



ОБОСОБЛЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ЛГАУ
БИБЛИОТЕКА

Информационный бюллетень новой литературы

Выпуск 4

Март 2023 г.

Безопасность жизнедеятельности

1. 68.9

Б 40

Безопасность жизнедеятельности : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Э. А. Арустамов [и др.]. – 20-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 208 с.

Экземпляры: всего:200 – аб,чз(200)

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования. Учебное издание предназначено для изучения общепрофессиональной дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Рассмотрены особенности состояния и негативные факторы среды обитания современного человека. Подробно описаны причины возникновения, последствия и методы профилактики чрезвычайных ситуаций различного происхождения. Приведены сведения о действующих системах защиты населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций, организации гражданской обороны в Российской Федерации, о структуре, функционировании и традициях Вооруженных Сил Российской Федерации. Системно и подробно освещены вопросы здорового образа жизни человека. Для студентов СПО.

2. 68.9

К 71

Косолапова Н. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / Н. В. Косолапова, Е. Л. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. – 6-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 288 с.

Экземпляры: всего:200 - аб,чз

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по укрупненным группам из списка ТОП-50 "Техника и технология строительства", "Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнологические системы и технологии", "Машиностроение", "Химические технологии" и "Техника и технологии наземного транспорта". Учебное издание предназначено для изучения общеобразовательной дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". В полной мере книга может быть использована для реализации программ СПО и по другим профессиям. В учебнике отражены принципы обеспече-

ния устойчивости объектов экономики в условиях чрезвычайных ситуаций, рассмотрены основы личной безопасности и государственной системы обеспечения безопасности населения; содержатся сведения о причинах возникновения, последствиях и профилактики чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, потенциальных опасностях в сфере профессиональной деятельности, основах обороны государства и воинской обязанности. Освещены основы медицинских знаний, включающие правила оказания первой медицинской помощи. К учебнику выпущено электронное приложение "Безопасность жизнедеятельности". Для студентов СПО.

3. **68.9**
К 71

Косолапова Н. В. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. – 6-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 144 с.
Экземпляры: всего:200 - аб, чз

Аннотация: Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по укрупненным группам из списка ТОП-50 "Техника и технология строительства", "Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнологические системы и технологии", "Машиностроение", "Химические технологии" и "Техника и технологии наземного транспорта". Учебное издание предназначено для изучения общеобразовательной дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". В полной мере книга может быть использована для реализации программ СПО и по другим профессиям. Учебное пособие содержит комплекс заданий и теоретический материал для выполнения практических работ по разделам дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Рассмотрены модели поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, мирного и военного времени. Большое внимание отводится изучению психологических основ бесконфликтного общения и саморегуляции, применению первичных средств пожаротушения, освоению приемов первой медицинской помощи. Данный практикум совместим с учебником "Безопасность жизнедеятельности" составляет учебно-методический комплект. Для студентов СПО.

4. 68.9

С 19

Сапронов Ю. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / Ю. Г. Сапронов, И. А. Занина. – 5-е изд., испр. и доп. – М. : Академия, 2021. – 352 с.

Экземпляры: всего:70 – аб, чз

Аннотация: Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и предназначен для изучения общепрофессиональной дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". В полной мере может быть использован для реализации программы СПО по специальностям из списка ТОП-50. Изложены сведения о чрезвычайных ситуациях. Описаны мероприятия по защите населения и персонала предприятий от поражающих факторов, рассмотрены нормативно-правовая база, организация системы гражданской защиты, а также вопросы обеспечения устойчивости объектов экономики в условиях чрезвычайных ситуаций. Дано представление о необходимом минимуме медицинских знаний для оказания первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях в результате возникновения несчастного случая на производстве или в других условиях. Уделено внимание порядку и правилам оказания первой медицинской помощи пострадавшим, профилактике и лечению патологических зависимостей, а также понятию о здоровом образе жизни. Приведены основные сведения об обороне государства, Вооруженных Силах РФ, воинской обязанности и воинской службе как особом виде федеральной государственной службы. Освещены вопросы организации и содержания допризывной подготовки учащейся молодежи к военной службе. Для студентов СПО.

Метрология. Техника измерения

5. 30.10

Ш 65

Шишмарев В. Ю. Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / В. Ю. Шишмарев. – 11-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 320 с.

Экземпляры: всего:70 – аб, чз

ГРНТИ 90

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандар-

тов среднего профессионального образования по группе специальностей "Информатика и вычислительная техника" и может быть использован студентами, обучающимися по специальностям "Компьютерные системы и комплексы", "Компьютерные сети", "Программирование в компьютерных системах" при освоении общепрофессиональной дисциплины "Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование". В учебном пособии приведены нормативные, организационные, научно-методические и юридические положения современных стандартов, касающихся технического регулирования, метрологии, стандартизации, сертификации и оценки качества в Российской Федерации, включая указанные вопросы при взаимодействии на международном уровне. Рассмотрена специфика технологии измерений и измерительных приборов применительно к указанной группе специальностей. Изложены требования электромагнитной совместимости технических средств и требования, предъявляемые к качеству электрической энергии в электрических сетях общего назначения. Рассмотрены основные вопросы технического документооборота. Для студ. СПО.

Право

6. 67.0

Г 85

Гриценко М. В. Теория государства и права : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / М. В. Гриценко, Н. И. Летушева. – 14-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 256 с.

Экземпляры: всего:245 – аб,чз

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальностям "Право и организация социального обеспечения", "Правоохранительная деятельность". Учебное издание предназначено для изучения общепрофессиональной дисциплины "Теория государства и права". Учебник содержит материал для базового изучения теории государства и права. Учены новые тенденции в развитии юридической науки, рассмотрены проблемы построения в нашей стране правового социального государства. Большое внимание уделено основным задачам в области государства и права, стоящими перед Российской Федерацией на современном этапе. Для студентов СПО.

7. 67.405

Г 15

Галаганов В. П. Право социального обеспечения : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / В. П. Галаганов, А. П. Шарова. – 11-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 432 с.
Экземпляры: всего:360 – аб, чз

Аннотация: Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальностям "Право и организация социального обеспечения". Учебное пособие предназначено для изучения профессионального модуля "Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты" (МДК.01.01 "Право социального обеспечения"). В учебном пособии рассмотрены основные вопросы, касающиеся пенсионного обеспечения граждан, обеспечения их пособиями, компенсационными выплатами, государственной социальной помощью, а также вопросы предоставления гражданам социальных услуг и других натуральных выдач. Для студентов СПО.

Техническая механика

8. 30.12

С 33

Сетков В. И. Техническая механика для строительных специальностей : учеб. для студ. учреждений проф. образования ; рек. Экспертным советом Федерального учеб.-метод. объединения в системе СПО по укрупненной группе профессий, специальностей "Техника и технологии строительства" / В. И. Сетков. – 9-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 256 с.
Экземпляры: всего:310 – аб,чз

Аннотация: Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений" и предназначен для изучения общепрофессиональной дисциплины "Техническая механика". Учебное издание также может быть использовано и для других специальностей укрупненной группы профессий, специальностей "Техника и технология строительства". Рассмотрены основы теоретической механики, касающиеся статики, плоской и пространственной систем сил, центра тяжести конструкций и устойчивости равновесия в строительстве. Приведены основные понятия и положения теории сопро-

тивления материалов, о центральном (осевом)растяжении и сжатии конструкций, геометрических характеристиках плоских (поперечных) сечений элементов, прямом и поперечном изгибе и кручении отдельных элементов строительных конструкций, об устойчивости центрально-сжатых стержней. Даны примеры практических расчетов на срез и смятие болтовых и сварных соединений, на сдвиг и смятие деревянных элементов конструкций. Статика сооружений представлена статически определимыми плоскими рамами, арками и фермами, приведены способы определения перемещений в статистически определенных системах. Для студ. СПО.

Экономика

9. 65.050

Б 17

Базаров Т. Ю. Управление персоналом : учебник для студ. учреждений проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / Т. Ю. Базаров. – 18-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 320 с.
Экземпляры: всего:50 – аб,чз

Аннотация: *Учебник может быть использован при изучении общепрофессиональной дисциплины или профессионального модуля "Управление персоналом", в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей "Экономика управления". Раскрыта специфика управления персоналом в зависимости от стадии жизненного цикла организации. Особое внимание уделено типам организационных культур современных предприятий. Рассмотрены вопросы планирования численности персонала, конкретного набора, оценки труда и аттестации, формирования кадрового резерва, стимулирования труда, а также особенности кадрового менеджмента в ситуации кризиса. Для студентов СПО.*

10. 65.29

К 73

Котерова Н. П. Экономика оргпнизации : учеб. пособие для студ. учреждений проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / Н. П. Котерова. – 16-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. – 320 с.
Экземпляры: всего:50 – аб, чз

Аннотация: *Учебник подготовлен в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям*

"Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)", "Финансы", "Банковское дело". Учебное издание предназначено для изучения общепрофессиональной дисциплины "Экономика организации". В доступной форме рассмотрены типы экономических систем; приведена история становления рынка, современная классификация рынков, проблемы рыночных отношений; включены последние данные о различных формах предпринимательства. Рассмотрены механизмы формирования цен и политика ценообразования в настоящий момент. Включен учебный материал, производственным фондам предприятия, в частности методам расчета амортизационных отчислений, представленных в соответствии с последними экономическими постановлениями. Для студ. СПО.

11 **65.050**

П 93

Пшенко А. В. Документационное обеспечение управления : учебник для студ. учреждений проф. образования ; рек. Федеральный ин-т развития образования (ФГБУ "ФИРО") / А. В. Пшенко, Л. А. Доронина. – 20-е изд., стер. – М. : Академия, 2023. –192 с.
Экземпляры: всего:50 – аб, чз

Аннотация: *Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальностям укрупненной группы "Экономика и управление"; ОП "Документационное обеспечение управления". В учебнике, основанном на обобщении действующей нормативной базы и практики работы с документами, показаны эволюция правил оформления документов, а также приемов и методов их обработки в различные исторические периоды российской государственности. Рассмотрены вопросы документирования, правил и традиций создания, обработки, хранения и использования документационных ресурсов организации. Уделено внимание технике личной работы с документами, рациональному использованию аппаратных средств и программных продуктов при переходе к компьютерным технологиям обработки документной информации. Для студ. СПО.*