

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ (июнь 2018 г.)

1. **94**
А 86 **Артемов В. В.**
История Отечества с древнейших времен до наших дней : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. - 21-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 384 с.; 21 см. - (Профессиональное образование)
Экземпляры: всего:15 - АБ(15)
Аннотация: В учебнике в доступной форме излагаются главные события истории России с древнейших времен до наших дней. Раскрываются важнейшие закономерности развития российской цивилизации. Большое место уделяется вопросам духовной жизни общества, культуре и быту, истории церкви. Даются портреты видных исторических деятелей. Для студентов учреждений среднего профессионального образования. Книга будет полезна преподавателям, а также всем интересующимся историей.
2. **91**
Б 24 **Баранчиков Е. В.**
География : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Баранчиков. - 5-е изд., стер. - [б. м.] : Академия, 2018. - 320 с. : ил.; 23 см. - (Профессиональное образование)
Экземпляры: всего:10 - АБ(10)
Аннотация: Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. Изложены основные направления политического, экономического и социального устройства современного мира и его дифференциации по регионам и странам. Представлены широкие межпредметные связи географии с другими учебными дисциплинами. Учебник является составной частью учебно-методического комплекта, включающего также практикум, дидактические материалы, контрольные задания и методические рекомендации. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.
3. **796**
Б 67 **Бишаева А. А.**
Физическая культура : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Бишаева. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 320 с.; 21 см. - (Профессиональное образование). - Библиогр.: с. 309
Экземпляры: всего:5 - АБ(5).
4. **54**
Г 12 **Габриелян О. С.**
Химия для профессий и специальностей технического профиля : учебник / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов. - 4-е изд., стер. 6-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 272 с. : цв. ил.; 21 см. - (Профессиональное образование)
Экземпляры: всего:5 - АБ(5)
Аннотация: Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. На базовом уровне изложены теоретические основы химии, рассмотрены вопросы химии основных классов неорганических веществ. Особое внимание уделено свойствам, промышленным способам получения и применению в технике металлов и неметаллов. Описаны свойства, получение и направления использования органических соединений. Приведены контрольные вопросы, задания и расчетные задачи. Даны рекомендации по выполнению лабораторных опытов и практических работ по общей, неорганической и органической химии. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.
5. **53**
Д 53 **Дмитриева В. Ф.**
Физика для профессий и специальностей технического профиля : сборник задач / В. Ф. Дмитриева. - 7-е изд., стереотипное. - Москва : Академия, 2017. - 256 с.; 23 см. - (Профессиональное образование)
Экземпляры: всего:10 - АБ(10)
Аннотация: Пособие разработано с учетом требований федеральных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования и базируется на Примерной программе общеобразовательной дисциплины «Физика» (2015 г.).

В учебном пособии приведены примеры решения типовых задач по основным разделам физики, а также задачи для самостоятельного решения с ответами. Вместе с учебником «Физика для профессий и специальностей технического профиля», учебными пособиями «Физика для профессий и специальностей технического профиля: Методические рекомендации», «Физика для профессий и специальностей технического профиля: Контрольные материалы», «Физика для профессий и специальностей технического профиля: Лабораторный практикум» В.Ф.Дмитриевой составляет учебно-методический комплект. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессию и специальность среднего профессионального образования.

6. 53
Д 53

Дмитриева В. Ф.

Физика для профессий и специальностей технического профиля : учебник / В. Ф. Дмитриева. - 2-е изд., стереотипное. - Москва : Академия, 2017. - 448 с.; 23 см. - (Профессиональное образование)

Экземпляры: всего:15 - АБ(15)

Аннотация: Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. Содержит теоретический материал, способствующий формированию системы знаний об общих физических закономерностях, законах, теориях, раскрывает физическую картину мира во всем ее многообразии. Наряду с теоретическим материалом учебник содержит примеры решения задач, а также задачи для самостоятельного решения. Учебник является составной частью учебно-методического комплекта, включающего также сборник задач, контрольные материалы, лабораторный практикум, методические рекомендации и электронное приложение к учебнику. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессию и специальность среднего профессионального образования.

7. 57
К 65

Константинов В. М.

Биология для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / В. М. Константинов, А. Г. Резанов, Е. О. Фадеева ; В. М. Константинова. - 6-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 336 с.; 21 см. - (Профессиональное образование)

Экземпляры: всего:5 - АБ(5)

Аннотация: Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования. В учебнике рассмотрены общие вопросы современной биологии. Приведены основные сведения о структуре живой материи и общие законы ее функционирования. Изложены темы учебного курса: происхождение, эволюция и многообразие жизни на Земле. Показаны взаимосвязи между организмами и условиями их существования, закономерности устойчивости экологических систем. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессию и специальность среднего профессионального образования.

8. 614.8
К 71

Косолапова Н. В.

Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва : Академия, 2017. - 368 с.; 21 см. - (Профессиональное образование). - Библиогр.: с. 360

Экземпляры: всего:5 - АБ(5)

Аннотация: Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. В книге рассмотрены основы личной безопасности и государственной системы обеспечения безопасности населения. Содержатся сведения о причинах возникновения, последствиях и профилактике чрезвычайных ситуаций различного происхождения, действующей в Российской Федерации системе защиты населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, основах обороны государства и воинской обязанности. Особое внимание уделено организации здорового образа жизни человека как важнейшего фактора физического и творческого долголетия. Кроме того, рассмотрены правила оказания первой помощи пострадавшим, профилактика инфекционных заболеваний, требования к здоровью будущих родителей и правила ухода за новорожденным. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессию и

9. **574**
Э 40
- специальности среднего профессионального образования.
Экология : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / [Я. В. Котелевская и др.] ; ред. Е. В. Титов. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 208 с. : ил.; 21 см. - (Профессиональное образование).
Экземпляры: всего:3 - АБ(3).