

Бюллетень новых поступлений изданий за 2018 год

1. **Булгаков М.А.** Собачье сердце: повесть; Ханский огонь : рассказ. - М. : Современник, 1988. - 112 с. - ISBN 5-270-00-961-7.

Рассказ "Ханский огонь" (1923) и повесть "Собачье сердце" (1925) написаны рукою большого художника, пронизаны острым чувством боли за человеческое несовершенство, искренним стремлением к такому социальному переустройству общества, которое позволило бы человеку стать добрее, честнее, справедливее, благороднее
2. **Есенин, С.А.** Снежные ветры : Стихотворения. Поэмы / Сост., вступ. статья и примеч. С.П. Кошечкина; Худож. А.В. Денисов. - М. : Сов. Россия, 1985. - 240 с.

В книге избранных стихотворений и поэм Сергея Есенина представлены наиболее значительные создания его гения
3. **Гниденко, И.Г.** Технология разработки программного обеспечения : учеб. пособие для СПО / И.Г. Гниденко, Ф.Ф. Павлов, Д.Ю. Федоров. - М. : Юрайт, 2017. - 235 с. - ISBN 978-5-534-05047-9.

В учебнике рассматриваются теоретические основы современных технологий и методов программирования и практические вопросы создания программ на языках высокого уровня, описываются эволюция языков программирования, жизненный цикл и организация разработки программного обеспечения, основы программирования на языках C и Python.
4. **Басова, Н.В.** Немецкий язык для колледжей : для студентов сред. спец. учеб. заведений / Н.В. Басова, Т.Г. Коноплева. - 24-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2018. - 346 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-06481-8.

Основной целью учебника является помощь в овладении студентами базовым курсом немецкого языка для его практического использования на уровне бытового и несложного профессионального общения с представителями немецкоязычных стран, а также для чтения на немецком языке профориентированной литературы. Соответствует ФГОС СПО последнего поколения.
5. **Косолапова, Н.В.** Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учеб. пособие для сред. спец. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. - М. : КНОРУС, 2016. - 156 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-04736-1.

Представлен комплекс заданий для выполнения работ по основным разделам дисциплин "Безопасность жизнедеятельности". Рассмотрены модели поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, наиболее характерных для Российской Федерации. Большое внимание отводится освоению основных приемов применения первичных средств пожаротушения, изучению методов и средств дозиметрического контроля радиоактивного заражения и облучения, использованию средств индивидуальной защиты от поражающих факторов ЧС мирного и военного времени, освоению основных приемов оказания первой помощи при кровотечениях, изучению и освоению основных способов выполнения искусственного дыхания. Представлена методика расчета количественной и качественной оценки питания по энергетической ценности и составу питательных веществ потребляемых продуктов и расчета суточного расхода энергии для студентов с целью организации рационального питания и здорового образа жизни. Соответствует действующему ФГОСУ СПО нового поколения.
6. **Вереина, Л.И.** Технологическое оборудование [Текст] : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Л.И. Вереина. - М. : Академия, 2018. - 336 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-6529-1.

Учебник подготовлен в соответствии с требованиями ФГОС СПО по

специальности из списка ТОП-50 "Технология металлообрабатывающего производства", "Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)", а также по специальности "Технология машиностроения". Учебное издание предназначено для изучения общепрофессиональной дисциплины "Технологическое оборудование". Рассмотрены конструкция станков основных групп с ручным и программным управлением, их классификация, кинематика, принцип действия, устройство типовых узлов и механизмов, инструментальные магазины, механизмы автоматической смены инструмента, автооператор многоцелевых станков, особенности управления и показатели технического уровня металлорежущих станков, а также автоматические линии и гибкие производственные системы. Освещены производственная структура машиностроительного предприятия, вспомогательные и обслуживающие производства, принципы организации производственных подразделений, производственных и технологических процессов. Приведены рекомендации по эксплуатации различного технологического оборудования.

7. **Константинов, В.М.** Экологические основы природопользования [Текст]: : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Константинов, Ю.Б. Челидзе. - 19-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 240 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-7249-7.

В учебнике рассмотрено современное состояние природных ресурсов и окружающей среды, даны теоретические основы рационального природопользования, основы природоохранного законодательства, освещены вопросы охраны природы в России и международного сотрудничества в этой области, показана роль экологического образования в рациональном природопользовании. Для студентов учреждений среднего профессионального образования. Может быть полезно учителям школ, лицеев, колледжей.

8. **Агабекян, И.П.** Английский язык для ссузов [Текст] : учеб. пособие / И.П. Агабекян. - М. : Проспект, 2018. - 280 с. - ISBN 978-5-392-27763-6.

Учебное пособие соответствует государственному образовательному стандарту и требованиям программы по иностранным языкам для средних специальных учебных заведений, содержит вводный фонетический курс, тематические тексты для чтения, поурочный грамматический справочник с закрепляющими упражнениями, грамматические и словарные тексты. Для учащихся средних специальных учебных заведений, лицеев и колледжей.

- 9 **Косолапова, Н.В.** Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2018. - 288 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-7303-6.

Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий из списка ТОП-50 "Техника и технологии строительства", Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии", "Машиностроение", "Химические технологии" и "Техника и технологии наземного транспорта". Учебное издание предназначено для изучения общепрофессиональной дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". В полной мере книга может быть использована для реализации программ СПО и по другим профессиям. В учебнике отражены принципы обеспечения устойчивости объектов экономики в условиях чрезвычайных ситуаций, рассмотрены основы личной безопасности и государственной системы обеспечения безопасности населения; содержатся сведения о причинах возникновения, последствиях и профилактике чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, потенциальных опасностях в

сфере профессиональной деятельности, основах обороны государства и воинской обязанности. В книге освещены основы медицинских знаний, включающие правила оказания первой помощи пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций. К данному учебнику выпущено электронное приложение "Безопасность жизнедеятельности".

10. **Косолапова, Н.В.** Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2017. - 368 с. - (профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-4116-5.

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.