

2. Естественные науки в целом.

Соколов, А. С.

ГИС-технологии: геоинформационная система Golden Software Surfer : практическое пособие / А. С. Соколов ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 46 с.

Практическое пособие посвящено изучению геоинформационной системы Golden Software Surfer специализированной ГИС, предназначенной для построения и анализа моделей поверхности. В четырёх практических работах, предваряемых теоретическим материалом, содержатся задания, позволяющие последовательно освоить все основные операции при работе с данной ГИС.

Адресовано студентам специальности 1-33 01 02 «Геоэкология».

Павленок, Ю. С.

История и методология географических наук: практическое пособие / Ю. С. Павленок, М. С. Томаш ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 46 с.

Практическое пособие разработано в соответствии с учебной программой курса «История и методология географии», включает тематику практических занятий, основные определения и понятия, персоналии, темы рефератов для самостоятельной работы, тестовые задания для самоконтроля.

Издание предназначено для студентов, обучающихся по специальности «География (научно-педагогическая деятельность)».

Шолох, В. Ф.

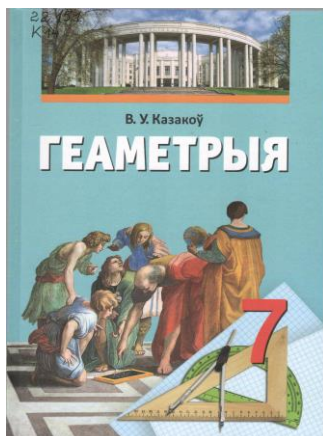
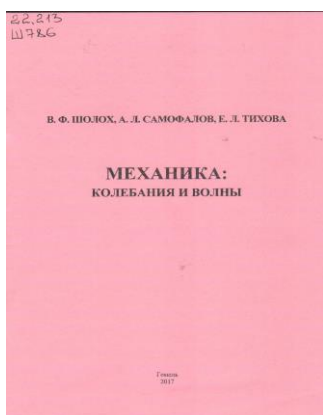
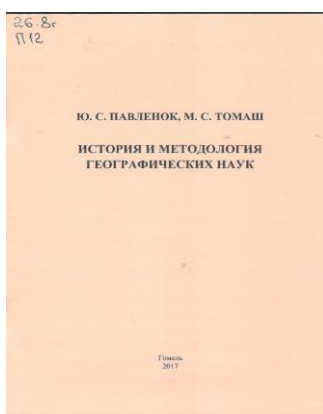
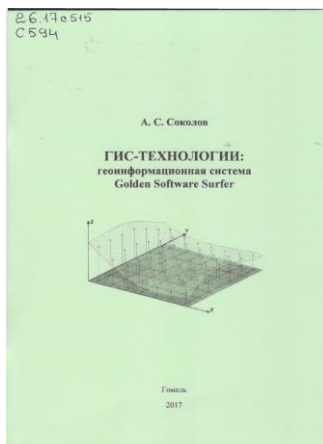
Механика: колебания и волны : практическое пособие / В. Ф. Шолох, А. Л. Самофалов, Е. Л. Тихова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 37 с.

Целью практического пособия является методическое обеспечение выполнения лабораторных работ по дисциплине «Механика» студентами физических специальностей. Пособие содержит описание лабораторных работ по трем разделам «Механики»: «Колебательное движение», «Волновое движение», «Механика жидкостей и газов». Перечень и содержание лабораторных работ соответствуют учебной программе дисциплины «Механика».

Издание адресовано студентам физических специальностей.

Казакоў, Валеры́й Уладзі́міравіч.

Геаметрыя : вучэбны дапаможнік для 7 класа ўстаноў агульнай сярэдняй адукацыі з беларускай мовай навучання / Валеры́й Уладзі́міравіч Казакоў; Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь ; пер. с рус. К.І. Даніленка. – Мінск : Народная асвета, 2017. – 173 с. - Грыф. – На белорус. яз.

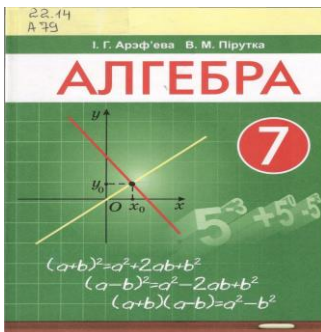


СБО
Ч/З 1
Аб.1

СБО
Ч/З 1
Аб.1

СБО
Аб.4

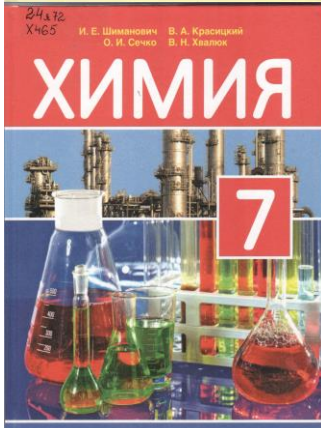
Аб.1



Арэф'ева, Ірына Глебаўна.

Аб.1

Алгебра : вучэбны дапаможнік для 7 класа ўстаноў агульнай сярэдняй адукацыі з беларускай мовай навучання / Ірына Глебаўна Арэф'ева, Вольга Мікалаеўна Пірутка; Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь. – Мінск : Народная асвета, 2017. – 311 с. - Грыф. – На беларус. яз.



Химия : учебное пособие для 7 класса учреждений

Аб.1

общего среднего образования с русским языком обучения / Игорь Евгеньевич Шиманович [и др.]; Министерство образования Республики Беларусь ; ред. Игорь Евгеньевич Шиманович. – Минск : Народная асвета, 2017. – 182 с. - Гриф.



Можаровский, В. В.

СБО

Вычислительные методы алгебры : практическое руководство / В. В. Можаровский, Т. М. Дёмова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 45 с.

Ч/З 2

Аб.1

Практическое руководство предназначено для оказания помощи студентам в овладении базовых знаний по методам решения задач для курса «Вычислительные методы алгебры». В нём кратко излагается теоретический материал и даются указания по основным методам решения систем линейных алгебраических уравнений, задач на собственные значения.

Адресовано студентам специальностей 1-31 03 06-01 «Экономическая кибернетика (математические методы и компьютерное моделирование в экономике)», 1-31 03 03 «Прикладная математика».

Казимиров, Г. Н.

СБО

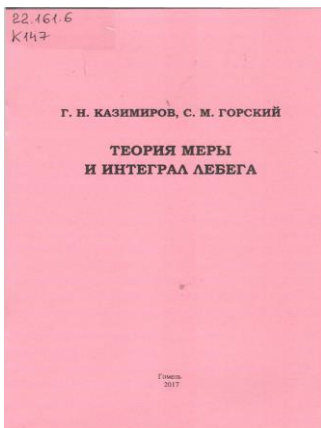
Теория меры и интеграл Лебега : практическое пособие Г. Н. Казимиров, С. М. Горский ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины. 2017. - 39 с.

Ч/З 2

Аб.1

Предлагаемое практическое пособие предназначено для помощи студентам в подготовке к экзамену по разделу курса «Функциональный анализ и интегральные уравнения». В нём рассматривается подробно понятие меры, продолжения меры, интеграла Лебега, заряда.

Издание содержит как лекционный материал, так и практические задания.



3. Техника. Технические науки.



Васильев, А.Н.

Самоучитель C++ с задачами и примерами : (удовлетворяет C++ 14 и C++ 17) / А.Н. Васильев ; ред. М.В. Финков. – 5-е изд. – Санкт-Петербург : Наука и техника, 2017. – 479 с. + виртуальный CD. – (Самоучитель).

Данная книга является четвертым изданием превосходного и эффективного учебного пособия, предназначенного для изучения языка программирования C++ с нуля и удовлетворяющего самым последним стандартам (C++ 14 и C++ 17). Книга задумывалась, с одной стороны, как пособие для тех, кто самостоятельно изучает язык программирования C++, а с другой, она может восприниматься как лекционный курс с проведением практических занятий. Книга содержит полный набор сведений о синтаксисе и концепции языка C++, необходимый для успешного анализа и составления эффективных программных кодов. Материал книги излагается последовательно и сопровождается большим количеством наглядных примеров, разноплановых практических задач и детальным разбором их решений. К каждому разделу прилагается обширный список задач для самостоятельного решения, а также контрольные вопросы (ответы на которые размещены на виртуальный CD).

Книга отличается предельной ясностью, четкостью и доступностью изложения, что вкупе с обширной наглядной практикой (задачами и примерами) позволяет ее рекомендовать как отличный выбор для изучения C++ в соответствии с последними стандартами.

Панюкова, Татьяна Анатольевна.

Языки и методы программирования. Путеводитель по языку C++ : учебное пособие для студентов направления "Прикладная математика и информатика" / Татьяна Анатольевна Панюкова, Анатолий Васильевич Панюков; Министерство образования и науки Российской Федерации. – Изд. стереотип. – Москва : URSS:ЛИБРОКОМ, 2015. – 214 с.

Настоящее учебное пособие посвящено методам структурного программирования, вопросам алгоритмизации и решения классических задач (сортировка, случайные испытания, работа с массивами, рекурсия, динамические структуры и пр.). В книге сделана попытка не только изложить основы программирования на языке C++, но и указать местоположение «грязель», на которые очень любят наступать начинающие программисты. Теоретический материал сопровождается необходимыми примерами. В приложении приводится руководство по анализу задач, составлению алгоритма, программы и набора тестов. В пособие включено 18 вариантов семестровых заданий по материалу курса. Пособие соответствует требованиям ФГОС-3 по дисциплине «Программирование» (первый семестр изучения курса).

Ишкова, Э. А.

Изучаем C++ на задачах и примерах / Э. А. Ишкова. – Санкт Петербург : Наука и техника, 2016. – 240 с.

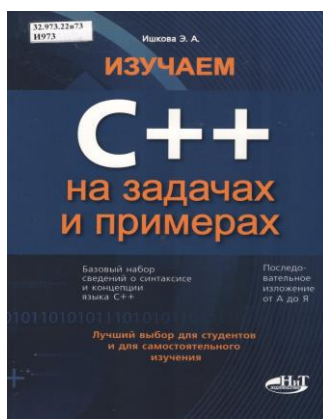
Эта книга является превосходным базовым учебным пособием для изучения языка программирования C++ с нуля. Книга задумывалась, с одной стороны, как пособие для тех, кто самостоятельно изучает язык программирования C++, а с другой, она может использоваться учащимися самых различных учебных заведений.

Материал книги излагается последовательно и сопровождается большим количеством наглядных примеров, разноплановых практических задач и детальным разбором их

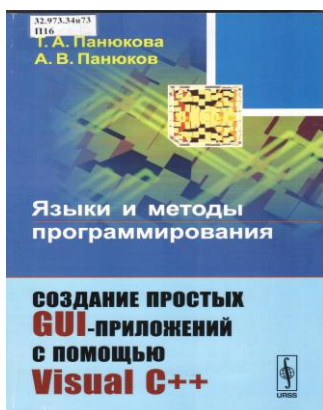
АБ.4

АБ.4

АБ. 4



решений.



Панюкова, Татьяна Анатольевна.

АБ. 4

Языки и методы программирования. Создание простых GUI-приложений с помощью Visual C ++ : учебное пособие для студентов направления "Прикладная математика и информатика" / Татьяна Анатольевна Панюкова, Анатолий Васильевич Панюков; Министерство образования и науки Российской Федерации. – Изд. стереотип. – Москва : URSS:ЛИБРОКОМ, 2015. – 140 с.

В учебном пособии рассматриваются основы объектно-ориентированного подхода и простейшие примеры создания приложений с графическим интерфейсом (GUI) в среде визуального программирования Visual C++; приведен обзор наиболее часто используемых компонентов. Рассмотренные примеры демонстрируют особенности работы с каждым из компонентов. Читателю предлагается самостоятельно создать аналогичные проекты и отладить их работу. В учебном пособии содержится семестровый практикум (18 вариантов) для работы с GUI- приложениями и возможные темы курсовых работ. Пособие соответствует требованиям ФГОС-3 по дисциплине «Программирование» (второй семестр изучения курса).



Немцова, Т.И.

АБ. 4

Программирование на языке высокого уровня. Программирование на языке C++ : учеб. пособие / Т.И. Немцова, С.Ю. Голова, А.И. Терентьев ; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 512 с. — (Среднее профессиональное образование).

В пособии рассматриваются работа в среде программирования Microsoft Visual Studio 2010, основы программирования и объектно-ориентированное программирование на языке C++. Представленный теоретический материал сопровождается подробно разобранными примерами программ со схемами алгоритмов. Для закрепления материала предлагаются контрольные вопросы, тесты и задания для самостоятельного решения.

Предназначено для школьников, студентов средних специальных заведений и вузов (технических, экономических и других специальностей), изучающих дисциплину «Программирование», может быть рекомендовано преподавателям, слушателям курсов повышения квалификации, а также может быть использовано как самоучитель.



Корнеев, В.И.

Программирование графики на C++, Теория и примеры : учебное пособие / В.И. Корнеев, Л.Г. Гагарина, М.В. Корнеева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 517 с. — (Высшее образование).

В пособии рассматриваются основные методы и алгоритмы построения графических изображений. Подробно анализируются приемы моделирования движения (анимации) двумерных изображений, рассматриваются алгоритмы трехмерной графики, построение сплайнов и сплайновых поверхностей, основы работы в графической библиотеке OpenGL. Каждое теоретическое положение компьютерной графики исследуется на примерах программ, написанных на C++. Особое внимание уделено взаимодействию программ с операционной системой Windows. Все примеры апробированы в среде разработки проектов Visual Studio 2008. Пособие соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования последнего поколения.

Для студентов, обучающихся по направлению 09.04.04 «Программная инженерия», и всех интересующихся программированием графики.

Флэнаган, Дэвид.

JavaScript. Подробное руководство / Дэвид Флэнаган ; пер. с англ. А. Киселев. – 6-е изд. – Санкт-Петербург; Москва : Символ-Плюс, 2017. – 1080 с.

Шестое издание бестселлера «JavaScript. Подробное руководство» полностью пересмотрено и дополнено сведениями о JavaScript в соответствии с современным положением дел в разработке приложений для Web 2.0. Эта книга - одновременно и руководство программиста с большим числом практических примеров, и полноценный справочник по базовому языку JavaScript и клиентским прикладным интерфейсам, предоставляемым веб-браузерами.

Издание охватывает стандарты ECMAScript 5 и HTML5. Многие главы переписаны заново, другие дополнены новой информацией, появились и новые главы с описанием библиотеки jQuery и поддержки JavaScript на стороне сервера.

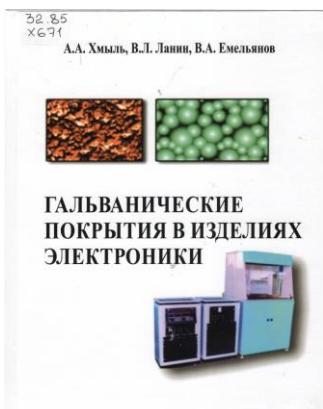
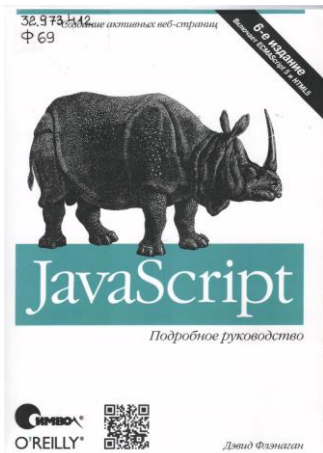
Издание рекомендуется программистам, которым потребовалось изучить язык программирования для Веб, а так же программистам, использующим язык JavaScript и желающим овладеть им в совершенстве.

Хмыль, А.А.

Гальванические покрытия в изделиях электроники / А.А. Хмыль, В.Л. Ланин, В.А. Емельянов. - Минск : Интегралполиграф, 2017. - 480 с.

Современный этап развития электронной промышленности характеризуется интенсивным применением гальванических покрытий в производстве изделий электроники, что обусловлено их уникальными физико-механическими и электрофизическими свойствами: высокой электрической проводимостью, стойкостью к воздействию агрессивных сред и жестких условий эксплуатации, высоким сопротивлением механическому и эрозионному износу, хорошей паяемостью и свариваемостью.

В монографии обобщены результаты разработок и исследований в области электрохимических процессов, протекающих в условиях нестационарного электролиза, влияния подготовительных операций на качество покрытий, управления качеством покрытий посредством модификации составов электролитов и применения различных форм периодического



АБ. 4

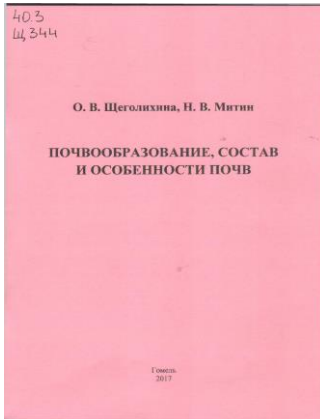
АБ. 4

АБ. 4

тока, лазерной активации электрохимического формирования покрытий, обеспечения паяемости и свариваемости покрытий, создания новых видов программно-управляемого оборудования гальванических производств.

Книга предназначена для инженерно-технических специалистов, аспирантов и студентов технических вузов, специализирующихся в области технологии нанесения гальванических покрытий в производстве изделий электроники.

4. Сельское и лесное хозяйство. Сельскохозяйственные и лесохозяйственные науки.



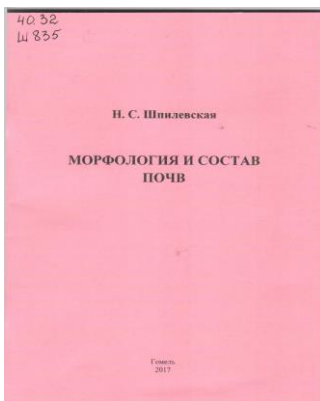
Щеголихина, О. В.

Почвообразование, состав и особенности почв : практическое пособие / О. В. Щеголихина, Н. В. Митин ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. – 47 с.

**СБО
Ч/З 2
АБ.1**

Целью практического пособия является оказание помощи студентам в выполнении лабораторных работ по курсу «Почвоведение с основами земледелия»: почвообразование, состав и особенности почв. Издание включает основные понятия по темам курса, вопросы для самоконтроля, лабораторные работы и требования по их выполнению.

Адресовано студентам специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство».



Шпилевская, Н. С.

Морфология и состав почв : практическое пособие / Н. С. Шпилевская ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 45 с.

**СБО
Ч/З 2
АБ.1**

Практическое пособие включает тематику занятий, пояснительный материал, задания и вопросы для самоконтроля, литературу, а также контрольный тест по дисциплине. Содержание пособия нацелено на обеспечение будущего специалиста-эколога современными сведениями из области научного почвоведения, а также на формирование у студентов представлений о почве и педосфере как о важном компоненте биосферы Земли, навыков чтения почвенных профилей, овладение методами изучения почв.

Адресовано студентам специальности 1 – 33 01 02 «Геоэкология».

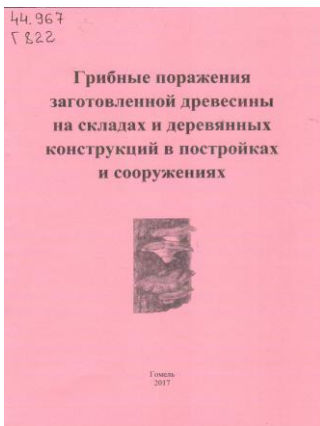


Гнилевые болезни растущих деревьев : практическое руководство / сост.: А. Е. Падутов, Н. В. Мальцева ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 47 с.

**СБО
Ч/З 2
АБ.1**

Целью практического руководства является оказание помощи студентам в овладении знаниями о корневых и стволовых гнилях растущих деревьев. В издании приводятся подробные сведения о классификации гнилей, биологических особенностях вызывающих их грибов, а также определительные таблицы грибов, вызывающих корневые и стволовые гнили растущих деревьев.

Адресовано студентам специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство».



Грибные поражения заготовленной древесины на складах и деревянных конструкциях в постройках и сооружениях : практическое руководство / сост.: А. Е. Падутов, Н. В. Мальцева ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017.-29 с.

**СБО
Ч/З 2
АБ.1**

Целью практического руководства является оказание помощи студентам в овладении знаниями о грибных поражениях заготовленной древесины на складах и деревянных конструкциях в постройках. В издании приводятся подробные сведения о классификации гнилей, биологических особенностях вызывающих их грибов, а также определительные таблицы грибов, вызывающих поражения заготовленной древесины.

Адресовано студентам специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство».



Дендрология: определение голосеменных растений по хвое и шишкам : практическое руководство / сост.: Н. В. Мальцева, А. Е. Падутов ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 46 с.

**СБО
Ч/З 2
АБ.1**

Целью практического руководства является оказание помощи студентам в овладении практическими навыками определения по морфологическим признакам древесно-кустарниковой растительности. В нём приводятся описания морфологических признаков и отличительные черты различных родов и видов древесных голосеменных растений. Представлены таблицы определения голосеменных растений по листьям (хвое) и шишкам.

Издание адресовано студентам специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство».



Лесная энтомология. Вредители древесных пород и меры защиты : практическое руководство / сост.: А. Е. Падутов, Н. В. Мальцева ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 47 с.

**СБО
Ч/З 2
АБ.1**

Целью практического руководства является оказание помощи студентам при изучении раздела «Вредители древесных пород и меры защиты» дисциплины «Лесная энтомология». В нем кратко изложены сведения о вредителях древесных пород в лесах Беларуси, их классификация, а также классификация и характеристика методов защиты лесов от вредителей.

Издание адресовано студентам специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство».

65/68. Экономика. Экономические науки. Политика. Политология. Право. Юридические науки. Военное дело. Военная наука.

65. Экономика. Экономические науки.

**СБО
Ч/З 1
АБ.3**

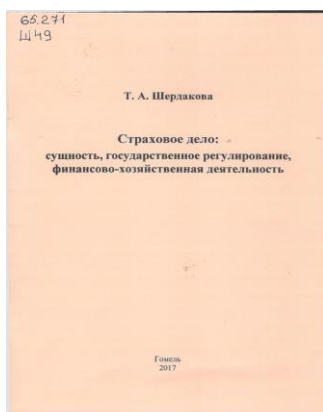


Социально-экономическая характеристика материков и стран : практическое руководство / сост.: Т. В. Скачинская, А. С. Соколов; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 33 с.

Практическое руководство включает обзор основных вопросов социально-экономического положения регионов мира, предусмотренных программой по географии для поступающих в высшие учебные заведения Республики Беларусь: население, природные ресурсы, хозяйство Африки, Южной Америки, Евразии и т. д.

Адресовано слушателям подготовительного отделения и подготовительных курсов для подготовки к централизованному тестированию по географии.

**СБО
Ч/З 1
АБ.3**

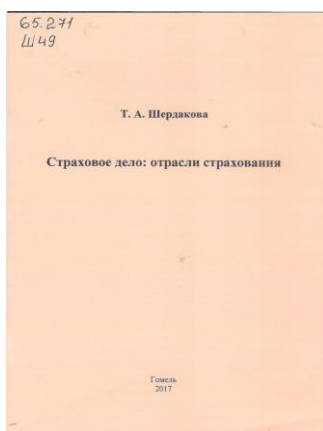


**Шердакова, Т. А.
Страховое дело: сущность, государственное регулирование, финансово-хозяйственная деятельность : практическое пособие / Т. А. Шердакова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 45 с.**

Пособие написано в соответствии с учебной программой одноименного курса и включает в себя перечень вопросов для самоконтроля, тестовые задания, тематику рефератов, задачи и методические рекомендации по их выполнению. Задания расположены в логической последовательности, соответствующей содержанию изучаемой дисциплины.

Адресовано студентам специальности 1-25 01 04 «Финансы и кредит».

**СБО
Ч/З 1
АБ.3**

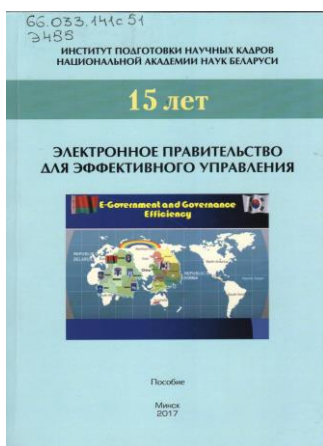


**Шердакова, Т. А.
Страховое дело: отрасли страхования : практическое пособие / Т. А. Шердакова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 44 с.**

Пособие написано в соответствии с учебной программой одноименного курса и включает в себя перечень вопросов для самоконтроля, тестовые задания, тематику рефератов, задачи и методические рекомендации по их выполнению, презентации. Задания расположены в логической последовательности, соответствующей содержанию изучаемой дисциплины.

Адресовано студентам специальности 1-25 01 04 «Финансы и кредит».

**Ч/З 1
АБ.3**



Электронное правительство для эффективного управления : пособие / И.И. Ганчерёнок [и др.]; под общ. ред. И.И. Ганчерёнка. — 2-е изд. — Минск : ИВЦ Минфина, 2017. — 214 с.

Современное эффективное государственное управление предполагает использование технологий электронного правительства, которое определяет новый способ взаимодействия на всех уровнях государства и общества.

Пособие предназначено для специалистов, научных сотрудников и преподавателей, в сферу профессиональных и научных интересов которых входят вопросы использования информационно коммуникационных технологий в управлении.

Пособие рекомендуется для студентов, изучающих современные технологии управления, а также аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук для подготовки к кандидатскому дифференцированному зачету по дисциплине «Основы информационных технологий».



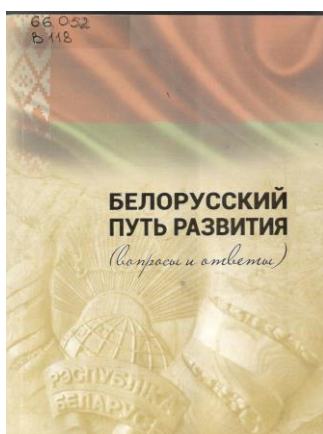
В помощь руководителю [комплект] : [в 3 кн.] / Академия управления при Президенте Республики Беларусь. – 2017. ...

Актуальные направления идеологической работы в Республике Беларусь / Институт истории НАН Беларуси; Марат Геннадьевич Жилинский [и др.]; ред. коллегия: Марат Геннадьевич Жилинский. – Минск : Академия управления при Президенте РБ, 2017. – 331 с.

Издание посвящено основным направлениям организации и ведения идеологической работы в Республике Беларусь и содержит актуальную информацию как теоретического, так и прикладного характера о политической, социально-экономической и духовной сферах жизнедеятельности белорусского общества.

Представленный информационный материал также может быть востребован и полезен в деятельности руководителей и специалистов государственных органов и иных организаций, лиц, осуществляющих идеологическую работу, научных работников, преподавателей.

В помощь руководителю [комплект] : [в 3 кн.] / Академия управления при Президенте Республики Беларусь. – 2017. ...



Белорусский путь развития (вопросы и ответы) : справочник / Институт истории НАН Беларуси; Марат Геннадьевич Жилинский [и др.]; ред. Марат Геннадьевич Жилинский. – Минск : Академия управления при Президенте РБ, 2017. – 184 с.

В издании представлена краткая актуальная информация по истории, общественно-политическому и социально-экономическому развитию Республики Беларусь.

Ориентировано на руководителей и работников государственных органов и иных организаций (в том числе идеологических работников), научных работников, преподавателей учреждений высшего образования, слушателей и студентов.

В помощь руководителю [комплект] : [в 3 кн.] / Академия управления при Президенте Республики Беларусь. – 2017. ...



Актуальные направления идеологической работы в Республике Беларусь / Институт истории НАН Беларуси; Марат Геннадьевич Жилинский [и др.]; ред. коллегия: Марат Геннадьевич Жилинский. – Минск : Академия управления при Президенте РБ, 2017. – 331 с.

Издание посвящено основным направлениям организации и ведения идеологической работы в Республике Беларусь и содержит актуальную информацию как теоретического, так и прикладного характера о политической, социально-экономической и духовной сферах жизнедеятельности белорусского общества.

Представленный информационный материал также может быть востребован и полезен в деятельности руководителей и специалистов государственных органов и иных организаций, лиц, осуществляющих идеологическую работу, научных работников, преподавателей.



Алексеев, Н. А.

Методика анализа инновационных инвестиций : практическое пособие / Н. А. Алексеев ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017.-41 с.

**СБО
Ч/З 1
АБ. 3**

Практическое пособие содержит методические рекомендации, примеры решения задач, практические задания для изучения методов анализа инвестиций в инновации. Для закрепления и проверки приводятся контрольные задания и тест.

Издание предназначено для студентов специальности 1-25 01 08 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)» при изучении темы «Методика анализа инновационных инвестиций» по дисциплине «Анализ инвестиций».

Орлова, А. В.

Менеджмент. Основы стратегического управления : практическое пособие / А. В. Орлова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 47 с.

**СБО
Ч/З 1
АБ. 3**

Практическое пособие предназначено для организации управляемой самостоятельной работы студентов. Цель его - оказание помощи студентам в приобретении знаний и практических навыков в области стратегического менеджмента, выбора стратегии развития организации, анализа среды деятельности организации.

Адресовано студентам специальности 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии».

Орлова, А. В.

Менеджмент. Основы управления конфликтами и ведения деловых переговоров : практическое пособие / А. В. Орлова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 43 с.

**СБО
Ч/З 1
АБ. 3**

Практическое пособие предназначено для организации управляемой самостоятельной работы студентов. Цель издания - оказание помощи студентам в приобретении знаний и практических навыков об управлении конфликтами, разрешении конфликтов, ведении деловых переговоров.

Адресовано студентам специальности 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии».

Лемеш, В.Н.

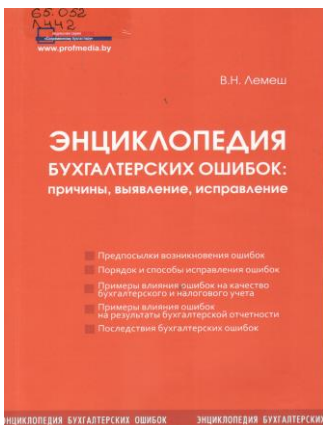
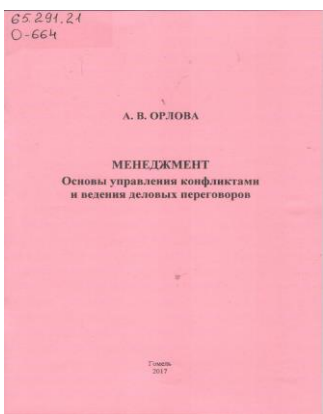
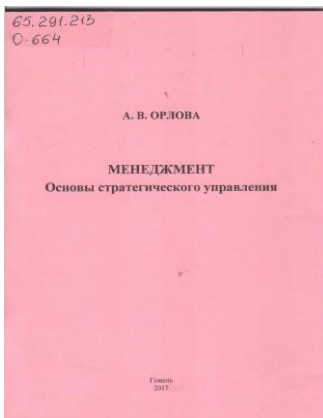
Энциклопедия бухгалтерских ошибок: причины, выявление, исправление / В. Н. Лемеш. — Минск : Регистр, 2016. — 280 с. — (Современному бухгалтеру).

Ч/З 1

В издании подробно рассмотрены вопросы избежания и исправления ошибок при ведении бухгалтерского учета и составлении отчетности.

Приведены предпосылки возникновения, порядок и способы исправления ошибок, а также примеры влияния на качество бухгалтерского и налогового учета и результаты отчетности, документальные нарушения, последствия ошибок.

Книга адресована бухгалтерам, аудиторам, ревизорам, специалистам контролирующих органов.



80/84. Филологические науки. Художественная литература



Введение в литературоведение : практическое пособие сост. **Н. А. Сивакова ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. - 41 с.**

**СБО
АБ.2
Ч/З 1**

Цель пособия - дать иностранным студентам основные сведения о литературоведческой науке, ввести и закрепить необходимые теоретические понятия, связанные со знанием о специфике литературы как вида искусства, о сущности литературного произведения, закономерностях развития литературы, формировании основных её родов и жанров.

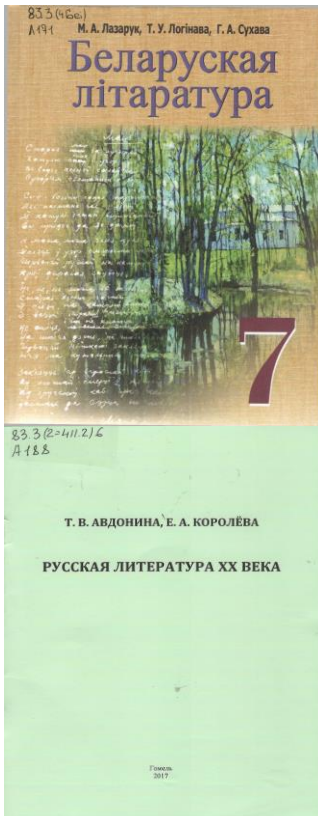
Каждая тема включает в себя учебный материал для работы над терминологической лексикой и текстами. Система заданий направлена на развитие речевых навыков в профессиональной сфере общения.

Предназначено для иностранных студентов, обучающихся по специальности 1 -21 05 02 «Русская филология».

Лазарук, Міхаіл Арсеньевіч.

АБ.2

Беларуская літаратура : вучэбны дапаможнік для 7 класа ўстаноў агульнай сярэдняй адукацыі з беларускай і рускай мовамі навучання / Міхаіл Арсеньевіч Лазарук, Таццяна Уладзіміраўна Логінава, Галіна Анатолеўна Сухава; Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь. – Мінск : Нацыянальны ін-т адукацыі, 2017. – 238 с. - Грыф.



Авдонина, Т. В.

**СБО
АБ. 2**

Русская литература XX века : практическое пособие / Т. В. Авдонина, Е. А. Королёва ; М-во образования Республики Беларусь, Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. - Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2017.-47 с.

В практическом пособии отражены вопросы, касающиеся ведущих литературных направлений XX века, в составе которых освещается персональное творчество крупнейших писателей этого периода. Издание представляет собой систему вопросов для самоконтроля, содержит задания для повторения школьного курса русской литературы XX века на более высокой теоретической основе.

Предназначено абитуриентам, поступающим на филологический факультет.

87. Философия

Калмыков, В. Н.

Ч/З 1

Философия : учебное пособие / В. Н. Калмыков. - Минск : Вышэйшая школа, 2017. - 320 с.

Ч/З 2

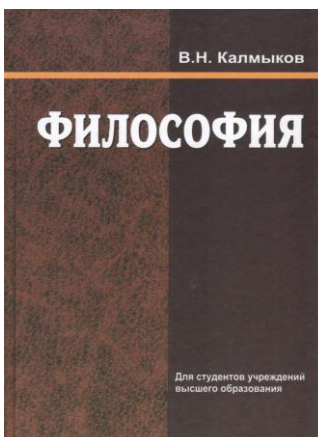
Определяется роль философии в обществе. Дается обзор философской мысли. Излагаются теоретические основы философии, включающие онтологию, праксиологию, диалектику, гносеологию, аксиологию, философскую антропологию, социальную философию. Привлечены новейшие теоретические и научно-методические публикации.

АБ. 1

АБ. 2

АБ. 3

АБ. 4



Студентам учреждений высшего образования, всем интересующимся актуальными проблемами философии. Может быть использовано магистрантами при изучении дисциплины «Философия и методология науки».