

Новые поступления в библиотеку за 2023 год

ЯНВАРЬ–ФЕВРАЛЬ

Автомобильное движение



у656.13(075.8)

С28

Седюкевич, В. Н.

Автомобильные перевозки грузов и пассажиров : учебное пособие / В. Н. Седюкевич, А. Я. Андреев. – Минск : РИВШ, 2020. – 327 с. – Библиогр.: с. 296 (11 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-382-4.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

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.

Великая Отечественная война

б63.3(4Бел)-622я73

В99

Вялікая Айчынная вайна савецкага народа (у кантэксце Другой сусветнай вайны) : вучэбны дапаможнік / А. А. Каваленя [і інш.] ; пад рэд. акад. НАН Беларусі А. А. Кавалені. – Мінск : РИВШ, 2022. – 272 с. – Бібліягр.: с. 265–274 (112 назв.). – (Соцiальна-гуманiтарны цiкл. Базовы кампанент). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 1000 экз. – ISBN 978-985-586-590-3.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

У вучэбным дапаможніку раскрываецца сутнасць супярэчлівых міждзяржаўных адносін напярэдадні і ў пачатку вайны, паказваецца іх уплыў на ўмацаванне тэрытарыяльна-дзяржаўнай цэласнасці Беларусі. Асвятляюцца гераічныя і трагічныя старонкі ваеннай гісторыі, раскрываецца жыццё насельніцтва на акупіраваных тэрыторыях і ў савецкім тыле, паказваецца ўклад беларускага народа ў разгром германскіх агрэсараў. Звернута ўвага на разгортванне сацыяльнаэканамічных і палітычных пераўтварэнняў, якія адбываліся ў заходніх рэгіёнах Савецкага Саюза і ў краінах Еўропы. Значная частка матэрыялаў дапаможніка прысвечана паказу ролі моладзі ў ваенна-палітычным жыцці акупіраванай Беларусі, барацьбе юнакоў і дзяўчат у радах партызан, дзейнасці камсамольска-маладзёжнага падполля. Адрасуецца студэнтам устаноў вышэйшай адукацыі.

Дизайн



у7.012.03(075.8)

Л46

Ленсу, Я. Ю.

История дизайна : учебное пособие / Я. Ю. Ленсу. – Минск : РИВШ, 2018. – 324 с. : ил. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-114-1.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии рассматривается процесс развития деятельности человека в области формообразования предметного мира начиная с промышленной революции XVIII– XIX вв. и заканчивая современным промышленным дизайном. Особое внимание уделяется эволюции дизайнерской деятельности в XX в. – первом десятилетии XXI в., рассматриваются все основные направления формообразования предметного мира, развивавшиеся в это время. Предназначено для обучающихся дизайнерских отделений учреждений высшего образования.



у7.012(075.8)

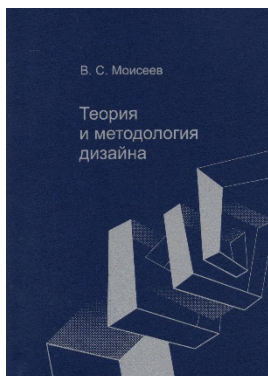
Л46

Ленсу, Я. Ю.

Экспозиционный дизайн : учебное пособие / Я. Ю. Ленсу. – Минск : РИВШ, 2018. – 126 с. – Библиогр.: с. 123–124 (23 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-180-6.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии выявляются причины и стимулы, которые привели к зарождению практики создания выставочных экспозиций, показываются механизмы развития выставочной деятельности как особого вида искусства, основные этапы исторического развития искусства выставочного ансамбля в нашей стране и за рубежом. Пособие знакомит студентов с современным уровнем экспозиционного дизайна, а также с перспективами развития этого вида искусства. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Дизайн (по направлениям)» и по направлению специальности «Дизайн (предметно-пространственной среды)».



у72.012(075.8)

М74

Моисеев, В. С.

Теория и методология дизайна (с электронным приложением) : учебник / В. С. Моисеев. – Минск : РИВШ, 2019. – 215 с. + CD-R. – Библиогр.: с. 210–212 (26 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-256-8.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебнике рассматриваются теоретические и методические аспекты дизайн-деятельности, её сущность и специфика, место дизайна в среде современной культуры, основные теоретические концепции дизайна. Разъясняются методы и приемы, способствующие нахождению эффективных проектных решений в области промышленного и графического дизайна. В приложении на CD-диске приводится описание серии практических работ по моделированию образа в графическом дизайне, даются

методические рекомендации по их проведению, представлен ряд иллюстративных примеров. Адресуется студентам, обучающимся специальности «Дизайн» по направлениям «дизайн объёмный», «дизайн предметно-пространственной среды», «дизайн графический», «дизайн виртуальной среды», а также преподавателям дисциплин «Теория и методология дизайна».

Инженерное образование



у621.7(075.8)

О-75

Основы инженерного образования : учебное пособие / В. А. Логвин [и др.] ; под ред. Ж. А. Мрочака. – Минск : РИВШ, 2020. – 486 с. – Библиогр.: с. 463-470 (104 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-319-0.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии раскрываются вопросы эволюционного развития и становления инженерной деятельности, технической науки, в частности технологии машиностроения. Дается оценка инженерно-психологической системе «человек - машина» с позиций надежности, эффективности, безопасности и оптимизации условий труда. Рассматриваются этапы развития техники и машиностроения, типы производств, виды заготовок, способы обработки, технологическое оборудование и инструменты, точность и качество поверхностей деталей технических систем. Содержатся начальные понятия об изделиях и их производстве, основные понятия технологий и технологических процессов. Адресуется студентам технических вузов, учащимся колледжей, технических училищ, инженерно-техническому персоналу предприятий.

История мировой культуры

б63.3(0)-7я73

И89

История мировой культуры : курс лекций : учебно-метод. пособие для студ. всех спец. / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра гуманитарных наук ; сост.: Н. Н. Ковалева, Л. Ю. Малыгина. – Брест : БрГТУ, 2022. – 67 с. – 19 назв.

Сигла хранения: чз1 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5

Легкая атлетика



б75.711я73

ЛЗ8

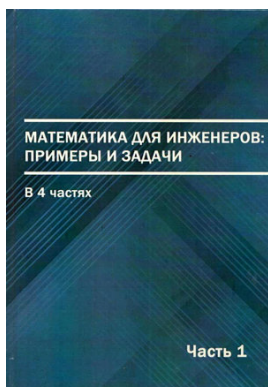
Легкая атлетика : учебник / М. Е. Кобринский [и др.] ; под ред. М. Е. Кобринского, Т. П. Юшкевича, А. Н. Конникова. – Минск : РИВШ, 2020. – 340 с. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-358-9.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебнике содержатся краткие сведения по истории развития видов легкой атлетики, правилам соревнований, анализу техники и методике

обучения легкоатлетическим упражнениям. Приводятся рекомендации по развитию физических качеств с использованием легкоатлетических упражнений, проведению легкоатлетических занятий в различных учебных заведениях, использованию легкоатлетических упражнений с оздоровительной целью. Адресуется студентам, преподавателям, тренерам.

Математика



у51(075.8)

М34

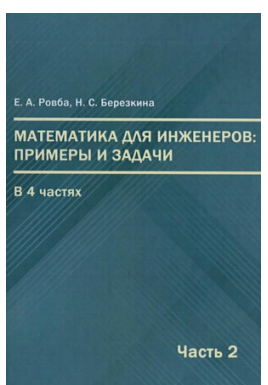
Математика для инженеров: примеры и задачи : учебное пособие : в 4 частях / Министерство образования Республики Беларусь, Гродненский государственный университет им. Я. Купалы, Факультет математики и информатики, Кафедра фундаментальной и прикладной математики. – Минск : РИВШ, 2019. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-216-2.

Ч. 1 / Н. С. Березкина [и др.] ; под ред. Е. А. Ровбы. – 2019. – 411 с. – Библиогр.: с. 406–407 (25 назв.). – 300 экз. – ISBN 978-985-586-293-

3.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии в примерах и задачах с необходимым теоретическим материалом изложены разделы математики: матрицы и определители, системы линейных уравнений, метод координат, векторная и линейная алгебра, аналитическая геометрия. Содержится большое количество задач прикладного характера. Приведены задания для самостоятельной работы, снабженные ответами. Адресуется студентам высших учебных заведений, обучающимся по инженерным специальностям. Может быть использовано студентами всех естественно-научных специальностей.



у51(075.8)

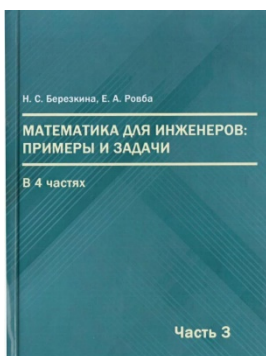
Р58

Математика для инженеров: примеры и задачи : учебное пособие : в 4 частях / Министерство образования Республики Беларусь, Гродненский государственный университет им. Я. Купалы, Факультет математики и информатики, Кафедра фундаментальной и прикладной математики. – Минск : РИВШ, 2019. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-216-2.

Ч. 2 / Е. А. Ровба, Н. С. Березкина. – 2019. – 386 с. – Библиогр.: с. 380–382 (30 назв.). – 300 экз. – ISBN 978-985-586-215-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии в примерах и задачах с необходимым теоретическим материалом изложены разделы математики: функции и пределы, производная, дифференциал, экстремумы функций, кривизна, элементы высшей алгебры. Содержится большое количество задач прикладного характера. Приведены задания для самостоятельной работы, снабженные ответами. Адресуется студентам высших учебных заведений, обучающимся по инженерным специальностям. Может быть использовано студентами всех естественнонаучных специальностей.



у51(075.8)

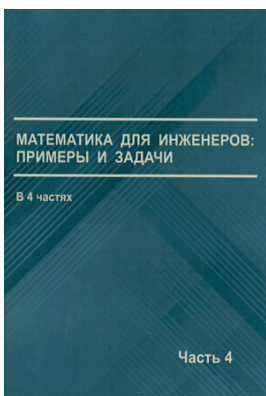
Б48

Математика для инженеров: примеры и задачи : учебное пособие : в 4 частях / Министерство образования Республики Беларусь, Гродненский государственный университет им. Я. Купалы, Факультет математики и информатики, Кафедра фундаментальной и прикладной математики. – Минск : РИВШ, 2019. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-216-2.

Ч. 3 / Н. С. Березкина, Е. А. Ровба. – 2019. – 371 с. – Библиогр.: с. 366–368 (30 назв.). – 300 экз. – ISBN 978-985-586-231-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии в примерах и задачах с необходимым теоретическим материалом изложены разделы математики: матрицы и определители, системы линейных уравнений, метод координат; векторная и линейная алгебра, аналитическая геометрия. Содержится большое количество задач прикладного характера. Приведены задания для самостоятельной работы, снабженные ответами.



у51(075.8)

М34

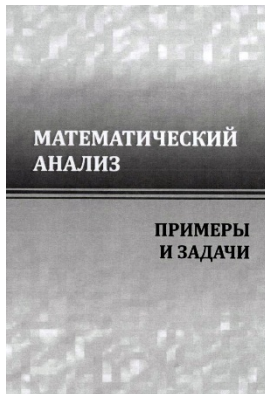
Математика для инженеров: примеры и задачи : учебное пособие : в 4 частях / Министерство образования Республики Беларусь, Гродненский государственный университет им. Я. Купалы, Факультет математики и информатики, Кафедра фундаментальной и прикладной математики. – Минск : РИВШ, 2019. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-216-2.

Ч. 4 / Н. С. Березкина [и др.] ; под ред. Е. А. Ровбы. – 2020. – 357 с. – Библиогр.: с. 350–352 (32 назв.). – 300 экз. – ISBN 978-985-586-314-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии в примерах и задачах с необходимым теоретическим материалом изложены числовые и функциональные ряды, дифференциальные уравнения первого и высших порядков, системы дифференциальных уравнений. Содержится большое количество задач прикладного характера. Приведены задания для самостоятельной работы, снабженные ответами. Адресуется студентам высших учебных заведений, обучающимся по инженерным специальностям. Может быть использовано студентами всех естественно-научных специальностей.

Математический анализ



у517(075.8)

М34

Математический анализ. Примеры и задачи : учебное пособие / А. А. Егоров [и др.]. – Минск : РИВШ, 2021. – 160 с. – Библиогр.: с. 157–158 (16 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-476-0.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии изложены краткие теоретические сведения по разделам «Элементы дифференциальной геометрии», «Теория поля» и «Теория функций комплексной переменной», приведены примеры решения типовых задач, а также задачи для самостоятельного решения и индивидуальной работы. Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по физическим и радиофизическим специальностям. Может быть полезным преподавателям при проведении практических занятий по математическому анализу.

Машины и установки



у621.9.06(075.8)

Т38

Технологическая оснастка в машиностроении : учебное пособие / В. Е. Антонюк [и др.] ; под ред. Ж. А. Мрочака. – Минск : РИВШ, 2021. – 459 с. : ил. – Библиогр.: с. 452–453 (23 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-465-4.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии сформулированы основные требования и рекомендации, необходимые при проектировании различных видов станочных приспособлений и инструментальной оснастки массового и серийного производств. Описаны способы и средства базирования обрабатываемых заготовок деталей, требования и расчет основных элементов пневматического, гидравлического и других видов механизированного привода. Представлены рекомендации по выбору материалов и термообработки деталей приспособлений. Содержатся примеры и рекомендации по выбору технологически оптимальных форм деталей, получаемых ковкой, литьем, сваркой и мехобработкой. Рассмотрены примеры конструкций различных типов станочных приспособлений и инструментальной оснастки. Предназначено для студентов и учащихся машиностроительных специальностей вузов, техникумов, технических училищ. Может быть полезно для научных и инженерно-технических работников машиностроения.



у621.7(075.8)

Т38

Технологическое обеспечение машиностроительного производства : учебное пособие / В. А. Логвин [и др.] ; под ред. Ж. А. Мрочека. – Минск : РИВШ, 2021. – 560 с. : ил. – Библиогр.: с. 544–551 (103 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-462-3.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии представлены основные понятия технологии и технологических процессов машиностроения. Рассматриваются типы производств, виды заготовок и расчет припусков под механическую обработку. Освещаются вопросы установки заготовок на металлорежущих станках, точность и качество их обработки. Приводятся правила проектирования технологических процессов механической обработки и типовые технологические маршруты обработки поверхностей деталей, основы технологии сборки машин, основные сведения о механической обработке заготовок, электрофизических и электрохимических способах формообразования поверхностей деталей. Предложены области наиболее эффективного использования рассмотренных способов. Предназначено для студентов механических и экономических специальностей технических университетов и специалистов промышленных предприятий.

Научно-методическая работа в образовательном учреждении

674.480.46л0

Н72

Новые технологии и материалы, автоматизация производства : сб. статей международной научно-технической конференции, Брест, 20–21 октября 2022 года / Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет ; редкол.: С. Р. Онысько [и др.]. – Брест : БрГТУ, 2022. – 264 с. – Библиогр. в конце ст. – 50 экз. – ISBN 978-985-493-586-3.

Сигла хранения: чз5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

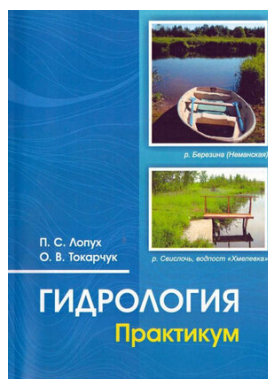
674.480.46л0

С76

Сталинградская битва. Итоги и уроки : сборник материалов межвузовского военно-исторического семинара, Брест, 22–23 ноября 2022 года / Брестский государственный технический университет, Военная кафедра ; отв. ред. М. В. Макаревич. – Брест : БрГТУ, 2022. – 73 с. – Библиогр. в конце ст. – 8 экз.

Сигла хранения: чз5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Общая гидрология



у556(075.8)

Л77

Лопух, П. С.

Гидрология. Практикум : учебное пособие / П. С. Лопух, О. В. Токарчук. – Минск : РИВШ, 2020. – 243 с. – Библиогр.: с. 241–242 (22 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 150 экз. – ISBN 978-985-586-400-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Учебное пособие содержит практические и управляемые самостоятельные работы, а также методические рекомендации по их выполнению. Будет способствовать 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».

Общая методология



у001.8(075.8)

М54

Методология и методы научных исследований : учебное пособие / И. Ю. Ухарцева [и др.]. – Минск : РИВШ, 2022. – 276 с. – Библиогр.: с. 270–272 (32 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-585-9.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии изложены основы методологии научного исследования, рассмотрены принципы работы исследовательского оборудования, фактические возможности, достоинства и недостатки современных методов научного исследования, а также некоторые направления развития и совершенствования методологической базы. Предназначено для магистрантов, аспирантов, научных сотрудников и практических работников различных областей, поскольку универсальные умения и навыки исследовательского поведения требуются в современном мире в самых разных сферах жизни.

Общее машиностроение



у621(075.8)

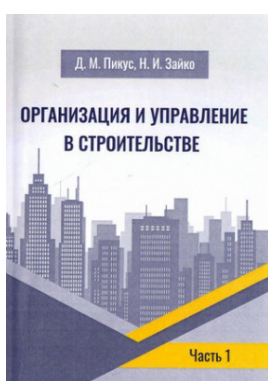
Н25

Наноматериалы и нанотехнологии для машиностроения : учебное пособие / В. А. Струк [и др.] ; под ред. В. А. Струка, В. А. Гольдаде. – Минск : РИВШ, 2021. – 512 с. – Библиогр.: с. 7 (5 назв.). – Библиогр.: с. 507 (7 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-466-1.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии рассмотрены теоретические и технологические аспекты реализации феномена наносостояния материальных объектов различного состава, строения и технологии получения при создании наноконпозиционных материалов на основе металлов, металлокерамики и керамики, полимерных матриц и их применении в конструкциях машин, механизмов и технологического оборудования. Рассмотрены технологии получения изделий из наноструктурных, наноконпозиционных материалов методами диффузионного легирования, реакционно-механического легирования, осаждением функциональных слоев из импульсной плазмы, энергетического модифицирования. Даны примеры практического применения наноконпозиционных материалов и технологий их изготовления и переработки на предприятиях машиностроительного комплекса. Адресовано студентам и магистрантам учреждений высшего образования по техническим специальностям.

Организация строительства



665.31-21я73

ПЗ2

Пикус, Д. М.

Организация и управление в строительстве : учебное пособие : в 2 частях / Д. М. Пикус, Н. И. Зайко. – Минск : РИВШ, 2021. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь.

Часть 1 : Организация строительства. – 2021. – 165 с. : ил. – Библиогр.: с. 159–162 (47 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-448-7.

Сигла хранения: чз(эк.)5 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии освещаются вопросы организации, планирования и управления процессов строительного производства с учетом государственных нормативных источников (по состоянию на 01.08.2020 г.). Раскрыты особенности инженерного проектирования, организации подрядных торгов в строительстве. Особое внимание уделено технологическому моделированию строительного производства. Адресовано студентам учреждений высшего образования, обучающимся по специальностям строительного профиля.

Оформление интерьера



у747(075.8)

Б48

Березкина, Л. В.

Эргономика : учебник / Л. В. Березкина, В. П. Кляуззе. – Минск : РИВШ, 2020. – 564 с. – Библиогр.: с. 553–557 (40 экз.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-398-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

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.



у747(075.8)

Б48

Березкина, Л. В.

Эргономика. Практикум : учебник / Л. В. Березкина, В. П. Кляуззе. – Минск : РИВШ, 2018. – 433 с. – Библиогр.: с. 426–430 (38 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-190-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Учебное пособие содержит систему программных заданий для практического освоения эргономического знания и реализации эргономических требований в проектной деятельности дизайнера, методические пояснения для выполнения каждого задания, обширный иллюстративный материал, может способствовать повышению проектной культуры. Предназначено для преподавателей и студентов учреждений высшего образования, практикующих специалистов в сфере дизайна, архитектуры, экономики труда.

Охрана среды в целом



у502.17(075.8)

П88

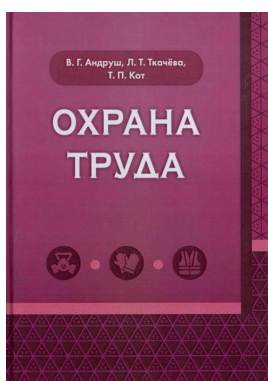
Пугачева, И. Г.

Методы экологических исследований и моделирование экосистем : учебное пособие / И. Г. Пугачева. – Минск : РИВШ, 2018. – 360 с. – Библиогр. в конце гл. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-128-8.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии содержатся теоретические основы и подробное описание всех стадий экспериментальной работы, начиная от этапа анализа литературных данных и предварительных исследований и заканчивая возможностями построения сложных математических моделей экосистемных процессов. В доступной форме и на конкретных примерах излагаются основные принципы научных исследований, основы закладки и проведения полевых опытов, методы описания и статистической обработки данных, основы построения моделей экологических процессов и описания поведения систем. Содержится подробная теоретическая база в дополнение к лабораторному практикуму с тем же названием, изданным в 2017 г.

Охрана труда



665.246я73

А66

Андруш, В. Г.

Охрана труда : учебное пособие / В. Г. Андруш, Л. Т. Ткачева, Т. П. Кот ; под ред. В. Г. Андруша. – Минск : РИВШ, 2021. – 620 с. – Рекомендовано УМО РБ. – ISBN 978-985-586-472-2.

Сигла хранения: чз(эк.)5 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебном пособии излагаются теоретические, правовые и организационные основы охраны труда, общие и специальные требования безопасности труда, основы электро- и пожарной безопасности, гигиены труда и производственной санитарии, правила, способы и приемы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях и иных повреждениях здоровья. Особое внимание уделено вопросам обеспечения охраны труда в растениеводстве, животноводстве, безопасности труда в ремонтном производстве, а также безопасной эксплуатации объектов повышенной опасности. Предназначено для студентов вузов, будущих инженеров, механиков и экономистов при изучении курса «Охрана труда». Может быть полезным для руководящих и инженерно-технических работников сельскохозяйственных предприятий.

Пластические искусства

у73.027(075.8)

К61

Колодовский, И. И.

Основы пластической анатомии. Пропорции тела человека : учебное пособие / И. И. Колодовский. – Минск : РИВШ, 2016. – 156 с. : ил. – Библиогр.: с. 151–154 (44 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 311 экз. – Имен. указ.: с. 135–137. – ISBN 978-985-586-002-1.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Учебное пособие является дополнением к курсу лекций по пластической анатомии для студентов художественно-графического факультета дневной и заочной форм обучения. Изложение материала построено на историческом экскурсе развития науки о пропорциях и последовательном знакомстве с пропорциями головы, туловища, конечностей человека. Раскрываются половые и возрастные особенности пропорций фигуры человека, как дополнение включен раздел «Пропорции и золотое сечение». Предназначено для студентов всех специальностей художественно-графического факультета, а также преподавателей специальных дисциплин изобразительного профиля, руководителей изостудий и художников-любителей.

Политическая экономия



665.01я73

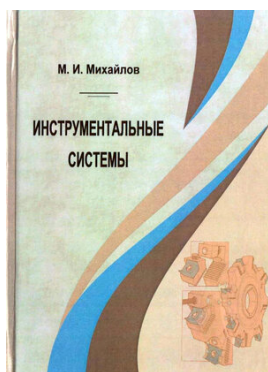
С56

Современная политэкономия : учебное пособие : социально-гуманитарный цикл. Базовый компонент / В. Г. Гусаков [и др.] ; под ред. В. Г. Гусакова. – Минск : РИВШ, 2022. – 463 с. – (Социально-гуманитарный цикл. Базовый компонент). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 1000 экз. – ISBN 978-985-586-591-0.

Сигла хранения: кх5 – 30 экз.; **Сигла хранения:** чз(эк.)5 – 5 экз.;
Кол-во экземпляров: всего – 35

В учебном пособии описаны важнейшие экономические категории и законы, категории геополитики и геоэкономики, даны представления о современных экономических системах различных уровней и методах их анализа и оценки, знания о моделях социально-экономических и политических систем, раскрыта суть современных международных экономических отношений и обозначены исторические факторы, повлиявшие на развитие экономических отношений, а также предпосылки и тенденции развития современного миропорядка. Предназначено для студентов первой ступени высшего образования неэкономических специальностей. Будет представлять интерес для научных работников, преподавателей, докторантов и аспирантов экономического профиля, работников реального сектора экономики, а также тех, кто интересуется современной социально-экономической динамикой.

Режущие инструменты



у621.9.02(075.8)

М69

Михайлов, М. И.

Инструментальные системы : учебное пособие / М. И. Михайлов. – Минск : РИВШ, 2020. – 439 с. – Библиогр.: с. 434–435 (22 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-383-1.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии даны описания конструкций металлорежущих инструментов для автоматизированных и неавтоматизированных производственных структур и практические рекомендации по их применению. Адресовано студентам машиностроительных специальностей учреждений высшего образования.

Сельскохозяйственная гидротехника



у626.8(075.8)

Э41

Эксплуатация и реконструкция гидромелиоративных систем : учебное пособие / В. В. Васильев [и др.]. – Минск : РИВШ, 2021. – 528 с. – Библиогр.: с. 517–520 (34 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 200 экз. – ISBN 978-985-586-486-9 .

Сигла хранения: кх1 – 4 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 4

В учебном пособии раскрывается сущность организации службы эксплуатации гидромелиоративных систем в Республике Беларусь. Приводятся требования сельскохозяйственного производства к водному режиму почвы, виды повреждений и деформаций гидромелиоративных систем, приемы их предупреждения и устранения, приемы эксплуатационного обслуживания и ремонта оросительных систем, внутрихозяйственных дорог, насосных станций, прудов и водохранилищ. Рассматриваются цели, задачи и способы реконструкции систем на объектах, загрязненных радионуклидами, вопросы реконструкции оросительных систем, методика составления планов регулирования и контроля водного режима почвы. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Мелиорация и водное хозяйство», будет полезно магистрантам, аспирантам и специалистам, работающим в области мелиорации земель.

Семиотика



687.228.4я73

Л46

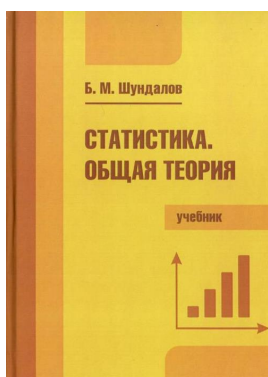
Ленсу, Я. Ю.

Семиотика рекламы : учебное пособие / Я. Ю. Ленсу. – Минск : РИВШ, 2018. – 132 с. – Библиогр.: с. 130–131 (29 назв.). – Гриф Министерства финансов Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-159-2.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии рассматриваются основные понятия семиотики как науки и то, как ее положения используются в творческом процессе создания дизайна рекламы. Анализируются знаково-символические функции объектов рекламы, отдельно рассматриваются печатная реклама, рекламный плакат, телевизионная реклама. Предназначено для студентов специальности 1-19 01 01 «Дизайн (по направлениям)», направления специальности 1-19 01 01-03 «Дизайн (графический)», направления специальности 1-19 01 01-04 «Дизайн (коммуникативный)», специализации 1-19 01 01- 04 03 «Телереклама».

Статистика



660.60я73

Ш96

Шундалов, Б. М.

Статистика. Общая теория : учебное пособие / Б. М. Шундалов. – Минск : РИВШ, 2021. – 340 с. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-501-9.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Учебник содержит методологическую базу статистики. Изложение основных классических методов общей теории сочетается с новыми положениями современной статистики. Книга отличается от традиционных учебников последовательным подходом к логическому размещению тем и формированию их содержания, изложенному по принципу нарастания сложности. Многочисленные примеры преимущественно из сферы агропромышленного комплекса Республики Беларусь помогут лучшему усвоению сложных вопросов. В конце каждой темы приведены контрольные вопросы для самопроверки знаний. Предназначен для студентов, изучающих теорию статистики на экономических факультетах сельскохозяйственных вузов, а также для преподавателей и учащихся средних специальных учебных заведений экономического профиля.

Теория вероятностей



у519.2(075.8)

М19

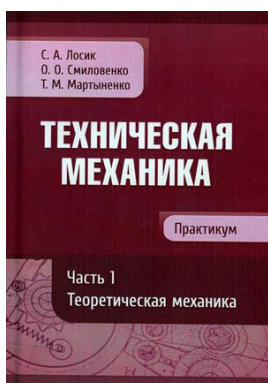
Малинковский, Ю. В.

Теория вероятностей : учебник / Ю. В. Малинковский. – Минск : РИВШ, 2019. – 268 с. – Библиогр.: с. 265–266 (20 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-291-9.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В основу учебника положен курс лекций по теории вероятностей, который автор читает на математическом факультете Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. Предназначен для студентов математических специальностей учреждений высшего образования. Будет полезен студентам других факультетов, изучающим теорию вероятностей.

Техническая механика



у531(075.8)

Л79

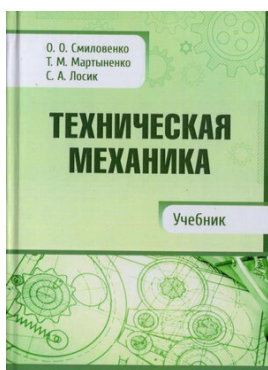
Лосик, С. А.

Техническая механика. Практикум : учебное пособие : в 3 частях / С. А. Лосик, О. О. Смиловенко, Т. М. Мартыненко. – Минск : РИВШ, 2022. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 978-985-586-550-7.

Ч. 1. : Теоретическая механика. – 2022. – 174 с. – Библиогр.: с. 174 (8 назв.). – 250 экз. – ISBN 978-985-586-549-1.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии кратко рассмотрены основные положения раздела «Теоретическая механика», приведены типовые задачи, задания для проведения контрольных и самостоятельных работ, задания и методические указания для выполнения расчетно-графических работ. Все расчетно-графические работы проиллюстрированы примерами их выполнения и некоторыми справочными данными, необходимыми для проведения расчетов. Предназначено для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по техническим специальностям.



у531(075.8)

С50

Смиловенко, О. О.

Техническая механика : учебник / О. О. Смиловенко, Т. М. Мартыненко, С. А. Лосик. – Минск : РИВШ, 2021. – 517 с. – Библиогр.: с. 516–517 (17 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-513-2.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

Учебник охватывает основные разделы технической механики – теоретическую механику, сопротивление материалов и детали машин. Изложены основы теории, расчета и конструирования деталей машин общего назначения. Подробно рассмотрены такие темы, как равновесие твердых тел, кинематика и динамика точки; простые виды деформации бруса, общие теоремы строительной механики; наиболее распространенные виды расчетов соединений, передач, валов, муфт и т. д. Предназначен для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по техническим специальностям.

Техническое обслуживание и ремонт



у629.083(075.8)

С13

Савич, Е. Л.

Экспертиза и ремонт автомобильных кузовов : учебное пособие / Е. Л. Савич, В. С. Ивашко, А. С. Гурский. – Минск : РИВШ, 2020. – 424 с. : ил. – Библиогр.: с. 371 (18 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-326-8.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В пособии излагаются правовые основы, методы, организация технической экспертизы и оценки транспортных средств, процедура их осмотра. Приводятся общие сведения о конструкции, материалах и технологиях изготовления и технического обслуживания кузовов. Рассматриваются основные повреждения кузовов и технологии их устранения традиционными и инновационными методами, оборудование, технологическая оснастка и инструменты, применяемые при ремонте. Особое внимание уделено восстановлению деталей современных кузовов из высокопрочной стали, алюминия, полимерных материалов. Предназначено для студентов, получающих высшее техническое образование по специальностям 1-37 01 06 «Техническая эксплуатация автомобилей», 1-37 01 07 «Автосервис» и др. Может быть использовано студентами, обучающимися по специальностям 1-37 01 02 «Автомобилестроение», 1-37 01 08 «Оценочная деятельность на автомобильном транспорте», учащимися, получающими среднее специальное образование по специальностям 2-37 01 07 «Автосервис», 2-37 01 06 «Техническая эксплуатация автомобилей», 2-37 01 02 «Автомобилестроение», слушателями курсов повышения квалификации, оценщиками транспортных средств, работниками организаций автосервиса.

Технология механообработки



у621.7(075.8)

Ж79

Жолобов, А. А.

Практикум по технологии машиностроения : учебное пособие / А. А. Жолобов, И. Д. Камчицкая, А. М. Федоренко ; под ред. А. А. Жолобова. – Минск : РИВШ, 2020. – 315 с. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-347-3.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии анализируются исходные данные, необходимые для разработки технологических процессов механической обработки и сборки в машиностроении. Рассматривается проектирование единичных операций для основных методов механической обработки, технологических процессов изготовления деталей машин и оформления технологических процессов механической обработки, технологических процессов сборки машин. Содержатся примеры решения задач, задания для практических занятий, контрольные вопросы, необходимые нормативно-справочные материалы. 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.



у621.7(075.8)

Ж79

Жолобов, А. А.

Технология машиностроения : учебное пособие : в 2 частях / А. А. Жолобов, А. М. Федоренко. – Минск : РИВШ, 2020. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь.

Ч. 1 : Формообразование деталей и сборка узлов машин. – 2020. – 519 с. : ил. – 300 экз. – ISBN 978-985-586-302-2.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; **Кол-во экземпляров:** всего – 2

В учебном пособии рассматриваются проблемы технологии машиностроения, проектирования операций механической обработки и разработки технологических процессов изготовления деталей, а также сборки узлов машин и механизмов. 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.

Технология строительного производства

у69.05(07)

М54

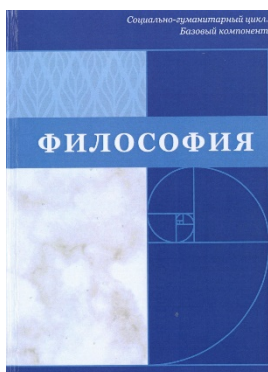
Методические указания к выполнению раздела дипломного проекта "Технология строительного производства" для студентов специальности 1-70 02 01

"Промышленное и гражданское строительство" / Министерство образования

Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет, Кафедра технологии строительного производства ; сост.: В. Н. Черноиван, А. В. Бондарь. – Брест : БрГТУ, 2022. – 35 с. – Библиогр.: с. 34–35 (21 назв.). – 19 экз.

Сигла хранения: чз1 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5

Философия



687я73

Ф56

Философия : учебное пособие / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. С. Лаптенка. – Минск : РИВШ, 2022. – 322 с. – (Социально-гуманитарный цикл. Базовый компонент). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 1000 экз. – ISBN 978-985-586-592-7.

Сигла хранения: кх1 – 4 экз.; Сигла хранения: кх5 – 25 экз.;

Сигла хранения: чз1 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 30

В учебном пособии содержится краткий лекционный курс, ориентированный на органичное сочетание основ классической и постклассической философской традиции, изложены важнейшие проблемы теоретической философии в ее современных интерпретациях. Научно-методический раздел пособия состоит из практикумов, заданий для самостоятельной работы студентов, списков основной и дополнительной литературы по важнейшим темам учебной дисциплины. Предназначено для студентов первой ступени высшего образования, а также всех, кто интересуется проблемами философии.

Эконометрика



665в631я73

X28

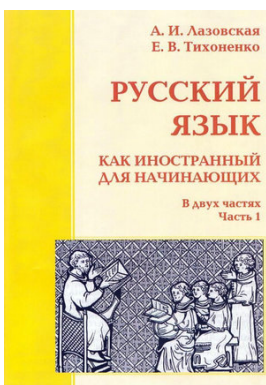
Хацкевич, Г. А.

Эконометрика : учебник / Г. А. Хацкевич, Т. В. Русилко. – Минск : РИВШ, 2021. – 452 с. – Библиогр.: с. 442–443 (22 назв.). – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – 250 экз. – ISBN 978-985-586-480-7.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

В учебнике представлены основные разделы современного начального курса эконометрики. Теоретический материал сопровождается типовыми примерами с подробным описанием алгоритма решения задач и списком контрольных вопросов, позволяющих проверять усвоение изученного материала. Предназначен для студентов, обучающихся по физико-математическим, техническим и экономическим специальностям учреждений высшего образования, таким как «Экономическая кибернетика», «Управление информационными ресурсами», «Информационные системы и технологии (в экономике)». Может быть полезен преподавателям и специалистам, применяющим эконометрическое моделирование и прогнозирование в профессиональной деятельности.

Языкознание



681.411.2-96я73

Л17

Лазовская, А. И.

Русский язык как иностранный для начинающих : учебник : в 2 частях / А. И. Лазовская, Е. В. Тихоненко. – 2-е изд. – Минск : РИВШ, 2021. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 9780985-586-429-6.

Часть 1. – 2021. – 281 с. : ил. – Библиогр.: с. 273 (17 назв.). – 200 экз. – ISBN 978-985-586-428-9.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Издание состоит из вводного фонетико-грамматического курса, где представлена информация о фонетической системе русского языка, русском алфавите, слогоделении, ударении, интонационных конструкциях, даны основы элементарной грамматики и основного лексико-грамматического курса, который знакомит учащихся с предложно-падежной системой единственного числа имен существительных и личных местоимений, видовременной системой глагола, рядом синтаксических конструкций. Учебник снабжен иллюстративным материалом. Широко представлены тренировочные и проверочные упражнения, диалоги, тексты, стихотворения и пословицы, обучающие четырем видам речевой деятельности. Предназначено для иностранных студентов, приступающих к изучению русского языка, и обеспечивает получение знаний на базовом уровне (уровне минимальной коммуникативной достаточности).



681.411.2-96я73

Л17

Лазовская, А. И.

Русский язык как иностранный для начинающих : учебник : в 2 частях / А. И. Лазовская, Е. В. Тихоненко. – 2-е изд. – Минск : РИВШ, 2021. – Гриф Министерства образования Республики Беларусь. – ISBN 9780985-586-429-6.

Часть 2. – 2021. – 237 с. : ил. – Библиогр.: с. 232 (20 назв.). – 200 экз. – ISBN 978-985-586-426-5.

Сигла хранения: кх1 – 2 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 2

Издание является продолжением учебника «Русский язык как иностранный для начинающих. В двух частях. Часть 1». В нем рассматриваются: склонение имен существительных, прилагательных и местоимений в форме единственного и множественного числа, причастие и деепричастие, синтаксические конструкции различных типов. В учебник включены тексты культурологического и страноведческого характера, объединенные по темам «Белорусская столица», «Праздники и памятные даты», «Музеи, выставки, театры», «Страна изучаемого языка», «Известные люди Беларуси». Широко представлены тренировочные и проверочные упражнения, диалоги, тексты, стихотворения и пословицы. Предназначено для иностранных учащихся учреждений высшего образования Республики Беларусь и обеспечивает получение знаний на уровне пороговой коммуникативной достаточности.

681.411.3я73

Б43

Беларуская мова (прафесійная лексіка) : практыкум для студэнтаў эканамічных спецыяльнасцей / Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь, Брэсцкі дзяржаўны тэхнічны ўніверсітэт, Кафедра беларускай і рускай моў ; склад. Я. Р. Самуйлік. – Брэст : БрГТУ, 2022. – 101 с. – Бібліягр.: с. 92–101 (58 назв.).

Сигла хранения: кх1 – 4 экз.; Сигла хранения: чз5 – 1 экз.; Кол-во экземпляров: всего – 5

Список сокращений:

Кх1 – книгохранилище (1 корпус)

Чз1 – читальный зал (1 корпус)

Кх5 – книгохранилище (5 корпус)

Чз5 – читальный зал для научной работы (5 корпус)

Чз(эк.)5 – читальный зал экономической литературы (5 корпус)