373502">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1039918&amp;id=373502</a> |
| 1731 | Резник, Г.А. Сервисная деятельность [Текст] : Учебник / Г.А. Резник, 2021. - 202 с. с. (Введено оглавление)                          | В учебнике раскрываются понятия, основополагающие для сервисной деятельности: сервис, потребность, услуга, сервисная информация, сервисный маркетинг. Особое внимание уделено особенностям развития современного сервисного обслуживания — информационному сервису, этике и психологии сервисной деятельности. Для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по укрупненной группе специальностей 43.02.00 «Сервис и туризм».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241803&amp;id=373370">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241803&amp;id=373370</a> |
| 1732 | Резник, С.Д. Введение в менеджмент [Текст] : Учебное пособие / С.Д. Резник, 2018. - 416 с. с. (Введено оглавление)                   | Представлена система интенсивного введения студентов младших курсов в направление "Менеджмент". Даны теоретические основы менеджмента и требования к основной образовательной программе для направления подготовки 080200 "Менеджмент". Рассмотрены технологии жизнедеятельности молодых людей, позволяющие студентам активно включиться в учебный процесс и практическую деятельность, получить работу по профилю обучения еще в период обучения в вузе. Особое внимание уделено формированию личной конкурентоспособности и предприимчивости студента. Для студентов младших курсов высших учебных заведений.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920498&amp;id=372553">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920498&amp;id=372553</a>   |
| 1733 | Резник, С.Д. Современные проблемы менеджмента [Текст] : Монография / С.Д. Резник, 2018. - 243 с. с. (Введено оглавление)             | Рассматривается опыт, проблемы и перспективы управления социально-экономическими системами. Особое внимание уделено методическому обеспечению и механизмам повышения эффективности управления системами. Предназначено для докторантов, аспирантов, соискателей ученых степеней, осуществляющих исследования по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством», а также студентов, обучающихся по направлению 080200 «Менеджмент» и специальности 080507 «Менеджмент организации».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=612350&amp;id=372656">http://znanium.com/catalog/document/?pid=612350&amp;id=372656</a>   |
| 1734 | Резник, С.Д. Студент вуза: технологии и организация обучения [Текст] : Учебник / С.Д. Резник, 2021. - 391 с. с. (Введено оглавление) | Рассмотрены технологии, позволяющие студентам младших курсов университетов активно включиться в учебный процесс и практическую деятельность, найти работу по избранному направлению еще в период обучения  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241383&amp;id=373419">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241383&amp;id=373419</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | в вузе. Особое внимание уделено современным технологиям обучения в вузе, работе студента в электронной информационно-образовательной среде, эффективному использованию личных способностей и времени, формированию высокой конкурентоспособности студента. Соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов младших курсов высших учебных заведений, а также для преподавателей, заведующих кафедрами, деканов и ректоров высших учебных заведений.   |   |
| 1735 | Решение инженерных задач на высокопроизводительном вычислительном комплексе Пермского национального исследовательского политехнического университета [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 314 с. | Представлены физические и математические модели, алгоритмы и результаты решений инженерных задач на высокопроизводительном вычислительном комплексе Пермского национального исследовательского политехнического университета. Предназначено для студентов, аспирантов и научных сотрудников, занимающихся научными исследованиями в области авиационного двигателестроения и газотурбинных технологий, добычи и переработки нефти, газа и полезных ископаемых, урбанистики и nanoиндустрии с использованием высокопроизводительной вычислительной техники.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160530">https://e.lanbook.com/book/160530</a> |
| 1736 | Решетникова, И. В. Теория телетрафика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 80 с.  | Представлены основные разделы курса «Теория телетрафика». Изложены принципы расчета нагрузки в сетях связи, её измерение, прогнозирование, распределение, основы компьютерного моделирования систем телетрафика. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Системы обеспечения движения поездов» (специализация «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»), а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Связь на железнодорожном транспорте».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159399">https://e.lanbook.com/book/159399</a> |
| 1737 | Ржавцев, А. А. Гидравлика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 96 с.  | В учебном пособии освещены все темы общего курса гидравлики. В доказательную базу основных формул положен экспериментальный метод. Пособие предназначено для самостоятельной работы над курсом бакалавров и магистров.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159312">https://e.lanbook.com/book/159312</a> |
| 1738 | Рогалева, Н. Л. Финансовые рынки и институты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 148 с.  | В учебном пособии представлен материал, посвященный изучению вопросов организации и механизмов деятельности финансовых рынков и финансовых институтов, в том числе связанных с процентными ставками, деятельностью Центрального банка и направлениями реализации кредитно-денежной политики государства, предпосылками возникновения финансовых кризисов и особенностями управления финансовыми институтами. Составлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» для студентов всех форм обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161421">https://e.lanbook.com/book/161421</a> |
| 1739 | Рогова, И. Н. Механика. Практикум решения задач по физике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 153 с.   | Учебное пособие подготовлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом третьего поколения и рабочей программой дисциплины «Физика» специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность». Предназначено для проведения практических занятий и организации самостоятельной работы студентов очной и заочной форм обучения. Учебное пособие содержит материалы к разделу дисциплины «Механика». Каждая тема раздела включает краткие теоретические положения, подробные решения типовых задач, задания для аудиторной и самостоятельной работы, в приложении приведен справочный материал.     | <a href="https://e.lanbook.com/book/159274">https://e.lanbook.com/book/159274</a> |
| 1740 | Родионова, Т. Г. Менеджмент [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 93 с.  | Учебно-методическое пособие соответствует государственному образовательному стандарту и рабочей программе дисциплине «Менеджмент» и предназначено для формирования теоретических и практических навыков в области менеджмента на практических занятиях и во время самостоятельной работы у студентов,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159442">https://e.lanbook.com/book/159442</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | обучающихся по направлению подготовки 35.03.04 – Агрономия. Учебно-методическое пособие включает методические указания по освоению разделов курса «Менеджмент», требования и рекомендации по подготовке студентов к практическим занятиям по каждому разделу дисциплины теоретические пояснения, вопросы для изучения, задания для практических занятий, тесты для самоконтроля, список литературы. Рекомендовано методическим советом академии в качестве учебно-методического пособия и печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.   |   |
| 1741 | Рознина, Н. В. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 136 с.                                       | Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой и федеральным государственным образовательным стандартом направления «Экономика». В нём приводятся тесты, вопросы для семинарских занятий, задачи, рекомендована учебно-методическая литература, необходимая для изучения данной дисциплины. Пособие предназначено для студентов экономического факультета направления «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159290">https://e.lanbook.com/book/159290</a>   |
| 1742 | Роик, Валентин Дементьевич. Управление профессиональными рисками [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Роик В. Д., 2021. - 657 с      | В учебнике рассматриваются теория и практика формирования безопасных условий труда в России, история формирования ее национальной системы безопасности труда; разработка и применение новых механизмов и институтов безопасности труда, пути их совершенствования. Подробно излагаются системы управления безопасностью труда в западных странах, доктрины, конвенции и рекомендации Международной организации труда по организации национальных систем безопасного и достойного труда. Значительное место отведено теории и практике оценки, минимизации профессиональных рисков и компенсации их последствий. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебник предназначен для студентов высших образовательных учреждений, обучающихся по экономическим направлениям, а также будет полезен специалистам, занятым в сфере безопасности труда, социальной защиты и социального страхования, специалистам министерств и ведомств социального, правового блока, представителям профсоюзов и работодателям, депутатам законодательных собраний всех уровней и всем интересующимся вопросами безопасности труда. | <a href="https://urait.ru/bcode/467958">https://urait.ru/bcode/467958</a>   |
| 1743 | Роллан, Ромен . Жизнь Микеланджело. Гете и Бетховен [Текст : Электронный ресурс] : - / Роллан Р. ; пер. Кузмин М. А., Смирнов А. А., 2021. - 266 с | Произведения-биографии из цикла «Жизни великих людей» Романа Роллана, повествующие о непростой судьбе великого скульптора Микеланджело («Жизнь Микеланджело») и довольно сложных отношениях гениальнейших поэта Иоганна Вольфганга фон Гете и композитора Людвиг ван Бетховена («Гете и Бетховен»). Для широкого круга читателей.   | <a href="https://urait.ru/bcode/468082">https://urait.ru/bcode/468082</a>   |
| 1744 | Романов, А.А. Маркетинговые коммуникации [Текст] : Учебник / А.А. Романов, 2018. - 384 с. с. (Введено оглавление)                                  | Учебник ориентирован на овладение знаниями и навыками в маркетинге продвижения, опираясь на теорию интегрированных маркетинговых коммуникаций. Основные элементы маркетинговых коммуникаций — реклама, PR, методы стимулирования сбыта, прямой маркетинг и личные продажи, выставочная и ярмарочная деятельность, спонсорство, событийный маркетинг — рассмотрены не изолированно, а в их взаимосвязи с другими элементами, что значительно расширяет возможности продвижения. Изложены также организационно-управленческие и технологические вопросы современной практики маркетинговых коммуникаций. Приведены примеры использования методик для расчета и анализа ряда показателей, отражающих специфику как отдельных видов коммуникаций, так и вариантов из эффективного сочетания. Для студентов экономических специальностей и направлений вузов, изучающих маркетинговые дисциплины, преподавателей и специалистов-практиков, деятельность которых связана с рыночным продвижением товаров и  | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=914319&amp;id=372535">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=914319&amp;id=372535</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | услуг.   |   |
| 1745 | Романов, Б.А. НДС: прямой метод исчисления [Текст] : Монография / Б.А. Романов, 2017. - 115 с. с. (Введено оглавление)   | В работе выполнен детальный анализ проблем налога на добавленную стоимость. НДС к уплате исчисляется налогоплательщиком (производителем товаров и (или) их продавцом) как разница между наценкой по ставкам НДС на реализованные товары и наценкой по ставкам НДС на приобретенные товары, которые используются для производства реализованных товаров или перепродажи. Такой метод исчисления НДС называется косвенным методом (зачетным методом, методом возмещения, счетов-фактур и т.д.). Этот метод имеет множество широко известных недостатков. Альтернатива ему — прямой метод исчисления, свободный практически от всех недостатков косвенного метода. Показаны преимущества прямого метода исчисления НДС и разработаны поправки в гл. 21 Налогового кодекса РФ, позволяющие просто и легко заменить действующий косвенный метод исчисления НДС на прямой. Книга предназначена для научных кругов в области налогового и бухгалтерского учета, бухгалтеров, аудиторов, налоговых консультантов, аспирантов и студентов экономических и бухгалтерских специальностей высших учебных заведений, а также для государственных органов, проводящих в жизнь экономическую политику России. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=610448&amp;id=372475">http://znanium.com/catalog/document/?pid=610448&amp;id=372475</a> |
| 1746 | Романов, В.П. Концепции современного естествознания [Текст] : Учебное пособие для студентов вузов / В.П. Романов, 2019. - 286 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии на концептуальном уровне рассмотрены достижения и тенденции развития современного естествознания. Это позволило интегрировать разрозненные знания о неживой и живой природе и человеческом обществе в целостную естественно-научную картину мира. Большое внимание уделено мировоззренческим и методологическим аспектам естественно-научного знания. Для студентов высших учебных заведений, может быть интересно и полезно преподавателям, аспирантам и всем интересующимся проблемами естествознания.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=991839&amp;id=373202">http://znanium.com/catalog/document/?pid=991839&amp;id=373202</a> |
| 1747 | Романюк, М. Ю. Английский язык для журналистов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 42.03.02 журналистика, 2018. - 312 с.   | Настоящее учебное пособие предназначено для студентов направления подготовки 42.03.02 Журналистика. Материалы пособия дают представление о характере и особенностях деятельности средств массовой информации. Пособие носит ярко выраженный коммуникативный характер: тексты и грамматический материал стимулируют поиск новой информации, потребность ее обсуждения, выводят на широкую дискуссию.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159699">https://e.lanbook.com/book/159699</a>   |
| 1748 | Романюк, М. Ю. Английский язык для направления подготовки "Реклама и связи с общественностью" [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 42.03.01 реклама и связи с общественностью, 2018. - 222 с. | Настоящее учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью. Материалы пособия дают представление о характере и особенностях профессиональной деятельности. Пособие носит ярко выраженный коммуникативный характер: тексты и грамматический материал стимулируют поиск новой информации, потребность ее обсуждения, выводят на широкую дискуссию.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159711">https://e.lanbook.com/book/159711</a>   |
| 1749 | Романюк, М. Ю. Человек и общество в английской литературе XX века [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 304 с.  | Настоящая монография предназначена для обучающихся направления подготовки 45.03.01 Филология, 45.04.01 Филология, 45.06.01 Языкознание. Материалы монографии дают представление об английской литературе XX века. Тема взаимоотношений человека и общества раскрыта через анализ авторского повествования, искусства создания характеров персонажей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160002">https://e.lanbook.com/book/160002</a>   |
| 1750 | Ромейко, В.Л. Основы безопасности труда в техносфере [Текст] : Учебник / В.Л. Ромейко, 2018. - 351 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник содержит систематизированные сведения по специфическим особенностям безопасности жизнедеятельности работающего населения, занятого трудовой деятельностью в искусственной среде обитания — техносфере. Представлены современные положения комплексной методологии техносферной безопасности, правовые основы современного законодательства и нормативного регулирования в данной сфере, сведения о ведущих опасных и вредных производственных факторах, основных направлениях профилактики рисков  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920543&amp;id=372573">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920543&amp;id=372573</a> |

|      |  |  |  |
|------|--|--|--|
|      |  | <p>производственного травматизма и профессиональной заболеваемости работников с реализацией экономических механизмов управления безопасностью условий труда в организациях. Учебник адресован студентам высших учебных заведений, обучающимся по специальностям «Безопасность жизнедеятельности в техносфере», «Техносферная безопасность» квалификации «бакалавр» и «магистр», «Управление персоналом» квалификации «бакалавр» и «магистр», образовательным стандартом которых предусмотрено обучение по направлению «Основы безопасности труда», а также будет полезен специалистам, работающим в области охраны труда и социального страхования.</p>  |  |
| 1751 | <p>Ронжина, Я. Н. Методы лингвистического анализа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 25 с.</p>  | <p>Представлены выдержки из оригинальных текстов, а также задания к ним. Пособие предназначено для использования на практических занятиях по дисциплине «Лингвистический анализ научно-технического текста» в рамках основной образовательной программы подготовки бакалавров по направлению 45.03.02 «Лингвистика», профиль «Перевод и переводоведение». Кроме того, оно может быть использовано студентами старших курсов, магистрантами и аспирантами при написании выпускных квалификационных работ и диссертаций по лингвистике.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161244">https://e.lanbook.com/book/161244</a></p>   |
| 1752 | <p>Ронжина, Я. Н. Стилистика английского языка [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 39 с.</p>   | <p>Учебно-методическое пособие составлено в целях формирования у будущих специалистов знаний об особенностях и сферах применения научного, официально-делового и публицистического функциональных стилей, а также для развития у них умения выделять стилистические элементы текста и проводить стилистический анализ неадаптированных англоязычных текстов, принадлежащих указанным функциональным стилям. Учебно-методическое пособие предназначено для бакалавров по направлению 45.03.02 «Лингвистика», профиль «Перевод и переводоведение».</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161245">https://e.lanbook.com/book/161245</a></p>   |
| 1753 | <p>Россинский, Б.В. Проблемы теории и практики административной ответственности [Текст] : Учебное пособие / Б.В. Россинский, 2021. - 256 с. (Введено оглавление)</p> | <p>Учебное пособие подготовлено для магистрантов Московского государственного юридического университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА), работающих в научно-исследовательском семинаре «Проблемы теории и практики административной ответственности» в рамках освоения магистерской программы «Юрист в сфере государственного управления». При его написании обобщены результаты научной работы авторов, их опыт преподавания административно-правовых дисциплин, в частности вопросов административной ответственности, а также подготовки учебников, пособий, комментариев и иных изданий по данной проблеме. Настоящее пособие будет полезным для студентов, обучающихся по другим образовательным программам, предусматривающим изучение вопросов административной ответственности, аспирантов, преподавателей юридических вузов и факультетов.</p> | <p><a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1231014&amp;id=372707">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1231014&amp;id=372707</a></p> |
| 1754 | <p>Ростовцев, В. С. Искусственные нейронные сети [Электронный ресурс] : учебник для вузов, 2021. - 216 с.</p>  | <p>В учебнике приведены основные теоретические и практические сведения по разработке, обучению и применению искусственных нейронных сетей с использованием среды MatLab. Учебник предназначен для студентов магистратуры направления «Информатика и вычислительная техника» и может быть полезен студентам других специальностей при изучении нейросетевых технологий, а также для слушателей курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160142">https://e.lanbook.com/book/160142</a></p>   |
| 1755 | <p>Рубинов, Ю. М. Организация и планирование заводского производства. Управление предприятием [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 422 с.</p>             | <p>Изложены необходимые сведения об организационных формах и структуре предприятия, об организации производственных процессов и о методах их подготовки. Приведены сведения об организации труда и заработной платы. Даны основные положения о планировании производственно-хозяйственной деятельности предприятия, планировании основного</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161129">https://e.lanbook.com/book/161129</a></p>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | производства, труда и заработной платы. Рассмотрены вопросы менеджмента предприятия, маркетинга, управления персоналом. Разработано в соответствии с рабочими программами курсов «Организация и планирование заводского производства» и «Организация производства и управление предприятием». Предназначено для студентов дневного и заочного отделения, обучающихся по специальности «Производство строительных материалов, изделий и конструкций».  |   |
| 1756 | Рудаков, Р. Н. Теоретическая механика и её приложения к решению задач биомеханики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 141 с.  | Изложены основы теоретической механики, приведены примеры её применения для решения задач биомеханики. Детально, с доказательствами рассматриваются общие теоремы динамики об изменении количества движения, кинетического момента и кинетической энергии механических систем. Для каждой теоремы приведены примеры её применения при описании движения человека, в основном спортсмена, и спортивных снарядов. Учитываются биомеханические особенности человека и реальные условия его движения. Предназначено для студентов, изучающих общий курс теоретической механики и биомеханику спорта.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160884">https://e.lanbook.com/book/160884</a> |
| 1757 | Руднев, И. В. Восстановление элементов деревянных конструкций зданий и сооружений культурного наследия вклеенными стальными пластинами [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 139 с.  | В монографии рассматриваются вопросы восстановления и усиления несущих деревянных конструкций с применением вклеенных стальных пластин. Рассмотрены существующие соединения деревянных конструкций, применяемые для их восстановления и усиления. Предложен новый вид соединений со стальными пластинами, вклеенными на эпоксидную композицию в предварительно выфрезерованные в древесине пазы. Показана возможность применения разработанных соединений при восстановлении эксплуатационной надежности и обеспечения долговечности объектов культурного наследия. Приведены результаты численных и экспериментальных исследований НДС клееного соединения древесины со стальными пластинами при их работе на выдергивание. Изложены экспериментально и теоретически обоснованные методики расчета и проектирования соединений. Подтверждена экономическая целесообразность предложенных соединений. Монография предназначена для широкого круга специалистов, научных работников, аспирантов и магистрантов, занимающихся исследованием, расчетом и проектированием деревянных конструкций. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159853">https://e.lanbook.com/book/159853</a> |
| 1758 | Руженцева, Н. Б. Дискредитирующие тактики и приемы в российском политическом дискурсе [Электронный ресурс] , 2004. - 294 с.   | Книга посвящена актуальной проблеме современной политической лингвистике – широкому репертуару коммуникативных тактик и речевых приемов как способов «игры на понижение» с целью воздействия на адресата СМИ. Книга может представлять интерес для филологов – специалистов в области речевых коммуникаций, профессиональных PR-технологов, а также для массового читателя, который хочет разобраться в механизме политической и предвыборной рекламы и антирекламы   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159042">https://e.lanbook.com/book/159042</a> |
| 1759 | Руженцева, Н. Б. Межнациональный дискурс: модель в контексте эпохи [Электронный ресурс] , 2013. - 292 с.  | Монография является попыткой ее авторов представить современную российскую речевую ситуацию в аспекте межнационального взаимодействия. В книге, представляющей сборник статей, написанных в соответствии с компонентами модели (схемы анализа) межнационального дискурса, охарактеризованы важнейшие точки соприкосновения национального и инонационального в рамках различных дискурсивных форматов, отражены динамические процессы в современном рече- и текстообразовании, детерминированные общемировой интеграцией и глобализацией.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159054">https://e.lanbook.com/book/159054</a> |
| 1760 | Рузаева, Е. М. Право социального обеспечения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция, 2018. - 102 с. | Учебно-методическое пособие для студентов юридического факультета по изучению курса «Право социального обеспечения» составлены с учетом практики преподавания в высших учебных заведениях и базируются на требованиях государственного стандарта и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159820">https://e.lanbook.com/book/159820</a> |



|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
|      |   | <p>типовой программы. Методический документ призван способствовать лучшей организации самостоятельной работы студентов. С этой целью в нем содержится перечень основных тем учебного курса «Право социального обеспечения», вопросы к каждому семинарскому занятию, список нормативно-правовых актов, учебной, монографической и периодической литературы по каждой теме, а также задания к каждой теме семинарских занятий. Учебно-методическое пособие для студентов юридического факультета по изучению курса «Право социального обеспечения» предназначены для учебной работы по дисциплине «Право социального обеспечения» для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.</p>   |  |
| 1761 | <p>Рузаева, Е. М. Трудовое право [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция и специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2018. - 146 с.</p> | <p>Учебно-методическое пособие для студентов юридического факультета по изучению курса «Трудовое право» составлено с учетом практики преподавания в высших профессиональных учебных заведениях и базируются на требованиях государственного стандарта и типовой программы. Пособие призвано способствовать лучшей организации самостоятельной работы студентов. С этой целью в нем содержится перечень основных тем учебного курса «Трудовое право», вопросы к каждому семинарскому занятию, список нормативно-правовых актов, учебной, монографической и периодической литературы по каждой теме, а также задания к каждой теме семинарских занятий. Учебно-методическое пособие по изучению курса «Трудовое право» предназначено для учебной работы по дисциплине «Трудовое право» для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159826">https://e.lanbook.com/book/159826</a></p>   |
| 1762 | <p>Русинов, В. А. Лабораторный практикум по физике. Электромагнетизм. Оптика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2005. - 46 с.</p>  | <p>Учебное пособие написано в соответствии с программой курса физики инженерных специальностей. В нем изложено описание лабораторных работ, разработанных для студентов агроинженерных факультетов. Выполнение лабораторного практикума возможно в двух вариантах, как с применением ПЭВМ, так и без них.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159275">https://e.lanbook.com/book/159275</a></p>   |
| 1763 | <p>Русскевич, Е.А. Уголовное право и "цифровая преступность": проблемы и решения [Текст] : Монография / Е.А. Русскевич, 2021. - 227 с. с. (Введено оглавление)</p>  | <p>Монография посвящена комплексу теоретико-прикладных проблем приспособления отечественного механизма уголовно-правовой охраны к «цифровизации» преступности в условиях становления информационного общества. Наряду с общетеоретическими вопросами глубокому анализу подвергается зарубежное уголовное законодательство и положения норм международного права. В работе представлена уточненная уголовно-правовая характеристика преступлений в сфере компьютерной информации, в том числе новеллы российского уголовного законодательства — неправомерного воздействия на критическую информационную инфраструктуру Российской Федерации (ст. 274.1 УК РФ), разработаны предложения по дифференциации уголовной ответственности за посягательства на безопасность компьютерных данных и систем, выработаны научно обоснованные рекомендации по квалификации. Монография предназначена для научных сотрудников, преподавателей, практикующих юристов, студентов и аспирантов юридических вузов и факультетов.</p> | <p><a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=1237078&amp;id=372829">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=1237078&amp;id=372829</a></p> |
| 1764 | <p>Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 49 с.</p>   | <p>Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов специальностей и направлений, изучающих курс «Русский язык и культура речи». Направлено на углубление знаний, умений и навыков работы обучающихся в научном стиле речи. Излагаются общие требования к научному стилю русского литературного языка, комментируется структура научной статьи, ее языковые средства и оформление к публикации. Адресуется</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159299">https://e.lanbook.com/book/159299</a></p>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | студентам и преподавателям сельскохозяйственных вузов.  |   |
| 1765 | Русский язык и культура речи: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 32 с.  | В методических указаниях даны рекомендации для самостоятельного освоения дисциплины «Русский язык и культура речи» и выполнения контрольной работы. Система заданий разного типа, представленных в работе, способствует развитию коммуникативной компетенции, ориентирует на совершенствование устных и письменных форм коммуникации на государственном языке Российской Федерации. Методические указания адресованы прежде всего студентам заочной формы обучения по направлениям подготовки 08.03.01, 09.03.02, 13.03.01, 35.03.02, 35.03.10 бакалавриата Лесотехнического университета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159315">https://e.lanbook.com/book/159315</a> |
| 1766 | Ручкинова, О. И. Использование твердых отходов нефтедобычи для снижения техногенной нагрузки на природные геосистемы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2004. - 286 с. | Рассмотрены основные вопросы образования, классификации и использования твердых отходов нефтедобычи. Приведены объемы образования отходов, их характеристики, рекомендуемые системы сбора и управления их движением. Обоснованы приоритетные направления использования твердых отходов нефтедобычи. Разработаны критерии выбора практического использования отходов. Описаны основные технологические схемы, оборудование, устройства и эффективность переработки отходов нефтедобычи. Приведены результаты собственных исследований и методы использования отходов нефтедобычи в России и за рубежом. Для работников нефтедобывающих, нефтеперерабатывающих предприятий, научных, учебных, проектных, природоохранных организаций, студентов и аспирантов при изучении курсов по технике защиты окружающей среды, при курсовом и дипломном проектировании.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160637">https://e.lanbook.com/book/160637</a> |
| 1767 | Рыбаков, Н. А. Моделирование процесса распространения электромагнитных волн по оптическому волокну [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 68 с.                    | Рассмотрены основы теории электромагнитного поля и электромагнитные волны в неограниченной среде и в волноводах. Естественным образом вводится понятие моды (типа волны). Дано описание основных проблем и их решений в оптоволоконной связи. Предназначено для студентов технических вузов, а также может быть полезно для аспирантов и преподавателей вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160638">https://e.lanbook.com/book/160638</a> |
| 1768 | Рыбаков, Н. А. Теплофизические явления в полимерных материалах при интенсивном и кратковременном воздействии [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 150 с.              | Представлено обобщение теоретических и экспериментальных исследований в области поведения полимерных высокоэнергетических материалов при интенсивных и кратковременных воздействиях. Кратковременность подразумевает время воздействия микросекундного диапазона. Интенсивность воздействия означает, что объемная плотность энергии, «закачиваемой» в материал, сравнима с энергией связи, но не превосходит ее. Предназначено для научных работников, преподавателей, докторантов и аспирантов, интересующихся данной проблемой.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160639">https://e.lanbook.com/book/160639</a> |
| 1769 | Рыбкина, В. Н. Ландшафтное искусство и региональные особенности фитодизайна в Забайкальском крае [Электронный ресурс] , 2011. - 208 с.                                      | Данная книга является учебным пособием, в котором освещены теоретические и практические стороны ландшафтного искусства и фитодизайна, обобщающие исторический и современный опыт отечественных и зарубежных специалистов. Книга иллюстрирована многочисленными оригинальными фотографиями, сделанными авторами в лучших садово-парковых ансамблях России и стран зарубежья. Своеобразие учебного пособия состоит также в том, что в нем собран обширный материал, позволяющий преподавателям использовать мировой, федеральный и региональный теоретический и практический опыт по озеленению открытых пространств и интерьеров в процессе изучения новой учебной дисциплины "Ландшафтное искусство и фитодизайн", вошедшей в перечень дисциплин вариативной части базисного учебного плана в МОУ СОШ, а также включенной в учебные планы ВУЗов на правах дисциплины специализации, регионального компонента или факультатива. Книга может быть также использована теми, кто решил освоить технологии фитодизайна и использовать материал пособия в практических целях, связанных с дизайном интерьеров | <a href="https://e.lanbook.com/book/158991">https://e.lanbook.com/book/158991</a> |

|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
|      |   | помещений различного назначения, проведением конкурсов, выставок и другими работами, позволяющими эстетично и эргономично обустроить любую квартиру, коттедж или офис. В учебном пособии описана история садового искусства Забайкальского края, и приведены примеры растений, которые можно использовать при в создании ландшафтных и интерьерных композиций на территориях с суровыми климатическими условиями  |  |
| 1770 | Рыжова, В. В. Функционально-стоимостный анализ в решении управленческих задач по сокращению издержек [Текст] : Учебное пособие / В. В. Рыжова, 2017. - 224 с. с. (Введено оглавление) | Причины неудовлетворительного качества и неоправданных затрат на продукцию и услуги компании можно выявить путем применения метода функционально-стоимостного анализа (ФСА). ФСА — это универсальный высокоэффективный метод оптимизации конструкций, технологии, организации, управления. Это метод технико-экономического инженерного анализа, направленный на повышение (сохранение) функциональной полезности объекта при минимизации затрат на его создание и эксплуатацию. Объектом исследования и изучения являются функции товара, услуги, процессов и их составляющих. ФСА позволяет не только составить истинное представление о предмете, его функциях, потребительских свойствах, но и увидеть действительные причины неудовлетворительного качества и неоправданных затрат, а также предложить конкретные многовариантные пути повышения конкурентоспособности. Освоив применение ФСА на практике, можно выбрать вариант достижения оптимального соотношения затрат и качества. В книге подробно и на примерах демонстрируется эффективность применения такого анализа на российских предприятиях. Книга предназначена для специалистов по экономическому управлению, студентов и преподавателей управленческих специальностей, а также для специалистов, связанных с обеспечением эффективной деятельности предприятий. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=534923&amp;id=3727">http://znanium.com/catalog/document/?pid=534923&amp;id=3727</a><br>37  |
| 1771 | Рыжова, В. В. Экономическое управление организацией [Текст] : Учебное пособие / В. В. Рыжова, 2016. - 248 с. с. (Введено оглавление)  | Изложены теория и практика функционирования рыночных механизмов применительно к основному звену экономики — промышленному предприятию в составе промышленного комплекса России. Показано, что в условиях ограниченных ресурсов и неопределенности недостаточно знать резервы и на их основе разрабатывать мероприятия по совершенствованию производства. Исследованы производственные ресурсы и вопросы принятия оптимальных управленческих решений. Обобщен отечественный и зарубежный опыт управления затратами, а также опыт авторов в учебном процес-се на промышленных предприятиях. Для студентов и преподавателей экономических вузов и факультетов, аспирантов, слушателей магистратуры, курсов переподготовки и повышения квалификации, работников промышленных предприятий.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=538919&amp;id=3726">http://znanium.com/catalog/document/?pid=538919&amp;id=3726</a><br>50  |
| 1772 | Рыкалина, О.В. Развитие региональной инфраструктуры и связей между округами Российской Федерации [Текст] : Монография / О.В. Рыкалина, 2021. - 228 с. с. (Введено оглавление)         | Раскрываются теоретические основы современного экономического районирования Российской Федерации и исследуются основные социально-экономические характеристики федеральных округов. Проводится фрагментарный анализ социально-экономических показателей производственно-хозяйственной деятельности федеральных округов РФ, а также их производственной и социально-бытовой инфраструктуры. Рассматриваются вопросы построения региональных производственных и хозяйственных связей. Для специалистов, занимающихся регионалистикой, а также для аспирантов и студентов (бакалавриат и магистратура), обучающихся по направлению подготовки «Экономика» профилю подготовки «Региональная экономика» и профилю подготовки «Макроэкономическое планирование и прогнозирование».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238771&amp;id=372">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238771&amp;id=372</a><br>837 |
| 1773 | Рыков, С. П. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 132 с.   | В учебном пособии в форме вопросов и ответов изложены основные темы дисциплины «Основы научных исследований», приведены   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159496">https://e.lanbook.com/book/159496</a>  |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | теоретические основы, описаны современные методы и средства научных исследований. Материал пособия основан на научно-исследовательской базе кафедры автомобильного транспорта университета и исследованиях, проводимых сотрудниками кафедры при подготовке кандидатских и докторских диссертаций. Предназначено для обучающихся по программам магистратуры по направлению подготовки «Наземные транспортно-технологические комплексы» (профиль «Автомобили») и аспирантуры по направлению подготовки «Машиностроение» (профиль «Колесные и гусеничные машины»). Также будет полезно научным работникам, занимающимся проведением научных исследований пневматических и безвоздушных шин и элементов подвески транспортных машин.   |   |
| 1774 | Рынак, В. Г. Педагогика счастья: как учить и учиться быть счастливым [Электронный ресурс] , 2020. - 180 с.  | В монографии обосновано стремление к счастью как одна из основных целей человечества, определены общие и теоретические основы педагогики счастья, представлены технологии счастья. Книга адресована студентам, аспирантам, докторантам, преподавателям педагогики и психологии, менеджмента, будет полезна философам, психологам, социологам, родителям, учителям и руководителям современных образовательных организаций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159067">https://e.lanbook.com/book/159067</a> |
| 1775 | Рябикова, Н. Е. Персональный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 менеджмент, 2019. - 138 с. | Пособие подготовлено в соответствии с содержанием дисциплины «Персональный менеджмент», определяемым образовательным стандартом высшего образования. В пособии рассмотрены теоретические аспекты персонального менеджмента, современные тенденции и особенности его развития, проблемные аспекты, методы организации эффективного самоуправления. В соответствии со структурой курса представлены контрольные вопросы и по каждой теме. Учебное пособие может быть полезно специалистам, желающим повысить свою квалификацию в области теории и практики самоуправления, самооценки, самосовершенствования, саморазвития, возможностями персонального менеджмента. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент                  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159926">https://e.lanbook.com/book/159926</a> |
| 1776 | Рябов, В. Г. Технологии органического и нефтехимического синтеза [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 263 с.   | В учебное пособие входят разделы по производству углеводородного сырья (алканов, алкенов, аренов, диенов и других углеводородов), используемого для получения синтетических полимеров и кислородсодержащих продуктов. Рассмотрены процессы гидроформилирования и гидрокарбосилирования. Представлены технологические схемы получения многоатомных спиртов, альдегидов, кетонов, спиртов, в том числе и высших карбоновых кислот. Может быть использовано при изучении курса «Технология нефтехимического синтеза», а именно химических процессов, связанных с использованием нефтяного углеводородного сырья, получаемого на основе нефти и природных и попутных углеводородных газов. Предназначено для студентов специальности «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», а также студентов, обучающихся по направлению «Химическая технология и биотехнология» (бакалавриат) дневного и заочного отделений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160640">https://e.lanbook.com/book/160640</a> |
| 1777 | Рябов, В. Г. Технологии органического и нефтехимического синтеза [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 288 с.   | В учебное пособие входят разделы по производству углеводородного сырья (алканов, алкенов, аренов, диенов и других углеводородов), используемого для получения синтетических полимеров и кислородсодержащих продуктов. Рассмотрены процессы гидроформилирования и гидрокарбосилирования. Представлены технологические схемы получения многоатомных  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160641">https://e.lanbook.com/book/160641</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | спиртов, альдегидов, кетонов, спиртов, в том числе и высших карбоновых кислот. Предназначено для студентов специальности «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», а также студентов, обучающихся по направлению «Химическая технология и биотехнология» (бакалавриат) дневного и заочного отделений. Может быть использовано при изучении курса «Технология нефтехимического синтеза», а именно химических процессов, связанных с использованием нефтяного углеводородного сырья, получаемого на основе нефти и природных и попутных углеводородных газов.  |   |
| 1778 | Технология переработки нефти и газа [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Первичная переработка нефти и газа : конспект лекций, 2007. - 225 с.  | Достаточно подробно изложены материалы, касающиеся общих сведений о происхождении нефти и газа, их добыче, промышленной подготовке, транспортировке с промыслов на нефте- и газоперерабатывающие заводы. Дан краткий исторический обзор развития нефтяной, нефтеперерабатывающей и газовой промышленности в мире и в нашей стране, роль нефти и газа как в мировом топливно-энергетическом балансе, так и балансе СССР и РФ. Освещены перспективы развития нефтеперерабатывающей и газовой отраслей промышленности. Большое внимание уделено методам определения и расчета физико-химических свойств жидких и газообразных нефтепродуктов, их эксплуатационным свойствам. Описаны физические процессы подготовки и переработки нефти и газа, применяемые в промышленности, и, в частности, прямой перегонки нефти и ее фракций. Дана характеристика основных типов аппаратов и получаемых продуктов. Может быть использован при изучении курса «Химическая технология топлива и углеродных материалов», а именно – физических процессов, связанных с подготовкой и переработкой нефти и газа, их физико-химических и эксплуатационных свойств. Предназначено для студентов специальности «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» дневного и заочного отделений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160696">https://e.lanbook.com/book/160696</a> |
| 1779 | Рябов, В. Г. Химическая технология топлива и углеродных материалов. Сборник задач для проведения расчетов тепловых свойств нефти и нефтепродуктов графическими методами [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 198 с.          | Систематизированы и обобщены способы расчета тепловых свойств нефти и нефтепродуктов графическими методами. Приведены способы и примеры расчета теплоемкости, теплоты испарения, энтальпии, теплопроводности и теплоты сгорания нефтепродуктов графическими методами с использованием номограмм и графиков. Предназначено для студентов специальности 25.04 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160643">https://e.lanbook.com/book/160643</a> |
| 1780 | Рябов, В. Г. Химическая технология топлива и углеродных материалов. Сборник задач для проведения расчетов физико-химических свойств нефти и нефтепродуктов графическими методами [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2007. - 162 с. | Систематизированы и обобщены методы расчета физико-химических свойств нефти и нефтепродуктов графическими методами. Приведены способы и примеры расчета температуры кипения, плотности, молекулярной массы, вязкости, коэффициента сжимаемости, критических параметров, давления насыщенных паров, фугитивности, констант фазового равновесия и поверхностного натяжения нефтепродуктов графическими методами с использованием номограмм и графиков. Предназначено для студентов специальности 25.04 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160642">https://e.lanbook.com/book/160642</a> |
| 1781 | Рябчиков, Н. М. Разработка специальных разделов проектной документации, основанных на методологии анализа риска [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 174 с.  | Книга посвящена изложению вопросов, связанных с разработкой специальных разделов проектной документации, базирующихся на методологии анализа аварийного риска опасных производственных объектов химического профиля. К таким разделам относятся декларация промышленной безопасности, декларация пожарной безопасности, инженерно-технические мероприятия гражданской обороны и мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС). В работе приведены краткое описание упомянутых документов, сведения об их составе и нормативно-правовых аспектах разработки и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160629">https://e.lanbook.com/book/160629</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | утверждения, существующих подходах к разработке этих разделов. Рассмотрены основные этапы анализа риска, его задачи и цели, применяемые методы для оценки количественных характеристик риска, существующие критерии приемлемости. ^ Книга ориентирована на специалистов, работающих в сфере промышленной безопасности и эксплуатации объектов химико-технологического профиля, а также в сфере страхования предприятий. Издание может быть полезно для аспирантов и студентов старших курсов химико-технологических специальностей вузов при оценке безопасности жизнедеятельности, выполнении выпускных квалификационных работ.   |   |
| 1782 | Сёмкин, С. В. Приближенные методы в теории чистых и разбавленных магнетиков: монография [Электронный ресурс] , 2019. - 220 с.                       | Монография посвящена разработке приближенных методов анализа критических явлений и фазовых состояний в чистых и разбавленных магнетиках. В работе представлена система приближенных методов, охватывающая как известные методы, такие как метод среднего поля, метод Бете и т.д., так и методы, разработанные авторами. К их числу относятся кластерный метод, метод псевдохаотически распределенных примесей и другие. С помощью этих методов проанализировано поведение магнетиков Изинга, Поттса и Гейзенберга как чистых, так и с немагнитным разбавлением. Может быть рекомендована студентам, аспирантам и научным работникам, специализирующимся в области физики твердого тела, физики магнитных явлений и ядерной физики.                           | <a href="https://e.lanbook.com/book/161447">https://e.lanbook.com/book/161447</a> |
| 1783 | Савалей, В. В. Стратегии и современная модель управления в сфере денежно-кредитных отношений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 100 с. | Представлены теория и практика реализации современных моделей управления в сфере денежно-кредитных отношений. Содержит практические ситуации, задачи, кейсы по управлению денежно-кредитными отношениями. Для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 38.04.08 Финансы и кредит.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161469">https://e.lanbook.com/book/161469</a> |
| 1784 | Савельев, В. А. Растениеводство [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 435 с.  | В учебном пособии рассматриваются биологические особенности полевых культур, технологии их возделывания, приведена информация о сроках посева и нормах высева по различным регионам Сибири. Предложены новые, не имеющие аналогов в мировом производстве, способы оценки качества посевного материала, расчеты норм высева и определение сроков посева полевых культур. Учебное пособие предназначено для студентов сельскохозяйственных ВУЗов и специалистов сельского хозяйства.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159252">https://e.lanbook.com/book/159252</a> |
| 1785 | Савельев, В. А. Семенной контроль [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 234 с.  | В учебном пособии представлены основные разделы семенного контроля, такие как: отбор образцов для анализа, чистота семян, всхожесть семян, жизнеспособность семян, определение влажности и натурной массы семян, определение массы 1000 семян, определение подлинности семян, оформление документов и арбитражный анализ семян. В учебном пособии описаны методики оценки посевного материала, утвержденные ГОСТом, а также представлены альтернативные способы анализа семян, которые могут быть использованы в научно-исследовательской работе магистров и преподавателей высших учебных заведений. Учебное пособие рассчитано на студентов агрономических специальностей и направлений подготовки, научных работников и специалистов сельского хозяйства. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159253">https://e.lanbook.com/book/159253</a> |
| 1786 | Савельев, В. А. Яровая пшеница [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 230 с.  | В монографии описана морфология, биология яровой пшеницы и технология ее возделывания. Разработаны новые устройства для предпосевной обработки семян, внесения удобрений, уничтожения сорной растительности и вредителей. Предложены новые способы обработки почвы и посева яровой пшеницы. Сделан анализ урожайности зерновых культур за 50 лет по зонам Курганской области на производственных посевах и ГСУ. Приведены новые методики по оценке параметров структуры урожая, классификации снижения продуктивности в зависимости от климатических   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159251">https://e.lanbook.com/book/159251</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | и технологических условий выращивания растений. Монография рассчитана на студентов агрономического факультета и специалистов сельского хозяйства.  |   |
| 1787 | Савельев, В. В. Система ведения полевого хозяйства [Электронный ресурс] : монография, 2014. - 230 с.                                | В монографии на основе расчетной информации предложены методы оценки агрономической и экономической целесообразности возделывания сельскохозяйственных культур. Дан анализ предшественников для яровой пшеницы при различном уровне обеспечения хозяйства минеральными удобрениями и средствами защиты растений от сорной растительности. Предложен новый метод построения полевых севооборотов, позволяющий рассчитать продуктивность пашни при различном сочетании экстенсивных и интенсивных методов ведения зернового хозяйства. Разработаны новые способы расчета нормы высева, сроки посева зерновых культур. Монография рассчитана на студентов агрономического факультета и специалистов сельского хозяйства.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159250">https://e.lanbook.com/book/159250</a> |
| 1788 | Савельева, Н. О. История экономических учений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 318 с.                                | Рассматриваются основные положения дисциплины «История экономических учений». Отражены особенности экономических воззрений в традиционных обществах (отношение к собственности, труду, богатству, деньгам, ссудному проценту). Представлена систематизация экономических знаний, первые теоретические системы (меркантилизм, классическая политическая экономия). Рассмотрено формирование и эволюция современной экономической мысли: маржиналистская революция, кейнсианство, монетаризм, институционализм и др. Даны основные идеи исторической школы (Ф. Лист и др.). Представлены экономические взгляды основоположника инноваций Й.А. Шумпетера. Отражен вклад российских ученых в развитие экономической мысли. Также рассматривается современная экономическая мысль. Приведены требования к написанию контрольной работы, вопросы для самостоятельной работы, примерные темы рефератов. В приложении представлен пример оформления контрольной работы. Предназначено для студентов экономических специальностей высших учебных заведений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161130">https://e.lanbook.com/book/161130</a> |
| 1789 | Савченко, Н. Л. Основы менеджмента на промышленном предприятии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 224 с.               | Рассмотрены различные точки зрения на проблемы менеджмента на промышленном предприятии, обобщен большой опыт отечественной и зарубежной практики управления. Материал представлен в виде отдельных модулей, конспективно, каждая тема содержит вопросы для самопроверки и тестовые задания. Предназначено для студентов всех форм обучения специальности 080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», специализирующихся в химической отрасли.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161131">https://e.lanbook.com/book/161131</a> |
| 1790 | Сажин, Р. А. Автоматизация технологических процессов горного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 198 с.    | Рассмотрены вопросы, связанные с принципами работы и устройством систем для автоматизации технологических процессов горного производства. Для каждой технологической операции этого производства представлены структурные схемы автоматических систем, как в аналоговом, так и цифровом исполнении. Приведены структуры алгоритмов управления этими операциями. Освещены основные вопросы теории работы дискретных автоматов, на основе которой созданы современные микропроцессорные системы управления. Рассмотрено принципиальное устройство основных функциональных блоков этих систем. Предназначено для студентов очного и очно-заочного отделений горно-нефтяного факультета по специальности «Электропривод и автоматика технологических установок и комплексов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160644">https://e.lanbook.com/book/160644</a> |
| 1791 | Сажин, Р. А. Математическое моделирование и проектирование систем автоматики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 140 с. | Изложены основные принципы моделирования и проектирования технических объектов, в том числе систем автоматики. Приведены классификационные признаки технических объектов, стадии и этапы их проектирования. Изложены вопросы, связанные с методами и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160854">https://e.lanbook.com/book/160854</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | этапами этого проектирования. Описаны основные методы моделирования, преимущественно математического, в том числе рассмотрены вопросы, связанные с принципами организации анимационного моделирования.   |   |
| 1792 | Сажин, Р. А. Моделирование электротехнических систем и систем автоматики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 162 с.   | Определены основные понятия и изложены принципы моделирования электротехнических систем и систем автоматики. Приведены классификационные признаки различных типов моделей. Рассмотрены вопросы, связанные с принципами организации процесса моделирования, в том числе в анимационной форме. Рассмотрены теоретические вопросы, связанные с организацией математического моделирования некоторых инженерных задач. Описаны технические средства, приемы и программное обеспечение процесса моделирования. Предназначено для студентов, изучающих курсы «Моделирование электротехнических систем» и «Моделирование систем автоматики».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160645">https://e.lanbook.com/book/160645</a>   |
| 1793 | Сажин, Р. А. Элементы и структуры систем автоматизации технологических процессов нефтяной и газовой промышленности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 175 с. | Рассмотрены вопросы, связанные с устройством и принципами работы элементов аналоговой и цифровой автоматики, на базе которых строятся современные системы автоматизации объектов, в том числе и в нефтегазовой отрасли. Изложены принципы устройства и работы современных систем автоматизации управления технологическими процессами этой отрасли. Рассмотрены основные структуры таких систем. Приведены структуры алгоритмов управления этими системами. Предназначено для студентов очного и очно-заочного отделений горно-нефтяного факультета по специальностям «Разработка нефтяных и газовых месторождений» и «Бурение нефтяных и газовых скважин». Выполнено в рамках программы «Гранты ТНК-ВР для профильных вузов РФ».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160646">https://e.lanbook.com/book/160646</a>   |
| 1794 | Сажин, Р. А. Элементы систем автоматики [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2007. - 99 с.   | Изложены вопросы применения, устройства и принципа работы современных средств автоматизации производственных процессов. Особое внимание уделено вопросам, связанным с принципами организации средств цифровой автоматики и их взаимодействия с аналоговыми элементами в микропроцессорных устройствах управления, которые составляют основу современных систем автоматизации. Предназначено для студентов очного и очно-заочного обучения по специальности ЭАПУ.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160647">https://e.lanbook.com/book/160647</a>   |
| 1795 | Сажина, М.А. Управление кризисом [Текст] : Учебное пособие / М.А. Сажина, 2018. - 256 с. с. (Введено оглавление)  | В работе раскрывается возможность и необходимость управления кризисом на макро- и микроуровнях на основе анализа кризиса как формы движения рыночной экономики, компании как института сознательного управления хозяйственной деятельностью, государственного воздействия на рыночные процессы. Анализ кризисного управления ведется на материалах современных финансово-экономических кризисов. Особое внимание уделяется специфике кризисных процессов в России и становлению практики управления отечественными предприятиями с помощью кризиса. Показан научный характер кризисного управления на основе взаимосвязи стихийно-рыночных регуляторов и сознательного управления государством; кризисное управление как обязательный элемент общего управления экономикой. Для студентов экономических и управленческих специальностей. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920506&amp;id=372555">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920506&amp;id=372555</a> |
| 1796 | Сажина, С. В. Климатология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 97 с.  | В соответствии с программой курса обучающиеся должны знать процессы образования климата, современные методы метеорологических наблюдений, уметь обрабатывать и правильно использовать метеоинформацию на практике, в условиях производства; оценивать климатические и погодные условия, осуществлять агроклиматическое районирование; уметь программировать урожайность сельскохозяйственных культур и составлять метеорологические прогнозы на научной основе. Учебно-методическое пособие предназначено для студентов по направлению 05.03.06 Экология и природопользование, также может пригодиться студентам по направлениям   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159259">https://e.lanbook.com/book/159259</a>   |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | 35.03.04 Агрономия, 35.03.05 Садоводство.  |   |
| 1797 | Сажина, С. В. Основы землеустройства [Электронный ресурс] : методические указания, 2016. - 46 с.  | Методические указания подготовлены в соответствии с государственным образовательным стандартом и программой курса «Основы землеустройства» по направлению 21.03.02 Землеустройство и кадастры, которые дают представление о зарождении землеустройства, его основных принципах, задачах. Основное назначение методических указаний – закрепление теоретического курса и приобретение практических навыков по научным основам, методам и способам работы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159263">https://e.lanbook.com/book/159263</a>   |
| 1798 | Саликова, Е. В. Проектирование электронных устройств в системе Delta Design. Оформление конструкторской документации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 99 с.        | В издании изложена методика проектирования печатных плат с учетом конструкторских, электрических, технологических требований; подробно описан процесс разработки электронных устройств в системе сквозного проектирования Delta Design; содержатся требования к оформлению конструкторской документации на печатный узел. Учебное пособие предназначено для выполнения курсовых проектов, выпускных квалификационных работ студентами направлений подготовки 27.03.04 «Управление в технических системах», для магистрантов направления подготовки 27.04.04 «Управление в технических системах» очной и заочной форм обучения, а также может быть полезно для аспирантов и специалистов предприятий. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160080">https://e.lanbook.com/book/160080</a>   |
| 1799 | Саломатин, А. Ю. История государства и права зарубежных стран [Текст] : Учебно-методическая литература / А. Ю. Саломатин, 2017. - 496 с. с. (Введено оглавление)                  | Издание включает в себя комплекс материалов для чтения лекций, проведения семинарских занятий и подготовки к зачетам и экзаменам по дисциплине «История государства и права зарубежных стран». Для преподавателей, студентов и аспирантов юридических вузов и факультетов, а также для всех, кто интересуется проблемами развития государства и права.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=522403&amp;id=372506">http://znanium.com/catalog/document/?pid=522403&amp;id=372506</a> |
| 1800 | Саломатова, Е. С. Моделирование процессов испарения при электронно-лучевой сварке с динамическим воздействием на электронный луч [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 98 с. | В монографии описаны численные модели процессов испарения при электронно-лучевой сварке с осцилляцией и динамическим расщеплением электронного луча для высоколегированной стали 12X18H10T и алюминиевого сплава АМг-6. Расчетные данные верифицированы экспериментально. При обработке данных получены регрессионные зависимости изменения концентрации легкоиспаряемых компонентов сплава от параметров режимов сварки.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161262">https://e.lanbook.com/book/161262</a>   |
| 1801 | Сальков, Н.А. Циклида Дюпена и ее приложение [Текст] : Монография / Н.А. Сальков, 2018. - 141 с. с. (Введено оглавление)  | В монографии исследуется поверхность, образованная двумя семействами окружностей, — циклида Дюпена, названная так в честь открывшего ее великого французского ученого Пьера Шарля Франсуа Дюпена, ученика Гаспара Монжа. Рассматриваются свойства циклиды Дюпена, ее приложение к различным геометрическим построениям, а также возможность практического применения в технике и архитектуре. Монография может быть интересна профессионалам в области инженерной геометрии (специальность 05.01.01 «Инженерная геометрия и компьютерная графика»), а также аспирантам, преподавателям и интересующимся геометрическими построениями.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925843&amp;id=372596">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925843&amp;id=372596</a> |
| 1802 | Сальников, А. Ф. Виброакустическая диагностика технических объектов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 247 с.  | Рассмотрены теоретические и практические основы виброакустической диагностики неисправностей машин и агрегатов. Обоснован принцип построения исследований колебаний в объекте для решения вопросов проведения его технической диагностики. Рассмотрены физическая, математическая и имитационная модели виброакустической диагностики и некоторые приемы выделения информации в вибрационном сигнале для диагностики технического состояния объектов, машинного оборудования, а также направления для разрабатываемой системы их мониторинга. Предназначено для студентов направлений: 140500 «Энергомашиностроение»; 130600 «Ракетостроение»; 130400 «Ракетные двигатели и аспирантов».             | <a href="https://e.lanbook.com/book/160648">https://e.lanbook.com/book/160648</a>   |
| 1803 | Самакаева, М. Ю. Развитие восприятия музыки у старшеклассников [Электронный ресурс] , 1989. -   | Раскрываются вопросы теории и практики развития музыкального восприятия  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158993">https://e.lanbook.com/book/158993</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | 63 с.  | старшеклассников. Рассматриваются основные условия интенсификации процесса развития восприятия музыки: историко-художественный подход к изучению музыкальных произведений, эмоционально-смысловой анализ и методы проблемного обучения. На конкретном материале рассматриваются пути и методы формирования навыков эмоционально-смыслового анализа. Предназначено для студентов музыкально-педагогических факультетов, учителей музыки и методистов.   |   |
| 1804 | Самойлик, Н.А. Профессионально-ценностные ориентации личности: теория и практика [Текст] : Монография / Н.А. Самойлик, 2019. - 174 с. с. (Введено оглавление)                      | В монографии рассматриваются теоретические и практические аспекты изучения профессионально-ценностных ориентации как ведущего условия развития личности в процессе труда. Экспериментально обосновывается и эмпирически доказывается эффективность применения методики диагностики профессиональных ценностей личности. Монография предназначена для студентов, аспирантов, психологов, представителей кадровых служб и всех тех, чья работа направлена на повышение возможностей становления специалистов в ходе профессионализации.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241392&amp;id=373100">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241392&amp;id=373100</a> |
| 1805 | Самсонова, А.Е. Предпринимательское право [Текст] : Учебное пособие / А.Е. Самсонова, 2020. - 96 с. с. (Введено оглавление)  | В настоящем практикуме представлены задачи, подготовленные на основе актуальных материалов судебной практики по дисциплине «Предпринимательское право», а также список нормативных источников, научной и учебной литературы. Практикум предназначен для курсантов и студентов, обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241012&amp;id=373057">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241012&amp;id=373057</a> |
| 1806 | Самулеев, В. И. Компенсация реактивной энергии в электроэнергетических системах [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 52 с.   | Рассмотрены технические условия компенсации реактивной мощности, мероприятия по снижению реактивных нагрузок энергопотребителей и различные типы компенсирующих устройств. Дано техническое описание конденсаторных установок в сетях с напряжением до и выше 1 кВ. Проанализированы вопросы по распределению их мощности, анализ режимов напряжения электросети и влияние напряжения на работу электроприемников. Произведен расчет уровней напряжения и их сравнение с допустимыми значениями, а также изложены способы регулирования напряжения на шинах электростанции. Представлен полный анализ потерь мощности в сетях напряжением до и выше 1 кВ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161251">https://e.lanbook.com/book/161251</a>   |
| 1807 | Санникова, Л. И. Пути сохранения творческого потенциала пожилого человека [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 252 с.  | Представлены результаты изучения социально-психологических аспектов личности людей пожилого возраста, описаны факторы, влияющие на их творческий потенциал и создающие условия для его сохранения. Представлена оригинальная методика планирования педагогической работы с пожилыми художниками-любителями. Адресовано руководителям изостудий, социальным работникам, обслуживающим людей старческого возраста, людям творческих профессий, а также широкому кругу читателей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160981">https://e.lanbook.com/book/160981</a>   |
| 1808 | Сапир, Елена Владимировна. Специальные экономические зоны в мировой экономике [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Сапир Е. В., Карачев И. А., 2021. - 149 с | Специальные экономические зоны сохраняют первостепенное значение при разработке и реализации национальной промышленной и инвестиционной политики в подавляющем большинстве развивающихся и многих развитых странах. Настоящий курс раскрывает сущность, этапы становления и глобальный ландшафт специальных экономических зон как комплексного института развития, интегрирующего факторы производства, знания, технологии и новые рынки. Изложение теоретического и практического материала в курсе опирается на достижения мировой науки и вклад авторитетных международных организаций. Знания в области теории и практики создания, функционирования и управления специальными экономическими зонами в мире и в России были и будут востребованы в профессиональной деятельности экономистов. Также предназначено для студентов вузов, | <a href="https://urait.ru/bcode/468057">https://urait.ru/bcode/468057</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | обучающихся по экономическим направлениям.  |   |
| 1809 | Сапукова, А. Ч. Основы биотехнологии [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 98 с.  | В учебно-методическом пособии изложены особенности строения и жизнедеятельности вирусов, прокариот и эукариот как объектов биотехнологии; описаны строение и синтез нуклеиновых кислот, синтез белка; методика микроразмножения и культивирования растительного материала на питательных средах. Пособие включает в себя вопросы биотехнологии кормовых препаратов и почвенных микроорганизмов. Пособие содержит задания по проведению лабораторных работ и практических занятий, задачи и вопросы для самоконтроля. Предназначено для студентов факультета агроэкологии направления подготовки 35.03.04 "Агрономия".   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159406">https://e.lanbook.com/book/159406</a>   |
| 1810 | Сапунков, М. Л. Исследование микропроцессорной релейной защиты и автоматики трансформаторов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 59 с.   | Изложены краткие теоретические сведения о защите силовых трансформаторов от различных видов повреждений и ненормальных режимов работы, типах защит и основные требования по их выполнению. Рассмотрены принципы работы и особенности цифровых устройств РЗА на примере терминала «Сириус-Т», приведена методика выбора и расчета уставок защит, а также порядок ввода уставок в устройство. Описана лабораторная установка по исследованию основных защит и противоаварийной автоматики силового трансформатора. Предназначено для студентов специальности «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов» всех форм обучения в рамках курса «Основы электроснабжения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160649">https://e.lanbook.com/book/160649</a>   |
| 1811 | Сапунков, М. Л. Исследование работы микропроцессорного устройства релейной защиты и автоматики линий электропередач [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 53 с.   | Изложены краткие теоретические сведения о защите линий электропередач от различных видов повреждений и ненормальных режимов работы, основные требования по их расчёту и обеспечению надёжной работы. Описан порядок выполнения исследований на специализированном лабораторном стенде характеристик современного микропроцессорного устройства РЗА. Приведены методики расчёта и ввода уставок в устройство, порядок проверки работоспособности защит. Изложена методика исследований функций противоаварийной автоматики с имитацией различных режимов работы ЛЭП на физической модели сети. Предназначено для студентов специальности «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов» всех форм обучения по программе курса «Основы электроснабжения». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160650">https://e.lanbook.com/book/160650</a>   |
| 1812 | Саталкина, Е. В. International financial reporting standards [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 экономика, 2018. - 173 с. | Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, программе «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях (кроме банков и других кредитных организаций)» всех форм обучения по дисциплине «Система международных стандартов финансовой отчетности и аудита (на английском языке)».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159694">https://e.lanbook.com/book/159694</a>   |
| 1813 | Саталкина, Н.И. Экономика торговли [Текст] : Учебное пособие / Н.И. Саталкина, 2017. - 232 с. (Введено оглавление)  | Пособие продолжает цикл учебных изданий, посвященных вопросам организации, учета, анализа и планирования в торговой сфере. Работа представляет самостоятельный учебный курс по экономике торговли. Наряду с традиционными вопросами, рассматриваются такие важные сегодня вопросы, как оптимизация и модернизация производственных фондов, организация в торговых предприятиях менеджмента качества и внутреннего аудита. Пособие предназначено для студентов средних специальных учебных заведений экономического направления, студентов экономических факультетов вузов, для специалистов-практиков и преподавателей, а также для подготовки предпринимателей в области торговли.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=519385&amp;id=372502">http://znanium.com/catalog/document/?pid=519385&amp;id=372502</a> |
| 1814 | Сатдарова, Ф.Ф. Дифракционный анализ деформированных металлов: Теория, методика, программное обеспечение [Текст] : Монография / Ф.Ф. Сатдарова, 2018. - 204 с. с. (Введено оглавление)  | Дается общий анализ распределения ориентировок кристаллов и плотностей дислокаций в неоднородных поликристаллических системах. Практические примеры содержат впервые полученные сведения о состояниях структуры деформированных металлов. Быстро  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=926779&amp;id=372721">http://znanium.com/catalog/document/?pid=926779&amp;id=372721</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | освоению передовых методов дифракционного анализа способствуют самоустанавливающиеся диалоговые программные системы. Программы прошли испытания в учебной и научной работе на кафедре металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС» (Москва). Для научных работников, занимающихся проблемами прочности и пластичности, для преподавателей физического металловедения и рентгенографии металлов.   |   |
| 1815 | Саулин, Д. В. Design-II for Windows. Описание модулей оборудования [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 104 с.  | Описан порядок составления задания в операционной оболочке Design-II for Windows (WinSim Inc.) версии 15. Приведено краткое описание основных модулей оборудования, рассмотрены их возможности, основные принципы функционирования и ограничения, даны рекомендации для пользователя. Предназначено для использования в лабораторных и практических работах для ряда химико-технологических специальностей, а также для курсового и дипломного проектирования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160814">https://e.lanbook.com/book/160814</a> |
| 1816 | Саулин, Д. В. Design-II для Windows. Описание модулей оборудования и примеры их использования [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2009. - 107 с.             | Описан порядок составления задания в операционной оболочке Design-II for Windows. Кратко приведено описание основных модулей оборудования, рассмотрены их возможности и основные принципы функционирования и ограничения. Даны также рекомендации для пользователя. Предназначено для использования в лабораторных и практических работах для ряда химико-технологических курсов, а также для курсового и дипломного проектирования.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160815">https://e.lanbook.com/book/160815</a> |
| 1817 | Саулин, Д. В. Математическое моделирование химико-технологических систем [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2016. - 80 с.                                   | Изложены общие характеристики химико-технологических систем (ХТС), задачи, решаемые при их проектировании. Рассмотрены методы синтеза и расчета ХТС, анализа их структуры. Даны основы построения программных продуктов для расчета ХТС, а также освещены некоторые вопросы оптимизации. Предназначено для бакалавров химико-технологических специальностей, изучающих курс «Моделирование химико-технологических систем».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160855">https://e.lanbook.com/book/160855</a> |
| 1818 | Саулин, Д. В. Энерготехнология химических производств [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2016. - 150 с.   | Изложены основы технической термодинамики, приведены сведения по теории горения топлив, конструкциям сжигающих устройств, расчету материальных и тепловых балансов, экологическим проблемам сжигания топлив и их решению, оптимизации процессов, связанных с выработкой, потреблением и передачей тепла, а также задания для проведения индивидуальных расчетных работ, позволяющие закрепить знания, полученные при прослушивании лекционного материала. Предназначено для студентов химико-технологических специальностей, изучающих курсы «Энерготехнология химических производств» и «Техническая термодинамика», преподаваемые в Пермском национальном исследовательском политехническом университете (ПНИПУ). | <a href="https://e.lanbook.com/book/160951">https://e.lanbook.com/book/160951</a> |
| 1819 | Сахарова, Н. С. Иноязычная компетенция студентов университета: теория и технология [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 199 с.                             | Монография определяет существенные характеристики иноязычной компетенции студентов университета в контексте компетентностной парадигмы высшего образования, раскрывает интегративные принципы технологии развития иноязычной компетенции. Монография адресована педагогам, психологам, лингвистам, чьи научные интересы ориентированы на реализацию компетентностного подхода к организации высшего образования, и лингвистического образования, в частности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159665">https://e.lanbook.com/book/159665</a> |
| 1820 | Сахарова, Н. С. Кросскультурное взаимодействие студентов университета в информационном поле: теория и практика [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 148 с. | Монография посвящена ключевым теоретическим проблемам и особенностям практической реализации кросскультурного взаимодействия, которая рассматривается одновременно и как междисциплинарная категория, и как педагогический феномен. Представлены два подхода: культурологический и аксиологический, на основе которых кросскультурное взаимодействие выступает как стратегия поведения всех его участников. Рассматриваются характеристики готовности субъектов образования к кросскультурному  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159675">https://e.lanbook.com/book/159675</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | взаимодействию в информационном поле и осуществлению совместной деятельности в педагогическом процессе. В книге описывается модель кросскультурного взаимодействия студентов в информационном поле на основе дидактических принципов, организационно-педагогических условий и закономерностей продуктивной интеракции. Предлагается апробированная реализация модели кросскультурного взаимодействия на примере практических занятий по иностранному языку. Монография адресована преподавателям и студентам старших курсов педагогических университетов, учителям-практикам. Представляет интерес для специалистов по международным отношениям и бизнесу, историков, филологов, всех, кто занимается проблемами культуры, коммуникации и взаимодействия.   |   |
| 1821 | Сачко, Н.С. Планирование и организация машиностроительного производства. Курсовое проектирование [Текст] : Учебное пособие / Н.С. Сачко, 2021. - 240 с. с. (Введено оглавление) | Изложены методические рекомендации по организации и планированию производства поточной линии и участка серийного производства: расчету рабочих мест, выбору формы организации производственного процесса и планировки оборудования, планированию ремонта оборудования, обеспечению инструментом. Приведены указания по расчету затрат на производство, составлению калькуляции себестоимости единицы продукции, расчету показателей экономической эффективности. Рекомендуется использовать при курсовом и дипломном проектировании. Для студентов технических и инженерно-экономических специальностей.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242061&amp;id=373498">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242061&amp;id=373498</a> |
| 1822 | Свищёв, В. И. Оптимизация технологических процессов механической обработки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 116 с.   | Рассмотрены системное моделирование технологических процессов мехобработки при решении оптимизационных задач, виды моделирования, выбор и проектирование прогрессивных методов обработки в САПР ТП. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по специальности 120100 «Технология машиностроения» по направлению 657800 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160652">https://e.lanbook.com/book/160652</a>   |
| 1823 | Свит, Юлия Павловна. Жилищное право [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для академического бакалавриата / Свит Ю. П., 2020. - 258 с                              | В предлагаемом курсе проанализированы базовые категории жилищного права, рассмотрены его основные институты, представлены различные точки зрения по спорным проблемам. Курс направлен на реализацию практико-ориентированного подхода в подготовке специалистов. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначен для студентов юридических вузов и факультетов, обучающихся по программам академического бакалавриата, преподавателей, а также практикующих юристов.  | <a href="https://urait.ru/bcode/467373">https://urait.ru/bcode/467373</a>   |
| 1824 | Севастьянова, И. Г. Маркетинг в инновационной сфере [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 129 с.  | Изложены современные концепции и тенденции маркетинга в инновационной сфере. Рассмотрены вопросы маркетингового обеспечения при создании новых товаров. Описаны ценовая политика, особенности механизма ценообразования и выработки ценовых стратегий в условиях роста конкуренции. Представлены ключевые положения работы на целевых рынках новых товаров. Раскрыты возможности созидательного маркетинга, соответствующего новой архитектуре бизнес-среды. Соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Иноватика», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Электроэнергетика и электротехника». Может быть полезно также для преподавателей вузов, научных и практических работников, менеджеров коммерческих организаций. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161132">https://e.lanbook.com/book/161132</a>   |
| 1825 | Седова, А. В. Прикладная экономика [Электронный ресурс] , 2020. - 155 с.  | Учебное пособие «Прикладная экономика» разработано для семинарских занятий и самостоятельной работы студентов по  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159075">https://e.lanbook.com/book/159075</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (экономика и управление) очной и заочной форм обучения  |   |
| 1826 | Седова, Н. А. Смарт-технологии: логические задачи на языке функциональных блоковых диаграмм: практикум [Электронный ресурс] , 2018. - 104 с.  | Практикум по дисциплине «Смарт-технологии» составлен в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» и 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161464">https://e.lanbook.com/book/161464</a>   |
| 1827 | Секерин, В.Д. Рекламная деятельность [Текст] : Учебник / В.Д. Секерин, 2018. - 282 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике «Рекламная деятельность», написанном в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки «Менеджмент», рассказывается об истории развития, видах, роли рекламы в современной экономике, анализируется развитие рекламного рынка в России. Изложены основные этапы рекламного планирования, особенности каналов распространения рекламной информации, современные и наиболее перспективные направления рекламной деятельности, новые рекламные технологии. Изучение данного учебника позволит выбрать целевую аудиторию, сформулировать цели и задачи рекламной стратегии и тактики, а также сформировать эффективную рекламную стратегию. Для студентов экономических и технических специальностей, обучающихся по планам подготовки бакалавров и магистров при изучении профилей «Маркетинг», «Реклама» и «Рекламная деятельность», широкого круга аспирантов, преподавателей, научных работников и специалистов в области рекламы. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920551&amp;id=372579">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920551&amp;id=372579</a> |
| 1828 | Селезнева, И. П. Бухгалтерский финансовый учет: сборник задач и методические рекомендации по их выполнению для студентов по укрупненной группе специальностей «Экономика и управление» [Электронный ресурс] , 2020. - 100 с.  | Сборник задач подготовлен в соответствии с требованиями ФГОС ВО, содержит задания для практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине «Бухгалтерский финансовый учет» и методические рекомендации по их выполнению. Материал пособия базируется на действующей российской законодательной и нормативной базе. Пособие предназначено для студентов по укрупненной группе специальностей «Экономика и управление»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160074">https://e.lanbook.com/book/160074</a>   |
| 1829 | Селиверстова, Н. И. Государственное регулирование предпринимательской деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 государственное и муниципальное управление, 2018. - 99 с. | Учебное пособие содержит 3 раздела, рассматривающих разные темы государственного регулирования предпринимательской деятельности, связанные в контекстном изложении с ключевой категорией исследования «предпринимательство» Учебное пособие предназначено для оказания помощи в изучении государственного регулирования предпринимательской деятельности для обучающихся направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159779">https://e.lanbook.com/book/159779</a>   |
| 1830 | Селиверстова, Н. И. Теория и механизмы современного государственного управления [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 государственное и муниципальное управление, 2018. - 106 с.   | Учебное пособие содержит 5 разделов, рассматривающих разные темы государственного управления.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159709">https://e.lanbook.com/book/159709</a>   |
| 1831 | Селянинов, А. А. Статистическая механика и теория надежности [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2008. - 201 с.   | Включает материал по случайным величинам, функциям случайных величин, случайным процессам и по их приложениям в теории надежности. Материал доступен при условии овладения сведениями из математического анализа и отражает программу высшего образования в технических университетах. Предназначен для студентов специальности «Динамика и прочность машин», а также для аспирантов и специалистов, интересующихся решением задач различного плана в стохастической постановке.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160653">https://e.lanbook.com/book/160653</a>   |
| 1832 | Семёнов, В. В. Технологические процессы и технические средства для глубинно-насосной эксплуатации нефтяных скважин [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 300 с.  | Рассмотрены причины разрушения насосных штанг, эксплуатируемых на промыслах нефтегазодобывающих предприятий Пермского края. Изложены обладающие существенной новизной концепции, методы неразрушающего и разрушающего контроля и определения физико-механических и эксплуатационных свойств материала штанг, бывших в   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160655">https://e.lanbook.com/book/160655</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | эксплуатации. Приведены характеризующиеся новизной способы изготовления штанг, методы ремонта бывших в эксплуатации насосных штанг и теоретически обоснованные режимы восстановления первоначальной геометрии и упрочнения материала тела насосных штанг, бывших в эксплуатации. Также рассмотрены технические средства, обеспечивающие магнитное и тепловое воздействие на добываемую жидкость и снижающие величину силового воздействия на колонну насосных штанг в процессе их эксплуатации. Предназначено для научных и инженерно-технических работников научно-исследовательских и проектных институтов, специалистов нефтедобывающих и машиностроительных предприятий, а также для преподавателей, аспирантов и студентов нефтяных вузов и факультетов РФ, дальнего и ближнего зарубежья. |   |
| 1833 | Семейных, Н. С. Технология керамических материалов [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2008. - 202 с.   | Рассмотрены свойства керамических материалов, дана характеристика сырья, обзор существующих процессов керамической технологии и перспектив развития производства в настоящее время. Предназначен для студентов дневного и заочного отделений специальности 270106 «Производство строительных материалов, изделий и конструкций» специализации «Бетонные и железобетонные изделия и конструкции» направления подготовки дипломированных специалистов «Строительство».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160654">https://e.lanbook.com/book/160654</a>   |
| 1834 | Семенова, Д. М. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 128 с.   | Представлены основные разделы проектного управления: планирование и управление временем, стоимостью, качеством проекта. Пособие основывается на материалах российских и международных стандартов и адаптировано для специальности «Государственное и муниципальное управление». К каждой главе прилагается список контрольных вопросов, а также практические задания для закрепления пройденного материала. Предназначено для бакалавров направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», магистров специальности 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление», государственных и муниципальных служащих.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161237">https://e.lanbook.com/book/161237</a>   |
| 1835 | Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Методология использования информационных образовательных технологий, 2013. - 144 с. | В учебном пособии рассматриваются вопросы, связанные с построением методологии использования информационных образовательных технологий как вида педагогической деятельности и исследованием сущности методики использования информационных технологий в учебном процессе. Материалы учебного пособия адресованы преподавателям вузов, аспирантам, магистрантам и кругу читателей, интересующихся проблемами использования информационных образовательных технологий при организации взаимодействия субъектов педагогического поля   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158975">https://e.lanbook.com/book/158975</a>   |
| 1836 | Технология строительного производства [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2010. - 119 с.   | Изложены основные положения для самостоятельного изучения дисциплины «Технология строительного производства». Предназначено для студентов дневного и заочного отделения специальности 270106 «Производство строительных конструкций» строительного факультета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160698">https://e.lanbook.com/book/160698</a>   |
| 1837 | Сербин, Е.П. Строительные конструкции. Расчет и проектирование [Текст] : Учебник / Е.П. Сербин, 2021. - 447 с. с. (Введено оглавление)  | В учебнике излагаются основы проектирования и расчета наиболее простых и широко распространенных в строительной практике несущих конструкций. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Рассчитан на студентов и преподавателей строительных колледжей и техникумов, а также других средних профессиональных учебных заведений, ведущих подготовку специалистов по строительным специальностям, прежде всего по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» со всеми ее специализациями базового уровня. Может представлять интерес   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1030129&amp;id=373040">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1030129&amp;id=373040</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | для студентов высшей школы, где дисциплина «Строительные конструкции» имеется в учебных планах, но не является профилирующей. Может быть полезным для техников-строителей, занимающихся производственной деятельностью или проектным делом в области нового строительства или реконструкции в жилищно-коммунальном комплексе, особенно в малом бизнесе.  |   |
| 1838 | Сергеева, В.П. Семейная педагогика и домашнее воспитание [Текст] : Учебник / В.П. Сергеева, 2021. - 197 с. с. (Введено оглавление)  | В учебнике раскрыты нормативно-законодательные акты семейного регулирования и правовые основы семейного воспитания, даны описание семьи на разных этапах ее становления, история и традиции семьи в разных вероисповеданиях. Представлена характеристика формирования семьи и супружеских отношений. Сформулированы основы воспитания детей в разных типах семей и предложены методы повышения педагогической культуры родителей. Для студентов учреждений среднего профессионального образования. Может быть полезен бакалаврам, магистрантам, аспирантам и слушателям курсов повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1085339&amp;id=373366">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1085339&amp;id=373366</a> |
| 1839 | Сергеева, Н. Н. Иноязычное профессионально-ориентированное аудирование в системе профессионального образования: современные средства и методы [Электронный ресурс] , 2012. - 184 с. | В монографии рассмотрена проблема обучения аудированию студентов, в том числе неязыковых вузов, при изучении иностранного языка. Даны психологические и теоретические основы аудирования. Изучена практика применения аудирования. На основе апробирования методов обучения аудированию в разных вузах РФ разработаны методики обучения данному виду речевой деятельности. Представлен комплекс методических рекомендаций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159053">https://e.lanbook.com/book/159053</a>   |
| 1840 | Сергеева, С. В. Национальные отношения в Пермском крае [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 134 с.   | Освещены теоретические и прикладные вопросы государственного и муниципального управления этносоциальными процессами и национальными отношениями в современных условиях на примере одного из полиэтнических субъектов Российской Федерации – Пермского края. Значительное внимание при этом уделяется социально-управленческим аспектам в реализации государственной национальной политики в регионе. Предназначено для самостоятельной подготовки и учебных занятий со студентами заочного отделения по специальности 080504.65 – «Государственное и муниципальное управление» Пермского филиала Уральской академии государственной службы.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161002">https://e.lanbook.com/book/161002</a>   |
| 1841 | Серета, Т. Г. Источники загрязнения и методы защиты человека в техносфере [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 94 с.   | Рассмотрены источники и методы защиты человека, вопросы сохранения здоровья и жизни человека в техносфере, защиты его от опасностей техногенного, антропогенного, естественного происхождения и создания комфортных условий жизнедеятельности. Также рассмотрены методы и средства защиты человека от вредных факторов химической природы, способы оказания первой медицинской помощи при острых бытовых и промышленных отравлениях. Предназначено для студентов всех специальностей, изучающих дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» и «Безопасность жизнедеятельности в техносфере», также будет полезно аспирантам, научным работникам и специалистам, работающим в области охраны труда и промышленной безопасности. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160656">https://e.lanbook.com/book/160656</a>   |
| 1842 | Серова, Т. С. Fossile und erneuerbare Energieträger [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 58 с.   | Предлагаются тематически обусловленные макротексты и гипертексты, структуры, модели и графы их предметно-тематического содержания. Даны комплексы речевых упражнений по формированию различных групп навыков и умений референтного чтения во взаимосвязи с информативным чтением, письмом и говорением по проблеме использования энергоносителей. Предназначено для обучения немецкому языку студентов и аспирантов в техническом вузе.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161190">https://e.lanbook.com/book/161190</a>   |
| 1843 | Серова, Т. С. Всемирно известные ученые и их открытия: физика, электротехника и электроника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 263 с.                                  | Представлены тексты на немецком и русском языках. После каждого текста даны упражнения на формирование навыков и умений всех видов иноязычной речевой деятельности в их взаимосвязи: информативного и референтного чтения, письменной фиксации и письма,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160915">https://e.lanbook.com/book/160915</a>   |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | монологического и диалогического говорения, референтного и информативного аудирования. Предназначено для студентов, магистрантов и аспирантов, изучающих немецкий язык.  |   |
| 1844 | Серова, Т. С. Экологический немецко-русский лексикон-тезаурус [Электронный ресурс] : словарь, 2009. - 358 с.   | Содержатся ведущие понятия с их многообразными связями, выраженными лексическими единицами на русском и немецком языках, по следующим проблемам: прикладная экология, экология человека, отходы, техника охраны окружающей среды, экологический менеджмент, экологическое право, экоаудит. Лексикон состоит из 4 частей: классификационной части с логико-семантическими структурами тем и подтем, контекстной части с дефинициями ключевых понятий, идеографической части со словарно-понятийными статьями и алфавитного указателя. Во введении даются методические рекомендации по формированию иноязычного лексикона на основе тезаурусного словаря при обучении чтению на иностранном языке. Предназначено для студентов, магистрантов, аспирантов и преподавателей, изучающих экологические науки и работающих в области исследования проблем охраны окружающей среды. Авторы выражают благодарность преподавателю Университета прикладных наук Анхальт Антье Фехнер (Германия) за помощь при создании лексикона. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161191">https://e.lanbook.com/book/161191</a>   |
| 1845 | Сетевое взаимодействие УрГПУ с дошкольными организациями в развитии системы работы по повышению квалификации. Методические материалы [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Сетевое взаимодействие УрГПУ с дошкольными организациями в развитии системы работы по повышению квалификации. Методические материалы, 2016. - 97 с. | В данном сборнике научных статей представлены научные наработки сотрудников УрГПУ, педагогов, работающих в сфере дошкольного образования, а также студентов педагогического университета, которые позволяют построить сетевое взаимодействие в системе повышения квалификации по направлениям: информационно-консультационная работа, экспертно-аналитическая работа, учебно-проектная работа и научно-методическая работа. Издание рассчитано на педагогов ДОО, преподавателей, а также студентов педагогических учреждений   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158966">https://e.lanbook.com/book/158966</a>   |
| 1846 | Сетевое взаимодействие УрГПУ с дошкольными организациями в развитии системы работы по повышению квалификации [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Сетевое взаимодействие УрГПУ с дошкольными организациями в развитии системы работы по повышению квалификации, 2016. - 193 с.  | В данном сборнике научных статей представлены научные наработки сотрудников УрГПУ, педагогов, работающих в сфере дошкольного образования, а также студентов педагогического университета, которые позволяют построить сетевое взаимодействие в системе повышения квалификации по направлениям: информационно-консультационная работа, экспертно-аналитическая работа, учебно-проектная работа и научно-методическая работа. Издание рассчитано на педагогов ДОО, преподавателей, а также студентов педагогических учреждений   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158965">https://e.lanbook.com/book/158965</a>   |
| 1847 | Сидоренко, М.Г. Статистика [Текст] : Учебное пособие / М.Г. Сидоренко, 2018. - 160 с. с. (Введено оглавление)  | Изложены основы статистики. Рассмотрены вопросы организации статистики и проведения статистического наблюдения, группировка статистических данных. Представлены основные методы анализа статистических данных: изучение вариационных рядов, выборочное наблюдение, корреляционно-регрессионный анализ, изучение динамических рядов, индексный метод. Приведено большое количество примеров на основе экономических данных. Материал полностью соответствует государственному образовательному стандарту высшего образования для экономических специальностей. Для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=756208&amp;id=372492">http://znanium.com/catalog/document/?pid=756208&amp;id=372492</a> |
| 1848 | Сидоров, П.И. Деловое общение [Текст] : Учебник / П.И. Сидоров, 2018. - 384 с. с. (Введено оглавление)   | В учебнике рассмотрены основные вопросы организации делового общения, включая общение в области экономической, профессиональной, правовой, политической психологии, этические нормы делового общения. Подробно рассмотрены психологические аспекты личности, особенности национально-психологических типов. Большое внимание в учебнике уделено понятию коммуникации, ее вербальному и невербальному   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=914130&amp;id=372531">http://znanium.com/catalog/document/?pid=914130&amp;id=372531</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | проявлениям, особенностям делового общения в трудовом коллективе и референтной группе, конфликтам и их регулированию. Особое место в учебнике уделено деловым переговорам, их организации, методам и тактике их ведения, документационному обеспечению управленческой деятельности. Предназначен для студентов и аспирантов экономических вузов, слушателей школ бизнеса, руководителей предприятий и организаций всех уровней управления, для специалистов в области управления, а также для широкого круга читателей.  |   |
| 1849 | Сидорова, Е. В. Психология делового общения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 65 с.  | В пособие включены разделы учебной программы, предназначенные для самостоятельной работы. В каждой теме представлена теоретическая часть, а также вопросы для повторения, упражнения, контрольные задания и тесты. Пособие включает краткий словарь основных терминов по дисциплине. Предназначено для самостоятельной работы студентов всех форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160982">https://e.lanbook.com/book/160982</a> |
| 1850 | Сидорова, С. А. Маркетинг [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 96 с.  | В учебном пособии изложены основные темы общей теории маркетинга (сводка сегментация рынка, основные стратегии маркетинга, сбытовая функция маркетинга). Учебное пособие полностью соответствует авторской рабочей программе курса по Маркетингу, составлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования Российской Федерации. Предназначено для студентов экономических специальностей техникумов, а также широкого круга читателей, интересующихся вопросами маркетинга.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161309">https://e.lanbook.com/book/161309</a> |
| 1851 | Силкин, С. А. Основы проектной деятельности: методические указания к выполнению самостоятельной работы [Электронный ресурс] , 2020. - 16 с.  | Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы проектной деятельности» содержат пример заполнения рабочей тетради для практических работ по проектной деятельности, а также советы и рекомендации по подготовке проекта к защите. Предназначены для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 04.03.01 «Химия», направленность «Химия» и 03.03.02 «Физика» направленность «Физика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160110">https://e.lanbook.com/book/160110</a> |
| 1852 | Сильвашко, С. А. Информационные технологии в электронике, радиотехнике и системах связи [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2019. - 265 с. | В учебно-методическом пособии изложены основные сведения о программном обеспечении информационных технологий, используемых при решении прикладных задач в области электроники, а также методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Информационные технологии в электронике, радиотехнике и системах связи». Учебно-методическое пособие предназначено для организации самостоятельной работы обучающихся по программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника | <a href="https://e.lanbook.com/book/159887">https://e.lanbook.com/book/159887</a> |
| 1853 | Сильвашко, С. А. Основы программирования микроконтроллеров на С++ [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2019. - 126 с.                                   | В учебном пособии изложены основные сведения о языке программирования С++ и основы его использования при подготовке программ для микроконтроллеров. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160013">https://e.lanbook.com/book/160013</a> |
| 1854 | Симбирцева, Н. А. Специфика культурологической интерпретации [Электронный ресурс] , 2017. - 273 с.   | Монография посвящена рассмотрению понятия «текст культуры» и выявлению специфики культурологической интерпретации. Автор ставит своей целью проанализировать содержательные и функциональные особенности бытования текста культуры, культурных текстов (практик) и отдельных артефактов в условиях постиндустриальной культуры и видеократии рубежа XX-XXI вв. В качестве идеальных типов «читателя» выступают фланер, читатель-интерпретатор, критик, благодаря   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158970">https://e.lanbook.com/book/158970</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | <p>которым «запускаются» механизмы прочтения текстов любой сложности и модификации. В монографии предложены подходы к определению текста культуры; рассматриваются ценностно-смысловые доминанты (коды культуры) в историко-культурном контексте; выявляется значимость визуального как особого способа «схватывания» информации в исторической ретроспективе («скульптурность» античности, архитектура Средних веков как текст, «зримый очами», «романное мышление» Нового времени и т.д.) и в условиях современной действительности. Человек рубежа XX-XXI века вытепенно вырабатывает такие способы рефлексии действительности, которые отвечают требованиям времени и практикам проживания реальности. Монография адресована широкому кругу читателей.</p> |   |
| 1855 | Симонов, Г. А. Скотоводство [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 35 с.   | Учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы по "Скотоводству" для студентов 3 курса по направлению подготовки 36.03.02. - "Зоотехния". В учебно-методическом пособии представлены требования по выполнению курсовой работы, изложена последовательность её выполнения, представлены справочные и цифровые материалы, необходимые для проведения расчётов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159432">https://e.lanbook.com/book/159432</a> |
| 1856 | Симонов, Г. А. Скотоводство [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 34 с.   | В учебно-методическом пособии представлены требования по выполнению курсовой работы, изложена последовательность её выполнения, представлены справочные и цифровые материалы, необходимые для проведения расчётов. Предназначено для студентов 3 курса, обучающихся по направлению подготовки 36.03.02 "Зоотехния".  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159414">https://e.lanbook.com/book/159414</a> |
| 1857 | Симонов, Ю. Н. Металлургические технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 305 с.   | Рассмотрены технологические процессы производства железа, чугуна, сталей. Описаны основные технологические приемы получения сталей высокого и особо высокого качества. Кратко изложены основы литейного производства и принципы обработки металлов давлением. Предназначено для студентов, обучающихся в бакалавриате по направлению 150100.62 «Металлургия», а также по смежным направлениям подготовки бакалавров.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160657">https://e.lanbook.com/book/160657</a> |
| 1858 | Симонов, Ю. Н. Основы производства и обработки металлов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 112 с.                                | Приведена рабочая программа, основные положения и методические указания по изучению дисциплины, варианты контрольных заданий для студентов заочной формы обучения, а также методические указания к самостоятельной работе студентов очного обучения по направлению подготовки бакалавров 150100 «Металлургия», профиль «Металловедение и термическая обработка металлов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160658">https://e.lanbook.com/book/160658</a> |
| 1859 | Симонов, Ю. Н. Основы физики и механики разрушения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 203 с.   | Описаны современные представления об основных механизмах упрочнения металлических сплавов. Приведены базовые положения механики и физики разрушения. Особое внимание уделено влиянию структурного состояния на изменение уровня характеристик трещиностойкости и микромеханизмы разрушения сталей и высокопрочных чугунов. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки магистров 150100 «Материаловедение и технологии материалов» и 150400 «Металлургия». Может быть полезно для инженеров-конструкторов, технологов-металловедов и машиностроителей, научных работников и аспирантов, работающих в области проблем прочности и разрушения стальных и чугунных изделий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160916">https://e.lanbook.com/book/160916</a> |
| 1860 | Симонова, А. А. Готовность управляющей системы к осуществлению инновационных процессов в образовательном учреждении [Электронный ресурс] , 2009. - 144 с. | Монография посвящена теоретическому анализу и основанной на нем эксперментальной оценке способности управляющей системы образовательного учреждения к осуществлению инновационных процессов в нем. Используемые в работе методы экспертной оценки качества управления образовательными учреждениями обеспечивают достаточную достоверность результатов сравнительного исследования и могут служить основой рекомендаций в ряде направлений деятельности руководителей и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159051">https://e.lanbook.com/book/159051</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | педагогических коллективов таких учреждений. Книга предназначена для руководителей учреждений общего образования, педагогов, а также преподавателей, аспирантов и студентов соответствующих специальностей учреждений высшего профессионального педагогического образования.   |   |
| 1861 | Симонова, А. А. Самоменеджмент педагога: сущность, содержание, технологии [Электронный ресурс] , 2008. - 136 с.   | В монографии представлены теоретические основы и практические рекомендации для системы дополнительного профессионального образования и повышения квалификации педагогов и руководителей образовательных учреждений, позволяющие овладеть навыками самоменеджмента. Самоменеджмент — система способов деятельности, позволяющая максимально использовать собственные возможности, сознательно и рационально управлять своей жизнью, активно и эффективно влиять на внешние обстоятельства на работе и в личной жизни в своих целях. Подход к самоменеджменту как технологии позволяет применить методы общего менеджмента к профессиональной деятельности и личной жизнедеятельности каждого человека. Адресована преподавателям, аспирантам, докторантам и всем тем, кто интересуется проблемами самоменеджмента в профессиональной деятельности | <a href="https://e.lanbook.com/book/159052">https://e.lanbook.com/book/159052</a> |
| 1862 | Симутова, О. П. Deutsch für Fachleute im Maschinenbaubereich [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.04 автоматизация технологических процессов и производств, 09.03.01 информатика и вычислительная техника, 15.03.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 мехатроника и робототехника, 15.05.01 проектирование технологических машин и комплексов, 15.03.01 машиностроение, 27.03.04 управление в технических системах, 27.03.03 системный анализ и управление, 2018. - 100 с. | Учебное пособие включает в себя аутентичные тексты, а также комплекс упражнений и предназначено как для аудиторных практических занятий, так и для самостоятельной работы по немецкому языку с обучающимися Аэрокосмического института по направлениям подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов, 15.03.01 Машиностроение, 27.03.04 Управление в технических системах, 27.03.03 Системный анализ и управление   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159849">https://e.lanbook.com/book/159849</a> |
| 1863 | Синани, И. Л. Коррозия и защита от коррозии [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2014. - 132 с.  | Описаны физико-химические основы коррозионных процессов, рассмотрены процессы коррозии в природных условиях и коррозионная стойкость таких конструкционных материалов, как железо, алюминий, медь, титан и сплавы на их основе. Изложены методы защиты металлических конструкций от коррозии. Предназначено для студентов горно-нефтяного факультета очной и заочной форм обучения   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160659">https://e.lanbook.com/book/160659</a> |
| 1864 | Синани, И. Л. Методы нанесения покрытий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 110 с.  | Рассмотрены вопросы нанесения металлических и неметаллических покрытий, а также некоторые вопросы механизма формирования покрытий и технологические особенности различных методов нанесения, в том числе и методов газофазного осаждения. Включены данные о строении поверхности и методы ее подготовки к нанесению покрытий. Предназначено для студентов и преподавателей машиностроительных, технических и других специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160660">https://e.lanbook.com/book/160660</a> |
| 1865 | Синицына, Людмила Витальевна. Народные промыслы [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Синицына Л. В., 2021. - 88 с   | Издание содержит материалы по вопросам теории и истории народных художественных промыслов. Автор достаточно подробно освещает стилистические и технологические особенности наиболее известных промыслов Подмосковья. Анализируется современное состояние промыслов в условиях рыночной экономики, приведены сведения о ведущих мастерах промыслов. Собранный в курсе материал поможет формированию профессиональных навыков будущим художникам народных художественных промыслов. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Предназначен для студентов художественных колледжей, педагогов дополнительного образования,   | <a href="https://urait.ru/bcode/468043">https://urait.ru/bcode/468043</a>         |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | учителей начальной школы, а также всех, кто интересуется народным искусством.  |   |
| 1866 | Сиротина, Н. А. Экономика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 92 с.  | В учебном пособии представлен теоретический материал по дисциплине «Экономика». Рассмотрены основы микро-, макроэкономики и экономики промышленного предприятия. Даны традиционные и современные методы экономической оценки эффективности. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника», для изучения экономических основ экономических знаний. Может быть использовано студентами технических и экономических специальностей для изучения основ экономической теории.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161133">https://e.lanbook.com/book/161133</a>   |
| 1867 | Ситников, А.В. Основы электротехники [Текст] : Учебник / А.В. Ситников, 2021. - 286 с. с. (Введено оглавление)                 | В книге излагаются основные положения теории электротехники, описываются основные понятия теории электричества и характеристики базовых элементов электрических цепей, приводятся методы расчета электрических цепей при работе на постоянном токе, при гармоническом, несинусоидальном, ступенчатом входных воздействиях, рассматриваются резонансные явления в электрических цепях и вопросы анализа трехфазных, нелинейных и магнитных цепей, приводятся основы теории четырехполюсников, длинных линий, описывается принцип действия трансформатора и основных электроизмерительных приборов, даны их характеристики. Учебное пособие рассчитано на учащихся средне-технических учебных заведений по специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы», а так же для студентов начальных курсов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям, связанным с эксплуатацией и конструированием электротехнических устройств и радиоэлектронной аппаратуры.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239250&amp;id=372853">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239250&amp;id=372853</a> |
| 1868 | Ситникова, Т. А. Оборудование швейного производства: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 52 с.                            | Практикум включает комплекс практических работ по оборудованию швейного производства. Для выполнения каждой работы приведены необходимые теоретические сведения по соответствующему оборудованию швейного производства. Рекомендован для студентов направлений подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160104">https://e.lanbook.com/book/160104</a>   |
| 1869 | Скакун, В.А. Основы педагогического мастерства [Текст] : Учебное пособие / В.А. Скакун, 2021. - 208 с. с. (Введено оглавление) | В учебном пособии рассмотрены способы, методы и методические приемы, применение которых обеспечивает высокую эффективность обучения учащихся, студентов профессиональных учебных заведений на всех этапах и во всех звеньях учебного процесса — все, что составляет основу слагаемых педагогического мастерства специалистов профессионального (производственного) обучения и преподавателей. Особо выделены методические приемы и способы, направленные на активизацию учебной деятельности обучающихся, развитие их мышления, самостоятельности, эффективное использование получаемых знаний для формирования профессиональных умений и навыков. Отражены вопросы тактики и стратегии оценки учебных успехов учащихся. Рассмотрены организация, пути и способы становления и повышения педагогической квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения. Предназначено для студентов профессионально-педагогических колледжей и техникумов, готовящих мастеров профессионального (производственного) обучения, а также для преподавателей специальных и общетехнических предметов и мастеров производственного обучения профессиональных учебных заведений — практиков, не имеющих специального педагогического образования. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1228343&amp;id=373510">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1228343&amp;id=373510</a> |
| 1870 | Скамьянова, Т. Ю. Технология художественного литья [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 43 с.                       | Представлены технологические процессы изготовления ювелирных, кабинетных, статуарных отливок, в том числе современный способ литья колоколов. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160663">https://e.lanbook.com/book/160663</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | специальностям 150204 «Машины и технология литейного производства» и 261001 «Технология художественной обработки материалов», а также для всех, кто интересуется художественным литьем.  |   |
| 1871 | Скамьянова, Т. Ю. Физико-химические основы литейных процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 97 с.  | Описаны процессы взаимодействия литейной формы и жидкого металла, образования пригара, использование антипригарных средств, а также дана краткая история дисциплины. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по специальности 150204 «Машины и технология литейного производства» и всех, кто интересуется литейными технологиями.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160917">https://e.lanbook.com/book/160917</a>   |
| 1872 | Скамьянова, Т. Ю. Формовочные материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 85 с.  | Описаны свойства исходных формовочных материалов, составы и технологические характеристики смесей, способы их регенерации. Приведены сведения об их классификации. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 150700.62 «Машиностроение» и всех, кто интересуется литейными технологиями.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160664">https://e.lanbook.com/book/160664</a>   |
| 1873 | Скворцова, М. А. Организация самостоятельной работы бакалавров по дисциплине «Методика преподавания изобразительного искусства и технологий в начальной школе» [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 81 с. | В пособии представлены методические рекомендации для работы студентов в разных формах организации образовательной деятельности и контроля: практические занятия, лабораторные занятия, самостоятельные работы, тестирования, контрольные, экспресс-контроль. Содержатся рекомендации по оформлению творческих работ и пошаговые алгоритмы самостоятельной творческой деятельности. Предназначено для самостоятельной и аудиторной работы студентов вузов направлений подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», направленность «Начальное образование», 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность «Начальное образование», «Организатор детского движения».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160094">https://e.lanbook.com/book/160094</a>   |
| 1874 | Скельян, С.А. Ремонт автомобилей. Курсовое проектирование [Текст] : Учебное пособие / С.А. Скельян, 2016. - 235 с. с. (Введено оглавление)   | Рассмотрена организация работы над курсовым проектом по дисциплине «Ремонт автомобилей», даны пояснения к написанию и правила оформления пояснительной записки, графической части проекта и комплекта технологической документации. Представлены порядок разработки технологических процессов восстановления автомобильных деталей и проектирования производственных участков авторемонтных организаций. Приложения содержат справочный и нормативный материал, технические характеристики оборудования и технологической оснастки, а также образцы оформления элементов курсового проекта. Для учащихся средних специальных учебных заведений по специальности 2-37 01 06 «Техническая эксплуатация автомобилей».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=519389&amp;id=372503">http://znanium.com/catalog/document/?pid=519389&amp;id=372503</a>   |
| 1875 | Скопинцева, Т. Ю. Народная традиция как элемент культуры [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 201 с.   | В монографии исследуется народная традиция как особый, сущностный элемент современной культуры. На основе использования практического фольклорно-этнографического материала, записанного в русских селах Оренбуржья, выявляется её роль и место в современной культуре России, исследуются её изменения в истории. Особое внимание уделяется анализу её структуры, функции ядерных и периферийных элементов, рассматривается система взаимодействия народной, этнической и национальной традиций, анализируется соотношение народной традиции, её архаического варианта и современных форм, проявляющихся в культуре. Для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов, направления подготовки 51.03.01, 51.04.01 Культурология; 46.03.01, 51.04.01 История, а также культурологов-практиков работающих с различными формами народной традиционной культуры и занимающихся планированием и прогнозированием своей работы в этой области. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159829">https://e.lanbook.com/book/159829</a>   |
| 1876 | Слезко, В.В. Государственные кадастры и кадастровая оценка земель [Текст] : Учебное пособие / В.В. Слезко, 2021. - 297 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии рассмотрен круг вопросов, которые отражают эволюцию развития отношений, связанных с ведением государственного кадастра недвижимости.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1038977&amp;id=373501">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1038977&amp;id=373501</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | Отражены цели, задачи создания и содержания государственного кадастра недвижимости. Раскрываются сущность и содержание кадастровой оценки земельных участков. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Для обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального образования и (или) по программам профессионального обучения по специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» и в образовательных организациях дополнительного профессионального образования, а также для обучающихся по экономическим направлениям и специальностям.  |   |
| 1877 | Слепов, В. А. Финансы организации (предприятий) [Текст] : Учебник / В. А. Слепов, 2016. - 352 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник состоит из двух частей. В первой части последовательно рассмотрены основы финансов организаций (предприятий) и особенности финансов организаций различных правовых форм. Раскрыты процессы формирования и использования финансовых ресурсов, системы планирования и организации финансовой деятельности, методы предупреждения банкротства организаций. Во второй части учебника показаны особенности финансов акционерных обществ, унитарных предприятий и некоммерческих организаций. Учебник завершается практикумом, включающим определения основных понятий, вопросы для семинарских занятий, тесты, задачи и кейсы. Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено рекомендуемой литературой, темами курсовых работ и экзаменационными вопросами. Для студентов и преподавателей экономических вузов, аспирантов, научных сотрудников, практических работников в области финансовой деятельности организаций (предприятий). | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=558411&amp;id=372765">http://znanium.com/catalog/document/?pid=558411&amp;id=372765</a>   |
| 1878 | Слюсарь, Н. Н. Управление рисками, системный анализ и моделирование [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2012. - 262 с.  | Приводятся основные понятия теории рисков, классификация рисков, теоретические и методологические основы системного анализа, моделирования и управления рисками систем и процессов. Выполнен анализ структуры оценки риска и его составляющих. Рассмотрены программные продукты, обеспечивающие проведение анализа, оценки и управления рисками. Предназначено для студентов высших учебных заведений, а также научных работников и специалистов в области охраны окружающей среды, контроля и прогноза загрязнений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161146">https://e.lanbook.com/book/161146</a>   |
| 1879 | Смирнов, А.Ю. Электропривод с бесконтактными синхронными двигателями [Текст] : Учебное пособие / А.Ю. Смирнов, 2021. - 200 с. с. (Введено оглавление)             | Рассмотрены бесконтактные синхронные машины, приведены классификация, описание конструкций, построение аналитических и численных моделей для исследовательских расчетов и проектирования индукторных двигателей с электромагнитным возбуждением и с возбуждением от постоянных магнитов. Приведены примеры проектировочных и исследовательских расчетов работы синхронного привода систем автоматики посредством вычислительного эксперимента.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1192105&amp;id=373506">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1192105&amp;id=373506</a> |
| 1880 | Смирнов, Э.А. Управление качеством рекламы [Текст] : Учебное пособие / Э.А. Смирнов, 2019. - 170 с. с. (Введено оглавление)                                       | В учебном пособии рассмотрены темы, составляющие профессиональный курс управления качеством. Соответствует необходимым компетенциям для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Менеджмент» и «Реклама». Основу книги составляет материал лекций и семинаров, проведенных автором в Мое ГУ и ГУУ.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=505654&amp;id=372763">http://znanium.com/catalog/document/?pid=505654&amp;id=372763</a>   |
| 1881 | Смирнова, Е. В. Модель организации управления современным предприятием: компетентностный подход к изучению [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 152 с. | В издании приведены актуальные авторские разработки в сфере организации управления предприятием в условиях менеджмента знаний, а также современные тенденции развития предприятий. Учебное пособие содержит практические задания, раскрывающие особенности использования интеллектуальных ресурсов организации. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки: 29.03.04 «Технология художественной обработки материалов», 54.03.01 «Дизайн», 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160116">https://e.lanbook.com/book/160116</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | питания», 27.04.04 «Управление в технических системах» очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплины «Менеджмент», «Социология труда и управление персоналом», «Стратегия управления коммерческим предприятием». Пособие может быть полезно для преподавателей вузов, руководителей и специалистов сферы управления предприятием.  |   |
| 1882 | Смирнова, Е. В. Основы экономического прогнозирования [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2019. - 145 с. | В учебном пособии раскрываются теоретические и практические положения основ экономического прогнозирования на предприятии. Каждый раздел учебного пособия сопровождается вопросами для самопроверки, приводятся тестовые задания и соответствующие им эталоны ответов (задания репродуктивного уровня), а также задачи и творческие задания для самостоятельного решения в целях закрепления теоретического материала (задания реконструктивного и творческого уровня). Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160035">https://e.lanbook.com/book/160035</a>   |
| 1883 | Смирнова, Е. С. Методика обучения математике. Система оценки качества математического образования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 54 с.  | В учебно-методическом пособии описывается механизм осуществления контрольно-диагностической связи между учителем математики и учеником с учетом требования федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования. Наиболее подробным образом изложены современные оценочные процедуры. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 44.03.01, 44.03.05 «Педагогическое образование», направленностей «Математика», «Математика, физика» с целью проведения практических занятий по дисциплинам «Педагогические технологии» (модуль «Педагогические технологии»), «Методика обучения математике», дисциплинам по выбору «Основные подходы к преподаванию математики в условиях введения федерального государственного образовательного стандарта общего образования», «Система оценки качества математического образования». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160095">https://e.lanbook.com/book/160095</a>   |
| 1884 | Смирнова, И. В. First steps in biotechnology. Первые шаги в биотехнологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 106 с.   | Представлен сборник текстов, статей со ссылками на аудио- и видеоматериалы из оригинальных английских и американских источников по актуальным проблемам биотехнологической науки. Тексты разбиты на восемь тематических разделов и сопровождаются специальными упражнениями на понимание содержания и работу с новой лексикой. Даны также оригинальные приемы и стратегии, использование которых позволит педагогу развивать у учащихся интеллектуальные умения, необходимые не только в учебе, но и в повседневной жизни (умение принимать обдуманные решения, работать с информацией, анализировать, сравнивать, решать задачи в определенной области, достигать результат и др.). Предназначено для аудиторной и внеаудиторной работы студентов I и II курсов технических вузов направления 19.03.01 «Биотехнология».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161213">https://e.lanbook.com/book/161213</a>   |
| 1885 | Смирнова, О. Б. Задания по теории вероятностей и математической статистике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 84 с.   | Пособие содержит задания для внеаудиторной академической работы обучающихся. Материал соответствует требованиям ФГОС ВО по математическим дисциплинам для бакалавров нематематических направлений подготовки. Оно может быть использовано в учебном процессе преподавателями математических дисциплин в высших учебных заведениях.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159612">https://e.lanbook.com/book/159612</a>   |
| 1886 | Смоленский, М.Б. Теория государства и права [Текст] : Учебник / М.Б. Смоленский, 2018. - 272 с. (Введено оглавление)   | В настоящем учебнике дисциплина «Теория государства и права» изложена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 030900 «Юриспруденция». В тексте использованы последние достижения правовой науки в области учения о государстве, теории права, философии права, теории гражданского общества и др. Учебник предназначен для студентов и   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=920545&amp;id=372575">http://znanium.com/catalog/document?pid=920545&amp;id=372575</a> |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | аспирантов высших учебных заведений, а также средних специальных учебных заведений, в которых преподается предмет «Теория государства и права».  |   |
| 1887 | Смоляков, А. М. Оперативно-производственное планирование [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2011. - 81 с.  | Рассматриваются вопросы, связанные с теоретическими и методологическими аспектами оперативно-производственного планирования на предприятии. Подробно изложены теоретические основы оперативно-производственного планирования, вопросы объемного и календарного планирования производства на современном машиностроительном предприятии. Предназначено для студентов заочного отделения, направления 080100 «Бакалавр экономики».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161134">https://e.lanbook.com/book/161134</a>   |
| 1888 | Смотрина, О. С. Оценка стоимости предприятия (бизнеса) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по_x000d_ направлению подготовки 38.03.02 менеджмент, 2018. - 106 с. | Учебно-методическое пособие посвящено теории и практике оценочной деятельности в отношении предприятия (бизнеса). В издании приводятся практические задания по каждому разделу самостоятельной работы по дисциплине «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)». Учебно-методическое пособие имеет практико-ориентированную направленность и адресовано для обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159707">https://e.lanbook.com/book/159707</a>   |
| 1889 | Смотрина, О. С. Теория организации [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь для обучающихся по_x000d_ образовательной программе высшего образования по направлению_x000d_ подготовки 38.03.02 менеджмент, 2018. - 123 с.                          | Рабочая тетрадь предназначена для выполнения практических заданий на семинарах и самостоятельно вне аудитории и тесты для входного и рубежного контроля, термины для словарного диктанта, задачи, ситуации для анализа, практические задания, которые выстроены в соответствии с тематическим планом дисциплины. Рабочая тетрадь по дисциплине «Теория организации» имеет практико-ориентированную направленность и адресовано для обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160047">https://e.lanbook.com/book/160047</a>   |
| 1890 | Смулов, А.М. Управление проблемной банковской задолженностью [Текст] : Учебник / А.М. Смулов, 2018. - 352 с. с. (Введено оглавление)  | Рассматриваются вопросы экономического управления проблемной банковской задолженностью, раскрывающие методы, формы и инструменты важного и специфического вида банковской деятельности. Наиболее полно изложен материал, раскрывающий организационно-экономическую сторону управления проблемной и просроченной ссудной задолженностью кредитной организации. Значительная часть учебника посвящена методологии и методикам работы банка с проблемной задолженностью с привлечением современного экономико-математического аппарата. Часть учебника раскрывает сведения о синтезе типовых подходов к управлению проблемными кредитами. Рассчитан на студентов, аспирантов и молодых ученых в рамках дисциплины «Технологии управления проблемной задолженностью» ФГОС ВПО 3-го поколения, а также может быть полезен при изучении дисциплин «Банковское дело», «Основы деятельности коммерческого банка» и других профильных дисциплин банковского дела. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920550&amp;id=372578">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920550&amp;id=372578</a> |
| 1891 | Смышляева, Т. В. Математика. Дифференциальные уравнения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 115 с.  | Представлены основные теоретические сведения и подробно разработаны типовые задания по одному из важнейших разделов математики «Дифференциальные уравнения». Содержание пособия соответствует основным разделам дисциплины «Математика» в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Материал изложен в доступной для самостоятельного изучения студентами форме. Учебное пособие будет полезным при выполнении домашних контрольных и расчетно-графических работ, подготовке к тестированию, зачетам и экзаменам. Предназначено для студентов высших учебных заведений очной и заочной форм обучения, а также преподавателей, ведущих практические занятия.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160856">https://e.lanbook.com/book/160856</a>   |
| 1892 | Смышляева, Т. В. Математика. Линейная алгебра, векторная алгебра, аналитическая геометрия [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 163 с.  | Представлены разделы по линейной алгебре, векторной алгебре и аналитической геометрии в соответствии с новыми образовательными стандартами (ФГОС). В каждой главе даны задачи различной степени сложности. Объяснения решений приведены в доступной для студентов форме. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160857">https://e.lanbook.com/book/160857</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | заведений (в первую очередь для будущих инженеров и экономистов), а также преподавателей, ведущих практические занятия. Будет полезным при выполнении домашних контрольных и расчетно-графических работ студентам вечерней и заочной форм обучения.   |   |
| 1893 | Смышляева, Т. В. Математика: введение в анализ, дифференциальное исчисление функции одной переменной [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 251 с.   | Содержание пособия охватывает программу соответствующей части дисциплины «Математика» действующих ФГОС 3-го поколения для большинства специальностей технических вузов. Материал изложен в доступной для самостоятельного изучения студентами форме. Предназначено для преподавателей, студентов и лиц, занимающихся самообразованием по курсу высшей математики, а также будет полезно для преподавателей математики среднеспециальных учебных заведений машиностроительного, радиотехнического и экономического профилей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160858">https://e.lanbook.com/book/160858</a> |
| 1894 | Снигирева, О. М. Теория перевода (немецкий язык) [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 107 с.  | Учебное издание является дополнительным материалом к курсу по теории перевода и предназначено для самостоятельной подготовки к семинарским занятиям студентов, обучающихся по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, квалификация Бакалавр.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159906">https://e.lanbook.com/book/159906</a> |
| 1895 | Соболева, О. Н. Кадастровая оценка недвижимости [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 76 с.   | Содержит основные положения по оценке недвижимого имущества, ее подходах и методах. Рассмотрены процедурные вопросы определения кадастровой стоимости. Приведена принятая в нашей стране методика выполнения государственной кадастровой оценки земельных участков и объектов капитального строительства. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» для освоения дисциплин «Кадастровая оценка недвижимости», «Экономика недвижимости», «Кадастр недвижимости и мониторинг земель», «Основы кадастра недвижимости». Одобрено к изданию кафедрой «Изыскания, проектирование и строительство железных дорог».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159400">https://e.lanbook.com/book/159400</a> |
| 1896 | Советская номенклатура и постсоветская неономенклатура: кадровые практики (российско-украинские исследования) [Электронный ресурс] : сборник статей, 2016. - 181 с.   | В сборнике, подготовленном на основе материалов российско-украинской интернет-конференции, представлены статьи, посвященные различным аспектам развития советской номенклатуры в послевоенный период. Статьи в основном посвящены кадровым проблемам формирования и функционирования номенклатуры. Издание предназначено для специалистов, занимающихся проблемой развития властных групп в обществе, элитологов, преподавателей и студентов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160998">https://e.lanbook.com/book/160998</a> |
| 1897 | Современные технологии торгового дела и товароведения в освоении бизнес-пространства: материалы национальной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых учёных (г. Владивосток, 14 ноября 2019 г.) [Электронный ресурс] , 2019. - 148 с. | В сборнике представлены доклады по основным направлениям работы национальной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Современные технологии торгового дела и товароведения в освоении бизнес пространства», состоявшейся во Владивостокском государственном университете экономики и сервиса на кафедре международного маркетинга и торговли (г. Владивосток, 14 ноября 2019 г.): логистика, маркетинг, товароведение. Для аспирантов, ученых, занимающихся вопросами товароведения и торгового дела в Азиатско-Тихоокеанском регионе, представителей власти и бизнеса.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161461">https://e.lanbook.com/book/161461</a> |
| 1898 | Современный муниципалитет – фабрика услуг или платформа для гражданского общества? [Электронный ресурс] : сборник статей, 2013. - 99 с.   | Сборник статей подготовлен по результатам российско-германской конференции «Современный муниципалитет – фабрика услуг или платформа для гражданского общества?», которая состоялась 7 декабря 2012 года в г. Перми. Организаторами конференции выступили Пермский институт муниципального управления (ВШПП), Законодательное собрание Пермского края, муниципальное образование города Перми в лице Пермской городской думы и администрации города Перми, Пермский национальный исследовательский политехнический университет (ПНИПУ), Прикамский социальный институт. В сборнике представлены статьи, освещающие актуальные и дискуссионные вопросы развития местного самоуправления в России и Германии, опыт | <a href="https://e.lanbook.com/book/161109">https://e.lanbook.com/book/161109</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | Германии в реализации муниципальных услуг и др. Сборник может представлять значительный интерес для специалистов в области местного самоуправления, депутатов представительных органов местного самоуправления, ученых, преподавателей, аспирантов и студентов профильных учебных и научных заведений, факультетов и кафедр, всех лиц, интересующихся данной проблематикой.   |   |
| 1899 | Соколов, М. А. Законы движения в неинерциальных системах отсчета [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 120 с.   | Изложены закономерности движения относительно неинерциальных систем отсчета. Разобраны различные толкования сил инерции. Рассмотрены различные случаи движения относительно Земли как неинерциальной системы отсчета: падение тел с учетом вращения Земли, влияние на движение тел относительно Земли центробежной силы и силы Кориолиса, рассмотрена теория маятника Фуко. Достаточно подробно дана теория приливов как результат нескомпенсированных сил инерции. Рассмотрена связь сил инерции и общей теории относительности. Предложено значительное количество примеров и задач по применению сил инерции. Предназначено для студентов вузов и преподавателей общей физики.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160918">https://e.lanbook.com/book/160918</a> |
| 1900 | Общая физика [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Электричество и магнетизм : лабораторный практикум, 2011. - 45 с.  | Практикум включает в себя пять лабораторных работ. В каждой работе представлены краткие теоретические сведения, порядок выполнения заданий, контрольные вопросы и задачи для самоконтроля и список литературы. Предназначено для студентов дневной, заочной и дистанционной форм обучения, изучающих физику в технических вузах, а также может быть использовано на занятиях в системе непрерывной подготовки «Школа-вуз».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160893">https://e.lanbook.com/book/160893</a> |
| 1901 | Соколов, А. Г. Альбомы месторождений нефти и газа Оренбургской области [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, 2017. - 823 с. | Учебное пособие содержит информацию по месторождениям нефти, газа и конденсата Оренбургской области, открытых с начала геолого-поисковых работ до 1980 г. в платформенной Западной части Оренбуржья. Учебное пособие может быть использовано как справочный материал при чтении курса лекций по дисциплинам «Полевая геофизика», «Основы разработки месторождений нефти и газа», «Подсчет запасов и оценка ресурсов нефти и газа», «Нефтегазопромысловая геология». Фактический материал, представленный в пособии, необходим при дипломном проектировании, так как информация по месторождению, ближайшему к проектной структуре, является базовой по всем основным параметрам проектного разреза. Пособие разработано для подготовки студентов по специальности 21.05.02 Прикладная геология очного и заочного курсов обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159673">https://e.lanbook.com/book/159673</a> |
| 1902 | Соколов, В. А. Обыкновенные дифференциальные уравнения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 194 с.   | Изложены основы теории обыкновенных дифференциальных уравнений. Приведены теоремы существования и единственности решения задачи Коши как для одного уравнения, так и для системы уравнений. Детально рассмотрены методы интегрирования различных типов уравнений, проиллюстрированные примерами и задачами. Также изложены основы теории устойчивости линейных дифференциальных систем. Отдельная глава посвящена линейным уравнениям в частных производных первого порядка. В приложения включены дополнительные сведения из матричного исчисления. Содержание пособия соответствует учебной программе курса обыкновенных дифференциальных уравнений университетов. Предназначено для студентов факультета прикладной математики и механики ПНИПУ. Также может быть полезно преподавателям, аспирантам и инженерам.              | <a href="https://e.lanbook.com/book/160859">https://e.lanbook.com/book/160859</a> |
| 1903 | Соколова, Н. В. How to Write a Research Paper = Как написать научную статью на английском языке [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 39 с.   | Представлены тексты для чтения и перевода, а также задания и фразы, которые помогут написать собственную научную статью. Предлагаются вопросы для самопроверки. Предназначено для магистрантов по следующим направлениям: 15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», 220400.68 «Управление в технических системах», а также для аспирантов по направлению 27.06.01   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161211">https://e.lanbook.com/book/161211</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | «Управление в технических системах».  |   |
| 1904 | Соколова, О. Я. Биохимические основы биологических процессов. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 020400.62 биология, профиль подготовки "биохимия", 2014. - 96 с. | Данный лабораторный практикум содержит цикл лабораторных занятий и блок компетентностно - ориентированных тестовых заданий по дисциплине «Биохимические основы биологических процессов», охватывающий основные разделы курса в соответствии с требованиями рабочей программы. Лабораторный практикум предназначен для студентов обучающихся по направлению подготовки 020400.62 Биология, профиль подготовки «Биохимия» а также лабораторный практикум является вспомогательным материалом для учебно-исследовательской работы студентов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160045">https://e.lanbook.com/book/160045</a> |
| 1905 | Соколова, О. Я. Биохимия сельскохозяйственных животных. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 020400.68 биология, 2014. - 109 с.                                     | Данный лабораторный практикум содержит цикл лабораторных занятий и блок компетентностно - ориентированных тестовых заданий по дисциплине «Биохимия сельскохозяйственных животных», охватывающий основные разделы курса в соответствии с требованиями рабочей программы. Лабораторный практикум предназначен для студентов обучающихся по направлению подготовки 020400.68 «Биология», магистерской программы «Биохимия и молекулярная биология», а также лабораторный практикум является вспомогательным материалом для учебно-исследовательской работы студентов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159657">https://e.lanbook.com/book/159657</a> |
| 1906 | Соколова, С. В. Строительные материалы (местные) [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2020. - 90 с.  | В данном пособии рассматриваются вопросы рационального способа применения местных сырьевых материалов, в частности отходов промышленных производств для получения строительных материалов и изделий. Описывается структура, состав и свойства изучаемых материалов, физико-химические процессы, происходящие в них при работе в различных средах, взаимодействии друг с другом и при создании композиционных материалов на их основе. Предназначено для обучающихся строительных специальностей высших учебных заведений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161307">https://e.lanbook.com/book/161307</a> |
| 1907 | Соколовский, М. И. Технические и экологические аспекты ликвидации твердотопливных межконтинентальных баллистических ракет [Электронный ресурс] : монография, 2008. - 635 с.   | Обобщены результаты научных исследований, выполненных в Пермском государственном техническом университете в период с 1989 по 2008 г. по проблеме конверсии производств военной техники и вооружений и утилизации элементов ракетно-космической техники совместно с ФГУП «Научно-исследовательский институт полимерных материалов», НПО «Искра», ФГУП «Пермский завод "Машиностроитель"». На основе проведенных исследований по этой проблеме были защищены диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук Г.М. Батраковой, М.Г. Бояршиновым, В.В. Кармановым, В.Ю. Петровым и А.Н. Поником, а также диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Г.М. Батраковой, С.И. Бурдюговым, В.В. Кармановым, С.В. Кармановой, В.Н. Кортаевым, Н.Н. Слюсарь, К.В. Стариковым. В монографии были также использованы материалы научных исследований ВА РВСН имени Петра Великого (В.И. Загарских, В.Ю. Мелешко, А.В. Тарабара). | <a href="https://e.lanbook.com/book/160668">https://e.lanbook.com/book/160668</a> |
| 1908 | Соколичик, П. Ю. Исполнительные устройства систем управления технологическими процессами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 195 с.   | Рассмотрены классификационные признаки, приведены сведения о конструкциях исполнительных устройств. Описаны устройство и назначение, принципиальные схемы автоматического управления исполнительными устройствами. Предназначено для студентов направления подготовки «Автоматизация технологических процессов и производств», специализирующихся в области автоматизации и управления технологическими процессами химической и смежными отраслями промышленности.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160669">https://e.lanbook.com/book/160669</a> |
| 1909 | Соколичик, П. Ю. Разработка концепции и требований к системам управления технологическими процессами. Примеры отдельных технических решений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 140 с.  | Рассмотрена последовательность правил, подходов и рекомендаций к постановке задачи на разработку систем управления микро-технологическими процессами, а также правила формирования концепции АСУТП. Приведены требования к выполнению некоторых работ по созданию АСУТП. Примеры, цели и задачи рассмотрены применительно к   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160670">https://e.lanbook.com/book/160670</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | выполнению раздела по автоматизации технологических процессов в выпускных квалификационных работах студентами химико-технологических специальностей. Предназначено для студентов направления подготовки «Химическая технология».  |   |
| 1910 | Солдатенко, Н. А. Снижение экологической нагрузки при обращении с отходами лечебно-профилактических учреждений [Электронный ресурс] : монография, 2009. - 192 с.        | Рассмотрены основные направления снижения экологической нагрузки при обращении с медицинскими отходами. Дана характеристика МО, прогноз изменения их морфологии и вещественного состава. Проанализированы основные технологии обращения с медицинскими отходами. Обобщены результаты исследований по разработке системы обращения с медицинскими отходами на основе современных концептуальных подходов, механизмов и инструментов управления материальными и информационными потоками, использования методов эколого-логистического аудита, логистики, информационных технологий. Представлены результаты исследований авторов по разработке экологически безопасной технологии термического обезвреживания хлорсодержащих медицинских отходов. Предназначено для студентов направления «Защита окружающей среды», магистров, аспирантов, научных сотрудников и специалистов, работающих в сфере обращения с отходами.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161026">https://e.lanbook.com/book/161026</a>   |
| 1911 | Солдатова, Л. А. Жилищное строительство: антикризисное бизнес-регулирование, финансовое обеспечение, прогноз развития [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 340 с. | В монографии изложены результаты научных исследований и авторские разработки, направленные на решение актуальных проблем жилищного строительства. Несмотря на наличие значительного числа работ по проблемам развития жилищного строительства, до сих пор недостаточно исследованы вопросы финансового обеспечения развития данной отрасли. Материал, представленный в монографии, затрагивает правовые и экономические основы бизнес-регулирования сферы жилищного строительства, особенности его финансового обеспечения, теоретический анализ зарубежного опыта антикризисного бизнес-регулирования. Предложены рекомендации прикладного характера по разработке программы бизнес-регулирования жилищного строительства. Особое внимание авторами монографии уделяется региональным аспектам развития жилищного строительства в периоды финансовой нестабильности. Монография предназначена для широкого круга специалистов, преподавателей, а также для аспирантов, магистрантов и студентов, занимающихся изучением вопросов развития жилищного строительства. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159660">https://e.lanbook.com/book/159660</a>   |
| 1912 | Соловьев, Б. А. Маркетинг [Текст] : Учебник / Б. А. Соловьев, 2018. - 383 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник по курсу «Маркетинг» для программы MBA дает возможность слушателям овладеть принципами и методами маркетингового управления компанией. В нем рассматривается эволюция развития стратегической маркетинговой деятельности, раскрывается новая парадигма маркетинга, акцентируется внимание на формировании и удержании рынка для компании, обеспечения долговременных денежных потоков и создания стоимости для акционеров. Впервые предпринимается попытка более широкого рассмотрения взаимосвязей маркетинга с другими функциональными подразделениями компании с акцентом на решение общекорпоративных задач роста и управления. Раскрываются процессы встраивания маркетинга в общую систему управления компанией. Учебник предназначен для обучающихся по программе MBA, а также для широкого круга практических работников в системе корпоративного обучения. Он может быть использован в системе высшего образования преподавателями маркетинга и студентами.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=911975&amp;id=3725">http://znanium.com/catalog/document?pid=911975&amp;id=3725</a><br>20 |
| 1913 | Соловьев, В. А. Разработка калийных месторождений [Электронный ресурс] : практикум, 2013. - 265 с.  | В разделы для самостоятельного изучения включены сведения о Верхнекамском калийном месторождении, рудниках, способах вскрытия, системах разработки и технологиях ведения подготовительных и очистных работ при выемке   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160672">https://e.lanbook.com/book/160672</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | сильвинитовых и карналлитового пластов. Для проведения практических занятий и выполнения самостоятельных расчетов представлены материалы о производстве закладочных работ и охране горных выработок в соляных породах, содержащие методики, примеры расчетов и варианты контрольных задач для расчета параметров производства закладочных работ и охраны подготовительных и очистных горных выработок. Также приведены сведения о мировых производителях калийных удобрений. Предназначено для студентов горных специальностей, изучающих дисциплину «Разработка калийных месторождений».  |   |
| 1914 | Сологуб, В. А. Техника транспорта. Устройство автомобилей [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 23.05.01 наземные транспортно-технологические средства и направлениям подготовки 23.03.01 технология транспортных процессов и 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2019. - 298 с. | В учебном пособии содержится систематическое изложение основ устройства автомобилей с изучением конструкции, назначения и принципа работы их основных деталей, узлов, механизмов, агрегатов и систем. Учебное издание используется при освоении программ учебных дисциплин «Конструкция автотранспортных средств», «Техника транспорта, обслуживание и ремонт (Часть 1 Устройство автомобиля)» и «Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» для обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства и направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов и 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | <a href="https://e.lanbook.com/book/159938">https://e.lanbook.com/book/159938</a> |
| 1915 | Солодилова, И. А. Literarische Texte: interpretieren, verstehen, uebersetzen [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2019. - 99 с.   | Учебное пособие содержит краткий теоретический курс по проблемам жанровой и стилистической дифференциации текстов, стилистических средств выразительности и изобразительности, методов и принципов интерпретации и перевода художественного текста. Вторая часть пособия предлагает задания с пошаговыми инструкциями по переводу конкретных текстов немецкой художественной прозы. В приложении даются определения тропов и стилистических фигур с примерами на немецком языке, дополнительный материал для самостоятельного изучения, примеры интерпретаций текстов художественной литературы. Пособие предназначено для студентов филологических и лингвистических направлений подготовки, изучающих немецкий язык в аспекте перевода.      | <a href="https://e.lanbook.com/book/159910">https://e.lanbook.com/book/159910</a> |
| 1916 | Солодилова, И. А. Оценка: концептуальные и языковые особенности реализации [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 482 с.   | Монография содержит результаты исследования, посвященного выявлению особенностей концептуальной представленности и языковой реализации оценки в художественном тексте (на материале немецкой художественной прозы). Проблемы оценочной и шире – лексической семантики рассматриваются с позиций лингвокогнитивного, лингво-прагматического и дискурсивного подходов. Издание адресует широкому кругу специалистов в области когнитивной лингвистики, семантики, теории художественного текста, преподавателям, аспирантам, студентам филологических факультетов вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159651">https://e.lanbook.com/book/159651</a> |
| 1917 | Солодка, Наталья Владимировна. Теория и методика развития основ финансовой грамотности подростков в образовательном процессе [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Солодка Н. В., 2021. - 104 с   | В курсе рассматриваются особенности развития основ финансовой грамотности подростков; предлагаются рекомендации для организации работы, направленной на развитие основ финансовой грамотности обучающихся в образовательном процессе. Курс содержит вопросы и задания, различающиеся по степени сложности. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для студентов, преподавателей педагогических вузов, учителей школ.   | <a href="https://urait.ru/bcode/467782">https://urait.ru/bcode/467782</a>         |
| 1918 | Типаж подвижного состава и устройство автомобилей [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Масляная система. Система охлаждения, 2018. - 64 с.  | Практикум составлен в соответствии с учебной программой курса, а также требованиями Федерального образовательного стандарта к учебной дисциплине «Типаж подвижного состава и устройство автомобилей».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161482">https://e.lanbook.com/book/161482</a> |
| 1919 | Сон, М. П. Строительная механика зданий и сооружений. Спецкурс [Электронный ресурс] :  | Изложены общие сведения об устойчивости и динамике сооружений. Приведены методы и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160674">https://e.lanbook.com/book/160674</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | учебное пособие, 2009. - 185 с.  | примеры расчетов. Предлагаются собственные методы расчета, которые без построения эпюр позволяют определять критическую силу и частотные характеристики многоэтажных многопролетных рам. Данные методы в учебной литературе излагаются впервые и представляют интерес для практических расчетов. Предназначено в качестве спецкурса для студентов строительного факультета, аспирантов и инженеров-проектировщиков.   |   |
| 1920 | Сорокин, А. М. Развитие государственных услуг по таможенной защите прав на объекты интеллектуальной собственности в Евразийском экономическом союзе: монография [Электронный ресурс], 2018. - 136 с.   | Решается актуальная задача разработки научно-методических положений, направленных на повышение результативности оказания государственных услуг в сфере таможенного контроля товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности (ОИС). Выявлены особенности оказания государственных услуг в сфере таможенного контроля товаров, содержащих ОИС, в условиях Евразийского экономического союза, учет которых необходим при разработке предложений по развитию сектора государственных услуг в сфере таможенного контроля товаров, содержащих ОИС. Разработан организационно-экономический механизм управления оказанием государственных услуг по защите прав на ОИС при трансграничном перемещении товаров с учетом интеграционных процессов. Предложены методика формирования стоимостных профилей рисков и программа внедрения новых положений в процесс предоставления государственных услуг по защите прав на объекты ОИС при трансграничном перемещении товаров. Для научных работников, аспирантов, магистрантов, а также тех, кто интересуется вопросами государственных таможенных услуг. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161457">https://e.lanbook.com/book/161457</a> |
| 1921 | Социально-экономическая история Сибири XX-XXI вв. [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 212 с.   | Методические указания предназначены для студентов историко-филологического факультета Горно-Алтайского государственного университета по специальности 030600.62 История профиль подготовки «Краеведение» очной и заочной форм обучения. Они содержат задания к семинарским занятиям. Справочные материалы по курсу прилагаются.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159343">https://e.lanbook.com/book/159343</a> |
| 1922 | Социально-экономическое развитие России и Монголии: проблемы и перспективы [Электронный ресурс] : материалы VI международной научно-практической конференции, 2019. - 380 с.   | В сборнике представлены материалы докладов по проблемам модернизации и развития социально-экономических систем микро-, мезо- и макро- уровня, формирования инновационной эколого-ориентированной экономики. Участники конференции – научные работники, профессорско-преподавательский состав ведущих вузов, представители органов власти и реального сектора экономики России и Монголии.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159081">https://e.lanbook.com/book/159081</a> |
| 1923 | Социальные проблемы России глазами молодых социологов [Электронный ресурс] : сборник научно-исследовательских статей магистров, 2012. - 105 с.   | Представлены статьи на основе научно-исследовательских работ студентов, обучающихся в магистратуре по специальности «Социология». Освещены актуальные социальные проблемы России. Предназначено для студентов и аспирантов университета, участвующих в научно-исследовательской работе социально-гуманитарной направленности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161008">https://e.lanbook.com/book/161008</a> |
| 1924 | Социология религии [Электронный ресурс] : хрестоматия, 2008. - 87 с.   | Предназначено для студентов высших учебных заведений направления 040200 «Социология».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160993">https://e.lanbook.com/book/160993</a> |
| 1925 | Спешилова, Н. В. Экономика и организация производства предприятий промышленной электроники [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.02 инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 конструирование и системы связи, 11.03.04 конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2019. - 200 с. | Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с программой дисциплины «Экономика и организация производства» и адресовано студентам очной формы обучения по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника, профилей «Электронные средства телекоммуникаций», «Проектирование и технология радиоэлектронных средств», и «Промышленная электроника». Представлен унифицированный материал, который без учета отраслевой специфики, а также рассмотрены отдельные компоненты экономики и организации производства предприятий промышленной электроники.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159892">https://e.lanbook.com/book/159892</a> |
| 1926 | Спешилова, Н. В. Экономика отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе   | Учебное пособие составлено в соответствии с программой дисциплины «Экономика отрасли» и предназначено для обучающихся по очной и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159978">https://e.lanbook.com/book/159978</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, 2019. - 124 с.   | заочной формам обучения по специальности 21.05.02 Прикладная геология, специализации «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых» и «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания». Учебное пособие призвано помочь обучающимся в процессе освоения дисциплины, и содержит рекомендации по подготовке к практическим занятиям, по организации самостоятельной работы, по работе с литературой и информационными ресурсами. Представленный в учебном пособии материал будет также интересен преподавателям и желающим самостоятельно освоить дисциплину.   |   |
| 1927 | Спешилова, Н. В. Экономическая среда предпринимательства и предпринимательские риски [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 экономика, 2019. - 125 с. | Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с программой дисциплины «Экономическая среда предпринимательства и предпринимательские риски» и адресовано магистрантам очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Экономика фирмы и отраслевых рынков». Материал также будет интересен студентам различных специальностей, магистрантам, аспирантам и лицам, самостоятельно изучающим вопросы предпринимательской деятельности, а также при подготовке выпускной квалификационной работы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160036">https://e.lanbook.com/book/160036</a>   |
| 1928 | Спиридонова, Е. В. Плоские задачи теории трещин со смешанными граничными условиями: постановки и численно-аналитические решения [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 162 с.   | Монография посвящена численно-аналитическому решению плоских задач теории трещин со смешанными граничными условиями, исследованию развития трещин смешанного типа в материалах и оценке состояния развития трещины на основе силового критерия хрупкого разрушения. Большое внимание в работе уделено алгоритму решения краевых задач теории трещин в смешанной постановке и расчета коэффициентов интенсивности напряжений 1-го и 2-города, а также программному комплексу, предназначенному для расчета раскрытий берегов трещины. Проведен анализ подобия типичных распределений раскрытий берегов трещин с учетом и без учета действия массовых сил. Настоящая работа предназначена для научно-исследовательских и проектных институтов, предприятий горнодобывающей и нефтегазодобывающей промышленности, профессорско-преподавательского состава механико-математических факультетов высших учебных заведений, научных работников, занимающихся разработкой математических моделей развития трещин смешанного типа, аспирантов и студентов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159677">https://e.lanbook.com/book/159677</a>   |
| 1929 | Спирин, В. А. Металлорежущие станки [Электронный ресурс] : курс лекций, 2013. - 241 с.  | Представлены основы конструирования и технологического обеспечения современного металлорежущего оборудования. Подробно изложены вопросы формообразования поверхностей при механической обработке, расчета кинематики и конструирования исполнительных органов станка. Предназначено для студентов специальностей 151001 «Технология машиностроения», 151002 «Металлорежущие станки и комплексы», 220501 «Управление качеством», изучающих дисциплины «Металлообрабатывающие станки и комплексы», «Оборудование машиностроительного производства», а также для студентов других специальностей, изучающих машиностроительное оборудование.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160680">https://e.lanbook.com/book/160680</a>   |
| 1930 | Сребник, Б. В. Финансовые рынки: профессиональная деятельность на рынке ценных бумаг [Текст] : Учебное пособие / Б. В. Сребник, 2018. - 366 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии излагаются особенности деятельности профессиональных участников рынка ценных бумаг: брокерско-дилерских компаний, компаний по управлению ценными бумагами, а также инфраструктурных организаций, обеспечивающих совершение сделок на фондовом рынке (клиринговых, депозитарных организаций, реестродержателей и организаторов торговли ценными бумагами). Отличительным свойством учебного пособия является содержащиеся в нем методические рекомендации, использование которых позволит студентам в процессе обучения формировать  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920503&amp;id=372554">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920503&amp;id=372554</a> |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | портфели ценных бумаг, управлять ими в Real-time в системе QUIK даст возможность обучающимся приобрести практические навыки в совершении сделок на рынке ценных бумаг. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлениям "Экономика" и может быть использовано студентами, специализирующимися в области управления хозяйственной деятельностью и широким кругом потенциальных лиц, интересующихся возможностью использования инвестирования средств в фондовые финансовые инструменты. Пособие подготовлено с использованием Справочной правовой системы КонсультантПлюс.  |   |
| 1931 | Сродных, Н. Л. Основы джазовой импровизации в структуре профессиональной подготовки педагога – музыканта [Электронный ресурс] , 2015. - 240 с.  | Монография посвящена вопросам обучения студентов музыкальных факультетов педагогических вузов основам импровизации в эстрадно-джазовом стиле. Представленная в работе авторская программа может рассматриваться, как один из подходов к творческому развитию будущего специалиста. Монография может быть использована в самостоятельной работе студентов, ее содержание может оказать существенную помощь в расширении кругозора в области джазового искусства и джазовой педагогики.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159032">https://e.lanbook.com/book/159032</a> |
| 1932 | Колбасное производство [Электронный ресурс] : Учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего_х000D_ профессионального образования по направлению подготовки 19.03.03_х000D_ Продукты питания животного происхождения. Ч. 2 : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего_х000d_ профессионального образования по направлению подготовки 19.03.03_х000d_ продукты питания животного происхождения, 2014. - 168 с. | В учебном пособии описаны технологические процессы переработки скота, птицы и кроликов. Особое внимание уделено производству колбасных изделий и полуфабрикатов. В пособии подробно описаны технологические инструкции по переработке мяса и мясных продуктов. Учебное пособие предназначено для студентов вузов и технологов по переработке мяса и мясных изделий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159654">https://e.lanbook.com/book/159654</a> |
| 1933 | Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Концептуальные основы компьютерной дидактики, 2013. - 139 с.  | Данное издание открывает серию учебных пособий, посвященных различным аспектам построения методики обучения на основе информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Выделяются общие, предметно независимые закономерности и рекомендации. Пособия подготовлены кафедрой новых информационных технологий в образовании Уральского государственного педагогического университета и предназначены для преподавателей, использующих в своей учебной работе средства ИКТ, магистрантов и студентов педагогических профилей подготовки. В первом пособии данной серии, названной «Концептуальные основы компьютерной дидактики», рассматриваются основы когнитивной психологии и процессы, связанные с получением и усвоением информации человеком; дается общий информационный анализ процесса обучения, проводимого в рамках классической классно-урочной схемы, и выявляются границы ее применимости; выделяются и обосновываются принципы и условия построения информационно-коммуникационной дидактики; строится ИТ-модель обучения в вузе на основе представлений о полном усвоении знаний | <a href="https://e.lanbook.com/book/158976">https://e.lanbook.com/book/158976</a> |
| 1934 | Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Компьютерные технологии диагностики учебных достижений, 2014. - 179 с.  | Данное издание является третьим в серии пособий с общим названием «Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе», подготовленных преподавателями кафедры информационно-коммуникационных технологий в образовании Уральского государственного педагогического университета. Пособие посвящено вопросам диагностики учебных достижений при использовании информационно-коммуникационных технологий в процессе сбора первичной информации и при ее обработке. Под учебными достижениями понимается как уровень освоения учебной дисциплины, так и степень сформированности универсальных учебных действий. Более детально рассматриваются формализуемые  | <a href="https://e.lanbook.com/book/158978">https://e.lanbook.com/book/158978</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | методы диагностики (тестирование, анкетирование); их применение иллюстрируется примерами. Пособие предназначено для преподавателей, а также магистрантов и студентов педагогических профилей подготовки.  |   |
| 1935 | Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе [Электронный ресурс] . Ч. 4 : Проектирование методов управления учебной деятельностью, 2013. - 141 с.                      | Данное издание является четвертым в серии пособий с общим названием «Методика использования информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе», подготовленных преподавателями кафедры информационно-коммуникационных технологий в образовании Уральского государственного педагогического университета. Пособие посвящено вопросам организации управления учебной деятельностью на уровне преподавателя. Акцент делается на интерактивные методы управления, активизирующие учебную работу студентов при непосредственном (аудиторном) и дистанционном взаимодействии субъектов учебного процесса. Пособие предназначено для преподавателей, использующих в своей деятельности информационно-коммуникационные средства, магистрантов и студентов педагогических профилей подготовки   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158977">https://e.lanbook.com/book/158977</a> |
| 1936 | Стариченко, Б. Е. Обработка и представление данных педагогических исследований с помощью компьютера [Электронный ресурс] , 2004. - 218 с.  | Книга включает описание ряда наиболее популярных и часто используемых методов статистической обработки результатов педагогических исследований (как параметрических, так и непараметрических), рекомендации по их реализации в MS Excel, примеры применения методов в конкретных задачах. Отдельная глава книги посвящена вопросам корректного представления экспериментальных результатов. Также анализируются ошибки, допущенные авторами в диссертационных исследованиях. Приводятся необходимые таблицы критических значений статистических параметров. Книга предназначена для лиц, осуществляющих научные исследования педагогического характера – педагогов, аспирантов, магистрантов, а также студентов старших курсов педагогических вузов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158974">https://e.lanbook.com/book/158974</a> |
| 1937 | Старков, Л. И. Машины и оборудование для механизации горных работ в калийных рудниках (применительно к условиям Тюбегатанского калийного месторождения) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 169 с. | Приведено описание конструкций и принципа действия горного оборудования, предназначенного для механизации горных работ при выемке калийных руд Тюбегатанского месторождения калийных солей. Предназначено для подготовки и повышения квалификации технического персонала горных участков, эксплуатирующих проходческо-очистные комбайновые комплексы и вспомогательное оборудование, а также для студентов горных специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160517">https://e.lanbook.com/book/160517</a> |
| 1938 | Старков, Л. И. Развитие механизированной разработки калийных руд [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 522 с.  | Приведены общие сведения о геологии калийных месторождений, физико-механическим свойствам пород разрабатываемых калийных пластов, применяемым системам разработки. Рассмотрены способы проходки выработок и схемы очистной выемки калийных пластов. Большое внимание уделено рассмотрению конструкций современных машин и комплексов оборудования, применяемых для очистной выемки калийных пластов и проходки горных выработок, размещения солеотходов в рудниках и на поверхности и механизации вспомогательных работ. Освещены вопросы техники безопасности при работе на машинах и описаны средства для борьбы с пылью и обезвреживанием выхлопных газов дизельных двигателей. Приведены справочные сведения о применяемых в калийной промышленности машинах и оборудованию. Книга предназначена для широкого круга инженерно-технических работников, занимающихся проектированием горных технологий и эксплуатацией горной техники на калийных рудниках, а также для студентов горных вузов и факультетов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160681">https://e.lanbook.com/book/160681</a> |
| 1939 | Статистическое управление производственным процессом: Методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 60 с.   | Публикуется по решению редакционно-издательского совета – ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. Методические указания  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159444">https://e.lanbook.com/book/159444</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | составлены в соответствии с требованиями Федерального Государственного Образовательного Стандарта высшего образования уровня –магистратура направления подготовки 27.04.01 «Стандартизация и метрология», профиль: Стандартизация и сертификация пищевой отрасли.   |   |
| 1940 | Сташкевич, А. С. Электрические станции и подстанции [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 108 с. | В учебном пособии изложены основные этапы проектирования главной понизительной подстанции, необходимые для выполнения курсового проекта по дисциплине «Электрические станции и подстанции». Приведены рекомендации по выбору электрических аппаратов и проводников, применяемых на подстанциях. Подробно рассмотрен вопрос выбора, обоснования и проектирования главной электрической схемы подстанции. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159874">https://e.lanbook.com/book/159874</a> |
| 1941 | Сташков, С. И. Анализ и синтез одноконтурных систем автоматического регулирования технологических параметров [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 99 с.  | Рассмотрены основные понятия теории автоматического регулирования. Приведены структурные схемы одноконтурных систем автоматического регулирования (САР) и их элементов, а также принципы их функционирования. Описаны динамические и частотные характеристики САР, основные законы регулирования, критерии устойчивости САР и показатели качества регулирования. Предназначено для студентов химико-технологических специальностей очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160682">https://e.lanbook.com/book/160682</a> |
| 1942 | Стеба, Н. Д. Налоговое планирование [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 107 с.  | В учебном пособии приведены основные положения содержания дисциплины по всем темам, вопросы для дискуссионного обсуждения, задания для индивидуальной работы, практические задачи. Практические задания предназначены для глубокого овладения теоретическим материалом дисциплины. Приведены список литературы, рекомендуемый для подготовки к семинарским занятиям и для решения задач, а также экзаменационные вопросы, вопросы к зачету Учебное пособие предназначено для организации самостоятельной работы при подготовке к семинарским занятиям по дисциплине «Налоговое планирование» обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профили «Налоги и налогообложение», «Государственные и муниципальные финансы».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159802">https://e.lanbook.com/book/159802</a> |
| 1943 | Стегний, В. Н. Осознание личностью своего социального будущего [Электронный ресурс] : монография, 2007. - 152 с.  | Анализируются значение и функции осознания личностью своего социального будущего в современном обществе. Особое внимание обращается на содержание, сущность осознания будущего, выделяются этапы его развития, свойства, соотношение идеала и реальной действительности. Рассматриваются условия и факторы, под действием которых у личности формируется осознанное отношение к своему социальному будущему в современном обществе. Первое издание этой книги «Личность и будущее» вышло в 1990 году в издательстве Красноярского университета. Работа носила гипотетический, прогностический характер. Тенденции развития личности и сознания, выделенные в конце 80-х годов, нашли свое подтверждение в последние 15 лет. Предлагаемое второе, переработанное и дополненное издание основывается на эмпирических панельных исследованиях 1969, 1970, 1980-х годов и 2004 года, что позволило сделать выводы, дающие прирост социологического научного знания, показать общее и специфическое в осознании своего социального будущего в разных социальных системах в конце XX и начале XXI века. В работе, впервые в социологической науке, объединены концепция личности и социальное прогнозирование. Предназначена для специалистов по социологии, занимающихся социальными процессами. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161005">https://e.lanbook.com/book/161005</a> |
| 1944 | Стегний, В. Н. Политология [Электронный ресурс]   | Излагаются основные вопросы политологии как   | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | : учебное пособие, 2011. - 348 с.  | науки и учебной дисциплины. Особое внимание уделено государству как основному политическому институту, в частности правовому государству, его становлению и развитию. Отдельный раздел посвящен проблемам глобализации и геополитики в XXI веке, национальной безопасности России. Рекомендуется студентам, преподавателям, аспирантам высших учебных заведений, а также всем, кто интересуется вопросами политики.   | m/book/161006   |
| 1945 | Стегний, В. Н. Социальное прогнозирование и проектирование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 219 с.                              | Исходя из концептуального и категориального подходов к теории социального прогнозирования, в пособии вычленяется предмет теории и методологии социального прогнозирования как учебной дисциплины. Поскольку в настоящее время нет учебников по данной дисциплине, предлагаемое пособие может выполнять роль учебника. Главная его задача – помочь студенту в самостоятельной работе над литературой по социальному прогнозированию в освоении категориальной основы курса. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Социология», однако его могут использовать и студенты других специальностей гуманитарного факультета.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161007">https://e.lanbook.com/book/161007</a> |
| 1946 | Стегний, В. Н. Социальный портрет студенчества в условиях трансформации российского общества [Электронный ресурс] : монография, 2009. - 384 с. | Монография является результатом многолетних социологических исследований пермского студенчества как социальной группы, социальный портрет которой отражает в себе все социально-качественные формационные изменения, происходящие в российском обществе. Анализируя жизненные ценности и социальные ориентиры современной студенческой молодежи. Особое внимание уделено изучению социально-классовых и гендерных характеристик студентов в процессе формирования личности. Сравнительно-временной анализ студентов государственного и негосударственного вузов позволил выявить тенденции и закономерности развития новых форм образования как условия, под воздействием которого у молодого человека формируется осознанное отношение к своему социальному статусу и вырабатывается тип социального поведения в обществе. Материалы данной работы могут быть использованы при разработке социальных программ в области образования, молодежной политики, регионального управления. Предназначено для студентов, преподавателей, работников государственных органов управления, работодателей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161009">https://e.lanbook.com/book/161009</a> |
| 1947 | Стегний, В. Н. Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 179 с.   | В пособии, исходя из концептуального и категориального подходов к социологии как науке, вычленяется предмет социологии как учебной дисциплины. При этом учтены временные затраты на изучение социологии в негуманитарных вузах. В каждой теме выделены основные понятия, которые систематизированы, исходя из логики учебного курса. Содержание работы соответствует требованиям ГОС ВПО 3-го поколения. Предназначено для студентов технических вузов инженерных специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161010">https://e.lanbook.com/book/161010</a> |
| 1948 | Степанова, М. Н. Органические реагенты во флотации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 53 с.                                       | Приведены сведения о классификации, строении и физико-химических свойствах органических флотационных реагентов, формах их взаимодействия с минеральной поверхностью и области применения регуляторов флотации. Предназначено для студентов специальности ТНВ, может быть использовано студентами других химических специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160952">https://e.lanbook.com/book/160952</a> |
| 1949 | Стовбыра, Т. В. Рабочая тетрадь по дисциплине «Страховое дело»: рабочая тетрадь [Электронный ресурс] , 2020. - 69 с.                           | Рабочая тетрадь предназначена для студентов дневного и заочного отделений по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), направление (профиль) подготовки «Экономика и управление»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159078">https://e.lanbook.com/book/159078</a> |
| 1950 | Стовбыра, Т. В. Финансово-управленческий анализ [Электронный ресурс] , 2020. - 146 с.  | Анализ финансово-хозяйственной деятельности (или иначе, финансово-управленческий анализ) предприятия является важной частью, а по сути, основой принятия решений на микроэкономическом уровне, т.е. на уровне субъектов хозяйствования  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159077">https://e.lanbook.com/book/159077</a> |
| 1951 | Столбова, И. Д. Демонстрационный курс лекций по начертательной геометрии. Модуль 1: Точка,   | Электронное учебное пособие содержит лекционный материал по начертательной  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160367">https://e.lanbook.com/book/160367</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | прямая, плоскость [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 98 с.   | геометрии и инженерной графике. Пособие с элементами визуализации и анимации выполнено с помощью программы Microsoft PowerPoint и представляет собой набор слайдов, системно организующих учебный материал. Предназначено для студентов всех форм обучения, а также для преподавателей, желающих использовать в учебном процессе интерактивные формы обучения. Содержит материал по 1 модулю дисциплины «Начертательная геометрия. Инженерная графика»: Точка, прямая, плоскость  |   |
| 1952 | Стрелецкая, Ю. В. Оздоровительная аэробика [Электронный ресурс] , 2020. - 67 с.   | Учебно-методическое пособие разработано для студентов высших учебных заведений нефизкультурного профиля и преподавателей кафедр физической культуры. В представленном пособии в доступной форме дана краткая характеристика направлений оздоровительной аэробики, которая пользуется большим спросом у занимающихся фитнес клубов (центров), и эффективность которых доказана входе многочисленных исследований. Предложены различные направления и содержание занятий оздоровительной аэробики, раскрыта структура урока. Разновидности базовых шагов, а также методы конструирования программ занятий, позволят повысить уровень профессионально-педагогического мастерства спортивных педагогов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161323">https://e.lanbook.com/book/161323</a>   |
| 1953 | Стрижкова, О. В. English for specific purposes [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 09.04.01_x000d_ информатика и вычислительная техника, 15.04.01 машиностроение_x000d_ 15.04.04 автоматизация технологических процессов и производств, 27.04.03 системный анализ и управление, 27.04.04 управление в технических системах, 2019. - 105 с.                                  | В практикуме представлены тексты и упражнения, направленные на расширение словарного запаса студентов - магистрантов, на развитие навыков устной и письменной речи. Практические задания предназначены для глубокого овладения материалом дисциплины. Практикум предназначен для организации занятий по дисциплине «Деловой иностранный язык» студентов - магистрантов, обучающихся по направлениям подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.01 Машиностроение, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 27.04.03 Системный анализ и управление, 27.04.04 Управление в технических системах.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159925">https://e.lanbook.com/book/159925</a>   |
| 1954 | Стрижкова, О. В. Английский язык для административно-правовых целей [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2019. - 103 с.   | В практикуме представлены тексты и упражнения, направленные на расширение словарного запаса студентов специалистов, на развитие навыков устной и письменной речи. Практические задания предназначены для глубокого овладения материалом дисциплины. Практикум предназначен для организации работы студентов, обучающихся по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160039">https://e.lanbook.com/book/160039</a>   |
| 1955 | Строганова, Е. А. Органическая химия. Углеводороды [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 06.03.01 биология, 06.03.02 почвоведение, 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 19.03.03 продукты питания животного происхождения, 20.03.01 техносферная безопасность, 35.03.08 водные биоресурсы и аквакультура, 06.05.01 биоинженерия и биоинформатика, 2019. - 111 с. | Практикум посвящен изучению качественного элементного анализа органических веществ, а также теоретических и практических аспектов базовых классов органических соединений - углеводов. Приведены и описаны приборы, химическая посуда и оборудование, используемые для осуществления лабораторного практикума. Настоящее издание может быть полезно для самостоятельной подготовки студентов к лабораторным и контрольным работам. Практикум предназначен для обучающихся очной формы обучения по направлениям подготовки 06.03.01 Биология, 06.03.02 Почвоведение, 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160025">https://e.lanbook.com/book/160025</a>   |
| 1956 | Стуканов, В.А. Материаловедение [Текст] : Учебное пособие / В.А. Стуканов, 2021. - 368 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии рассматриваются материалы, применяемые в машиностроении, основы производства черных и цветных металлов, процессы формирования структуры материалов, литейное производство, а также различные способы обработки изделий из металлов. Материал соответствует программе учебной дисциплины «Материаловедение». Книга предназначена для преподавателей и студентов средних учебных заведений, изучающих специальность «Техническое обслуживание и   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236298&amp;id=372825">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1236298&amp;id=372825</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | ремонт автомобильного транспорта».   |   |
| 1957 | Субботина, Н. А. Технохимический контроль сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки [Электронный ресурс] , 2017. - 240 с.  | В учебном пособии изложены основные требования к испытательным производственным лабораториям, описаны виды и методы контроля качества сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки. Рассмотрены основные методы лабораторных исследований, приведены сведения по отбору проб и подготовке их к анализу. Даны требования нормативной и технологической документации по органолептической и физико-химической оценке качества сырья животного и растительного происхождения, а также продуктов их переработки. Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями ФГОС ВО для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и магистров 36.04.02 «Зоотехния», а также будет полезна аспирантам, и специалистам АПК   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159254">https://e.lanbook.com/book/159254</a> |
| 1958 | Суворова, Галина Михайловна. Информационная безопасность [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Суворова Г. М., 2021. - 253 с                                  | В курсе рассмотрены теоретические и практические вопросы организации и управления в сфере информационной безопасности государства и защиты информации; комплекс взаимосвязанных проблем в обеспечении безопасности информации в режиме секретности. Особое внимание уделено защите на предприятии информации, составляющей коммерческую тайну, технологической информации научно-технического характера. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов очной и заочной форм обучения по дисциплине «Информационная безопасность».   | <a href="https://urait.ru/bcode/467370">https://urait.ru/bcode/467370</a>         |
| 1959 | Судаков, А. И. Вероятностно-статистические методы исследования и идентификации переходных процессов мощных синхронных машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 295 с. | На базе основ теории вероятностей и математической статистики рассмотрены новые подходы к исследованиям и идентификации переходных процессов мощных синхронных машин по результатам стендовых испытаний в процессе их проектирования, изготовления, эксплуатации и ремонта с использованием разработанных вероятностно-статистических методов. Представлены результаты исследования и высокоточной идентификации с высокой степенью вероятности синусоидально затухающих (или возрастающих) переходных процессов синхронных машин по результатам их натурных стендовых испытаний в опытах внезапного короткого замыкания, гашения поля, восстановления напряжения, ударного возбуждения с учетом влияния различных случайных факторов. Предназначено для студентов всех форм обучения по программам бакалавриата, магистерской программе направления «Электроэнергетика и электротехника», а также для специалистов с высшим образованием в области электромеханики, занимающихся проектированием, изготовлением, испытанием, эксплуатацией, а также ремонтом мощных синхронных машин. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160860">https://e.lanbook.com/book/160860</a> |
| 1960 | Судаков, А. И. Надёжность электрических машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 332 с.   | На базе основ теории вероятностей и математической статистики рассмотрены количественная оценка надёжности и часто встречающиеся законы распределения отказов электрических машин, а также методика проведения определительных, контрольных и ускоренных испытаний на надёжность электрических машин малой мощности. Представлены варианты расчёта надёжности электрических машин с акцентом на конструктивную надёжность при их проектировании, а также разработано задание по освоению критериев Пирсона, Колмогорова с использованием вероятностно-статистических методов исследований по опытным данным переходных процессов синхронных машин с впервые введенным новым случайным признаком. Предназначено для студентов старших курсов очного, заочного и дистанционного обучения по направлению  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161265">https://e.lanbook.com/book/161265</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии».   |   |
| 1961 | Судакова, О. В. Гражданское право [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для вузов, 2020. - 116 с.  | Учебно-методическое пособие по курсу «Гражданское право» составлено с учетом последних новелл гражданского законодательства. Данное учебно-методическое пособие призвано помочь студентам более глубоко исследовать гражданское законодательство и практику его применения. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161312">https://e.lanbook.com/book/161312</a>   |
| 1962 | Суздалева, Г. Р. Инструменты продвижения товаров и услуг [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 216 с.   | Систематизирован и обобщен материал с позиции методологических основ деятельности по продвижению товаров и услуг. Рассмотрены некоторые аспекты и тенденции современной маркетинговой практики. Представлены различные ее направления: от обозначения современной роли продвижения в деятельности компании, особенностей продвижения в сфере услуг и B2B до вирусного маркетинга и малобюджетного продвижения. Приведены контрольные вопросы и практические задания, список рекомендуемой литературы и приложения. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения, соответствует содержанию учебной программы и Государственному образовательному стандарту по специальности 080111.65 «Маркетинг».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161136">https://e.lanbook.com/book/161136</a>   |
| 1963 | Сулейманова, Н. А. Органическая химия: избранные темы курса, лабораторные работы и задания для самостоятельной подготовки и освоению курса [Электронный ресурс] , 2017. - 87 с. | Пособие предназначено для изучения некоторых тем курса, которые тесно связаны с биологией в таких дисциплинах: «Биологическая химия», «Микробиология», «Молекулярная биология», «Биотехнология». Пособие содержит методические указания по лабораторным работам и задания для самостоятельной работы по данным темам  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159006">https://e.lanbook.com/book/159006</a>   |
| 1964 | Супян, В.Б. Экономика США: ресурсы, структура, динамика [Текст] : Учебник / В.Б. Супян, 2018. - 480 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник состоит из трех разделов. Первый раздел, «Экономический потенциал», посвящен анализу природно-ресурсного, трудового, и инвестиционного, финансового, научно-технического и предпринимательского потенциала США, а также валового внутреннего продукта и национального богатства страны. Во втором разделе, «Отраслевая структура экономики», рассмотрены все основные сектора и народно-хозяйственные комплексы американской экономики, их эволюция, тенденции развития и проблемы. Третий раздел, «Социальная сфера», посвящен анализу состояния и перспектив развития социально-экономической сферы страны, рассмотрению проблем доходов и личного потребления, социального страхования и вспомоществования, трудовых отношений Для студентов, обучающихся по направлениям «Зарубежное регионоведение», «Экономика», профилю «Мировая экономика». | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=548534&amp;id=372470">http://znanium.com/catalog/document/?pid=548534&amp;id=372470</a> |
| 1965 | Супян, В.Б. Экономика США: эволюция модели в условиях глобализации [Текст] : Учебник / В.Б. Супян, 2018. - 560 с. с. (Введено оглавление)                                       | Учебник состоит из двух разделов. В первом разделе, «Особенности экономической модели», представлен анализ рыночной модели американской экономики, экономической роли государства и важнейших направлений и инструментов его хозяйственной политики. Во втором разделе, «США в мировой экономике», рассматриваются роль и место США в мировом хозяйстве и мировой финансовой системе, состояние внешней торговли, инвестиционная позиция страны, региональные аспекты внешнеэкономических связей США. Для студентов, обучающихся по направлениям «Зарубежное регионоведение», «Экономика», профилю «Мировая экономика».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925796&amp;id=372761">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925796&amp;id=372761</a> |
| 1966 | Сутырин, Б. А. Историографические этюды [Электронный ресурс] : избранные статьи и главы, 2011. - 299 с.   | В юбилейном сборнике, посвященном 80-летию видного историка и организатора высшей школы на Урале, профессора, Заслуженного работника высшей школы РФ, Почетного работника высшего профессионального образования РФ, Почетного профессора УрГПУ Бориса Алексеевича Сутырина, помещены научные, учебно-методические работы, воспоминания, написанные им в разные годы. Составители сборника попытались представить широкий диапазон проблем и сюжетов, на протяжении более 50 лет волновавших автора и его коллег   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158969">https://e.lanbook.com/book/158969</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | преподавателей и студентов  |   |
| 1967 | Сутягин, В. М. Основы проектирования и оборудование производств полимеров [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 464 с.      | В учебном пособии рассмотрены вопросы проектирования производств полимерной химии, разработки проектной документации, разработки технологических схем и другие вопросы, возникающие в процессе проектирования. Большое внимание уделено составлению и расчету материальных и тепловых балансов проектируемых производств, а также конструированию и расчету реакторных устройств полимеризации и поликонденсации. Рассмотрено основное и вспомогательное оборудование заводов полимерной химии. Показаны конструктивные особенности реакторов для производства пластических масс, влияние метода изготовления на их конструкцию, а также рассмотрены детали, применяемые при изготовлении основной и вспомогательной аппаратуры. Описаны устройство и принципы действия оборудования для переработки полимерных материалов. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Химическая технология высокомолекулярных соединений». Кроме того, оно может служить практическим руководством для инженерно-технических работников предприятий, производящих высокомолекулярные соединения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159500">https://e.lanbook.com/book/159500</a>   |
| 1968 | Суханова, С. Ф. Прудовое рыбоводство [Электронный ресурс] , 2002. - 62 с.   | Учебное пособие предназначено для студентов 4 курса зооинженерного факультета. В нем предложен необходимый теоретический минимум по прудовому сельскохозяйственному рыбоводству. В указаниях изложены основные сведения по морфологии и анатомии рыб, способы определения запасов естественной пищи для рыб в прудах и меры по их увеличению. Приведены расчеты норм посадок рыбы в водоемы, расчеты по составлению кормовых смесей для карпа, приростов карпа на первом и втором годах жизни, рыбоводных площадей и водного баланса в рыбоводных хозяйствах.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159255">https://e.lanbook.com/book/159255</a>   |
| 1969 | Суходоева, А. А. Численный расчет стержневых систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 70 с.                                       | Изложен метод конечных элементов в перемещениях применительно к расчету стержневых систем. Подробно рассмотрены основные процедуры метода: построение матрицы жесткости и вектора сил отдельного элемента (ферменного, балочного), формирование глобальных матриц всей стержневой системы, определение узловых неизвестных и распределение внутренних усилий в стержнях. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Прикладная механика», при изучении численных методов в курсе «Строительная механика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160861">https://e.lanbook.com/book/160861</a>   |
| 1970 | Сухопяткина, И.Т. Материаловедение и технология материалов [Текст] : Учебное пособие / И.Т. Сухопяткина, 2021. - 396 с. с. (Введено оглавление) | Учебное пособие написано в соответствии с типовой программой курса «Материаловедение и технология материалов» для непрофилирующих специальностей вузов. В нем дана классификация металлических и неметаллических материалов, приведены особенности строения и свойств сталей, чугунов, цветных металлов и сплавов, композитов, а также их маркировка. Изложены сведения о термической и химико-термической обработке металлов и сплавов, рассмотрены основные виды технологической обработки давлением, резанием, сваркой и пайкой. Предназначено для курсантов высших военно-морских учебных заведений и студентов высших технических учебных заведений.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1022838&amp;id=373445">http://znanium.com/catalog/document?pid=1022838&amp;id=373445</a> |
| 1971 | Схиртладзе, А. Г. Автоматизация технологических процессов в машиностроении [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 505 с.               | Излагаются основы автоматизации технологических процессов и производств в машиностроении. Рассмотрены социально-экономические предпосылки, история и тенденции развития систем автоматизации, технологические процессы, информационные потоки, формы и преобразователи информации, современные тенденции автоматизации в машиностроении. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям 220400 «Управление в технических системах», 220700 «Автоматизация технологических процессов и производств». Может быть полезно также для  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160687">https://e.lanbook.com/book/160687</a>   |



|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | ИТР, работающих в области автоматизации отраслей машиностроения.  |   |
| 1972 | Схиртладзе, А. Г. Инструментальное оснащение технологических процессов металлообработки [Электронный ресурс] : учебник, 2015. - 280 с.   | Рассматривается современная методика инструментального оснащения технологических операций в машиностроении. На основе обобщения опыта ведущих отечественных и зарубежных производителей режущего инструмента приведены таблицы идентификации существующих марок сталей и сплавов по международным государственным стандартам и сопоставление их по свойствам и группам применяемости согласно Международной системе классификации ISO. Даны рекомендации по выбору современных конструкций режущего инструмента, инструментальных материалов и режимов резания для высокопроизводительной обработки конструкционных материалов различных групп обрабатываемости. Второе издание учебника переработано и дополнено в связи с изменениями в стандартах и каталогах, внесенными в 2010 –2014 годах. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160413">https://e.lanbook.com/book/160413</a> |
| 1973 | Схиртладзе, А. Г. Проектирование режущих инструментов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 208 с.   | Приведены основные сведения, необходимые для расчета и проектирования режущих инструментов общего назначения. Рассмотрены основные конструкции инструментов, изложены основные вопросы профилирования и конструирования, даны рекомендации по выбору конструктивных и геометрических параметров и материала режущей части. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160688">https://e.lanbook.com/book/160688</a> |
| 1974 | Тавасиев, Ахсар Мухаевич. Банковское дело [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Тавасиев А. М., 2021. - 534 с   | В учебнике раскрыты сущность банков, банковской деятельности, структура и роль банковской системы, общие основы и структура управления банковской деятельностью, банковские операции, риски банковской деятельности, правовые основы деятельности банка в России. Включенные в книгу темы охватывают практически весь круг проблем, без знания которых сегодняшний студент не сможет продуктивно работать в банке, реализуя в рамках требований законов и иных нормативно установленных положений политику его руководства. Затрагиваются также проблемы, решение которых относится к компетенции высшего руководства банков. Издание также включает словарь. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов, обучающихся по экономическим направлениям.  | <a href="https://urait.ru/bcode/477648">https://urait.ru/bcode/477648</a>         |
| 1975 | Тагирова, Л. Ф. Основы программирования в сети Интернет [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 09.03.01 информатика и вычислительная техника и 09.03.04 программная инженерия, 2018. - 181 с. | Учебно-методическое пособие посвящено изучению создания динамических веб-приложений с использованием современных технологий сети Интернет. В работе представлены материалы, необходимые для выполнения лабораторных работ и расчетно-графического задания (РГЗ) с применением инструментальных средств веб-разработки. Рассматривается создание веб-страниц с помощью таких средств как конструкторы сайтов, системы управления содержимым сайтов (CSM), HTML-ориентированные редакторы, язык HTML. Помимо этого описываются возможности языка сценариев, исполняемых на стороне клиента - JavaScript, библиотеки языка JavaScript - JQuery, языка XML, а также технологии AJAX для создания динамических сайтов. В описание каждой лабораторной, а также расчетно-графического задания включены: тема, цель, методика ее выполнения, варианты заданий и теоретические основы разработки веб-страниц. Приведены требования к выполнению расчетно-графического задания, а также правила оформления отчета. Данное учебно методическое пособие может быть | <a href="https://e.lanbook.com/book/159756">https://e.lanbook.com/book/159756</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | использовано обучающимися направлений подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника при изучении дисциплины «Основы программирования в сети Интернет» и 09.03.04 Программная инженерия при изучении дисциплины «Программирование web приложений».  |   |
| 1976 | Тагирова, Л. Ф. Программирование сайтов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по_x000d_ направлениям подготовки 09.03.01 информатика и вычислительная техника и 09.03.04 программная инженерия, 2018. - 183 с. | Учебно-методическое пособие посвящено изучению создания интерактивных сайтов с использованием современных серверных языков веб-программирования. В работе представлены материалы, необходимые для выполнения лабораторных работ и расчетно-графического задания (РГЗ) с применением современных средств разработки веб-приложений. Рассматривается создание веб-страниц с помощью языка, работающего на стороне сервера PHP. Помимо этого, описываются возможности технологии ASP.NET и языка C# при создании интерактивных сайтов. Представлена методика разработки защищенных веб-приложений. В описание каждой лабораторной, а также расчетно-графического задания включены: тема, цель, методика ее выполнения, варианты заданий и теоретические основы разработки веб-приложений. Приведены требования к выполнению расчетно-графического задания, а также правила оформления отчета. Данное учебно-методическое пособие может быть использовано обучающимися направлений подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника при изучении дисциплины «Программирование сайтов» и 09.03.04 Программная инженерия при изучении дисциплины «Программирование web-приложений». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159713">https://e.lanbook.com/book/159713</a> |
| 1977 | Талин, Д. Д. Основы технологической безопасности производства энергонасыщенных материалов и изделий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 207 с.  | Рассмотрены вопросы обеспечения взрывобезопасности при производстве и использовании энергонасыщенных конденсированных материалов (ЭКМ), механизм возникновения и развития взрыва в технологическом оборудовании, основы построения взрывобезопасных технологических процессов производства ЭКМ. Приведены методические принципы, термины и определения в области анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий» со специализацией № 2 «Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив», а также для специалистов в области анализа опасностей и оценки риска аварий в производстве порохов и твердых ракетных топлив.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161212">https://e.lanbook.com/book/161212</a> |
| 1978 | Талин, Д. Д. Физико-химические свойства взрывчатых веществ, порохов и твердых ракетных топлив [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 274 с.  | Рассмотрены различные классы энергонасыщенных систем (ВВ, пороха, твердые ракетные топлива), специфические для данных систем процессы (горение, детонация, переход горения в детонацию), физико-химические свойства ВВ, порохов и твердых ракетных топлив: энергетические, баллистические, механические и др., а также методы их определения и регулирования. Предназначено для студентов старших курсов, обучающихся по специальности 240702 «Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив». Соответствует рабочей программе по дисциплине «Физико-химические свойства взрывчатых веществ, порохов и твердых ракетных топлив».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160919">https://e.lanbook.com/book/160919</a> |
| 1979 | Тамбовский, И. В. Информационные технологии в химии: методические указания к выполнению самостоятельной работы [Электронный ресурс] , 2020. - 17 с.   | Издание содержит методические указания к выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Информационные технологии в химии». Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 04.03.01 «Химия».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160111">https://e.lanbook.com/book/160111</a> |
| 1980 | Тарасенко, С. С. Совершенствование технологии макаронного помола твердой пшеницы на основе фракционирования зерна [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 216 с.   | В монографии представлены результаты научных исследований и обоснованные разработки, обеспечивающие рациональное использование зерна твердой пшеницы при макаронных помолах. Выводы и рекомендации  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159819">https://e.lanbook.com/book/159819</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | основываются на реальных результатах и могут быть внедрены в практике деятельности мукомольных предприятий и процессе реализации образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   |   |
| 1981 | Современная технология мукомольного производства [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия и по направлению подготовки 04.03.01 Химия. Ч. 2 : Частная технология мукомольного производства : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2018. - 104 с. | В учебном пособии приведены теоретические основы технологии муки. В учебном пособии приведено описание всех видов технологических процессов мукомольного производства с применением современного высокопроизводительного оборудования и технологических приемов, оценка качества зерна и муки. Материал пособия изложен в соответствии с рабочей программой дисциплины «Технология мукомольного производства» и предназначен для обучающихся в высших учебных заведениях по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.                       | <a href="https://e.lanbook.com/book/159803">https://e.lanbook.com/book/159803</a>   |
| 1982 | Современная технология мукомольного производства [Электронный ресурс] : Лабораторный практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья. Ч. 3 : лабораторный практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 98 с.   | В лабораторном практикуме приведен материал для проведения лабораторных занятий по расчету и моделированию отдельных операций и процессов технологии мукомольного производства. Материал практикума изложен в соответствии с рабочей программой дисциплины «Технология мукомольного производства» и предназначен для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159891">https://e.lanbook.com/book/159891</a>   |
| 1983 | Технохимический контроль на элеваторах [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья. Ч. 1 : Теоретические основы технохимического контроля : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 19.03.02 продукты питания из растительного сырья, 2019. - 102 с.                                       | В учебном пособии приведены теоретические основы организации и ведения технохимического контроля на элеваторах и зерноперерабатывающих предприятиях. Материал пособия изложен в соответствии с рабочей программой дисциплины «Технохимический контроль» и предназначен для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159885">https://e.lanbook.com/book/159885</a>   |
| 1984 | Тарасов, К. Н. Российский консерватизм и народное представительство (проблема создания в России институтов народного представительства в идеологии отечественного консерватизма первой трети XX века: эволюция политической программы, 1900-1933 гг.) [Текст] : Монография / К. Н. Тарасов, 2021. - 124 с. с. (Введено оглавление)   | Впервые в отечественной историографии комплексно исследованы взгляды ведущих идеологов российского консерватизма первой трети XX в. по вопросу создания в России органов народного представительства. Определены основные факторы и проявления эволюции правовой идеологии относительно данной проблемы. Представлена оценка влияния российского исторического процесса 1900-1933 гг. на трансформацию политической доктрины монархизма. Сопоставлены проекты по созданию органов народовластия, выработанные идеологами дореволюционного и эмигрантского консерватизма.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238781&amp;id=372848">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238781&amp;id=372848</a> |
| 1985 | Тарасова, М. В. Инженерные конструкции [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 88 с.   | Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС ВО (2015) и рабочей программы по дисциплине «Инженерные конструкции». Рассмотрены вопросы расчета строительных конструкций по методу предельных состояний, нагрузки на здания и сооружения, сопротивления материалов из железобетона. Освещаются методы расчета железобетона на прочность, устойчивость, выносливость, трещиностойкость и деформации. Изложен спектр вопросов автоматизированного проектирования. Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 20.03.02 – Природообустройство и водопользование. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159608">https://e.lanbook.com/book/159608</a>   |
| 1986 | Тарасова, М. В. Механика грунтов, основания и фундаменты [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 80 с.   | Даны основные сведения о природе и физических свойствах грунтов. Рассмотрены механические свойства и напряженно-деформированное состояние грунтов. Подобраны основные положения теории предельного напряженного состояния грунтов. Приведена методика статических расчетов по проектированию кольцевого фундамента безшатровой кирпичной водонапорной башни на естественном основании и свайного фундамента берегового устоя на забивных сваях. Предназначено пособие для обучающихся по направлению подготовки 20.03.02 –   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159614">https://e.lanbook.com/book/159614</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | Природообустройство и водопользование.   |   |
| 1987 | Тарунин, Е. Л. Основы математических знаний для изучения физики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 100 с.               | Рассмотрены основы математического анализа, необходимые для изучения курса общей физики в техническом вузе при подготовке инженеров. Показано применение теории дифференциальных уравнений обыкновенных и в частных производных для описания физических процессов. Приведены примеры и вопросы для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов и преподавателей технических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160920">https://e.lanbook.com/book/160920</a> |
| 1988 | Тархов, Л. Г. Добыча и первичная переработка газа и газового конденсата [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 175 с.       | Представлены общие сведения о физико-химических свойствах углеводородных систем. Подробно рассмотрены вопросы влияния внешних факторов на свойства и состояние газоконденсатных месторождений, добычу природных ресурсов, промышленную подготовку и транспортировку их с промыслов. Круг рассмотренных вопросов: условия залегания газа, нефти и воды, поиск и разведка месторождений природного газа, техника и технология бурения газовых скважин, разработка газовых и газоконденсатных месторождений, технологический режим эксплуатации скважин. Описаны последовательность операций, техника, используемая при ремонте скважин, технология подготовки газа и конденсата к транспортированию. Предназначено для студентов специальности «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», а также студентов, обучающихся по направлению «Химическая технология и биотехнология» (бакалавриат) дневной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160689">https://e.lanbook.com/book/160689</a> |
| 1989 | Таршис, Л. Г. Основы исследовательской деятельности в области естественно-научного образования [Электронный ресурс] , 2007. - 135 с. | Учебное пособие «Основы исследовательской деятельности» предназначено для студентов педагогических ВУЗов – будущих бакалавров и магистров-экологов, обучающихся по направлению 540100 – «Естественнонаучное образование». При составлении пособия авторы учитывали требования действующих государственных стандартов в области содержания естественнонаучного образования по профилю «Экология», а также главнейшие проблемы экологии XXI века, в сочетании с практической направленностью подготовки будущих бакалавров и магистров к деятельности в области изучения и сохранения биоразнообразия. Пособие содержит разделы излагающие основные методы исследований биоразнообразия, которые предстоит использовать экологам в своей работе. Важное место в пособии отводится содержанию лабораторных работ и тематическим проектам, касающихся изучения отдельных компонентов биоразнообразия, четко определяемым в Конвенции по биологическому разнообразию (CBD – The Convention on Biological Diversity, 1992). В пособии приведены как традиционные методы инвентаризации биоразнообразия флоры, так и оригинальные методы сбора информации и анализа проявлений внутривидового разнообразия у растений в естественных экосистемах и в условиях культуры. Учебное пособие может быть полезно не только студентам естественнонаучных специальностей, но и широкому кругу преподавателей естественнонаучных дисциплин, и специалистам дополнительного образования, работающим в учебно-методических центрах, в ботанических садах, в заповедниках и национальных парках | <a href="https://e.lanbook.com/book/158988">https://e.lanbook.com/book/158988</a> |
| 1990 | Таршис, Л. Г. Ризология [Электронный ресурс] , 2016. - 156 с.  | Предлагаемая работа – первое издание учебного пособия по ризологии. Пособие составлено на основании анализа фундаментальных литературных данных по анатомии и морфологии подземных органов растений, а также на результатах собственных многолетних исследований автора в области структурной ботаники. В учебном пособии представлены современные знания о внешнем и внутреннем строении подземных органов растений. Освещена история, методы и достижения в области ризологии. Учебное пособие предназначено для преподавателей ботанических дисциплин, аспирантов и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158990">https://e.lanbook.com/book/158990</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | студентов, изучающих курсы анатомии и морфологии растений, а также для научных сотрудников, занимающихся исследовательской работой в этих направлениях ботаники   |   |
| 1991 | Татарницева, С. Н. English in Practice: Level 1: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 320 с.  | Практикум предназначен для студентов I-го курса неязыковых направлений подготовки. Его основная цель - способствовать формированию элементарной коммуникативной компетенции на английском языке. Практикум может быть использован на практических занятиях, а также при самостоятельной внеаудиторной работе и как пособие при самостоятельном изучении английского языка студентами заочной формы обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159633">https://e.lanbook.com/book/159633</a> |
| 1992 | Татарницева, С. Н. Методика обучения иностранным языкам. Выполнение курсовой работы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 47 с.   | Учебно-методическое пособие включает в себя общие положения, рекомендации по выбору темы курсовой работы, требования к содержанию и оформлению, порядок защиты и пр. Содержание пособия соответствует требованиям ФГОС высшего образования в области подготовки учителя иностранных языков. Предназначено для студентов выпускных курсов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 44.03.05 «Педагогическое образование», направленность (профили) «Английский язык; французский язык», а также может использоваться магистрантами, аспирантами, научными руководителями. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159636">https://e.lanbook.com/book/159636</a> |
| 1993 | Телевова, Н. Р. Патологическая физиология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для проведения лабораторных и практических занятий по разделу: "общая нозология" на Курсе факультета ветеринарной медицины, 2019. - 37 с.                      | Учебно-методическое пособие раскрывает цели и задачи изучения дисциплины, содержит методические указания по основным приемам и последовательности изучения материала при самостоятельной подготовке студентов к лабораторным занятиям. Каждую тему сопровождают вопросы и тесты для самоконтроля, что даёт возможность студентам самостоятельно оценить степень усвоения учебного материала и нацелить их на дополнительное изучение наиболее важных моментов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159425">https://e.lanbook.com/book/159425</a> |
| 1994 | Телевова, Н. Р. Патологическая физиология. Раздел Типовые патологические процессы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям для студентов 3 курса по направлению 36.03.01 ветеринарно-санитарная экспертиза, 2020. - 45 с. | Учебно-методическое пособие раскрывает цели и задачи изучения дисциплины, содержит методические указания по основным приемам и последовательности изучения материала при самостоятельной подготовке студентов к лабораторным занятиям. Каждую тему сопровождают вопросы и тесты для самоконтроля, что даёт возможность студентам самостоятельно оценить степень усвоения учебного материала и нацелить их на дополнительное изучение наиболее важных моментов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159427">https://e.lanbook.com/book/159427</a> |
| 1995 | Телевова, Н. Р. Патологическая физиология. Раздел Типовые патологические процессы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям для студентов 3 курса по направлению: 36.05.01 ветеринария, 2020. - 58 с.                      | Учебно-методическое пособие раскрывает цели и задачи изучения дисциплины, содержит методические указания по основным приемам и последовательности изучения материала при самостоятельной подготовке студентов к лабораторным занятиям. Каждую тему сопровождают вопросы и тесты для самоконтроля, что даёт возможность студентам самостоятельно оценить степень усвоения учебного материала и нацелить их на дополнительное изучение наиболее важных моментов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159426">https://e.lanbook.com/book/159426</a> |
| 1996 | Темербекова, А. А. Аналитическая геометрия: практикум по решению задач [Электронный ресурс] : учебное пособие (для студ. высш. учеб. заведений), 2019. - 159 с.   | В учебном пособии по аналитической геометрии рассматриваются необходимые теоретические сведения, методы решения типовых задач, предлагается блок задач для самостоятельной работы студента. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлениям подготовки 01.03.01 «Математика» и 02.03.01 «Математика и компьютерные науки», преподавателям математических и физико-математических специальностей университетов и педагогических вузов, а также учителям школ, лицеев, гимназий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159340">https://e.lanbook.com/book/159340</a> |
| 1997 | Темербекова, А. А. Черчение [Электронный ресурс] : учебное пособие (для студ. высших учебных заведений), 2018. - 116 с.   | В учебном пособии рассматриваются теоретические вопросы дисциплины «Черчение» в вузе, даются алгоритмы решения задач практического содержания. Учебное пособие адресовано студентам, обучающимся по направлению подготовки бакалавриата 01.03.01 «Математика» Профиль «Общий», преподавателям математических и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159341">https://e.lanbook.com/book/159341</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | физико-математических специальностей университетов и педагогических вузов, а также учителям школ, лицеев, гимназий.  |   |
| 1998 | Темкина, В. Л. Reading between the lines (Читая между строк) [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2019. - 195 с. | Учебное пособие Reading between the lines («Читая между строк») представляет собой комплекс теоретических и практических материалов по интертекстуальности и прецедентности, предназначенных как для преподавателей теории перевода, стилистики, введения в языкознание и истории литературы страны изучаемого языка, так и для студентов филологических факультетов, изучающих все вышеперечисленные учебные дисциплины. Учебное пособие состоит из нескольких теоретических глав, прилагаемых к ним заданий, и снабжено тремя приложениями: словарем греческих имен и пословиц, словарем библеизмов, а также литературным справочником. Учебное пособие предназначено для аудиторной и самостоятельной работы обучающихся направления подготовки 45.03.01 Филология, профиля «Зарубежная филология» в рамках дисциплины «История мировой литературы» в 1-3 учебных семестрах.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159994">https://e.lanbook.com/book/159994</a> |
| 1999 | Темкина, В. Л. Содержательная сущность оценочности (на материале английской лексики) [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 172 с.  | В монографии представлены результаты научного исследования – выяснения содержательной структуры оценочности в процессе синтагматического анализа, в ходе которого проводилось сопоставление концептуальных структур регулярно употребляющихся в речи бинарных оппозиций оценочных лексических единиц. Оценочный фрагмент учебного тезауруса основан на принципе учета реальных смысловых связей слов в языке и речи и может входить в качестве составной части в единый учебный идеографический словарь. Принятая методика выявления семантических компонентов оценочности эффективна при изучении микросистемы оценочности в одном языке и при сопоставлении микросистем нескольких языков, что открывает новые возможности для исследования в области сравнительной типологии. Полученные данные могут быть полезны в таких отраслях прикладной лингвистики, как лексикография и методика преподавания иностранных языков. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160056">https://e.lanbook.com/book/160056</a> |
| 2000 | Теоретическая грамматика (английский язык): практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 89 с.  | Практикум содержит практические и методические материалы по курсу «Теоретическая грамматика (английский язык)», аутентичные примеры и тексты, широкий спектр заданий на разные уровни грамматического описания языка и речи. Поможет дополнить теоретические вопросы курса и будет способствовать совершенствованию навыков грамматического анализа языковых единиц и текста. Материал распределяется по разделам в рамках соответствующих тем, по каждой из которых может быть проведено практическое занятие. Предназначен для аудиторных и самостоятельных занятий по курсу «Теоретическая грамматика (английский язык)» студентов по направлениям подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профили) «Иностранные языки»; 45.03.02 «Лингвистика» очной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160118">https://e.lanbook.com/book/160118</a> |
| 2001 | Теоретическая механика: избранные задачи студенческих олимпиад ПГТУ [Электронный ресурс] , 2010. - 76 с.  | Приведены избранные задачи студенческих олимпиад ПГТУ (ППИ) по теоретической механике за 1974 – 2009 гг. Задачи сгруппированы в три раздела – статика, кинематика, динамика – и снабжены решениями. Пособие предназначено для студентов всех специальностей, где изучается теоретическая механика, а также для преподавателей теоретической механики и общей физики. Может быть использовано для подготовки к олимпиадам, а также для упражнений студентов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160882">https://e.lanbook.com/book/160882</a> |
| 2002 | Теоретические основы поиска и разведки месторождений нефти и газа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 114 с.  | Рассмотрена последовательность проведения геолого-разведочных работ на нефть и газ. Приведена классификация скважин, бурящихся с целью региональных исследований, поисков, оценки, разведки и разработки нефтяных и газовых месторождений. Описаны методы  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160327">https://e.lanbook.com/book/160327</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | поисково-разведочных работ на нефть и газ. Отражены особенности поисков различных по типу месторождений нефти и газа. Обоснованы применяемые системы размещения поисково-оценочных и разведочных скважин. Рассмотрен комплекс исследований, применяемый при бурении скважин различного назначения. Предназначено для студентов специальности «Геология нефти и газа» очной и заочной форм обучения.   |   |
| 2003 | Теоретические основы электротехники [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Теоретические основы электротехники, 2020. - 60 с.  | Лабораторный практикум предназначен для студентов при изучении разделов курса по однофазным электрическим цепям переменного тока и нелинейным электрическим и магнитным цепям постоянного тока  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160072">https://e.lanbook.com/book/160072</a> |
| 2004 | Теплотехнический расчёт наружных ограждающих конструкций зданий [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 92 с.   | Приведен порядок теплотехнического расчета ограждающих конструкций зданий и сооружений с учетом требований СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий» и СП 23-101-2004 «Свод правил по проектированию и строительству. Проектирование тепловой защиты зданий». Даны примеры расчета и таблицы с нормативными данными. Предназначено для студентов строительных специальностей вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160749">https://e.lanbook.com/book/160749</a> |
| 2005 | Теплоухова, М. В. Экологически безопасные способы получения целлюлозы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 90 с.   | Изложены сведения о достоинствах и недостатках традиционных способов производства целлюлозы и их современных природосберегающих модификациях, а также нетрадиционных экологически безопасных способах производства волокнистых полуфабрикатов. Предназначено для студентов дневной и заочной форм обучения по направлению 240 100 «Химическая технология», по профилю бакалавриата 10 «Химическая технология переработки древесины».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160953">https://e.lanbook.com/book/160953</a> |
| 2006 | Терентьева, И. А. Политическая наука: введение в специальность [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по_x000d_образовательной программе высшего образования по направлению_x000d_подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки, 2019. - 100 с. | Учебное пособие предназначено студентам очной формы обучения, изучающих дисциплину «Политическая наука: введение в специальность». Учебное пособие состоит из шести разделов, включающих: рекомендации по применению интернет-ресурса в процессе освоения дисциплины; учебно-тематический план практических занятий; методические указания для эффективной подготовки к практическим занятиям; гиперссылки на интернет-источники, позволяющие студентам проработать качественную научную литературу, подготовиться к промежуточной и итоговой аттестациям; список использованных источников; приложения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159880">https://e.lanbook.com/book/159880</a> |
| 2007 | Терентьева, Т. А. Аудит налоговой отчетности коммерческих организаций [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2019. - 243 с.                                  | В учебном пособии рассмотрены теоретические вопросы аудита налоговой отчетности и ее практические моменты. Переданы перечень контрольных вопросов и заданий по темам дисциплины для самостоятельной работы студентов. Учебное пособие предназначено для студентов по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», а также может использоваться магистрантами и преподавателями экономических вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159968">https://e.lanbook.com/book/159968</a> |
| 2008 | Терентьева, Т. В. Данные отчетности организаций как основа управленческих решений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 200 с.  | Учебное пособие по дисциплине «Управленческие решения» выполнено в соответствии с требованиями образовательного стандарта России и учебных планов студентов подготовки уровня профессионального высшего образования «бакалавриат» укрупненной группы специальностей и направлений 38 группы «Экономика и управление». Состоит из двух разделов, первый из которых посвящен раскрытию понятия отчетности, ее состава и основных требований, предъявляемых к ней. Второй раздел раскрывает отчетность организаций как основу принятия управленческих решений. Для обучающихся по направлению 38 укрупненной группы специальностей «Экономика и управление». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161418">https://e.lanbook.com/book/161418</a> |
| 2009 | Терехова, Г. В. English for civil engineers [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000d_ высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2018. - 100 с.   | Учебное пособие состоит из 5 разделов, в которых представлены аутентичные тексты строительной тематики на английском языке. Пособие направлено на развитие аналитических, переводческих и коммуникативных умений студентов в области строительства. Учебное пособие предназначено для студентов   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159878">https://e.lanbook.com/book/159878</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | направления подготовки 08.03.01 Строительство, профили: «Автомобильные дороги и аэродромы», «Городское строительство», «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «Промышленное и гражданское строительство», «Теплогазоснабжение и вентиляция», «Экспертиза и управление недвижимостью», «Автомобильные мосты и тоннели».   |   |
| 2010 | Тертышник, М.И. Экономика предприятия [Текст] : Учебное пособие / М.И. Тертышник, 2019. - 328 с. с. (Введено оглавление)                                    | В учебном пособии рассматриваются основы деятельности предприятия в условиях рынка, важнейшие виды производственных ресурсов, необходимых для деятельности предприятия, сущность научно-технического прогресса, его основные направления и значение для роста эффективности производства. Дается представление о формах организации производства, их взаимосвязи и эффективности развития. Особое внимание уделено вопросам, связанным с конечными результатами эффективности деятельности предприятия. Предназначено для студентов экономических специальностей.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=989390&amp;id=373197">http://znanium.com/catalog/document/?pid=989390&amp;id=373197</a>   |
| 2011 | Техника и безопасность объектов уголовно-исполнительной системы : в 2 томах. Том 1. [Текст] : Материалы конференций, 2020. - 596 с. с. (Введено оглавление) | В сборник включены материалы Международной научно-практической конференции, проведенной на базе Воронежского института ФСИН России. В статьях, представленных в сборнике, рассматриваются актуальные проблемы, касаемые современных технических средств охраны, систем связи и защиты информации, организации охраны и конвоирования, актуальные проблемы уголовно-правовых и пенитенциарных дисциплин, проблемы правового регулирования обеспечения безопасности в контексте реформирования УИС. Сборник адресован преподавателям, курсантам, слушателям образовательных учреждений ФСИН России, научным и практическим работникам уголовно-исполнительной системы.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240984&amp;id=373043">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240984&amp;id=373043</a> |
| 2012 | Техника и безопасность объектов уголовно-исполнительной системы : в 2 томах. Том 2. [Текст] : Материалы конференций, 2020. - 564 с. с. (Введено оглавление) | В сборник включены материалы Международной научно-практической конференции, проведенной на базе Воронежского института ФСИН России. В статьях, представленных в сборнике, рассматриваются актуальные проблемы, касаемые современных технических средств охраны, систем связи и защиты информации, организации охраны и конвоирования, актуальные проблемы уголовно-правовых и пенитенциарных дисциплин, проблемы правового регулирования обеспечения безопасности в контексте реформирования УИС. Сборник адресован преподавателям, курсантам, слушателям образовательных учреждений ФСИН России, научным и практическим работникам уголовно-исполнительной системы.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240986&amp;id=373044">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1240986&amp;id=373044</a> |
| 2013 | Техника приготовления и окраски микропрепарата: Методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 15 с.  | В методических указаниях подробно описана техника приготовления микропрепарата. Приведены методы окраски мазков, в том числе широко применяемая в бактериологии окраска по Граму. Методические указания рекомендованы для проведения лабораторно-практических занятий по дисциплинам: *«Ветеринарная микробиология и микология» и «Лабораторная диагностика» для студентов очной, заочной и очно-заочной форм обучения факультета ветеринарной медицины и биотехнологий по специальности 36.05.01 - Ветеринария, *«Микробиология и иммунология» для студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, направление подготовки 36.03.02 - Зоотехния, *«Микробиология» и «Лабораторная диагностика» для студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, направление подготовки 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, *«Микробиология» для студентов технологического факультета, направление подготовки 19.03.03 - Продукты питания животного происхождения, *«Микробиология» для студентов факультета агрономии и лесного хозяйства, направление подготовки 35.03.04 - Агрономия, *«Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве», «Биохимия и микробиология молока и молочных продуктов» | <a href="https://e.lanbook.com/book/159445">https://e.lanbook.com/book/159445</a>   |



|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | для студентов СПО, направление подготовки 19.02.07 - Технология молока и молочных продуктов. Печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.   |   |
| 2014 | Технологии пищевых производств: Методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 21 с.  | Публикуется по решению редакционно-издательского совета – ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. Методические указания составлены в соответствии с требованиями Федерального Государственного Образовательного Стандарта высшего образования уровня – бакалавриат направления подготовки 15.03.02 Технологические машины и оборудование, профиль Машины и аппараты пищевых производств.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159446">https://e.lanbook.com/book/159446</a>   |
| 2015 | Технологическое оборудование молочной промышленности: методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 22 с.  | Методические указания разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) 19.02.07 - Технология молока и молочных продуктов к обязательному минимуму содержания и уровню подготовки техника-технолога по дисциплине «Оборудование для производства различных видов сыра и продуктов из молочной сыворотки» с целью оказания помощи при выполнении практических занятий при изучении данного курса. Печатается по решению редакционно-издательского совета ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159447">https://e.lanbook.com/book/159447</a>   |
| 2016 | Технология производства сливочного масла и продуктов из пахты: методические указания к лабораторным занятиям [Электронный ресурс] , 2020. - 34 с.                                       | Методические указания составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО (общепрофессиональной дисциплиной федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.07 «Технология молока и молочных продуктов» (МДК 03.01) к обязательному минимуму содержания и уровню подготовки техника-технолога по дисциплине «Технология производства сливочного масла и продуктов из пахты» с целью оказания помощи при выполнении практических занятий при изучении данного курса. Методические указания предназначены для студентов технологического колледжа очной формы обучения по направлению подготовки 19.02.07 «Технология молока и молочных продуктов». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159448">https://e.lanbook.com/book/159448</a>   |
| 2017 | Технология производства цельномолочных продуктов, жидких и пастообразных продуктов детского питания: методические указания к практическим занятиям [Электронный ресурс] , 2020. - 43 с. | Задания к практическим занятиям включают в себя: теоретическую часть, оборудование и материалы, контрольные вопросы, форму отчетности, контрольные вопросы и список рекомендуемых источников по курсу «Технология производства цельномолочных продуктов, жидких и пастообразных продуктов детского питания» для студентов технологического колледжа, обучающихся по специальности: 19.02.07 «Технология молока и молочных продуктов». Публикуется по решению редакционно-издательского совета Вологодской ГМХА.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159449">https://e.lanbook.com/book/159449</a>   |
| 2018 | Технология рыбы и рыбных продуктов: Методические указания [Электронный ресурс] , 2020. - 53 с.  | Публикуется по решению редакционно-издательского совета – ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. Методические указания составлены в соответствии с требованиями Федерального Государственного Образовательного Стандарта высшего образования уровня – бакалавриат направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения», профиль «Технология молока и молочных продуктов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159450">https://e.lanbook.com/book/159450</a>   |
| 2019 | Тиллоева, С. М. Сравнительно-компонентный анализ первичных и вторичных значений многозначных слов в сопоставительном аспекте [Электронный ресурс] , 2016. - 138 с.                      | В работе демонстрируется, что значение слова является относительно самостоятельной величиной, характеризуемой не только постоянной связью с другими словами и зависимостью от всей лексико-семантической системы языка, но и обладающей определенной «субстанцией» вне контекста.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159033">https://e.lanbook.com/book/159033</a>   |
| 2020 | Тимченко, Т.Н. Системный анализ в управлении [Текст] : Учебное пособие / Т.Н. Тимченко, 2018. - 161 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные государственным образовательным стандартом и учебной программой по дисциплине «Системный анализ в управлении предприятием». Книга позволит   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=927483&amp;id=372720">http://znanium.com/catalog/document/?pid=927483&amp;id=372720</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | быстро получить основные знания по предмету, а также качественно подготовиться к зачету и экзамену. Рекомендуется студентам, обучающимся по направлениям «Менеджмент» и «Экономика (по отраслям)», а также другим экономическим и управленческим направлениям.   |   |
| 2021 | Тиссен, П. П. Физическая культура. Рабочая программа основного общего образования (5—9 классы) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 96 с. | Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС (2010) в редакции приказа Минобрнауки РФ от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в ФГОС ООО, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 17.12.2010 № 1897», примерной программы «Физическая культура 5—9 классы» (2010). Представлено содержание федерального и регионального компонентов ФГОС этапа основного общего образования по физической культуре. Региональный компонент (вариативная часть) разработан с учетом природно-климатических условий Оренбургской области и может быть изменен в соответствии с условиями конкретного образовательного учреждения. Адресована учителям физической культуры общеобразовательных учреждений, а также в качестве учебного пособия студентам институтов (факультетов) физической культуры и спорта, слушателям курсов повышения квалификации.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159068">https://e.lanbook.com/book/159068</a> |
| 2022 | Титова, Л. М. Теоретические основы энергосберегающих технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 216 с.                     | Учебное пособие раскрывает вопросы термодинамики и их приложение к решению задач организации и оптимизации энергосберегающих химико-технологических систем и процессов, а также процессов нефте- и газопереработки. Представляет собой комплексную работу, состоящую из трех частей. В первой части изложены основные законы термодинамики, раскрыт понятийный и методологический аппарат этой науки в объеме, достаточном для изучения студентами неэнергетических специальностей. Вторая часть пособия раскрывает вопросы использования термодинамического подхода в оценке энергоэффективности химико-технологических систем. Основное внимание уделено анализу и учету необратимости процессов химических производств и ее влияния на энергоэффективность. В третьей части приведен расчетный практикум для усвоения изложенного материала в предыдущих разделах, содержащий примеры решения типовых задач термодинамики и анализа энергетической эффективности процессов, задачи для самостоятельного решения, методические указания к выполнению практических и расчетно-графических работ по закреплению полученных знаний и приобретению навыков термодинамических расчетов. Каждая расчетная и практическая работа содержит варианты заданий для индивидуального решения, методику выполнения и список контрольных вопросов. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата и магистратуры «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Технологические машины и оборудование». Может быть использовано студентами других направлений подготовки. Изложенные в пособии теоретический материал и методики термодинамических расчетов также полезны при дипломном проектировании в обосновании рациональной организации и оптимизации энергосберегающей системы, разрабатываемой в проекте. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159501">https://e.lanbook.com/book/159501</a> |
| 2023 | Титова, Н. Ю. Консолидированная отчетность организаций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 140 с.  | Учебное пособие разработано в соответствии с программой курса, а также требованиями образовательного стандарта России к учебной дисциплине «Консолидированная отчетность организации и ее анализ». Целью освоения данной дисциплины является приобретение практических навыков по составлению отчетных форм и анализу финансового состояния организации и результатов ее деятельности. В издании раскрываются основополагающие концептуальные основы составления   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161436">https://e.lanbook.com/book/161436</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | консолидированной отчетности, изложены отличия первичной и вторичной консолидации. Особое внимание уделяется практике построения периметра консолидации, составления отчета о финансовом положении и отчета о прибылях и убытках в консолидированной группе. Для студентов магистратуры направлений 38.04.01 «Экономика», 38.04.08 «Финансы и кредит» и аспирантов, выполняющих научно-исследовательские изыскания в области данной дисциплины.   |   |
| 2024 | Тиунова, Н. Г. Рекламная деятельность [Электронный ресурс] : курс лекций, 2010. - 167 с.   | Приводятся теоретические и методологические основы формирования рекламы и управления рекламной деятельностью. Рассматриваются основные термины и определения рекламной практики, исторические и коммуникативные вопросы, процессы проектирования коммерческого сообщения, стратегические подходы к осуществлению эффективного продвижения компании и ее продукции на рынке, вопросы рекламного менеджмента, а также правовые аспекты коммуникативной практики. Предназначено для студентов очного и заочного отделения специальности 061500 (080111) «Маркетинг».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161137">https://e.lanbook.com/book/161137</a>   |
| 2025 | Тихонов, В. А. Моделирование химико-технологических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 61 с.   | Изложены теоретические основы дисциплины «Моделирование химико-технологических систем». Представлены основные принципы построения ХТС, задачи и методы расчёта. Приводится широкий круг примеров моделирования и оптимизации систем в химической технологии. Содержит набор контрольных и тестовых заданий. Предназначено для студентов направления 240100.62 «Химическая технология» (ХТ), изучающих курс «Моделирование химико-технологических систем».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160701">https://e.lanbook.com/book/160701</a>   |
| 2026 | Тихонова, Е. В. Теория и практика управления детской школой искусств [Электронный ресурс] , 2011. - 115 с.   | В монографии рассматриваются теоретические аспекты проблемы управления школой. Характеризуется менеджмент как область научного знания и перспективный тип управления образовательными учреждениями в сфере культуры и искусства; а также ряд управленческих проблем школы: стратегическое планирование, качество образования и управление персоналом. Приводится содержание комплексной образовательной программы, направленной на переход детской школы искусств в режим инновационного развития, расширение сферы дополнительных образовательных услуг, реализацию художественно-творческих проектов. Издание адресуется руководителям образовательных учреждений в сфере культуры и искусства, студентам и преподавателям педагогических вузов и колледжей | <a href="https://e.lanbook.com/book/159023">https://e.lanbook.com/book/159023</a>   |
| 2027 | Тихонова, И. В. Профиль коммуникативно-речевого развития: диагностическая методика: практическое руководство [Электронный ресурс] , 2020. - 87 с.                      | В издании содержатся методические рекомендации по проведению диагностики по методике «Коммуникативно-речевой профиль развития ребенка». Методика может быть использована для диагностики коммуникативного и речевого развития детей дошкольного и младшего школьного возраста, составления программ коррекционной работы. Методика может применяться в практике работы логопедов и психологов, а также использоваться в учебном процессе для подготовки студентов, обучающихся по направлению подготовки «Специальное (дефектологическое) образование».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160096">https://e.lanbook.com/book/160096</a>   |
| 2028 | Тобулток, Г. Д. Синдромная патология, дифференциальная диагностика и фармакотерапия [Текст] : Учебное пособие / Г. Д. Тобулток, 2021. - 336 с. с. (Введено оглавление) | Учебное пособие содержит сведения по диагностике основных синдромов, имеющих практическое значение, и дифференциальной внутрисиндромной диагностике. Даны диагностические критерии основных заболеваний, представляющих конкретный синдром. Освещены вопросы фармакотерапии синдромов, указаны объем неотложной помощи и тактика фельдшера при urgentных состояниях синдромов на догоспитальном этапе, включая правила транспортировки пациентов. Составлено в соответствии с государственными требованиями к минимуму содержания и уровню  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1237075&amp;id=372828">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1237075&amp;id=372828</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | подготовки выпускника по специальности «Лечебное дело». Оно предназначено для студентов фельдшерского отделения медицинских колледжей и училищ, а также может быть использовано практикующими фельдшерами.   |   |
| 2029 | Введение в алгоритмизацию и программирование на языке С# [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 09.03.02 информационные системы и технологии, 2018. - 173 с.   | Учебное пособие содержит тематические самостоятельные работы по основам алгоритмизации и началам программирования на языке С#. Каждая самостоятельная работа представлена целями и задачами изучения, содержит теоретический материал, рассмотрение которого основано на типовых примерах, а также вопросы и тесты для самоконтроля и разноуровневые задания. В учебном пособии представлены схемы алгоритмов, рисунки, данное пособие содержит приложения. Данное издание предназначено для организации самостоятельной работы студентов первых курсов направления подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии, а также непрофильных инженерных направлений, углубленно занимающихся изучением информатики. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159705">https://e.lanbook.com/book/159705</a> |
| 2030 | Токарева, М. А. Практика в образовательной программе бакалавров направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль "Информатика" [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Информатика». Материал будет полезен обучающимся очной и заочной форм обучения для расширения представления о специфике организации и проведения практик. | В учебном пособии рассмотрены принципы организации и проведения практик. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Информатика». Материал будет полезен обучающимся очной и заочной форм обучения для расширения представления о специфике организации и проведения практик.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159794">https://e.lanbook.com/book/159794</a> |
| 2031 | Токарева, Ю. А. Психологические основы формирования здоровьесберегающего пространства в образовательном учреждении [Электронный ресурс] : монография, 2020. - 208 с.  | В монографии рассматривается проблема формирования здоровьесберегающего пространства в образовательном учреждении. Анализируется структура, уровни, критерии здоровьесберегающего пространства. В работе выделены психологические механизмы и рассмотрены внешние и внутренние условия формирования здоровьесберегающего пространства. Представлена модель формирования здоровьесберегающего пространства в образовательном учреждении.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161675">https://e.lanbook.com/book/161675</a> |
| 2032 | Токсикология: тесты [Электронный ресурс] , 2020. - 95 с.  | В издании изложены тестовые вопросы по общей и частной токсикологии, способствующие формированию врачебного мышления по диагностике, профилактике и лечению отравлений животных. Предназначено для студентов факультета ветеринарной медицины, обучающихся по специальности «Ветеринария»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160075">https://e.lanbook.com/book/160075</a> |
| 2033 | Толстоброва, Н. А. Мировая экономика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 81 с.  | Представлена программа учебной дисциплины «Мировая экономика», дано краткое систематизированное изложение курса, приведены тематика докладов и рефератов, список рекомендуемой литературы, тестовые задания. Предназначено для студентов экономической специальности заочного отделения гуманитарного факультета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161138">https://e.lanbook.com/book/161138</a> |
| 2034 | Толстоброва, Н. А. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 194 с.   | Рассмотрены предпосылки формирования и развития мировой экономики, процесса глобализации. Изложены основные теоретико-правовые и методологические принципы построения международных экономических отношений, а также экономической политики в открытой экономике. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям подготовки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161139">https://e.lanbook.com/book/161139</a> |
| 2035 | Толстоброва, Н. А. Основы внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 163 с.   | Представлено краткое систематизированное изложение курса, посвященного вопросам внешнеэкономической деятельности. Приведены вопросы для обсуждения, определен круг изучаемых категорий и понятий, проблемных теоретических вопросов, представлены структурно-логические схемы, тематика докладов и рефератов, рекомендуемая литература по темам, тестовые задания. Предназначено для студентов экономической специальности дневного, заочного отделений гуманитарного факультета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161140">https://e.lanbook.com/book/161140</a> |
| 2036 | Томчук, Т. К. Химия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 142 с.  | Приведены программа курса химии, краткие теоретические сведения по основным разделам,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160958">https://e.lanbook.com/book/160958</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | примеры решения типовых задач, а также многовариантные контрольные задания для самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов заочной формы обучения.   |   |
| 2037 | Тонков, И. Л. Проектирование монолитного железобетонного ребристого перекрытия с балочными плитами [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 88 с.           | Приведены основные положения для расчета и конструирования монолитного железобетонного ребристого перекрытия здания с неполным каркасом. Предназначено для студентов дневной и заочной форм обучения специальности 270102.65 «Промышленное и гражданское строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160702">https://e.lanbook.com/book/160702</a> |
| 2038 | Начертательная геометрия и инженерная графика [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие. Ч. 1 : Начертательная геометрия : учебно-методическое пособие, 2019. - 64 с. | Составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика». Представлены задачи по всем разделам курса начертательной геометрии и инженерной графики. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения направлений подготовки 44.03.03 Профессиональное обучение (по отраслям), профиля «Транспорт», 44.03.01 Педагогическое образование, профиля «Технология», 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиля «Автомобильный сервис», 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиля «Управление на автомобильном транспорте» при выполнении лабораторных работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159357">https://e.lanbook.com/book/159357</a> |
| 2039 | Начертательная геометрия и инженерная графика [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие. Ч. 2 : Инженерная графика : учебно-методическое пособие, 2019. - 102 с.      | Составлено в соответствии с рабочей программой дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика». Представлены задачи по всем разделам курса начертательной геометрии и инженерной графики. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения направлений подготовки 44.03.03 Профессиональное обучение (по отраслям), профиля «Транспорт», 44.03.01 Педагогическое образование, профиля «Технология», 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиля «Автомобильный сервис», 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиля «Управление на автомобильном транспорте» при выполнении лабораторных работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159360">https://e.lanbook.com/book/159360</a> |
| 2040 | Топеха, Т. А. Психология делового общения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2010. - 280 с.   | Освещены основные стороны делового взаимодействия, которые студент может расширить самостоятельно, воспользовавшись списком литературы по каждой теме. Предлагаются задания, которые могут помочь на практике овладеть навыками вычленения существенных сторон коммуникации и применять эти знания в рамках делового общения. Ориентировано на студентов инженерно-технических специальностей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160983">https://e.lanbook.com/book/160983</a> |
| 2041 | Топчий, Б. Е. Применение Mathcad в механике [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 91 с.  | Данное учебно-методическое пособие содержит примеры решения задач математического программирования и физических задач в пакете Mathcad (версия 15). Задачи очень разнообразны и охватывают большой диапазон. Они рассчитаны на углубленное изучение физики, в том числе теоретической механики и сопротивления материалов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160069">https://e.lanbook.com/book/160069</a> |
| 2042 | Третьяк, Л. Н. Взаимозаменяемость и нормирование точности [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2019. - 362 с.   | В пособии изложены основные тенденции совершенствования и гармонизации национальных нормативных документов в области норм взаимозаменяемости геометрических характеристик поверхностей. Систематизированы сведения, необходимые для расчета характеристик геометрических элементов, их посадок, а также для выбора требований к допускам формы и расположения. В каждой главе теоретические сведения сопровождаются примерами решения задач, включающими пошаговый алгоритм действий и необходимые комментарии к ним. Основная целевая аудитория пособия — студенты высших учебных заведений, обучающиеся по инженерно-техническим специальностям и направлениям подготовки. Однако пособие также будет полезно инженерам, аспирантам и научным работникам, специализирующимся в области нормирования точности типовых | <a href="https://e.lanbook.com/book/159897">https://e.lanbook.com/book/159897</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | соединений деталей машин и механизмов.  |   |
| 2043 | Третьяк, Л. Н. Обеспечение безопасности и внутренний контроль качества_x000D_ пищевой продукции [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненной группы направлений подготовки 27.00.00 управление в технических системах, 2019. - 321 с. | Учебное пособие посвящено вопросам законодательного и нормативного обеспечения безопасности пищевой продукции в Российской Федерации. Представлены отдельные аспекты системы безопасности и качества пищевых продуктов на основе принципов ХАССП и международных стандартов ИСО серии 22000. Освещены проблемы обеспечения качества результатов измерений, испытаний и контроля, получаемых в аналитических и испытательных лабораториях. Применение внутреннего контроля рассматривается как фактор обеспечения качества оказываемых лабораторных услуг. Подробно описаны основные этапы аналитических работ – подготовка проб, подготовка к анализу, проведение измерений, обработка полученных экспериментальных данных. Приведены примеры процедур контроля стабильности измерений в испытательных лабораториях различного профиля. Пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования укрупненной группы специальности 27.00.00 при изучении дисциплин: «Метрологическое обеспечение производства», «Метрология», «Правовые основы управления качеством», «Статистические методы в управлении качеством», «Принятие решений в условиях неопределенности», «Управление в технических системах», «Основы проектирования продукции», «Основы технологии производства». Информация, приведенная в пособии, будет полезна также инженерно-техническим и научным работникам, интересующимся вопросами обеспечения безопасности пищевой продукции и качества измерительной информации в лабораторной практике. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160023">https://e.lanbook.com/book/160023</a> |
| 2044 | Третьякова, Е. А. Курс экономики для бакалавров [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 422 с.  | Изложены основные теоретические положения современной экономики: методология экономической науки, базовые модели экономических систем, особенности рыночной формы хозяйствования, различных типов рыночных структур, теории рыночного равновесия, потребительского поведения, теории производства, рассмотрены особенности товарных и ресурсных рынков, проблемы государственного макроэкономического регулирования экономики. Структура учебного пособия способствует комплексному усвоению курса и овладению инструментами экономического анализа на микро- и макроуровнях. Соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования третьего поколения. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по неэкономическим направлениям подготовки. Может быть полезно также для студентов магистратуры, преподавателей вузов и колледжей, научных и практических работников, управленческого персонала коммерческих организаций.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161141">https://e.lanbook.com/book/161141</a> |
| 2045 | Третьякова, Е. А. Микроэкономика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 510 с.   | Изложены основные теоретические положения современной микроэкономики: методология экономической науки, базовые модели экономических систем, особенности рыночной формы хозяйствования, различных типов рыночных структур, теории рыночного равновесия, потребительского поведения, теории производства. Рассмотрены особенности товарных и ресурсных рынков, проблемы экономической эффективности и социальной справедливости. Теоретические положения сопровождаются графическим материалом и иллюстративными задачами. Обращается внимание на практическое применение принципов и законов микроэкономической теории. Предназначено студентам, обучающимся по направлению «Экономика», а также студентам магистратуры, преподавателям вузов и колледжей, научным и практическим работникам, управленческому персоналу коммерческих организаций – всем, кто изучает экономическую   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161227">https://e.lanbook.com/book/161227</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | теорию и микроэкономику.  |   |
| 2046 | Третьякова, Е. А. Оперативно-производственное планирование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 228 с.                                    | Дано краткое систематизированное изложение курса, посвящённого вопросам оперативно-производственного планирования. При этом особое внимание уделяется теоретическим и методическим аспектам оперативно-производственного планирования на современном предприятии. Наряду с теоретическим материалом учебное пособие содержит вопросы для самоконтроля, а также тестовые задания и задачи по всем темам курса. Предназначено для студентов направления 080100.62 «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161142">https://e.lanbook.com/book/161142</a> |
| 2047 | Третьякова, Е. А. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 357 с.   | Представлено краткое систематизированное изложение курса, посвящённого вопросам управления финансами организаций. При этом особое внимание уделяется теоретическим и методическим аспектам финансового менеджмента. Наряду с теоретическим материалом учебное пособие содержит вопросы для самоконтроля, а также задания по всем темам курса. Предназначено для студентов специальности «Экономика и управление на предприятии» направления «Экономика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161143">https://e.lanbook.com/book/161143</a> |
| 2048 | Третьякова, Е. А. Экономика [Электронный ресурс] : практикум, 2015. - 309 с.   | Включает основные разделы курса экономики для бакалавров. Представленные материалы способствуют закреплению теоретических знаний, приобретению умений и навыков по дисциплине. Предназначен для студентов высших учебных заведений, обучающихся по неэкономическим направлениям и специальностям подготовки. Может быть полезен студентам магистратуры, преподавателям вузов и колледжей, практическим работникам, управленческому персоналу коммерческих организаций.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161144">https://e.lanbook.com/book/161144</a> |
| 2049 | Третьякова, М. Н. Показатели и контроль качества электрической энергии [Электронный ресурс] : электронное учебно-методическое пособие, 2020. - 99 с. | Пособие направлено на формирование компетентности обучающихся по вопросам нормирования, анализа и обеспечения качества электрической энергии. Может быть использовано для проведения лабораторных и практических занятий по дисциплине «Показатели и контроль качества электрической энергии». Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» и 11.03.04 «Электроника и нанозлектроника», очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159642">https://e.lanbook.com/book/159642</a> |
| 2050 | Третьякова, Н. Г. Введение в математическое программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 103 с.                                  | Содержит основные теоретические сведения по линейному программированию, его применению к решению оптимизационных экономических задач. Приведены геометрический способ решения задач линейного программирования, симплекс-метод, метод искусственного базиса, метод потенциалов для решения задач транспортного типа, основные положения и теоремы теории двойственности. Рассмотрены некоторые вопросы нелинейного программирования. Даны подробные решения типовых экономических задач оптимизации. Предназначено для студентов экономических специальностей дневной и заочной форм обучения, а также для широкого круга читателей, интересующихся применением математических методов в экономике. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160864">https://e.lanbook.com/book/160864</a> |
| 2051 | Трефилов, В. А. Основы электропривода [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 158 с.   | Кратко изложены основы общей теории электропривода постоянного и переменного тока, вопросы реализации разомкнутых и замкнутых систем электропривода и элементы его проектирования. Рассмотрены схемы, характеристики, режимы работы, регулировочные свойства, особенности пуска и торможения электроприводов. Предназначено для студентов очного, заочного и дистанционного обучения специальности 140601 «Электромеханика», а также для студентов смежных специальностей, изучающих основы электропривода.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160705">https://e.lanbook.com/book/160705</a> |
| 2052 | Промышленная безопасность [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Идентификация опасных производственных объектов : учебное пособие, 2008. - 77 с.             | Первая часть учебного пособия по дисциплине «Промышленная безопасность» «Идентификация опасных производственных объектов» предназначена для студентов, обучающихся по специальности 280102 «Безопасность  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160613">https://e.lanbook.com/book/160613</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | технологических процессов и производств». Пособие будет полезно также студентам, обучающимся по специальности 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» по направлению «Нефтегазовое дело». Учебное пособие сопровождается диском с презентациями лекций.   |   |
| 2053 | Промышленная безопасность [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Безопасность работ с оборудованием, находящимся под давлением : учебное пособие, 2008. - 66 с.  | Во второй части учебного пособия по дисциплине «Промышленная безопасность» рассматриваются причины возникновения опасности для сосудов, работающих под давлением, возможность развития этой опасности, а также методы и средства защиты человека от опасности при работе с оборудованием, работающим под давлением. Пособие предназначено для студентов специальностей 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» и 280102 «Безопасность технологических процессов и производств». Оно будет полезно также студентам других специальностей, изучающих дисциплину «Безопасность жизнедеятельности».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160612">https://e.lanbook.com/book/160612</a> |
| 2054 | Промышленная безопасность [Электронный ресурс] . Ч. 3 : Безопасность работ с грузоподъемными машинами : учебное пособие, 2008. - 63 с.  | Третья часть учебного пособия по дисциплине «Промышленная безопасность» содержит данные об опасностях грузоподъемных машин и механизмов, причинах их возникновения и развития, о методах и средствах предотвращения опасностей при работе с грузоподъемными машинами и механизмами. Пособие предназначено для студентов специальностей 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» и 280102 «Безопасность технологических процессов и производств». Оно будет полезно также студентам, обучающимся по другим инженерным специальностям, при изучении дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160611">https://e.lanbook.com/book/160611</a> |
| 2055 | Трефилов, В. А. Системный анализ и моделирование опасных процессов и явлений [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2014. - 140 с.   | Рассмотрены вопросы системного подхода к анализу и синтезу систем безопасности, а также модели возникновения и развития опасности. Курс лекций предназначен для студентов, обучающихся по направлению 280700 «Техносферная безопасность», а также может быть полезен магистрантам, аспирантам и всем, кто исследует проблемы обеспечения безопасности.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160706">https://e.lanbook.com/book/160706</a> |
| 2056 | Трефилов, В. А. Теоретические основы безопасности производственной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 84 с.   | Охватывает первый раздел учебной программы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Предназначено для студентов всех инженерных специальностей, будет полезно также аспирантам и исследователям проблем безопасности на производстве.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160707">https://e.lanbook.com/book/160707</a> |
| 2057 | Трефилов, В. А. Управление безопасностью на производстве (охрана труда) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 94 с.   | Представлен материал третьего раздела дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Предназначено для студентов всех специальностей, изучающих дисциплину «Безопасность жизнедеятельности». Будет также полезно аспирантам и исследователям проблем безопасности человека на производстве.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160717">https://e.lanbook.com/book/160717</a> |
| 2058 | Трипкош, В. А. Информатизация институтов управления и финансовых структур [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 27.04.04 управление в технических системах и 27.04.03 системный анализ и управление, 2019. - 111 с. | В пособии изложены теоретические и практические аспекты информатизации институтов управления и финансовых структур, дана характеристика комплексным информационным системам управления предприятиями, рассмотрены системы и технологии автоматизированной обработки информации финансово-банковской сферы. В пособии предложены вопросы и тесты для самоконтроля усвоения учебного материала, а также приведены темы семинарских занятий. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлениям подготовки 27.04.04 Управление в технических системах (УТС) и 27.04.03 Системный анализ и управление (САУ) для использования при изучении дисциплин «Информатизация институтов управления и финансовых структур», «Информационные системы и процессы». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159975">https://e.lanbook.com/book/159975</a> |
| 2059 | Трифанов, Г. Д. Расшифровка и анализ записей регистраторов параметров шахтных подъемных установок [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 154 с.  | Приведены описание устройства, принцип действия и классификация шахтных подъемных установок, техническое описание и принцип действия регистраторов параметров РПУ-ОЗ.х, приведено общее описание программного обеспечения РПУ-ОЗ.х. и подробное изложение  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160709">https://e.lanbook.com/book/160709</a> |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | работы с программой при просмотре архивов непосредственно на подъемной установке с РПУ-ОЗ.х и на персональном компьютере при расшифровке и анализе записей регистраторов параметров шахтных подъемных установок. Рассмотрены основные характеристики привода, защит и блокировок шахтного подъема. Раскрыты основные приемы при расшифровке и анализе записей регистраторов, даны примеры расшифровки инцидентов, имевших место в практике эксплуатации шахтных подъемных установок, оснащенных регистраторами параметров. Учебное пособие предназначено для студентов технических вузов специальностей 150402 «Горные машины и оборудование» и 140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов», а также инженерно-технических работников горнодобывающих предприятий, шахтостроительных, научно-исследовательских и проектных, экспертных, специализированных наладочных и ремонтных организаций. Пособие может быть использовано при подготовке и повышении квалификации машинистов шахтных подъемных установок.                               |   |
| 2060 | Трифанов, Г. Д. Эксплуатация шахтных подъемных установок [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 315 с.                                    | Приведены описание устройства, принцип действия и классификация шахтных подъемных установок. Рассмотрены основные характеристики привода, защит и блокировок шахтного подъема. Даны техническое описание и принцип действия современных систем контроля и регистрации параметров шахтных подъемных установок, а также защит от превышения скорости, проскальзывания канатов и напуска каната в ствол. Приведены рекомендации по применению канатов на шахтных подъемных установках, требования по безопасной их эксплуатации, опыт применения новых конструкций канатов, технологии их навески, эксплуатации, инструментального контроля и браковки, а также предложения и рекомендации заводов-изготовителей. Предназначено для инженерно-технических работников шахт, рудников, шахтостроительных, проектных, научно-исследовательских, специализированных наладочных и ремонтных организаций, а также для студентов технических вузов специальностей 150402 «Горные машины и оборудование» и 140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160710">https://e.lanbook.com/book/160710</a>   |
| 2061 | Трофимов, И. Г. Отбор проб крови у животных традиционным способом [Электронный ресурс] , 2020. - 2 с.  | Рекомендовано ученым советом факультета ветеринарной медицины ИВМиБ в качестве учебного пособия для обучающихся по специальности 36.05.01 – Ветеринария и направлениям подготовки 36.03.01, 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159625">https://e.lanbook.com/book/159625</a>   |
| 2062 | Трофимов, И. Г. Современные методы отбора проб крови у животных [Электронный ресурс] , 2020. - 2 с.  | <p>Рекомендовано ученым советом факультета ветеринарной медицины ИВМиБ в качестве учебного пособия для обучающихся по специальности 36.05.01 &ndash; Ветеринария и направлениям подготовки 36.03.01, 36.04.01 &ndash; Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159624">https://e.lanbook.com/book/159624</a>   |
| 2063 | Трофимов, И. Г. Способы фиксации животных при диагностических исследованиях и противозооотических мероприятиях [Электронный ресурс] , 2020. - 2 с. | Рекомендовано ученым советом факультета ветеринарной медицины ИВМиБ в качестве учебного пособия для обучающихся по специальности 36.05.01 – Ветеринария и направлениям подготовки 36.03.01, 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159626">https://e.lanbook.com/book/159626</a>   |
| 2064 | Трофимов, И. Г. Средства личной профилактики [Электронный ресурс] , 2020. - 2 с.   | Рекомендовано ученым советом факультета ветеринарной медицины ИВМиБ в качестве учебного пособия для обучающихся по специальности 36.05.01 – Ветеринария и направлениям подготовки 36.03.01, 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159623">https://e.lanbook.com/book/159623</a>   |
| 2065 | Трошин, А.Н. Финансовый менеджмент [Текст] : Учебник / А.Н. Трошин, 2018. - 331 с. с. (Введено оглавление)   | Учебник по дисциплине «Финансовый менеджмент», которая включена в блок профессиональной подготовки бакалавров, отвечает требованиям основной образовательной программы по направлению «Менеджмент». В учебнике изложены теоретические основы финансового менеджмента на предприятиях, практические вопросы управления основным и оборотным   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920546&amp;id=372576">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920546&amp;id=372576</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | капиталом компаний, включая модели операционного и маржинального анализа, финансового планирования и инвестиционного проектирования. Подготовлен для студентов, изучающих дисциплину «Финансовый менеджмент», а также для специалистов, аспирантов и научных работников.  |   |
| 2066 | Троянская, М. А. Развитие конкуренции в сфере налогообложения на основе регулирования налоговой устойчивости субъектов РФ [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 352 с. | В монографии раскрываются концептуальные основы исследования конкуренции в сфере налогообложения и налоговой устойчивости, уделяется внимание инструментарию налогового регулирования участия регионов в налоговой конкуренции и методологии налоговой конкуренции и конкурентоспособности территории, проводится моделирование процесса оценки налоговой конкуренции в условиях налоговой устойчивости субъектов РФ. Монография может быть интересна ученым-экономистам, работникам финансовых, налоговых органов, а также иных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, аспирантам, магистрантам, а также исследователям теории и практики конкуренции в сфере налогообложения и налоговой устойчивости.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159678">https://e.lanbook.com/book/159678</a> |
| 2067 | Трубицин, И. И. Пережитое: земля и жизнь [Электронный ресурс] : историко-социологический очерк, 2013. - 420 с.  | Книгу «Пережитое: земля и жизнь» можно представить как «исповедь поколений». Автор, Иван Иванович Трубицин, – русский, уроженец Удмуртии, ветеринар по образованию и призванию, поднявшийся от лейтенанта до майора, ветврач, следивший за состоянием конной тягловой силы на Ленинградском фронте, лечивший во время войны лошадей колхозов Ленинградской области. Он как участник событий описывает состояние животноводства, подвижки в культуре производства в связи с партийными пленумами, анализирует политику государства в сфере животноводства, меру управляемости страной и такими глухими уголками, как Русский Уленвай, Атабаево, Камбарка, Балаки. Это рассказ о судьбах поколений, нравах окружающих людей, созревании и возмужании личности самого автора. Представляет безусловную ценность для интересующихся историей, этнографией, социологией, политикой, политологией, психологией, ветеринарией. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161011">https://e.lanbook.com/book/161011</a> |
| 2068 | Трунов, Г. М. Дополнительные задания по курсу общей физики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 70 с.  | В учебном пособии используется эффективный педагогический прием – перед изложением раздела курса физики приводятся либо реальная история, случившаяся с известными физиками, шутка или анекдот, связанные с изучаемым разделом физики. Такой прием позволяет сформировать у студентов дополнительный побудительный мотив как для лучшего восприятия раздела физики, излагаемого преподавателем, так и для дальнейшей самостоятельной работы. Приведены основные теоретические сведения для самостоятельного изучения метода анализа размерностей. Предназначено для студентов и преподавателей вузов и средних учебных заведений.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160921">https://e.lanbook.com/book/160921</a> |
| 2069 | Трусов, А. В. Проектирование систем управления технологическими процессами и производствами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 312 с.                          | Содержит основные сведения по общесистемным вопросам проектирования систем управления технологическими процессами и производствами. Затронуты вопросы организационного, технического и программного обеспечения всех стадий и этапов проектирования систем управления. Особое внимание уделено вопросам постановки задач, структурному анализу и структурному проектированию систем управления. Для студентов специальностей 210200 (220301) «Автоматизация технологических процессов и производств», 211000 (220305) «Автоматизированное управление жизненным циклом продукции», 180400 (140604) «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов» и специалистов, занимающихся автоматизацией производственных и технологических процессов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160711">https://e.lanbook.com/book/160711</a> |
| 2070 | Теория определяющих соотношений [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Теория пластичности : учебное пособие, 2008. - 231 с.   | Предлагаемая II часть курса лекций по теории определяющих соотношений является логическим продолжением ч. I (общей теории определяющих соотношений) и посвящена   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160694">https://e.lanbook.com/book/160694</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | современным теориям пластичности, большей частью не нашедшим должного освещения в учебно-методической литературе, содержащимся главным образом в журнальных статьях и монографиях. Представлены основные эффекты, наблюдаемые в макро-экспериментах. Приведены краткие сведения из физики твердого тела и физического материаловедения. Рассмотрены теории упругопластических процессов А.А. Ильюшина, модификации теории пластического течения, эндохронная теория пластичности. Особое внимание уделено физической теории пластичности, отдельная глава посвящена современным тенденциям развития физической теории пластичности. Курс снабжен набором упражнений. Предназначено для студентов и аспирантов механико-математических специальностей.   |   |
| 2071 | Трусов, П. В. Теория пластичности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 419 с.            | Изложены современные теории пластичности и рассмотрены основные эффекты, наблюдаемые в макроэкспериментах, большая часть которых до настоящего времени не нашла должного математического описания. Приведены краткие сведения из теории физики твердого тела и физического материаловедения. Представлены теории упругопластических процессов А.А. Ильюшина, модификации теории пластического течения, теории вязкопластичности, эндохронная теория пластичности. Особое внимание уделено физическим теориям пластичности, включая современные тенденции ее развития. Предложен набор упражнений и задач. Предназначено для студентов и аспирантов механико-математических направлений и специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160922">https://e.lanbook.com/book/160922</a> |
| 2072 | Трусов, П. В. Физические теории пластичности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 244 с. | Представлен специальный класс современных теорий пластичности – физические теории пластичности (ФТП), практически неизучаемые в российских вузах и неосвещенные в силу этого в существующей отечественной учебно-методической литературе. В зарубежных периодических изданиях число публикаций по данной тематике растет стремительно, однако систематически изложенного курса не существует и в известных авторам зарубежных изданиях (кроме нескольких монографий). Физические теории пластичности (в отличие от математических макрофеноменологических теорий) основаны на явном рассмотрении физических механизмов неупругой деформации и их носителей – дефектов кристаллического строения, поэтому приведено краткое изложение теории дефектов. Последовательно излагаются основные типы ФТП, их достоинства и недостатки. Значительное место отведено многоуровневым моделям, используемым для описания поведения моно- и поликристаллических материалов. Изложение материала основано на оригинальных статьях зарубежных и отечественных исследователей (в том числе на публикациях авторов пособия). Поскольку пособие ориентировано в первую очередь на магистрантов и аспирантов, подготовка которых в большей мере основана на самостоятельной работе, по большинству тем приведены краткие обзоры публикаций. Предназначено для студентов и аспирантов механико-математических направлений и специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160923">https://e.lanbook.com/book/160923</a> |
| 2073 | Труфанова, Н. М. Переработка полимеров [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 159 с.       | Описаны этапы технологической схемы наложения пластмассовой изоляции проводов и оболочек кабелей. Рассмотрены вопросы экструзионной переработки полимеров в кабельной промышленности. Дано теоретическое описание функциональных зон пластицирующего экструдера, процессов тепломассообмена в канале кабельной головки. Приведен расчет процесса охлаждения изолированного провода. Предназначено для студентов специальности «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника» направления подготовки дипломированных специалистов 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнология».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160712">https://e.lanbook.com/book/160712</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
| 2074 | Трухан, А. А. Математический анализ. Функция нескольких переменных [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 236 с.  | В пособии излагаются вопросы теории функции нескольких переменных, ее дифференциального и интегрального исчисления и основы теории поля. Подробно рассмотрены кратные, криволинейные и поверхностные интегралы. Дана теория функции комплексного переменного, которая базируется на математическом аппарате функции двух переменных. Кроме того, рассмотрены методы решения линейных дифференциальных уравнений в частных производных, часто встречающихся в инженерной практике. Содержание пособия изложено в соответствии с курсом высшей математики для технических вузов с общим объемом 450–510 учебных часов. Для улучшения усвоения изложенного материала в пособии представлено большое количество иллюстраций и подробно разобраны решения типовых задач по данной теме. Предлагаются 25 вариантов индивидуальных заданий для самостоятельной работы студентов второго курса по каждой теме. Пособие предназначено для студентов заочной (дистанционной) формы обучения технических, экономических, педагогических и других высших учебных заведений, но может быть использовано и студентами дневной формы обучения. Данное издание является частью методического комплекта «Математический анализ. Функция одного переменного» и «Математический анализ. Функция нескольких переменных». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159502">https://e.lanbook.com/book/159502</a> |
| 2075 | Туганов, Юрий Николаевич. Пересмотр судебных постановлений в административном судопроизводстве. Схемы [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Туганов Ю. Н., Бойцова И. С., 2021. - 109 с | В пособии в форме структурно-логических схем излагаются основные положения пересмотра судебных постановлений в административном судопроизводстве, в рамках учебного курса «Административное судопроизводство», предусмотренного учебными планами подготовки бакалавров по специальности «Юриспруденция». После каждой главы приведены вопросы и практические задания для самоконтроля, которые помогут студентам лучше понять и усвоить материал. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по юридическим направлениям.  | <a href="https://urait.ru/bcode/468049">https://urait.ru/bcode/468049</a>         |
| 2076 | Туганов, Юрий Николаевич. Правовые основы военной службы [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Туганов Ю. Н., Журавлев С. И., 2021. - 162 с   | В курсе раскрыты вопросы поступления и прохождения военной службы в современных условиях и деятельность воинских должностных лиц по исполнению норм права, регулирующих порядок прохождения военной службы. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Рассчитан на научных и практических работников, военнослужащих, преподавателей, адъюнктов и аспирантов, студентов, курсантов и слушателей образовательных организаций, а также на широкий круг читателей, интересующихся проблемами прохождения военной службы.   | <a href="https://urait.ru/bcode/458716">https://urait.ru/bcode/458716</a>         |
| 2077 | Тугов, В. В. Автоматизация процесса обжига керамического кирпича [Электронный ресурс] : монография, 2019. - 150 с.   | В монографии представлены результаты исследования по решению проблемы автоматизированного управления процессом обжига керамического кирпича в туннельной печи. Предложены математические модели процесса обжига керамического кирпича в туннельной печи как объекта автоматического управления с учетом расходов газовой смеси, дымовых и нагретых газов. Доказана перспективность использования многомерного четкого регулятора с интервальной неопределенностью, позволяющая создавать энергоэффективную автоматизированную систему управления. В работе представлен комплекс математического, алгоритмического и программного обеспечения, позволяющий оценивать и совершенствовать режимы функционирования туннельных печей. Материалы исследования будут полезны предприятиям производящим строительные материалы, могут быть полезны студентам, аспирантам, обучающиеся на технических направлениях, а также инженерно-техническим и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159923">https://e.lanbook.com/book/159923</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | научным работникам.   |   |
| 2078 | Туктамышев, В. С. Пакеты прикладных программ [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 65 с.   | Изложен базовый учебный материал, посвященный использованию современных пакетов прикладных программ в рамках решения некоторых задач биомеханики. Для освоения данного материала предполагается выполнение ряда лабораторных работ. Курс соответствует трудоемкости 5 ЗЕ, или 180 ч по рабочему учебному плану. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Биомеханика» направления высшего образования 15.04.03 (151600.68) «Прикладная механика»   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161208">https://e.lanbook.com/book/161208</a>   |
| 2079 | Туктамышев, В. С. Силы инерции в задачах биомеханики [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 68 с.   | Приведены примеры задач биомеханики, решение которых наглядно объясняется с помощью введения понятия «силы инерции». Учебный материал, необходимый для решения представленных примеров, разделен на две части: эйлеровы силы инерции, изучаемые в динамике относительного движения, и даламберова сила инерции, рассматриваемая в рамках принципа Даламбера. Предназначено для использования в качестве дополнительной учебной литературы для студентов, изучающих теоретическую механику, а также дисциплины образовательного профиля «Биомеханика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160924">https://e.lanbook.com/book/160924</a>   |
| 2080 | Туревский, И.С. Дипломное проектирование станций технического обслуживания автомобилей [Текст] : Учебное пособие / И.С. Туревский, 2020. - 240 с. с. (Введено оглавление)                                  | В учебном пособии приведена возможная тематика проектов, даны рекомендации по оформлению пояснительной записки и графической части проекта, подробно изложены методические рекомендации выполнения основных частей дипломного проекта. Для студентов средних специальных учебных заведений.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1036321&amp;id=373207">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1036321&amp;id=373207</a> |
| 2081 | Туревский, И.С. Техническое обслуживание автомобилей зарубежного производства [Текст] : Учебное пособие / И.С. Туревский, 2021. - 208 с. с. (Введено оглавление)   | В книге рассмотрены вопросы технического обслуживания и ремонта автомобилей зарубежного производства, организации предприятий автосервиса. Приведены сведения о необходимом оборудовании и инструменте при обслуживании автомобилей зарубежного производства. Учебное пособие предназначено для студентов техникумов и колледжей и написано в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования последнего поколения по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (повышенный уровень), а также может быть рекомендовано для учебных учреждений по подготовке технического персонала станций технического обслуживания автомобилей. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242552&amp;id=373499">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242552&amp;id=373499</a> |
| 2082 | Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность [Текст] : Учебное пособие / И.С. Туревский, 2021. - 192 с. с. (Введено оглавление)                   | Рассмотрены общие вопросы изучаемых специальных дисциплин в колледже или техникуме, исторические вехи развития автомобильного транспорта, в частности, организация производства технического обслуживания автомобилей. Пособие написано в соответствии с Государственным образовательным стандартом по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Учебное пособие предназначено для студентов техникумов и колледжей, а также может быть рекомендовано для учебных учреждений по подготовке технического персонала СТОА.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242554&amp;id=373500">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242554&amp;id=373500</a> |
| 2083 | Турлова, Е. В. Business Communication [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.04.01 филология, 2018. - 106 с. | В учебном пособии представлены задания для формирования и развития навыков реферирования аутентичных англоязычных текстов в рамках тематики бизнес-коммуникации. Учебное пособие предназначено для занятий по дисциплине «Деловой иностранный язык» для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы студентов первого курса очной формы обучения по направлению 45.04.01 Филология, магистерская программа «Английский язык для бизнес-коммуникации», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159823">https://e.lanbook.com/book/159823</a>   |
| 2084 | Турлова, Е. В. Tricky verbals [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.01 филология, 2018. - 101 с.         | В учебном пособии представлены задания и упражнения, необходимые для успешного освоения неличных форм английского глагола – причастия, герундия и инфинитива - по курсу практической грамматики английского языка. Учебное пособие предназначено для занятий по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159822">https://e.lanbook.com/book/159822</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | дисциплине «Практическая грамматика первого языка» для студентов- бакалавров 2 курса очной формы обучения по направлению 45.03.01 Филология, профиль «Зарубежная филология», изучающих английский язык в качестве первого иностранного языка.   |   |
| 2085 | Турчанинов, В. И. Современные кровельные материалы [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2019. - 205 с.                 | В учебном пособии рассмотрены современные кровельные материалы и их технические характеристики; кратко изложены технологии производства некоторых из них. Уделено внимание особенностям применения кровельных материалов, пользующихся наибольшим спросом, при устройстве крыши. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Городское строительство» всех форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159942">https://e.lanbook.com/book/159942</a>   |
| 2086 | Тухфатуллин, Б.А. Нелинейные задачи строительной механики. Методы оптимального проектирования конструкций [Текст] : Учебное пособие / Б.А. Тухфатуллин, 2021. - 106 с. с. (Введено оглавление)  | В учебном пособии рассмотрены методы оптимального проектирования конструкций, в том числе методы минимизации функций одной и нескольких переменных; методы решения задач линейного и нелинейного программирования; примеры оптимального проектирования плоских стальных рам с элементами из прокатных и составных двутавров. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений», магистрантов, обучающихся по программе подготовки 08.04.01.24 «Современные технологии проектирования и строительства зданий и сооружений», изучающих дисциплину «Нелинейные задачи строительной механики», а также для аспирантов направления 08.06.01 «Техника и технологии строительства. Строительство зданий и сооружений», изучающих дисциплину «Строительная механика».   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1201340&amp;id=372652">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1201340&amp;id=372652</a> |
| 2087 | Туякова, З. С. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.01 экономическая безопасность, 2019. - 292 с.                         | В учебном издании изложен порядок бухгалтерского учета активов, обязательств и фактов хозяйственной жизни коммерческой организации; представлены задания по различным участкам бухгалтерского финансового учета; указаны вопросы для самоконтроля, представлен список литературы, рекомендуемый для изучения различных тем дисциплины, а также глоссарий используемых терминов. Практикум предназначен для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159914">https://e.lanbook.com/book/159914</a>   |
| 2088 | Туякова, З. С. Бухгалтерское дело [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика и специальности 38.05.01 экономическая безопасность, 2019. - 360 с. | Учебное пособие раскрывает основные положения об организации и ведении бухгалтерского учета в современных условиях, предназначено для формирования у студентов профессиональных компетенций, необходимых для выполнения трудовых функций и действий работника в должности бухгалтера. В первой главе раскрывается содержание и сущность бухгалтерского дела, как учетного процесса, неразрывно связанного с этапами жизненного цикла экономического субъекта. Рассматривается историческое развитие отечественных и зарубежных профессиональных объединений, которые предназначены для укрепления престижа профессии бухгалтера и аудитора. Приводится система нормативного регулирования, как основа ведения учета и составления отчетности. Во второй главе описывается организация учетного процесса по формированию показателей бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта на основе профессиональных знаний об объектах бухгалтерского наблюдения и с соблюдением этических норм поведения бухгалтера. Третья глава посвящена организации бухгалтерского учета экономического субъекта с учетом специфики его хозяйствования, которая оказывает влияние на структуру бухгалтерской службы, документооборот, обеспечение контрольных процедур и степень автоматизации учетного процесса. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» и специальности 38.05.01 Экономическая | <a href="https://e.lanbook.com/book/159976">https://e.lanbook.com/book/159976</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | безопасность, профиль «Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах».  |   |
| 2089 | Туякова, З. С. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 119 с. | В учебном пособии изложены аспекты учета затрат, калькулирования и бюджетирования в отдельных отраслях производственной сферы, представлены задания, вопросы для самоконтроля, литература, рекомендуемая при изучении тем дисциплины, глоссарий. Учебное издание предназначено при изучении дисциплины «Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика по профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» всех форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159708">https://e.lanbook.com/book/159708</a> |
| 2090 | Туякова, З. С. Учет, анализ и аудит бизнес-процессов в цифровой экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 экономика, 2018. - 334 с.                          | В учебном пособии изложены теоретические и методические проблемы учета, анализа и аудита бизнес-процессов в условиях развития цифровой экономики, которые рассмотрены на примере динамично развивающейся сферы экономической деятельности - предоставление различных видов инфокоммуникационных услуг. Теоретические положения учебного пособия раскрывают структуру информационно-коммуникационной деятельности, особенности этой сферы экономики и их влияние на специфику организации учета, сущность и внутреннее содержание бизнес-процессов, группировку расходов по бизнес-процессам, методы и методики учета, анализа и аудита финансово-хозяйственной деятельности организаций данной отрасли экономики. В прикладной части учебного пособия рассмотрены порядок учета и обобщения расходов по бизнес-процессам инфокоммуникационной деятельности, формирования и исполнения бюджетов на предприятиях связи; представлен проект положения по учетной управленческой политике для этих компаний; приведен инструментарий оценки и контроля достижения ключевых показателей результативности их деятельности; изложена методика внутреннего аудита бизнес-процессов в организациях связи, приведены программа и этапы аудита для оценки бизнес-стратегии российских компаний. Для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, по программе «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях (кроме банков и других кредитных организаций)». Пособие может быть полезным также для аспирантов, преподавателей вузов, практикующих бухгалтеров, аудиторов и других специалистов, интересующихся проблемами современного учета, анализа и аудита бизнес-процессов. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159812">https://e.lanbook.com/book/159812</a> |
| 2091 | Тыткин, Ю. М. Специальные методы сварки [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 86 с.   | Приведены описание, технические возможности и области применения специальных методов сварки: электронно-лучевой, лазерной, ультразвуковой, диффузионной, а также сварки трением и сварки взрывом. Описано оборудование и технология указанных методов сварки. Предназначено для магистров, обучающихся по направлению 150400 «Технологические машины и оборудование» специализации 551806 «Машины и технология сварочного производства», и студентов специальности 150202 «Оборудование и технология сварочного производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160713">https://e.lanbook.com/book/160713</a> |
| 2092 | Тюгашев, А. А. Визуальное программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2020. - 147 с.   | В учебном пособии по дисциплине «Визуальное программирование» отражены вопросы, связанные с перспективным подходом к программированию. Рассмотрены графические языки программирования с целью оценки их применимости в различных проблемных областях. Проведены анализ и классификация существующих графических языков программирования и инструментальных сред разработки. Приводятся вопросы и задания для решения обучающимися. Предназначается для студентов бакалавриата направления подготовки «Информационные системы и технологии», а также широкого круга читателей, интересующихся задачами и перспективами   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161313">https://e.lanbook.com/book/161313</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | языков программирования и программной инженерии.  |   |
| 2093 | Тюгашев, А. А. Интеллектуальные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 151 с.              | В учебном пособии по дисциплине «Интеллектуальные системы» отражены вопросы машинного обучения и нейросетевого подхода к созданию и эксплуатации современных систем искусственного интеллекта. Приведены примеры интеллектуального анализа данных на примере российской системы Deductor. Предназначается для студентов магистратуры направлений подготовки «Системный анализ и управление» и «Информационные системы и технологии», а также широкого круга читателей, интересующихся задачами и перспективами искусственного интеллекта.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161308">https://e.lanbook.com/book/161308</a> |
| 2094 | Тюкачев, Н. А. C#. Основы программирования [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 272 с. | <rp>В книге изложены основы программирования на языке C# в среде .Net Framework, описаны операции и операторы языка, а также система встроженных типов данных. Значительное внимание уделено описанию организации консольного ввода-вывода, преобразованию значений при вводе и их форматированию при выводе. Текст содержит большое количество примеров программного кода, способствующих усвоению материала. Книга рассчитана на бакалавров направлений подготовки &laquo;Прикладная математика и информатика&raquo;, &laquo;Математика и компьютерные науки&raquo;, &laquo;Фундаментальная информатика и информационные технологии&raquo;, &laquo;Математическое обеспечение и администрирование информационных систем&raquo;, &laquo;Информатика и вычислительная техника&raquo;, &laquo;Информационные системы и технологии&raquo;, &laquo;Прикладная информатика&raquo;, &laquo;Программная инженерия&raquo;, &laquo;Информационная безопасность&raquo;, студентов специальностей &laquo;Компьютерная безопасность&raquo;, &laquo;Информационная безопасность телекоммуникационных систем&raquo;, &laquo;Информационная безопасность автоматизированных систем&raquo;, &laquo;Информационно-аналитические системы безопасности&raquo;, &laquo;Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере&raquo;, а также учащихся старших классов и лиц, самостоятельно изучающих языки программирования.</rp> | <a href="https://e.lanbook.com/book/158960">https://e.lanbook.com/book/158960</a> |
| 2095 | Тюрин, А. Н. География населения с основами демографии [Электронный ресурс] , 2020. - 52 с.                 | Учебное пособие направлено на формирование профессиональных компетенций в области географии и демографии, а также приобретение навыков по подбору статистической и анализу демографической и географической информации. Выполнение практических работ продолжит формирование коммуникационных компетенций и географической культуры студентов. Учебное пособие «География населения с основами демографии» в структурном отношении состоит из занятий, посвященных изучению географии населения, основ демографии, геоурбанистики, типов воспроизводства населения, половозрастной структуры, миграций населения, размещения и расселения, географии народов мира с элементами этнографии. Учебное пособие составлено для обучающихся по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили Биология и География, География и Экономика, География и Иностранный язык.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159071">https://e.lanbook.com/book/159071</a> |
| 2096 | Тюрин, А. Н. Общая экономическая и социальная география [Электронный ресурс] , 2020. - 100 с.               | Материал учебного пособия обеспечивает формирование базовых представлений об экономической географии как науке, изучающей территориальную организацию населения, его социально-экономическую жизнедеятельность в конкретных социо-эколого-экономических условиях. В результате обучения студенты будут уметь анализировать движущие силы и экономико-географические закономерности развития; анализировать и интерпретировать   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159073">https://e.lanbook.com/book/159073</a> |



|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | показатели, характеризующие состояние природных ресурсов; систематизировать проблемы состояния развития минерально-сырьевого комплекса мира. Учебное издание составлено с учетом современных требований к методике обучения экономической и социальной географии и адресовано студентам, обучающимся по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили Биология и География.   |   |
| 2097 | Тюрин, А. Н. Физическая география материков и океанов [Электронный ресурс], 2019. - 96 с.  | Лабораторный практикум направлен на формирование профессиональных компетенций в области физической географии материков и океанов, а также закрепление теоретического (лекционного) материала. Общий обзор природы материков сделан по их группам: отдельно для Северных материков (Евразия и Северная Америка) и Южных (Южная Америка, Африка, Австралия и Антарктида). Показаны как общие природные свойства, обусловленные сходством географического положения и общностью истории развития, так и специфические для каждого материка и физико-географических регионов в его составе черты природы. Курс призван сформировать знания и умения для преподавания физической географии материков и океанов, выработать и закрепить взгляд будущего учителя на природу как на целостную систему, в которой происходит комплекс взаимосвязанных и взаимообусловленных процессов и явлений природы, находящихся в непрерывном развитии и взаимодействии с развитием общества. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159072">https://e.lanbook.com/book/159072</a> |
| 2098 | Тюрин, С. Ф. Вычислительная техника и информационные технологии. Цифровая схематехника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 137 с.          | Изложены логические основы цифровой техники, методы синтеза комбинационных и последовательностных схем, описаны узлы цифровых устройств: триггеры, шифраторы, дешифраторы, преобразователи кодов, мультиплексоры и демультимплексоры, регистры, счетчики, запоминающие устройства, аналогоцифровые и цифроаналоговые преобразователи информации, а также схемы кодирования информации. Включен материал для лабораторных и практических занятий, а также для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Вычислительная техника и информационные технологии».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160816">https://e.lanbook.com/book/160816</a> |
| 2099 | Тюрин, С. Ф. Дискретная математика & математическая логика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 271 с.                                      | Изложен материал по дискретной математике и математической логике, отсутствующий в ранее изданных авторами учебных пособиях. Предназначено для студентов, изучающих дисциплины «Дискретная математика», «Математическая логика и теория алгоритмов» и «Исследование операций». Может быть полезно магистрам и аспирантам при проведении научных исследований.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160865">https://e.lanbook.com/book/160865</a> |
| 2100 | Тюрин, С. Ф. Дискретная математика: тест-драйв по дискретной математике и математической логике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 231 с. | Рассмотрены основные темы дискретной математики и математической логики: теория множеств и элементы общей алгебры, комбинаторика, основы теории графов, дискретная оптимизация, переключательные функции, автоматы, элементы теории кодирования, элементы формальной логики, логика высказываний, логика предикатов, логические исчисления, теория алгоритмов, современные модальные логики. Предназначено для самостоятельной подготовки к занятиям (самотестирования) студентов направления подготовки 210700 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи, изучающих дисциплины «Дискретная математика» и «Математическая логика и теория алгоритмов». Возможно, будет интересно магистрам и аспирантам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160866">https://e.lanbook.com/book/160866</a> |
| 2101 | Тюрин, С. Ф. Исследование операций [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 178 с.  | Изложен материал по основным методам решения задач оптимизации и теории игр с использованием системы компьютерной математики «Маткад». Предназначено для студентов специалитета и магистрантов, изучающих дисциплину «Исследование операций».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160867">https://e.lanbook.com/book/160867</a> |
| 2102 | Тюрин, С. Ф. Исследование операций и теория  | Изложены материалы практических и   | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |  |  |                                   |
|------|--|--|-----------------------------------|
|      | игр [Электронный ресурс] : практикум, 2017. - 220 с.   | лабораторных занятий по основным методам решения задач оптимизации с использованием систем компьютерной математики и систем схемотехнического моделирования. Предназначено для студентов специалитета и магистрантов, изучающих дисциплины «Исследование операций», «Исследование операций и теория игр».  | m/book/160868                     |
| 2103 | Тюрин, С. Ф. Надежность систем автоматизации [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 262 с.  | Включает материал лекций практических и лабораторных занятий, а также материал для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Надежность систем автоматизации».   | https://e.lanbook.com/book/160714 |
| 2104 | Тюрин, С. Ф. Надежность систем управления [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2014. - 79 с.  | Представлен материал для аудиторных занятий и самостоятельной работы по расчёту надёжности с использованием программного продукта Windchill Quality Solutions 10.0. Предназначено для студентов и магистров, изучающих дисциплины «Надежность систем управления», «Надежность систем автоматизации».   | https://e.lanbook.com/book/160715 |
| 2105 | Тюрин, С. Ф. Схемотехника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 170 с.   | Изложен дополнительный материал лекций, практических и лабораторных занятий отсутствующий в учебном пособии «Вычислительная техника и информационные технологии. Цифровая схемотехника» издания 2008 года. Предназначено для студентов бакалавриата и специалитета, изучающих дисциплину «Схемотехника».   | https://e.lanbook.com/book/160716 |
| 2106 | Тюрин, С. Ф. Теория графов и её приложения [Электронный ресурс] : практикум, 2017. - 207 с.  | Изложен материал практикума по основным задачам, решаемым на графах, с использованием систем компьютерной математики и моделирования. Предназначено для студентов специалитета, изучающих дисциплину «Теория графов и её приложения». Приведены варианты заданий для самостоятельной работы и НИРС. Может быть полезно для магистров, изучающих дисциплины «Исследование операций», «Теория игр и исследование операций».  | https://e.lanbook.com/book/160870 |
| 2107 | Тюрин, С. Ф. Теория графов и её приложения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 159 с.  | Представлены основные характеристики графов и даны основные задачи, решаемые на них. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 090303 «Информационная безопасность автоматизированных систем», 090104 «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», изучающих дисциплину «Теория графов и её приложения», для магистров, изучающих дисциплину «Исследование операций», а также студентам, изучающим дисциплину «Дискретная математика», «Математическая логика и теория алгоритмов». Будет полезно аспирантам для проведения научных исследований и преподавателям.                       | https://e.lanbook.com/book/160869 |
| 2108 | Тюрина, Ю. Г. Формирование и реализация социально ориентированной региональной налоговой политики [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 372 с.  | В монографии освещается комплекс вопросов, связанных с исследованием теоретических и практических аспектов формирования и реализации социально ориентированной региональной налоговой политики. Работа представляет интерес для научных работников, преподавателей экономических специальностей, студентов, магистрантов, аспирантов, специалистов в сфере налогов и налогообложения.  | https://e.lanbook.com/book/159663 |
| 2109 | Тютиков, Сергей Федорович. Биологический мониторинг. Использование диких животных в биогеохимической индикации [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Тютиков С. Ф., 2021. - 230 с | В учебнике раскрыты возможности использования химизма органов, тканей и биологических жидкостей организма животных в биологическом мониторинге среды их обитания. Освещены вопросы различия химического состава биологических субстратов животных в зависимости от региона. Отдельный раздел посвящен вопросам коррекции неблагоприятного статуса химических элементов в среде обитания. Для студентов и преподавателей высших учебных заведений, может быть использован для изучения и преподавания таких дисциплин, как «Биологический мониторинг», «Экология» и «Биогеохимия». Книга будет полезна специалистам природоохранного профиля. | https://urait.ru/bcode/448525     |
| 2110 | Уваров, А. И. Технологии геодезических измерений деформаций [Текст], 2019. - 1 с.  | Видеофильм предназначен для обеспечения учебного процесса по дисциплине «Геодезический мониторинг природных ресурсов,  | https://e.lanbook.com/book/159606 |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | природопользования, территорий техногенного риска», разработан в соответствии с ФГОС ВО (2015) и рабочей программой дисциплины. Приведены общие сведения о видах деформации, о причинах их возникновения. Рассмотрены технологии геодезических измерений деформаций, применяемые приборы. Показана работа на станции с цифровым нивелиром Dini 07. Предназначен для обучающихся по направлению подготовки 21.04.03 – Геодезия и дистанционное зондирование и может быть использован для обучающихся по специальности 21.05.01 – Прикладная геодезия.  |   |
| 2111 | Углев, Н. П. Теория химических реакторов: введение в основные разделы курса [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 184 с. | Рассмотрены теоретические вопросы, связанные с описанием работы химических реакторов различного типа, в том числе расчет материального и теплового балансов, математическое моделирование реакторов. Достаточно подробно рассмотрены методы изучения структуры потока сырья через реактор. В рамках теории реакторов рассмотрены особенности работы однороднопористого катализатора и работа реактора с аксиальным движением сырья. Уделено внимание особенностям дезактивации катализатора. Приведена подробная математическая модель работы регенератора катализатора установки каталитического крекинга КК-1 ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез». Описаны методы составления кинетических уравнений, приведено большое количество примеров расчета реакторов. Предназначено для первоначального ознакомления с теорией реакторов студентов специальности ТТУМ и может быть полезным для инженеров и специалистов соответствующего профиля. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160954">https://e.lanbook.com/book/160954</a>   |
| 2112 | Угольникова, Н.В. Уголовный процесс [Текст] : Учебное пособие / Н.В. Угольникова, 2018. - 182 с. с. (Введено оглавление)           | В учебном пособии рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные учебной программой и государственным стандартом по дисциплине «Уголовный процесс». В книге учтены последние изменения уголовно-процессуального и уголовного законодательства. Книга позволит быстро и качественно получить основные знания по предмету, а также успешно сдать зачет и экзамен. Рекомендуется студентам юридических вузов и факультетов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=912723&amp;id=372725">http://znanium.com/catalog/document/?pid=912723&amp;id=372725</a> |
| 2113 | Угурчиев, О.Б. Теория менеджмента [Текст] : Учебное пособие / О.Б. Угурчиев, 2018. - 268 с. с. (Введено оглавление)                | Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Менеджмент». Книга состоит из четырех модулей, содержащих лекционный материал, контрольные вопросы и задания. Определена сущность понятия «менеджмент», подробно рассмотрены все основные функции менеджмента. Приведена характеристика различных школ и направлений (научное управление, классическая школа, школа человеческих отношений и поведенческих наук, современные модели управления). Дана общая характеристика и раскрыты виды организаций, организационные структуры управления, перечислены их преимущества и недостатки. Для студентов всех форм обучения, может быть использовано при подготовке в системе повышения квалификации специалистов — менеджеров, экономистов, финансистов.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=925873&amp;id=372719">http://znanium.com/catalog/document/?pid=925873&amp;id=372719</a> |
| 2114 | Усольцев, А. П. Основные противоречия развития педагогической системы [Электронный ресурс] , 2016. - 166 с.                        | Формулируются основные противоречия функционирования и развития педагогической системы, проявляющиеся в проблемах отечественной образовательной системы. Предлагается обобщенная информационная модель педагогической системы, на её основе рассматриваются различные классификации педагогических технологий, даётся анализ попыток решения современных проблем образования, в частности, введения новых федеральных образовательных стандартов. Адресуется исследователям в области дидактики, теории и методики обучения, учителям, преподавателям и студентам педагогических вузов  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159035">https://e.lanbook.com/book/159035</a>   |
| 2115 | Усольцев, А. П. Современный урок технологии [Электронный ресурс] , 2016. - 54 с.   | В рабочей тетради представлены краткие конспекты лекционных занятий по дисциплине   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159009">https://e.lanbook.com/book/159009</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | «Современный урок технологии». После каждой лекции приводятся контрольные вопросы и задания для самостоятельного выполнения. Рабочая тетрадь адресована студентам педагогического вуза – будущим учителям технологии   |   |
| 2116 | Устименко, И. Ф. Картофель на Псковщине [Электронный ресурс] , 2006. - 151 с.   | В монографии раскрывается краткая история появления картофеля в России, характеризуется состояние отрасли в Псковской области. В монографии дана биология и морфология картофеля, оценка сортов, научно обоснованная технология возделывания картофеля в Псковской области и в том числе на садово-огородных участках. Автором изложены результаты собственных исследований и данные других исследователей в области карто-фелеводства, земледелия, агрохимии. Монография рассчитана на агрономов-фермеров, работников сельского хозяйства, преподавателей и студентов сельскохозяйственных вузов.           | <a href="https://e.lanbook.com/book/161326">https://e.lanbook.com/book/161326</a> |
| 2117 | Устименко, И. Ф. Почвенная микробиология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 117 с.   | Учебное пособие по дисциплине «Почвенная микробиология» разработано в соответствии с требованиями к обязательному минимуму содержания основной образовательной программы подготовки бакалавра по направлению 110100.62 – Агрохимия и агропочвоведение, профиль «Агроэкология», цикл профессиональных дисциплин Б.3. ФГОС ВПО. Содержит введение, цель и задачи, компетенции и разделы по основным темам дисциплины. Предназначено для студентов очной и заочной формы обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161327">https://e.lanbook.com/book/161327</a> |
| 2118 | Уханов, С. Е. Химия диэлектриков [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 195 с.   | Рассмотрены конкретные полимеры и материалы на основе синтетических полимеров, описаны химические процессы, протекающие при их получении, переработке и эксплуатации. Наряду с традиционными полимерными диэлектриками, значительное внимание уделено новым перспективным классам полимерных изоляционных материалов: полиамидам, лестничным полимерам и кремнийорганическим полимерам. Предназначено для студентов электротехнических факультетов технических вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160955">https://e.lanbook.com/book/160955</a> |
| 2119 | Учебное пособие по коллоидной и биологической химии «Методы выделения и анализа химических веществ» для студентов фармацевтического факультета [Электронный ресурс] , 2017. - 90 с. | В пособии рассмотрены основы наиболее распространенных методов выделения и анализа химических веществ, дополненные контрольными вопросами, тестовыми заданиями и задачами. Представлены области, в которых возможно использование рассмотренных методов. Предназначено для студентов фармацевтического факультета, объектами профессиональной деятельности которых являются функциональные материалы, технологические процессы и устройства для производства лекарственных препаратов; исследования свойств и структуры веществ.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161664">https://e.lanbook.com/book/161664</a> |
| 2120 | Учебное пособие по коллоидной химии [Электронный ресурс] , 2017. - 80 с.  | В пособии рассмотрены основы хроматографических методов исследования, дополненные контрольными вопросами, тестовыми заданиями и задачами. Представлены области, в которых возможно использование рассмотренных методов. Предназначено для студентов фармацевтического факультета, объектами профессиональной деятельности которых являются функциональные материалы, технологические процессы и устройства для производства лекарственных препаратов, исследования свойств и структуры веществ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161668">https://e.lanbook.com/book/161668</a> |
| 2121 | Администрирование в информационных системах. Лабораторный практикум. [Электронный ресурс] : Учебное пособие. Ч. 1 : учебное пособие, 2018. - 143 с.                                 | Учебное пособие содержит описание основных задач администрирования в информационных системах Microsoft Windows Server на примере Windows Server Enterprise 2016, Linux на примере Linux Ubuntu 16.04, приведены принципы работы основных протоколов и сервисов системы Windows, рассмотрена установка и настройка серверов баз данных MySQL, веб серверов IIS, Apache, Nginx, установка сервера терминалов. Учебное пособие предназначено для обучающихся по программам высшего образования по направлениям подготовки 27.03.03 и 27.04.03 Системный анализ и управление и 27.03.04 Управление в технических | <a href="https://e.lanbook.com/book/159775">https://e.lanbook.com/book/159775</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | системах, 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.00.00 Компьютерные и информационные науки, 10.00.00 Информационная безопасность, 09.00.00 Информатика и вычислительная техника. Пособие создано при поддержке РФФИ проекты № 16-29-09639 и 17-47-560046.  |   |
| 2122 | Ушакова, И. Г. Руководство по государственной итоговой аттестации обучающихся по направлению подготовки 20.04.02 – Природообустройство и водопользование (направленность – Водоснабжение и водоотведение) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 78 с.  | Приведен комплекс материалов учебного и методического назначения, обобщающий опыт подготовки и проведения государственной итоговой аттестации выпускников по направлению 20.04.02 – Природообустройство и водопользование, направленность – Водоснабжение и водоотведение в соответствии с требованиями ФГОС ВО, а также даны рекомендации по прохождению всех ее этапов. Руководство предназначено для подготовки и прохождения этапов государственной итоговой аттестации магистрантами последнего года очной и заочной форм обучения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159615">https://e.lanbook.com/book/159615</a> |
| 2123 | Ушакова, Н. Ю. Анализ линейных электрических цепей постоянного тока [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки и специальностям, входящим в образовательную область "Инженерное дело, технологии и технические науки", 2018. - 104 с. | Учебное пособие предназначено для самостоятельной работы студентов. Содержит задания трех уровней сложности к контрольной работе (расчетно-графическому заданию), краткие теоретические сведения, примеры расчетов и блок контроля по теме «Цепи постоянного тока», изучаемой в дисциплинах «Теоретические основы электротехники», «Электротехника», «Общая электротехника», «Электротехника и электроника». Может быть использовано в других дисциплинах, предполагающих изучение раздела «Электротехника». Предназначено для студентов всех форм обучения, обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки бакалавриата и специальностям, входящим в образовательную область «Инженерное дело, технологии и технические науки». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159863">https://e.lanbook.com/book/159863</a> |
| 2124 | Фаизова, Л. Р. Методы несплошного статистического наблюдения [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся по программам высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 экономика, 2017. - 72 с.  | В методических указаниях изложены рекомендации по самоподготовке по дисциплине, выполнению расчетно-графической работы, индивидуального творческого задания, представлены задания для самостоятельной работы, контрольные вопросы и тестовые задания для самопроверки, список литературных источников, рекомендуемых для изучения дисциплины. Методические указания предназначены для студентов всех форм обучения направления подготовки 38.04.01 Экономика (программа магистратуры «Статистический анализ и прогнозирование социально-экономических процессов»).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159672">https://e.lanbook.com/book/159672</a> |
| 2125 | Файзрахманов, Р. А. Автоматизация научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 162 с.  | Изложены вопросы, относящиеся к теории курса «Автоматизация научных исследований». Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Распределенные автоматизированные системы» направления 230100.68 «Информатика и вычислительная техника».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160719">https://e.lanbook.com/book/160719</a> |
| 2126 | Файзрахманов, Р. А. Проектирование автоматизированных информационных систем на основе объектно-ориентированного подхода [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 223 с.   | Приводится описание процесса проектирования информационных систем с использованием унифицированного языка моделирования UML. Даны практические примеры построения диаграмм UML с помощью CASE-средства Rational Rose. На основе модели предприятия оптовой торговли описан процесс разработки информационной системы управления оптовым складом, включая генерацию кода, проектирование базы данных и создание приложений. Адресовано студентам, обучающимся по направлению «Информатика и вычислительная техника» и другим ИТ-направлениям, а также всем, кто начинает изучать вопросы применения CASE-средств для проектирования информационных систем на основе объектно-ориентированного подхода.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160720">https://e.lanbook.com/book/160720</a> |
| 2127 | Решение задач по курсу «Теоретические основы автоматизированного управления» [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Линейные детерминированные системы : учебное пособие, 2008. - 95 с.   | Изложены вопросы практического применения теории автоматического управления. Приводятся теоретические сведения, решения типовых задач и задачи для самостоятельного решения по основным разделам курса «Теория автоматического управления». Предназначено для студентов специальности 230102   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160635">https://e.lanbook.com/book/160635</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | «Автоматизированные системы обработки информации и управления», направления 230100 «Информатика и вычислительная техника» дневного и заочного обучения.  |   |
| 2128 | Файзрахманов, Р. А. Решение задач по курсу "Теоретические основы автоматизированного управления" [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 84 с.  | Изложены вопросы практического применения теоретических основ автоматизированного управления. Приводятся теоретические сведения, решения типовых задач и задачи для самостоятельного решения по основным разделам курса "Теоретические основы автоматизированного управления". Предназначено для студентов специальности 220200 "Автоматизированные системы обработки информации и управления" дневного и заочного обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160721">https://e.lanbook.com/book/160721</a> |
| 2129 | Файзрахманов, Р. А. Учебное пособие к практическим занятиям «Структурно функциональный подход к проектированию информационных технологий и автоматизированных систем с использованием CASE-средств» [Электронный ресурс] , 2005. - 245 с. | Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 230100 «Информатика и вычислительная техника»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161266">https://e.lanbook.com/book/161266</a> |
| 2130 | Файнбург, Г. З. Промышленная безопасность [Электронный ресурс] : учебное пособие для руководителей и специалистов организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности, 2006. - 326 с.                            | Предназначено для руководителей и специалистов предприятий и организаций всех форм собственности, а также индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзору), руководителей и специалистов служб производственного контроля, главных специалистов (главных механиков, главных энергетиков, главных конструкторов и др.), членов аттестационных комиссий, преподавателей, слушателей всех форм профессиональной переподготовки и повышения квалификации, студентов технических вузов специальностей «Безопасность технологических процессов и производств», «Безопасность труда в техносфере», «Безопасность жизнедеятельности». Содержание пособия соответствует требованиям Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.97, «Общих правил промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов» (ПБ 03-517-02), Типовой программы по курсу «Промышленная безопасность», утвержденной постановлением Госгортехнадзора России от 05.07.02 № 42, Перечня действующих нормативных документов Госгортехнадзора | <a href="https://e.lanbook.com/book/160723">https://e.lanbook.com/book/160723</a> |
| 2131 | Файнбург, Г. З. Управление рисками производственной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 149 с.   | Настоящее учебное пособие написано как своеобразное легко читаемое и хорошо воспринимаемое учебное издание. Оно сжато и образно разъясняет, что такое риски производственной деятельности и как ими управлять на практике, дает апробированные на практике советы по оптимальной организации выполнения обязательных для исполнения субъектами российского права государственных нормативных требований охраны труда и безопасности производства. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 280700 «Техносферная безопасность».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161147">https://e.lanbook.com/book/161147</a> |
| 2132 | Файнбург, З. И. Коллективистское общество. Идеал. Теория. Реальность [Электронный ресурс] : мемориальное издание, 2013. - 352 с.  | Книга является систематическим изложением теории коллективистского общества. Написанная живым языком, она рассказывает об общей тенденции и механизмах становления и развития коллективистского общества, о подлинной теории марксизма, его строго научной методологии и методах ее применения на практике для объективного анализа современного общества в его динамике и развитии, о закономерных тенденциях и случайных поворотах истории. Содержание книги служит своеобразным итогом многолетнего научного поиска истинных ученых – научного тандема и семейной пары – кандидата экономических и доктора философских наук, профессора Захара Ильича Файнбурга (24.01.1922–10.09.1990) и кандидата   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161012">https://e.lanbook.com/book/161012</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | экономических наук, доцента Галины Петровны Козловой (18.03.1927–24.02.2000), более полувека занимавшихся теоретическим осмыслением исторического развития нашего общества, его движущих сил. Книга была задумана как популярный очерк об историческом месте социализма, направленный против догм официальной социальной науки того времени. Однако логика изложения и логика научного поиска авторов изменили задуманное – книга стала монографическим изложением теории коллективистского общества. Написанная в 1985–1988 гг., книга в силу ряда обстоятельств так и не была издана. Идеи этой книги, пусть даже высказанные в оболочке тогдашней фразеологии и понятийного аппарата, понятны, глубоки, оригинальны и актуальны поныне... Книга предназначена для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов гуманитарных специальностей, всех заинтересованных читателей. |   |
| 2133 | Фармаковский, Борис Владимирович. Художественный идеал демократических Афин [Текст : Электронный ресурс] : - / Фармаковский Б. В., 2021. - 170 с   | В данном издании представлен труд историка Бориса Владимировича Фармаковского, который знакомит читателя с художественными идеалами Афин в эпоху Перикла. Особый интерес представляют исследования творений древнегреческого художника и скульптора Фидия, описания образов скульптур богини Афины и детальные обрисовки Афинского Акрополя. Печатается по изданию издательства «Огни» 1918 года. Для всех, кто интересуется историей и искусством.   | <a href="https://urait.ru/bcode/412366">https://urait.ru/bcode/412366</a>   |
| 2134 | Фатхутдинов, Р. А. Управленческие решения [Текст] : Учебник / Р. А. Фатхутдинов, 2018. - 344 с. с. (Введено оглавление)  | В учебнике излагаются требования и условия обеспечения конкурентоспособности (качества и эффективности) организационно-экономических управленческих решений; экономические законы и законы организации, научные подходы и принципы, обеспечивающие конкурентоспособность прежде всего стратегических решений; технология их разработки и реализации; методы анализа (в том числе функционально-стоимостного анализа), прогнозирования и экономического обоснования. Приведены основы управления рисками и понятийный аппарат. Применение предприятиями и организациями изложенных методов поможет им осуществить эффективное реформирование в условиях кризиса. Для студентов, преподавателей, менеджеров, специалистов, научных сотрудников.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=911260&amp;id=372519">http://znanium.com/catalog/document/?pid=911260&amp;id=372519</a> |
| 2135 | Федоренко, И.В. Аудит: расширяем границы науки (теория и методология) [Текст] : Монография / И.В. Федоренко, 2018. - 100 с. с. (Введено оглавление)  | В монографии освещены вопросы аудита как науки и сферы деятельности на современном этапе развития общества. Изложен авторский подход к концепции аудита, основанный на универсализации аудиторского контроля и расширении границ его применения. Раскрыто и систематизировано содержание методологии аудита. Представляет интерес для специалистов, занимающихся изучением и применением теории и методологии аудита, в том числе практикующих аудиторов, магистрантов и аспирантов. Может быть использована в качестве учебного пособия для преподавателей, а также самостоятельной подготовки студентов, магистрантов и аспирантов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=917955&amp;id=372545">http://znanium.com/catalog/document/?pid=917955&amp;id=372545</a> |
| 2136 | Федоринов, А. В. Иностранный язык для обучающихся по электротехническим направлениям подготовки [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника, 2018. - 184 с. | Целью учебного пособия является оказание комплексной помощи студентам-бакалаврам в освоении курса «Иностранный язык (Французский)». Учебное пособие включает тексты по изучаемым разделам, лексико-грамматические упражнения, ситуации для общения в рамках межкультурной коммуникации, тематические словари по разделам, тесты для контроля знаний студентов, ключи к тестам, тексты для самостоятельной работы студентов, список использованных источников для освоения дисциплины. Учебное пособие предназначено для студентов 1-2 курса направлений подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159815">https://e.lanbook.com/book/159815</a>   |
| 2137 | Федоринов, А. В. Иностранный язык для студентов транспортного факультета [Электронный ресурс] : учебное пособие для  | Целью учебного пособия является оказание комплексной помощи студентам-бакалаврам в освоении курса «Иностранный язык   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159847">https://e.lanbook.com/book/159847</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 технология транспортных процессов, 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 2018. - 186 с.  | (французский)». Учебное пособие включает тексты по изучаемым темам, лексико-грамматические упражнения, ситуации для общения в рамках межкультурной коммуникации, тесты для контроля самостоятельной работы студентов и ключи к ним, тексты для самостоятельной работы студентов, список библиографии, рекомендуемой для освоения дисциплины, приложение (французско-русский словарь). Учебное пособие предназначено для студентов 1-2 курса направления подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.   |   |
| 2138 | Регионально ориентированный перевод [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по_x000d_образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 125 с. | Целью учебного пособия является оказание комплексной помощи студентам-бакалаврам в освоении курса «Регионально ориентированный перевод». Учебное пособие включает тексты по изучаемым разделам, лексико-грамматические упражнения, ситуации для общения в рамках межкультурной коммуникации, тематические словники по разделам, тесты для контроля знаний студентов и ключи к ним, тексты для самостоятельной работы студентов, список библиографии, рекомендуемой для освоения дисциплины. Учебное пособие предназначено для студентов четвертого курса направления подготовки 45.03.02Лингвистика (бакалавриат), по профилю Перевод и переводоведение.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159696">https://e.lanbook.com/book/159696</a> |
| 2139 | Регионально ориентированный перевод [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика. Ч. 2 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 лингвистика, 2018. - 104 с.       | Целью учебного пособия является оказание комплексной помощи студентам-бакалаврам в освоении курса «Регионально ориентированный перевод». Учебное пособие включает тексты по изучаемым разделам, лексико-грамматические упражнения, ситуации для общения в рамках межкультурной коммуникации, тематические словники, тесты для контроля знаний студентов и ключи к ним, тексты для самостоятельной работы студентов, библиографический список литературы и источников, рекомендуемый для освоения дисциплины. Учебное пособие предназначено для студентов четвертого курса направления подготовки 45.03.02Лингвистика (бакалавриат), по профилю Перевод и переводоведение.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159697">https://e.lanbook.com/book/159697</a> |
| 2140 | Федоринов, А. В. Французский язык для обучающихся на геолого-географическом факультете [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, 2019. - 147 с.   | Целью учебного пособия является оказание комплексной помощи студентам в освоении курса «Иностранный язык (Французский)». Учебное пособие включает тексты по изучаемым разделам, лексико-грамматические упражнения, ситуации для общения в рамках межкультурной коммуникации, словарик по всем разделам, тесты для контроля знаний студентов, ключи к тестам, тексты для самостоятельной работы студентов, список использованных источников для освоения дисциплины. Учебное пособие предназначено для студентов 1-2 курса по специальности 21.05.02 Прикладная геология.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159988">https://e.lanbook.com/book/159988</a> |
| 2141 | Федоринов, А. В. Французский язык для студентов архитектурно-строительного факультета [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования, входящим в состав укрупненных групп направлений подготовки 07.00.00 архитектура, 08.00.00 техника и технологии строительства, 2019. - 159 с.             | Целью учебного пособия является оказание комплексной помощи студентам в освоении курса «Иностранный язык (Французский)». Учебное пособие включает методические указания по работе с научно-техническим текстом, тексты по изучаемым разделам, лексико-грамматические упражнения, ситуации для общения в рамках межкультурной коммуникации, словарик, тесты для контроля знаний студентов, ключи к тестам, тексты для самостоятельной работы студентов, темы презентаций по профилю, список использованных источников для освоения дисциплины. Учебное пособие предназначено для студентов 1-2 курса, обучающихся по образовательным программам высшего образования, входящим в состав укрупненных групп направлений подготовки 07.00.00 Архитектура, 08.00.00 Техника и технологии строительства | <a href="https://e.lanbook.com/book/159941">https://e.lanbook.com/book/159941</a> |
| 2142 | Федорова, О. И. Социальные выгоды и социальные издержки в российской экономике: теория и практика [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000d_ высшего образования по направлению подготовки   | Учебное пособие предназначено бакалаврам, обучающимся по направлению подготовки 38.03.01 – Экономика. Также оно может быть полезно студентам других направлений и уровней подготовки и всем интересующимся экономической теорией (микроэкономикой).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159749">https://e.lanbook.com/book/159749</a> |



|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | 38.03.01 экономика, 2018. - 112 с.  | Учебное пособие содержит три раздела: природа социальных издержек (выгод) в рыночной экономике и способы их интернализации; социальные издержки (выгоды) функционирования российского продовольственного рынка; возможности и ограничения интернализации экстерналильных эффектов на российском продовольственном рынке. В каждом разделе теоретический материал дополнен примерами из зарубежной и отечественной практики; в конце каждой части пособия приведены вопросы и задания для проверки качества усвоения материала.  |   |
| 2143 | Федорова, О. И. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 строительство, 2018. - 148 с. | Учебно-методическое пособие содержит краткое изложение базовых тем по дисциплине «Экономическая теория» с рекомендациями по их изучению; вопросы и задания к каждой теме; литературу, рекомендуемую для изучения дисциплины. Учебно-методическое пособие предназначено для организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159766">https://e.lanbook.com/book/159766</a>   |
| 2144 | Математическое моделирование кинетики сложных химических реакций [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2010. - 223 с.  | Системно изложены вопросы решения прямой задачи кинетики сложных химических реакций. Проанализирована структура и представлена классификация математических моделей химической кинетики, вытекающие из физико-химической сущности процессов превращения веществ. Рассмотрены аналитические и численные методы решения обыкновенных дифференциальных уравнений, представляющих математические модели кинетики сложных химических реакций, проведены сравнение и анализ возможностей их применения для решения прямой задачи. Приведены примеры решения прикладных задач кинетики, в том числе для реакций сложного типа, описываемых нелинейными дифференциальными уравнениями. Предназначено для студентов старших курсов и аспирантов, обучающихся на химико-технологических специальностях ПГТУ, и может быть полезно преподавателям и инженерам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160871">https://e.lanbook.com/book/160871</a>   |
| 2145 | Федосеева, Е. М. Сварка плавлением [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 94 с.  | Рассмотрены методики расчета режимов ручной и механизированной сварки разных типов соединений. Представлены основы расчета проплавляющей способности дуги с учетом технологических особенностей сварки углеродистых и низколегированных сталей по заданным режимам, также описано влияние режимов сварки на форму и размеры сварного шва, полученного сваркой плавлением. Приведены определение влияния режимов и погонной энергии ручной дуговой сварки на долю основного металла в металле шва, а также оценка коэффициентов плавления, наплавки, потерь на угар и разбрызгивание, производительность сварки. Представлены задания для практических и лабораторных работ. Предназначено для студентов и аспирантов очной и заочной форм обучения сварочных специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160724">https://e.lanbook.com/book/160724</a>   |
| 2146 | Федосеева, Ю. А. Налогообложение физических лиц [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 106 с.            | Практикум по дисциплине «Налогообложение физических лиц» предназначен для организации самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Налоги и налогообложение». Практикум ориентирован на организацию выполнения студентами всех видов самостоятельной работы, предусмотренных рабочей программой дисциплины «Налогообложение физических лиц».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159864">https://e.lanbook.com/book/159864</a>   |
| 2147 | Фельдман, Д. М. Терминология власти. Советские политические термины в историко-культурном контексте [Текст] : Монография / Д. М. Фельдман, 2018. - 480 с. с. (Введено оглавление)   | Книга профессора Российского государственного гуманитарного университета Д.М. Фельдмана посвящена истории политической терминологии советской эпохи. Исследуются методы управления, точнее, манипулирования общественным сознанием. Поэтапно прослеживается, как формировались терминологические системы, посредством которых советские, а затем постсоветские идеологи задавали или меняли отношение к   | <a href="http://znaniium.com/catalog/document/?pid=925836&amp;id=3726">http://znaniium.com/catalog/document/?pid=925836&amp;id=3726</a><br>12 |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | историческому прошлому и формировали представления о желаемом будущем. Особое внимание уделено юридическим аспектам использования политических терминов. На многочисленных примерах анализируется сама технология наиболее эффективных манипуляций. Книга адресована историкам, филологам, правоведам, политологам, социологам, культурологам, журналистам, а также широкому кругу читателей, интересующихся проблемами отечественной политической истории.   |   |
| 2148 | Феномен одаренности: характеристика и первичная диагностика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 88 с.   | В пособии раскрываются вопросы феноменологии детской одаренности, первичной ее диагностики, позволяющей выявить сферу склонностей и интересов одаренных дошкольников и школьников. Пособие адресовано студентам, обучающимся по направлению подготовки магистров 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, образовательным программам «Психология и педагогика развития ребенка», «Психология и педагогика дошкольного образования». Материалы пособия могут быть также интересны практикам психологам сферы образования, педагогам и лицам, заинтересованным в психологическом сопровождении одаренных детей.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159353">https://e.lanbook.com/book/159353</a> |
| 2149 | Физика. Электричество и магнетизм. Лабораторная работа № 25. Определение индуктивности соленоида [Электронный ресурс] , 2020. - 12 с.   | Методические указания к лабораторной работе по разделу «Электричество и магнетизм» предназначены для студентов всех направлений подготовки и форм обучения, изучающих дисциплину «Физика»: Гос 3++ 08.03.01, 09.03.02, 13.03.01, 35.03.02, 35.03.10 и ГОСЗ+ 05.03.06, 21.03.02, 35.03.01, 18.03.01, 18.03.02, 38.03.02, 27.03.04, 15.03.04, 15.03.02, 20.03.01, 23.03.03, 23.03.01, 27.03.01, 18.04.01, 06.03.01.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159302">https://e.lanbook.com/book/159302</a> |
| 2150 | Филатов, М. И. Материально-техническое обеспечение автотранспортных предприятий [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 195 с.   | В монографии рассмотрены теоретические и практические вопросы материально-технического обеспечения автотранспортных предприятий; представлены факторы, влияющие на потребность в запасных частях и материалах; рассмотрена организация хранения и учета расхода запасных частей и материалов; приведена методика влияния качества запасных частей на их расход на пассажирском автотранспортном предприятии. Монография может быть полезна научным и практическим работникам автомобильной промышленности, автомобильного транспорта, аспирантам и обучающимся по программам магистратуры и бакалавриата укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159769">https://e.lanbook.com/book/159769</a> |
| 2151 | Филинкова, Т. Н. Сборник задач по генетике для студентов географо-биологического факультета [Электронный ресурс] , 2016. - 66 с.  | Пособие предназначено для студентов географо-биологического факультета при выполнении лабораторных и практических занятий по генетике. В учебно-методическом пособии представлена основополагающая информация по всем основным разделам генетики и предложены задачи. Сборник содержит задачи на примере растений, животных и человека. Разнообразие задач позволяет обеспечить студентов индивидуальными заданиями   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158989">https://e.lanbook.com/book/158989</a> |
| 2152 | Филиппова, Е. О. Предупреждение преступности [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция и специальности 40.05.02 правоохранительная деятельность, 2019. - 127 с. | Учебное пособие предназначено для углубленного изучения одной из дисциплин уголовно-правовой специализации «Предупреждение преступности». Учебное пособие содержит программу курса, краткий курс лекций. Учебное пособие представляет интерес для студентов по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность по курсу «Предупреждение преступности», аспирантов, преподавателей юридических факультетов и вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160010">https://e.lanbook.com/book/160010</a> |
| 2153 | Филиппова, Е. О. Таможенное право [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 юриспруденция и специальности 40.05.02 правоохранительная   | Учебное пособие предназначено для углубленного изучения одной из дисциплин уголовно-правовой специализации «Таможенное право». Учебное пособие содержит программу курса, краткий курс лекций. Учебное пособие представляет интерес для студентов по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160011">https://e.lanbook.com/book/160011</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | деятельность, 2019. - 124 с.   | направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность по курсу «Таможенное право», аспирантов, преподавателей юридических факультетов и вузов.  |   |
| 2154 | Филяк, М. М. Оптико-математические методы исследования поверхностей материалов [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам_x000d_ высшего образования по направлениям подготовки, входящим в состав укрупненных групп направлений подготовки 03.00.00 физика и астрономия, 04.00.00 химия, 11.00.00 электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 2018. - 109 с. | Практикум предназначен для самостоятельной работы при подготовке к практическим занятиям, обучающихся по образовательной программе высшего образования по укрупненным группам направлений подготовки 03.00.00 Физика и астрономия, 04.00.00 Химия, 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159806">https://e.lanbook.com/book/159806</a> |
| 2155 | Филяк, М. М. Получение и исследование анодного оксида алюминия [Электронный ресурс] : практикум, 2015. - 104 с.  | В практикуме изложены современные представления о механизмах образования и процессе самоорганизации пористой структуры анодного оксида алюминия. Рассмотрены основные геометрические параметры, характеризующие морфологию пористого оксида алюминия и влияние режимов анодирования на структуру анодной оксидной пленки. Рассмотрены вопросы применения пленок пористого анодного оксида алюминия. Теоретический материал дополнен практическими работами и контрольными вопросами для проверки усвоения материала. Практикум предназначен для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлению подготовки 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, при изучении дисциплины «Физико-химические основы технологии электронных средств»  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159655">https://e.lanbook.com/book/159655</a> |
| 2156 | Финансово-экономические проблемы предприятий Пермского края [Электронный ресурс] . В. 4 : сборник тезисов, 2012. - 80 с.   | Представлены тезисы выпускных квалификационных работ студентов заочного отделения специальности «Экономика и управление на предприятии» специализации «Стратегическое планирование на предприятии» группы СП-07С. Сборник тезисов включает ряд вопросов, связанных с экономическим обоснованием инвестиционных проектов, улучшением финансово-экономических показателей, стратегическим развитием и управлением оборотным капиталом предприятий Пермского края.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161148">https://e.lanbook.com/book/161148</a> |
| 2157 | Финансово-экономические проблемы современной экономики [Электронный ресурс] : сборник статей, 2013. - 166 с.   | Представлены работы студентов, участвующих в конкурсе на лучший научный доклад студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам «ПНИПУ – 2012» в рамках секции «Управление финансами», а также статьи аспирантов и молодых ученых кафедры. Предназначено для научных работников, преподавателей университетов, аспирантов и студентов, изучающих финансово-экономические проблемы современной экономики.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161155">https://e.lanbook.com/book/161155</a> |
| 2158 | Курс дифференциального и интегрального исчисления [Электронный ресурс] . Т. 2 : Курс дифференциального и интегрального исчисления : учебник для вузов, 2021. - 800 с.  | «Курс дифференциального и интегрального исчисления» является фундаментальным учебником по математическому анализу. Первое издание трехтомного «Курса...» вышло в 1948–1949 гг. Книга выдержала множество переизданий, переведена на различные иностранные языки. Отличается систематичностью и строгостью изложения, простым языком, подробными пояснениями и многочисленными примерами. Высоко ценится математиками как уникальная коллекция различных фактов анализа, часть которых невозможно найти в других книгах на русском языке. Второй том «Курса...» посвящен теории интеграла от функции одной вещественной переменной и теории рядов. Исключительно подробное, полное и снабженное многочисленными примерами изложение включает такие классические разделы анализа, как неопределенный интеграл и методы его вычисления, определенный интеграл Римана, несобственный интеграл, числовые и функциональные ряды, интегралы, зависящие от | <a href="https://e.lanbook.com/book/159505">https://e.lanbook.com/book/159505</a> |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
|      |  | <p>параметра и др. Подробно излагаются и некоторые мало представленные или совсем не представленные в элементарных учебниках темы: бесконечные произведения, формула суммирования Эйлера–Маклорена и ее приложения, асимптотические разложения, теория суммирования и приближенные вычисления с помощью расходящихся рядов и др. Учебник предназначен для студентов университетов, педагогических и технических вузов, а также математиков, физиков, инженеров и других специалистов, использующих математику в своей работе.</p>   |  |
| 2159 | <p>Флаас, А. С. Геотектоника (методические приемы палеотектонического анализа) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 197 с.</p>  | <p>Изложены краткие сведения о строении и развитии континентальных платформ. Основное внимание уделено принципам и новым методам палеотектонического анализа в пределах молодых платформенных областей на примере Западно-Сибирской плиты. Предлагаемые методы исследований позволяют расшифровать генезис и историю формирования локальных поднятий, что имеет первостепенное значение для установления времени, места и условий образования УВ, путей их миграции, формирования и разрушения залежей. Во второй части пособия дана методика расшифровки палеотектонических напряжений в складчатых поясах. Методика позволяет установить генетические связи перераспределения вещества в земной коре и формирования залежей различных полезных ископаемых с деформациями в складчатых поясах. Основная часть излагаемых методов палеотектонических реконструкций разработана автором и публикуется впервые. Предназначено для студентов высших учебных заведений направления «Прикладная геология», аспирантов и научных сотрудников, занимающихся проблемами структурной эволюции континентальных платформ и складчатых поясов земной коры.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160725">https://e.lanbook.com/book/160725</a></p> |
| 2160 | <p>Фокин, В. Я. Влияние территориальной дифференциации качества и защищенности занятости населения на социальные процессы в обществе [Электронный ресурс] : монография, 2013. - 263 с.</p> | <p>Рассмотрена проблема влияния территориальной дифференциации качества и защищенности занятости населения на социальные процессы в обществе. Применен интегральный, базирующийся на принципе междисциплинарности, социологический подход к анализу дифференциации регионов и входящих в их состав муниципальных образований. Исследована бюджетная дифференциация республик и областей Приволжского федерального округа как фактор региональных различий защищенности занятости, убыли и электорального поведения населения. Показана роль качества и защищенности занятости в повышении мобильности и формировании миграционных процессов населения регионов. Проанализировано влияние дифференциации качества и защищенности занятости на социальные процессы в различающихся по величине, отраслевой составляющей и траектории развития муниципальных образованиях, в том числе в монопоселениях Пермского края. Рассмотрен социальный эффект реализации государственной политики занятости на региональном и муниципальном уровнях. Может быть полезна для представителей органов государственной власти и местного самоуправления, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов высших учебных заведений.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161013">https://e.lanbook.com/book/161013</a></p> |
| 2161 | <p>Фокин, В. Я. Территориальная дифференциация защищенности занятости населения: постановка проблемы [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 197 с.</p>                                 | <p>Рассмотрена проблема территориальной дифференциации защищенности занятости населения в условиях циклического развития экономики. Проанализирована дифференциация защищенности занятости населения в Пермском крае в сопоставлении с республиками и областями Приволжского федерального округа и муниципальных образованиях, входящих в состав Пермского края, в зависимости от размера и стадии развития поселения, типа территории, на фоне этапов экономического кризиса. Особое внимание уделено исследованию причин, глубины и</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161149">https://e.lanbook.com/book/161149</a></p> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | закономерностей территориальной дифференциации защищенности занятости населения и социальных последствий этой дифференциации. Может быть полезна для представителей органов государственной власти и местного самоуправления, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов высших учебных заведений.  |   |
| 2162 | Фокина, Н. Н. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия [Электронный ресурс] : курс лекций, 2013. - 84 с.  | Содержится краткий курс лекций по темам дисциплины «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия» согласно дидактическим единицам ГОС ВПО подготовки студентов по специальности 080502.65 «Экономика и управление на предприятии (в отраслях)». Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 080502.65 «Экономика и управление на предприятии (в отраслях)».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161150">https://e.lanbook.com/book/161150</a> |
| 2163 | Professional English for Electrical Engineers [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000D_ высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Ч. 2 : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе_x000d_ высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 110 с. | В учебном пособии представлены задания и упражнения, направленные на расширение лексического запаса студентов, на развитие навыков речевого общения, чтения и письма. Учебное пособие предназначено для занятий по дисциплине «Иностранный язык» для обеспечения аудиторной и самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159746">https://e.lanbook.com/book/159746</a> |
| 2164 | Формирование ответов на большие вызовы в контексте психолого-педагогической науки. Материалы III Всероссийской молодежной научно-практической конференции 16 апреля 2020 года [Электронный ресурс] , 2020. - 375 с.  | В сборнике материалов III Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Формирование ответов на большие вызовы в контексте психолого- педагогической науки» представлены результаты теоретических и эмпирических исследований, проведенных молодыми учеными. Материалы посвящены актуальным проблемам образования, вызовам современности: специфика воспитания, обучения и развития цифрового поколения, социально-культурные, социально-педагогические и психолого-педагогические аспекты повышения качества жизни людей в условиях современного демографического перехода, проблемы и перспективы эколога- биологического, географического и валеологического образования, раскрытие потенциала детей с ограниченными возможностями здоровья. Сборник содержит материалы, раскрывающие содержательно-технологические аспекты ранней и непрерывной профориентации детей и взрослых, проблему воспитания патриотизма и гражданской ответственности у детей и молодежи в условиях угрозы утраты национальной и культурной идентичности российских граждан, роль образования в предупреждении социальных и национальных конфликтов, а также возможности применения новых технологий в образовании. Авторами материалов сборника являются молодые ученые, практические работники из разных городов России (Тула, Сургут, Санкт-Петербург, Тюмень, Ишим, Челябинск, Курган, Екатеринбург, Шадринск и др.). Сборник адресован студентам, аспирантам, преподавателям педагогических вузов и колледжей, практическим работникам. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161676">https://e.lanbook.com/book/161676</a> |
| 2165 | Фот, Ю. Д. Методы защиты информации [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 02.03.02 фундаментальная информатика и информационные технологии, 2019. - 230 с.   | В учебном пособии рассмотрены основные вопросы информационной безопасности и защиты информации: понятия информационной безопасности и защиты информации, структура и содержание угроз защищаемой информации, виды, методы и средства защиты информации, ресурсное обеспечение защиты информации. Учебное пособие «Методы защиты информации», составлено на основании учебного плана ФГБОУ ВО ОГУ и предназначено студентам очной формы обучения по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159977">https://e.lanbook.com/book/159977</a> |
| 2166 | Фот, Ю. Д. Стандарты информационной безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по  | Учебное пособие содержит анализ наиболее важных стандартов информационной безопасности. В пособии рассмотрены основы стандартов информационной безопасности для   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159804">https://e.lanbook.com/book/159804</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | специальности 10.05.01 компьютерная безопасность, 2018. - 226 с.  | проектирования и разработки защищенного программного обеспечения. Учебное пособие по дисциплине «Стандарты информационной безопасности» составлено на основании учебного плана ФГБОУ ВО ОГУ и предназначено для студентов очной формы обучения по специальности 10.05.01 Компьютерная безопасность, имеющих специализацию «Разработка защищенного программного обеспечения».  |   |
| 2167 | Фотиева, И.В. Российская журналистика сегодня: социальная миссия и профессиональное мастерство [Текст] : Монография / И.В. Фотиева, 2021. - 256 с. с. (Введено оглавление)          | Данная монография — поиск ответов на вопросы, которые ставят перед современной российской журналистикой социальная и культурная ситуации современности. Авторы анализируют соотношение должного и сущего в реализации социальной миссии журналистики, системе журналистского образования, применении медиатехнологий, сфере журналистской этики, области языка и коммуникативных практик публичной сферы, области социальных эффектов, производимых средствами массовой информации. В качестве основной характеристики современного состояния отечественной журналистики констатируется противостояние и противоборство философских позиций и методологических обоснований; в сфере журналистского образования — противостояние инструментально-прагматической и гуманитарной парадигм; в создании современного медиаконтента — ориентация на творчество или на технологии; толерантность или этика в медиакommunikации; определение лидерства в формировании общественного мнения и воспламенения проблемных зон. Предпринимается попытка комплексного осмысления ряда актуальных проблем современной российской медиасферы: ценностно-смысловых оснований и социальной роли журналистики; критериев журналистского мастерства и вопросов профессиональной этики; перспектив медиаобразования, языковых проблем современной коммуникации и факторов успешности речевого взаимодействия в медиaprостранстве. Предназначена для преподавателей кафедр и факультетов журналистики и других гуманитарных направлений, студентов соответствующих специальностей и всех интересующихся данным кругом вопросов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1238780&amp;id=372658">http://znanium.com/catalog/document?pid=1238780&amp;id=372658</a> |
| 2168 | Фрезе, Т. Ю. Методы оценки эффективности мероприятий по обеспечению техносферной безопасности: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 258 с.                                      | В практикуме представлены практические задания и методические указания по дисциплине «Методы оценки эффективности мероприятий по обеспечению техносферной безопасности». Практикум составлен в соответствии с ФГОС ВО. Предназначен для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 «Техносферная безопасность» очной формы обучения. Сведения по нормативным правовым документам приведены по состоянию на 01.03.2017.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159637">https://e.lanbook.com/book/159637</a>   |
| 2169 | Фрейман, В. И. Квалиметрические модели, методы и алгоритмы контроля, дешифрации и оценки результативности подготовки специалистов [Электронный ресурс] : монография, 2015. - 140 с. | Монография посвящена исследованию актуальной темы разработки, исследования и применения квалиметрических моделей, методов и алгоритмов контроля, дешифрации и оценки результативности подготовки специалистов. Ее основной показатель — компетентность — является в соответствии с требованиями стандартов серии ISO 9000 одним из самых важных и значимых факторов обеспечения качества продукции. Предложены методы оценки результативности подготовки, основанные на различных математических аппаратах: технической диагностики, алгебраической и нечеткой логики. Представлены модели, методы применения в процессе подготовки, доведенные до уровня алгоритмов, программный инструментарий. Монография предназначена для ученых, аспирантов, студентов и специалистов по проектированию и реализации программ подготовки специалистов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160726">https://e.lanbook.com/book/160726</a>   |
| 2170 | Фролов, А. Д. Параметрическое проектирование, расчет и исследование траекторий движения баллистических ракет с твердотопливными двигательными установками [Электронный              | Изложены теория и методы расчета проектных параметров твердотопливных двигательных установок баллистических ракет. Приведены примеры применения алгоритмов,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160727">https://e.lanbook.com/book/160727</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | ресурс] : учебное пособие, 2007. - 288 с.   | реализованных конкретными компьютерными программами, в целях формирования составных ракет с последующими поверочными расчетами и исследованиями траекторий в различных постановках. Учебное пособие обеспечено лабораторными работами по учебным курсам «Основы проектирования, конструирования и производства летательных аппаратов» (раздел «Основы проектирования»), «Летательные аппараты», «Основы теории полета летательных аппаратов». Предусмотрена возможность проведения лабораторных работ исследовательского характера на базе прилагаемых компьютерных программ. Приведены примеры выполнения лабораторных работ и оформления отчетов по ним. Имеется электронный вариант всех программ на алгоритмических языках FORTRAN (программы KAMFAD и KAMA96) и BorlandC (все остальные программы). Методическая разработка выполнена в среде системы Microsoft Word. Разработано для студентов, обучающихся по направлению «Авиа- и ракетостроение». Издано в рамках приоритетного национального проекта «Образование» по программе Пермского государственного технического университета «Создание инновационной системы формирования профессиональных компетенций кадров и центра инновационного развития региона на базе многопрофильного технического университета». |   |
| 2171 | Фролов, С. С. Обработка дискретных измерительных сигналов в программной среде MathCad [Электронный ресурс] : лабораторный практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2018. - 111 с.   | Основное содержание: лабораторные работы по исследованию параметров и характеристик, а также фильтрации дискретных сигналов с помощью инструментов программной среды MathCad. Для каждой лабораторной работы приведены краткие теоретические сведения, варианты заданий, руководство по их выполнению, примеры вопросов и задач к защите. Лабораторный практикум является основным учебным руководством при выполнении лабораторных работ по курсу «Математические средства в электронике», обучающимся по направлениям 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159750">https://e.lanbook.com/book/159750</a> |
| 2172 | Фролова, О. А. Особенности разрушения конструкционных материалов при различных условиях нагружения_x000D_ [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам_x000d_ высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область "инженерное дело, технологии и технические науки", 2019. - 91 с. | В учебном пособии рассмотрены различные виды классификаций изломов, особенности макро- и микростроения изломов, виды и механизмы разрушения конструкционных материалов при однократных и многократных видах нагружения. Учебное пособие рекомендовано обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область «Инженерное дело, технологии и технические науки», по дисциплинам «Повреждения материалов и конструкций ЛА», «Прочность конструкций», «Механика разрушения» для практических занятий и организации самостоятельной работы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160021">https://e.lanbook.com/book/160021</a> |
| 2173 | Фролова, О. А. Расчет металлической рамы в программном комплексе ЛИРА [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 15.04.01 машиностроение, 2019. - 101 с.   | В учебном пособии рассмотрен расчет плоской металлической рамы в программном комплексе ЛИРА 10.6. Приведен алгоритм создания расчетной схемы, задания жесткостных характеристик сечения, материала, формирования загрузок, назначения нагрузок, формирования и назначения параметров конструирования, а также рассмотрен анализ результатов расчета в графической и табличной формах, этапы документирования и формирования отчета. Приведены контрольные вопросы для самопроверки. Представлены задания для самостоятельной работы. Учебное пособие предназначено для лабораторного практикума, практических занятий и организации самостоятельной работы обучающихся по образовательной программе высшего образования направления подготовки 15.04.01 Машиностроение по дисциплинам «Компьютерное моделирование и расчет конструкций» и «Компьютерное моделирование сложных технических систем».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159889">https://e.lanbook.com/book/159889</a> |
| 2174 | Фролова, О. А. Расчет пластин и оболочек  | В учебном пособии рассмотрен расчет плиты на  | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                         |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 24.03.01 ракетные комплексы и космонавтика, 15.04.01 машиностроение, 2018. - 128 с.  | упругом основании в программном комплексе ЛИРА 10.6. Приведен алгоритм создания расчетной схемы, задания жесткостных характеристик сечения, материала, формирования загрузений, назначения нагрузок, формирования и назначения параметров конструирования, а также рассмотрен анализ результатов расчета в графической и табличной формах, этапы документирования и формирования отчета. Приведены вопросы для самопроверки. Учебное пособие рекомендовано обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область «Инженерное дело, технологии и технические науки», по дисциплинам «Компьютерное моделирование и расчет конструкций», «Применение программных комплексов в решении инженерных задач», «Инженерные расчеты и компьютерное моделирование», «Компьютерный инженерный анализ элементов систем автоматизации». Также данное учебное пособие рекомендовано обучающимся по программе повышения квалификации «Моделирование и расчет строительных конструкций в программном комплексе ЛИРА». | m/book/159801   |
| 2175 | Фролова, О. А. Расчет плоских стержневых конструкций [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 15.04.01 машиностроение, 2018. - 120 с.                                   | В учебном пособии рассмотрен расчет многопролетной балки и фермы в программном комплексе ЛИРА 10.6. Приведен алгоритм создания расчетных схем, задания жесткостных характеристик сечений, материала, формирования загрузений, назначения нагрузок, формирования и назначения параметров конструирования, а также рассмотрен анализ результатов расчета в графической и табличной формах, этапы документирования и формирования отчета. Приведены контрольные вопросы для самопроверки. Представлены задания для самостоятельной работы. Учебное пособие предназначено для лабораторного практикума, практических занятий и организации самостоятельной работы обучающихся по образовательной программе высшего образования направления подготовки 15.04.01 Машиностроение по дисциплинам «Компьютерное моделирование и расчет конструкций» и «Компьютерное моделирование сложных технических систем».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159851">https://e.lanbook.com/book/159851</a> |
| 2176 | Фролова, О. А. Расчет плоской рамы в программном комплексе ЛИРА [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 15.04.01 машиностроение, 2018. - 105 с.                        | В учебном пособии рассмотрен расчет плоской рамы смешанной конструкции в программном комплексе ЛИРА 10.6. Приведен алгоритм создания расчетной схемы, задания жесткостных характеристик сечения, материала, формирования загрузений, назначения нагрузок, формирования и назначения параметров конструирования, а также рассмотрен анализ результатов расчета в графической и табличной формах, этапы документирования и формирования отчета. Приведены контрольные вопросы для самопроверки. Представлены задания для самостоятельной работы. Учебное пособие предназначено для выполнения заданий на лабораторных работах, практических занятиях и организации самостоятельной работы обучающихся по образовательной программе высшего образования направления подготовки 15.04.01 Машиностроение по дисциплинам «Компьютерное моделирование и расчет конструкций» и «Компьютерное моделирование сложных технических систем».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159850">https://e.lanbook.com/book/159850</a> |
| 2177 | Фролова, О. А. Расчет пространственной металлоконструкции в программном комплексе ЛИРА [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 15.04.01 машиностроение, 2019. - 148 с. | В учебном пособии рассмотрен расчет пространственной металлоконструкции в программном комплексе ЛИРА 10.6. Приведен алгоритм создания расчетной схемы, задания жесткостных характеристик сечения, материала, формирования загрузений, назначения нагрузок, формирования и назначения параметров конструирования, а также рассмотрен анализ результатов расчета в графической и табличной формах, этапы документирования и формирования отчета. Приведены контрольные вопросы для самопроверки. Представлены задания для самостоятельной работы. Учебное   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159930">https://e.lanbook.com/book/159930</a> |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | пособие предназначено для лабораторных работ, практических занятий и организации самостоятельной работы обучающихся по образовательной программе высшего образования направления подготовки 15.04.01 Машиностроение по дисциплинам «Компьютерное моделирование и расчет конструкций» и «Компьютерное моделирование сложных технических систем».  |   |
| 2178 | Фролова, О. А. Расчет фундаментной плиты в программном комплексе ЛИРА [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам_х000d_ высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область "инженерное дело, технологии и технические науки", 2019. - 103 с. | В учебном пособии рассмотрен расчет плиты на упругом основании в программном комплексе ЛИРА 10.6. Приведен алгоритм создания расчетной схемы, задания жесткостных характеристик сечения, материала, формирования загрузок, назначения нагрузок, формирования и назначения параметров конструирования, а также рассмотрен анализ результатов расчета в графической и табличной формах, этапы документирования и формирования отчета. Приведены вопросы для самопроверки. Учебное пособие рекомендовано обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки, входящим в образовательную область «Инженерное дело, технологии и технические науки», по дисциплинам «Компьютерное моделирование и расчет конструкций», «Применение программных комплексов в решении инженерных задач», «Инженерные расчеты и компьютерное моделирование», «Компьютерный инженерный анализ элементов систем автоматизации». Также данное учебное пособие рекомендовано обучающимся по программе повышения квалификации «Моделирование и расчет строительных конструкций в программном комплексе ЛИРА». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160022">https://e.lanbook.com/book/160022</a>   |
| 2179 | Фролова, О. А. Сопротивление материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05 конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 мехатроника и робототехника, 2018. - 189 с.   | Учебное пособие предназначено для выполнения курсовой работы. В пособии приведены основные сведения из теории сопротивления материалов, содержатся задания к курсовой работе, примеры и порядок выполнения заданий с пояснениями, вопросы для самопроверки. Рекомендовано обучающимся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника по дисциплине «Сопротивление материалов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159800">https://e.lanbook.com/book/159800</a>   |
| 2180 | Фролова, Т. П. Обучение диалогической речи на английском языке [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2017. - 79 с.   | В пособие включены самые распространенные речевые клише, фотоальбомы, ссылки на видеосюжеты, тексты для дополнительного чтения и словарь-минимум. Предназначено для студентов, продолжающих обучение иностранному языку в рамках профессиональной подготовки, которая отражает специфику коммуникативной деятельности специалистов гуманитарного профиля.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161192">https://e.lanbook.com/book/161192</a>   |
| 2181 | Хабаров, С. П. Представление знаний в информационных системах. Построение простейших экспертных систем в среде ESTA [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров по направлению подготовки 09.03.02 «информационные системы и технологии», 2020. - 108 с.   | В учебном пособии описаны возможности среды ESTA для построения простейших экспертных систем. Приведены общие сведения о системе ESTA, о существующих в ней процедурах и механизмах. Разработан ряд лабораторных работ, в которых рассмотрена концепция и подходы к построению простейших экспертных систем. Учебное пособие предназначено для бакалавров по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» и студентов других специальностей, связанных с прикладной математикой и информатикой.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159307">https://e.lanbook.com/book/159307</a>   |
| 2182 | Хабриева, Т.Я. Шанхайская организация сотрудничества: новые приоритеты развития [Текст] : Монография / Т.Я. Хабриева, 2017. - 304 с. с. (Введено оглавление)   | Книга знакомит читателя с особенностями взаимовыгодного сотрудничества и эффективного взаимодействия стран Центральной Азии, находящихся на разных уровнях экономического развития, но связанных общими интересами. Особое внимание уделено специфике совместной деятельности государств - членов ШОС, других межгосударственных объединений; вопросам создания и совершенствования правовых основ этой организации, включая международно-правовые принципы ее формирования, которые в таком подробном ключе рассматриваются впервые.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=773274&amp;id=372495">http://znanium.com/catalog/document/?pid=773274&amp;id=372495</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | Обоснована необходимость проведения оценки экономических последствий, связанных с функционированием ШОС, освещаются вопросы коллективной безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Исследование позволит ответить на вопросы, как развивается это интеграционное объединение, какие правовые и экономические проблемы оно решает, в каком направлении эволюционируют отношения между партнерами по ШОС, как происходит их сближение с правовой точки зрения. Для научных работников и практикующих юристов, а также для всех, кто интересуется состоянием интеграционных процессов в Центральном-Азиатском регионе, укреплением политических и экономических позиций Российской Федерации на международной арене. |   |
| 2183 | Хакимова, Ф. Х. Отбелка целлюлозы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 182 с.   | Изложены сведения о производстве беленой целлюлозы, об экономических, технологических и экологических проблемах в области отбелки целлюлозы. Рассмотрены традиционные и новые перспективные способы отбелки целлюлозы. Рассмотрены также современные технологические схемы отбелки целлюлозы различного назначения (для бумаги и химической переработки). Приведены рекомендации по разработке проекта отбельного цеха и пример технологических расчетов по отбельному цеху сульфат-целлюлозного завода). Предназначено для студентов дневного и заочного отделений специальности 240406 «Технология химической переработки древесины».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161151">https://e.lanbook.com/book/161151</a> |
| 2184 | Хакимова, Ф. Х. Технология целлюлозно-бумажного производства. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 93 с.   | Изложены сведения из истории производства бумаги: изобретение бумаги, распространение в мире, сырье для получения бумаги и переход к производству бумаги из древесины; виды бумаги и роль ее в жизни человека. Представлен материал по производству волокнистых полуфабрикатов для получения бумаги, краткие основы получения бумаги и картона, включая сведения об оборудовании. Предназначено для студентов очного и заочного отделений направления «Химическая технология» и для всех, кто интересуется данной темой.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160728">https://e.lanbook.com/book/160728</a> |
| 2185 | Хакимова, Ф. Х. Химия и технология древесной массы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 59 с.   | Рассмотрены методы контроля качества различных видов древесной массы: микроскопическое исследование волокон, определение степени помола, фракционного состава, сорности, физико-механических показателей. Приведены краткие сведения по теоретическим основам процессов, способы отбелки древесной массы, методики проведения их в лабораторных условиях и контроля влияния отбелки на показатели качества (степень помола, механические показатели, белизну), а также потери древесной массы при отбелке. Предназначено для студентов химико-технологического факультета направления подготовки 240100.62 «Химическая технология», профиля «Химическая технология переработки древесины».                             | <a href="https://e.lanbook.com/book/160957">https://e.lanbook.com/book/160957</a> |
| 2186 | Хамидуллин, Н. Р. Социология личности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 профессиональное обучение (по отраслям), 2018. - 102 с. | Учебно-методическое пособие содержит 9 разделов. Материалы содержательны и в достаточной мере отражают требования программы по курсу «Социология личности» и рассчитаны на дифференциацию уровня освоения знаний. Учебно-методическое пособие является результатом осмысления различных подходов к систематизации знаний и предназначено для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению подготовки ФГОС ВО 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), а также для всех, интересующихся гуманитарно-социальными проблемами в условиях современного развития России.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159730">https://e.lanbook.com/book/159730</a> |
| 2187 | Хамидуллин, Н. Р. Социология политики [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 39.03.01 социология, 2018. - 125 с.                              | Учебно-методическое пособие содержит 9 разделов. Материалы содержательны и в достаточной мере отражают требования программы по курсу «Социология политики» и рассчитаны на дифференциацию уровня освоения знаний. Учебно-методическое пособие является результатом осмысления различных подходов к систематизации знаний и   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159712">https://e.lanbook.com/book/159712</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | предназначено для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению подготовки ФГОС ВО 39.03.01 Социология, а также для всех, интересующихся гуманитарно-социальными проблемами в условиях современного развития России.   |   |
| 2188 | Ханмагомедов, С. Г. Основные средства в АПК: методология анализа, поиск резервов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 213 с.        | В учебно-методическом пособии для обучающихся на бакалавра и магистра по направлениям подготовки 38.03.01 и 38.04.01 - "Экономика", 38.04.02 - "Менеджмент" развёрнуто проанализированы вопросы и положения по формированию учетных данных и управлению основными средствами предприятия; оценке обеспеченности, движения, состояния и использования средств, выявлению резервов повышения эффективности использования основных составляющих материально-технологической базы предприятий. Приведены тестовые и обобщающие контрольные задания, методика расчётов системы показателей, структурно-логические схемы анализа использования основных средств. Рассчитано на обучающихся по уровням подготовки бакалавров и магистров, а также для практических работников учётной и экономической служб.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159423">https://e.lanbook.com/book/159423</a> |
| 2189 | Ханов, А. М. Детали машин и основы конструирования [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 270 с.  | Изложены основные темы курса «Детали машин и основы конструирования». Рассмотрены основы расчета и конструирования деталей и сборочных единиц машин общего назначения: соединений, механических передач, валов и осей, подшипников и муфт. Предназначено для подготовки студентов технических специальностей вузов по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160729">https://e.lanbook.com/book/160729</a> |
| 2190 | Ханов, А. М. Детали машин: тестовые задания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 213 с.   | Предложены тестовые задания для проведения текущего и итогового контроля по основным темам курса «Детали машин», включающие следующие разделы: общие принципы проектирования деталей и узлов машин, соединения деталей машин, механические передачи, валы, подшипники, муфты. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Машиностроение», а также для студентов не машиностроительного профиля.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160368">https://e.lanbook.com/book/160368</a> |
| 2191 | Ханов, А. М. Техническое обслуживание и наладка фрезерного станка AMS-PUMORI (УиП ВФ-450/1000) [Электронный ресурс] : практическое пособие, 2017. - 100 с. | Рассматриваются вопросы наладки основных узлов фрезерного станка, проведения планово-предупредительных работ, регламент и периодичность. Приведены правила техники безопасности при работе на станках. Предназначено для наладчиков и механиков, занимающихся вопросами проверки и возобновления нормального функционирования оборудования УиП ВФ-450.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160695">https://e.lanbook.com/book/160695</a> |
| 2192 | Харитонов, В. А. Интеллектуальные технологии обоснования инновационных решений [Электронный ресурс] : монография, 2010. - 342 с.                           | Изложены методологические, теоретические, прикладные и образовательные аспекты формирования инженерингово-управленческих компетенций, необходимых для внедрения интеллектуальных технологий обоснования инновационных решений, базирующихся на оригинальных моделях индуктивных производственных функций и моделях основной составляющей человеческого фактора – предпочтений, в виде механизмов комплексного оценивания с расширенными функциональными возможностями. Технологии призваны обеспечить поддержку принятия решений в задачах управления производственными и социально-экономическими системами с востребованным в современных условиях высоким уровнем обоснованности, прозрачности и документируемости. Предназначено для использования в учебном процессе при подготовке магистров техники и технологий и аспирантов экономических и управленческих специальностей. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161081">https://e.lanbook.com/book/161081</a> |
| 2193 | Харитонов, В. А. Интеллектуальные технологии управления недвижимостью [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 170 с.                               | Раскрыта роль человеческого фактора в управлении недвижимостью. Представлены функциональные возможности базовых инструментальных средств моделирования предпочтений экономических субъектов, на основе которых могут создаваться прикладные   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161031">https://e.lanbook.com/book/161031</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | интеллектуальные технологии обоснования управленческих решений. Описаны перспективные направления для организации научно-исследовательских работ студентов в области управления недвижимостью на основе конкурсных механизмов, моделирования рынков недвижимости и регулирования рыночных отношений, анализа и управления рисками. Адресовано бакалаврам и магистрам для выполнения научно-исследовательской работы в области управления недвижимостью.  |   |
| 2194 | Харитонов, Ю.С. Управление в гражданском праве: проблемы теории и практики [Текст] : Монография / Ю.С. Харитонов, 2018. - 304 с. с. (Введено оглавление)  | Монография посвящена актуальным, сложным и недостаточно разработанным вопросам управления как функции самостоятельного субъекта, обладающего автономией воли и обособленным имуществом. Понятие «управление» анализируется с точки зрения гражданского (частного) права, проводится разграничение между понятием «компетенция», принадлежащим публичному праву, и понятием «полномочие», принадлежащим к сфере частного права, выработана единая теория полномочия как категории гражданского права, определены особенности отражения функции управления в отдельных институтах гражданского права (на примере управления неправосубъектными образованиями, имущественными комплексами и интеллектуальными правами). Для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов юридических вузов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=762428&amp;id=372743">http://znanium.com/catalog/document/?pid=762428&amp;id=372743</a>   |
| 2195 | Харламова, Ю.А. Борьба за Евразию в фокусе транспортных геостратегий [Текст] : Монография / Ю.А. Харламова, 2021. - 196 с. с. (Введено оглавление)  | В монографии рассматриваются проблемы, играющие важную роль в процессах конструирования транспортных геостратегий на евразийском континенте. В процессах перекройки мировых пространств транспортная сфера (наряду с финансовой и информационной) нередко выступает катализатором современных преобразований. Подчеркивается, что благодаря транспортным сетям экономика в мировом масштабе структурируется совершенно определенным образом. Для увеличения потенциала любого государства и общества (народов, в нем проживающих) создание условий коммуникационной общности (в самом широком смысле) является неотъемлемым компонентом его устойчивости. Доказывается тезис о том, что от надежной и быстрой работы транспортных коммуникаций зависит направление течения многих соответствующих новым мировым условиям глобальных интеграционных или дезинтеграционных процессов. Особое внимание уделяется концепции современного китайского государства «Один пояс - один путь», которую китайская элита активно продвигает во внешнем пространстве. Рассматриваются некоторые аспекты экономического и транспортного освоения Арктического региона в контексте функционирования Северного морского пути. Уделяется должное внимание особой роли Центральной Азии в контексте указанных проблем, а также реализации международного транспортного проекта «Север - Юг». Для студентов и преподавателей, а также для всех интересующихся вопросами экономики и политики. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242221&amp;id=373451">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1242221&amp;id=373451</a> |
| 2196 | Харькин, А. А. Системы динамического охлаждения и отопления, комфортное жизнеобеспечение [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 45 с.  | Цель данного учебного пособия – дать курсанту необходимые указания и рекомендации по выполнению основных разделов курсовой и контрольных работ. Пособие разработано в соответствии с рабочей учебной программой, рассмотрено и одобрено кафедрой ХКТК БГАРФ, протокол № 2 от 23.10.2019 г. Предназначено для курсантов (студентов) по направлению подготовки 16.03.03 «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения» всех форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160067">https://e.lanbook.com/book/160067</a>   |
| 2197 | Харькова, О. М. Административная реформа в России [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 государственное и муниципальное управление, 2019. - 134 с. | В пособии рассматриваются этапы и направления административной реформы в РФ. Выделены проблемы и перспективы совершенствования государственного управления. Для закрепления материала представлены вопросы и тесты. Учебное пособие по дисциплине «Административная реформа в России» предназначено для обучающихся по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159965">https://e.lanbook.com/book/159965</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление очной и заочной форм обучения.  |   |
| 2198 | Харькова, О. М. Территориальное общественное самоуправление [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 государственное и муниципальное управление, 2017. - 146 с. | В учебном пособии рассматриваются основы территориального общественного самоуправления, понятие и сущность деятельности органов ТОС. Для закрепления материала представлены вопросы и тесты. Учебное пособие по дисциплине «Территориальное общественное самоуправление», предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159685">https://e.lanbook.com/book/159685</a> |
| 2199 | Харькова, О. М. Экономика общественного сектора [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе_х000d_ высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 государственное и муниципальное управление, 2018. - 104 с.            | В практикуме рассматриваются основы экономики общественного сектора, понятие и сущность его функционирования. Для закрепления материала представлены задания. Практикум по дисциплине «Экономика общественного сектора», предназначен для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление очной и заочной форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159703">https://e.lanbook.com/book/159703</a> |
| 2200 | Хвостиков, А. Г. Медико-биологические основы безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 72 с.   | Изложены теоретические основы физиологических механизмов организма, обеспечивающих взаимодействие человека с окружающей средой, принципы и уровни процессов саморегуляции организма. Дана медико-биологическая характеристика негативных физических и химических факторов среды, а также процессов адаптации и саморегуляции под действием этих факторов. Содержание учебного пособия соответствует учебному плану направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», профиль «Управление транспортной безопасностью и охраной труда», а также может быть рекомендовано для подготовки бакалавров вузов, обучающихся по техническим направлениям и специальностям, магистров, обучающихся по программе «Безопасность технологических процессов и производств», для работы аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Безопасность жизнедеятельности». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159402">https://e.lanbook.com/book/159402</a> |
| 2201 | Хвостиков, А. Г. Системы обеспечения промышленной безопасности [Электронный ресурс] , 2020. - 104 с.  | Рассматриваются основные элементы системы обеспечения промышленной безопасности. Приводятся конструкции и принцип работы устройств, обеспечивающих безопасность при эксплуатации опасных производственных объектов. Содержание учебного пособия соответствует учебному плану направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», профиль «Управление транспортной безопасностью и охраной труда». Может быть рекомендовано для подготовки обучающихся по техническим направлениям и специальностям, обучающихся магистратуры по программе «Безопасность технологических процессов и производств», аспирантов. Одобрено к изданию кафедрой «Безопасность жизнедеятельности».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159403">https://e.lanbook.com/book/159403</a> |
| 2202 | Хижняков, Ю. Н. Алгоритмы нечеткого, нейронного и нейро-нечеткого управления в системах реального времени [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 156 с.  | Рассмотрены базовые положения теории нечеткого, нейронного и нечетко-нейронного управления недетерминированными объектами. Разработаны алгоритмы и приведены примеры их применения в системах реального времени. Предназначено для студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий в проектировании управляющих систем реального времени сетевой образовательной программы магистратуры.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160817">https://e.lanbook.com/book/160817</a> |
| 2203 | Хижняков, Ю. Н. Нечеткое, нейронное и гибридное управление [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2013. - 303 с.   | Рассмотрены основные темы дисциплины «Локальные системы управления (часть 2): нечеткое, нейронное и гибридное управление», а также основные положения теории нечеткого, нейронного и гибридного управления объектами с неполным математическим описанием. Предложен авторский вариант расширения  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160818">https://e.lanbook.com/book/160818</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | материала по применению адаптивных нейронов. Предназначено для научных сотрудников, аспирантов и магистров специальности 220400.68 – «Управление в технических системах», а также студентов других специальностей, изучающих аналогичные вопросы.  |   |
| 2204 | Хижняков, Ю. Н. Современные проблемы теории управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 237 с.  | Рассмотрены базовые положения теории интеллектуальных, экспертных, робастных, групповых, многорежимных, адаптивных систем управления детерминированными объектами, нечеткого и нейронного управления недетерминированными объектами. Разработаны алгоритмы и приведены примеры с применением нейронной технологии. Предназначено для студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области информационных технологий и проектировании управляющих систем образовательной программы магистратуры.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160819">https://e.lanbook.com/book/160819</a> |
| 2205 | Химия и физика высокомолекулярных соединений: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 74 с.  | Практикум представляет собой руководство к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия и физика высокомолекулярных соединений». В руководстве приведены основные требования к выполнению лабораторных работ и оформлению результатов. Представленные темы лабораторных работ охватывают наиболее существенные аспекты химии, физико-химии и физики полимеров в их единстве, привносимом макромолекулярностью и цепным строением: закономерности полимеризации и поликонденсации, химические превращения, фазовые переходы, особенности растворов высокомолекулярных соединений. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159634">https://e.lanbook.com/book/159634</a> |
| 2206 | Хисамутдинов, А. А. Владивосток и Федор Буссе с его «сочувствием ко всему человеческому роду» [Текст], 2019. - 144 с.  | Книга посвящена жизни пионера освоения дальневосточных земель Федора Федоровича Буссе (1838–1896), инициатора переселения и основателя первых приморских сел, археолога, этнографа, книговеда и первого председателя Общества изучения Амурского края. Его биография описывается на фоне истории Владивостока и становления науки на Дальнем Востоке. В повествовании использованы редкие материалы из личного собрания Ф.Ф. Буссе.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161405">https://e.lanbook.com/book/161405</a> |
| 2207 | Хисамутдинова, Н. В. Говорит Владивосток: дела и люди Приморского радио: монография [Электронный ресурс] , 2019. - 212 с.  | Книга посвящена истории радиовещания в Приморском крае, которое зародилось в 1920-е годы с движения радиолюбителей и перешло в дальнейшем под контроль государства. В основу повествования легли воспоминания сотрудников Приморского радио. Также использованы газетные и журнальные публикации, архивные материалы и тексты радиопередач разных лет. Предназначена для всех, кто интересуется историей радиовещания и журналистики в целом и конкретно работой Приморского радио   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161456">https://e.lanbook.com/book/161456</a> |
| 2208 | Хлуденев, А. В. Средства разработки и отладки программ для микроконтроллеров [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по x000d_ образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.03 конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 электроника и нанoeлектроника, 2019. - 106 с. | В учебном пособии рассмотрены принципы организации и функционирования инструментальных средств, используемых для разработки и отладки программ для встраиваемых устройств на основе микроконтроллеров. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств и 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника при изучении дисциплины «Отладочные средства микропроцессорных систем».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159899">https://e.lanbook.com/book/159899</a> |
| 2209 | Хмельницкий, Александр Даниэлевич. Экономика и управление на грузовом автомобильном транспорте [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Хмельницкий А. Д., 2021. - 270 с   | В курсе изложены основы экономики и управления грузового автомобильного транспорта в условиях функционирования рынка автотранспортных услуг. В представленном курсе (3-й редакции издания) актуализирована аналитическая база состояния и перспектив развития грузового автомобильного транспорта, отражены изменения в нормативно-правовой базе функционирования субъектов автотранспортного бизнеса, представлены основы и практический опыт цифровизации экономики и технологических процессов на автомобильном транспорте. Соответствует актуальным требованиям Федерального       | <a href="https://urait.ru/bcode/466918">https://urait.ru/bcode/466918</a>         |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебный курс предназначен для студентов академического бакалавриата и магистратуры высших учебных заведений. Может быть полезен слушателям учреждений послевузовского образования, аспирантам и преподавателям высших учебных заведений, менеджерам автотранспортных организаций и предпринимателям. Материалы учебного курса могут быть использованы при дистанционном обучении студентов вузов по дисциплинам «Экономика транспорта», «Экономика отрасли» и «Экономика фирмы» по специальностям «Организация перевозок» и «Логистика».  |   |
| 2210 | Холина, Оксана Алексеевна. Основы психологической компетентности в профессиональной деятельности следователя [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Холина О. А., Казанцева Е. В., Мищенко В. И., 2021. - 204 с  | Понимание психологических особенностей собеседника, стратегии ведения профессиональной коммуникации, выявление и блокирование манипулятивных воздействий. Основные этапы организации и проведения психологической работы в структуре правоохранительной деятельности. Принципы отбора кандидатов на должность сотрудника следственного отдела. Оценка профессиональной деформации и стратегии профилактики эмоционального выгорания у сотрудников следственного отдела. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для будущих юристов и юридических психологов, а также всех тех, кто интересуется профессиональными умениями и навыками в деятельности сотрудника следственного отдела.  | <a href="https://urait.ru/bcode/468097">https://urait.ru/bcode/468097</a>         |
| 2211 | Холодилин, А. Н. Лабораторный практикум по курсу "Процессы и аппараты пищевых производств" [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов, обучающихся по программам высшего профессионального образования по направлениям подготовки: 151000.62 (15.03.02) технологические машины и оборудование; 260100.62 (19.03.02) продукты питания из растительного сырья; 260200.62 (19.03.03) продукты питания животного происхождения; 260800.62 (19.03.04) технология продукции и организация_x000d_ общественного питания, 2014. - 142 с. | Лабораторный практикум (2-е издание) предназначен для проведения лабораторных работ и включает работы по гидромеханическим, механическим, теплообменным процессам. В работах изложены основы теории и расчета параметров процессов, даны методики проведения экспериментов и обработки полученных результатов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159656">https://e.lanbook.com/book/159656</a> |
| 2212 | Холодилина, Ю. Е. Туристско-рекреационное проектирование [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 43.03.02 туризм, 2018. - 97 с.  | Учебное пособие к практическим занятиям содержит задания, вопросы для самопроверки и тесты для самоконтроля по дисциплине «Туристско-рекреационное проектирование». Учебное пособие к практическим занятиям по дисциплине «Туристско-рекреационное проектирование» предназначено для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 43.03.02 Туризм, профиль «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг» всех форм обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159869">https://e.lanbook.com/book/159869</a> |
| 2213 | Хоминич, Ирина Петровна. Управление финансовыми рисками [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / под ред. Хоминич И.П., 2021. - 569 с  | В курсе представлены классические и современные концепции управления финансовыми рисками, методы анализа, оценки, процедуры, модели и технологии финансового риск-менеджмента. Раскрыты особенности управления корпоративными финансовыми рисками в компаниях реального сектора экономики, банковских учреждениях, страховых организациях, профессиональных участниках рынка ценных бумаг, негосударственных пенсионных и паевых инвестиционных фондах, а также суверенными финансовыми рисками. Каждая тема курса содержит практикум, включающий вопросы, задачи, задания для самостоятельной работы. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс будет полезен студентам бакалавриата и магистратуры экономических образовательных программ университетов, аспирантам экономических научных специальностей, преподавателям вузов и колледжей, специалистам-практикам в области риск-менеджмента. | <a href="https://urait.ru/bcode/458713">https://urait.ru/bcode/458713</a>         |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
| 2214 | Хоминич, Ирина Петровна. Управление финансовыми рисками. Практикум [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под ред. Хоминич И.П., 2021. - 129 с        | В практикуме представлены тесты, практические и контрольные задания по курсу «Управление финансовыми рисками». Содержание практикума соответствует курсу, составленному этим же авторским коллективом. Будет полезен студентам бакалавриата и магистратуры экономических образовательных программ университетов, аспирантам экономических научных специальностей, преподавателям вузов и колледжей, специалистам-практикам в области риск-менеджмента.  | <a href="https://urait.ru/bcode/467233">https://urait.ru/bcode/467233</a>         |
| 2215 | Хон, Ф. К. Основы ветеринарии и биотехника размножения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2016. - 51 с.  | Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ предназначено для студентов факультета биотехнологии, направления подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Пособие составлено в соответствии с государственным образовательным стандартом и рабочей программой по данной дисциплине.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159256">https://e.lanbook.com/book/159256</a> |
| 2216 | Хоречко, И. В. Ландшафтоведение для землеустройства с использованием ГИС-технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 107 с.                                | В учебном пособии рассматриваются особенности формирования земельных угодий как ландшафтных образований; методические подходы к оценке структуры ландшафтов, экологического состояния ландшафтов; ландшафтно-экологическое зонирование, а также процесс создания схемы ландшафтно-экологического зонирования с использованием географической информационной системы (ГИС). Показаны особенности формирования ландшафтной структуры, ее значение для сохранения природно-ресурсного потенциала угодий. Предложенный материал соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению 21.03.02 Землеустройство и кадастры. Издание предназначено для обучающихся по очной и заочной формам обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159616">https://e.lanbook.com/book/159616</a> |
| 2217 | Хохлова, Е. С. Технология и оборудование защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 59 с. | Учебно-методическое пособие содержит краткие теоретические сведения о защитно-декоративных покрытиях древесины и древесных материалов, методику выполнения курса лабораторных работ по дисциплине «Технология и оборудование защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов», варианты технологических режимов нанесения лакокрасочных материалов, методы испытаний лакокрасочных материалов и лакокрасочных покрытий. По каждой лабораторной работе представлены цель, краткие теоретические сведения, приведен порядок выполнения работы. Содержится перечень необходимой литературы. Предназначено для студентов всех уровней и форм обучения направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Будет полезно при выполнении курсовых работ, проектов и выпускных квалификационных работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160090">https://e.lanbook.com/book/160090</a> |
| 2218 | Хренов, Николай Андреевич. Теория аудитории медиа: публика в истории культуры [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Хренов Н. А., 2021. - 411 с      | В монографии исследуется проблематика социального функционирования искусства в истории. Придерживаясь междисциплинарной методологии, автор ставит своей целью преодоление разрыва, существующего между социологическими и историческими подходами, между синхронией и диахронией в исследовании публики. Представители рецептивной эстетики как авторитетного научного направления успели превратить публику в активное звено истории искусства. Исходя из аналогичных представлений и независимо от исследований по рецептивной эстетике, автор доказывает, что в исследовании как публики, так и проблем социального функционирования искусства в целом значительный вклад должны внести историческая социология и историческая социальная психология. Таким образом, разработан отечественный вариант исследования публики как активного звена художественного процесса, определяющего социальные функции искусства. Определяя публику как коммуникативную общность, ее историю автор соотносит историей коммуникации, демонстрируя, как возникшие в | <a href="https://urait.ru/bcode/468080">https://urait.ru/bcode/468080</a>         |



|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | культуре XX века новые технологии определили исключительный этап в истории не только публики, но и культуры в целом. Исследуя социологические, социально-психологические и исторические аспекты публики, автор предпринимает также ее культурологическую интерпретацию, превращая публику в предмет исследования теории и истории культуры. Предназначена для искусствоведов, культурологов, эстетиков и всех тех, кто проявляет интерес к проблеме социального функционирования искусства.   |   |
| 2219 | Христофорова, Н.К. Основы экологии [Текст] : Учебник / Н.К. Христофорова, 2018. - 640 с. с. (Введено оглавление)                 | В учебнике приведены сведения по истории формирования развития экологии, показан вклад зарубежных и российских ученых в становление основных ее направлений; представлены организменный, популяционный, биоценотический и биосферный уровни экологии; рассмотрены основные экологические факторы, главные среды жизни и адаптации к ним организмов; в популяционной экологии наряду с традиционным изложением материала постатической и динамической характеристикам популяций более подробно рассматриваются г и К стратегии организмов, модели роста, сделан акцент на биологических механизмах регуляции численности популяций организмов, в том числе человека, рассмотрены акклиматизация и интродукция видов; показаны структура и функционирование биоценозов, роль сукцессий в их формировании, поток энергии через трофические уровни, экологические пирамиды. Дана концепция биосферы, раскрыта ее эволюция, распределение в ней жизни, изложено представление о биотическом круговороте и биогеохимических циклах элементов. Многие положения проиллюстрированы примерами. Третье издание дополнено новыми материалами, особенно по биосфере. Для студентов, обучающихся по экологическим и биологическим направлениям, аспирантов, учителей школ и старшеклассников, а также для всех интересующихся экологией. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920553&amp;id=372729">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920553&amp;id=372729</a>   |
| 2220 | Худокормов, А. Г. Нобелевские лауреаты по экономике в XXI веке. Том 1 [Текст] : Сборник, 2021. - 363 с. с. (Введено оглавление)  | В том 1 включены статьи, посвященные лауреатам Нобелевской премии в области экономики за 2000—2009 гг.: Дж. Хекману, Д. МакФаддену, Дж. Акерлофу, М. Спенсу, Дж. Стиглицу, Д. Канеману, В. Смиту, Ф. Кидланду, Э. Прескотту, Р. Ауману, Т. Шеллингу, Э. Фелпсу, Л. Гурвицу, П. Кругману, Э. Остром. Рассматриваются биографии ученых, их основные идеи, оценивается вклад в развитие экономической теории. Для студентов экономических вузов и всех, кто интересуется экономической теорией и историей экономической мысли.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1167889&amp;id=373505">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1167889&amp;id=373505</a> |
| 2221 | Худокормов, А. Г. Нобелевские лауреаты по экономике в XXI веке. Т.2 [Текст] : Монография, 2021. - 409 с. с. (Введено оглавление) | В том 2 включены статьи, посвященные лауреатам Нобелевской премии в области экономики за 2010—2019 гг.: П. Даймонду, К. Писсаридесу, Т. Сардженту, К. Симсу, Л. Шепли, Ю. Фаме, Л.П. Хансену, Р. Шиллеру, Ж. Тиролю, А. Дитону, О. Харту, Р. Талеру, У. Нордхаусу, А. Банерджи, М. Кремеру. Рассматриваются биографии ученых, их основные идеи, оценивается вклад в развитие экономической теории. Для студентов экономических вузов и всех, кто интересуется экономической теорией и историей экономической мысли.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1221470&amp;id=373507">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1221470&amp;id=373507</a> |
| 2222 | Цаплин, А. И. Математические модели движения транспортных средств [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 180 с.         | Рассмотрены теоретические основы математического моделирования транспортной инфраструктуры, необходимые для изучения дисциплин в техническом вузе при подготовке бакалавров по направлению «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Даны основные характеристики движения транспортных средств, математические формулировки задач стохастического и детерминированного моделирования на микро- и макроуровнях, рассмотрены примеры теории подобия, а также основы вычислительного компьютерного эксперимента. Представлены варианты заданий для курсовой работы, тест для самоконтроля уровня обученности. Предназначено для  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160873">https://e.lanbook.com/book/160873</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | студентов технических вузов. Может быть полезно для аспирантов и преподавателей вузов.  |   |
| 2223 | Цаплин, А. И. Методы измерений в волоконной оптике [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 227 с.                             | Рассмотрены основные понятия, проблемы стандартизации и метрологии в волоконной оптике, необходимые для изучения курса «Методы измерений в волоконной оптике» в техническом вузе. Приведены стандартные методы измерений в оптических волокнах, рассмотрены методы оценки погрешностей измерений, особенности измерений с учетом их микро- и наноструктурирования. Предназначено для магистров по направлению «Фотоника и оптоинформатика», обучающихся по профилю «Волоконная оптика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160734">https://e.lanbook.com/book/160734</a> |
| 2224 | Цаплин, А. И. Моделирование теплофизических процессов и объектов в металлургии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 299 с. | Рассмотрены основы моделирования, необходимые для изучения дисциплин в техническом вузе при подготовке бакалавров по направлению «Металлургия». Дана математическая формулировка задач стохастического моделирования, сложного теплообмена, в том числе при фазовых переходах, рассмотрены основы теории подобия, а также основы вычислительного компьютерного эксперимента с применением нейтральных разностных схем. Представлен цикл лабораторных работ и заданий для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов технических вузов. Может быть полезным для аспирантов и преподавателей вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160730">https://e.lanbook.com/book/160730</a> |
| 2225 | Цаплин, А. И. Основы научных исследований в технологии машиностроения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 228 с.          | Рассмотрены основы научных исследований, необходимые для изучения дисциплин в техническом вузе при подготовке бакалавров по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств». Дана математическая формулировка задач стохастического и детерминированного моделирования, сложного теплообмена, рассмотрены основы теории подобия, а также основы вычислительного компьютерного эксперимента. Представлены варианты заданий для самостоятельного изучения, тест для самоконтроля уровня обученности. Предназначено для студентов технических вузов. Может быть полезным для аспирантов и преподавателей вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160731">https://e.lanbook.com/book/160731</a> |
| 2226 | Цаплин, А. И. Теплофизика в металлургии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 230 с.  | Рассмотрены основы теплофизики, необходимые для изучения дисциплин в техническом вузе при подготовке бакалавров по направлению «Металлургия». Дана математическая формулировка задач сложного теплообмена, в том числе при фазовых переходах, рассмотрены основы теории подобия, а также основы вычислительного компьютерного эксперимента с применением нейтральных разностных схем. Приведены примеры и вопросы для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов технических вузов. Может быть полезно для аспирантов и преподавателей вузов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160732">https://e.lanbook.com/book/160732</a> |
| 2227 | Цаплин, А. И. Фотоника и оптоинформатика. Введение в специальность [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 399 с.             | Рассматриваются система современного высшего технического образования, особенности обучения в вузе, фундаментальные основы инженерной деятельности. Представлены исторические этапы зарождения фотоники и оптоинформатики, определена роль фотонов как носителей информации и энергии на современном этапе. Приведены необходимые для понимания на квантовом уровне теоретические основы физики, научные и нанотехнологические основы фотоники. Рассматриваются принципы работы лазеров, оптических волокон, перспективы и тенденции дальнейшего развития компьютеров на основе фотонов. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению бакалаврской подготовки «Фотоника и оптоинформатика», профиль «Волоконная оптика». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160733">https://e.lanbook.com/book/160733</a> |
| 2228 | Царапина, Т. П. Развитие волонтерства в молодежной среде [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 172 с.                            | Раскрываются понятие, цели, задачи волонтерского движения, обобщается российский и зарубежный опыт организации волонтерского движения, рассматриваются в развитии механизмы системной поддержки добровольчества, индикаторы роста российского волонтерского движения. Подробно  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161014">https://e.lanbook.com/book/161014</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | рассказывается о создании волонтерских команд в молодежной и вузовской среде на примере Пермского государственного технического университета. Даются рекомендации по организации работы волонтеров. Предназначено для добровольческих организаций, специалистов, организующих воспитательную работу.   |   |
| 2229 | Цыганков, А. В. Организация и планирование строительства автодорожных мостов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 256 с.                   | Рассмотрены вопросы разработки и сравнения вариантов организации строительства, определения потребности в ресурсах, проектирования производственной базы строительства и составления календарных планов, изложены основные принципы современного ценообразования, приведены примеры составления сметных расчетов с использованием вычислительной техники. Предназначено для студентов вузов при подготовке специалистов и бакалавров, изучающих дисциплины «Организация, планирование и управление в мосто- и тоннелестроении», «Строительство мостов» и выполняющих курсовую работу (или раздел дипломного проекта) по организации и планированию строительства мостов. Может быть использовано специалистами, занимающимися вопросами проектирования и строительства мостов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160735">https://e.lanbook.com/book/160735</a> |
| 2230 | Цыганков, А. В. Проектирование и расчет деревянных автодорожных мостов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 434 с.                         | Рассмотрены нормативные материалы для проектирования деревянных автодорожных мостов. Изложены вопросы по составу проекта, назначению и сравнению вариантов моста. Приведены основные сведения по конструированию и расчету мостов малых и средних пролетов. Представлены таблицы и приложения, облегчающие выполнение практических расчетов, а также детально изложены примеры расчетов современных и часто применяемых систем деревянных мостов. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению 270200 «Транспортное строительство» специальности 270201 «Мосты и транспортные тоннели» и специальности 270205 «Автомобильные дороги и аэродромы». Может быть использовано специалистами, занимающимися вопросами проектирования мостов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160736">https://e.lanbook.com/book/160736</a> |
| 2231 | Цылёв, П. Н. Электропривод и электрооборудование технологических объектов нефтегазовой отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 192 с. | Кратко изложены вопросы производства, передачи, распределения и преобразования электрической энергии. Дано описание основного электрооборудования электрических станций, трансформаторных подстанций, распределительных устройств. Приведены базовые положения теории электропривода, вопросы пуска, торможения и регулирования частоты вращения электромеханических преобразователей энергии, а также требования к электроприводам производственных механизмов технологических объектов нефтегазовой отрасли. Предназначено для студентов очной и заочной форм, обучающихся по направлению 131000.62 «Нефтегазовое дело», профиль подготовки 01 «Бурение нефтяных и газовых скважин», 02 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти», 04 «Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта», а также может быть рекомендовано студентам направления 151000.62 «Технологические машины и оборудование», профиль подготовки «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160737">https://e.lanbook.com/book/160737</a> |
| 2232 | Цылёв, П. Н. Электротехника [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 208 с.  | Приведены теория линейных электрических цепей постоянного и синусоидального напряжений и методика их расчета, примеры решений задач по расчету электрических цепей. Представлены варианты задач для самостоятельного решения, в том числе для выполнения контрольных работ. Приводится перечень контрольных вопросов для подготовки к сдаче зачета. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по специальности 130400.65 «Горное дело», специализация 10 «Электрификация и автоматизация горного производства». Также  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160738">https://e.lanbook.com/book/160738</a> |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
|      |   | может быть рекомендовано студентам электротехнического факультета, изучающим теорию линейных электрических цепей постоянного и синусоидального тока и студентам неэлектротехнических специальностей для успешного освоения курса «Электротехника».   |  |
| 2233 | Чагина, Л. Л. Разработка конструкции женского жакета по методике ЕМКО СЭВ: сборник лабораторных работ [Электронный ресурс] , 2010. - 59 с.                  | Сборник содержит три лабораторные работы и рекомендации к их выполнению. Методическая разработка включает основные этапы создания методики, определяет исходные данные, приемы и последовательность проектирования базовой и индивидуальной модельной конструкции спинки и переда женского жакета, втачного рукава с передним и локтевым швами, содержит методику расчета базовой конструкции капюшона. Предназначено для студентов вузов специальностей 260901 «Технология швейных изделий», 260902 «Конструирование швейных изделий» очной формы обучения; специальности 260901 «Технология швейных изделий» заочной формы обучения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160102">https://e.lanbook.com/book/160102</a>  |
| 2234 | Чагина, Л. Л. Управление и контроль качества продукции: практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 59 с.  | Издание направлено на приобретение студентами теоретических знаний и практических умений по управлению и контролю качества в сфере производства продукции общественного питания, позволяющих им принимать квалифицированные решения в ситуациях, возникающих в профессиональной деятельности. Включает практические задания и методические указания по их выполнению, сгруппированные в соответствии с основными темами дисциплины «Управление и контроль качества продукции». Предназначено для выполнения лабораторных работ по дисциплинам, входящим в учебный план подготовки бакалавров по направлению 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», направленность «Ресторанное дело» очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160105">https://e.lanbook.com/book/160105</a>  |
| 2235 | Чайникова, Г. Р. English for General and Academic Purposes [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 63 с.  | Целью учебного пособия является формирование и развитие иноязычной коммуникативной компетенции в ситуациях повседневного и академического общения. Пособие включает три раздела, две контрольные работы для самостоятельной работы над материалом, а также краткий грамматический справочник. Каждый раздел состоит из заданий по формированию и развитию грамматических и лексических навыков, а также умений основных видов речевой деятельности. Пособие издано на основе действующей программы по английскому языку, в соответствии с требованиями ФГОСа высшего профессионального образования. Предназначено для студентов технических специальностей I курса очно-заочной формы обучения, бакалавриат (I семестр, модуль I–III, английский для общих и академических целей).                     | <a href="https://e.lanbook.com/book/161193">https://e.lanbook.com/book/161193</a>  |
| 2236 | Чаплыгина, Е. О. Инновационные практики приобщения современных подростков к чтению: методическое пособие [Электронный ресурс] , 2019. - 68 с.               | Представлены пути и способы решения актуальной проблемы «нечтения» современных подростков. Инновационность описанных в пособии практик (методов, приемов, форм, средств) заключается не только в применении современных информационных технологий, но и в системности, последовательности, воспроизводимости предлагаемых методик на разных уровнях и в разных формах образовательной (урочной и внеурочной) деятельности. Описанные практики представляют собой методический конструктор: набор элементов, комбинируя которые можно выстраивать различные модели приобщения современного подростка к чтению. Для учителей школ и преподавателей высших учебных заведений, родителей и учащихся, а также широкого круга читателей, интересующихся проблемой мотивации современного подростка к чтению. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161430">https://e.lanbook.com/book/161430</a>  |
| 2237 | Чараева, М.В. Стратегия управления корпоративными финансами: инвестиции и риски [Текст] : Монография / М.В. Чараева, 2021. - 218 с. с. (Введено оглавление) | Исследуется и развивается методологическая и методическая база управления корпоративными финансами в условиях их стратегического развития, когда особую актуальность приобретает принятие решений инвестирования и финансирования с позиции определения приемлемых рисков и финансового благополучия   | <a href="http://znanium.com/catalog/document?pid=1064905&amp;id=373">http://znanium.com/catalog/document?pid=1064905&amp;id=373</a><br>115 |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
|      |  | <p>корпорации. Разработаны концептуальные и методические основы аналитического обеспечения управления корпоративными финансами, на основе определения инвестиционной политики, ее реализации посредством инвестиционного бизнес-планирования и идентификации и оценки финансовых рисков в рамках достижения стратегических целей, связанных с модернизацией российских корпораций. Предложены пути повышения качества стратегии управления корпоративными финансами на основе внедрения технологии бюджетирования и применения контроллинга за реализацией финансовой стратегии корпорации. Предназначена для аспирантов, магистрантов, преподавателей вузов, научных и практических работников, студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлениям «Экономика», «Менеджмент», «Финансы и кредит» (уровень магистратура), а также всех, кто интересуется проблемами стратегического управления корпоративными финансами.</p>  |  |
| 2238 | <p>Чарикова, И. Н. Деятельностная эпистемология в обучении автоматизированному проектированию [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров и магистрантов, обучающихся по программам высшего образования_x000d_направления 08.03.01, 08.04.01 - строительство, 2017. - 207 с.</p> | <p>В учебном пособии изложены концептуальные основы деятельности – эпистемологической парадигмы проектирования, даны сведения по различным аспектам и видам обеспечения систем автоматизированного проектирования, программных средствах современных ГИС-технологий. Значительное внимание уделено математическому обеспечению процедур анализа и синте- за проектных решений на примере автоматизированной системы проектирования металлических конструкций. Учебное пособие предназначено для бакалавров, студентов, магистрантов строительных вузов и факультетов, обучающихся по направлению подготовки 08.03.01, 08.04.01 – Строительство.</p>   | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159668">https://e.lanbook.com/book/159668</a></p> |
| 2239 | <p>Чарная, Е. Б. Принципы и условия организации автоматизированного производства на химическом предприятии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 114 с.</p>  | <p>Всесторонне анализируются понятия организации производства и системы. Системно изложены принципы организации и условия, которые обеспечивают эффективность организации объекта. Принципы и условия организации анализируются с учетом особенностей современного производства, которое характеризуется высоким уровнем автоматизации. Акцентируется внимание на необходимости реализации: условия управляемости и необходимых для этого условий учета, нормативности, контроля, анализа, превентивности; условия экономической оптимизации (показано, что экономическая оптимизация – обязательное условие подготовки и принятия организационных решений); рациональной организационной структуры, обеспечивающей эффективное достижение цели. Изложены особенности реализации общих принципов организации в условиях функционирования АСУТП, а также специфические принципы, учитывающие особенности такого производства. Предназначено для студентов специальностей «Автоматизация технологических процессов и производств» и «Компьютерные системы управления качеством для автоматизированных производств» очного и заочного отделения.</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160961">https://e.lanbook.com/book/160961</a></p> |
| 2240 | <p>Чарная, Е. Б. Экономика химической промышленности. Кадры, производительность труда и организация заработной платы на предприятиях химической промышленности [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2012. - 81 с.</p>   | <p>Освещены специальные вопросы структуры кадров и организации заработной платы на предприятиях химической промышленности. Предназначено студентам химико-технологического факультета очной и заочной форм обучения.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/161152">https://e.lanbook.com/book/161152</a></p> |
| 2241 | <p>Чедурова, Е. М. Западносибирская кооперация в период реформ и революций нгачала XX в.: идеология, законоотворчество, агротехнологий [Электронный ресурс] , 2014. - 272 с.</p>   | <p>В монографии исследуются проблемы развития кооперативного движения в Западной Сибири, а также становление идеологии, законодательства и агротехнологии кооперации в дореволюционный период. Выявлены особенности деятельности кооперации в решении экономических и культурных задач. Ценность данного издания в том, что оно основано на многочисленных архивных документах, выявленных и введенных в научный оборот автором. Предназначено для научных работников, преподавателей и студентов.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159342">https://e.lanbook.com/book/159342</a></p> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
| 2242 | Челпанова, Е. В. Горнопромышленная экология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 112 с.  | Рассматриваются общие вопросы экологии. Описаны основные критерии оценки состояния объектов гидросферы, устройство, принцип действия и методики расчета основного оборудования, обеспечивающего механическую очистку сточных вод. Изложены методики расчета стационарных и неорганизованных источников загрязнения атмосферы. Предназначено для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Горное дело» и «Физические процессы горного или нефтегазового производства».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161027">https://e.lanbook.com/book/161027</a>   |
| 2243 | Челик, Ф. А. Дендрология [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов направлений подготовки 35.03.01 «лесное дело», 05.03.06 «экология», 21.03.02 «землеустройство и кадастры» всех форм обучения, 2020. - 68 с.   | Представлена тематика освоения дисциплины «Дендрология» в аудиторном режиме и индивидуально в ходе лабораторных занятий, летней практики и выполнения контрольных работ и заданий. Даны методические указания по освоению конкретных тем: работа с определителем, проведение фенонаблюдений; дендроинвентаризация; описание и выделение растительных ассоциаций. Приведены списки изучаемых видов в систематическом порядке и по роли в образовании древесной растительности. Представлен список древесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации. Предназначено для студентов бакалавриата и магистрантов, обучающихся по направлениям подготовки 35.03.01 «Лесное дело», 05.03.01 «Экология», 21.03.02 «Землеустройство и кадастры».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159306">https://e.lanbook.com/book/159306</a>   |
| 2244 | Черданцев, А. Ф. Логико-языковые феномены в юриспруденции [Текст] : Монография / А. Ф. Черданцев, 2016. - 320 с. с. (Введено оглавление)  | В работе рассматривается правовое регулирование как движение информации. Анализируются логико-языковые феномены в качестве различных видов информации, которыми оперирует любой юрист: понятия, термины, определения, нормы, принципы, факты, проблемы, вопросы, юридические конструкции, фикции, презумпции, метафоры, афоризмы, аксиомы, проблемы истины (достоверность, вероятность, правдоподобие), классификации юридических документов и др. Для юристов — ученых-теоретиков и практиков, специалистов в области языка и логики, а также для аспирантов и студентов юридических вузов.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=537981&amp;id=372738">http://znanium.com/catalog/document/?pid=537981&amp;id=372738</a>   |
| 2245 | Черепяхин, А.А. Основы материаловедения [Текст] : Учебник для СПО / А.А. Черепяхин, 2021. - 240 с. с. (Введено оглавление)  | Учебник написан в соответствии с требованием государственного образовательного стандарта преподавания общепрофессиональной дисциплины «Основы материаловедения», и предназначен для подготовки специалистов машиностроительных профессий среднего профессионального образования по профессиям: 2.15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке», 2.15.01.24 «Наладчик шлифовальных станков», 2.15.01.25 «Станочник (металлообработка)», 2.15.01.26 «Токарь-универсал», 2.15.01.27 «Фрезеровщик-универсал», 2.15.01.28 «Шлифовальщик-универсал», 2.15.01.30 «Слесарь», 2.21.01.03 «Автомеханик». В учебнике рассмотрено: кристаллическое строение металла, процессы кристаллизации, пластической деформации и рекристаллизации. Описаны фазы, образующиеся в сплавах, и диаграммы состояния, современные конструкционные, топливные и смазочные материалы. Изложены современные методы испытаний и критерии оценки конструктивной прочности материалов, методика подготовки образцов к испытаниям и проведения самих испытаний. Большое внимание уделено теории и технологии термической обработки. Даны практические рекомендации по выбору способа и режима термической и химико-термической обработки. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239251&amp;id=372856">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239251&amp;id=372856</a> |
| 2246 | Черепова, И. С. Незаконные действия и нарушение прав несовершеннолетних [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.03.04 профессиональное обучение (по отраслям), 2018. - 97 с. | Практикум является учебным изданием для изучения курса «Незаконные действия и нарушение прав несовершеннолетних». В практикуме изложены: содержание практического занятия, разноуровневые задания для проверки остаточных знаний студентов, вопросы для проверки остаточных знаний студента по каждой теме данного курса, список рекомендуемой литературы для подготовки к практическим занятиям. Практикум предназначен для   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159780">https://e.lanbook.com/book/159780</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | обучающихся по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям).  |   |
| 2247 | Черепова, И. С. Противодействие коррупции в избирательном праве [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 101 с.  | Настоящее научное издание посвящено конституционно-правовым аспектам противодействия коррупции в избирательном праве. Несмотря на появление немалого числа публицистических и научных работ, посвященных коррупции, ее предотвращению, противодействию, борьбе с нею, коррупция в избирательном праве остается очень серьезным политическим, экономическим и социальным явлением. Монография состоит из трех глав. Первая глава раскрывает конституционно - правовую природу коррупции. Вторая глава посвящена антикоррупционной политико-правовой стратегии российского государства и ее реализации. В третьей главе автор предлагает основные средства и меры противодействия коррупции на выборах. Научное издание предназначено для студентов факультета гуманитарных и социальных наук, обучающихся по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159772">https://e.lanbook.com/book/159772</a>   |
| 2248 | Черепова, И. С. Трудовое право [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.03 управление персоналом, 2018. - 138 с.  | В учебном пособии раскрываются основные темы особенной части трудового права: трудовой договор как основание возникновения трудового правоотношения и дисциплинарная ответственность работника. В настоящее время судебная практика накопила достаточно большое количество решений, в которых судами дается оценка различных спорных вопросов применения норм трудового закона к рассматриваемым отношениям. В связи с этим автор, помимо научно-практических рекомендаций, предлагает студентам ознакомиться с позициями судов общей юрисдикции по наиболее острым и интересным вопросам. Учебное пособие предназначено для обучающихся по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159793">https://e.lanbook.com/book/159793</a>   |
| 2249 | Черепова, И. С. Электорально-правовая политика современной России [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 публичная политика и социальные науки, 2017. - 101 с. | В учебном пособии «Электорально-правовая политика современной России» проведен комплексный общетеоретический анализ современной электоральной политики современного Российского государства как социальной реалии и юридической категории; сформированы концепции электоральной политики, концентрирующей позиции научных и практических работников в отношении выстраивания эффективного механизма электорально-правового регулирования, направленного на обеспечение и защиту субъективных прав, свобод и законных интересов участников электоральных правоотношений. Также в пособии представлены разноуровневые задания для проверки остаточных знаний студентов. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159691">https://e.lanbook.com/book/159691</a>   |
| 2250 | Чернецкая, Г.Ф. Модели объектов бухгалтерского учета [Текст] : Учебное пособие / Г.Ф. Чернецкая, 2018. - 79 с. с. (Введено оглавление)   | В этой книге доступно изложены теоретические основы и общие правила бухгалтерского учета с точки зрения кругооборота капитала. Объяснения строятся через раскрытие экономического смысла бухгалтерских процедур и четкой логики, лежащей в их основе. Автор надеется, что нетрадиционная, но очень убедительная логика заинтересует читателей и заставит их посмотреть на бухгалтерский учет как на очень увлекательный и интересный предмет, к изучению которого не следует подходить со страхом и уверенностью в том, что понять бухгалтерский учет все равно невозможно. Большое число людей, которые вынуждены сталкиваться с бухгалтерским учетом в силу своей профессии или учебных планов, в которых предусмотрен этот предмет, смогут понять, насколько бухгалтерский учет интересен сам по себе как наука и необходим в практической деятельности любого специалиста. Для бухгалтеров, аудиторов, экономистов, юристов, а также студентов экономических вузов и | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=920511&amp;id=372556">http://znanium.com/catalog/document/?pid=920511&amp;id=372556</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | факультетов.   |   |
| 2251 | Чернова, А. Д. Основы эксплуатации и технической диагностики электрооборудования [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 120 с. | Практикум содержит теоретические сведения и методику выполнения лабораторных работ по дисциплине «Эксплуатационный контроль и техническая диагностика электрооборудования» для студентов направления подготовки 13.03.02 Энергетика и электротехника.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160040">https://e.lanbook.com/book/160040</a> |
| 2252 | Чернова, Л. В. Теория и практика развития речевой и вокальной культуры учителя музыки [Электронный ресурс] , 2016. - 217 с.  | В монографии представлен материал, освещающий вопросы теории и практики развития речевой и вокальной культуры студентов музыкально-педагогических факультетов при подготовке к вокально-хоровой работе с детьми и взрослыми в системе общего и дополнительного образования. Речевое и певческое интонирование рассматривается в их тесном взаимодействии. Особое внимание уделяется разным способам вокального самоконтроля. Издание адресовано преподавателям, аспирантам и студентам высших и средних учебных заведений музыкального и художественного образования, учителям общеобразовательных и музыкальных школ, слушателям курсов повышения квалификации и переподготовки работников музыкального образования | <a href="https://e.lanbook.com/book/158971">https://e.lanbook.com/book/158971</a> |
| 2253 | Чернова, Т. В. Сопrotивление материалов. Примеры решения типовых задач [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 96 с.   | Представлены темы практических занятий по курсу «Сопrotивление материалов». Основное внимание уделено методикам решения практических задач по рассматриваемым темам курса, приведены основные расчетные формулы и примеры решения типовых задач, задания для самостоятельного решения, а также вопросы для самопроверки. Предназначено для студентов очной формы обучения по направлению 15.03.03 (151600.62) «Прикладная механика» (по профилям: 03 – «Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг»; 04 – «Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры»; 05 – «Компьютерная биомеханика»).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161201">https://e.lanbook.com/book/161201</a> |
| 2254 | Чернова, Т. В. Сопrotивление материалов. Статические прочностные расчеты [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 112 с.  | Представлены основные темы практических занятий по курсу «Сопrotивление материалов». Основное внимание уделено методикам решения практических задач по рассматриваемым темам курса, приведены основные расчетные формулы и примеры решения типовых задач, задания для самостоятельного решения, а также вопросы для самопроверки. Предназначено для студентов очной формы обучения по направлению 15.03.03 (151600.62) – Прикладная механика (по профилю: 03 – Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг; 04 – Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры; 05 – Компьютерная биомеханика).  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161202">https://e.lanbook.com/book/161202</a> |
| 2255 | Черноухов, Э. А. Социальная инфраструктура Нижнетагильского горнозаводского округа Демидовых в XIX веке [Электронный ресурс] , 2011. - 176 с.  | Монография является первым обобщающим исследованием по социальной инфраструктуре Нижнетагильского округа Демидовых – крупнейшего на Урале частного горнозаводского хозяйства в XIX веке. В ее составе анализируется организация и деятельность медицинских, учебных и благотворительных заведений. Обширная социальная инфраструктура горнозаводского округа – интересный исторический опыт решения сложнейшей проблемы соотношения государственной, ведомственной и частной социальной политики. Монография издается по решению Ученого совета исторического факультета ФГБОУ ВПО «Уральский государственный педагогический университет», печатается в авторской редакции   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159046">https://e.lanbook.com/book/159046</a> |
| 2256 | Черный, К. А. Мониторинг опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2009. - 178 с.  | Рассмотрены вопросы проведения измерений опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах. Приведены сведения об измеряемых параметрах наиболее распространенных на современном производстве опасных и вредных производственных факторов, предельно допустимых уровнях, методах и приборах для их контроля. Предназначено для широкого круга студентов, аспирантов, инженерно-технических работников санитарно-промышленных, санитарно-гигиенических и других лабораторий, проводящих практические работы по измерению  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160739">https://e.lanbook.com/book/160739</a> |



|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | опасных и вредных производственных факторах на рабочих местах. Материалы пособия могут быть использованы при проведении работ по аттестации рабочих мест по условиям труда и осуществлении производственного контроля за соблюдением санитарных норм и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Во 2-м издании использованы нормативные документы, вступившие в силу с момента выпуска предыдущего издания, а также учтены их требования в части гигиенического нормирования и организации проведения мониторинга опасных и вредных производственных факторов в соответствующих разделах пособия. Кроме того, добавлены разделы, регламентирующие порядок оценки условий труда по рассматриваемым в пособии опасным и вредным производственным факторам.  |   |
| 2257 | Чернышева, Е. Н. Подвижные игры [Электронный ресурс] , 2018. - 115 с.  | Учебно-методическое пособие выполнено с целью оказания методической помощи преподавателям кафедр физической культуры в процессе проведения занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт». Учебно-методическое пособие рекомендовано для обучающихся в вузах по программе подготовки академического/прикладного бакалавриата, колледжей, профессорско-преподавательского состава кафедр спортивного профиля. Содержит материал по методике и организации проведения подвижных игр в процессе проведения занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» в системе высшего образования. Представлено описание подвижных игр, которые могут использоваться на занятиях по общефизической подготовке, в основном и специальном отделении.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161329">https://e.lanbook.com/book/161329</a> |
| 2258 | Чернышева, Е. Н. Физическая культура и спорт: вехи истории Великолукской государственной сельскохозяйственной академии [Электронный ресурс] , 2020. - 338 с. | Настоящее издание посвящено различным историческим этапам формирования физкультурно-спортивной деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Великолукская государственная сельскохозяйственная академия». Основным управляющим и координирующим звеном физкультурно-спортивной деятельности является кафедра физической культуры. Авторами предпринята попытка обобщить и выстроить в единую логическую цепочку сведения: о развитии физической культуры и спорта в вузе на различных исторических этапах; о людях осуществляющих руководство кафедрой физической культуры, как структурного подразделения; о деятельности профессорско-преподавательского состава и достижениях спортсменов, защищавших честь вуза на всех этапах становления. Издание рассчитано на широкий круг читателей, студентов академии, Ветеранов труда и спорта. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161330">https://e.lanbook.com/book/161330</a> |
| 2259 | Чернышов, С. Е. Крепление, испытание и освоение скважин при разработке нефтяных месторождений [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 232 с.         | Рассмотрены вопросы крепления, испытания и освоения скважин при разработке нефтяных месторождений. Приведены данные исследований технологий первичного вскрытия продуктивных пластов, крепления обсадных колонн добывающих скважин, методов вторичного вскрытия продуктивных интервалов и освоения скважин нефтяных месторождений Пермского Прикамья. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 131000 «Нефтегазовое дело». Учебное пособие издано в рамках реализации Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009–2013 гг.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160740">https://e.lanbook.com/book/160740</a> |
| 2260 | Чернявина, Л. А. Основы эргономики в дизайне среды [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 129 с.  | Учебно-практическое пособие предназначено для студентов 3 курса, обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) и выполняющих практические задания в рамках дисциплины «Основы эргономики в дизайне среды».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161449">https://e.lanbook.com/book/161449</a> |
| 2261 | Черняхов, В. Б. Геоморфология и четвертичная геология [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной                              | Данное издание посвящено изучению рельефа земной поверхности и основным рельефообразующим процессам. Помимо этого,  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159866">https://e.lanbook.com/book/159866</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | программе высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, 2018. - 164 с.  | в учебном пособии рассмотрены геоморфологические методы, а также и особенности четвертичной геологии. Учебное пособие "Геоморфология и четвертичная геология" предназначен для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по специальности 21.05.02 Прикладная геология.  |   |
| 2262 | Проектирование баз данных и организация их защиты в СУБД ACCESS [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2019. - 106 с.  | Учебное пособие включает в себя первую часть теоретического материала и комплекс лабораторных заданий по дисциплине «Безопасность систем баз данных». В пособии содержатся теоретические сведения о проектировании баз данных в СУБД ACCESS 2010, рассматриваются возможности системы безопасности СУБД ACCESS ранних версий (на примере ACCESS 2002 и 2007) и новые возможности ACCESS 2010, а также технология использования предлагаемых средств для обеспечения защиты базы данных. Теоретический материал закрепляется выполнением лабораторных работ, которые содержат элементы исследовательской деятельности. По каждой теме представлен перечень контрольных вопросов. Предназначено для студентов специальности 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем» и смежных специальностей очной формы обучения. Учебное пособие рассмотрено и одобрено на заседании кафедры «Информационной безопасности» БГАРФ от 21.05.2019., протокол № 9. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160059">https://e.lanbook.com/book/160059</a>   |
| 2263 | Чиркин, В.Е. Конституционное право [Текст] : Учебник для бакалавриата / В.Е. Чиркин, 2018. - 304 с. с. (Введено оглавление)  | В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования рассматривается действующее конституционное право России, в сравнительном аспекте освещаются вопросы теории и практики конституционного права в зарубежных странах, основные конституционно-правовые институты. Отражены этапы развития и современное состояние науки конституционного права, предложены некоторые новые концепции государственного и конституционного права. Для студентов юридических вузов, преподавателей, ученых.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=854514&amp;id=372498">http://znanium.com/catalog/document/?pid=854514&amp;id=372498</a> |
| 2264 | Чистяков, В. П. Пожары и способы их тушения [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 116 с.   | Учебное пособие подготовлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом третьего поколения плюс и программой дисциплины «Физико-химические основы развития и тушения пожаров» для студентов очной и заочной форм обучения по специальности 20.05.01 Пожарная безопасность». Пособие включает в себя основные теоретические положения, методики расчетов огнестойкости зданий и сооружений, температуры пожаров, приводятся характеристики огнетушащих веществ и систем, их расход для тушения пожаров. Приведены решения типовых задач; справочный и графический материал, необходимый для решения; ответы на контрольные вопросы.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159264">https://e.lanbook.com/book/159264</a>   |
| 2265 | Чмерева, Т. М. Геометрическая и волновая оптика [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 03.03.02 физика и 03.03.03 радиофизика, 2019. - 121 с. | Практикум предназначен для обучающихся по направлениям подготовки 03.03.02 Физика и 03.03.03 Радиофизика и содержит описания лабораторных работ по разделу «Оптика» общего физического практикума. В практикуме кратко излагаются теоретические основы изучаемых оптических явлений, даются описания лабораторных установок, методик выполнения заданий и способов обработки результатов измерений. В конце каждой работы предлагаются контрольные вопросы, акцентирующие внимание студентов на самые важные моменты теории и проведенного эксперимента.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160007">https://e.lanbook.com/book/160007</a>   |
| 2266 | Чтение и перевод юридических текстов [Электронный ресурс] : хрестоматия, 2017. - 158 с.  | В издании даны тексты, предназначенные для перевода литературы с юридической тематикой с английского языка на русский. Основная цель хрестоматии – сформировать навыки перевода, реферирования и извлечения полезной информации из оригинальной юридической литературы. Предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению 45.03.02 «Лингвистика» (профиль «Перевод и переводоведение»), а также для студентов,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161240">https://e.lanbook.com/book/161240</a>   |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | аспирантов, специалистов высших учебных заведений, работающих с аутентичными текстами с целью извлечения информации.  |   |
| 2267 | Чувашское искусство (художественно-творческая деятельность педагогов факультета художественного и музыкального образования ЧГПУ им. И. Я. Яковлева) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 62 с. | Пособие адресовано бакалаврам, магистрам художественно-графических факультетов педагогических вузов и других учебных заведений, педагогам дополнительного образования и учителям изобразительного искусства, интересующимся проблемами художественно-творческой изобразительной деятельности преподавателей факультета художественного и музыкального образования Чувашского государственного педагогического университета им. И. Я. Яковлева.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159359">https://e.lanbook.com/book/159359</a> |
| 2268 | Чудинов, А. П. Метафорическая мозаика в современной политической коммуникации [Электронный ресурс] , 2003. - 248 с.   | Монография посвящена когнитивно-дискурсивному исследованию закономерностей метафорического моделирования в современной политической речи. В работе рассматриваются теоретические основы и основные направления современной теории политической метафоры, излагаются принципы описания и классификации метафорических моделей, детально охарактеризованы метафорические модели, в которых понятийное поле «Экономика» выступает сначала как сфера-источник, а затем как сфера-магнит для притяжения милитарных, криминальных, зооморфных и иных метафор. В последующих главах анализируются закономерности развертывания метафорических моделей в пределах отдельных политических текстов и политического нарратива как совокупности политических текстов, отражающих одно политическое событие — выборы депутатов Государственной думы и президента России. Изучение способов метафорической характеристики важнейших политических реалий и закономерностей активизации определенных моделей, фреймов и концептуальных векторов — все это дает богатый материал для лингвистического мониторинга общественного сознания. В заключительной главе представлено сопоставление российских и американских метафорических моделей, что очень значимо для понимания души народа, национальной ментальности. Книга ориентирована как на лингвистов и политологов, так и на широкий круг читателей, на всех, кому дороги Россия и русский язык | <a href="https://e.lanbook.com/book/159041">https://e.lanbook.com/book/159041</a> |
| 2269 | Чудинов, А. П. Очерки по современной политической метафорологии [Электронный ресурс] , 2013. - 176 с.   | Монография посвящена когнитивно-дискурсивному исследованию закономерностей метафорического моделирования в современной политической коммуникации. Рассматриваются теоретические основы и ведущие направления современной теории политической метафоры, излагаются принципы описания и классификации метафорических моделей, детально охарактеризованы модели, доминантные для современной российской политической коммуникации. Значительное внимание обращено на дискуссию по проблемам русской национальной картины мира, метафорическому образу России в национальной ментальности и иным острым проблемам политической лингвистики. Книга ориентирована преимущественно на специалистов по политической коммуникации.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159058">https://e.lanbook.com/book/159058</a> |
| 2270 | Чудинов, А. П. Россия в метафорическом зеркале: Когнитивное исследование политической метафоры (1991—2000) [Электронный ресурс] , 2001. - 238 с.  | Монография посвящена исследованию закономерностей моделирования образа современной России в зеркале концептуальной метафоры, в котором вне зависимости от чьих-либо симпатий и антипатий достаточно объективно фиксируется подлинная картина национального самосознания, в котором отражаются как традиционные черты народной ментальности, так и все новое, что приносит эпоха революционных преобразований. Создаваемые в политической речи образы дома, родства, болезни, растения, войны и преступности говорят специалисту по политической лингвистике не меньше, чем материалы социологических исследований. Книга ориентирована как на лингвистов и политологов,   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159038">https://e.lanbook.com/book/159038</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | так и на широкий круг читателей, на всех, кому дороги Россия и русский язык.  |   |
| 2271 | Чуклова, Е. В. Правовое регулирование государственных и муниципальных закупок [Электронный ресурс] : электронное учебно-методическое пособие, 2020. - 70 с.   | Учебно-методическое пособие разработано на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. включает методические указания для подготовки к практическим занятиям по дисциплине «Правовое регулирование государственных и муниципальных закупок», планы семинарских занятий, перечень необходимых источников для каждого занятия, перечень вопросов для подготовки к зачету, глоссарий. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» очной формы обучения   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159643">https://e.lanbook.com/book/159643</a>   |
| 2272 | Шагиева, Р.В. Правоохранительные органы [Текст] : Учебник / Р.В. Шагиева, 2017. - 320 с. с. (Введено оглавление)  | На основе современных теоретических представлений о правовой охране и правоохранительной деятельности в учебнике охарактеризованы реализующие их в России правоохранительные, правозащитные и контрольно-надзорные органы. С применением элементов системного подхода раскрыты предназначение, задачи и структурное устройство рассматриваемых органов и учреждений. Для студентов образовательных организаций, осуществляющих подготовку юристов, а также для преподавателей, аспирантов, работников правоохранительной системы.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=795747&amp;id=372497">http://znanium.com/catalog/document/?pid=795747&amp;id=372497</a> |
| 2273 | Шадрин, А. Б. Матроника дизельных энергоустановок [Электронный ресурс] : монография, 2021. - 236 с.   | Книга соответствует Федеральному стандарту высшего образования по направлению подготовки по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок». Морские магистральные мехатронные устройства (матроника) в дизелях танкеров для сжиженного газа — основа для интеграции математического, алгоритмического, программного обеспечения в человеко-машинных интегрированных системах управления (ИСУ), обеспечивающих автоматизированный сбор и обработку информации, необходимой для оптимизации управления сложными процессами в судовой энергетической установке (СЭУ) в соответствии с принятыми критериями. В работе исследованы: гидросилители и гидропереключатели для магистралей высокого давления воздуха, сервомасла, дизельного и газового топлив и бортовые сети на многофункциональных модулях для управления процессами в малооборотных двухтактных и среднеоборотных четырехтактных двухтопливных главных и вспомогательных дизелях в танкерах-газовозах, что расширяет возможности освоения матроники для «Электронного управления» по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159507">https://e.lanbook.com/book/159507</a>   |
| 2274 | Шайхутдинова, А. А. Экологические методы оценки качества водоемов с помощью х000D_гидробионтов [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 05.03.06 экология и природопользование и 20.03.01 техносферная безопасность, 2019. - 95 с. | Практикум включает в себя теоретические аспекты по организации системы гидробиологического мониторинга поверхностных водных объектов и биологических методов оценки класса качества водоемов, а также комплекс лабораторных работ, включающих определение экологического состояния гидрозосистем с помощью высших водных растений, сообществ макрозообентоса и биотестов. Практикум предназначен для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Биоэкология» для обучающихся по образовательным программам высшего образования направлений подготовки 05.03.06 Экология и природопользование и 20.03.01 Техносферная безопасность.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160038">https://e.lanbook.com/book/160038</a>   |
| 2275 | Шаманин, В. П. Расчет комбинационной способности и стратегия отбора в селекции [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 39 с.  | Пособие разработано в соответствии с примерной программой по дисциплине «Общая селекция и сортоведение сельскохозяйственных культур» (2019) для бакалавров и магистров по направлению 35.03.04 – Агрономия, аспирантов по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений. Рассмотрена методика расчета комбинационной способности родительских сортов и форм яровой мягкой пшеницы. Изложена математическая модель комбинационной способности, методика  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159609">https://e.lanbook.com/book/159609</a>   |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | закладки полевого опыта с гибридами пшеницы, дисперсионный анализ комбинационной способности. Основное внимание уделено практическому применению показателей комбинационной способности для подбора родительских пар, прогноза эффективности и разработки стратегии отбора в гибридных популяциях. Пособие предназначено для бакалавров и магистров, обучающихся по направлению 35.03.04 – Агрономия, аспирантов по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений, а также для всех интересующихся современными проблемами селекции и генетики растений. |   |
| 2276 | Шамарина, А. А. Основы ландшафтно-визуального анализа [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 40 с.                               | Содержит общие положения дисциплины, общие рекомендации к выполнению ландшафтно-визуального анализа, порядок выполнения работ, методику выполнения исследовательской работы. Разработано в соответствии с учебной магистерской программой курса «Проектирование городской среды». Предназначено для студентов магистерских программ «Проектирование городской среды» для практических и научно-исследовательских работ.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160741">https://e.lanbook.com/book/160741</a>   |
| 2277 | Шапкина, И. А. Основы работы с базами данных с использованием программы «MS Access 2010». Лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2015. - 72 с. | Лабораторный практикум подготовлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и программой дисциплины «Информационные системы в экономике», предназначен для студентов очного отделения экономического факультета по направлению подготовки 38.05.01 «Экономическая безопасность».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159266">https://e.lanbook.com/book/159266</a>   |
| 2278 | Шарина, Е. П. Физическая культура и спорт: теоретические основы [Электронный ресурс] , 2018. - 256 с.   | Изложен теоретический материал по дисциплине «Физическая культура и спорт», касающийся вопросов организации физического воспитания в вузе, естественно-научных основ физического воспитания, профессионально-прикладной физической культуры будущих специалистов, здорового образа и стиля жизни, организации самостоятельных занятий, самоконтроля учебно-тренировочных занятий и др. Для студентов вузов, преподавателей и тех, кто интересуется вопросами физической культуры и спорта.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161419">https://e.lanbook.com/book/161419</a>   |
| 2279 | Шарина, С. В. Реконструкция фундаментов и усиление оснований [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2011. - 71 с.                        | Методическое пособие подготовлено в соответствии с программой дисциплин «Основания и фундаменты», «Обследование и испытания зданий и сооружений», «Реконструкция зданий, сооружений и застройки» предназначено для студентов строительных специальностей и инженерно-технических работников.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159265">https://e.lanbook.com/book/159265</a>   |
| 2280 | Шаров, К. В. Промышленные роботы в литейном производстве [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 125 с.                                       | Рассмотрены вопросы автоматизации и роботизации различных видов литья. Приведены общие положения гибкой автоматизации. Описаны конструкции рабочих органов и приводов промышленных роботов. Представлены способы автоматизации литья в разовые песчано-глинистые формы, литья в кокиль, литья под давлением, литья по выплавляемым моделям. Уделено внимание компоновкам робототехнических комплексов указанных видов литья. Предназначено для студентов, обучающихся по направлению 05.04.01 «Машиностроение».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160742">https://e.lanbook.com/book/160742</a>   |
| 2281 | Шафранов, А. В. Структурный анализ и синтез механизмов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 69 с.  | Рассмотрены основные теоретические вопросы исследования строения существующих и проектирования новых структурных схем механизмов. Приведены контрольные вопросы и задания для усвоения изучаемых материалов. Предназначено для подготовки студентов технических специальностей вузов по направлениям «Машиностроение», «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Технологические машины и оборудование», «Оборудование и агрегаты нефтегазового производства», «Нефтегазовое дело» и др.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160743">https://e.lanbook.com/book/160743</a>   |
| 2282 | Шахбанов, Р.Б. Бухгалтерское дело [Текст] : Учебное пособие / Р.Б. Шахбанов, 2017. - 384 с. (Введено оглавление)                                      | В учебном пособии всесторонне рассмотрены: история зарождения, сущность, содержание, методология и организация бухгалтерского дела. Подробно представлено нормативно-методическое обеспечение  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=761706&amp;id=372742">http://znanium.com/catalog/document/?pid=761706&amp;id=372742</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | бухгалтерского дела в современной российской практике, раскрыто содержание видов бухгалтерской деятельности (финансовый учет, управленческий учет, налоговый учет, формирование бухгалтерской отчетности, контроль (аудит) формирования бухгалтерской отчетности). Особое место в книге уделено статусу профессионального бухгалтера и его становлению в современной российской бухгалтерской практике. Важное место в пособии занимают вопросы организации и техники бухгалтерского дела. Для студентов и преподавателей экономических специальностей высших учебных заведений, а также работников финансово-экономических служб организаций.   |   |
| 2283 | Швецова, Ю. О. Édifice du savoir: На пути к переводческой эрудиции [Электронный ресурс] : практический курс устного перевода (русский / французский языки), 2012. - 97 с. | Представлены упражнения, направленные на поэтапное формирование системы экстралингвистических знаний переводчика в рамках практического курса устного перевода. Предназначено для студентов переводческих отделений, преподавателей перевода, практикующих устных переводчиков и всех интересующихся проблемами методики обучения устному переводу.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161194">https://e.lanbook.com/book/161194</a> |
| 2284 | Шевелев, Н. А. Аналитическая динамика и теория колебаний. Исследование динамики механических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2007. - 45 с.                 | Рассмотрены наиболее важные разделы теории механических колебаний: исследование вынужденных колебаний систем с конечным числом степеней свободы и систем с распределенными параметрами; приближенные методы расчета собственных частот колебаний; приведен численный алгоритм по проблеме собственных значений. Теоретические положения иллюстрируются примерами; дано описание лабораторных работ по указанным разделам курса и курсовой работы. Предназначено для студентов специальности 150301 «Динамика и прочность машин», магистров и бакалавров техники и технологий по направлению «Прикладная механика».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160928">https://e.lanbook.com/book/160928</a> |
| 2285 | Шевелева, И. Н. Трудовые отношения в сельскохозяйственных организациях [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 194 с.  | В монографии рассматриваются теоретические и методические положения формирования и развития трудовых отношений в сельскохозяйственных организациях в условиях рыночной экономики, их государственное регулирование. Проведен анализ общей экономической ситуации как организационно-экономической основы трудовых отношений, состояния основных составляющих трудовых отношений в сельскохозяйственных организациях Курганской области. Практическую значимость представляют предложенные основные направления их совершенствования. Книга адресована научным работникам, специалистам, преподавателям, аспирантам и студентам.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159257">https://e.lanbook.com/book/159257</a> |
| 2286 | Шевченко, О. А. Careers in the mining industry [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 126 с.   | Учебное пособие CAREERS IN THE MINING INDUSTRY предлагает аутентичные тексты, знакомящие студентов горных специальностей со спецификой профессиональной деятельности будущего специалиста в таких отраслях горной промышленности, как горное дело, геология нефти и газа, разработка нефтяных и газовых месторождений, технология добычи нефти и газа, бурение нефтяных и газовых скважин, геодезия и маркшейдерское дело. Пособие включает терминологический словарь. Каждый раздел снабжен системой лексических, информативно-коммуникативных упражнений по изучаемой тематике. Учебное пособие предназначено для студентов и аспирантов горнонефтяного факультета и может быть использовано как на аудиторных занятиях, так и для самостоятельной работы. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161195">https://e.lanbook.com/book/161195</a> |
| 2287 | Шевченко, О. А. Системно-комплексные исследования динамики языкового пространства [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 181 с.                                       | Исследованы проблемы категориального анализа и моделирования изменяющегося языкового (шире – семиотического) пространства. По своей проблематике исследования, представленные в монографии, выполнены на методологической основе принципов контрадиктно-синергетической теории, в которой Н.Л. Мышкиной был осуществлен межпарадигмальный синтез системно-комплексного, динамико-системного и синергетического подходов в комплексный  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161182">https://e.lanbook.com/book/161182</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | контрадиктно-синергетический подход. Предназначено для специалистов в области лингвистической синергетики, синергетической лингвистики, лингвоконцептологии, лингвокультурологии, семиотики, прикладной лингвистики и для тех, кто интересуется обозначенными здесь проблемами.   |   |
| 2288 | Шевченко, С. Н. Гидромеханика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 57 с.   | В учебно-методическом пособии для решения задач представлены основные формулы, методика решения задач и примеры выполнения расчетов. Пособие предназначено для студентов очно-заочной формы обучения всех специальностей по дисциплинам «Гидромеханика», «Гидрогазодинамика», «Механика жидкости и газа», «Основы механики жидкости и газа».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160065">https://e.lanbook.com/book/160065</a>               |
| 2289 | Применение программно-аппаратных средств Arduino при разработке автоматизированных систем световой индикации и вывода информации [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02 и 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02 и 13.04.02 электроэнергетика и электротехника, 2019. - 127 с. | В учебном пособии рассматриваются вопросы разработки и проектирования систем световой индикации и вывода информации на базе микроконтроллеров ATmega. Приведены краткие теоретические сведения для обучающихся, начинающих работать с микропроцессорной техникой, в частности с аппаратной и программной средой Arduino. Описано подробное руководство по применению программных продуктов Fritzing и MS Visio при разработке проектов. Представлены работы, которые могут быть реализованы на практических или лабораторных занятиях по дисциплинам «Микропроцессорная техника в исследовании и управлении энергетических комплексов» и «Компьютерное управление электромеханическими устройствами», а также выполнены самостоятельно. Для самоподготовки и контроля теоретических знаний приводятся контрольные вопросы. Учебное пособие предназначено для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 13.03.02 и 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. Может быть полезно для инженеров, магистрантов и аспирантов технических направлений подготовки. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159885">https://e.lanbook.com/book/159885</a>               |
| 2290 | Шелякин, Ю. П. Механизмы затворов ствольного оружия. Основы теории, расчета и проектирования [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 134 с.   | Изложены теоретические основы функционирования основных механизмов перезарядки затворов стрелково-пушечного и артиллерийского оружия, назначение, разновидности, конструктивные схемы и методы расчетов кинематических и динамических характеристик механизмов в процессе их взаимодействия при движении, а также при жестких соударениях между составляющими звеньями. Рассмотрены методы решения проектных задач для систем с поперечно перемещающимися и продольно скользящими затворами на основе расчетов характеристик механических связей, уравнений движения механизмов с учетом изменения скоростей звеньев при ударном взаимодействии. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 170102.65 «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие», изучающих дисциплины «Проектирование спецмашин» и «Проектирование стволов и затворов», а также аспирантов, научных работников и инженеров, занимающихся проектированием систем ствольного вооружения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160744">https://e.lanbook.com/book/160744</a>               |
| 2291 | Шерешкова, Е. А. Конфликтология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 234 с.  | Учебно-методическое пособие содержит теоретический материал по вопросам конфликтологии и предназначено для самостоятельной работы студентов по усвоению информации в данной области. Раскрываются вопросы феноменологии конфликта в контексте образовательной среды, организации деятельности педагога и практического психолога по предупреждению и урегулированию педагогических конфликтов. Материал, представленный в пособии, может быть полезен студентам, обучающимся по направлению подготовки «Психолого-педагогическое образование», а также практикующим педагогам-психологам  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161677">https://e.lanbook.com/book/161677</a>               |
| 2292 | Шерстнев, М. А. Микроэкономический механизм НТП в развитой рыночной экономике (на   | Настоящая монография посвящена исследованию тенденций развития  | <a href="http://znaniyum.com/catalog/document/?pi">http://znaniyum.com/catalog/document/?pi</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      | материалах обрабатывающей промышленности США во второй половине XX столетия) [Текст] : Монография / М. А. Шерстнев, 2018. - 112 с. с. (Введено оглавление)                   | микроэкономического механизма НТП в крупнейшей инновационной экономике мира - США - на материалах обрабатывающей промышленности этой страны во второй половине XX века. Достаточно большой временной промежуток, приходящийся на исторический период до наиболее интенсивного вывода обрабатывающих производств за пределы США, позволяет выявить важные объективные тенденции и закономерности микроэкономического механизма НТП в рыночной экономике в структурно-функциональном плане, которые представляют интерес для предпринимателей и творцов экономической политики в России при формировании стратегии и реализации практики инновационного развития. Книга будет представлять интерес для специалистов по научно-технической политике и инновационному менеджменту, преподавателям, аспирантам и студентам экономической теории, экономике НТП, экономике отраслевой организации, мировой экономике. | d=925838&id=3725<br>95  |
| 2293 | Шерстнев, Н.В. Обслуживание и ремонт судовых насосов [Текст] : Учебное пособие / Н.В. Шерстнев, 2021. - 399 с. с. (Введено оглавление)                                       | В учебном пособии показаны особенности конструкций судовых насосов, оказывающие влияние на условия их работы и методы технического обслуживания и ремонта. Приведены рекомендации по наружному осмотру и контролю их узлов и деталей. Показаны особенности разборки и сборки различных типов насосов. С примерами из судовой практики рассмотрены типовые дефекты узлов и деталей насосов, способы их определения и устранения. Предназначено для студентов высших учебных заведений (специалитет по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок») и преподавателей вузов. Может быть использовано также в системе среднего профессионального образования по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок».  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1085864&amp;id=373153">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1085864&amp;id=373153</a> |
| 2294 | Шерстнев, Н.В. Обслуживание и ремонт судовых насосов [Текст] : Учебное пособие / Н.В. Шерстнев, 2021. - 399 с. с. (Введено оглавление)                                       | В учебном пособии показаны особенности конструкций судовых насосов, оказывающие влияние на условия их работы и методы технического обслуживания и ремонта. Приведены рекомендации по наружному осмотру и контролю их узлов и деталей. Показаны особенности разборки и сборки различных типов насосов. С примерами из судовой практики рассмотрены типовые дефекты узлов и деталей насосов, способы их определения и устранения. Предназначено для студентов средних профессиональных учебных заведений, обучающихся по специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок». Может быть использовано также в системе высшего образования.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241382&amp;id=373511">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1241382&amp;id=373511</a> |
| 2295 | Шершнева, Л.П. Основы прикладной антропологии и биомеханики [Текст] : Учебное пособие / Л.П. Шершнева, 2018. - 160 с. с. (Введено оглавление)                                | В учебном пособии приведена информация об особенностях биосоциальных признаков человека (анатомии, морфологии, антропометрии, психологии и др.), являющаяся основой для проектирования одежды. Описаны методы антропометрических исследований и построения типоразмеростовочных стандартов. Изложены со-временные способы построения чертежей абриса тела человека и развертки его поверхности, а также некоторые вопросы имиджологии. Для студентов вузов, техникумов, колледжей, инженерно-технических работников и других специалистов легкой промышленности.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=608799&amp;id=372512">http://znanium.com/catalog/document/?pid=608799&amp;id=372512</a>   |
| 2296 | Шестаков, Вячеслав Павлович. Философия и культура эпохи Возрождения. Рассвет Европы [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Шестаков В. П., 2021. - 243 с | Настоящая книга посвящена важнейшему периоду в истории европейской культуры — эпохе Возрождения. Автор ставит своей целью дать целостный образ ренессансной культуры. Он рассматривает в своей книге взаимосвязь различных сторон этой культуры: гуманизма, философии, этики, эстетики, педагогики, теории живописи, философии любви, теории музыки, поэзии и драмы. Такого рода исследование предпринимается в отечественной литературе впервые. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего   | <a href="https://urait.ru/bcode/477339">https://urait.ru/bcode/477339</a>   |



|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | образования. Книга рассчитана на тех, кто изучает культуру и искусство, а также на всех тех, кто интересуется интеллектуальными проблемами европейской истории.   |   |
| 2297 | Шестакова, Е. В. Самоорганизующиеся социально-экономические системы: теория, методология, механизмы [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 356 с.         | В монографии раскрыты теоретические и методологические аспекты развития предприятий как самоорганизующихся социально-экономических систем микроуровня. Сформирована методология, разработана и обоснована концепция интегрированного механизма самоорганизации предприятия. Раскрыто содержание и представлен инструментарий организационного, экономического, мотивационного и информационного механизмов самоорганизации. Адресовано научным работникам, преподавателям вузов, аспирантам и слушателям магистратуры, студентам экономических специальностей. Книга может быть полезна руководителям промышленных предприятий, а также всем, кто интересуется приложением идей самоорганизации к социально-экономическим процессам и явлениям.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159674">https://e.lanbook.com/book/159674</a>   |
| 2298 | Шестакова, Е. В. Формирование интегративного механизма самоорганизации производственно-экономических систем [Электронный ресурс] : монография, 2017. - 400 с. |   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159690">https://e.lanbook.com/book/159690</a>   |
| 2299 | Шестакова, О. В. Мир сквозь призму ономотопеи [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 302 с.   | Рассматривается категоризация действительности посредством звукоподражательной лексики (ономотопеи) в немецком и русском языках. Системное описание немецкой и русской ономотопеи в фоносемантическом и семантическом аспектах позволяет увидеть отражение фоносемантической картины мира, эксплицированной на уровне ономотопей. Представлена универсальная типология немецкой и русской звукоподражательной лексики. Обнаружено совпадение звукоподражательных и звукоименных (на уровне начальных согласных, фонем, редуPLICATION) семантических полей, что указывает на семантический синкретизм иконических языковых знаков. Установлены регулярные семантические переходы в области немецкой и русской ономотопеи. Выявлен универсальный характер категоризации действительности. Отмечены некоторые специфические черты фоносемантической картины мира в немецком и русском языках на уровне ономотопеи. Адресована специалистам по фоносемантике, семантике, когнитологии, а также широким кругам читателей, которые интересуются проблемами языка, культурологии, этнологии, психологии. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161196">https://e.lanbook.com/book/161196</a>   |
| 2300 | Шеховцов, В.П. Электрическое и электромеханическое оборудование [Текст] : Учебник / В.П. Шеховцов, 2021. - 407 с. с. (Введено оглавление)                     | Учебник содержит описание принципов действия основного электрооборудования и области применения электротехнологических установок различного назначения. Рассмотрено электрооборудование общепромышленных установок. Дан материал по металлообрабатывающим станкам различных групп. Большое внимание уделено описанию принципиальных электрических схем управления электроприводом механизмов по новой разработанной методике. В приложениях представлен наиболее современный справочный материал по электродвигателям и условным буквенным обозначениям в электрических схемах для руководства при проектировании. Учебник предназначен для учащихся техникумов электротехнического профиля.  | <a href="http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1242547&amp;id=373512">http://znaniy.com/catalog/document/?pid=1242547&amp;id=373512</a> |
| 2301 | Шилин, И. А. Линейная алгебра с приложениями [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 248 с.   | В книге рассматриваются основные понятия, идеи и методы линейной алгебры. Многочисленные примеры, связанные как с конечномерными и конечными линейными пространствами, так и бесконечномерными, демонстрируют их применение в других разделах математики: математическом анализе, теории обыкновенных дифференциальных уравнений, теории рядов и т. д. Часть примеров относится к линейным пространствам над конечными  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159508">https://e.lanbook.com/book/159508</a>   |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
|      |  | <p>полями. Материал книги может использоваться в процессе обучения целиком или частично. Пособие предназначено для студентов вузов всех направлений и специальностей (особенно хорошо подходит для студентов технических направлений, направлений «Прикладная математика», «Прикладная информатика»), изучающих линейную алгебру в виде отдельной дисциплины или как часть общего курса высшей математики.</p>  |  |
| 2302 | <p>Шилова, А. И. Метод регистрации сигналов акустической эмиссии применительно к исследованию процессов разрушения конструкционных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 56 с.</p>            | <p>Изложены теоретические основы метода регистрации сигналов акустической эмиссии. Описаны подходы к обработке и интерпретации полученных данных, включая параметрический и спектральный анализы. Приведена методика работы с системой регистрации сигналов акустической эмиссии AMSY-6 с подробным описанием параметров испытаний. Представлен лабораторный практикум по исследованию поведения материалов в процессе нагружения на базе анализа сигналов акустической эмиссии. Предназначено для студентов и магистрантов, изучающих дисциплины «Экспериментальные методы изучения свойств материалов», «Современные методы регистрации термомеханических полей и диагностики повреждений», «Современные методы диагностики и дефектоскопии» и др.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160745">https://e.lanbook.com/book/160745</a></p> |
| 2303 | <p>Шингель, Л. П. Системы автоматизированного проектирования. Примеры решения задач с использованием пакета программ ANSYS [Электронный ресурс] : методические указания, 2011. - 85 с.</p>                         | <p>Дополняют учебно-методическое пособие «Системы автоматизированного проектирования. Практическое руководство по решению задач с использованием пакета программ ANSYS», изданное Пермским государственным техническим университетом в 2009 г. Приведен ряд двумерных задач теории упругости в статической постановке. Направлены на приобретение студентами практических навыков расчетов напряжений и деформаций в элементах конструкций, что позволяет включить в общую систему автоматизированного проектирования технологических процессов оценку прочностных свойств проектируемого изделия. Предназначены для студентов, овладевающих курсом ANSYS.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160747">https://e.lanbook.com/book/160747</a></p> |
| 2304 | <p>Шингель, Л. П. Системы автоматизированного проектирования. Решение задач прочностного анализа с использованием пакета программ ANSYS 12.1 [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 53 с.</p> | <p>В лаконичной форме изложены принципы расчета и основные приемы работы в пакете ANSYS 12.1, достаточные для решения большинства задач при прочностном анализе: выбор типа конечного элемента, задание характеристик материала, построение геометрической модели и разбиение ее на конечно-элементную сеть, задание приложенных нагрузок и получение решения. Необходимо для первоначального освоения пакета ANSYS. Для закрепления практических навыков приведен пример расчета напряженного состояния элемента конструкции при заданных условиях нагружения. Предложенные методы позволяют начинающим пользователям использовать возможности ANSYS для практических расчетов. Предназначено для студентов и специалистов, впервые знакомящихся с предметом.</p>  | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/160746">https://e.lanbook.com/book/160746</a></p> |
| 2305 | <p>Шитов, А. В. Влияние сейсмичности и связанных с ней геологических процессов на абиотические и биотические компоненты экосистем Горного Алтая [Электронный ресурс] : монография, 2018. - 264 с.</p>              | <p>В настоящей работе показаны связи подготовки землетрясения, самого толчка и его афтершокового процесса с различными природными процессами, а также их влиянием на здоровье населения. Охарактеризована активизация оползневых процессов. Наледи в очаговой зоне землетрясения были образованы в полях развития сейсмодислокаций, по которым в момент землетрясения происходил залповый выброс воды, а в зимний период образовывались многочисленные восходящие родники. В результате Чуйского землетрясения и его афтершокового процесса произошло существенное изменение состояния подземных вод в Горном Алтае. Показана заметная роль геодинамических факторов в реализации метеорологических процессов. Изменения эколого-геологических условий в период подготовки Чуйского землетрясения определили резкое увеличение степени связи в 2003 г. между некоторыми видами заболеваемости населения Республики Алтай и геологическими условиями</p> | <p><a href="https://e.lanbook.com/book/159344">https://e.lanbook.com/book/159344</a></p> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | территории. Подготовка Чуйского землетрясения, и, особенно, его афтершоковый режим, определили изменение характера вызовов скорой помощи в г. Горно-Алтайске. Особенно сильно сейсмический процесс оказал влияние на активизацию вызовов по причине сердечно-сосудистых заболеваний. Книга рассчитана на широкий круг читателей, чьи профессиональные интересы связаны с современными геологическими процессами и их влиянием на биотические компоненты экосистем.  |   |
| 2306 | Шихов, А. Н. Реконструкция, усиление и повышение изоляционных качеств гражданских зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 244 с.     | Изложены практические методы реконструкции гражданских зданий с целью создания в них комфортных условий жизнедеятельности. Приведены современные методы восстановления и усиления конструктивных элементов зданий. Рассмотрены вопросы повышения тепловой защиты и звукоизоляции ранее построенных зданий. Приведены примеры реконструкции жилых зданий первых массовых типовых серий городской застройки. Предназначено для студентов строительных специальностей направления 270100 «Строительство». Может быть использовано специалистами проектных и строительных организаций, занимающимися реконструкцией гражданских зданий.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160748">https://e.lanbook.com/book/160748</a>   |
| 2307 | Шишкин, А.Б. Введение в аксиоматическую теорию элементарных функций [Текст] : Учебное пособие / А.Б. Шишкин, 2021. - 169 с. с. (Введено оглавление) | Содержит изложение основных понятий и теорем аксиоматической теории основных элементарных функций действительной и комплексной переменных. Учебное пособие написано на основе лекций, в течение ряда лет читаемых автором в Армавирском государственном педагогическом университете, в Славянском-на-Кубани государственном педагогическом институте и в филиале Кубанского государственного университета в г. Славянске-на-Кубани. Предназначено для студентов естественно-математических профилей подготовки направления «Педагогическое образование». Может быть использовано при изучении математического анализа, теории функций действительной переменной, теории функций комплексной переменной и др.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1209581&amp;id=372653">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1209581&amp;id=372653</a> |
| 2308 | Шишкин, Д. Г. Бизнес-моделирование для малого бизнеса [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 212 с.  | Представлены шаблоны бизнес-моделей для малого бизнеса, разработанные на основе методологии А. Остервальдера, которые могут быть использованы как практическое руководство при создании новых бизнесов в соответствующих сферах деятельности. Бизнес-модели содержат описание особенностей и рисков при реализации бизнес-проектов на территории Пермского края, а также практические советы и рекомендации от экспертов-практиков. Предназначено бакалаврам очной и заочной форм различных направлений подготовки, а также студентам, обучающимся по программам дополнительного профессионального образования при изучении дисциплины «Основы предпринимательской деятельности». Может быть полезно начинающим и уже работающим предпринимателям, реализующим новые проекты в сфере малого бизнеса.                | <a href="https://e.lanbook.com/book/161153">https://e.lanbook.com/book/161153</a>   |
| 2309 | Шишкова, Т. В. Международные стандарты финансовой отчетности [Текст] : Учебник / Т. В. Шишкова, 2021. - 265 с. с. (Введено оглавление)              | В настоящем учебнике авторы прокомментировали последние изменения международных стандартов финансовой отчетности (МСФО) и учли современную зарубежную практику применения международных стандартов. Материал учебника позволит читателю быстро понять сущность МСФО и правила их практического применения. В этом помогут и решения многочисленных реальных задач, приведенных в тексте. В приложениях даны перечни МСФО и их интерпретаций, формы представления финансовой отчетности по МСФО, а также план счетов на примере предприятия малого бизнеса. Соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения. Для студентов экономических специальностей вузов, слушателей бизнес-школ, а также профессиональных бухгалтеров и аудиторов. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239253&amp;id=372851">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1239253&amp;id=372851</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
| 2310 | Шишляев, В. Н. Кристаллизация и литейные свойства сплавов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 260 с.  | Приведены общие сведения об агрегатных состояниях веществ, фазовых переходах, строении и свойствах металлов и сплавов в жидком состоянии. Рассмотрены термодинамические условия кристаллизации и кинетика этого процесса, особенности кристаллизации чистых металлов и сплавов, ликвационные процессы, виды ликвации и ее связь со свойствами сплавов. Описаны поведение газов в контакте с расплавом, их растворимость в жидком и твердом сплаве, образование неметаллических включений и рафинирование расплавов. Указаны особенности формирования кристаллической структуры отливок, изменения величины зерна и принципы регулирования величины и формы кристаллов. Пособие написано в соответствии с программой курса «Кристаллизация и литейные свойства сплавов» и предназначено для студентов дневного и заочного отделений, обучающихся по направлению 150 204 «Машиностроительные технологии и оборудование» и по специальности технология литейного производства». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160750">https://e.lanbook.com/book/160750</a> |
| 2311 | Шишляев, В. Н. Основы кристаллизаций сплавов [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2006. - 161 с.   | Приведены общие сведения об агрегатных состояниях веществ, фазовых переходах, строении и свойствах металлов и сплавов в жидком состоянии. Рассмотрены термодинамические условия кристаллизации и кинетика этого процесса, особенности кристаллизации чистых металлов и сплавов, ликвационные процессы, виды ликвации и ее связь со свойствами сплавов. Описаны поведение газов в контакте с расплавом, их растворимость в жидком и твердом сплаве, образование неметаллических включений и рафинирование расплавов. Указаны особенности формирования кристаллической структуры отливок, изменения величины зерна и принципы регулирования величины и формы кристаллов. Пособие написано в соответствии с программой курса «Кристаллизация сплавов» и предназначено для студентов дневного и заочного отделений, обучающихся по направлению 150 200 «Машиностроительные технологии и оборудование» и по специальности 150 204 «Машины и технология литейного производства».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160751">https://e.lanbook.com/book/160751</a> |
| 2312 | Шишляев, В. Н. Цветные сплавы [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 235 с.  | Пособие написано в соответствии с программой курса «Цветные сплавы» и предназначено для студентов дневного и заочного отделений, обучающихся по специальности 150204 «Машины и технология литейного производства». Пособие может быть полезно для студентов, обучающихся по специальности «Технология художественной обработки материалов».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160752">https://e.lanbook.com/book/160752</a> |
| 2313 | Школьников, Е. В. Физико-химические методы анализа. Теоретические основы и контрольные задания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 52 с.  | Кратко изложены теоретические основы физико-химических методов анализа (электрохимические, фотометрические и хроматографические методы) и представлены контрольные задания по самостоятельной работе студентов при изучении дисциплин «Физико-химические методы анализа», «Аналитическая химия и физико-химические методы анализа».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159314">https://e.lanbook.com/book/159314</a> |
| 2314 | Шлейников, В. Б. Электроснабжение [Электронный ресурс] : лабораторный практикум для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.02 электроэнергетика и электротехника, 2018. - 100 с.            | В практикуме приведены описание и методика выполнения лабораторных работ по дисциплине «Электроснабжение промышленных предприятий» общей части, в которых на практике закрепляются знания по базовым вопросам дисциплины. Практикум предназначен для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Электроснабжение промышленных предприятий» для студентов, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль «Электроснабжение» и преподавателей, руководящих лабораторной работой.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159771">https://e.lanbook.com/book/159771</a> |
| 2315 | Шлейников, В. Б. Электроснабжение цеха. Курсовая работа [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 13.03.01 теплоэнергетика и теплотехника, 2019. - 122 с. | В учебном пособии рассмотрены организационные и методические вопросы выполнения курсовой работы на тему электроснабжение цеха. Учебное пособие предназначено для выполнения курсовой работы по дисциплине «Электроснабжение предприятий» для студентов, направления  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160033">https://e.lanbook.com/book/160033</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника.  |   |
| 2316 | Шлыков, С. В. Электротехника и электроника: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 69 с.  | В практикуме представлены методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника». Предназначен для студентов, обучающихся по направлениям подготовки высшего образования: 15.03.01 «Машиностроение», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 20.03.01 «Техносферная безопасность», 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов», 13.03.03 «Энергетическое машиностроение», 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159632">https://e.lanbook.com/book/159632</a>   |
| 2317 | Шляхова, С. С. Стилистика и литературное редактирование [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2008. - 200 с.   | Рассматриваются вопросы общей, функциональной, ресурсной стилистики, а также стилистики текста. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Междисциплинарные специальности», специализация «Связи с общественностью».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161197">https://e.lanbook.com/book/161197</a>   |
| 2318 | Шляхова, С. С. Фоносемантическая звуковая картина мира [Электронный ресурс] : монография, 2016. - 424 с.   | Сформированы понятия фоносемантическая картина мира и фоносемантическая звуковая картина мира, фоносемантическая диалектная звуковая картина мира, основанные на понятии фоносферы. Анализируется звуковое пространство народной культуры (обрядовая, музыкальная, мифологическая традиция и пр.), эксплицированное в языке ономотопеей. Звуковая картина мира понимается как отражение фоносферы в языке. Устанавливаются интегральные и дифференциальные свойства фоносферы и звуковой картины мира. Предлагаются плоскостная, динамическая и пространственная модели фоносферы. Представлены структура фоносферы и ее экспликация в народной речи в виде фоносемантических полей. Выявляются ядро и периферия, звуковые лакуны и звуковые доминанты фоносемантической диалектной звуковой картины мира. Описаны фрагменты фоносемантической картины мира на уровне биосферы, антропосферы и социосферы. Определяется семантическая и символическая значимость ономотопеи в быличках и анекдотах. Установлена иконическая индоевропейская база русской лексики (фитонимы, соматизмы, бытовая и хозяйственная лексика). Представлен мотивотипный (гиперсемный) анализ иконической лексики. Предполагается, что совпадение различных кодов (фоносемантический, мотивотипный, этимологический, семантический, мифологический, ритуальный, обрядовый, символический) позволяет с большой долей вероятности говорить о достоверности выявленных элементов протоконцептуального пространства языка. Книга адресована специалистам по фоносемантике, этимологии, лексикологии, диалектологии, семиотике, когнитологии, а также широкому кругу читателей, которые интересуются проблемами языка. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161198">https://e.lanbook.com/book/161198</a>   |
| 2319 | Шмидт, И. А. Информационное обеспечение систем управления. Построение запросов при работе с базой данных [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 83 с. | Содержит материал, необходимый для понимания способа организации структуры данных и практического освоения языка SQL. Выполнение всех запросов демонстрируется на примере тестовой базы данных. Рассматривается специфика СУБД Interbase в построении баз данных. Рекомендуется для студентов всех форм обучения, изучающих курс «Информационное обеспечение систем управления», специальностей 220301 «Автоматизация технологических процессов и производств», 220305 «Автоматизированное управление жизненным циклом продукции», а также других специальностей, связанных с обработкой информации.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160820">https://e.lanbook.com/book/160820</a>   |
| 2320 | Шпенглер, О. Годы решений [Текст] : Монография / О. Шпенглер, 2021. - 117 с. с. (Введено оглавление)   | Политические работы Освальда Шпенглера (1880-1936) оставались до недавнего времени не переведены на русский язык, несмотря на то что его работа «Годы решений» (1933) имела в предвоенной Германии огромный читательский   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238779&amp;id=372842">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238779&amp;id=372842</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | успех. В ней содержатся основные идеи политической социологии Шпенглера, которого считают одним из основателей современной теории международных отношений («Новые формы мировой политики» (1924)).   |   |
| 2321 | Шпильман, Т. М. Основы экономики нефтегазовой отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, 2018. - 135 с. | Лабораторный практикум содержит 7 лабораторных работ с вариантами заданий, теоретическую часть, вопросы и тестовые задания для самопроверки, рекомендуемую литературу. Лабораторный практикум рекомендован преподавателям как дополнительный материал в организации и проведении занятий, а также для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 21.05.02 Прикладная геология, специализация «Геология нефти и газа» геолого-географического факультета для аудиторного и самостоятельного освоения курса дисциплины «Основы экономики нефтегазовой отрасли». | <a href="https://e.lanbook.com/book/159865">https://e.lanbook.com/book/159865</a> |
| 2322 | Шпильман, Т. М. Основы экономики нефтегазовой отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 21.05.02 прикладная геология, 2019. - 154 с. | Учебное пособие рекомендовано преподавателям как дополнительный материал в организации и проведении занятий, а также для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 21.05.02 Прикладная геология специализация «Геология нефти и газа» геолого-географического факультета для аудиторного и самостоятельного освоения курса дисциплины «Основы экономики нефтегазовой отрасли». Учебное пособие содержит теоретическую часть, задания по практическим занятиям, вопросы и тестовые задания для самопроверки, рекомендуемую литературу.                        | <a href="https://e.lanbook.com/book/159979">https://e.lanbook.com/book/159979</a> |
| 2323 | Шрайдман, Т. В. Глоссарий средств образности (русский и английский языки) [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2012. - 118 с.  | В глоссарии представлены отобранные и организованные с дидактическими целями средства образности (вербальные, невербальные, неязыковые знаковые) русского и английского языков и культур в ситуациях межкультурной билингвальной речевой коммуникации. Предназначено для преподавателей, аспирантов и студентов факультетов, отделений иностранных языков и перевода.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161199">https://e.lanbook.com/book/161199</a> |
| 2324 | Штабель, Ю. П. Эксплуатация сельскохозяйственной техники [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 69 с.  | Учебное пособие включает общую характеристику производственных процессов и агрегатов машинно-тракторного парка, способы движения и комплектования сельскохозяйственной техники, производительность сельскохозяйственной техники и эксплуатационные затраты при ее работе, а также эксплуатацию производственных процессов возделывания основных сельскохозяйственных культур. Пособие предназначено для преподавателей и студентов очной и заочной форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159345">https://e.lanbook.com/book/159345</a> |
| 2325 | Шубина, Н. Н. Организация производства и менеджмент (производственный менеджмент) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 177 с.  | Приведен краткий теоретический материал, рабочая программа, контрольные вопросы по темам, варианты контрольных заданий и курсовой работы для студентов заочной формы обучения. В связи с сокращением трудоемкости по программам обучения третьего поколения пособие будет полезным при подготовке отдельных тем дисциплины в рамках самостоятельной работы студентов. Предназначено для студентов заочного отделения механико-технологического и гуманитарного факультетов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161154">https://e.lanbook.com/book/161154</a> |
| 2326 | Шулаков, Н. В. Электрические машины [Электронный ресурс] : конспект лекций, 2008. - 325 с.  | Изложены основные вопросы теории и даны сведения о принципе действия, конструктивном исполнении и особенностях работы электрических машин и трансформаторов, применяемых в различных отраслях техники. Предназначено для студентов очного и заочного обучения специальностей «Электромеханика» и «Автоматизированный электропривод и электротехнические комплексы».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160753">https://e.lanbook.com/book/160753</a> |
| 2327 | Шумик, Е. Г. Динамичное развитие предпринимательства: особенности и перспективы: монография [Электронный ресурс] , 2019. - 164 с.   | Приведены результаты исследования в рамках определения особенностей и перспектив решения вопроса по методическому обеспечению динамичного развития предпринимательства. Авторами определена роль предпринимательства в современной экономике, описаны особенности построения   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161408">https://e.lanbook.com/book/161408</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | модели динамического развития предпринимательства; представлена типология факторов, влияющих на динамичное развитие предпринимательства в контексте цикличности; определена модель динамического развития предпринимательства на Дальнем Востоке России с позиции стейкхолдерского подхода; предложен методический подход к межрегиональной оценке динамического развития предпринимательства. Для аспирантов и преподавателей вузов, представителей бизнеса, органов муниципальной и региональной власти.   |   |
| 2328 | Методы и автоматизированные системы аналитического контроля технологических процессов и окружающей среды [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Методы и автоматизированные системы промышленного аналитического экологического контроля : учебное пособие, 2012. - 179 с. | Рассмотрены методы и средства автоматического контроля состояния окружающей среды, их характеристики и принципы работы, основы построения и примеры применения автоматизированных систем контроля загрязнения воздушной и водной среды, почв. Предназначено для студентов направления подготовки «Автоматизация технологических процессов и производств».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160524">https://e.lanbook.com/book/160524</a> |
| 2329 | Шумкова, Д. Б. Специальные волоконные световоды [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2011. - 178 с.  | Рассмотрены физические и математические основы оптики, а также принципы передачи сигнала в волоконном световоде. Исследованы варианты конструкции, технологии, производства и проектирования специальных типов оптических волокон, таких как активные, анизотропные, микроструктурированные световоды, а также световоды для волоконных лазеров. Предназначено для студентов технических вузов, соответствует образовательным программам по направлению подготовки «Фотоника и оптоинформатика» (профиль «Волоконная оптика»). Может быть использовано аспирантами вузов соответствующих специальностей, а также специалистами, работающими в области лазерной физики, фотоники, волоконной оптики и оптоэлектронного приборостроения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160754">https://e.lanbook.com/book/160754</a> |
| 2330 | Шутова, О. А. Современные проблемы науки и производства в области строительства [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 183 с.  | Рассмотрены вопросы, связанные с проблемами в различных отраслях строительства, градостроительства. Приведено описание сложившейся ситуации и стратегии государства в решении данных вопросов. Учебное пособие соответствует требованиям ФГОС ВПО направления подготовки 270800.68 «Строительство», магистерской программе «Подземное и городское строительство», а также содержанию дисциплины «Современные проблемы науки и производства в области строительства». Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 270800.68 «Строительство».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160755">https://e.lanbook.com/book/160755</a> |
| 2331 | Технология производства сварных конструкций [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебное пособие, 2008. - 118 с.   | Рассмотрена структура сварочного производства, вопросы технологической подготовки производства, операции и оборудование основных стадий сварочного производства, конструкции изделий применительно к производству сварных конструкций. Представлены сведения о средствах механизации, автоматизации и роботизации сварочного производства. Предназначено для бакалавров направления 15.04.00 «Технологические машины и оборудование» специализации 551800 «Машины и технология сварочного производства» и студентов специальности 150202 «Оборудование и технология сварочного производства».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161200">https://e.lanbook.com/book/161200</a> |
| 2332 | Технология производства сварных конструкций [Электронный ресурс] . Ч. 2 : учебное пособие, 2009. - 106 с.   | Рассмотрены вопросы технологичности конструкции изделий применительно к производству сварных конструкций. Дано описание показателей технологичности. Представлены сведения по технологической подготовке производства. Описаны последовательность и содержание работ по отработке изделия на технологичность сварных конструкций. Предназначено для бакалавров направления 15.04.00 «Технологические машины и оборудование» специализации 551806 «Машины и технология сварочного производства» и студентов специальности 150202 «Оборудование и технология сварочного производства».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160697">https://e.lanbook.com/book/160697</a> |
| 2333 | Щапова, И. Н. Информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 154 с.  | Рассмотрены основные вопросы информатики – технические и программные средства  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160821">https://e.lanbook.com/book/160821</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | реализации информационных процессов, технологии компьютерных сетей, алгоритмизация и программирование на языке PascalABC.NET, технологии программирования. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Информатика» в рамках основной образовательной программы подготовки бакалавров и специалистов по направлениям ВПО в ПНИПУ. Главы 1–11 учебного пособия – для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров и специалистов, для которых предусмотрена трудоемкость дисциплины «Информатика» – 4/5 ЗЕ (144/180 часов). Учебное пособие в полном объеме – для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров и специалистов, для которых предусмотрена трудоемкость дисциплины «Информатика» – 7 ЗЕ (252 часа). |   |
| 2334 | Щеглов, В. А. Эксплуатационные свойства автомобилей [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 94 с.   | В учебном пособии приведено содержание лекций по дисциплине «Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (2, 3 части)». А также представлен необходимый объем учебного теоретического и практического материала для самостоятельной проработки учебного материала. Предназначено для студентов, обучающихся по профилю «Автомобили и автомобильное хозяйство» направления 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160058">https://e.lanbook.com/book/160058</a>   |
| 2335 | Щеголев, А. Е. Органическая химия. Для фармацевтических и химико-биологических специальностей вузов [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 544 с.  | В учебном пособии систематически описаны органические соединения по классам. Наряду со сведениями об основных теоретических аспектах органической химии, номенклатуре, способах получения, физических и химических свойствах органических соединений включены токсикологические и фармакологические характеристики каждого класса веществ и отдельных его представителей. Книга предназначена для преподавателей, студентов и аспирантов химико-технологических вузов, химико-биологических специальностей медицинских университетов, в частности обучающихся по специальностям «Фармация», «Химическая технология» и «Биотехнология».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160147">https://e.lanbook.com/book/160147</a>   |
| 2336 | Щерба, В. Н. Моделирование в землеустройстве [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2020. - 190 с.   | Пособие разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (2015) и на основе рабочей программы по дисциплине «Моделирование в землеустройстве» (2017). Представлен материал, необходимый для получения знаний по использованию экономико-математических методов и моделей и формирования умений и навыков их применения для решения землеустроительных задач. Издание предназначено для обучающихся как очно, так и заочно. Тестовые задания могут быть использованы преподавателем для проверки учебного материала, а обучающимися в целях самоконтроля.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159619">https://e.lanbook.com/book/159619</a>   |
| 2337 | Щербакова, В. И. Теория бухгалтерского учета [Текст] : Учебник / В. И. Щербакова, 2018. - 352 с. (Введено оглавление)   | Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения и отражает современные взгляды на теорию бухгалтерского учета. В книге дано описание предмета и метода бухгалтерского учета. Рассмотрена классификация счетов бухгалтерского учета, основы бухгалтерской отчетности согласно требованиям отечественных и международных стандартов. Рассмотрены вопросы документирования информации и хозяйственных фактов. Дана краткая характеристика международных стандартов финансовой отчетности. Учебник предназначен для студентов средних специальных учебных заведений, обучающихся по экономическим специальностям.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=552965&amp;id=372471">http://znanium.com/catalog/document/?pid=552965&amp;id=372471</a> |
| 2338 | Professional English for IT Students [Электронный ресурс] : Учебное пособие. Ч. 1 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 09.03.04 программная инженерия, 09.03.01 информатика и | В учебном пособии представлены задания и упражнения, направленные на расширение лексического запаса студентов, на развитие навыков речевого общения, чтения и письма. Учебное пособие предназначено для занятий по дисциплине «Иностранный язык» для  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159777">https://e.lanbook.com/book/159777</a>   |



|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | вычислительная техника, 10.03.01<br>информационная безопасность, 02.03.02<br>фундаментальная информатика и<br>информационные технологии, 09.03.02<br>информационные системы и технологии и<br>10.05.01 компьютерная безопасность, 2018. - 116 с. | обеспечения аудиторной и самостоятельной работы обучающихся первого и второго курсов по направлениям подготовки 09.03.04 Программная инженерия, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 10.03.01 Информационная безопасность, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 09.03.02 Информационные системы и технологии и 10.05.01 Компьютерная безопасность.  |   |
| 2339 | Щербинин, А. Г. Теплопередача [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 138 с.   | Рассмотрена стационарная и нестационарная теплопроводность, изложены вопросы конвективного теплообмена подвижных сред, лучистого теплообмена. Предназначено для студентов направления 140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» специальности 140611 «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160756">https://e.lanbook.com/book/160756</a> |
| 2340 | Щицын, Ю. Д. Плазменные технологии и оборудование [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 76 с.  | Рассмотрены теоретические основы низкотемпературной плазмы, представлены энергетические и газодинамические характеристики сжатой дуги и сущность основных технологических процессов плазменных процессов. Даны классификация и описание конструкций плазмотронов и оборудования для плазменных технологий. Представлены результаты экспериментально-теоретических исследований, раскрывающих особенности плазменной сварки с использованием форсированных и комбинированных технологий. Предназначено для магистров направления 150700.68 «Машиностроение», специализация «Лучевые технологии в сварке».       | <a href="https://e.lanbook.com/book/160757">https://e.lanbook.com/book/160757</a> |
| 2341 | Щицын, Ю. Д. Специальные плазменные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2017. - 159 с.  | Рассмотрены теоретические и технологические основы плазменной наплавки, плазменной поверхностной термической обработки, нанесения порошковых покрытий и высокочастотных плазменных процессов. Описаны приемы и оборудование для реализации указанных технологий. Дан анализ преимуществ и недостатков современных плазменных технологий. Представлен опыт практического использования и области применения специальных технологий плазменной обработки. Предназначено для магистров направления 15.04.01 «Машиностроение», специализация «Лучевые технологии в сварке».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160758">https://e.lanbook.com/book/160758</a> |
| 2342 | Экология [Электронный ресурс] , 2012. - 104 с.   | Текст 9 лекций по Общей экологии для студентов педагогических ВУЗов включает материалы о живых системах и особенностях их взаимодействия с окружающей средой, об общих закономерностях взаимоотношений живых организмов внутри вида и между разными видами, о методах наук изучающих живые системы, о вопросах природопользования и о проблемах биоразнообразия. Он призван помочь студентам овладеть фундаментальными знаниями в области классической экологии, а также освоить специальную терминологию, необходимую для успешного освоения дисциплины профильной подготовки естественнонаучного направления | <a href="https://e.lanbook.com/book/158987">https://e.lanbook.com/book/158987</a> |
| 2343 | Экономическая социология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2019. - 280 с.  | Учебно-методическое пособие подготовлено на основе авторских разработок и в соответствии с программой курса «Экономическая социология». В методическое пособие включены планы семинарских занятий, методические указания к ним, варианты самостоятельной работы, тестовые задания. Краткий теоретический материал поможет студентам в самостоятельной подготовке к практическим занятиям и в формировании общих представлений о задачах, принципах и методах социологии. Для студентов, обучающихся по направлению подготовки 39.03.01 Социология всех форм обучения.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161427">https://e.lanbook.com/book/161427</a> |
| 2344 | Электротехника и электроника. Электрические цепи. Электрические машины и аппараты. Основы электроники: лабораторный практикум [Электронный ресурс] , 2020. - 88 с.   | Лабораторный практикум содержит материалы для подготовки и выполнения лабораторных работ, вопросы и тестовые задания к зачету по лабораторным работам. Предназначены для студентов, обучающихся по профилям подготовки бакалавриата «Автомобили и технические системы в агробизнесе»; «Технический сервис в АПК»; «Машины и  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160073">https://e.lanbook.com/book/160073</a> |

|      |   |  |   |
|------|---|--|---|
|      |   | оборудование пищевых и перерабатывающих производств», «Безопасность технологических процессов и производств», «Энергообеспечение предприятий», «Технология продукции и организация общественного питания»  |   |
| 2345 | Эсаулова, И. А. Управление персоналом [Электронный ресурс] , 2008. - 351 с.   | В учебнике рассмотрены основы дисциплины «Экономика управления персоналом»: теоретико-методологические вопросы, включающие организационно-экономический механизм формирования эффективных систем управления персоналом; экономическая оценка трудового потенциала, интеллектуального и человеческого капитала; разработка нормативной базы и применения методов анализа трудовых показателей на основе обоснованных организационно-экономических нормативов; анализ, планирование и управление расходами на персонал, производительностью труда. Для бакалавриатов, магистрантов, слушателей дополнительного профессионального образования, в том числе MBA, аспирантов, докторантов, специалистов по управлению персоналом организаций реального сектора экономики и учреждений государственного и муниципального управления  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161159">https://e.lanbook.com/book/161159</a>   |
| 2346 | Эсаулова, И. А. Управление человеческими ресурсами [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2014. - 375 с.   | Рассмотрены ключевые аспекты управления персоналом в организации на основе концепции управления человеческими ресурсами (УЧР): методология УЧР, политики и стратегии УЧР, планирование, процессы, технологии и инструменты управления персоналом, управление развитием и мотивация персонала. Предназначено для студентов бакалавриата направления 080200 – «Менеджмент».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161160">https://e.lanbook.com/book/161160</a>   |
| 2347 | Эскиндаров, М.А. Ракетно-космическая промышленность России: институциональное и экономическое развитие [Текст] : Монография / М.А. Эскиндаров, 2021. - 309 с. с. (Введено оглавление) | Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Финуниверситет) является обладателем лицензии Федерального космического агентства («Роскосмос») от 29 ноября 2011 г. № 1620К на осуществление космической деятельности в части разработки социально-экономических и финансовых стратегий, программ и планов развития ракетно-космической отрасли России и их разделов на среднесрочную и долгосрочную перспективу, оказание услуг по научно-методическому и практическому их сопровождению. В монографии обобщены и представлены некоторые результаты научных исследований, выполненных Финуниверситетом в течение 2011-2015 гг. под руководством доктора экономических наук, профессора М.А. Эскиндарова и доктора технических наук А.М. Московского. Рассмотрены основные направления институционального и экономического развития ракетно-космической промышленности России (РКП) в долгосрочной перспективе. Научно обоснована точка зрения, что отечественная космонавтика обладает научно-техническим потенциалом, активное развитие которого не только обеспечит передовую позицию России в освоении космического пространства, но и послужит локомотивом инновационного развития всей экономики страны. Рассмотрены вопросы повышения эффективности коммерческого использования результатов космической деятельности РКП, в том числе за счет двойного применения космических технологий и средств. Предложена новая парадигма развития отрасли в долгосрочной перспективе с использованием методологии целевого программно-проектного стратегирования. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238772&amp;id=372623">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238772&amp;id=372623</a> |
| 2348 | Этносоциология [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2018. - 200 с.   | Учебное пособие подготовлено на основе авторских разработок и в соответствии с программой курса «Этносоциология». Помимо этого, в пособии использованы материалы учебников и учебных пособий по рассматриваемой тематике, изданных в нашей стране в последние годы. Краткое изложение изучаемых тем поможет студентам самостоятельно подготовиться к занятиям и сформировать общие представления о задачах, принципах и методах этносоциологии. Для студентов, обучающихся по направлению  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161445">https://e.lanbook.com/book/161445</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | подготовки 39.03.01 «Социология».  |   |
| 2349 | Южаков, А. А. Автоматизированное проектирование средств и систем управления [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 213 с. | Изложены базовые понятия, отражающие проблематику автоматизированного проектирования, системного подхода к проектированию средств и систем управления. Также рассмотрены основы решения задач синтеза средств и систем управления и верификации проектных решений при автоматизации этапа проектирования. Пособие является учебным материалом для дисциплины «Автоматизированное проектирование средств и систем управления». Ориентировано на студентов магистерской подготовки, а также аспирантов, специализирующихся в области распределенных компьютерных информационно-управляющих систем.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160761">https://e.lanbook.com/book/160761</a> |
| 2350 | Южаков, А. А. Прикладная теория систем массового обслуживания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2005. - 60 с.                | Изложен материал, используемый при исследовании систем массового обслуживания в различных областях инженерной практики. Особое внимание уделено вопросам моделирования телекоммуникационных систем, систем противоракетной обороны и измерительных устройств в части аналого-цифровых преобразователей. Этого материала достаточно для выполнения курсовой работы. По приведенным формулам можно рассчитывать характеристики СМО. Выполнение этапов расчета проиллюстрировано примерами. Предназначено для студентов специальностей 200 900 «Сети связи и системы коммутации», 210 100 «Управление и информатика в технических системах», 210 200 «Автоматизация технологических процессов и производств», 200 800 «Проектирование и технология радиоэлектронных устройств», изучающих курсы «Прикладная теория систем массового обслуживания», «Передача данных», «Проектирование информационно-управляющих систем», «Сети связи», «Теория телетрафика».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160877">https://e.lanbook.com/book/160877</a> |
| 2351 | Южаков, А. А. Прикладная теория систем массового обслуживания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2004. - 121 с.               | Изложен математический материал, используемый при исследовании систем массового обслуживания и их применении в различных областях инженерной практики. Особое внимание уделено вопросам обслуживания пуассоновских стационарных потоков заявок. Предполагается, что время обслуживания заявок в канале распределено по показательному закону. Подробно проанализированы стационарные режимы работы различных систем массового обслуживания. Приведены формулы, по которым можно рассчитывать характеристики, описывающие пропускную способность систем массового обслуживания, а также временные характеристики работы каналов и прохождения заявок на различных этапах обслуживания. Пособие содержит большое количество примеров с числовыми расчетами. Предназначено для студентов специальностей 200900 «Сети связи и системы коммутации», 210100 «Управление и информатика в технических системах», 210200 «Автоматизация технологических процессов и производств», 200800 «Проектирование и технология радиоэлектронных устройств», изучающих курсы «Прикладная теория систем массового обслуживания», «Передача данных», «Проектирование информационно-управляющих систем», «Сети связи», «Теория телетрафика». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160876">https://e.lanbook.com/book/160876</a> |
| 2352 | Юзэфович, А. Н. Организация строительства одноэтажного промышленного здания [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 143 с. | Разработано в соответствии с рабочей программой курса «Организация, планирование и управление строительством». Приведены сведения, связанные с календарным планированием объекта, методы выбора и необходимые справочные сведения о строительных механизмах, изложен порядок создания необходимой инфраструктуры строительной площадки на период возведения здания, обеспечения стройки объектами и коммуникациями инженерной инфраструктуры. Кроме того, изложены необходимые указания, связанные с разработкой курсового проекта. Предназначено для студентов, обучающихся строительным специальностям направления   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160764">https://e.lanbook.com/book/160764</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | «Строительство», для слушателей курсов повышения квалификации инженерно-технических работников строительства и для работников проектных и строительных организаций, занимающихся разработкой проектов организации строительства и производства работ.   |   |
| 2353 | Юзефович, А. Н. Технология и организация строительного производства [Электронный ресурс] : контрольные тестовые вопросы, 2012. - 234 с.                   | Вопросы тестов разработаны в соответствии с рабочими программами курсов «Технология строительного производства» и «Организация, управление и планирование в строительстве». Вопросы, включенные в тесты, содержат необходимые сведения, соответствующие основным документам, регламентирующим правила технологии и организации управления строительным производством. Предназначено для студентов, обучающихся по специальностям направления «Строительство», и специалистов строительного производства, повышающих квалификацию.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160763">https://e.lanbook.com/book/160763</a>   |
| 2354 | Юлинов, В.Л. Демография [Текст] : Учебное пособие / В.Л. Юлинов, 2021. - 169 с. с. (Введено оглавление)   | В учебном пособии рассматриваются основные разделы курса «Демография»: объект, предмет и методы демографии, связь с другими науками; источники данных о населении; основные виды и факторы движения населения, режимы естественного воспроизводства населения; миграция и воспроизводство населения; демографическая, этническая и конфессиональная структура населения; демографическая политика государства. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования последнего поколения. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата 38.03.04 и магистратуры 38.04.04 по направлению «Государственное и муниципальное управление», а также для всех интересующихся демографическими проблемами и их решением. | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1020561&amp;id=373190">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1020561&amp;id=373190</a> |
| 2355 | Юмашев, Ю.М. Экономическое право Европейского Союза [Текст] : Монография / Ю.М. Юмашев, 2018. - 384 с. с. (Введено оглавление)                            | В монографии, подготовленной специалистами в области права Европейского Союза, рассмотрены основы права ЕС в отношении функционирования внутреннего рынка, особенности правового регулирования свободы движения товаров, свободы движения трудящихся, свободы осуществления постоянной самостоятельной трансграничной экономической деятельности, свободы предоставления услуг, свободы движения капиталов и платежей. Экономического и валютного союза и права конкуренции ЕС. Для специалистов, занимающихся вопросами между народного экономического права и права ЕС, а также для аспирантов и студентов, специализирующихся на вопросах правового регулирования между народных экономических отношений.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=770779&amp;id=372494">http://znanium.com/catalog/document/?pid=770779&amp;id=372494</a>   |
| 2356 | Юрина, Т. В. Проектирование сборных железобетонных ребристых плит покрытий и перекрытий [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2008. - 47 с. | Рассмотрены особенности проектирования и расчета ребристых панелей с учетом требований новых нормативных документов по железобетонным конструкциям. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по специальностям 270102 «Промышленное и гражданское строительство» и 270106 «Производство строительных конструкций».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160765">https://e.lanbook.com/book/160765</a>   |
| 2357 | Юрова, Т. В. Социальная рефлексия в становлении социальной компетентности студентов: монография [Электронный ресурс] , 2019. - 96 с.                      | В монографии описан процесс становления социальной компетентности студентов в ходе изучения гуманитарных дисциплин. Социальная рефлексия рассмотрена в качестве механизма, обеспечивающего развитие способности личности к осмыслению и пониманию сложных социальных процессов, происходящих в современном мире, формирование собственного, зрелого отношения к явлениям социальной реальности. Дана характеристика рефлексивному образованию как инновационному методу педагогического общения. Раскрыты условия развития рефлексивного мышления студентов. Визуализирована рефлексивная модель мотивационной деятельности субъекта образовательного процесса. Компоненты и критерии социальной компетентности рассмотрены в логике  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161466">https://e.lanbook.com/book/161466</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | структурно-функционального анализа. Рекомендуется для преподавателей гуманитарных дисциплин, магистрантов, изучающих педагогику высшей школы.  |   |
| 2358 | Юшков, Б. С. Дорожное строительство [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2003. - 142 с.   | Содержатся основные термины и определения, используемые в инвестиционно-строительной деятельности, при проведении подрядных торгов, для конкурсного отбора подрядчиков, во взаимоотношениях между заказчиком и подрядчиком, при биржевой и внешнеэкономической деятельности. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлению Т.01. "Строительство" специальностей 291000 "Автомобильные дороги и аэродромы", 291100 "Мосты и транспортные тоннели" по дисциплинам "Организация, планирование и управление в мостотоннелестроении", "Организация, планирование и управление дорожным строительством" и инженеров порожных и мостовых организаций.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160766">https://e.lanbook.com/book/160766</a> |
| 2359 | Юшков, И. Р. Основы разработки нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2015. - 132 с.         | Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 131000 «Нефтегазовое дело» профилей подготовки специальности «Бурение нефтяных и газовых скважин», изучающих курс «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Приведены геолого-физическая характеристика коллекторов нефти и газа, основы разработки нефтяных и газовых месторождений, методы увеличения нефтеотдачи пластов, способы эксплуатации скважин, системы сбора нефти и газа на промысле, основные экономические показатели. Для выполнения курсовой работы даны исходные геологические и технологические параметры, необходимые при расчете показателей разработки нефтяного и газового месторождения, показаны примеры расчета.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160767">https://e.lanbook.com/book/160767</a> |
| 2360 | Юшков, И. Р. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2013. - 176 с. | Приведены основные положения по разработке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, по способам эксплуатации нефтяных и газовых скважин и системе сбора нефти и газа на промыслах. Показаны основные методы увеличения нефтеотдачи пластов. Дана характеристика коллекторов нефти, газа, пластовых флюидов, экономических показателей разработки залежей нефти. Предназначено для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 131000 «Нефтегазовое дело» профилей подготовки «Бурение нефтяных и газовых скважин» и «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти». Также может быть использовано студентами специальностей «Разработка месторождений полезных ископаемых», «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «Экономика и управление на предприятии нефтяной и газовой промышленности», изучающими курс «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». | <a href="https://e.lanbook.com/book/160768">https://e.lanbook.com/book/160768</a> |
| 2361 | Юшков, И. Р. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2012. - 190 с. | Дана характеристика коллекторов нефти и газа и пластовых флюидов, приведены основные положения курса разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, представлен расчет основных показателей разработки, освещены методы увеличения нефтеотдачи пластов, способы эксплуатации нефтяных и газовых скважин, систем сбора нефти и газа на промысле, экономические показатели разработки залежей нефти. Пособие содержит перечень вопросов для подготовки к экзамену, указания для выполнения контрольной работы. Предназначено для студентов заочной формы обучения по направлению 080100.62 «Экономика», профиль «Экономика и управление на предприятии нефтяной и газовой промышленности», а также для студентов специальностей РНГМ, БНГС, РМПИ, изучающих курс «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160769">https://e.lanbook.com/book/160769</a> |
| 2362 | Явна, В. А. Физические основы мониторинга объектов железнодорожной инфраструктуры  | Содержатся основные сведения о мониторинге объектов железнодорожной инфраструктуры   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159401">https://e.lanbook.com/book/159401</a> |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      | [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 123 с.   | методом георадиолокации, который является неразрушающим экспресс-методом диагностики инженерных сооружений, позволяющим получать достоверную информацию о их состоянии в непрерывном режиме. Учебное пособие предназначено для студентов специальностей 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей», 08.03.01 «Строительство», 08.04.01 «Строительство», а также для аспирантов. Одобрено к изданию кафедрами «Физика», «Путь и путевое хозяйство».  |   |
| 2363 | История [Электронный ресурс] : Учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования всех негуманитарных направлений подготовки и специальностей. Ч. 2 : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования всех негуманитарных направлений подготовки и специальностей, 2019. - 114 с. | Учебное пособие содержит хронологическое изложение основных событий истории России в XX столетии. Содержит планы практических (семинарских) занятий, список литературы, словарь основных понятий и терминов, вопросы для контроля знаний студентов и письменных заданий, таблицы и схемы. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования всех негуманитарных направлений подготовки и специальностей.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160012">https://e.lanbook.com/book/160012</a> |
| 2364 | Математическое моделирование и инженерные методы расчета в сварке [Электронный ресурс] . Ч. 1 : Статистическая обработка и планирование эксперимента : учебное пособие, 2007. - 127 с.   | Приведены основные сведения о методах статистической обработки экспериментальных данных. Рассмотрена методика планирования эксперимента. Приведены примеры из области сварочного производства. Все расчеты, приведенные в учебном пособии, выполнены в математическом пакете Mathcad. Приведены подробные алгоритмы расчетов и построения графиков с использованием пакета Mathcad. Предназначено для студентов старших курсов и аспирантов сварочных специальностей и может быть полезно инженерам и научным работникам. Для усвоения представленного материала достаточно знаний в области теории вероятности, математической статистики и матричной алгебры, предусмотренных вузовским курсом математики.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160510">https://e.lanbook.com/book/160510</a> |
| 2365 | Математическое моделирование и инженерные методы расчета в сварке [Электронный ресурс] . Ч. 2 : Тепловые процессы при сварке и моделирование в пакете MathCad : учебное пособие, 2008. - 119 с.  | Рассмотрен метод функций Грина для решения уравнения теплопроводности применительно к сварочным процессам. Приведен метод математического описания сварочных тепловых источников с помощью дельта-функций Дирака, предложен способ построения функций Грина, необходимых для решения конкретных задач. Рассмотрены многочисленные примеры практических задач из области сварочного производства. Все расчеты, приведенные в учебном пособии, выполнены в математическом пакете MathCad. Приведены подробные алгоритмы расчетов и построения графиков с использованием пакета MathCad. Предназначено для студентов старших курсов и аспирантов сварочных специальностей, может быть полезно инженерам и научным работникам. Для усвоения представленного материала достаточно знаний в области математического анализа, предусмотренного вузовским курсом математики. | <a href="https://e.lanbook.com/book/160511">https://e.lanbook.com/book/160511</a> |
| 2366 | Якименко, Л. В. Экология и охрана окружающей среды [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2019. - 136 с.  | Теоретический материал, представленный современными разработками авторов, научными трудами признанных специалистов в области экологии и охраны окружающей среды, статистическими данными, систематизирован в соответствии с основными разделами учебной программы «Экология и природопользование», реализуемой во ВГУЭС. Для магистрантов направления 05.04.06 Экология и природопользование, аспирантов, студентов старших курсов естественно-научных направлений подготовки и преподавателей вузов.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/161426">https://e.lanbook.com/book/161426</a> |
| 2367 | Якимов, М. Р. Концепция транспортного планирования и организации движения в крупных городах [Электронный ресурс] : монография, 2011. - 175 с.  | В монографии систематизированы существующие проблемы, цели и задачи функционирования транспортных систем крупных городов. Определены основные направления и приоритеты транспортного планирования и организации дорожного движения, предложен трехуровневый подход к решению задач на управленческом, законодательном и организационно-техническом уровнях. Монография представляет собой попытку методического структурирования всего   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160770">https://e.lanbook.com/book/160770</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | комплекса мероприятий, направленных на решение задач в области транспортного планирования и организации дорожного движения в крупных городах. Предназначено для специалистов в области управления транспортными системами городов, руководителей и специалистов муниципальных органов власти в крупных городах. Идея книги является продолжением разработанной в 2006 году по заказу администрации г. Перми «Концепции транспортного планирования и организации движения», основные положения которой к настоящему моменту во многом реализованы.   |   |
| 2368 | Методы и модели в экономике [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебно-методическое пособие, 2016. - 63 с.   | Предложено использовать теорию математического программирования для решения задачи формирования эффективной транспортной системы крупного города. Разработаны принципы управления транспортной системой в условиях действующих ограничений. Детально описан процесс выработки и принятия решений по созданию эффективной транспортной системы крупного города. Предназначено для студентов экономических, автодорожных специальностей, для аспирантов и преподавателей, кто занимается научными исследованиями в области формирования и развития инфраструктуры крупных городов с использованием математического моделирования при чтении дисциплин «Методы и модели в экономике», «Математические методы в экономике». | <a href="https://e.lanbook.com/book/161102">https://e.lanbook.com/book/161102</a> |
| 2369 | Якимов, М. Р. Транспортные системы крупных городов. Анализ режимов работы на примере города Перми [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2008. - 184 с. | Представлен всесторонний анализ функционирования дорожно-транспортного комплекса крупного города и его отдельных составляющих. Приводится методика исследования основных параметров работы городской транспортной системы, а также состояния и условий движения городских транспортных потоков. Приведены результаты натурных исследований параметров транспортных потоков. Представлен анализ изменения показателей функционирования дорожной сети города за последние 5-8 лет. Зафиксированы общие тенденции развития ситуации с дорожным движением и функционированием городского общественного транспорта.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160771">https://e.lanbook.com/book/160771</a> |
| 2370 | Экономика предприятия [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебно-методическое пособие, 2016. - 63 с.   | Представлены три основные темы по дисциплине «Экономика предприятия»: определение оптимального ассортимента, оптимальное использование взаимозаменяемых ресурсов, оптимальный раскрой материалов. По каждой теме даны методические указания по моделированию и варианты задач для лабораторных работ и практических занятий. Предназначено для студентов дневного и заочного отделений экономических специальностей при чтении дисциплин «Методы и модели в экономике», «Экономико-математические методы и модели», «Экономика предприятия» (программа подготовки магистров по направлению 080100 «Экономика»).   | <a href="https://e.lanbook.com/book/161157">https://e.lanbook.com/book/161157</a> |
| 2371 | Экономико-математические методы и модели [Электронный ресурс] . Ч. 1 : учебно-методическое пособие, 2016. - 55 с.  | Рассмотрены основы регрессионного анализа, методы определения корреляционной связи и методы ее оценки. Показаны способы анализа и прогнозирования экономических показателей. Приведены задания для самостоятельной работы. Даны методические указания для выполнения работы с использованием Microsoft Excel при чтении дисциплин «Методы и модели в экономике», «Экономико-математические методы и модели». Предназначено для студентов экономических специальностей, аспирантов и преподавателей, для всех, кто занимается научными исследованиями в экономике с использованием методов математической статистики.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160875">https://e.lanbook.com/book/160875</a> |
| 2372 | Яковлева, В. А. По страницам французской прессы [Электронный ресурс] , 2016. - 98 с.   | Предлагаемое учебно-методическое пособие включает аутентичные тексты по социальной тематике из современной французской прессы, способствующие формированию социокультурной компетенции студентов.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/158979">https://e.lanbook.com/book/158979</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | Пособие предназначено для развития и совершенствования навыков профессионально-ориентированного чтения студентов 2, 3, 4 курсов очного отделения вузов  |   |
| 2373 | Яковлева, И. В. Взаимодействие компаний с кредитными организациями [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 экономика, 2018. - 167 с.  | В учебном пособии рассмотрены вопросы функционирования компаний во взаимодействии с кредитными организациями, а также формы кредитных отношений, организационная структура взаимодействия субъектов, отраслевой и региональный аспекты взаимодействия хозяйствующих субъектов и кредитных организаций. Учебное пособие предназначено для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика в процессе изучения дисциплины «Взаимодействие компаний с кредитными организациями».   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159821">https://e.lanbook.com/book/159821</a>   |
| 2374 | Яковлева-Чернышева, А.Ю. Кластерный подход к управлению развитием предпринимательских структур в рекреационной системе [Текст] : Монография / А.Ю. Яковлева-Чернышева, 2021. - 208 с. с. (Введено оглавление)  | В монографии рассматриваются проблемы управления развитием предпринимательских структур в региональной рекреационной системе. Показана роль кластеризации как основы развития и управления предпринимательскими структурами в рекреационной сфере, раскрыты условия и факторы формирования рекреационных кластеров, предложена методика анализа рекреационного кластера. Сформулированы концептуальные подходы к формированию механизма управления развитием предпринимательских структур в рекреационном кластере и оценке его эффективности. Для студентов и преподавателей, а также всех интересующихся проблемами экономики рекреационной отрасли.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238776&amp;id=372840">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238776&amp;id=372840</a> |
| 2375 | Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного транспорта [Электронный ресурс] : Практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. Ч. 1 : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 технология транспортных процессов, 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 наземные транспортно-технологические средства, 2019. - 211 с. | Практикум содержит перечень рекомендаций, необходимых для самостоятельного изучения и выполнения практических заданий, лабораторных работ, контрольных работ, связанных с сертификацией и лицензированием в сфере автомобильного транспорта для дисциплин «Сертификация транспортных средств», «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования», «Основы сертификации и лицензирования в сфере автомобильного транспорта», «Техническое регулирование на автомобильном транспорте», «Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте» для студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов всех форм обучения. | <a href="https://e.lanbook.com/book/159971">https://e.lanbook.com/book/159971</a>   |
| 2376 | Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного транспорта [Электронный ресурс] : Практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. Ч. 2 : практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 технология транспортных процессов, 23.03.03 эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 наземные транспортно-технологические средства, 2019. - 274 с. | Практикум содержит перечень рекомендаций, необходимых для самостоятельного изучения и выполнения лабораторных работ, связанных с сертификацией и лицензированием в сфере автомобильного транспорта для дисциплин «Сертификация транспортных средств», «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования», «Основы сертификации и лицензирования в сфере автомобильного транспорта», «Техническое регулирование на автомобильном транспорте», «Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте» для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства всех форм обучения.                                      | <a href="https://e.lanbook.com/book/159972">https://e.lanbook.com/book/159972</a>   |
| 2377 | Якупов, Г. С. Физика атомного ядра [Электронный ресурс] : учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования укрупненных групп специальностей 03.00.00 физика и астрономия, 08.00.00 техника и технология строительства, 09.00.00 информатика и вычислительная техника, 15.00.00  | В учебном пособии рассмотрены элементы теории строения атома, модели строения ядра, явление радиоактивности, виды ионизирующих излучений и их источники. Кроме того, представлены задачи для самостоятельного их решения студентами. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159817">https://e.lanbook.com/book/159817</a>   |



|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      | машиностроение, 19.00.00 промышленная экология и биотехнологии, 21.00.00 прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, 2018. - 129 с.                         | направлениям подготовки укрупненных групп специальностей 03.00.00 Физика и астрономия, 08.00.00 Техника и технологии строительства, 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 15.00.00 Машиностроение, 19.00.00 Промышленная экология и биотехнология, 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.  |   |
| 2378 | Янбарисов, Р.Г. Экономическая теория [Текст] : Учебное пособие / Р.Г. Янбарисов, 2016. - 624 с. с. (Введено оглавление)   | Цель данного учебного пособия — помочь студентам высших учебных заведений по специальностям «Коммерция», «Маркетинг» овладеть основами знаний по предмету «Экономическая теория». Книга предназначена также для аспирантов, преподавателей и всех тех, кто интересуется экономической наукой.   | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=557207&amp;id=372510">http://znanium.com/catalog/document/?pid=557207&amp;id=372510</a> |
| 2379 | Янковская, Ю. С. Архитектура городской среды. Образ и морфология [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов, 2021. - 236 с.   | Пособие посвящено раскрытию проблем новейшей архитектуры и дизайна городской среды, истокам их формирования и перспективам развития. В пособии большая роль уделена изучению взаимосвязи образа и морфологических характеристик архитектурно-средового объекта. Анализируются новейшие тенденции и направления в области развития средового подхода к формированию объектов общественного и жилого назначения. Разработана новая типологизация архитектурно-средовых объектов в современном городе. Выявляются ориентиры и приоритеты развития архитектурной, градостроительной и дизайнерской деятельности в современном обществе. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров и магистров «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды», «Градостроительство», «Ландшафтная архитектура».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/159510">https://e.lanbook.com/book/159510</a>   |
| 2380 | Янковский, Л. В. Обследование технического состояния металлоконструкций и механизмов подъемно-транспортных машин [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2009. - 113 с.         | Рассмотрены вопросы обследования металлоконструкций и механизмов кранов: требования к организациям, занимающимся обследованием и проверкой грузоподъемных машин; виды дефектов канатно-блоковых устройств, металлоконструкций, электро- и гидрооборудования. Приведены описания неразрушающих методов контроля дефектов, полученных в процессе изготовления и эксплуатации, а также при проверке приборов безопасности. Предназначено для студентов очного и заочного отделений специальности 190205.65 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование».  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160772">https://e.lanbook.com/book/160772</a>   |
| 2381 | Яньшин, Петр Всеволодович. Психосемантика цвета [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Яньшин П. В., 2021. - 419 с  | Цвето-эмоциональные фильтры восприятия, цвет вкуса и запах цвета, взаимное превращение цветов и эмоций, цвет в биологии, психологии, философии, искусстве, мистике и теологии — вот очень краткий перечень тем этой книги. Цвет — это несравнимо больше, чем элементарное ощущение или электромагнитное излучение. В цвете есть нечто, адресованное не только «глазу», но целостному человеку. Цвет — это точка, в которой удивительным образом соприкасаются человеческий мозг и универсум (Сезанн). Учебное пособие представляет собой уникальное по широте и глубине исследование, в котором делается удачная попытка обобщить максимальное количество фактов и гипотез, объясняющих влияние цвета на физическое состояние и сознание. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Книга рассчитана на профессиональную аудиторию психологов, философов, художников-дизайнеров, а также студентов этих специальностей. Помимо этого, книга послужит учебником, справочником и практическим руководством для всех, кто просто интересуется цветом либо профессионально использует цвет как средство выразительности или инструмент воздействия на человеческое сознание. | <a href="https://urait.ru/bcode/468252">https://urait.ru/bcode/468252</a>   |
| 2382 | Япаскерт, О.В. Предметаморфические изменения осадочных пород в стратиферу: Процессы и факторы [Текст] : Учебное пособие / О.В. Япаскерт, 2018. - 260 с. с. (Введено оглавление) | Книга посвящена одному из важнейших аспектов науки об осадочном породообразовании — специфической методике расшифровки многостадийных и скрытых от прямого  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=902313&amp;id=372518">http://znanium.com/catalog/document/?pid=902313&amp;id=372518</a> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
|      |   | наблюдения процессов литификации осадков и последующих преобразований, вплоть до раннеметаморфических. В ней системно анализируются признаки влияния множества экзогенных и эндогенных факторов на эволюцию литогенеза в стратифере. Приводятся новые данные о дискретности проявления литогенетических процессов, критериях диагностики границ литогенеза и метаморфизма разных видов, принципах типизации постседиментационных преобразований и др. Новизна концепции состоит в комплексности стадийно-генетических анализов на разных уровнях организации вещества — минеральном, породно-слоевом, фациальном и формационном. Книга предназначена в первую очередь для научных сотрудников, преподавателей, магистрантов и аспирантов, специализирующихся в области литологии, а также рассчитана на геологов, геохимиков, геофизиков и экологов широкого профиля, знакомя их с методикой, полезной применительно к палеогеографическим и палеогеодинамическим реконструкциям условий осадочного пороодо- и рудообразования. |   |
| 2383 | Яремчук, С. В. Саморазвитие и субъективное благополучие современной молодежи [Текст] : Монография / С. В. Яремчук, 2021. - 142 с. с. (Введено оглавление) | В монографии предпринята попытка исследовать сущность саморазвития, проанализировать его компоненты и факторы детерминации. В качестве основных тенденций саморазвития рассматриваются самосовершенствование (в своей крайней форме достигающее перфекционизма) и самопринятие. Обобщены эмпирические исследования саморазвития современной молодежи; проведен сравнительный анализ существующих теоретических подходов к проблеме. Субъективное благополучие трактуется как компонент системы регуляции саморазвития личности, обеспечивающий обратную связь и побуждающий человека к самоизменению. Имеется приложение, в котором детально описаны различные методики диагностики перфекционизма, самопринятия и субъективного благополучия. Для практических психологов и педагогов, сопровождающих саморазвитие молодежи, а также всех интересующихся проблемами подрастающего поколения в современной России.  | <a href="http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238782&amp;id=372843">http://znanium.com/catalog/document/?pid=1238782&amp;id=372843</a> |
| 2384 | Ярмонов, А. Н. Вакуумные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 306 с.  | Дана краткая история развития вакуумной техники в мире и России (и в СССР) и рассмотрены примеры применения вакуумной техники и технологий в металлургии, химии и химическом машиностроении, энергетике, электротехнике, угледобывающей и горнорудной промышленности, авиации и космонавтике, электрофизическом аппаратостроении, научном приборостроении и т.д. Предназначено для студентов высших учебных заведений, аспирантов, инженерно-технических и научных работников, специализирующихся в прикладных областях материаловедения, металлургии, нанотехнологий и вакуумной техники.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160773">https://e.lanbook.com/book/160773</a>   |
| 2385 | Ярмонов, А. Н. Основы вакуумной техники, технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2010. - 174 с.  | Рассмотрены основные виды вакуумных устройств и принципы их действия, методы измерения вакуума и контроля герметичности вакуумных систем, способы производства и свойства материалов для изготовления вакуумных узлов и агрегатов, технологические приложения различных устройств в производственной и научно-исследовательской сфере. Приведены основные производители вакуумной техники в России и за рубежом, тенденции изменения рынка вакуумных средств откачки. Предназначено для студентов высших учебных заведений, аспирантов, инженерно-технических и научных работников, специализирующихся в прикладных областях порошковой металлургии и материаловедения.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/160774">https://e.lanbook.com/book/160774</a>   |
| 2386 | Ярушин, С. Г. Проектирование нестандартного оборудования [Электронный ресурс] : учебник, 2004. - 440 с.   | Состав, содержание и объем учебника соответствуют требованиям учебной рабочей программы. Представлены материалы, изучаемые на аудиторных занятиях, и материалы для самостоятельной работы. В конце каждой главы приведены контрольные вопросы. Дан  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160775">https://e.lanbook.com/book/160775</a>   |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
|      |  | расширенный список литературы, рекомендуемой для дополнительного изучения. Предназначено для студентов очной и заочной формы обучения по специализации 120117 направления 651400, специальности 120100, а также рекомендовано для студентов старших курсов, обучающихся по смежным специальностям в области машиностроения.  |   |
| 2387 | Ярушин, С. Г. Современные средства и методы проектирования машиностроительных изделий [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2016. - 177 с.                         | Представлены материалы, изучаемые на аудиторных занятиях, и материалы для самостоятельной работы. Изложены общие теоретические и методические основы проектирования технических объектов и систем различного назначения с современных позиций на основе информационных технологий. В конце каждой темы приведены контрольные вопросы. Дан расширенный список литературы, рекомендуемой для дополнительного изучения. Состав, содержание и объем учебного пособия соответствуют требованиям учебной рабочей программы. Предназначено для магистров по направлению подготовки 151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», однако может быть использовано и при подготовке по другим смежным специальностям в области проектирования машиностроительных изделий.  | <a href="https://e.lanbook.com/book/160776">https://e.lanbook.com/book/160776</a> |
| 2388 | Ястребова, Алла Юрьевна. Право внешних сношений [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Ястребова А. Ю., Анисимов И. О., Гуляева Е. Е., 2021. - 223 с     | Курс включает в себя профильные рекомендации по подготовке к лекционным и практическим занятиям и самостоятельной работе, теоретический материал в виде учебных схем, текста лекций и глоссария, контрольные вопросы к практическим занятиям и экзамену/зачету, практические задачи и задания, а также правовые источники для подготовки к занятиям. Вниманию слушателей предложены содержание международных договоров и извлечения из отдельных нормативно-правовых актов Российской Федерации, действующих в области права внешних сношений. Целью данного курса является подготовка будущих специалистов в сфере организации внешнеполитической деятельности государств, функционирования международных межправительственных организаций и специализированных учреждений ООН. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначен для организации учебного процесса и получения методических навыков магистрантов по направлениям подготовки «Международное публичное право» и «Международные отношения». | <a href="https://urait.ru/bcode/467959">https://urait.ru/bcode/467959</a>         |
| 2389 | Яськов, М. И. Полевое кормопроизводство в условиях опустыненных степей высокогорий Алтая (Чуйская котловина) [Электронный ресурс] : монография, 2012. - 304 с.       | В основу монографии положены материалы многолетних исследований автора на опытных стационарах «Туэксуу», «Чаган-Бургазы», «Мухор-Тархата» и «Кош-Тал» в высокогорной Чуйской котловине (Республика Алтай). Рассмотрены экологические проблемы, связанные с опустыниванием аридных экосистем высокогорий, история земледельческого освоения и природноклиматические особенности межгорной Чуйской котловины, сравнительная оценка разработанных агроприёмов зональных технологий возделывания многолетних трав и однолетних кормовых культур, их биоэнергетическая и экономическая эффективность. Предназначена для научных и практических работников агробиологического и естественнонаучного профиля.   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159348">https://e.lanbook.com/book/159348</a> |
| 2390 | Яськов, М. И. Проблемы опустынивания, фитомелиорации и кормопроизводства аридных территорий высокогорий Алтая [Электронный ресурс] : учебное пособие, 2015. - 248 с. | В основу учебного пособия положены материалы многолетних исследований автора на опытных стационарах «Туэксуу», «Чаган-Бургазы», «Мухор-Тархата» и «Кош-Тал» в высокогорной Чуйской котловине (Республика Алтай). Рассмотрены экологические проблемы, связанные с опустыниванием аридных экосистем высокогорий Алтая, история земледельческого освоения и природно-климатические особенности межгорной Чуйской котловины, сравнительная оценка разработанных агроприёмов зональных технологий возделывания многолетних трав и однолетних кормовых культур. В работе представлены учебные материалы по   | <a href="https://e.lanbook.com/book/159349">https://e.lanbook.com/book/159349</a> |

|      |  |   |   |
|------|--|---|---|
|      |  | дисциплинам «Проблемы опустынивания аридных территорий» и «Деградация аридных экосистем Центральной Азии». Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 05.03.06 – «Экология и природопользование», профиль подготовки «Экология», магистрантов по направлению подготовки 05.04.02 «Экология и природопользование», профиль подготовки «Геоэкология», может быть использовано также и студентами других специальностей сельскохозяйственного, агробиологического и естественнонаучного профиля.   |   |
| 2391 | Яшкова, Н. В. Общая теория статистики [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие, 2020. - 110 с. | В учебном пособии изложены основные темы общей теории статистики (сводка и группировка статистических данных средние величины, показатели вариации, ряды динамики, ряды распределения). Учебное пособие полностью соответствует авторской рабочей программе курса по статистике, составлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования Российской Федерации. Предназначено для студентов экономических специальностей вузов, техникумов, аспирантов, а также широкого круга читателей, интересующихся вопросами статистики. | <a href="https://e.lanbook.com/book/161310">https://e.lanbook.com/book/161310</a> |