

Редакционно-издательский центр РИВШ
предлагает новинки четвертого квартала 2020 г.
(с грифом Министерства образования Республики Беларусь)

Беляцкий, Н. П.

Бизнес-лидерство : учебник / Н. П. Беляцкий. – Минск : РИВШ, 2020. – 350 с. : ил.

В учебнике систематизированы знания по управлению людьми в хозяйственной организации. Лидерство рассматривается в неразрывной связи с менеджментом и управлением персоналом. Анализируются особенности лидерства в отечественном и зарубежном бизнесе. Раскрываются некоторые особенности практик российского, американского, японского, немецкого лидерства в контексте развития белорусского предпринимательства. Представлен опыт успешных компаний. Особое внимание уделяется креативности, власти, дискретности, эмоциональному потенциалу лидерства, оценке и формированию качеств молодого лидера. Приводятся интеллектуальные характеристики лидерства цифровой эпохи в малом и среднем бизнесе.

Предназначен для студентов, магистрантов и аспирантов экономических специальностей университетов.

ISBN 978-985-586-408-1

Цена 15 рублей 43 копейки

Березкина, Л. В.

Эргономика : учебник / Л. В. Березкина, В. П. Кляуззе. – Минск : РИВШ, 2020. – 564 с. : ил.

В учебнике содержится материал, предназначенный для практического освоения эргономического знания и реализации эргономических требований в проектной и управленческой деятельности, даются методические пояснения для осуществления проектирования на практике. Иллюстративный материал и многочисленные примеры будут способствовать повышению проектной культуры обучающихся.

Предназначен для студентов учреждений высшего образования, преподавателей, практикующих менеджеров, дизайнеров и архитекторов. Благодаря обилию конкретных эргономических параметров может использоваться в целях учебного и реального проектирования различных объектов.

ISBN 978-985-586-398-5

Цена 35 рублей 02 копейки

Высшая математика. Практикум : учебное пособие. В 2 ч. Ч. 1 / О. М. Матейко [и др.] ; под ред. С. А. Самалы. – Минск : РИВШ, 2020. – 332 с.

Учебное пособие содержит краткий теоретический материал, примеры и задачи по теории множеств, аналитической геометрии на плоскости, линейной и векторной алгебре, математическому анализу функций одной переменной (дифференциальное исчисление, неопределенный интеграл).

Предназначено для студентов биологических, географических, химических и экономических специальностей.

ISBN 978-985-586-403-6

ISBN 978-985-586-402-9 (ч. 1)

Цена 18 рублей 88 копек

Гидравлика, гидрология и гидрометрия в дорожном строительстве : учебное пособие / А. А. Волчек [и др.] ; под ред. А. А. Волчека. – Минск : РИВШ, 2020. – 420 с.

В учебном пособии содержатся общие вопросы гидравлики, общей гидрологии, гидрологии водотоков и гидрометрии. Приведены основы теории гидростатики, кинематики и динамики

жидкости; особое внимание уделено гидрологии рек, статистическим основам гидрологических расчетов и организации работ. Даны сведения о современных способах и приборах по измерению глубин, профилей, скоростей и расходов воды и твердого стока.

Предназначено для студентов автомобильно-дорожных специальностей высших учебных заведений. Может представлять определенный интерес для инженерно-технических работников дорожной и водохозяйственной отраслей, специалистов в области природопользования, природообустройства и экологии, преподавателей, аспирантов и студентов специальностей, связанных с природопользованием.

ISBN 978-985-586-394-7

Цена 30 рублей 00 копеек

Данькова, И. В.

Семейное право : учебное пособие / И. В. Данькова, Л. Ф. Лазутина. – Минск : РИВШ, 2020. – 324 с.

В учебном пособии системно излагаются вопросы правового регулирования семейных отношений, что позволит сформировать у курсантов (студентов) базовые знания об особенностях семейного законодательства и основных тенденциях его развития, навыки применения полученных знаний в практической деятельности, раскрываются важнейшие категории и институты семейного права. Вопросы для самоконтроля направлены на выявление пробелов в знаниях курсантов (студентов) после изучения темы. В конце издания приводится список использованных и рекомендуемых источников.

Адресовано курсантам (студентам) юридических специальностей, обучающимся в учреждениях высшего образования Республики Беларусь, преподавателям, практическим работникам.

ISBN 978-985-586-389-3

Цена 15 рублей 28 копеек

Котикова-Сабайда, С. В.

Русский язык как иностранный. Начальный этап обучения : учебник / С. В. Котикова-Сабайда. – Минск : РИВШ, 2020. – 272 с.

Учебник состоит из 25 уроков, построенных по принципу от звука к букве, слову, предложению и тексту. Формирование произносительных навыков проводится преимущественно на материале слов, словосочетаний и предложений. Совершенствование навыков произношения происходит в процессе выполнения разнообразных фонетических, лексических и грамматических упражнений, а также чтения текстов монологического и диалогического характера. Работа над текстами в ходе их заучивания или пересказа способствует развитию навыков устной речи репродуктивного характера.

Адресован иностранным студентам, впервые приступающим к изучению русского языка под руководством преподавателя. Может быть использован при работе со стажерами и слушателями курсов русского языка, а также будет полезным при самостоятельном изучении иностранцами русского языка.

ISBN 978-985-586-401-2

Цена 15 рублей 34 копейки

Левская, Л. А.

Конституционное право. Практикум : учебное пособие / Л. А. Левская, А. И. Макштарёва. – Минск : РИВШ, 2020. – 432 с.

Учебное пособие призвано оказать методическую помощь в подготовке к семинарским занятиям по конституционному праву. Будет способствовать активизации самостоятельной работы студентов, закреплению их теоретических знаний, приобретению умения и навыков применения на практике конституционно-правовых норм, а также контролю за степенью усвоения учебного материала.

Предназначено для преподавателей и студентов юридических специальностей высших учебных заведений, может быть использовано при изучении конституционного права в средних специальных учебных заведениях юридического профиля.

ISBN 978-985-586-399-2

Цена 22 рубля 98 копеек

Лопух, П. С.

Гидрология. Практикум : учебное пособие / П. С. Лопух, О. В. Токарчук. – Минск : РИВШ, 2020. – 244 с.

Учебное пособие содержит практические и управляемые самостоятельные работы, а также методические рекомендации по их выполнению. Способствует развитию навыков определения основных гидрографических характеристик водных объектов и их водосборов, проведения гидрологических наблюдений и обработки их результатов, анализа характеристик водного и теплового режима рек и озёр, изучения водных ресурсов.

Предназначено для студентов учреждений высшего образования по специальностям «География (по направлениям)», «Гидрометеорология», «Космоаэрокартография», «Геоэкология».

ISBN 978-985-586-400-5

Цена 14 рублей 06 копеек

Михайлов, М. И.

Инструментальные системы : учебное пособие / М. И. Михайлов. – Минск : РИВШ, 2020. – 440 с. : ил.

В учебном пособии приведены описания конструкций металлорежущих инструментов для автоматизированных и неавтоматизированных производственных структур и практические рекомендации по их применению.

Адресовано студентам машиностроительных специальностей учреждений высшего образования.

ISBN 978-985-586-383-1

Цена 21 рубль 91 копейка

Практический курс английского языка. Чрезвычайные ситуации = Practical English. Emergencies : учебное пособие / Н. А. Каньшина [и др.]. – Минск : РИВШ, 2020. – 230 с.

Учебное пособие направлено на развитие лексических навыков в области специальной терминологии, совершенствование умений и навыков устной речи, чтения и перевода текстов, имеющих профессиональную значимость для спасателей-пожарных.

Адресуется курсантам, студентам и слушателям учреждений высшего образования по направлению безопасности жизнедеятельности, имеющих базовую подготовку по английскому языку.

ISBN 978-985-586-390-9

Цена 17 рублей 20 копеек

Седюкевич, В. Н.

Автомобильные перевозки грузов и пассажиров : учебное пособие / В. Н. Седюкевич, А. Я. Андреев. – Минск : РИВШ, 2020. – 328 с.

В учебном пособии рассматриваются теория и практика организации и выполнения внутриреспубликанских автомобильных перевозок грузов и пассажиров, приводятся зависимости для принятия решений при организации перевозок и расчета показателей работы транспортных средств на маршрутах.

Адресовано студентам специальности 1-44 01 01 «Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте», а также обучающимся других транспортных специальностей и специалистам, занимающимся автомобильными перевозками грузов и пассажиров.

ISBN 978-985-586-382-4

Цена 15 рублей 76 копеек

Технологии и техническое обеспечение производства продукции растениеводства. Лабораторный практикум : учебное пособие / Д. А. Жданко [и др.]; под ред. Д. А. Жданко. – Минск : РИВШ, 2020. – 338 с.

В учебном пособии рассмотрены вопросы практического использования теоретических основ технической эксплуатации машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия и технического сервиса в АПК. Издание содержит лабораторные работы с использованием современных средств диагностирования и технического обслуживания машин и оборудования.

Адресуется студентам учреждений высшего образования агроинженерных специальностей, а также инженерно-техническим работникам АПК.

ISBN 978-985-586-381-7

Цена 24 рубля 61 копейка

Технология машиностроения : учебное пособие. В 2 ч. Ч. 2. Высокоэффективные технологии и оборудование современных производств / А. А. Жолобов [и др.] ; под ред. А. А. Жолобова. – Минск : РИВШ, 2020. – 480 с. : ил.

В учебном пособии рассматриваются проблемы технологии машиностроения и автоматизации операций механической обработки, сборки и контроля качества изделий. Показаны возможности современных высокоэффективных технологических систем и процессов, приведены примеры их реализации для конкретных условий производства.

Предназначено для студентов и преподавателей учреждений высшего образования по машиностроительным специальностям, научных и инженерно-технических работников, магистрантов и аспирантов. Может быть полезно для учащихся средних специальных учебных заведений.

ISBN 978-985-586-303-9

ISBN 978-985-586-391-6 (ч. 2)

Цена 26 рублей 00 копеек

Трухан, Е. В.

Английский язык. Профессиональная коммуникация. Деревообработка = English for Specific Purposes. Wood Processing (с электронным приложением) : учебное пособие / Е. В. Трухан, Л. М. Янушкевич. – Минск : РИВШ, 2020. – 142 с.

В учебном пособии содержится материал, направленный на развитие коммуникативных умений и навыков в профессиональной сфере, а также для овладения навыками аннотирования, реферирования и создания электронных и постерных презентаций. Включает терминологический словарь, тексты для дополнительного чтения и перевода, в том числе оригинальные, которые могут использоваться как для аудиторного чтения, так и для самостоятельной работы. Электронное приложение состоит из рабочей тетради и тестов.

Предназначено для студентов специальностей деревообрабатывающей отрасли, а также для магистрантов и аспирантов при подготовке к кандидатскому экзамену.

ISBN 978-985-586-385-5

Цена 14 рублей 29 копеек

Трухан, Е. В.

Английский язык. Профессиональная коммуникация. Деревообработка. Практикум = English for Specific Purposes. Wood Processing. Workbook : учебное пособие / Е. В. Трухан, Л. М. Янушкевич. – Минск : РИВШ, 2020. – 92 с.

Учебное пособие является практическим приложением к учебному пособию с электронным приложением «Английский язык. Профессиональная коммуникация. Деревообработка = English for specific purposes. Wood Processing» и состоит из упражнений по разделам указанного пособия, требующих письменного выполнения.

Предназначено для студентов специальностей деревообрабатывающей отрасли, а также магистрантов и аспирантов при подготовке к кандидатскому экзамену.

ISBN 978-985-586-387-9

Цена 11 рублей 26 копеек

Учебная гидрометрическая практика : учебное пособие / А. А. Волчек [и др.]; под ред. А. А. Волчека. – Минск : РИВШ, 2020. – 244 с.

Учебное пособие содержит указания по проведению и организации полевых работ в студенческих бригадах, сведения о правилах охраны труда и охране окружающей среды. Рассмотрены основные гидрометрические приборы и правила работы с ними. Приведены рекомендации по подготовке к полевой практике, организации водомерных наблюдений, измерению глубин и русловой съемке, измерению скоростей течения воды, определению расходов воды различными методами, определению расходов наносов.

Адресовано студентам высших учебных заведений по специальности «Мелиорация и водное хозяйство». Может представлять определенный интерес для специалистов в области водохозяйственного строительства, гидромелиорации, экологов, преподавателей, аспирантов и студентов специальностей, связанных с природопользованием.

ISBN 978-985-586-404-3

Цена 18 рублей 98 копеек