

**Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий по основной профессиональной образовательной программе высшего образования УрСЭИ (филиал) ОУП ВО «АТиСО» 09.03.03 «Прикладная информатика» профиль «Прикладная информатика в экономике»), прикладной бакалавриат.**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1.	Иностранный язык	Аудитория французского языка. Аудитории английского языка. Аудитория немецкого языка.  Лингафонный кабинет.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) Наушники с микрофоном . Доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
2.	Философия	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.  Мультимедийные лекционные аудитории.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК.; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
3.	История			
4.	Основы социального государства			
5.	Основы социальной политики			
6.	Русский язык и культура речи			
7.	Культура речи и деловое общение			
8.	Основы профсоюзного движения			
9.	Социальное партнерство			

		Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работы.	<p>локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
10.	Экономическая теория	Мультимедийные лекционные аудитории.	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
11.	Экономика и финансы организации (предприятия)	Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
12.	Математика	Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной		

		аттестации.		
13.	Дискретная математика	Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
14.	Теория систем и системный анализ	Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
15.	Теория вероятностей и математическая статистика	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК.); стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
16.	Безопасность жизнедеятельности	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК.); стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Мультимедийные лекционные аудитории.</p> <p>Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работы.</p>	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
17.	Информатика и программирование	<p>Мультимедийные лекционные аудитории.</p> <p>Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	

18.	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	<p>работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
19.	Информационные системы и технологии	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	<p>Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья</p>

		аттестации.		
20.	Базы данных	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
21.	Информационная безопасность	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

		(выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.  Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
22.	Офисное программирование	Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
23.	Облачные технологии	Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
24.	Программирование мобильных устройств			

		промежуточной аттестации.		
25.	Физическая культура	Спортивный зал. Тренажерный зал.	Шведская стенка, маты, скамейки гимнастические, музыкальный центр, телевизор, стол для настольного тенниса. Велотренажеры, беговая дорожка, тренажер для жима ногами, штанги и др.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
26.	Элективные курсы по физической культуре			
27.	Численные методы	Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.  Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.  Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья



28.	<p>Операционные системы</p>	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ;          стационарный видеопроектор с экраном;          звуковое оборудование (микрофон, колонки);          доска маркерная;          коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ;          доска маркерная;          коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	<p>Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья</p>
29.	<p>Математическое и имитационное моделирование</p>	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ;          стационарный видеопроектор с экраном;          звуковое оборудование (микрофон, колонки);          доска маркерная;          коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	

		<p>самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
30.	Интернет-технологии	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	<p>Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья</p>

31.	Серверные web-технологии	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
32.	Разработка программных приложений	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

		<p>(выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
33.	<p>Бухгалтерские информационные системы</p>	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	<p>Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья</p>

		промежуточной аттестации.		
34.	Информационные системы финансового анализа	Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
35.		Проектирование информационных систем	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
36.		Электронные таблицы		
37.	Текстовые редакторы			
38.	Текстовые процессоры			

		<p>проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет. Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
39.	Введение в информатику	<p>Мультимедийные лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	
40.	Основы информатики	<p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных</p>	<p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	

		консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.		
41.	Документационное обеспечение управления	Мультимедийные лекционные аудитории.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) . ; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
42.	Компьютерные технологии в делопроизводстве	Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.  Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
43.	Системная архитектура	Мультимедийные	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) . ;	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с

	информационных систем	лекционные аудитории. Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.	стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	ограниченными возможностями здоровья
44.	Архитектура информационных систем	Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
45.	Эконометрика	Мультимедийные лекционные аудитории.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .;	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
46.	Финансовая математика	Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.	стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
47.	Управление проектами	Аудитории для	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7	



48.	Проектный менеджмент	проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
49.	Бухгалтерский учет	<p>Мультимедийные лекционные аудитории.</p> <p>Компьютерные аудитории для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работ.</p> <p>Лаборатория «Учебная бухгалтерия»</p> <p>Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной</p>	<p>Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) .;</p> <p>стационарный видеопроектор с экраном;</p> <p>звуковое оборудование (микрофон, колонки);</p> <p>доска маркерная;</p> <p>коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p> <p>Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ;</p> <p>доска маркерная;</p> <p>коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.</p>	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
50.	Основы бухгалтерского учета			
51.	Анализ финансовой отчетности			
52.	Анализ и прогнозирование финансового состояния предприятия			

		аттестации.		
53.	Правовые основы информационного обеспечения	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Персональный компьютер (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК.; стационарный видеопроектор с экраном; звуковое оборудование (микрофон, колонки); доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
54.	Основы информационного права	Мультимедийные лекционные аудитории.  Компьютерные аудитории для проведения практических работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), для самостоятельной работы.	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
55.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в	Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ,	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ;	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

	том числе первичных умений научно-исследовательской деятельности  Научно-исследовательская работа		доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	
56.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Преддипломная практика	Компьютерные аудитории, лаборатория информационных технологий для проведения практических работ,	Персональные компьютеры (Celeron 2.1-2.7 Mhz, монитор ЖК) ; доска маркерная; коммутационное оборудование для работы в локальной сети вуза и сети Интернет.	Помещения приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

*\*Специальные помещения – учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.*

*Помещения для самостоятельной работы – аудитории для проведения планируемой учебной, учебно-исследовательской, научно-исследовательской работы студентов, выполняемой во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.*