

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса отделения ИТ и СЭС

Материально-техническая база колледжа обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом подготовки по ОПОП. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Материально-техническая база колледжа позволяет:

- выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе/лаборатории в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Перечень кабинетов, лабораторий прилагается к учебному плану.

Специальность	Учебно-лабораторная база (кабинеты, лаборатории, оборудование)	Доступ к информационным ресурсам	Электронно-образовательные ресурсы
09.02.04 (230401) Информационные системы (по отраслям)	Кабинеты: Социально-экономических дисциплин Иностранного языка Математических дисциплин Экологии, безопасности жизнедеятельности и охраны труда Метрологии и стандартизации Программирования и баз данных Лаборатории: Технические средств информатизации Компьютерных сетей Инструментальных средств разработки Архитектуры вычислительных систем Технические средств информатизации	Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. ПТК Параграф 3. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru	Готовые ресурсы: Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (пояснительная записка) Машина Тьюринга и алгоритмы Маркова. Решение задач (уч.-методическое пособие); Краткое руководство по сборке компьютера Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (техническое задание); Нижний Новгород. Основы информационной безопасности. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Безопасность ИТ. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Разработка приложений. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Технологии программирования. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Базы данных. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Электронный учебник "1С-Предприятие"
09.02.03 (230115) Программирование в компьютерных системах	Кабинеты: Социально-экономических дисциплин Иностранного языка Математических дисциплин Стандартизации и сертификации Экономики и менеджмента Социальной психологии Экологии, безопасности жизнедеятельности и охраны труда Лаборатории: Технологии разработки баз данных Системного и прикладного программирования Информационно-коммуникационных систем	Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. ПТК Параграф 3. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru	Готовые ресурсы: Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (пояснительная записка) Машина Тьюринга и алгоритмы Маркова. Решение задач (уч.-методическое пособие); Краткое руководство по сборке компьютера Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (техническое задание); Нижний Новгород. Основы информационной безопасности. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Безопасность ИТ. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Разработка приложений. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Технологии программирования. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Базы данных. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Электронный учебник "1С-Предприятие"

<p>43.02.01 (100114) Организация обслуживания в общественном питании</p>	<p>Кабинеты: Гуманитарных и социально-экономических дисциплин Математики Иностранного языка Правового обеспечения профессиональной деятельности Технического оснащения организаций общественного питания и охраны труда Физиологии питания и санитарии Товароведения продовольственных Товаров и продукции общественного питания Экономики и финансов Организации и технологии отрасли Организации обслуживания в организациях общественного питания Организации и технологии обслуживания в барах Менеджмента и управления персоналом Маркетинга Психологии и этики профессиональной деятельности Бухгалтерского учёта Документационного обеспечения управления Безопасности жизнедеятельности Стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия Лаборатории: Информационно-коммуникационных технологий Технологии приготовления пищи</p>	<p>Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru</p>	<p>Электронный учебник "1С-Предприятие"</p>
<p>44.02.01 (050144) Дошкольное образование</p>	<p>Кабинеты: Гуманитарных и социально-экономических дисциплин Педагогики и психологии Физиологии, анатомии и гигиены Иностранного языка Теории и методики физического воспитания Теоретических и методических основ дошкольного образования Изобразительной деятельности и методики развития детского изобразительного творчества Музыки и методики музыкального воспитания Безопасности жизнедеятельности Лаборатории: Информатики и информационно-коммуникационных технологий Медико-социальных основ здоровья</p>	<p>Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru</p>	<p>Дошкольное образование. Каталог изданий № 1-06</p>
<p>38.02.03 (080211) Операционная деятельность в логистике</p>	<p>Кабинеты: Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин Кабинет иностранного языка Спортивный зал Кабинет математических дисциплин Кабинет экономики и менеджмента Кабинет документационного обеспечения управления и архивоведения Кабинет бухгалтерского учёта Лаборатория:</p>	<p>Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru</p>	<p>Электронный учебник "1С-Предприятие", «1:С Склад»</p>

	информатики и информационных технологий		
034702 Документационное обеспечение управления и архивоведение	Кабинеты: Гуманитарных и социально-экономических дисциплин Государственной и муниципальной службы Иностранного языка Пожарной безопасности и аварийно-спасательных работ, основ воинской службы Стандартизации и сертификации Документационного обеспечения Управления и архивоведения Лаборатории: Информатики и информационно-коммуникационных технологий	Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru	Электронный учебник "1С-Предприятие", «1:С Склад»
080114 Экономика и бухгалтерский учет (По отраслям)	Кабинеты: Бухгалтерский учет Государственной и муниципальной Службы Гуманитарных и социально-Экономических дисциплин Математических дисциплин Экономики и менеджмента Технологии разработки баз данных Лаборатории: Информационно- коммуникационных систем	Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru	Электронный учебник "1С-Предприятие", «1:С Склад»
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Кабинеты: Гуманитарных и социально-экономических дисциплин Иностранного языка Спортивный зал Инструментальных средств разработки Проектирование и дизайна системных архитектур Архитектуры вычислительной техники Лаборатории: Компьютерные сети Сетевых технологий и аппаратных средств Информационно-коммуникационных систем Технологии разработки баз данных	Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. ПТК Параграф 3. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru	Готовые ресурсы: Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (пояснительная записка) Машина Тьюринга и алгоритмы Маркова. Решение задач (уч.-методическое пособие); Краткое руководство по сборке компьютера Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (техническое задание); Нижний Новгород. Основы информационной безопасности. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Безопасность ИТ. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Базы данных. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Электронный учебник "1С-Предприятие"
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Кабинеты: истории; иностранного языка; социально-экономических дисциплин; математических дисциплин; безопасности жизнедеятельности; метрологии, стандартизации и сертификации; инженерной графики; проектирования цифровых устройств; экономики и менеджмента. Лаборатории: сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; операционных систем и сред; интернет-технологий; информационных технологий; компьютерных сетей и телекоммуникаций; автоматизированных информационных систем; программирования; электронной техники; цифровой схемотехники; микропроцессоров и микропроцессорных систем; периферийных устройств; электротехники; электротехнических измерений; дистанционных обучающих технологий.	Автоматизированные информационные системы: 1. 1С: Предприятие 2. ПТК Параграф 3. Консультант + Интернет-ресурсы: www.intuit.ru	Готовые ресурсы: Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (пояснительная записка) Машина Тьюринга и алгоритмы Маркова. Решение задач (уч.-методическое пособие); Краткое руководство по сборке компьютера Образовательный комплекс "Архитектура ВС" (техническое задание); Нижний Новгород. Основы информационной безопасности. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Безопасность ИТ. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Разработка приложений. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Технологии программирования. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Базы данных. CD – М.:ООО «Интуит.ру» Электронный учебник "1С-Предприятие"