

**Новые поступления электронных учебников**  
**в библиотеку ГБПОУ НСО**  
**«Новосибирский профессионально-педагогический колледж»**  
**2016 год**

ЭБС BOOK.ru

- 1. Басаков, М. И. Документационное обеспечение управления (с основами архивоведения): учебное пособие/ М. И. Басаков. – М.: КноРус, 2016. – 216 с. – (Среднее профессиональное образование).**

Рассмотрены нормативно-правовые и организационные вопросы подготовки и оформления основных видов документов, организации документооборота и архивного хранения документов, как основные составляющие архивоведения, а также практическая и этическая стороны работы секретаря и архивного работника. Для студентов колледжей, изучающих дисциплину «Документационное обеспечение управления и архивоведение» по специальностям, входящим в состав группы «Экономика и управление». Может быть полезно секретарям, архивным работникам служб документационного обеспечения управления организаций и всем, кто сталкивается с разработкой, оформлением и хранением управленческой документации.

- 2. Верещагина, Е.А. Операционные системы: учебно-методическое пособие/ Е.А. Верещагина. – М.: Проспект, 2015. -144 с.**

Учебно-методический комплекс дисциплины «Операционные системы» предназначен для студентов, обучающихся по специальности 230101 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети». В состав комплекса входят: рабочая учебная программа, 2 комплекта тестов (по теории и по лабораторным занятиям), методические указания

к лабораторным работами электронная презентация к лекциям. Рабочая учебная программа составлена в соответствии с учебным планом специальности и Государственным образовательным стандартом по специальности 230101. Методические указания по лабораторным работам ориентированы в основном на работу с реестром и другими стандартными компонентами операционной системы Windows XP и могут быть полезны для студентов других специальностей, изучающих данный программный продукт.

**3. Воронова, О.Н. Гражданское право для СПО: учебник/ О.Н. Воронова, А. Г. Мартиросян. – М.: Проспект, 2016. – 174 с.**

Учебник составлен в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения», утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.05.2014 № 508, и предназначен для студентов среднего профессионального образования. Законодательство приведено по состоянию на август 2015 г. Может быть использован для изучения гражданского права студентами неюридических специальностей и направлений подготовки высшего профессионального образования.

**4. Галаганов, В.П. Организация работы органов социального обеспечения в Российской Федерации для ссузов: учебник/ В.П. Галаганов. – М.: КноРус, 2016. – 152 с. – (Среднее профессиональное образование).**

Отражены основные вопросы учебной программы курса «Организация работы органов социального обеспечения». Подробно рассматриваются важнейшие нормативные понятия, имеющие отношение к сфере социального обеспечения населения; широко и детально представлена вся структура государственной системы в этой области общественных отношений. Рассказано, какие виды социального обеспечения и на основании каких законодательных актов гарантированы в Российской Федерации. Обозначены

и некоторые наиболее насущные проблемы в сфере социального обеспечения. Соответствует ФГОС СПО 3+. Для студентов средних профессиональных учебных заведений. Может быть рекомендовано студентам высших учебных заведений, работникам органов социального обеспечения, кадровой службы организаций.

**5. Галаганов, В. П. Право социального обеспечения для ссузов: учебник/ В. П. Галаганов. – М.: КноРус, 2016. – 509 с.**

Рассматриваются вопросы социального обеспечения в виде государственных пенсий, социальных пособий и компенсационных выплат, социальной медицинской помощи и лекарственного обеспечения, государственной социальной помощи, льгот и преимуществ. Соответствует действующему Федеральному государственному образовательному стандарту нового поколения. Для студентов среднего специального образования, обучающихся по специальностям «Право и организация социального обеспечения» и «Социальная работа», а также граждан, интересующихся вопросами социального обеспечения.

**6. Галатенко, В.А. Основы информационной безопасности: Курс лекций/ В.А. Галатенко. - НОУ Интуит, 2016. – 267 с.**

В курс включены сведения, необходимые всем специалистам в области информационной безопасности (ИБ). Рассматриваются основные понятия ИБ, структура мер в области ИБ, кратко описываются меры законодательного, административного, процедурного и программно-технического уровней. Информационная безопасность (ИБ) сравнительно молодая, быстро развивающаяся область информационных технологий (ИТ), для успешного освоения которой важно с самого начала усвоить современный, согласованный с другими ветвями ИТ базис. Это - первая задача курса, для решения которой привлекается объектно-ориентированный подход. Успех в области ИБ может принести только комплексный подход. Описание общей

структуры и отдельных уровней такого подхода - вторая задача курса. Для ее решения рассматриваются меры законодательного, административного, процедурного и программно-технического уровней. Приводятся сведения о российском и зарубежном законодательстве в области ИБ, о проблемах, существующих в настоящее время в российском законодательстве. На административном уровне рассматриваются политика и программа безопасности, их типовая структура, меры по выработке и сопровождению. На процедурном уровне описываются меры безопасности, имеющие дело с людьми. Формулируются основные принципы, помогающие успеху таких мер. Программно-технический уровень, в соответствии с объектным подходом, трактуется как совокупность сервисов. Дается описание каждого сервиса. Предполагается, что большинство понятий, введенных в данном курсе, станет предметом более детального рассмотрения в других, специальных курсах.

**7. Гладун, И. В. Статистика: учебник/ И. В. Гладун. – М.: КноРус, 2016. – 232 с. – (Среднее профессиональное образование).**

Рассматриваются теоретические и практические вопросы статистики. Раскрываются экономические сущности и методики расчета статистических показателей, их использование в практической деятельности экономиста, бухгалтера, менеджера, повседневной жизни человека. Даны задания для самостоятельной работы, в том числе задачи, тесты и творческие задания. Соответствует действующему Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования нового поколения. Для студентов экономических специальностей, преподавателей, а также всех желающих овладеть статистическими методами обработки социально-экономической информации.

- 8. Грибов, В.Д. Экономика организации (предприятия): учебник/ В. Д. Грибов, В. П. Грузинов, В. А. Кузьменко. – М.: КноРус, 2016. – 407 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Рассмотрены механизм функционирования и организационно-правовые формы предприятий, вопросы организации производственного процесса, пути повышения качества продукции, роль основного и оборотного капитала. Освещены вопросы логистики, ценообразования, оплаты труда и управления финансами. Дан анализ экономических показателей в оценке эффективности работы предприятия. Уделено внимание принципам внешнеэкономической деятельности. Приведены вопросы для самопроверки и задания для самостоятельных расчетов. Соответствует ФГОС СПО 3+. Для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по группе специальностей «Экономика и управление».

- 9. Кузнецов, В. С. Физическая культура: учебник/ В. С. Кузнецов, Г. А. Колодницкий. – М.: КноРус, 2016. – 256 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Раскрывается сущность, основные термины и понятия физической культуры, показана роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека, изложены социально-биологические и психофизиологические основы физической культуры, рассматриваются вопросы развития физических способностей и специальных прикладных качеств. Приводятся сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о современных физкультурно-оздоровительных технологиях, о влиянии физических упражнений на основные системы организма человека. Соответствует ФГОС СПО 3+. Для обучающихся учебных заведений среднего профессионального образования.

- 10. Кумскова, И. А. Базы данных: учебник/ И. А. Кумскова. – М.: КноРус, 2016. – 399 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Рассматриваются вопросы последовательной нормализации отношений, построения ER-модели и использования CASE-систем при проектировании. Описаны технологии организации процессов обработки информации в базе данных с использованием структурного языка программирования, языка SQL и визуальных средств среды Visual FoxPro. Представлены возможности встроенных средств среды разработки Visual FoxPro по аспектам управления базой данных, защите базы данных, реализации многопользовательского режима работы с базой данных. Соответствует ФГОС СПО 3+. Для студентов средних специальных учебных заведений, изучающих дисциплины «Информационные системы», «Разработка информационных систем», «Базы данных».

**11.Ляхович В. Ф. Основы информатики: учебник/ В. Ф. Ляхович, В. А. Молодцов, Н. Б. Рыжикова. – М.: КноРус, 2016. – 367 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Излагается процесс разработки основных видов алгоритмов и программ на базе оригинальной общей методики построения алгоритмов, не имеющей аналогов в России. Общая методика построения алгоритмов позволяет быстро осваивать различные языки программирования, в том числе и высокого уровня. Отражены принципы построения и развития компьютерных сетей. Соответствует действующему ФГОС СПО нового поколения. Для учебных заведений среднего профессионального образования, а также может быть использован в старших классах общеобразовательной школы и для самостоятельной подготовки к ЕГЭ по информатике.

**12.Микрюков, В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник/ В. Ю. Микрюков. - М.: КноРус, 2016. – 383 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Состоит из двух разделов: в первом содержатся сведения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных

ситуаций в Российской Федерации, об организации Гражданской обороны России, оружии массового поражения и защите от него, о защите при чрезвычайных ситуациях природного, техногенного, экологического и социального характера. Во втором разделе приведена информация о составе и организационной структуре Вооруженных Сил Российской Федерации, системе комплектования, управления и руководства ими, воинской обязанности и порядке прохождения военной службы, а также материал по уставам Вооруженных Сил РФ, огневой, строевой и медико-санитарной подготовке. Каждый раздел снабжен контрольными вопросами и заданиями. Соответствует ФГОС СПО 3+. Для студентов учреждений среднего профессионального образования, изучающих курс «Безопасность жизнедеятельности».

**13. Михеева Е. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие/ Е. В. Михеева. – М.: Проспект, 2014. – 448 с.**

Данное учебно-практическое пособие рассматривает правоотношения, складывающиеся по поводу ответственности за нарушения законодательства о налогах и сборах. В том числе, исследуются институт вины в налоговом праве, соответствующие нормативные правовые акты и правоприменительная практика. Описывается феномен вины в налоговом праве, выводы и конкретные предложения, рекомендации по совершенствованию правового регулирования налогового законодательства и использованию в работе правоохранительных органов. Для студентов и преподавателей юридических ВУЗов, а также всех интересующихся вопросами вины в налоговом праве.

**14. Самыгин С. И. История: учебник/ С. И. Самыгин, П. С. Самыгин, В. Н. Шевелев. – М.: КноРус, 2016. – 306 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Освещаются основные этапы, важнейшие явления и события истории человечества. Раскрываются механизмы становления современной цивилизации. Дается синхронизированное изложение зарубежной и отечественной истории с древнейших времен и до наших дней. На фоне общих исторических закономерностей показаны особенности развития России. Учтены новейшие исторические исследования и разработки, появившиеся в последнее время в исторической науке. Соответствует действующему Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования нового поколения. Для учащихся средних профессиональных учебных заведений всех профилей.

**15. Смоленский М. Б. Конституционное право России: учебник/ М. Б. Смоленский, Л. Ю. Колюшкина . - М.: КноРус, 2016. – 216 с. - (Среднее профессиональное образование).**

Раскрываются основные вопросы конституционного (государственного) права России: основы конституционного строя, правовой статус личности, федеративное устройство, государственный механизм и др. Сжатое и емкое изложение материала позволяет с наименьшими временными затратами получить тот объем знаний предмета, который поможет квалифицированно разбираться в процессах, происходящих в стране. Соответствует действующему Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования нового поколения. Для студентов юридических колледжей.

Издательство «Академия»

<http://www.academia-moscow.ru/>

**Федорова Г. Н. Участие в интеграции программных модулей: учебное пособие для СПО/ Г. Н. Федорова . – М.: Издательский центр «Академия», 2016. - 304 с. – (Профессиональное образование).**

Рекомендовано федеральным государственным автономным учреждением (ФГАУ «ФИРО») в качестве учебного пособия для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы среднего профессионального образования.

Учебное пособие предназначено для освоения профессионального модуля ПМ.03 «Участие в интеграции программных модулей» специальности «Программирование в компьютерных системах». Рассмотрены принципы организации, основные положения и перспективы развития технологий разработки программного обеспечения. Раскрыты понятия жизненного цикла программного продукта и сопровождающих его процессов. Описаны различные подходы к интегрированию программ и программных модулей, методы измерений характеристик программ, оценки их эффективности. Приведены стандарты качества программного обеспечения, методы и средства разработки программной документации. Для студентов учреждений среднего профессионального образования.

**По вопросам подключения обращаться в библиотеку.**