

**Новые поступления в библиотеку - сентябрь 2020 г.**

№	Библиографическое описание	Аннотация	Ссылка на полный текст
1	Агапов, Андрей Борисович. Управление государственной и муниципальной собственностью [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Агапов А. Б., 2020. - 211 с	В учебнике рассмотрены основные институты публичного имущественного управления. Значительное внимание уделено статусу участников публичных имущественных отношений, физических, юридических лиц, органов и организаций. Отдельные главы учебника посвящены особенностям управления государственным, муниципальным, корпоративным имуществом, анализируются особенности осуществления публичных имущественных правомочий владения, пользования и распоряжения объектами недвижимости и движимыми вещами. Содержание учебника соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших юридических учебных заведений, обучающихся по образовательным программам академического бакалавриата и магистратуры, а также аспирантов и преподавателей. Учебник может быть полезен сотрудникам министерств и ведомств, должностным лицам юрисдикционных органов, а также для целей научных исследований.	<a href="https://urait.ru/bcode/466234">https://urait.ru/bcode/466234</a>
2	Агкацева, Светлана Александровна. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Агкацева С. А., 2020. - 718 с	Учебное пособие для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы предназначено для освоения учебной дисциплины профессионального модуля ПМ. 02 раздел 1. Участие в лечебно-диагностическом процессе при оказании сестринской помощи в стационарных и амбулаторно-поликлинических условиях, МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях (Сестринская помощь при нарушениях здоровья), темы «Сестринская помощь при кожно-венерических заболеваниях». В учебном пособии представлены информационные материалы для формирования теоретических знаний и подготовки к практическим занятиям. Объем изложенного информационного материала достаточен для того, чтобы обучающиеся могли выполнить любые домашние задания, включая написание рефератов и эссе. Для лучшего понимания патологических изменений кожи и видимых слизистых оболочек в пособие включены цветные фотографии описываемых дерматитов, дерматозов, инфекций, передающихся половым путем, и других заболеваний, что облегчит их запоминание и распознавание. Соответствует требованиям проектирования современного учебного занятия в среднем профессиональном образовании согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело (приказ Минобрнауки России от 12 мая 2014 г. № 502). Для обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования.	<a href="https://urait.ru/bcode/448527">https://urait.ru/bcode/448527</a>
3	Агкацева, Светлана Александровна. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии. Практикум [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Агкацева С. А., 2020. - 344 с	Практикум для самостоятельной внеаудиторной и аудиторной работы обучающихся предназначен для освоения учебной дисциплины специальности 34.02.01 «Сестринское дело» базовой подготовки профессионального модуля ПМ. 02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК 02.01 «Сестринская помощь при нарушениях здоровья (Сестринская помощь при различных заболеваниях и состояниях)» на тему «Сестринский процесс в дерматологии и венерологии». В Практикуме представлен комплект разноуровневых контрольно-оценочных средств для выполнения в рабочей тетради / дневнике. Учебные материалы Практикума включают задания: на составление проблемных вопросов; в тестовой форме; на составление и решение проблемно-ситуационных задач; заполнение информационных таблиц; с инструкцией «узнать рисунок и написать ответ» и др. Практикум содержит графологические	<a href="https://urait.ru/bcode/448529">https://urait.ru/bcode/448529</a>

		структуры, схемы, таблицы и другой материал, помогающий провести контроль знаний и получить новые знания. Соответствует требованиям проектирования современного учебного занятия в среднем профессиональном образовании согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (приказ Минобрнауки России от 12 мая 2014 г. № 502). Для обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования.	
4	Агкацева, Светлана Александровна. Технология выполнения простых медицинских услуг в дерматологии и венерологии [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Агкацева С. А., 2020. - 519 с	Курс для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы предназначен для освоения учебной дисциплины профессионального модуля ПМ. 02 «Раздел 1. Участие в лечебно-диагностическом процессе при оказании сестринской помощи в стационарных и амбулаторно-поликлинических условиях», МДК 02.01 «Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях (Сестринская помощь при нарушениях здоровья)», темы «Сестринский процесс при кожно-венерических заболеваниях». В курсе представлены алгоритмы специальных манипуляций с пошаговыми действиями при заболеваниях кожи и обычных действий медицинского персонала. Используются различные формы изложения материала, но упор сделан на визуальной подаче материала как самой наглядной. Для изучения в визуальном изображении предложены алгоритмы взятия крови из периферической вены с помощью закрытых вакуумных систем, шприцем, другие действия и манипуляции. Они сопровождаются текстовыми объяснениями. Знания, полученные при изучении представленного материала, помогут овладеть практическими навыками специальности «Сестринское дело», их необходимо будет демонстрировать на практических занятиях, использовать в будущей профессиональной деятельности. Издание соответствует требованиям проектирования современного учебного занятия в среднем профессиональном образовании согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» (приказ Минобрнауки России от 12.05.2014 № 502). Для обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования.	<a href="https://urait.ru/bcode/448528">https://urait.ru/bcode/448528</a>
5	Айзман, Роман Иделевич. Организация профориентации на медицинские специальности в школе [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под общ. ред. Воеводы М.И., Чернышева В.М., 2020. - 466 с	Курс посвящен актуальнейшей для современного здравоохранения проблеме — обеспечению медицинскими кадрами, организации его первого этапа — профориентации в школе. Он состоит из 5 тем. В первой представлены вопросы организации и методологии работы с учениками в общеобразовательных школах. Вторая тема носит агитационно-познавательный характер. В ней представлены материалы по истории, современному состоянию и перспективах нашей отрасли, а также о выдающихся деятелях и героизме медицинских работников в годы Великой Отечественной войны. Третья и четвертая темы посвящены вопросам ухода и оказанию первой помощи. Материалы предназначены для тех, кто в медицинских организациях будет заниматься профориентацией, чтобы освободить их от поисков соответствующей информации при подготовке к занятиям. Последняя тема призвана ознакомить учеников со здоровым образом жизни, которому они должны следовать сами и учить этому своих пациентов в будущем. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначен, прежде всего, для медицинских работников, которые будут заниматься профориентацией, и педагогов школ. Вопросы организации профориентационной работы представляют интерес для руководителей органов и учреждений здравоохранения.	<a href="https://urait.ru/bcode/466886">https://urait.ru/bcode/466886</a>
6	Алабина, Татьяна Александровна. Банковский менеджмент [Текст : Электронный ресурс] :	Курс составлен в соответствии с программой дисциплины «Банковский менеджмент»,	<a href="https://urait.ru/bcode/467464">https://urait.ru/bcode/467464</a>

	Учебное пособие для вузов / Алабина Т. А., Грентикова И. Г., Юшковская А. А., 2020. - 107 с	содержит тематические разделы, раскрывающие основные аспекты банковского менеджмента. В каждом разделе приводятся вопросы для самоконтроля, необходимые для подготовки к практическим занятиям. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», направленность подготовки «Финансы и кредит». Практическая ценность и оригинальность материала, представленного в курсе, заключаются в том, что он не только может быть использован обучающимися других направлений подготовки и преподавателями высших учебных заведений, но также представляет практический интерес для специалистов финансовой и банковской сфер и слушателей программ подготовки по экономическим направлениям.	
7	Андреева, Елена Михайловна. Валютное право [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Андреева Е. М., Литвинова Ю. М., 2020. - 179 с	В настоящем издании читателям предлагается ознакомиться с понятием, основными элементами и отдельными правовыми институтами валютного права. В курсе сосредоточен весь необходимый материал для успешного самостоятельного освоения данного раздела юридической науки, в том числе подробный и изложенный в доступной форме теоретический материал, перечень нормативных правовых актов и дополнительных источников по каждой теме. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Данное издание в первую очередь ориентировано на бакалавров и магистров направления подготовки «Юриспруденция», но также будет полезно студентам экономических специальностей, молодым преподавателям, а также практикующим работникам в области внешней экономической деятельности.	<a href="https://urait.ru/bcode/466921">https://urait.ru/bcode/466921</a>
8	Антипов, С. Т. Оборудование для ведения тепломассообменных процессов пищевых технологий [Электронный ресурс] : учебник для вузов / С. Т. Антипов, Г. В. Калашников, А. Н. Остриков, В. А. Панфилов, 2020. - 460 с.	В учебнике обобщены и систематизированы сведения о состоянии и перспективе технического обеспечения тепломассообменных процессов пищевых технологий. Представлена современная классификация технологического оборудования для тепломассообменных процессов пищевых технологий при переработке сельхозсырья растительного и животного происхождения в продукты питания. Особое внимание уделено проблемам, стоящим перед специалистами в деле выбора оборудования, описанию конструкции и принципа действия, повышению эффективности машинных технологий продуктов питания. Изложены научные основы реализуемых тепломассообменных процессов пищевых производств и основные инженерные расчеты важнейших характеристик оборудования, а также рассмотрены приоритетные научные проблемы и инженерные задачи развития оборудования предприятий пищевой промышленности, вопросы организации создания новой техники. Для бакалавров, специалистов и магистров вузов, обучающихся по направлениям подготовки «Технологические машины и оборудование», «Проектирование технологических машин и комплексов», а также аспирантов, научных работников и инженеров пищевых предприятий.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147310">https://e.lanbook.com/book/147310</a>
9	Бабаев, В. С. Корректирующий курс физики [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. С. Бабаев, Ф. Ф. Легуша, 2020. - 160 с.	Корректирующий курс физики, как пропедевтический, предвдваряет изучение курса общей физики. Пособие предназначено для студентов всех направлений подготовки и специальностей, изучающих курс общей физики.	<a href="https://e.lanbook.com/book/148983">https://e.lanbook.com/book/148983</a>
10	Байтасов, Р. Р. Основы энергосбережения [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Р. Р. Байтасов, 2020. - 188 с.	В учебном пособии дается анализ состояния энергетических ресурсов мира и Беларуси; анализируются энергетическая безопасность и независимость республики; рассматриваются традиционные и альтернативные источники энергии, вопросы транспортирования и распределения энергии, основы энергетического менеджмента. Кроме того, уделено внимание вторичным энергетическим ресурсам и способам их утилизации, вопросам экологии и энергосбережения. Пособие предназначается	<a href="https://e.lanbook.com/book/147311">https://e.lanbook.com/book/147311</a>

		для слушателей курсов повышения квалификации и переподготовки педагогических и экономических специальностей. Учебное пособие будет полезно для студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата направлений подготовки «Теплоэнергетика и теплотехника», «Электроэнергетика и электротехника» и аспирантов направления подготовки «Электро- и теплотехника», а также для всех интересующихся вопросами энергосбережения.	
11	Барановская, Татьяна Артуровна. Английский язык для экономистов (В1–В2) [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Барановская Т. А. [и др.] ; отв. ред. Барановская Т. А., 2020. - 470 с	Учебник рассчитан на студентов экономических направлений и специальностей, продолжающих изучение английского языка на уровнях Intermediate Upper Intermediate. В издание включен обширный список тем, необходимых для профессионального общения на английском языке, изложены основные грамматические явления, обеспечивающие межкультурную коммуникацию. Учебник поможет студентам овладеть навыками извлечения необходимой информации из оригинальных текстов по проблемам экономики и бизнеса. Грамматический и лексический материал отвечает современным требованиям. В книге приведены упражнения по лексике, грамматике, переводу, тексты для обсуждения, задания по устной и письменной речи.	<a href="https://urait.ru/bcode/466785">https://urait.ru/bcode/466785</a>
12	Баринов, Евгений Христович. Медицинское право: правовая грамотность врача [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под ред. Баринова Е.Х., 2020. - 117 с	В курсе изложены сведения о медико-правовой осведомленности медицинских работников, допустивших профессиональные ошибки и дефекты оказания медицинской помощи. Курс предназначен для студентов высших медицинских и юридических учебных заведений, а также врачей-стоматологов, хирургов, акушеров-гинекологов, неонатологов, пластических хирургов, организаторов здравоохранения, судебно-медицинских экспертов и юристов.	<a href="https://urait.ru/bcode/467209">https://urait.ru/bcode/467209</a>
13	Баринова, Елена Борисовна. Теория и практика инклюзивного обучения в образовательных организациях [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Баринова Е. Б., 2020. - 97 с	Курс содержит материалы по теории и практике организации инклюзивного обучения в образовательной организации. Рассмотрены нормативно-правовая база, концепция и методология инклюзивного обучения, технологии внедрения его в общеобразовательной школе. Представлены этапы работы как с нетипичным учащимся, так и с другими участниками образовательного процесса педагогам и родителями, а также уделено внимание организации ресурсного обеспечения школы и сотрудничества со специалистами по коррекционному обучению. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание адресовано студентам высших учебных заведений, обучающимся по педагогическим направлениям, а также социальным работникам и работникам сферы образования. Опубликовано в рамках программы научно-исследовательских работ Института этнологии и антропологии РАН «Антропология и этнология в системе образования и воспитания».	<a href="https://urait.ru/bcode/467115">https://urait.ru/bcode/467115</a>
14	Баукин, Андрей Олегович. Обеспечение законности в сфере цифровой экономики [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под ред. Бут Н.Д., Тихомирова Ю.А., 2020. - 250 с	Предлагаемая работа отражает результаты научно-практического исследования вопросов обеспечения законности в сфере цифровой экономики. Авторами анализируются понятие цифровой экономики, вопросы правового регулирования общественных отношений в сфере цифровой экономики, раскрываются задачи, основные направления и особенности прокурорского надзора за исполнением законов в условиях цифровой экономики. Освещаются актуальные сферы экономики, наиболее подверженные влиянию цифровой трансформации: кредитно-банковская, антимонопольная, государственных и муниципальных закупок, государственной и муниципальной собственности, жилищно-коммунального хозяйства и др. Применительно к каждой сфере проведен анализ законодательных положений, нарушений, форм и методов работы, актуализирующихся в условиях цифровой экономики, наиболее оптимальных	<a href="https://urait.ru/bcode/467263">https://urait.ru/bcode/467263</a>

		мер прокурорского реагирования. Особое внимание уделено вопросам цифровизации деятельности прокуратуры. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Работа предназначена для широкого круга читателей: работников правоохранительных и контрольно-надзорных органов, научных работников и преподавателей, иных специалистов в областях юриспруденции и экономики.	
15	Белинский, Виссарион Григорьевич. Русская литература. Обзоры за 1840 - 1846 годы [Текст : Электронный ресурс] : - / Белинский В. Г., 2020. - 396 с	Издание содержит тексты обзоров из работ В. Г. Белинского «Русская литература в 1841 году», «Русская литература в 1842 году», «Русская литература в 1843 году», «Русская литература в 1844 году», «Русская литература в 1845 году», «Взгляд на русскую литературу 1846 года» и «Взгляд на русскую литературу 1847 года». Отдельный обзор посвящен стихотворениям русского поэта А. Н. Майкова (1821—1897). Печатается с сохранением орфографии и пунктуации первоисточника. Для широкого круга читателей.	<a href="https://urait.ru/bcode/447492">https://urait.ru/bcode/447492</a>
16	Белов, Вадим Анатольевич. Торговое (коммерческое) право: литературная энциклопедия. Книга 3. Лешков, Цитович, Малышев, Золотарев, Нерсесов, Мартенс, Табашников, Носенко, Гельбке (1871—1884) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Белов В. А., 2020. - 433 с	Предлагаемое вниманию читателей учебное пособие представляет собой обзор отечественной литературы (оригинальной и переводной), содержащей сведения юридического, экономического, исторического, коммерческого и др. характера, которые могут быть полезны при современном изучении торгового (коммерческого) права. Пособие составлено по хронологическому принципу и охватывает весь период существования русской литературы — от глубокой древности до современности; его предметом являются в основном книги и брошюры, а также некоторые (наиболее крупные и значимые) журнальные и газетные публикации. Пособие включает в себе элементы хрестоматии: значительное место в нем занимают цитированные составителем оригинальные тексты источников. Настоящая (третья) книга включает в себя обзор источников, написанных и опубликованных в период с 1871 по 1884 г. включительно, т. е. на этапе перехода от отдельных, разрозненных, брошенных между делом замечаний к становлению науки русского частного торгового права в строгом смысле этого слова. Для студентов юридических вузов и факультетов, обучающихся по образовательным программам академического бакалавриата и магистратуры; для аспирантов и преподавателей юридических факультетов; для всех, интересующихся отечественным гражданским и торговым правом.	<a href="https://urait.ru/bcode/467499">https://urait.ru/bcode/467499</a>
17	Беседина, Н. А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Н. А. Беседина, В. Ю. Белоусов, 2020. - 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/149356">https://e.lanbook.com/book/149356</a>
18	Бобовкин, Станислав Михайлович. Почерковедение и почерковедческая экспертиза: методика судебно-почерковедческой идентификационной экспертизы рукописей, выполненных китайским иероглифическим письмом [Текст : Электронный ресурс] : Учебное	В работе рассмотрены теоретические, организационные и методические основы криминалистического исследования рукописей, выполненных китайским иероглифическим письмом, определены процедура и содержание решения задач по комплексному	<a href="https://urait.ru/bcode/448307">https://urait.ru/bcode/448307</a>

	пособие для вузов / под ред. Бобовкина М.В., 2020. - 107 с	идентификационному исследованию данного вида объектов. Учебное пособие содержит методические рекомендации, предназначенные для использования в практической деятельности экспертами судебно-экспертных учреждений при производстве соответствующих экспертиз и исследований, а также при подготовке, переподготовке и повышении квалификации специалистов по экспертной специальности «Почерковедческая экспертиза».	
19	Борзунов, С. В. Алгебра и геометрия с примерами на Python [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / С. В. Борзунов, С. Д. Кургалин, 2020. - 444 с.	Учебное пособие является современным введением в линейную алгебру и аналитическую геометрию для студентов естественно-научных факультетов вузов. Базовые алгоритмы алгебры и геометрии представлены на языке программирования Python. Помимо разделов, традиционно включаемых в указанные курсы, дается теоретический материал и методы решения практических задач по теории эллиптических кривых, применяемой в криптографии, а также по основам квантовых вычислений. Содержание книги соответствует ФГОС по направлениям подготовки «Информационные системы и технологии», «Программная инженерия», «Информационная безопасность», «Математика и компьютерные науки». Предназначено для студентов и преподавателей университетов и технических вузов, в которых изучаются курсы алгебры и геометрии, и особенно, для факультетов, где ведется подготовка специалистов в области информационно-коммуникационных технологий.	<a href="https://e.lanbook.com/book/149336">https://e.lanbook.com/book/149336</a>
20	Бредихин, Алексей Леонидович. Государство и право Русского централизованного государства (конец XV — начало XVI века) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Бредихин А. Л., Проценко Е. Д., Байкеева С. Е., 2020. - 125 с	Материалы курса содержат сведения об основных предпосылках зарождения и становления Русского централизованного государства, периодизации его этапов, определяют динамику изменений формы государственного устройства и его правовых институтов на различных этапах развития. Курс составлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки «Юриспруденция». Издание предназначено для изучения дисциплины «История государства и права России» студентами, обучающимися в высших учебных заведениях по юридическим направлениям, а также может представлять интерес для научных работников, преподавателей, аспирантов, магистрантов и всех интересующихся вопросами истории государства и права.	<a href="https://urait.ru/bcode/467448">https://urait.ru/bcode/467448</a>
21	Булатов, Борис Борисович. Досудебное производство в уголовном процессе [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для вузов / под ред. Булатова Б.Б., Баранова А.М., 2020. - 217 с	Учебное пособие подготовлено на основе действующего российского законодательства. В нем рассматриваются основные стадии досудебного производства. После каждой главы даны вопросы и задания для самоконтроля. Авторами предпринята попытка осмысления нового подхода законодателя к механизму реализации уголовной ответственности за совершенное преступление. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов вузов, обучающихся по юридическим направлениям по программам академического бакалавриата, а также для аспирантов и преподавателей юридических вузов, судей, прокуроров, следователей, дознавателей, адвокатов и всех тех, кто интересуется современным российским уголовным процессом и уголовно-процессуальным правом.	<a href="https://urait.ru/bcode/467579">https://urait.ru/bcode/467579</a>
22	Бусарова, Наталия Викторовна. Энтомология. Определитель семейств насекомых [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Бусарова Н. В., Негробов О. П., 2020. - 182 с	Учебное пособие содержит морфо-биологическую характеристику отрядов насекомых, определительные таблицы отрядов и семейств насекомых по взрослой и личиночной фазам, снабженные иллюстрациями. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов-биологов, изучающих систематику и морфофункциональные особенности насекомых в рамках курса энтомологии, начинающих	<a href="https://urait.ru/bcode/449385">https://urait.ru/bcode/449385</a>

		энтомологов и всех интересующихся.	
23	Бутуева, Зинаида Арсентьевна. Социальная геронтология [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Бутуева З. А., 2020. - 174 с	В пособии в систематизированном виде представлены материалы, раскрывающие понятия социальной геронтологии; этнографические вопросы старения человека; основные периоды развития геронтологического знания; демография старения; медико-биологические, психологические, социологические подходы к старению населения; социальная политика в отношении старшего поколения в России, а также социальное положение людей старшего возраста в современном обществе. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Данное пособие адресовано студентам, обучающимся по направлению «Социальная работа», практикующим специалистам в работе с людьми старшего возраста.	<a href="https://urait.ru/bcode/467540">https://urait.ru/bcode/467540</a>
24	Бухарова, Анастасия Валерьевна. Русский язык как иностранный для музыкальных специальностей [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Бухарова А. В., Бухарова Т. Г., 2020. - 165 с	Получив среднее профессиональное музыкальное образование на родине и пройдя подготовительный курс практики русского языка, иностранные студенты должны уметь слушать лекции и участвовать в практических занятиях по специальности на русском языке. Материалы курса направлены на решение этой задачи. Его тематика учитывает специфику базовой лексики языка специальностей инструменталистов и вокалистов, а также ситуации, связанные с организацией учебного процесса, музыкальных конкурсов, терминологию музыкальной нотации в русском языке. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для иностранных обучающихся музыкальных учебных заведений и факультетов, для которых русский язык становится языком обучения.	<a href="https://urait.ru/bcode/467224">https://urait.ru/bcode/467224</a>
25	Буянова, Марина Олеговна. Ответственность в спортивном праве [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Буянова М. О., 2020. - 176 с	Предлагаемый аудитории курс содержит подробный анализ одного из самых сложных институтов спортивного права — спортивной ответственности. Помимо вопросов общих положений о спортивной ответственности, а также ее видов, и оснований для привлечения, особое место уделяется видам спортивных взысканий и порядку их наложения. Материал дается на основе анализа действующего законодательства, научных источников и юридической практики. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов и аспирантов юридических и спортивных вузов, преподавателей, научных сотрудников, спортивных работников, а также всех тех, кто интересуется спортивной тематикой.	<a href="https://urait.ru/bcode/467480">https://urait.ru/bcode/467480</a>
26	Вакнин, Елена Евгеньевна. Психология реабилитации зависимых [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Вакнин Е. Е., Белоколов В. В., 2020. - 253 с	В пособии представлены основные положения психологии реабилитации зависимых, представлены оригинальные психологические технологии, способствующие повышению приверженности лечению соответствующих пациентов. Большое внимание уделено вопросам психологического и мотивационного консультирования пациентов и их родственников на различных этапах лечения и реабилитации. На конкретных клинических примерах продемонстрированы авторские техники мотивационного консультирования пациентов в клинике. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Пособие рекомендовано студентам и аспирантам, обучающимся по программам «психология», «психиатрия», «наркология», а также медицинским психологам, врачам психиатрам, наркологам, социальным работникам и другим специалистам, участвующим в процессе лечения и реабилитации зависимых пациентов.	<a href="https://urait.ru/bcode/467223">https://urait.ru/bcode/467223</a>
27	Васильев, Валентин Иванович. Стоматология терапевтическая [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Васильев В. И.,	Предлагаемое учебное пособие содержит материалы по истории развития стоматологии, принципам организации стоматологической	<a href="https://urait.ru/bcode/467537">https://urait.ru/bcode/467537</a>

	2020. - 448 с	помощи, видам и способам применения стоматологических инструментов, методам диагностики и лечения заболеваний полости рта. Представлены данные по анатомии и гистологии зубов человека, различным пломбировочным материалам. Особое внимание уделено способам препарирования кариозных полостей. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Издание адресовано студентам образовательных учреждений среднего профессионального образования, обучающимся по медицинским направлениям, а также ординаторам и практикующим врачам-стоматологам.	
28	Винаров, Александр Юрьевич. Процессы и аппараты биотехнологии: ферментационные аппараты [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / под ред. Быкова В.А., 2020. - 274 с	Учебное пособие посвящено ферментационной аппаратуре, использующейся в пищевой, фармацевтической, биологической, химической и других отраслях промышленности. В издании рассмотрены основные функции и системы ферментера, его типы, классификация, конструкции и характеристики, особенности процессов ферментации в различных средах. Отдельная глава посвящена использованию ферментеров в схеме биотехнологического производства. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Пособие предназначено для студентов по направлению «Биотехнология», «Промышленная биотехнология и биоинженерия», «Пищевая биотехнология», а также обучающимся по смежным направлениям. Пособие представляет также практический интерес для широкого круга специалистов — аспирантов, инженеров, технологов, проектантов, работающих в микробиологической, пищевой, фармацевтической, химической, экологической и смежных отраслях.	<a href="https://urait.ru/bcode/467534">https://urait.ru/bcode/467534</a>
29	Вишнякова, Юлия Анатольевна. Инклюзивное искусство [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Вишнякова Ю. А., 2020. - 138 с	Развитие современного общества направлено на принятие людей с инвалидностью и осознание, что они тоже неотъемлемая часть социума, что среди людей с ограничениями встречаются уникальные личности, которых болезнь мотивировала к творчеству и открывала мир по-новому. Ощущая жизнь иначе, через запахи, эмоции, образы, эти люди создают чувственные, самобытные предметы искусства. При знакомстве с пособием студенты узнают много нового о классических и известных творениях, о том, что через ту или иную болезнь творцы (художники и артисты) смогли создавать шедевры, научатся отличать работы современного инклюзивного искусства, овладеют терминологией по теме инклюзии. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Данный курс предназначен для тех, кто хочет расширить мировоззрение и познакомиться с инклюзивным искусством.	<a href="https://urait.ru/bcode/466788">https://urait.ru/bcode/466788</a>
30	Волков, Александр Михайлович. Административное право России. Схемы, таблицы, определения, комментарии [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Волков А. М., Лютягина Е. А. ; под общ. ред. Волкова А.М., 2020. - 325 с	В учебном пособии собраны основные положения административного права России, которые помогут успешно реализовать и защитить свои субъективные публичные права. Основное внимание уделено субъектам административно-правовых отношений, приведена их классификация на публичные и частные, рассмотрен их статус. Уже после изучения первых страниц учебного пособия можно на деле проверить, что схемы и таблицы помогут разобраться с дисциплиной. Впоследствии раскроется более четкая картина понятий административного права, правовых отношений. Полученные знания можно легко адаптировать к любой юридической дисциплине, сделав ее максимально простой в изучении. Все, что для этого нужно, — внимательно изучить приемы и практики, внедрить их в свою учебу. Соответствует актуальным требованиям	<a href="https://urait.ru/bcode/467439">https://urait.ru/bcode/467439</a>



		Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебное пособие будет интересно студентам юридических направлений и специальностей.	
31	Волошин, Максимилиан Александрович. Лазурь небес и золото земли. Стихотворения [Текст : Электронный ресурс] : - / Волошин М. А., 2020. - 372 с	Издание содержит произведения поэта Серебряного века Максимилиана Александровича Волошина и состоит из трех разделов. Первый раздел включает стихотворения, написанные в период 1900—1910 гг. Второй раздел включает произведения, написанные в период 1924—1929 гг. Третий раздел включает стихотворения, написанные в период 1899—1931 гг. и не вошедшие в авторские сборники. Печатается с сохранением орфографии и пунктуации первоисточника. Для широкого круга читателей, интересующихся поэзией Серебряного века.	<a href="https://urait.ru/bcode/457295">https://urait.ru/bcode/457295</a>
32	Гаврилова, Т. А. Инженерия знаний. Модели и методы [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Т. А. Гаврилова, Д. В. Кудрявцев, Д. И. Муромцев, 2020. - 324 с.	Книга посвящена вопросам анализа и структурирования данных и знаний для разработки информационных и интеллектуальных систем. В ней детально рассматривается полный цикл разработки интеллектуальных систем — от извлечения и формализации знаний до программной реализации компонентов системы. Материал книги дает наиболее полное представление о современном состоянии развития инженерии знаний в России и мире. Пособие будет полезно студентам, аспирантам, специалистам и разработчикам информационных систем, особенно интеллектуальных систем, а также бизнес-аналитикам и менеджерам, интересующимся данной проблематикой. Это первое учебное пособие по инженерии знаний, полезное также при разработке корпоративных систем управления знаниями.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147337">https://e.lanbook.com/book/147337</a>
33	Галыгина, И. В. Информатика. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / И. В. Галыгина, Л. В. Галыгина, 2020. - 124 с.	Практикум содержит лабораторные работы по информатике с разноуровневыми заданиями и задания для самостоятельной работы по вариантам, позволяющим реализовать индивидуальную образовательную траекторию. Первая часть лабораторного практикума предназначена для освоения таких прикладных программных средств как графический редактор (Paint), презентации (Power Point) и текстовый процессор (Word). Выполнение лабораторных работ и заданий для самостоятельной работы предполагает использование поисковых систем сети Internet. Лабораторный практикум ориентирован на студентов первого курса высших учебных заведений направлений подготовки: «Архитектура», «Строительство», «Технология транспортных процессов», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Агроинженерия», «Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей», уровень подготовки бакалавриат и специалитет.	<a href="https://e.lanbook.com/book/149337">https://e.lanbook.com/book/149337</a>
34	Гамза, Владимир Андреевич. Основы банковского дела: безопасность банковской деятельности [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Гамза В. А., Ткачук И. Б., Жилкин И. М., 2020. - 455 с	В учебнике рассмотрены концептуальные основы безопасности банка, содержится системное описание угроз безопасности банковской деятельности, освещаются правовые и организационные основы противодействия этим угрозам, а также техника обеспечения безопасности банка. Исследуются наиболее распространенные виды преступлений, посягающих на ведущие элементы безопасности банка. Предлагаются рациональные способы и приемы выявления, предупреждения и пресечения указанных преступных посягательств. В настоящем издании отражены изменения законодательной и иной нормативно-правовой базы обеспечения безопасности банка, а также особенности современной организации противодействия угрозам банковскому делу. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов и преподавателей юридических вузов, а также для работников правоохранительных органов	<a href="https://urait.ru/bcode/467443">https://urait.ru/bcode/467443</a>

		(следователей, прокуроров, судей, сотрудников органов юстиции), адвокатов, судебных психологов.	
35	Гапеев, А. М. Гидравлические расчеты судоводных шлюзов [Электронный ресурс] : монография / А. М. Гапеев, В. В. Кононов, К. П. Моргунов, 2020. - 232 с.	Приводятся результаты теоретических, лабораторных и натуральных исследований по изучению гидравлических параметров систем питания судоводных шлюзов, гидродинамического воздействия на суда в процессе наполнения и опорожнения камер и разработке безопасных режимов шлюзования. Издание предназначено для научных, проектных и эксплуатационных организаций, специализирующихся в области внутренних водных путей и гидротехнических сооружений, а также для учебного процесса при подготовке инженерных кадров. Рекомендуется к использованию в учебном процессе при подготовке студентов высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры направления подготовки «Строительство», и аспирантов, обучающихся по направлению «Техника и технологии строительства».	<a href="https://e.lanbook.com/book/147312">https://e.lanbook.com/book/147312</a>
36	Демирчян, Лусине Степановна. Испанский язык для изучающих туризм и гостиничное дело (B1–B2) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Демирчян Л. С., 2020. - 204 с	Пособие направлено на введение и накопление основной лексики испанского языка, необходимой для ведения беседы по туристической тематике. Каждый урок содержит тексты, посвященные туризму и гостиничному бизнесу, упражнения для закрепления лексического материала, переводческих навыков, разговорной практики. Издание адресовано студентам высших учебных заведений, обучающимся на факультетах гостинично-ресторанной, туристической и спортивной индустрии.	<a href="https://urait.ru/bcode/466899">https://urait.ru/bcode/466899</a>
37	Демирчян, Лусине Степановна. Испанский язык для изучающих туризм и гостиничное дело (B1–B2) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Демирчян Л. С., 2020. - 204 с	Пособие направлено на введение и накопление основной лексики испанского языка, необходимой для ведения беседы по туристической тематике. Каждый урок содержит тексты, посвященные туризму и гостиничному бизнесу, упражнения для закрепления лексического материала, переводческих навыков, разговорной практики. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Издание адресовано студентам образовательных учреждений среднего профессионального образования, обучающимся на факультетах гостинично-ресторанной, туристической и спортивной индустрии.	<a href="https://urait.ru/bcode/467539">https://urait.ru/bcode/467539</a>
38	Еремкин, А. И. Тепловой режим зданий [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А. И. Еремкин, Т. И. Королева, 2020. - 304 с.	Рассмотрены теоретические основы расчета средств обеспечения теплового режима зданий, порядок теплотехнической оценки ограждающих конструкций и методика проектирования строительных ограждений из условий теплоустойчивости, теплоусвоения, паро- и воздухопроницаемости; приведены рекомендации по расчету теплопотерь через наружные ограждения. Приведено устройство различных видов систем отопления, их конструктивные элементы, методы гидравлического расчета и способы регулирования. Приведены примеры расчета по всем вышеперечисленным разделам. Пособие предназначено для курсового проектирования и выполнения ВКР студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата и магистратуры «Строительство». Оно может также использоваться инженерами-проектировщиками и специалистами-монтажниками при разработке и конструировании систем отопления зданий различного назначения.	<a href="https://e.lanbook.com/book/149299">https://e.lanbook.com/book/149299</a>
39	Ермолина, Марина Анатольевна. Международное экологическое право и природоохранные режимы [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Ермолина М. А., 2020. - 149 с	В предлагаемом учебном пособии дано подробное и научно обоснованное представление о принципах, направлениях и формах международного сотрудничества по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования ее отдельных компонентов. Международные природоохранные режимы являются ключевыми факторами в решении глобальной экологической проблемы.	<a href="https://urait.ru/bcode/467335">https://urait.ru/bcode/467335</a>

		<p>Это требует комплексных знаний о международно-правовой охране окружающей среды как науке и учебной дисциплине, механизмах действующих природоохранных режимов, а также об их политической осуществимости. Пособие снабжено перечнем действующих международных правовых актов, включающим многосторонние договоры и соглашения с участием Российской Федерации. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования третьего поколения. Для студентов магистратуры по направлению «Юриспруденция» и гуманитарным дисциплинам.</p>	
40	<p>Ехлаков, Ю. П. Управление программными проектами. Стандарты, модели [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Ю. П. Ехлаков, 2020. - 244 с.</p>	<p>Управление программными проектами рассматривается как специфический вид деятельности при создании программных продуктов. Последовательно раскрываются вопросы инициации программного проекта, управления содержанием и сроками, командообразования, управления стоимостью и рисками. Содержание разделов учебного пособия основано на положениях отечественных и зарубежных стандартов на процессы жизненного цикла по разработке программных продуктов. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Программная инженерия» и «Бизнес-информатика», а также менеджеров малых IT-компаний, работающих на рынке прикладных программных продуктов.</p>	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/148472">https://e.lanbook.com/book/148472</a></p>
41	<p>Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы. Аппаратное обеспечение [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. Е. Журавлев, А. В. Макшанов, А. В. Иванищев, 2020. - 392 с.</p>	<p>В учебнике наиболее полно исследуются вопросы, связанные с современным состоянием инфокоммуникационных систем и сетей, такие как компонентная база современных локальных и корпоративных компьютерных сетей, методы их проектирования и моделирования, типичные конфигурации и способы их адаптации. В том числе на основе собственных исследований детально описываются особенности процессов построения корпоративных сетей, приводятся типовые конфигурации основного управляющего сетевого оборудования и предлагаются адаптивные методы решения проблем проектирования инфокоммуникационных систем. Учебник предназначен для студентов всех форм обучения в соответствии с ФГОС 3++, обучающихся по направлению «Информационные системы и технологии», в том числе профиля «Информационные технологии на транспорте», и изучающих курсы, непосредственно связанные с сетевыми технологиями, например «Инфокоммуникационные системы и сети», «Протоколы и интерфейсы информационных систем», «Корпоративные информационные системы» и т. п. Издание также может быть использовано студентами, аспирантами и преподавателями в ходе подготовки к экзамену для получения профессиональной сертификации, например Cisco CCNA.</p>	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/147334">https://e.lanbook.com/book/147334</a></p>
42	<p>Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы. Программное обеспечение [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. Е. Журавлев, А. В. Макшанов, А. В. Иванищев, 2020. - 376 с.</p>	<p>&lt;rp&gt;В учебнике подробно рассмотрены вопросы, связанные с актуальным программным обеспечением, обеспечивающим функционирование современных инфокоммуникационных систем и сетей, например, операционные системы и среды, типичные протоколы и программные интерфейсы и т. п. Также уделено отдельное внимание технологиям и подходам в сфере виртуализации. В заключении освещены основные особенности и нюансы проектирования современных высоконагруженных систем и сетей корпоративного уровня. Учебник предназначен для студентов всех форм обучения в соответствии с ФГОС 3++, обучающихся по направлению «Информационные системы и технологии», в том числе профиля «Информационные технологии на транспорте», и изучающих курсы, непосредственно связанные с сетевыми технологиями, например «Инфокоммуникационные системы и</p>	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/147335">https://e.lanbook.com/book/147335</a></p>

		сети&raquo;, &laquo;Протоколы и интерфейсы информационных систем&raquo;, &laquo;Корпоративные информационные системы&raquo; и т. п. Издание также может быть использовано студентами, аспирантами и преподавателями в ходе подготовки к экзамену для получения профессиональной сертификации, например, Cisco CCNA.</p>	
43	Забылин, Михаил Михайлович. Русский народ, его обычаи, обряды, предания, суеверия и поэзия [Текст : Электронный ресурс] : - / Забылин М. М., 2020. - 481 с	Данная книга станет читателю прекрасным проводником в мир русской народности. Она расскажет об обычаях, быте и образе жизни наших предков, живо обрисует обряды и праздники, суеверия и приметы русского народа, а также даст представление о развитии культуры и народной медицины. Печатается по изданию 1880 года.	<a href="https://urait.ru/bcode/430573">https://urait.ru/bcode/430573</a>
44	Залогова, Л. А. Основы объектно-ориентированного программирования на базе языка С# [Электронный ресурс] : учебное пособие для спо / Л. А. Залогова, 2020. - 192 с.	Учебное пособие посвящено основным принципам объектно-ориентированного программирования с использованием языка С#. Рассматриваются классы, объекты, наследование, полиморфизм. Особое внимание уделяется взаимодействию объектов. Изложение сопровождается примерами. Требование к начальному уровню подготовки — владение навыками процедурного программирования. Предназначено для студентов среднего профессионального образования, обучающихся по специальностям «Программирование в компьютерных системах», «Прикладная информатика», «Информационные системы и программирование».	<a href="https://e.lanbook.com/book/147368">https://e.lanbook.com/book/147368</a>
45	Землин, Александр Игоревич. Безопасность жизнедеятельности для транспортных специальностей: противодействие терроризму на транспорте [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Землин А. И., Козлов В. В., 2020. - 155 с	В учебнике в систематизированной форме изложены особенности правового регулирования противодействия терроризму в сфере транспорта; рассмотрены вопросы, связанные с сущностью терроризма в контексте правового обеспечения транспортной безопасности; учтены последние изменения законодательства в транспортной сфере. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Издание предназначено для преподавателей, студентов среднего профессионального образования, а также всех, кто интересуется вопросами транспортного права и антитеррористического законодательства.	<a href="https://urait.ru/bcode/467536">https://urait.ru/bcode/467536</a>
46	Землин, Александр Игоревич. Правовое обеспечение профессиональной деятельности (для студентов транспортных вузов) [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / под общ. ред. Землина А.И., 2020. - 397 с	В учебнике в краткой систематизированной форме представлены все дидактические блоки, включенные в курс «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», преподаваемый студентам транспортных вузов, обучающимся по программам бакалавриата и специалитета. Издание содержит учебный материал в объеме, достаточном для формирования у будущих специалистов в области транспорта компетенций правовой направленности, необходимых для последующего успешного выполнения ими профессиональных обязанностей в условиях цифровизации экономики и транспорта. Представленный материал отражает современные тенденции динамично развивающегося российского законодательства, последние изменения в нормативных правовых актах, регулирующих деятельность в сфере транспорта. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов транспортных вузов, а также преподавателей, научных работников, специалистов и всех, кто интересуется вопросами российского права и его связями с функционированием транспортной системы.	<a href="https://urait.ru/bcode/466230">https://urait.ru/bcode/466230</a>
47	Зибер, Николай Иванович. Очерк первобытной экономической культуры [Текст : Электронный ресурс] : - / Зибер Н. И., 2020. - 470 с	Книга представляет собой первую попытку русского экономиста осветить проблемы первобытного общества, основываясь на обширном фактическом материале. Печатается по изданию 1937 года. Для всех интересующихся.	<a href="https://urait.ru/bcode/459123">https://urait.ru/bcode/459123</a>
48	Золотарева, Ангелина Викторовна. Дополнительное образование детей: история и современность [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / отв. ред. Золотарева	Учебное пособие раскрывает концептуальные и организационные основы дополнительного образования детей через анализ исторических тенденций развития, нормативно-правовой базы	<a href="https://urait.ru/bcode/467528">https://urait.ru/bcode/467528</a>

	A. В., 2020. - 277 с	деятельности, основных принципов, идей, подходов к организации современного дополнительного образования. В нем описаны особенности содержания и основных форм реализации дополнительного образования детей, подходов к классификации и проектированию общеобразовательных программ дополнительного образования детей, построения структуры дополнительного образования детей в России, организации дополнительного образования в учреждениях дополнительного образования и образовательных организациях других типов, содержание деятельности кадрового состава дополнительного образования детей. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Предназначено для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования педагогических специальностей по профилям дополнительного образования детей, а также повышения квалификации и переподготовки кадров непедагогических специальностей к педагогической деятельности в сфере дополнительного образования. Учебное пособие адресовано также преподавателям высшей школы, дополнительного профессионального образования, руководителям и практическим работникам системы образования, аспирантам и студентам.	
49	Зонов, Я. В. Органическая химия. Сборник задач и упражнений [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Я. В. Зонов, Е. В. Пантелеева, В. А. Резников, 2020. - 312 с.	Структура задачника базируется на программе курса «Органическая химия», читаемого студентам химического и биологического отделений факультета естественных наук НГУ. В состав пособия включены задачи, предлагаемые студентам ФЕН в течение ряда лет на контрольных работах, коллоквиумах, экзамене и в качестве домашних заданий. Решения задач не приведены, но содержится раздел, который призван помочь в поисках решений. Сборник предназначен в первую очередь для студентов классических университетов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям, входящим в УГСН «Химия», «Науки о Земле», «Биологические науки». Пособие так же будет полезно для студентов технологических и медицинских вузов, в частности обучающихся по специальности «Фармация» и направлениям подготовки «Химическая технология», «Биотехнология».	<a href="https://e.lanbook.com/book/147232">https://e.lanbook.com/book/147232</a>
50	Зорин, Е. Е. Лабораторный практикум: электродуговая, контактная сварка и контроль качества сварных соединений [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. Е. Зорин, 2020. - 160 с.	Учебное пособие содержит лабораторные работы по основным процессам электрической дуговой сварке. Большое внимание уделено характеристикам современного сварочного оборудования, особенностям электродуговой сварки конструкционных материалов. Предназначено для учащихся среднего и высшего профессионального образования (ученики технических колледжей, бакалавры технических университетов).	<a href="https://e.lanbook.com/book/148978">https://e.lanbook.com/book/148978</a>
51	Зубарев, Ю. М. Технология автоматизированного машиностроения. Моделирование процесса выбора баз при автоматизированном проектировании технологических процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Ю. М. Зубарев, А. В. Приемышев, 2020. - 100 с.	Учебное пособие содержит необходимые материалы, позволяющие инженеру-технологу на современном уровне, используя компьютерные базы данных, проектировать операции механической обработки заготовок деталей машин, выбирать необходимое оборудование и оснастку с учётом правильного рационального выбора базировочных поверхностей этих заготовок. Учебное пособие предназначено для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительного производства», «Автоматизация технологических процессов и производств» и специальности «Проектирование технологических машин и комплексов». Оно так же может быть весьма полезно для технологов-машиностроителей различных отраслей промышленных предприятий.	<a href="https://e.lanbook.com/book/149301">https://e.lanbook.com/book/149301</a>
52	Иванов, И. А. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учебник / И. А. Иванов, С. В. Урушев [и др.], 2020. - 356 с.	В учебнике рассматриваются вопросы обеспечения безопасности и качества продукции на основе метрологии, стандартизации,	<a href="https://e.lanbook.com/book/148979">https://e.lanbook.com/book/148979</a>

		взаимозаменяемости и подтверждении соответствия. Учебник соответствует требованиям ФГОС ВО для подготовки бакалавров, магистров и специалистов по укрупненным группам «Машиностроение», «Техника и технологии наземного транспорта», «Управление в технических системах». По ряду разделов издание может быть полезно студентам учреждений среднего профессионального образования.	
53	Иванов, Вячеслав Иванович. По звездам. Борозды и межи [Текст : Электронный ресурс] : - / Иванов В. И., 2020. - 531 с	Поэзия и проза Вячеслава Ивановича Иванова (1866—1949), великого поэта и мыслителя, «мэтра» русского символизма — одно из вершинных достижений русской культуры XX века. В настоящем издании представлены два сборника его статей «По звездам» (1909) и «Борозды и межи» (1916), в которых, по словам автора, развивается «единое миросозерцание». Рассчитано на студентов и аспирантов гуманитарных факультетов и всех, кто интересуется русской культурой Серебряного века.	<a href="https://urait.ru/bcode/446244">https://urait.ru/bcode/446244</a>
54	Иванова, Т. А. Организация производства строительных материалов и изделий [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Т. А. Иванова, 2020. - 92 с.	Учебное пособие соответствует дисциплине «Организация производства строительных материалов и изделий». В книге освещены принципы организации производства на предприятиях по производству строительных материалов и изделий. Рассматриваются различные модели организации работ, производственные процессы, научная организация труда, организация вспомогательных хозяйств и организации производства при гибкой технологии. Особое внимание уделено выпуску качественной продукции. Предприятия строительной отрасли требуют дальнейшего развития организации труда. Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистратуры «Строительство» и для специалистов действующих предприятий для самообразования в вопросах организации.	<a href="https://e.lanbook.com/book/149302">https://e.lanbook.com/book/149302</a>
55	Ильф, Илья Арнольдович. Как создавался Робинзон. Фельетоны [Текст : Электронный ресурс] : - / Ильф И. А., Петров Е. П., 2020. - 185 с	Сборник сатирических произведений Ильфа и Петрова, посвященных различным злободневным темам и высмеивающих советскую действительность. Печатается с сохранением орфографии и пунктуации первоисточника. Для широкого круга читателей.	<a href="https://urait.ru/bcode/463206">https://urait.ru/bcode/463206</a>
56	Иорданский, М. А. Компьютерная арифметика [Электронный ресурс] : учебное пособие для спо / М. А. Иорданский, 2020. - 76 с.	В предлагаемом учебном пособии рассматривается история развития средств вычислений, способы записи чисел в различных системах счисления, алгоритмы перевода записей чисел из одной системы счисления в другую, выполнение арифметических операций в компьютере. Приводятся особенности компьютерной арифметики и основы теории приближенных вычислений. К пособию прилагается диск, содержащий тренажер по компьютерной арифметике, позволяющий работать с числами в различных системах счисления и выполнять арифметические операции на учебном компьютере. Пособие составлено на основе лекций и лабораторных занятий по курсу «Архитектура компьютера», проводившихся в течении ряда лет со студентами математиками и информатиками. Материал пособия может быть полезным преподавателям и студентам средних профессиональных учебных заведений, а также учителям информатики и школьникам, интересующимся компьютерными вычислениями.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147375">https://e.lanbook.com/book/147375</a>
57	Исмаилов, Т. А. Полупроводниковые термоэлектрические энергоэффективные устройства [Электронный ресурс] : монография / Т. А. Исмаилов, Х. М. Гаджиев, 2020. - 124 с.	В монографии изложены основные принципы построения и анализ работы термоэлектрических полупроводниковых устройств и интенсификаторов теплопередачи, а также изложены основные принципы применения светоизлучающих полупроводниковых р-п-переходов, отводящих энергию в окружающее пространство в виде электромагнитного излучения. Новый тип термоэлектрических полупроводниковых приборов обладает большим быстродействием, энергоэффективностью, мощностью и надежностью за счет уменьшения доли	<a href="https://e.lanbook.com/book/149458">https://e.lanbook.com/book/149458</a>

		паразитных тепловыделений, снижения величины резистивного сопротивления и рекуперации части электромагнитного излучения. Перспективным направлением является достижение глубокого охлаждения до уровня абсолютного нуля по Кельвину с целью создания сверхпроводящих криотронных микроэлектронных устройств. Для инженеров и научных сотрудников, занимающихся проблемой охлаждения компонентов микроэлектронной аппаратуры, а также для специалистов, занимающихся термоэлектрическим приборостроением. Монография может быть полезной для студентов вузов направлений подготовки бакалавриата и магистратуры «Электроника и наноэлектроника», «Приборостроение» и аспирантов направлений подготовки «Электро- и теплотехника», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии».	
58	Качалов, Николай Николаевич. Стекло [Текст : Электронный ресурс] : - / Качалов Н. Н., 2020. - 509 с	Книга посвящена истории развития стекольного производства и художественной обработки стекла от древнейших времен до XX века. Подробно рассказывается о применении стекла в архитектуре и искусстве, об истории развития стекольного дела в России, а также рассмотрены способы промышленного производства различных видов стекла в Советском союзе. Книга печатается по изданию АН СССР 1959 г. без изменений. Издание адресовано всем интересующимся историей стекла.	<a href="https://urait.ru/bcode/446145">https://urait.ru/bcode/446145</a>
59	Ковалева, Наталия Николаевна. Информационное право [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / под ред. Ковалевой Н.Н., 2020. - 353 с	В учебнике раскрываются понятия информации, информационного права и информационных правоотношений в современном обществе, дается характеристика электронного документооборота, выявляются особенности правового регулирования Интернет. Значительное внимание уделяется проблемам защиты конфиденциальной информации, информационной безопасности личности, общества и государства, а также вопросам правового регулирования прав интеллектуальной собственности на информационные продукты. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Настоящий учебник предназначен для преподавателей и студентов юридических вузов и факультетов, обучающихся по направлениям и специальностям «Юриспруденция (учитель права)», «Юриспруденция», «Юриспруденция (бакалавр)», «Правоохранительная деятельность», «Судебная и прокурорская деятельность» «Правовое обеспечение национальной безопасности», а также для аспирантов и преподавателей юридических вузов, практических работников.	<a href="https://urait.ru/bcode/466887">https://urait.ru/bcode/466887</a>
60	Кожевников, Олег Александрович. Правовое положение некоммерческих организаций в Российской Федерации [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Кожевников О. А., Нечкин А. В., 2020. - 139 с	В данном курсе в доступной форме и с большим количеством практических примеров изложены основные аспекты правового положения некоммерческих организаций в Российской Федерации. Курс снабжен необходимым количеством практических заданий и задач, направленных на проверку уровня освоения обучающимися необходимых профессиональных компетенций. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, прежде всего обучающихся по направлению «Юриспруденция», и всех, кого интересуют вопросы правового положения некоммерческих организаций в Российской Федерации.	<a href="https://urait.ru/bcode/467447">https://urait.ru/bcode/467447</a>
61	Козаченко, Иван Яковлевич. Уголовно-исполнительное право. Практикум [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под общ. ред. Козаченко И.Я., 2020. - 297 с	Практикум представляет собой сборник практических заданий по уголовно-исполнительному праву, подготовленных в продолжение углубленного освоения учебного курса, изложенного в учебнике для вузов «Уголовно-исполнительное право» под общ. ред. И. Я. Козаченко, А. П. Деткова (М. : Издательство Юрайт, 2020).	<a href="https://urait.ru/bcode/466423">https://urait.ru/bcode/466423</a>

		Практикум содержит краткое изложение теоретических основ уголовно-исполнительного права, практические задания, задачи, перечень тем для написания рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ, а также списки нормативного материала и литературы по каждой теме. Содержание учебного пособия соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, аспирантов, преподавателей юридических вузов и факультетов, работников уголовно-исполнительной системы и иных правоохранительных органов, а также для всех, кто интересуется вопросами исполнения, отбывания уголовных наказаний и применения иных мер уголовно-правового характера.	
62	Колесникова, Светлана Михайловна. Функциональная грамматика русского языка [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / под ред. Колесниковой С.М., 2020. - 421 с	Настоящий учебник и практикум представляет курс «Функциональная грамматика» и позволяет определить содержательное, семантическое пространство языка, выявить субъективные и объективные смыслы, рассмотреть совокупность средств выражения разных категориальных значений (смыслов); создать целостное, основанное на современных научных концепциях представление о разновидности функциональной грамматики, базирующейся на понятиях «функция», «функционально-семантическое поле», «функционально-семантическая категория». Издание учебника и практикума позволяет развить навыки и способности студентов (бакалавров и магистрантов) к самостоятельному освоению и критическому осмыслению грамматического описания, основанного на синтезе направлений анализа языковых единиц и категорий, — «от функции» и «от смысла». Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебник предназначен для студентов-бакалавров, магистрантов, преподавателей вузов, аспирантов, научных работников, учителей-словесников.	<a href="https://urait.ru/bcode/460524">https://urait.ru/bcode/460524</a>
63	Колошкина, Инна Евгеньевна. Автоматизация проектирования технологической документации [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Колошкина И. Е., 2020. - 371 с	Учебник предназначен для теоретической подготовки и практического освоения приемов автоматизированной проектной деятельности по разработке технологической документации с помощью интегрированной компьютерной системы отечественной разработки ADEM CAD/CAMM/CAPP. Приведены сведения о видах технологической документации и способах автоматизированного проектирования. Разобраны примеры выполнения различных типовых действий при сквозном автоматизированном проектировании в цифровом режиме. Использован способ «компьютерного инжиниринга» при разработке конструкторской документации. Отражена последовательность действий при разработке технологической документации. Подробно рассмотрены примеры проектирования конструкторской и технологической документации для механической обработки детали на универсальном оборудовании и станках с ЧПУ. Содержатся образцы выполненных работ и задания для самостоятельного проектирования, а также методические рекомендации по организации учебного процесса. В приложения включены справочные данные для пользователя компьютерной системы. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов и преподавателей инженерно-технических высших учебных заведений.	<a href="https://urait.ru/bcode/467467">https://urait.ru/bcode/467467</a>
64	Колошкина, Инна Евгеньевна. Автоматизация проектирования технологической документации [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для СПО / Колошкина И. Е., 2020. - 371 с	Учебник предназначен для теоретической подготовки и практического освоения приемов автоматизированной проектной деятельности по разработке технологической документации с помощью интегрированной компьютерной системы отечественной разработки ADEM CAD/CAMM/CAPP. Приведены сведения о видах технологической документации и способах	<a href="https://urait.ru/bcode/466153">https://urait.ru/bcode/466153</a>



		автоматизированного проектирования. Разобраны примеры выполнения различных типовых действий при сквозном автоматизированном проектировании в цифровом режиме. Использован способ «компьютерного инжиниринга» при разработке конструкторской документации. Отражена последовательность действий при разработке технологической документации. Подробно рассмотрены примеры проектирования конструкторской и технологической документации для механической обработки детали на универсальном оборудовании и станках с ЧПУ. Содержатся образцы выполненных работ и задания для самостоятельного проектирования, а также методические рекомендации по организации учебного процесса. В приложения включены справочные данные для пользователя компьютерной системы. Соответствует актуальным рекомендациям государственного образовательного стандарта СПО и требованиям ГОСТ ЕСКД и ЕСТД. Для обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования.	
65	Колышкина, Татьяна Борисовна. Анализ рекламного текста [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Колышкина Т. Б., Маркова Е. В., Шустина И. В., 2020. - 305 с	В данном курсе представлены различные подходы к анализу рекламного текста, его цель — сформировать представление о рекламном тексте как о коммуникативной единице с учетом его функционирования в речи в зависимости от формы коммуникации. В качестве эмпирического материала в нем используется реклама, размещенная на разных носителях, что позволяет показать многообразие ее форм. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для преподавателей, студентов направления «Реклама и связи с общественностью», специалистов в области рекламы и PR, специалистов других научных областей, а также всех тех, кто интересуется данной проблемой.	<a href="https://urait.ru/bcode/467471">https://urait.ru/bcode/467471</a>
66	Кольниченко, Г. И. Основы электротехники и электроснабжения предприятий лесного комплекса. Основы электротехники [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Г. И. Кольниченко, Я. В. Тарлаков, А. В. Сиротов, И. Н. Кравченко, 2020. - 204 с.	Изложены основные теоретические положения, включающие принципы и методы расчетов электрических цепей постоянного, однофазного и трехфазного токов. В книге приведены примеры и задачи с развернутыми численными решениями с целью выработки навыков практических расчетов электрических цепей, необходимых для понимания и изучения проблем эффективного генерирования, распределения и использования электрической энергии. Учебник разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования для студентов неэлектротехнических специальностей. Издание адресовано студентам бакалавриата, обучающихся по направлению «Технологии лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» (профиль подготовки «Лесоинженерное дело»), а также может быть полезно для магистров и инженерно-техническим работникам лесного комплекса страны.	<a href="https://e.lanbook.com/book/148473">https://e.lanbook.com/book/148473</a>
67	Конова, Е. А. Алгоритмы и программы. Язык С++ [Электронный ресурс] : учебное пособие для спо / Е. А. Конова, Г. А. Поллак, 2020. - 384 с.	При изложении материала авторы используют методику обучения от алгоритмов к программам, поэтому вначале излагаются сведения об алгоритмах с примерами реализации типовых алгоритмов. Изучение основ языка программирования С++ опирается на полученные знания, приведены примеры кода на данном языке. Примеры можно решать в любой среде разработчика, поддерживающей язык С++, но авторами примеры отлажены в Visual Studio 2013. Коды программ соответствуют стандарту С++ 11 (ISO/IEC 14882:2011), разработаны в консольных приложениях на основе шаблона «Пустой проект». В практикуме предлагаются как задачи, использующие типовые алгоритмы, так и содержательные, для которых приведено только вербальное описание. В типовых задачах оттачиваются навыки кодирования, в содержательных требуются построение инфологической модели и выбор алгоритмов	<a href="https://e.lanbook.com/book/147370">https://e.lanbook.com/book/147370</a>

		решения. Пособие предназначено для студентов среднего профессионального образования, обучающихся по направлению подготовки «Прикладная информатика», может быть рекомендовано для самостоятельного изучения, так как не требует предварительных знаний о языках программирования.	
68	Копылов, Владимир Иванович. Земляника [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Копылов В. И., Николенко В. В. ; под ред. Копылова В.И., 2020. - 387 с	Приведены результаты собственных исследований авторов и обобщенный передовой опыт отечественных и зарубежных хозяйств, занимающихся производством ягод земляники. Описаны новые сорта, которые можно использовать в открытом и защищенном грунте. Рассмотрены морфология и биология этой культуры, современные агротехнологии, методы выращивания посадочного материала, способы защиты насаждений от вредителей и болезней. Содержание учебного пособия соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по аграрным направлениям.	<a href="https://urait.ru/bcode/466441">https://urait.ru/bcode/466441</a>
69	Копылов, Владимир Иванович. Технология производства ягод и плодов: земляника [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Копылов В. И., Николенко В. В. ; под ред. Копылова В.И., 2020. - 387 с	Приведены результаты собственных исследований авторов и обобщенный передовой опыт отечественных и зарубежных хозяйств, занимающихся производством ягод земляники. Описаны новые сорта, которые можно использовать в открытом и защищенном грунте. Рассмотрены морфология и биология этой культуры, современные агротехнологии, методы выращивания посадочного материала, способы защиты насаждений от вредителей и болезней. Содержание учебного пособия соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов средних специальных учебных заведений, обучающихся по аграрным направлениям.	<a href="https://urait.ru/bcode/467503">https://urait.ru/bcode/467503</a>
70	Коршунова, Ольга Витальевна. Развитие творческого потенциала личности в образовательном процессе [Текст : Электронный ресурс] : Практическое пособие / отв. ред. Коршунова О. В., Селиванова О. Г., 2020. - 319 с	Содержание книги представляет описание образовательных практик развития творческого потенциала педагогов и обучающихся в общеобразовательной школе. Эта книга будет полезной для тех педагогов, управленцев системы образования, студентов, обучающихся по направлению «Педагогическое образование» и «Психолого-педагогическое образование», кто в профессиональной деятельности ориентируется на воспитание творческой, креативной, гибкой, оригинальной личности. Но чтобы воспитать личность с данными качествами, педагогу также необходимо обладать ими. С учетом этого в пособии представлены варианты развития и актуализации творческого потенциала не только обучающихся, но и самого педагога в инновационной деятельности. Первая часть пособия раскрывает возможные варианты решения проблемы для школьников в рамках учебной и внеучебной деятельности, вторая часть — для педагогов в режиме реализации жизнедеятельности школы как инновационной площадки. Наряду с представленной системой проблемно-творческих семинаров для учителей приводятся в качестве примеров индивидуальные исследовательские проекты конкретных педагогов.	<a href="https://urait.ru/bcode/448014">https://urait.ru/bcode/448014</a>
71	Кочергин, Анатолий Васильевич. Химия и боеприпасы артиллерии [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / под ред. Кочергина А.В., Гармонова С.Ю., 2020. - 528 с	В курсе освещаются основные теоретические разделы общей и физической химии, а также специальной химии: взрывчатые вещества, пороха, ракетные твердые топлива и пиротехнические составы. Представлены сведения по устройству и принципу действия основных боеприпасов наземной артиллерии. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание предназначено для курсантов высших военно-учебных заведений Министерства обороны Российской Федерации, а также студентов химико-технологических вузов по соответствующим специальностям.	<a href="https://urait.ru/bcode/466459">https://urait.ru/bcode/466459</a>
72	Кошелев, Валерий Михайлович. Организация консультационной деятельности в	В курсе обобщен имеющийся российский и зарубежный опыт работы консультационных	<a href="https://urait.ru/bcode/466464">https://urait.ru/bcode/466464</a>

	агропромышленном комплексе [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / под ред. Кошелева В.М., 2020. - 345 с	служб, а также результаты научных исследований и методические разработки лучших специалистов в области консультирования в аграрной сфере. Рассматриваются вопросы формирования информационно-консультационной службы для сельских товаропроизводителей, основные принципы и методы ее функционирования, управления, маркетинга услуг, финансирования, а также методы консультирования сельских товаропроизводителей по принятию рациональных управленческих решений. Практикум, включенный в издание, поможет студентам не только получить, но и закрепить практические навыки по организации информационно-консультационной деятельности. Курс подготовлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования последнего поколения. Для студентов аграрных вузов, обучающихся по направлениям 38.03.02 и 38.04.02 «Менеджмент», а также для руководителей органов управления агропромышленного комплекса, специалистов и преподавателей информационно-консультационной службы.	
73	Куликова, И. С. Лингвистическая терминология в профессиональном аспекте [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / И. С. Куликова, Д. В. Салмина, 2020. - 380 с.	Учебное пособие составлено на основе многолетнего опыта терминологической работы со студентами-филологами в общелингвистических курсах. Общетеоретические и коммуникативно-прагматические проблемы терминологии раскрываются на материале метаязыка лингвистики, научного и учебного лингвистического дискурса. Второй раздел книги, представляющий методику работы с терминологией в учебном процессе на всех ступенях вузовского обучения, начиная с бакалавриата, и формированию терминологической составляющей лексикона профессиональной языковой личности, может быть полезен преподавателям любой специальности. Пособие адресовано студентам-филологам, обучающимся в магистратуре и аспирантуре по специальности «Языковое образование», и соответствует программе дисциплины по выбору «Проблемы терминологии в профессиональной сфере».	<a href="https://e.lanbook.com/book/147342">https://e.lanbook.com/book/147342</a>
74	Курасов, В. С. Испытания автомобилей и тракторов [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. С. Курасов, В. М. Погосян, В. В. Драгуленко, 2020. - 84 с.	В учебном пособии рассмотрены методы и средства измерений параметров физических процессов, действующих в агрегатах и системах автомобилей, подготовка и проведение различных типов испытаний автотранспортных средств. Учебное пособие предназначено для студентов всех форм обучения при подготовке специалистов по специальности «Наземные транспортно-технологические средства», а также может быть полезным для студентов других специальностей и инженерных кадров, связанных с автомобильной отраслью.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147313">https://e.lanbook.com/book/147313</a>
75	Куркина, Надиря Рафиковна. Экономические основы управления образованием [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Куркина Н. Р., Стародубцева Л. В., 2020. - 184 с	В предлагаемом курсе содержится информация по основам управления образовательными организациями, общие данные о механизмах финансирования; рассмотрены особенности маркетинга, налогообложения, оценки качества образования. Курс дополнен вопросами для обсуждения, методическими рекомендациями к практическим занятиям, заданиями для самостоятельной работы, списком литературы и перечнем вопросов к итоговому контролю. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для студентов высших учебных заведений, обучающихся по педагогическим направлениям, а также может использоваться для повышения квалификации руководителей и педагогов образовательных организаций.	<a href="https://urait.ru/bcode/467219">https://urait.ru/bcode/467219</a>
76	Курош, А. Г. Лекции по общей алгебре [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. Г. Курош, 2020. - 556 с.	В учебнике освещаются, в частности, следующие вопросы: частично упорядоченные множества и аксиома выбора, группы, полугруппы и инверсные полугруппы, квазигруппы и лупы, кольцоиды, полугруды, ассоциативные и	<a href="https://e.lanbook.com/book/147341">https://e.lanbook.com/book/147341</a>

		неассоциативные кольца, универсальные алгебры, группы с мультиоператорами, структуры, модули, линейные алгебры, упорядоченные и топологические группы и кольца, нормированные и дифференциальные кольца. Как и другие известные учебники А. Г. Куроша («Курс высшей алгебры», «Теория групп»), книгу отличает ясность изложения материала. Учебник предназначен для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям, входящим в УГС: «Математика и механика», «Компьютерные и информационные науки», а также для научных работников.	
77	Лапин, Евгений Станиславович. Оперативно-розыскная деятельность [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для СПО / Лапин Е. С., 2020. - 375 с	Значение оперативно-розыскной деятельности (ОРД) для выявления, раскрытия, расследования и предупреждения преступлений, а также для целей гражданского судопроизводства велико. В представленном учебнике раскрыты основные теоретико-юридические положения оперативно-розыскной деятельности, представляющие собой необходимые и достаточные данные для познания указанной деятельности изучающими современную юриспруденцию. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Книга предназначена для студентов и преподавателей образовательных учреждений среднего профессионального образования.	<a href="https://urait.ru/bcode/467532">https://urait.ru/bcode/467532</a>
78	Левина, Марина Сергеевна. Французский язык в 2 ч. Часть 2 (А2—В1) [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для СПО / Левина М. С., Самсонова О. Б., Хараузова В. В., 2020. - 223 с	Курс формирует компетенции учащихся в объеме, предусмотренном требованиями стандарта среднего общего образования по французскому языку. Курс представлен в двух самостоятельных частях, имеющих разную структуру и цели. Вторая часть направлена на расширение и углубление базовых знаний, активизацию репродуктивных видов деятельности, развитие компетенций, обеспечивающих эффективную иноязычную коммуникацию, формирование способности и готовности к межкультурному общению. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, а также широкого круга лиц, приступающих к изучению французского языка с целью достижения уровня А2—В1.	<a href="https://urait.ru/bcode/467445">https://urait.ru/bcode/467445</a>
79	Максимов, А. В. Оптимальное проектирование ассемблерных программ математических алгоритмов: теория, инженерные методы [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А. В. Максимов, 2020. - 192 с.	Изложена современная теория масштабирования числовых данных и арифметических операций в ЦВМ с фиксированной запятой. Приведена инженерная методика проектирования оптимальных ассемблерных программ вычислительных алгоритмов. Работоспособность методики подтверждают примеры ассемблерных программ с подробным анализом результатов. Учебное пособие предназначено для студентов направлений подготовки «Информатика и вычислительная техника», «Информационные системы и технологии», «Программная инженерия», а также для широкого круга специалистов, желающих совершенствоваться в низкоуровневом программировании.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147338">https://e.lanbook.com/book/147338</a>
80	Масалова, Юлия Александровна. Инновационный менеджмент в управлении персоналом [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Масалова Ю. А., 2020. - 191 с	В учебном пособии представлен обширный теоретический и практический материал по разделам курса «Инновационный менеджмент в управлении персоналом»: рассмотрены теоретические основы инновационной деятельности, процессы управления инновационной деятельностью персонала и внедрением нововведений в сфере работы с людьми в организации. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебное пособие предназначено для студентов вузов (бакалавров), обучающихся по направлениям «Управление персоналом» и «Менеджмент», а	<a href="https://urait.ru/bcode/467220">https://urait.ru/bcode/467220</a>

		также преподавателям высших учебных заведений, руководителям и практикующим специалистам в сфере управления персоналом.	
81	Матис, Владимир Иванович. Педагогическая социология [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Матис В. И., 2020. - 261 с	Педагогическая социология предусматривает определение и рассмотрение конкретных требований общества к системе образования и конкретной личности — человеку и, наоборот, человека к обществу и системе образования, а также поиск оптимальных возможностей для реализации взаимных требований в масштабах государства, региона и готовность общества реализовать планы подрастающего поколения, предложить оптимальные пути и способы самореализации личности в современных социокультурных условиях. В орбиту интересов педагогической социологии входят также взаимообусловленность и взаимовлияние профессионального роста и возможностей социализации личности; выяснение влияния образования и воспитания на социальный прогресс; различные пограничные социально-педагогические и психолого-педагогические проблемы, а также теоретическое осмысление противоречий и единства, кризиса и перспектив развития человека. Курс включает учебный материал, программу, возможные планы семинарских занятий, дополнительные вопросы, рекомендуемую литературу и словарь терминов, используемых педагогической социологией. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям.	<a href="https://urait.ru/bcode/448190">https://urait.ru/bcode/448190</a>
82	Меркулов, Александр Михайлович. История исполнительского искусства: каденция солиста в эпоху барокко и венского классицизма [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Меркулов А. М., 2020. - 182 с	В учебном курсе впервые в отечественной музыковедческой литературе рассматривается феномен каденции солиста в XVIII — начале XIX в. На основе изучения многочисленных исторических источников (педагогических трактатов, старинных музыкальных словарей, мемуаров, сохранившихся образцов каденций и т. д.) автор раскрывает многообразную картину бытования данного жанра в эпоху барокко и венского классицизма — от каденционной практики И. С. Баха и А. Вивальди до каденций и фермат Гайдна, Моцарта, Бетховена и их современников. Автором исследуются различные аспекты явления: степень распространения, наличие или отсутствие образных и мотивно-тематических связей с основной частью, особенности мелодики, метроритма, фактуры, формы, тональный план, импровизационный характер, виртуозные качества и т. д. Освещается специфика каденций в клавирной (фортепианной) музыке, вокальных, скрипичных, виолончельных сочинениях, произведениях для духовых инструментов. Показывая разные, подчас противоположные подходы к проблеме каденций, автор вместе с тем выявляет общие, фундаментальные принципы, свойственные музыкальной практике того времени. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Курс предназначен для исполнителей, музыковедов, композиторов, педагогов, музыкальных критиков и всех тех, кто интересуется малоизвестными страницами истории музыки и истории исполнительского искусства.	<a href="https://urait.ru/bcode/467538">https://urait.ru/bcode/467538</a>
83	Меркулов, Александр Михайлович. История исполнительского искусства: каденция солиста в эпоху барокко и венского классицизма [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Меркулов А. М., 2020. - 182 с	В учебном курсе впервые в отечественной музыковедческой литературе рассматривается феномен каденции солиста в XVIII — начале XIX в. На основе изучения многочисленных исторических источников (педагогических трактатов, старинных музыкальных словарей, мемуаров, сохранившихся образцов каденций и т. д.) автор раскрывает многообразную картину бытования данного жанра в эпоху барокко и венского классицизма — от каденционной практики И. С. Баха и А. Вивальди до каденций и	<a href="https://urait.ru/bcode/457375">https://urait.ru/bcode/457375</a>

		фермат Гайдна, Моцарта, Бетховена и их современников. Автором исследуются различные аспекты явления: степень распространения, наличие или отсутствие образных и мотивно-тематических связей с основной частью, особенности мелодики, метроритма, фактуры, формы, тональный план, импровизационный характер, виртуозные качества и т. д. Освещается специфика каденций в клавирной (фортепианной) музыке, вокальных, скрипичных, виолончельных сочинениях, произведениях для духовых инструментов. Показывая разные, подчас противоположные подходы к проблеме каденций, автор вместе с тем выявляет общие, фундаментальные принципы, свойственные музыкальной практике того времени. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Курс предназначен для исполнителей, музыковедов, композиторов, педагогов, музыкальных критиков и всех тех, кто интересуется малоизвестными страницами истории музыки и истории исполнительского искусства.	
84	Митина, Лариса Максимовна. Профессиональное здоровье педагога [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Митина Л. М., Митин Г. В., Анисимова О. А., 2020. - 379 с	В курсе с позиции междисциплинарного подхода раскрыта специфика здоровья и нездоровья педагогов, определены факторы, условия, средства и способы сохранения и восстановления профессионального здоровья учителей. Представлена Комплексная программа восстановления профессионального здоровья педагогов, включающая конкретные программы психодиагностики двигательной и психоэмоциональной активности, а также комплексы тренинговых занятий. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших педагогических учебных заведений, а также аспирантов, преподавателей вузов, слушателей институтов повышения квалификации, научных работников, практических психологов образования и всех интересующихся вопросами профессионального здоровья человека.	<a href="https://urait.ru/bcode/459021">https://urait.ru/bcode/459021</a>
85	Мокий, Михаил Стефанович. Методология научных исследований [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Мокий М. С., Никифоров А. Л., Мокий В. С. ; под ред. Мокия М.С., 2020. - 254 с	Цель учебника — ознакомить учащихся с языком науки и особенностями такого вида деятельности, как поиск новых знаний, а также сформировать у начинающих исследователей ясное понимание того, с какими проблемами сталкиваются ученые в процессе научных исследований. Учебник предназначен для обучающихся в магистратуре и аспирантуре, прежде всего экономического профиля. Однако рассматриваемые в учебнике методологические проблемы, методы, процедуры и уровни научных исследований имеют общенаучный характер, поэтому ничто не мешает пользоваться учебником студентам, магистрантам и аспирантам всех специальностей. Содержание учебника соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования и методическим требованиям, предъявляемым к учебным изданиям.	<a href="https://urait.ru/bcode/457487">https://urait.ru/bcode/457487</a>
86	Мстиславская, Елена Васильевна. Сценическая подготовка музыканта-исполнителя [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Мстиславская Е. В., 2020. - 254 с	Эстрадное самочувствие исполнителя является сегодня одной из важнейших профессиональных проблем, в исследовании которой заинтересованы и теоретики, и практики музыкального исполнительства. Источником многих противоречий музыкальной практики, благоприятное решение которых необходимо и для юного музыканта, и для его педагога, являются процессы «музыкального» детства (становление характера, биоритмов, интеллектуальных качеств и т. д.). А значит, оптимальное сценическое самочувствие исполнителя обусловлено не только музыкальными способностями, счастливым стечением обстоятельств творческой деятельности, но в первую очередь резервами адаптации к выполнению жизненных задач. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного	<a href="https://urait.ru/bcode/467493">https://urait.ru/bcode/467493</a>

		образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Курс адресован специалистам, имеющим отношение к воспитанию музыканта на всех уровнях обучения.	
87	Нечевин, Дмитрий Константинович. Правозащитная деятельность [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Нечевин Д. К., Колодкин Л. М., Кирдяшова Е. В. ; под ред. Нечевина Д.К., 2020. - 151 с	Представленное учебное пособие «Правозащитная деятельность» является попыткой показать содержание одной из величайших проблем человечества, которая неизменно находится в центре внимания философской, политической, религиозной, эстетической мысли. В современном понимании права человека — это социальные и юридические возможности пользоваться материальными, духовными и иными благами. Иногда права человека определяют как меру возможного поведения человека в обществе, т. е. возможность совершать действия, не запрещенные законом. Права человека принадлежат каждому члену общества и составляют одну из важнейших общечеловеческих ценностей. Государство обязано обеспечить их реализацию. В связи с этим показан всеобщий характер Декларации прав человека, права человека — философия вопроса, уполномоченный по правам человека в РФ: цели и задачи. Рассмотрены некоторые исторические закономерности, действующие в сфере прав человека. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Пособие рассчитано на практические, научные и образовательные учреждения, научных работников, преподавателей, докторантов, аспирантов, магистрантов, иных обучающихся, а также всех тех, кто интересуется указанными вопросами.	<a href="https://urait.ru/bcode/466923">https://urait.ru/bcode/466923</a>
88	Нечевин, Дмитрий Константинович. Правозащитная деятельность в России: философский взгляд [Текст : Электронный ресурс] : Монография / Нечевин Д. К., Колодкин Л. М., Кирдяшова Е. В. ; под ред. Нечевина Д.К., 2020. - 151 с	Представленная монография «Правозащитная деятельность в России: философский взгляд» является попыткой показать содержание одной из величайших проблем человечества, которая неизменно находится в центре внимания философской, политической, религиозной, эстетической мысли. В современном понимании права человека — это социальные и юридические возможности пользоваться материальными, духовными и иными благами. Иногда права человека определяют как меру возможного поведения человека в обществе, т. е. возможность совершать действия, не запрещенные законом. Права человека принадлежат каждому члену общества и составляют одну из важнейших общечеловеческих ценностей. Государство обязано обеспечить их реализацию. В связи с этим показан всеобщий характер Декларации прав человека, права человека — философия вопроса, уполномоченный по правам человека в РФ: цели и задачи. Рассмотрены некоторые исторические закономерности, действующие в сфере прав человека. Монография рассчитана на практические, научные и образовательные учреждения, научных работников, преподавателей, докторантов, аспирантов, магистрантов, иных обучающихся, а также всех тех, кто интересуется указанными вопросами.	<a href="https://urait.ru/bcode/467444">https://urait.ru/bcode/467444</a>
89	Никифоров, С. Н. Методы защиты информации. Защита от внешних вторжений [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / С. Н. Никифоров, 2020. - 96 с.	Предназначено для всех пользователей, стремящихся обеспечить защиту своей информации. Рассматриваются вопросы использования антивирусных программ Comodo Internet Security, Dr. Web CureIt, AVZ и др.	<a href="https://e.lanbook.com/book/148474">https://e.lanbook.com/book/148474</a>
90	Нудненко, Лидия Алексеевна. Конституционное право [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Нудненко Л. А., 2020. - 531 с	В курсе подробно рассмотрены теоретические основы конституционализма, история развития Конституции Российской Федерации, освещены содержание и сущность основных конституционно-правовых институтов, охватываемых отраслью конституционного права России, проанализированы тенденции развития современного конституционно-правового законодательства и проблемы его реализации. Курс поможет студентам сформировать целостное представление об основных правовых институтах конституционного права России, их содержании, сущности и развитии. С его	<a href="https://urait.ru/bcode/467558">https://urait.ru/bcode/467558</a>

		помощью они смогут быстро и эффективно изучить основные понятия и положения конституционного права, научиться анализировать, толковать и применять конституционно-правовые и другие нормы. Для лучшего восприятия и понимания сути излагаемых вопросов материал курса подробно структурирован, изложен в ясной последовательности и наиболее доступным для понимания правовых категорий языком. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов и преподавателей юридических вузов, депутатов, практикующих юристов.	
91	Нудненко, Лидия Алексеевна. Конституционное право России [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Нудненко Л. А., 2020. - 531 с	В курсе подробно рассмотрены теоретические основы конституционализма, история развития Конституции Российской Федерации, освещены содержание и сущность основных конституционно-правовых институтов, охватываемых отраслью конституционного права России, проанализированы тенденции развития современного конституционно-правового законодательства и проблемы его реализации. Курс поможет студентам сформировать целостное представление об основных правовых институтах конституционного права России, их содержании, сущности и развитии. С его помощью они смогут быстро и эффективно изучить основные понятия и положения конституционного права, научиться анализировать, толковать и применять конституционно-правовые и другие нормы. Для лучшего восприятия и понимания сути излагаемых вопросов материал курса подробно структурирован, изложен в ясной последовательности и наиболее доступным для понимания правовых категорий языком. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, обучающихся по программе академического бакалавриата, а также, аспирантов, преподавателей юридических вузов, депутатов, практикующих юристов.	<a href="https://urait.ru/bcode/467117">https://urait.ru/bcode/467117</a>
92	Павлова, Татьяна Васильевна. Патология головы и шеи [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Павлова Т. В., Божук Т. Н., 2020. - 343 с	Настоящий курс предназначен для самостоятельной подготовки студентов медицинского института к практическим занятиям по предмету «Патологическая анатомия, патология головы и шеи». В курсе сформулированы цели обучения, представлены контрольные вопросы, кратко изложены этиология, патогенез и морфология патологических процессов и болезней орофациальной области. Курс разработан в соответствии с существующим учебным планом для медицинских высших учебных заведений. Для студентов, интернов, ординаторов стоматологического факультета высших учебных медицинских заведений.	<a href="https://urait.ru/bcode/465341">https://urait.ru/bcode/465341</a>
93	Павлова, Татьяна Васильевна. Стоматологические заболевания: патология головы и шеи [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Павлова Т. В., Божук Т. Н., 2020. - 343 с	Настоящий курс предназначен для самостоятельной подготовки студентов медицинского колледжа к практическим занятиям по предмету «Патологическая анатомия, патология головы и шеи». В курсе сформулированы цели обучения, представлены контрольные вопросы, кратко изложены этиология, патогенез и морфология патологических процессов и болезней орофациальной области. Курс разработан в соответствии с существующим учебным планом для медицинских средних специальных учебных заведений. Для студентов и преподавателей средних специальных учебных медицинских заведений.	<a href="https://urait.ru/bcode/467596">https://urait.ru/bcode/467596</a>
94	Пасько, Ольга Владимировна. Технология продукции общественного питания [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Пасько О. В., Бураковская Н. В., Автюхова О. В., 2020. - 203 с	Учебник включает обширный материал по технологическим процессам приготовления полуфабрикатов из различного вида сырья (мяса, рыбы, птицы, морепродуктов), производства холодных и горячих блюд и закусок сложного ассортимента, а также особенностей организации рабочих мест на предприятиях индустрии	<a href="https://urait.ru/bcode/467530">https://urait.ru/bcode/467530</a>



		питания. Отдельная тема учебника посвящена проблемам обеспечения пищевой безопасности на предприятиях путем внедрения системы ХАССП. Издание предназначено для студентов высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям «Поварское и кондитерское дело», «Технология продукции общественного питания».	
95	Пасько, Ольга Владимировна. Технология продукции общественного питания [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Пасько О. В., Бураковская Н. В., Автюхова О. В., 2020. - 203 с	Учебник включает обширный материал по технологическим процессам приготовления полуфабрикатов из различного вида сырья (мяса, рыбы, птицы, морепродуктов), производства холодных и горячих блюд и закусок сложного ассортимента, а также особенностей организации рабочих мест на предприятиях индустрии питания. Отдельная глава посвящена проблемам обеспечения пищевой безопасности на предприятиях путем внедрения системы ХАССП. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Издание предназначено для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по специальностям 43.02.15 «Поварское и кондитерское дело», 19.02.10 «Технология продукции общественного питания среднего профессионального образования».	<a href="https://urait.ru/bcode/467502">https://urait.ru/bcode/467502</a>
96	Петренко, В. И. Защита персональных данных в информационных системах. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. И. Петренко, И. В. Мандрица, 2020. - 108 с.	В практикуме приводятся краткие теоретические сведения и методические пояснения и рекомендации по выполнению практических занятий по учебной дисциплине «Защита персональных данных в информационных системах», а также порядок их оформления. Практикум составлен в соответствии с учебным планом по направлению подготовки «Информационная безопасность» и Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки «Информационная безопасность» (уровень бакалавриата). Практикум предназначен для студентов, обучающихся по указанному направлению подготовки.	<a href="https://e.lanbook.com/book/149364">https://e.lanbook.com/book/149364</a>
97	По, Эдгар Аллан. Рукопись, найденная в бутылке. Рассказы и повесть [Текст : Электронный ресурс] : - / По Э. А. ; пер. Шелкунов Н., Михаловский Д. Л., Энгельгардт М. А., 2020. - 305 с	Издание содержит произведения американского писателя XIX века, представителя романтизма Эдгара Аллана По. Оно включает в себя детективные, психологические и мистические рассказы, а также «Повесть о приключениях Артура Гордона Пима из Нантукета». Для широкого круга читателей, интересующихся литературой американского романтизма.	<a href="https://urait.ru/bcode/459177">https://urait.ru/bcode/459177</a>
98	Поздняков, Вячеслав Михайлович. Пенитенциарная психология: психологическая работа с осужденными, отбывающими наказание в виде лишения свободы [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под общ. ред. Позднякова В.М., 2020. - 222 с	В курсе представлены материалы ведомственной статистики, отечественных и зарубежных исследований по различным категориям осужденных, отбывающих наказание в виде лишения свободы. В контексте международных правовых актов, отечественного законодательства и Концепции развития Уголовно-исполнительной системы России до 2020 года обоснована модель субъектно-соучаствующего исправления личности осужденных, раскрыты направления и психотехнические средства воздействия на спецконтингент на различных этапах отбывания наказания в виде лишения свободы, в том числе с активным привлечением специалистов гражданского общества и представителей конфессий. Показаны пути повышения психологической культуры сотрудников ФСИН России. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для аспирантов и студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям.	<a href="https://urait.ru/bcode/449000">https://urait.ru/bcode/449000</a>
99	Попов, И. Ю. Теория информации [Электронный ресурс] : учебник для спо / И. Ю. Попов, И. В. Блинова, 2020. - 160 с.	В современном обществе, где информационные технологии и коммуникации играют все более возрастающую роль, теория информации становится необходимым компонентом образования и математиков, и физиков, и программистов, и инженеров. Учебник посвящен	<a href="https://e.lanbook.com/book/147367">https://e.lanbook.com/book/147367</a>

		<p>основам классической теории информации. Первые главы содержат основные теоретические положения. Далее рассмотрены приложения теории информации к задачам кодирования и передачи информации. Изложение ведется на максимально доступном уровне с обилием примеров и подробным разбором задач, поэтому книга будет полезна широкому кругу студентов физико-математического и технического профилей. Пригодится она и преподавателям, особенно вторая половина, где представлен комплект контрольных заданий (20 вариантов), содержащих контрольные вопросы по теории и подборке задач. Таких объемных наборов контрольных заданий по теории информации в литературе до настоящего времени представлено не было. Возможно использование пособия и для самообразования, ибо для работы с ним достаточно лишь базовых знаний по теории вероятностей и анализу. Книга предназначена для студентов средних профессиональных учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Информатика и вычислительная техника».</p>	
100	<p>Пряхин, Е. И. Наноматериалы и нанотехнологии [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Е. И. Пряхин, С. А. Вологжанина, А. П. Петкова, О. Ю. Ганзуленко, 2020. - 372 с.</p>	<p>Развитие материаловедения во многом определяет прогресс современного машиностроения, так как именно создание новых материалов и разработка передовых технологий дают возможность создавать новую, не имеющую аналогов технику. С прогрессом материаловедения связано развитие важнейших отраслей промышленности: машиностроения, химии, строительства, транспорта, судостроения, авиастроения, создание новых видов космической техники. Научно-техническая революция и такие новые отрасли техники, как ракетостроение, энергетика, управление термоядерными процессами, освоение космоса, физика высоких энергий, также обязаны своим появлением прогрессу материаловедения. Революционную роль в электронике и радиотехнике, в авиации и ракетостроении сыграли разработанные в последние годы нанокристаллические материалы и композиционные материалы на их основе. В учебнике рассмотрены свойства и области применения современных наноструктурных материалов. Изложены технология изготовления наноматериалов и принципы выбора материалов для различной техники с учетом конкретных условий ее применения. Учебник предназначен студентам высших учебных заведений, обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры направлений подготовки «Материаловедение и технологии материалов», «Металлургия» и аспирантам направления подготовки «Технологии материалов». Может быть рекомендован студентам и аспирантам машиностроительных и общетехнических вузов, а также преподавателям, инженерно-техническим работникам заводов, научно-исследовательских и проектных организаций.</p>	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/149303">https://e.lanbook.com/book/149303</a></p>
101	<p>Рахимов, Р. З. История науки и техники [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Р. З. Рахимов, Н. Р. Рахимова, 2020. - 404 с.</p>	<p>Современное и будущее развитие науки и техники базируется на изучении истории развития и достижений начиная с эпохи Древнего мира и до настоящего времени. В настоящее время известны посвященные истории развития и достижениям каждой из большинства отраслей наук и техники отдельные монографии и учебные пособия. В XIX–XX веках науки и техника получили чрезвычайно динамичное развитие по расширению разновидности направлений, теоретических и практических разработок, которое стало возможным на учете достижений в пограничных областях фундаментальных и прикладных наук. Вместе с тем, за исключением энциклопедических изданий в научной литературе, существует определенный дефицит изданий, в которых комплексно рассматриваются история развития и достижения ученых нескольких областей знаний. Материалы, представленные в настоящем издании, в определенной мере восполняют этот пробел. В связи с чрезвычайно высоким разнообразием</p>	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/147314">https://e.lanbook.com/book/147314</a></p>

		<p>научных направлений и техники подобные издания могут формироваться на основе включения только отдельных групп фундаментальных и прикладных наук для инженеров, научных работников, повышающих и приобретающих квалификацию отдельных специальностей. По такому принципу сформировано и содержание настоящего издания, включающего комплексное рассмотрение истории развития математики, физики, химии, астрономии, космологии, географии, геологии, минералогии, техники, архитектуры, градостроительства и строительного материаловедения. Издание представляет интерес для расширения познаний и повышения квалификации специалистов и ученых в областях перечисленных выше отраслей знаний и предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по всем направлениям подготовок.</p>	
102	<p>Ревинская, О. Г. Символьные вычисления в MatLab [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / О. Г. Ревинская, 2020. - 528 с.</p>	<p>Описаны возможности ядра MatLab и интегрированных в MatLab пакетов MuPAD и Symbolic Math Toolbox для выполнения символьных вычислений на компьютере в процессе аналитического и численного решения задач, относящихся к таким разделам математики как алгебра, линейная алгебра, векторный анализ, математический анализ, комплексный анализ, дифференциальные уравнения, интерполяция и т.д. Уделено внимание способам сохранения, преобразования, использования и графического представления результатов символьных вычислений в MatLab. Изложенный материал иллюстрирован примерами и сопровождается заданиями для самостоятельного выполнения на компьютере. Для студентов, аспирантов физико-математических и технических специальностей, а также для преподавателей и специалистов классических и технических университетов, применяющих символьные вычисления в своей профессиональной деятельности.</p>	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/149344">https://e.lanbook.com/book/149344</a></p>
103	<p>Рожков, Артемий Игоревич. Образовательное право [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / под ред. Рожкова А.И., Матвеева В.Ю., 2020. - 376 с</p>	<p>Принятие в 2012 г. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» существенным образом изменило правовое регулирование системы образования, однако современного и адекватного учебника по образовательному праву для студентов юридических вузов до сих пор не было. Авторы учебника, являясь практикующими юристами в данной области, при его подготовке учли все последние изменения законодательства и правоприменительную практику. Учебник написан доступным языком, но без потери академичности изложения. Все сложные институты образовательного законодательства подробнейшим образом рассмотрены и снабжены необходимыми комментариями и примерами. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по гуманитарным направлениям.</p>	<p><a href="https://urait.ru/bcode/467616">https://urait.ru/bcode/467616</a></p>
104	<p>Роттердамский, Эразм . Похвала Глупости [Текст : Электронный ресурс] : - / Роттердамский Э. ; пер. Ардашев П. Н., 2020. - 127 с</p>	<p>«Похвала глупости» Эразма Роттердамского уже многие сотни лет заставляет читателей задуматься о свободомыслии и религии, критически взглянуть на себя и окружающее общество. Печатается по изданию 1903 г. Для широкого круга читателей.</p>	<p><a href="https://urait.ru/bcode/447835">https://urait.ru/bcode/447835</a></p>
105	<p>Савинков, Станислав Николаевич. Психологическая служба в образовании [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Савинков С. Н., 2020. - 169 с</p>	<p>Курс раскрывает основные задачи и принципы работы практического психолога в системе образования. Структурно он состоит из двух частей. Первая посвящена организационным аспектам деятельности психолога. Вторая часть раскрывает содержание основных направлений деятельности психолога в современном образовании. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, обязательным при реализации</p>	<p><a href="https://urait.ru/bcode/467468">https://urait.ru/bcode/467468</a></p>

		основных образовательных программ по направлению подготовки «Психология» образовательными учреждениями высшего профессионального образования. Рекомендуется студентам, обучающимся по психологическим и педагогическим специальностям, преподавателям вузов, педагогам-психологам, а также специалистам, чья деятельность связана с организацией психологической службы в образовании.	
106	Сверчков, Владимир Викторович. Уголовное право [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Сверчков В. В., 2020. - 702 с	Содержание книги позволяет сформировать у обучаемого системное и комплексное восприятие основных положений Общей и Особенной частей уголовного права Российской Федерации в связи с другими отраслями знаний, проследить динамично развивающееся уголовное законодательство и прогнозировать пути его совершенствования, способствует обоснованному применению уголовно-правовых норм. Использование при подготовке учебника широкого круга правовых актов, статистических сведений, предоставленных Департаментом правовой информации Министерства юстиции Российской Федерации и Судебным департаментом при Верховном Суде Российской Федерации, а также материалов следственно-судебной практики даёт возможность расширить базовые знания по уголовному праву и смежным дисциплинам. Нормативные и интерпретационные правовые акты учтены по состоянию на 31 июля 2020 г. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов учебных заведений среднего профессионального образования, обучающихся по юридическим направлениям, а также для аспирантов и преподавателей юридических вузов и факультетов, сотрудников правоохранительных органов.	<a href="https://urait.ru/bcode/467525">https://urait.ru/bcode/467525</a>
107	Сен-Симон, Луи де Рувруа . Мемуары в 2 т. Том 2 [Текст : Электронный ресурс] : - / Сен-Симон Л., 2020. - 428 с	Мемуары Луи де Рувруа Сен-Симона являются ценнейшим источником исторических сведений о последних годах правления Людовика XIV. Жизнь королевского двора, его обычаи и порядки, а также интриги и трагедии — все это нашло свое отражение на страницах остроумных и порой ироничных воспоминаний Сен-Симона. Печатается по изданию Академии 1934 года. Для широкого круга читателей.	<a href="https://urait.ru/bcode/459119">https://urait.ru/bcode/459119</a>
108	Сергеев, А. Н. Основы локальных компьютерных сетей [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А. Н. Сергеев, 2020. - 184 с.	В учебном пособии рассматриваются теоретические основы и технологии построения локальных компьютерных сетей. Излагаются вопросы базовых понятий, моделей и способов построения компьютерных сетей, организации стека протоколов TCP/IP (IPv4 и IPv6), создания серверов общего доступа и служб для IP-сетей (DNS, электронная почта, веб и др.). Отдельное внимание уделяется вопросам организации локальных сетей на Windows (рабочая группа и домен), физического построения кабельных и беспроводных локальных сетей. Рекомендовано студентам, изучающим вопросы теории и практики построения компьютерных сетей (дисциплины «Компьютерные сети», «Вычислительные системы, сети и телекоммуникации», «Информационные системы» и др.), а также специалистам сферы информационных технологий, осуществляющим создание и сопровождение компьютерных сетей.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147339">https://e.lanbook.com/book/147339</a>
109	Сергеев, Александр Александрович. Бизнес-планирование [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для СПО / Сергеев А. А., 2020. - 484 с	Структура учебника приближена к структуре инвестиционного бизнес-плана - это восемь глав, соответствующих частям бизнес-плана. Каждая глава содержит методы и конкретные рекомендации по составлению бизнес-плана. Приводятся формы и таблицы, используемые в процессе планирования бизнеса от начальной стадии - возникновения идеи - до получения результативных показателей деятельности предприятия и их оценки. Особое внимание уделяется инвестиционному бизнес-плану. Рассмотрены такие сложные проблемы, как оценка конкурентоспособности продукции, расчет	<a href="https://urait.ru/bcode/467527">https://urait.ru/bcode/467527</a>

		наиболее распространенных видов рисков и др. В заключительной главе учебника приведен пример составления бизнес-плана с пояснениями и расчетами. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов, обучающихся по экономическим специальностям, а также обучающихся по специальности экономики и управления, слушателей школ бизнеса, руководителей предприятий и организаций.	
110	Серееда, Наталья Александровна. Техническая механика. Структура и геометрия механизмов электрических приборов [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Серееда Н. А., 2020. - 185 с	В данном издании изложена теоретическая часть курса «Техническая механика» в части структуры и геометрии механизмов электрических приборов, подробно разобраны типовые задачи, встречающиеся при структурном анализе механизмов, а также в процессе выбора и обоснования геометрии механизмов, представлена лабораторная работа. Курс по дисциплине «Техническая механика» позволит обеспечить студентов, обучающихся очно и заочно, теоретическим материалом, осуществить подготовку к практическим и лабораторным занятиям, может быть использован при написании курсовых работ по смежным дисциплинам. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание адресовано студентам высших учебных заведений, обучающимся по инженерно-техническим направлениям.	<a href="https://urait.ru/bcode/467116">https://urait.ru/bcode/467116</a>
111	Ситникова, Ирина Олеговна. Деловой немецкий язык (B2–C1). Der Mensch und seine Berufswelt [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Ситникова И. О., Гузь М. Н., 2020. - 210 с	Настоящий курс предлагает к изучению комплекс тем, связанных с профессиональной деятельностью человека. Он не только значительно расширяет вокабуляр студентов, но и знакомит их с национально-специфическими условиями немецкоязычной коммуникации, а также дает рекомендации по психологии поведения в разных — часто конфликтных — ситуациях в области человеческих взаимоотношений, делопроизводства и т.д., подготавливая таким образом к будущей профессиональной деятельности. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, изучающих немецкий язык как специальность, аспирантов, слушателей факультетов повышения квалификации, преподавателей юридических вузов и психологических факультетов, а также для работников правоохранительных органов (следователей, прокуроров, судей, сотрудников органов юстиции), адвокатов, судебных психологов. Работа с курсом будет безусловно полезна и для обучающихся по другим гуманитарным специальностям.	<a href="https://urait.ru/bcode/467519">https://urait.ru/bcode/467519</a>
112	Сладкова, Алена Александровна. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Сладкова А. А., 2020. - 182 с	Курс содержит теоретический и практический материал по вопросам классификации товаров в таможенных целях. Вопросы классификации имеют важное значение для ведения внешнеторговой деятельности. В условиях развития евразийской интеграции и совершенствования таможенного администрирования необходимым является постоянное совершенствование навыков по классификации товаров, что возможно при изучении актуального теоретического материала и выполнении практических заданий. Содержание соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», а также для лиц, осуществляющих внешнеторговую деятельность.	<a href="https://urait.ru/bcode/466448">https://urait.ru/bcode/466448</a>
113	Стеблецов, Евгений Андреевич. Основы биомеханики [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Стеблецов Е. А., Болдырев И. И. ; под общ. ред. Стеблецова Е.А., 2020. - 159 с	В курсе рассматриваются вопросы построения учебной дисциплины «Основы биомеханики», ее место в учебном плане, история появления и взаимосвязь с другими научными дисциплинами. Проводится исторический обзор развития и становления биомеханики. Рассматриваются современные подходы биомеханического	<a href="https://urait.ru/bcode/466425">https://urait.ru/bcode/466425</a>

		контроля и тестирования. Содержание соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. Для учащихся СПО по программе подготовки специалистов среднего звена, разработанной в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности «Физическая культура».	
114	Стельмах, Владимир Юрьевич. Процессуальные сроки в уголовном судопроизводстве [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Стельмах В. Ю., 2020. - 121 с	Учебное пособие содержит комплексный анализ законодательной регламентации и правоприменительной практики исчисления и соблюдения процессуальных сроков в уголовном судопроизводстве. Объектом исследования выступают правоотношения, складывающиеся в уголовном процессе по поводу определения и соблюдения процессуальных сроков. Цель пособия — на основе комплексного анализа представить оптимальные алгоритмы исчисления процессуальных сроков и сформулировать предложения по совершенствованию нормативной регламентации, а также правоприменительной практики в части соблюдения процессуальных сроков. Учебное пособие основано на действующем уголовно-процессуальном законодательстве, в нем учтены правовые позиции Конституционного Суда Российской Федерации и разъяснения Пленума Верховного Суда Российской Федерации. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание предназначено для специалистов в области уголовного процесса, практических работников правоприменительных органов (судей, прокуроров, следователей, дознавателей, адвокатов), обучающихся образовательных организаций юридического профиля.	<a href="https://urait.ru/bcode/466885">https://urait.ru/bcode/466885</a>
115	Страуян, Ян Яковлевич. Латышские сказки [Текст : Электронный ресурс] : - / под ред. Страуяна Я.Я., пер. Езовитов К. Б., Раюмнец Р., 2020. - 275 с	Сборник латышских сказок печатается по изданию «Academia» 1933 г. с сохранением особенностей орфографии оригинала. Для широкого круга читателей.	<a href="https://urait.ru/bcode/458724">https://urait.ru/bcode/458724</a>
116	Стурман, В. И. Геоэкология [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. И. Стурман, 2020. - 228 с.	Учебное пособие подготовлено в соответствии с государственным образовательным стандартом по направлению «Экология и природопользование» и предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по данному направлению подготовки на уровне бакалавриата. Геоэкология рассматривается как наука, призванная давать ответы на вопросы о том, каково качество среды в регионе, городе, районе, микрорайоне; какие факторы воздействуют на него в большей или меньшей степени; с чем связаны перспективы решения существующих проблем. В пособии последовательно изложены: теоретические основы геоэкологии, методы геоэкологических исследований, основные геоэкологические закономерности, проявляющиеся в атмосфере, гидросфере, почвенно-растительном покрове, физических полях. Особенностью данного учебного пособия является его построение таким образом, чтобы избежать повторного рассмотрения одних и тех же вопросов в смежных дисциплинах, в частности таких как «Общая экология», «Основы природопользования», «Социальная экология», «Экономика природопользования», «Экологический мониторинг», «Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды», «Устойчивое развитие».	<a href="https://e.lanbook.com/book/147340">https://e.lanbook.com/book/147340</a>
117	Суворова, Галина Михайловна. Теория и методика обучения безопасности жизнедеятельности [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Суворова Г. М., Горичева В. Д. ; отв. ред. Суворова Г. М., 2020. - 346 с	В настоящей работе представлен комплекс учебно-методических материалов, предусмотренных программой темы лекционного курса, практические занятия и методические разработки. Изложены общие теоретические и методические идеи и положения по преподаванию дисциплины «Теория и методика обучения безопасности жизнедеятельности», содержатся рекомендации по изучению тем и отдельных вопросов курса, включен комплекс	<a href="https://urait.ru/bcode/467226">https://urait.ru/bcode/467226</a>

		дидактических игр, нетрадиционных форм и методов обучения безопасности жизнедеятельности, словарь терминов, библиографический список, приложения. В учебно-методическом комплексе изложены требования к изучению безопасности жизнедеятельности, приведен перечень заданий к контрольным работам, тестовый контроль, задания для самостоятельной работы студентов. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Издание предназначено для студентов педагогических вузов, преподавателей, методистов и учителей курса «Основы безопасности жизнедеятельности».	
118	Таратухина, Юлия Валерьевна. Педагогика высшей школы в современном мире [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Таратухина Ю. В., Авдеева З. К., 2020. - 217 с	В настоящее время высшая школа сталкивается с рядом вызовов, влекущих за собой трансформацию образовательного процесса и профессиональной составляющей личности преподавателя и студента. Эти процессы, требующие системного осмысления, описаны в данном учебнике. Часть книги затрагивает особенности андрагогики. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для преподавателей вузов, вынужденных выступать в роли исследователей, проектных консультантов, дизайнеров педагогического процесса, преподавателей в поликультурной студенческой аудитории, создателей образовательных онлайн-продуктов. Книга может быть интересной работникам организаций, осуществляющих образовательную деятельность, студентам педагогических специальностей и аспирантам.	<a href="https://urait.ru/bcode/467500">https://urait.ru/bcode/467500</a>
119	Теляковский, Владимир Аркадьевич. Императорские театры и 1905 год [Текст : Электронный ресурс] : - / Теляковский В. А., 2020. - 118 с	Книга представляет собой дневниковые записи автора, которые велись им с 1899 по 1907 год и включили в себя важные подробности театральной, и не только, жизни той непростой эпохи революций. Печатается по изданию Академии 1926 года. Для широкого круга читателей, интересующихся историей и культурой.	<a href="https://urait.ru/bcode/446665">https://urait.ru/bcode/446665</a>
120	Трикоз, Елена Николаевна. Сравнительное уголовное право (Индия) [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Трикоз Е. Н., Крашенинникова Н. А., 2020. - 179 с	В учебном пособии рассматриваются основные вопросы и институты исторического и современного состояния уголовного права Индии. Работа подготовлена с использованием действующей редакции Уголовного кодекса 1860 г. и судебной практики в этом мультикультурном и полиэтничном государстве, на основе анализа англосаксонской уголовно-правовой доктрины и конструкций уголовного права бывшей метрополии. Учебное пособие сопровождается списком контрольных вопросов, способствующих закреплению полученной информации и самоконтролю. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, аспирантов, преподавателей юридических вузов и факультетов, а также специалистов в области зарубежного и сравнительного уголовного права.	<a href="https://urait.ru/bcode/467377">https://urait.ru/bcode/467377</a>
121	Трухан, А. А. Обыкновенные дифференциальные уравнения и методы их решения. Ряды. Элементы вариационного исчисления [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А. А. Трухан, Т. В. Огородникова, 2020. - 268 с.	Учебное пособие содержит подробное изложение основных вопросов курсов «Обыкновенные дифференциальные уравнения», «Операционное исчисление», «Ряды» и «Вариационное исчисление», соответствующее требованиям к минимуму основной обязательной программы по подготовке дипломированных специалистов. Рассматриваются методы решения дифференциальных уравнений (ДУ) первого и второго порядков и, в частности, ДУ Эйлера. Теория проиллюстрирована вспомогательными рисунками и решением типовых примеров. Даны классические методы решения ДУ первого и второго порядков. Рассмотрены решения ДУ, заданных неявным образом. В пособии рассматриваются также способы получения особых решений ДУ в виде Р-дискриминантных и С-дискриминантных кривых. Большое внимание уделяется особым решениям ДУ, которые интерпретируются как кривые, огибающие семейство кривых обыкновенных решений.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147233">https://e.lanbook.com/book/147233</a>

		<p>Рассмотрены вопросы устойчивости решений ДУ по Ляпунову. Даны также приближенные методы решения ДУ с начальными и краевыми условиями, в том числе в прикладной программе MathCAD. Две лекции посвящены изложению операционного метода решения линейных ДУ и линейных систем ДУ с постоянными коэффициентами при начальных условиях, что находит широкое применение в экономических задачах и задачах механики, радиотехники и электротехники. Четыре лекции посвящены изложению теории рядов. Достаточно подробно дана теория числовых и функциональных рядов. Рассмотрены приложения теории функциональных рядов к приближенному решению ДУ. Даны элементы вариационного исчисления для получения экстремалей некоторых функционалов методом решения ДУ Эйлера. Кроме того, данное пособие снабжено большим набором индивидуальных заданий для самостоятельной работы студентов в виде практических занятий и домашних контрольных, что должно повысить интенсивность занятий и способствовать успешному усвоению студентами данного материала. Учебное пособие предназначено для студентов вузов всех форм обучения по направлениям подготовки, входящим в УГС: «Экономика и управление», «Техника и технология строительства», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии», «Электро- и теплотехника», «Машиностроение», «Физико-технические науки и технологии», и другим инженерно-техническим направлениям подготовки и специальностям.</p>	
122	<p>Туганов, Юрий Николаевич. Воинская дисциплина и правовые средства ее укрепления [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под ред. Туганова Ю.Н., 2020. - 186 с</p>	<p>В курсе на основе комплексного подхода раскрыто содержание правовых средств укрепления воинской дисциплины: правовые стимулы, дисциплинарная практика и профилактика правонарушений, производство по дисциплинарным правонарушениям военнослужащих и институт предупреждения дисциплинарных правонарушений. Курс подготовлен для реализации учебной программы профессиональной подготовки по направлению «Юриспруденция», для освоения магистерской программы «Юрист в сфере национальной безопасности» по учебной дисциплине «Правовое регулирование прохождения военной службы» и по направлению подготовки бакалавриата «Юриспруденция» по учебной дисциплине «Основы военного законодательства». Издание рассчитано на научных и практических работников, военнослужащих, преподавателей, адъюнктов и аспирантов, студентов, курсантов и слушателей образовательных организаций, а также широкого круга читателей, интересующихся проблемами воинской дисциплины.</p>	<p><a href="https://urait.ru/bcode/458666">https://urait.ru/bcode/458666</a></p>
123	<p>Фаустова, Наталия Владимировна. Организация и специфика предоставления гостиничных услуг в гостиницах [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / Фаустова Н. В., 2020. - 188 с</p>	<p>В курсе для СПО рассматриваются вопросы организации и специфики предоставления гостиничных услуг в гостиницах. Отражены такие важные аспекты, как нормативная документация, регламентирующая деятельность гостиниц, специфика деятельности службы приема и размещения, структура соподчинения работников и их должностные обязанности; основные и дополнительные услуги гостиницы; профессиональная этика и стандарты общения персонала с клиентами. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования.</p>	<p><a href="https://urait.ru/bcode/467368">https://urait.ru/bcode/467368</a></p>
124	<p>Филипченко, Юрий Александрович. Изменчивость и методы ее изучения [Текст : Электронный ресурс] : - / Филипченко Ю. А., 2020. - 239 с</p>	<p>Книга представляет собой труд ученого, посвященный анализу общих вопросов изменчивости организмов и применению статистических методов ее изучения. Многие положения исследования послужили основой в формировании современных представлений в генетике и эволюционном учении. Печатается по</p>	<p><a href="https://urait.ru/bcode/446588">https://urait.ru/bcode/446588</a></p>



		изданию 1929 г. с сохранением особенностей стилистики времени написания. Для широкого круга читателей.	
125	Хапцев, Заур Юрьевич. Ветеринарная микробиология и микология: клинические аспекты [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие Для СПО / под общ. ред. Хапцева З.Ю., Донецкой Э. Г.-А., 2020. - 273 с	В учебном пособии дается определение понятия «клиническая микробиология», ее целей и задач. Объясняется необходимость для практикующего ветеринарного врача знания основ специальности. Описываются возбудители сепсиса, заболеваний респираторного тракта, мочеполовых органов, желудочно-кишечного тракта, дисбактериоза и др. Уделяется внимание нозокомиальным инфекциям и путям их профилактики. Отдельная тема — антибиотики и химиопрепараты в ветеринарии, методы определения чувствительности к ним микроорганизмов. Содержание учебного пособия соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для ветеринарных врачей, микробиологов, студентов и преподавателей ветеринарных и сельскохозяйственных ссузов.	<a href="https://urait.ru/bcode/467541">https://urait.ru/bcode/467541</a>
126	Хапцев, Заур Юрьевич. Клиническая микробиология для ветеринарных врачей [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / под общ. ред. Хапцева З.Ю., Донецкой Э. Г.-А., 2020. - 273 с	В курсе дается определение понятия «клиническая микробиология», ее целей и задач. Объясняется необходимость для практикующего ветеринарного врача знания основ специальности. Описываются возбудители сепсиса, заболеваний респираторного тракта, мочеполовых органов, желудочно-кишечного тракта, дисбактериоза и др. Уделяется внимание нозокомиальным инфекциям и путям их профилактики. Отдельная тема — антибиотики и химиопрепараты в ветеринарии, методы определения чувствительности к ним микроорганизмов. Содержание курса соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для ветеринарных врачей, микробиологов, студентов и преподавателей ветеринарных и сельскохозяйственных вузов.	<a href="https://urait.ru/bcode/467320">https://urait.ru/bcode/467320</a>
127	Христов, Тодор Тодорович. География туризма [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Христов Т. Т., 2020. - 273 с	В курсе рассказывается об экологическом, деловом, спортивном, религиозном, сельском, культурно-познавательном видах туризма, приводится краткая информация о роли туристских макрорегионов Всемирной туристской организации в системе международного туризма. Даются общие сведения о странах, кратко описываются центры и виды туризма в ряде государств Европы, Азии и Америки. Повествуется о природно-рекреационных, культурно-исторических ресурсах, видах туризма в рекреационных районах Европейской части России. Материалы данного курса могут быть востребованы студентами при изучении дисциплин «География туризма», «Экономическая география и регионалистика», «Туристско-рекреационное проектирование», «Исследовательский проект в туризме», «История гостеприимства и туризма», «Религии народов мира», «Страноведение и туристская регионалистика» и др. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений. Может быть полезен работникам турфирм, людям, занимающимся научно-исследовательской деятельностью, преподавателям средних профессиональных учебных заведений, школ, а также широкому кругу читателей.	<a href="https://urait.ru/bcode/467217">https://urait.ru/bcode/467217</a>
128	Христов, Тодор Тодорович. География туризма [Текст : Электронный ресурс] : Учебник Для СПО / Христов Т. Т., 2020. - 273 с	В курсе рассказывается об экологическом, деловом, спортивном, религиозном, сельском, культурно-познавательном видах туризма, приводится краткая информация о роли туристских макрорегионов Всемирной туристской организации в системе международного туризма. Даются общие сведения о странах, кратко описываются центры и виды туризма в ряде государств Европы, Азии и Америки. Повествуется о природно-рекреационных, культурно-исторических ресурсах, видах туризма	<a href="https://urait.ru/bcode/467593">https://urait.ru/bcode/467593</a>

		в рекреационных районах Европейской части России. Материалы данного курса могут быть востребованы студентами при изучении дисциплин «География туризма», «Экономическая география и регионалистика», «Туристско-рекреационное проектирование», «Исследовательский проект в туризме», «История гостеприимства и туризма», «Религии народов мира», «Страноведение и туристская регионалистика» и др. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Для студентов средних специальных учебных заведений. Может быть полезен работникам турфирм, людям, занимающимся научно-исследовательской деятельностью, преподавателям средних профессиональных учебных заведений, школ, а также широкому кругу читателей.	
129	Царегородцева, Елена Васильевна. Физико-химические и биохимические процессы в мясе и мясных продуктах [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум для вузов / Царегородцева Е. В., 2020. - 229 с	Приведены данные о физико-химической и биохимической сущности тканей сельскохозяйственных животных и птиц, их функциональных особенностях, механизмах их превращения в процессе автолиза, хранения и технологической переработки, о влиянии барьерных технологий на скорость и глубину автолитических изменений, процессов, протекающих в мясе при хранении, под действием холода, при посоле, сушке, копчении, термической обработке. Учебник включает семь лабораторных работ, предназначенных для закрепления теоретического материала, а также контрольные вопросы и задания. Содержание учебника соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по естественнонаучным направлениям.	<a href="https://urait.ru/bcode/457417">https://urait.ru/bcode/457417</a>
130	Цветаева, Марина Ивановна. Маска – музыка. . . Стихотворения 1906-1941 годов [Текст : Электронный ресурс] : - / Цветаева М. И., 2020. - 924 с	Издание содержит стихотворения поэтессы Серебряного века Марины Ивановны Цветаевой и состоит из трех разделов. Первый раздел включает стихотворения, написанные в период 1906—1916 г. Второй раздел включает стихотворения, написанные в период 1916—1920 г. Третий раздел включает стихотворения, написанные в период 1921—1941 г. Печатается с сохранением орфографии и пунктуации первоисточника. Для широкого круга читателей, интересующихся поэзией Серебряного века.	<a href="https://urait.ru/bcode/449270">https://urait.ru/bcode/449270</a>
131	Циркин, Виктор Иванович. Нейрофизиология: физиология ЦНС. В 2 ч. Часть 1 [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Циркин В. И., Трухина С. И., Трухин А. Н., 2020. - 519 с	В первой части учебника рассматриваются такие вопросы, как функциональная роль ЦНС и принципы управления, функциональная система Анохина, методы исследования ЦНС, морфология и физиология нейронов и нейроглии, общие закономерности функционирования ЦНС, морфология спинного и головного мозга, физиология большого мозга, мозговые оболочки и мозговое кровообращение. Учебник предназначен для студентов бакалавриата, магистратуры и специалитета психологических, медицинских и биологических специальностей, а также для аспирантов и студентов факультетов физической культуры, спорта, адаптивной физической культуры.	<a href="https://urait.ru/bcode/448477">https://urait.ru/bcode/448477</a>
132	Циркин, Виктор Иванович. Нейрофизиология: физиология ЦНС. В 2 ч. Часть 2 [Текст : Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Циркин В. И., Трухина С. И., Трухин А. Н., 2020. - 666 с	В первой части рассматриваются такие базовые вопросы, как функциональная роль ЦНС и принципы управления, функциональная система Анохина, методы исследования ЦНС, морфология и физиология нейронов и нейроглии, общие закономерности функционирования ЦНС, морфология спинного и головного мозга, физиология большого мозга, мозговые оболочки и мозговое кровообращение. Вторая часть полностью посвящена 11 основным трансмиссивным системам мозга. Учебник предназначен для студентов бакалавриата, магистратуры и специалитета психологических, медицинских и биологических специальностей, а также для аспирантов и студентов факультетов физической культуры, спорта, адаптивной физической культуры.	<a href="https://urait.ru/bcode/448478">https://urait.ru/bcode/448478</a>
133	Цыпин, Геннадий Моисеевич. Портреты	В книге помещена серия портретов,	<a href="https://urait.ru/bcode">https://urait.ru/bcode</a>

	пианистов. Из прошлого советской фортепианно-исполнительской культуры [Текст : Электронный ресурс] : - / Цыпин Г. М., 2020. - 228 с	посвященных мастерам фортепианного исполнительского искусства. Автор рассказывает о прославленных пианистах старшего поколения. Читатель познакомится с очерками о С. Рихтере, Э. Гилельсе, Г. Гинзбурге, В. Софроницком, Я. Флиере, Я. Заке, Р. Керере и многих других. В книге сообщаются данные творческих биографий пианистов, анализируются индивидуальные особенности их стиля, дается характеристика основных тенденций в современном отечественном музыкальном исполнительстве.	/447915
134	Чернышова, Татьяна Владимировна. Основы теории публицистики [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Чернышова Т. В., 2020. - 184 с	Современный публицистический дискурс рассматривается как область взаимодействия языковых и неязыковых факторов, определяющих языко-стилевой отбор и функционирование языковых единиц в данной сфере коммуникации. Особое внимание уделяется фактору адресата как активному интерпретирующему началу, а также понятию «конфликтный текст», трактуемому в аспекте негативной реализации узусально-стилевого комплекса универсального механизма стилистического отбора языковых средств в зависимости от цели, задач, коммуникативного (экспрессивного) задания пишущего и дискурсивных особенностей современной публичной коммуникации. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности «филология», «журналистика», «связи с общественностью» разных уровней подготовки (бакалавриат, магистратура, аспирантура), а также специалистов разных областей гуманитарного знания.	<a href="https://urait.ru/bcode/449446">https://urait.ru/bcode/449446</a>
135	Чефранов, Сергей Дмитриевич. Технология производства печатных и электронных средств информации [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Чефранов С. Д., 2020. - 134 с	Данный курс предназначен для изучения дисциплины «Технология производства печатных и электронных средств информации»: в нем освещается теоретическая часть, а также приведены практические задачи и их решения относительно вопросов развития, допечатной подготовки и производства печатных и электронных средств информации. Цель курса: приобретение студентами направления подготовки «Издательское дело» знаний в области современных полиграфических технологий, овладение студентами профессиональной терминологией, понимание ими причинно-следственной связи между качеством редакционно-издательской подготовки издания и эффективностью его производства. Тематика курса составлена в соответствии с рабочей программой дисциплины «Технология производства печатных и электронных средств информации». Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, изучающих издательское дело и смежные дисциплины.	<a href="https://urait.ru/bcode/466069">https://urait.ru/bcode/466069</a>
136	Чикилева, Людмила Сергеевна. Английский язык в бизнес-информатике. English for Business Informatics (B1-B2) [Текст : Электронный ресурс] : Учебник и практикум Для СПО / Чикилева Л. С., Авдеева Е. Л., Есина Л. С., 2020. - 185 с	В учебном пособии представлены тексты для чтения, содержание которых (экономика и информационные системы, корпоративные информационные системы, электронный бизнес, важность информационной безопасности для бизнеса, использование гаджетов в деловой коммуникации, информационные технологии (ИТ) в менеджменте, цифровая экономика, значение информационных технологий) полезны для профессиональной подготовки обучаемых. Пособие может быть использовано на практических занятиях и при самостоятельной работе, в том числе в рамках курса иностранного языка в профессиональной сфере. Освоение материалов учебника способствует формированию у студентов общекультурных и профессиональных компетенций. Пособие разработано с применением современных подходов к изучению языка. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Учебное пособие предназначено для студентов	<a href="https://urait.ru/bcode/467535">https://urait.ru/bcode/467535</a>

		ИТ-направлений; для специалистов по информационным технологиям, прикладной информатике и бизнес-информатике, а также для тех, кто стремится совершенствовать владение английским языком с целью профессионального роста.	
137	Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Ю. А. Широков, 2020. - 488 с.	Учебное пособие посвящено вопросам организации и управления подготовкой к чрезвычайным ситуациям мирного и военного времени (ГО и ЧС). Показаны основные аспекты организации служб и работы по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, разработки политики предприятия в области чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны, создания системы управления указанными областями деятельности. Учебное пособие предназначено для подготовки бакалавров по направлениям «Техносферная безопасность», может быть полезна в учебной работе курсов переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов предприятий различных отраслей экономики, специалистов по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.	<a href="https://e.lanbook.com/book/148476">https://e.lanbook.com/book/148476</a>
138	Широков, Ю. А. Производственная санитария и гигиена труда [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Ю. А. Широков, 2020. - 564 с.	Учебник предназначен для изучения дисциплины «Производственная санитария и гигиена труда» в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки «Техносферная безопасность» (уровень бакалавриата). Изучение дисциплины направлено на обеспечение единства профессиональной (производственной) деятельности с требованиями санитарии, безопасности и гигиены труда, освоение методов определения зон повышенного риска, выбора системы защиты человека при эксплуатации технологического оборудования и производственных процессов. В учебнике изложен анализ правовой и нормативно-технической документации, регламентирующей производственную санитарную и гигиену труда, даны представления о вредных факторах современного производства, принципах гигиенического нормирования предельно-допустимых концентраций (ПДК) и предельно-допустимых уровней (ПДУ) воздействия вредных производственных факторов, современных коллективных и индивидуальных средств защиты от вредных производственных факторов и принципах применения полученных знаний в процессе производственного контроля и специальной оценки рабочих мест по условиям труда. Книга может быть полезна и в повседневной практической работе специалистов по техносферной безопасности организаций различных отраслей экономики.	<a href="https://e.lanbook.com/book/147315">https://e.lanbook.com/book/147315</a>
139	Шмачилина-Цибенко, Светлана Витальевна. Образовательные технологии в дополнительном образовании детей [Текст : Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Шмачилина-Цибенко С. В., 2020. - 134 с	В курсе освещены общие направления и аспекты педагогической технологии. Содержание курса знакомит студентов с сущностью педагогических технологий, процессом их создания и становления и их отличительными особенностями. Основная идея курса — развитие педагогических технологий как объективного процесса в дополнительном образовании детей для решения качественно новых задач. Особое внимание уделяется уникальности авторских технологий, которые можно адаптировать к условиям дополнительного образования, учитывая его специфику. Показана гуманистическая направленность предметных и личностных технологий дополнительного образования, в которых заложен достаточно большой потенциал, причем многие из них, как показывает практика, еще недостаточно изучены и не в полной мере используются в образовательном процессе учреждений дополнительного образования. Соответствует актуальным требованиям Федерального образовательного государственного стандарта высшего образования. Для студентов и преподавателей педагогических вузов, а также всех интересующихся вопросами воспитания и обучения детей.	<a href="https://urait.ru/bcode/467236">https://urait.ru/bcode/467236</a>