

СВЕДЕНИЯ

об оборудованных учебных кабинетах

по образовательной программе среднего профессионального образования

специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения
1	2	3
	Русский язык	<p>Кабинет русского языка <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Литература	<p>Кабинет литературы <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>

	Родная литература	<p>Кабинет родной литературы <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p> <p>Кабинет иностранного языка <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p>

		<p>- компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	История	<p>Кабинет истории <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Обществознание	<p>Кабинет обществознания <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Астрономия	<p>Кабинет астрономии <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся;</p>

		<p>- комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия.</p> <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <p>- компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows</p> <p>Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Физическая культура	<p>Спортивный зал</p> <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <p>Стол теннисный, тренажер силовой, шведская стенка.</p> <p>Тренажерный зал</p> <p><i>Технические средства обучения:</i> велотренажер силовой центр Fiero Gym, стол теннисный.</p>
	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет основ безопасности жизнедеятельности</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <p>- компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный, МФУ, Веб-камера на подвижном штативе.</p> <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Рентгенометр ДП-5, - Средства индивидуальной защиты <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows</p> <p>Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Математика	<p>Кабинет математики</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя;

		<ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
Информатика		<p>Кабинет информатики</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Microsoft Visual Studio</p> <p>Кабинет информатики</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16шт, системный блок 16шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows</p>

		<p>Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Microsoft Visual Studio</p>
Физика		<p>Кабинет физики <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
Основы философии		<p>Кабинет социально-экономических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
История		<p>Кабинет социально-экономических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия.

		<p><i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Иностранный язык в профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет иностранного языка (лингфонный) <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p> <p>Кабинет иностранного языка (лингфонный) <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Психология общения</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Конструктор карьеры</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Коммуникативный практикум</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>

	<p>Психология личности и профессиональное самоопределение</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Элементы высшей математики</p>	<p>Кабинет математических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Дискретная математика с элементами математической логики</p>	<p>Кабинет математических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1 шт, системный блок 1 шт.), проектор, экран настенный.</p>

		<p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>Кабинет математических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Операционные системы и среды	<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), телевизор, принтер. <i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей, сервер. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Виртуализация для операционных систем Virtualbox</p>

		<p>Кабинет операционных систем и сред <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i></p> <p>Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Виртуализация для операционных систем Virtualbox</p>
	<p>Архитектура аппаратных средств</p>	<p>Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i></p> <p>Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows</p>

		<p>Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Информационные технологии</p>	<p>Кабинет Информационных ресурсов <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), телевизор, принтер. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p> <p>Кабинет Информационных ресурсов <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows</p>

		<p>Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Основы алгоритмизации и программирования</p>	<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), телевизор, принтер. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Microsoft Visual Studio</p> <p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p>

		<p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Microsoft Visual Studio</p>
	<p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный, МФУ, Веб-камера на подвижном штативе. <i>Специальное лабораторное оборудование:</i> - Рентгенометр ДП-5, - Средства индивидуальной защиты <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	<p>Экономика отрасли</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p>

		<ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
Основы проектирования баз данных		<p>Лаборатория программирования и баз данных</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Проектирование и документирование баз данных ERwin Data Modeler</p> <p>Лаборатория программирования и баз данных</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p>

		<p>- компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Проектирование и документирование баз данных ERwin Data Modeler</p>
	Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	<p>Кабинет Метрологии и стандартизации <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p> <p>Кабинет Метрологии и стандартизации <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	Численные методы	<p>Кабинет математических дисциплин <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p>

		<ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>	
	Компьютерные сети	<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i></p> <p>Кабель Ethernet (UTP). Волоконно-оптический кабель. Обжимной инструмент (кримпер). Сетевой тестер. Разъем SC-FC (или SC-ST). Разъем 8P8C (RJ-45).</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>	
	Менеджмент профессиональной деятельности	В	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p>

		<p>- компьютер (монитор 1шт, системный блок 1шт.), проектор, экран настенный. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
Конструирование радиоэлектронного оборудования		<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Кабель Ethernet (UTP). Волоконно-оптический кабель. Обжимной инструмент (кримпер). Сетевой тестер. Разъем SC-FC (или SC-ST). Разъем 8P8C (RJ-45). <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем		<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Кабель Ethernet (UTP). Волоконно-оптический кабель. Обжимной инструмент (кримпер). Сетевой тестер. Разъем SC-FC (или SC-ST). Разъем 8P8C (RJ-45). <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows</p>

		Офисный пакет Microsoft Office
	Применение микропроцессорных систем	<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Кабель Ethernet (UTP). Волоконно-оптический кабель. Обжимной инструмент (кримпер). Сетевой тестер. Разъем SC-FC (или SC-ST). Разъем 8P8C (RJ-45).</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
	МДК.01.01 Разработка программных модулей	<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm Среда разработки JetBrains IntelliJ IDEA</p>

		<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm Среда разработки JetBrains IntelliJ IDEA</p>
	<p>МДК.01.02 Поддержка и тестирование программных модулей</p>	<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm Среда разработки JetBrains IntelliJ IDEA</p>

		<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm Среда разработки JetBrains IntelliJ IDEA</p>
	<p>МДК.01.03 Разработка мобильных приложений</p>	<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Android Studio Среда разработки JetBrains IntelliJ IDEA Среда разработки Xamarin Среда разработки Microsoft Visual Studio Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench</p>

		Инструмент визуального проектирования баз данных SQLite Browser
МДК.01.04 программирование	Системное	<p>Лаборатория программирования и баз данных</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки CodeGear RAD Studio C++ Консольный файловый менеджер Far Manager Программа-отладчик Debug Программа-отладчик AfdPro
МДК.02.01 разработки обеспечения	Технология программного	<p>Лаборатория организации и принципов построения информационных систем</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office
МДК.02.02		Лаборатория информационных ресурсов

<p>Инструментальные средства разработки программного обеспечения</p>	<p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i></p> <p>Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Unity Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm</p>
<p>МДК.02.03 Математическое моделирование</p>	<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i></p> <p>Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows</p>

		<p>Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Microsoft Visual Studio</p>
МДК.03.01	<p>Моделирование и анализ программного обеспечения</p>	<p>Лаборатория информационных ресурсов <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Среда разработки Unity Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm</p>
МДК.04.01	<p>Внедрение и поддержка компьютерных систем</p>	<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем <i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для</p>

		<p>интернет вещей.</p> <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p>
МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	<p>Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), проектор, экран настенный. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p> <p><i>Специальное лабораторное оборудование:</i> Комплект одноплатного компьютера, комплект измерительного оборудования, робот-манипулятор, комплект оборудования для программирования микроконтроллера, платформа для интернет вещей.</p>
МДК.07.01	Управление и автоматизация баз данных	<p>Лаборатория программирования и баз данных</p> <p><i>Оборудование учебного кабинета:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), телевизор, принтер. <p><i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office</p> <p>Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench</p>

<p>МДК.07.02 Сертификация информационных систем</p>	<p>Кабинет метрологии и стандартизации <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 15шт, системный блок 15шт.), телевизор, принтер. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Среда разработки Microsoft Visual Studio Среда разработки JetBrains PhpStorm</p>
<p>МДК.11.01 Технология разработки и защиты баз данных</p>	<p>Лаборатория программирования и баз данных <i>Оборудование учебного кабинета:</i> - доска; - рабочее место преподавателя; - посадочные места по количеству обучающихся; - комплект методической литературы, дидактический и раздаточный материал, наглядные пособия. <i>Технические средства обучения:</i> - компьютер (монитор 16 шт, системный блок 16шт.), интерактивная доска, МФУ. <i>Лицензионное программное обеспечение:</i> Операционная система Microsoft Windows Офисный пакет Microsoft Office Инструмент визуального проектирования баз данных MySQL Workbench Среда разработки Microsoft Visual Studio</p>