

Материальна база для реализации образовательных программ среднего профессионального образования
Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских

по специальности 07.02.01 «Архитектура»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
34	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин
37	Строительных материалов и изделий. Проектно-сметного дела. Экономики архитектурного проектирования и строительства.	Компьютер; Мультимедийный комплекс; Принтер; Комплект плакатной продукции; Образцы материалов; Комплект учебной документации
44	Основ геодезии	Геодезические инструменты (нивелиры, теодолиты, дальномеры); Макеты; Планшеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
13	Истории архитектуры	Чертежные доски; Стенды; Наглядные пособия; Макеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
14	Автоматизированного проектирования. Подготовки к итоговой аттестации.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Плоттер; МФУ; Комплект видеоуроков; Наглядные пособия; Комплект учебной документации
36	Прикладной математики. Информатики	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
19	Начертательной геометрии	Чертежные доски; Наглядные пособия; Модели геометрических фигур; Комплект учебной документации
20а	Иностранного языка	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
22	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и территорий поселений. Архитектурной физики. Экологических основ архитектурного проектирования.	Чертежные доски; Стенды, плакаты; Образцы материалов; Комплект учебной документации
26	Технологии и организации строительного производства.	МФУ; Стенды, плакаты; Образцы материалов; Макеты; Комплект учебной документации
33	Архитектурного проектирования. Конструкций зданий и сооружений.	Чертежные доски; Стенды, плакаты; Образцы выполненных работ; Наглядные пособия;

		Комплект учебной документации
35	Рисунка и живописи. Интерьера. Архитектурной графики.	Мольберты; Стенды, плакаты; Наглядные пособия; Макеты демонстрационные Комплект учебной документации
46	Объемно-пространственной композиции. Основ градостроительства. Типологии зданий.	Стенды, плакаты; Наглядные пособия; Образцы работ; Макеты демонстрационные; Комплект учебной документации
10/1	Технической механики. Лаборатория технической механики.	Компьютеры; Мультимедийный комплекс; Принтеры; Комплект плакатной продукции; Интерактивная доска; Комплект учебной документации
Корп 2	Лаборатория технической механики.	Наглядные пособия; Макеты; Комплект учебной документации
37	Лаборатория архитектурного материаловедения.	Компьютер; Принтер; Мультимедийный комплекс; Макеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
10/1	Лаборатория информационных технологий	Компьютеры; Мультимедийный комплекс; Принтеры; Комплект плакатной продукции; Интерактивная доска; Комплект учебной документации
14/1	Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования. Информационных технологий, ТСО.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийные комплекс; Плоттер; МФУ; Комплект видеоуроков; Наглядные пособия; Комплект учебной документации
47	Макетная мастерская	Стенды, плакаты; Наглядные пособия; Макеты демонстрационные; Образцы выполненных работ; Комплект учебной документации
К.1	Мастерская каменных работ	Кельмы; Расшивки; Отвесы; Уровни строительные; Стеллажи для работ; Ящики, ведра, лопаты
К.1	Мастерская плотнично-столярных работ	Станок деревообрабатывающий; Электропила; Лобзик электрический; Дрель; Ножовки, молотки, отвертки, плоскогубцы; Рубанки, стамески, тиски, киянки; Ножницы по металлу, угольники, рулетки
К.1	Мастерская штукатурных и облицовочных работ	Бетоносмеситель; Дрель д/у 22/1200; Кельмы штукатурные; Терки, полутерки, полутерки фасонные;

		Кисти-макловицы, щетки металлические; Шпатели зубчатые, соколы; Плитка строительная керамическая; Плоскорезы ручной и электрический; Отвес, правило, уровни
К.1	Мастерская малярных работ	Краскопульт; Шлифовальная машинка; Валики, кисти, шпатели малярные; Сеткодержатели; Респираторы; Очки защитные
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
34/1	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин
18/1	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Приборы ДП; Тир электронный – лазерный №1077 Винтовки пневматические; Пистолеты пневматические; Сумки санитарные укомплектованные; Носилки санитарные; Стрелково – тренировочный прибор; Защитные костюмы; Комплекты защитной фильтрующей одежды; Респираторы; Противогазы; Комплект плакатной продукции; Стенды; Комплект учебной документации
37/1	Строительных материалов и изделий. Проектно-сметного дела.	Компьютер; Принтер; Мультимедийный комплекс; Макеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
44/1	Основ геодезии	Геодезические инструменты (нивелиры, теодолиты, дальномеры); Макеты; Планшеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
21/2	Электротехники и электроники	Компьютер; Мультимедийный комплекс; Комплект лабораторного оборудования; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
36/1	Математики. Информатики.	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
19/1	Инженерной графики	Чертежные доски; Наглядные пособия; Модели геометрических фигур; Комплект учебной документации
24/2	Материаловедения. Метрологии,	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов

	стандартизации и сертификации	Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
20a/1	Иностранного языка	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
21/1	Проектирования зданий и сооружений. Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке.	Компьютер; Мультимедийный комплекс; Сканер; Принтер; Чертежные доски; Комплект электронных плакатов; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
22/1	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий, стройплощадок	Чертежные доски; Стенды, плакаты; Образцы материалов; Комплект учебной документации
26/1	Технологии и организации строительных процессов. Проектирования производства работ.	МФУ; Стенды, плакаты; Образцы материалов; Макеты; Комплект учебной документации
27/1	Управление качеством. Эксплуатации зданий. Реконструкции зданий.	Компьютер; Принтер; Мультимедийный комплекс; Макеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
25/1	Экономики организации. Менеджмента. Оперативного управления деятельностью структурных подразделений.	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
46/1	Подготовки к итоговой аттестации.	Стенды, плакаты; Наглядные пособия; Образцы работ; Макеты демонстрационные; Комплект учебной документации
10/1	Информационных технологий в профессиональной деятельности. Управления персоналом.	Компьютеры; Мультимедийный комплекс; Принтеры; Комплект плакатной продукции; Интерактивная доска; Комплект учебной документации
10/2	Технической механики.	Наглядные пособия; Макеты; Комплект учебной документации
37/1	Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций.	Компьютер; Принтер; Мультимедийный комплекс; Макеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
14/1	Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования. Информационных технологий, ТСО.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийные комплекс; Плоттер; МФУ; Комплект видеоуроков; Наглядные пособия; Комплект учебной документации

К.1	Мастерская каменных работ	Кельмы; Расшивки; Отвесы; Уровни строительные; Стеллажи для работ; Ящики, ведра, лопаты
К.1	Мастерская плотнично-столярных работ	Станок деревообрабатывающий; Электропила; Лобзик электрический; Дрель; Ножовки, молотки, отвертки, плоскогубцы; Рубанки, стамески, тиски, киянки; Ножницы по металлу, угольники, рулетки
К.1	Мастерская штукатурных и облицовочных работ	Бетоносмеситель; Дрель д/у 22/1200; Кельмы штукатурные; Терки, полутерки, полутерки фасонные; Кисти-макловицы, щетки металлические; Шпатели зубчатые, соколы; Плитка строительная керамическая; Плоскорезы ручной и электрический; Отвес, правило, уровни
К.1	Мастерская малярных работ	Краскопульт; Шлифовальная машинка; Валики, кисти, шпатели малярные; Сеткодержатели; Респираторы; Очки защитные
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по профессии 08.01. 10 «Мастер жилищно-коммунального хозяйства»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
31/2	Охрана труда и безопасности жизнедеятельности	Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевоинской защитный комплект) Комплект учебной документации
22/2	Инженерной графики	компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; столы чертежные; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы
21/2	Электротехники и электроники	Комплект плакатов по электротехнике Приборы для проведения демонстрационных и лабораторных работ по электротехнике Устройство лабораторное К-4826 Устройство лабораторное К-4822-2 Макеты приборов демонстрационные Мультимедийный комплекс Комплект учебной документации
24/2	Материаловедения. Метрологии, автоматизации	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные

		Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
30/2	Иностранного языка	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
10/2	Технологии и эксплуатации систем ЖКХ	Комплект учебно-методической литературы; Наглядные пособия плакатная продукция
27/1	Эксплуатации зданий. Реконструкции зданий.	Компьютер; Принтер; Мультимедийный комплекс; Макеты; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий, стройплощадок
14/2	Слесарное дело и технические измерения	Стенды: - Технология сверления. - Технология закалки. - Диаметры свёрл под резьбу. - Припой и их свойства. - Краткие сведения о металлах. - Изображение и обозначение резьбы. - Изображение резьбовых соединений. - Соединение призматической шпонкой. - Сборочный чертёж. Стенды по технике безопасности Стенд слесарных инструментов. Комплект технологических карт по темам. Комплект инструкционных карт
10/2	Технологии и эксплуатации систем ЖКХ	Комплект учебно-методической литературы; Наглядные пособия плакатная продукция
Корп 2	Слесарная мастерская	Станок сверлильный РТВ-16В/230; Станок токарный универсальный SPB-550; Станок заточной; Верстаки слесарные; Тиски и тиски с наковальней; Машина шлифовальная МШУ-125 750 Вт
Корп 2	Электромонтажная	Комплект плакатов по электротехнике Приборы для проведения демонстрационных и лабораторных работ по электротехнике Устройство лабораторное К-4826 Устройство лабораторное К-4822-2
Корп 1	Санитарно-техническая мастерская	Образцы: трубы, сгоны, уголки (металлические; металлопластиковые), тройники, отводы, полуотводы. Наборы инструментов.
СК «Юность»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 09.02.02 «Компьютерные сети»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
34	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер Комплект карт; Стенды и наглядные пособия; Комплект учебной документации
18/1	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Приборы ДП; Тир электронный – лазерный №1077 Винтовки пневматические;

		Пистолеты пневматические; Сумки санитарные укомплектованные; Носилки санитарные; Стрелково – тренировочный прибор; Защитные костюмы; Комплекты защитной фильтрующей одежды; Респираторы; Противогазы; Комплект плакатной продукции; Стенды; Комплект учебной документации
20a	Иностранного языка	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
36	Математики. Прикладной математики.	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
2	Основ теории кодирования и передачи информации.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер; Комплект видеоуроков; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
7	Математических принципов построения компьютерных сетей.	Компьютеры; Программное обеспечение; Принтер; Сканер; Стенды; Комплект учебной документации
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
38	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Стенды; Комплект учебной документации
29	Документационного обеспечения управления.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Комплект видеоуроков; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
	Лаборатории	
26\2	Архитектуры вычислительных систем. Технические средств информатизации.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Стенды; Плакатная продукция; Комплект учебной документации
2	Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств. Программного обеспечения компьютерных сетей,	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер;

	программирования и баз данных	Комплект видеоуроков; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
7	Программно – аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры	Компьютеры; Программное обеспечение; Принтер; Сканер; Стенды; Комплект учебной документации
36/1	Организации и принципов построения компьютерных систем	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
38/1	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры, информационных ресурсов	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Стенды; Комплект учебной документации
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по профессии 19.01.17 Повар, кондитер

№ каб./ корпус	Название кабинета	Установленное оборудование
1/2	Кабинет спец. технологии по профессии, лаборатория	Комплект бланков технологической документации; Комплект учебно-методической документации; Комплект наглядных пособий Компьютер Программное обеспечение профессионального назначения; Комплект стендов Комплект плакатной продукции; Комплект учебно-методической литературы Оборудование и средства измерения, а так же расходные материалы (химические реактивы, вещества и т.д.); Микроскопы; Комплект принадлежностей микробиологической лаборатории; На лабораторию: Термостат; Сушильный шкаф; Весы
2/2	Кабинет спец. технологии по профессии	Посадочные места по количеству обучающихся; Рабочее место преподавателя; Комплект учебно-наглядных пособий «товароведение продовольственных товаров»; «основы физиологии питания»; «микробиология»; Натуральные образцы пищевых продуктов. Компьютер с лицензионным программным обеспечением
Корп 2	Мастерская повара. Кондитерский цех	Рабочие столы, Инвентарь: доски разделочные маркированные, кухонные ножи, сита, дуршлаги, ложки, вилки, кастрюли разного объема, сковороды наплитные, лотки для полуфабрикатов. Оборудование: электроплиты, жарочные шкафы, печи с свч нагревом, электромясорубки, слайсер, блендеры, миксеры, электронные весы, холодильник, морозильник. Комплект бланков нормативно - технологической

		документации; Комплект учебно-методической литературы; Наглядные пособия Наборы шаблонов, форм, производственного инвентаря, посуды, тары, инструментов, приспособлений
31/2	Охрана труда и безопасности жизнедеятельности	Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевоинской защитный комплект) Комплект учебной документации
СК «Юность »	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 22.02.06 «Сварочное производство»

№ каб.	Название дисциплины	Установленное оборудование
34	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер Комплект карт; Стенды и наглядные пособия; Комплект учебной документации
22/2	Инженерной графики	компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; столы чертежные; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы; наглядные пособия по курсовому и дипломному проектированию
10/2	Технической механики, автоматизации, технических процессов и технологических процессов в машиностроении	Комплект учебно-методической литературы; Наглядные пособия плакатная продукция
30/2	Иностранного языка	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
25/2	Технологии сварки, расчёта проектирования сварных соединений	компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы; наглядные пособия
31/2	Охрана труда и безопасности жизнедеятельности	Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевоинской защитный комплект) Комплект учебной документации
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов

		Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
21/2	Физики, электротехники и электроники	Комплект плакатов по электротехнике Приборы для проведения демонстрационных и лабораторных работ по электротехнике Устройство лабораторное К-4826 Устройство лабораторное К-4822-2 Макеты приборов демонстрационные Комплект методических разработок лабораторных работ Инструкция по охране труда при проведении лабораторных работ по электротехнике. Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Комплект учебной документации
Корп 2	Сварочная мастерская	Оборудование сварочной мастерской: - Столы сварщика; - Горелка арго АГНИ-03; - Реостат балластный; - Электрокомпрессор «Космос»; - Блок подачи проволоки ФЕБ-07 «Маяк»; - Верстаки ВМ 01-02; - Выпрямитель сварочный ВДМ 6305, на 4 поста - Горелка аргон АГНИ-03; - Горелка сварочная Mig ERGOPLUS 36; - Ипб Power Com BNT-500A (500 ВА); - Источник МАГМА-315; - Компьютер Vega-PC; - Машина контактной сварки МТР-1201 (ЭСВА); - Муфель №9 (печь); - Плазморез PRESTIGTE PLASMA 34 COMPRESSOR 230V-max 6mm; - Трансформатор сварочный ТДМ-250/230/380; - Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05М1; - Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05; - Устройство воздуховытяжное Лиана-160
Корп 2	Слесарная мастерская	- Станок сверлильный РТВ-16В/230; - Станок токарный универсальный SPB-550; - Станок заточной; - Верстаки слесарные; - Тиски и тиски с наковальней; - Машина шлифовальная МШУ-125 750 Вт;
СК «Юность»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

По профессии 23.01.03 Автомеханик

№ каб./ корпус	Название кабинета	Установленное оборудование
12/2	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Стенды по устройству автомобилей: 1. Кривошипно-шатунный механизм 2. Газораспределительный механизм 3. Схема работы четырехтактного карбюраторного двигателя 4. Система смазки 5. Система питания бензинового двигателя

		<p>6. Устройство и работа карбюратора</p> <p>7. Устройство и работа коробки перемены передач</p> <p>8. Устройство карданной передачи</p> <p>9. Устройство рулевого управления</p> <p>10. Устройство тормозной пневматической системы -3 шт.</p> <p>Комплект плакатов по легковому автомобилю</p> <p>Комплект плакатов по грузовым автомобилям ЗИЛ, КАМАЗ, УРАЛ</p> <p>Комплект плакатов по автобусам</p> <p>Комплект плакатов по прицепному составу</p> <p>Макет- двигатель в разрезе автомобиля УАЗ</p> <p>Макет- коробки перемены передач вместе с раздаточной коробкой в разрезе двигателя автомобиля УАЗ</p> <p>Макет- заднего моста с главной передачей и дифференциалом в разрезе автомобиля ВАЗ</p> <p>Макет- передней подвески</p> <p>Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования</p> <p>Электронное программное обеспечение</p> <p>Электронные плакаты по техническому обслуживанию</p> <p>Электронные учебные пособия по устройству двигателя</p> <p>Электронные учебные пособия по трансмиссии автомобиля</p> <p>Электронные учебные пособия по автомобилю КАМАЗ</p> <p>Комплект учебной документации</p>
14/2	Слесарное дело и Технические измерения	<p>Стенды:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технология сверления. 2. Технология закалки. 3. Диаметры свёрл под резьбу. 4. Припой и их свойства. 5. Краткие сведения о металлах. 6. Изображение и обозначение резьбы. 7. Изображение резьбовых соединений. 8. Соединение призматической шпонкой. 9. Сборочный чертёж. <p>Стенды по технике безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> - при рубке металла - при резании металла ножовкой - при опиливании металла - при работе на сверлильном станке - при паянии металла <p>Стенд слесарных инструментов.</p> <p>Комплект технологических карт «Слесарно-монтажный и деревообрабатывающий инструмент».</p> <p>Комплект технологических карт по темам.</p> <p>Комплект инструкционных карт по изготовлению слесарного инструмента.</p> <p>Комплект плакатов.</p>
15/2	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	<p>Макет светофора</p> <p>Комплект плакатов</p> <p>Стенд по технике безопасности</p> <p>Стенд в помощь выпускнику</p> <p>Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования</p> <p>Электронное программное обеспечение</p>
16/2	Заправка	<p>Макет топливораздаточной колонки</p> <p>Комплект плакатов по оборудованию АЗС и нефтебаз</p>

	транспортных средств горючими и смазочными материалами	Контрольно-кассовая машина Образцы технической документации; Стенд по технике безопасности Ареометры, термометры, уровнемеры Стенд по профессии Оператор заправочной станции
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
21/2	Электротехника	Комплект плакатов по электротехнике Приборы для проведения демонстрационных и лабораторных работ по электротехнике Устройство лабораторное К-4826 Устройство лабораторное К-4822-2 Макеты приборов демонстрационные Комплект методических разработок лабораторных работ Инструкция по охране труда при проведении лабораторных работ по электротехнике. Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Комплект учебной документации
31/2	Охрана труда и безопасность жизнедеятельности	Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевойсковой защитный комплект) Комплект учебной документации
Учебный городок ПУ №9	Лаборатория для проведения лабораторно-практических занятий	Автомобили: Автомобиль КАМАЗ 5511 Автомобиль УРАЛ 4320 Автомобиль ЗИЛ 131 Двигатель ЗИЛ 130 Двигатель ГАЗ 53 Двигатель КАМАЗ Двигатель УАЗ 469 Передняя подвеска автомобиля ЗИЛ 130 Задний мост ЗИЛ 130 Передний мост УРАЛ 4320 Задний мост УРАЛ 4320 Передний мост ЗИЛ 131 Задний мост ЗИЛ 131 Коробка перемены передач КАМАЗ Коробка перемены передач ЗИЛ Коробка перемены передач УАЗ 469 Коробка перемены передач ГАЗ 53 Коробка перемены передач УРАЛ 4320 Макеты: Рулевой механизм ЗИЛ 130 Рулевой механизм КАМАЗ 5511 Рулевой механизм УРАЛ 4320 Рулевой механизм УАЗ 469 Сцепление ЗИЛ 130 Сцепление ГАЗ 53 Сцепление УАЗ 469

		<p>Сцепление КАМАЗ Тормозной механизм с гидравлическим приводом Тормозной механизм с пневматическим приводом Детали узлов и механизмов: КАМАЗ, УРАЛ, ЗИЛ, УАЗ, ВАЗ, ЗАЗ Схемы: Работы дизельного двигателя Работы карбюраторного двигателя Тормозов с гидравлическим приводом Тормозов с пневматическим приводом Комплекты плакатов На автомобиль КАМАЗ На автомобиль ЗИЛ На автомобиль УАЗ На автомобиль ВАЗ Каждый комплект подразделяется: Двигатель Трансмиссия Ходовая часть Электроприборы Механизмы управления, общие устройства</p>
СК «Юность »	Спортивный зал	спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
34	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер Комплект карт; Стенды и наглядные пособия; Комплект учебной документации
18	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Приборы ДП; Тир электронный – лазерный №1077 Винтовки пневматические; Пистолеты пневматические; Сумки санитарные укомплектованные; Носилки санитарные; Стрелково - тренировочный прибор; Защитные костюмы; Комплекты защитной фильтрующей одежды; Респираторы; Противогазы; Комплект плакатной продукции; Стенды; Комплект учебной документации
36/1	Математики.	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
19/1	Инженерной графики.	Чертежные доски; Наглядные пособия; Модели геометрических фигур; Комплект учебной документации
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер

		Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
20а/1	Иностранного языка	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
10/1	Информационных технологий в профессиональной деятельности. Технической механики.	Компьютеры; Мультимедийный комплекс; Принтеры; Комплект плакатной продукции; Интерактивная доска; Комплект учебной документации
41	Конструкции подвижного состава.	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
42	Технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения.	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
43	Общего курса железных дорог.	Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
21/2	Электротехники и электроники	Компьютер; Мультимедийный комплекс; Комплект лабораторного оборудования; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
Корп 2	Сварочная мастерская	Оборудование сварочной мастерской: - Столы сварщика; - Горелка арго АГНИ-03; - Реостат балластный; - Электрокомпрессор «Космос»; - Блок подачи проволоки ФЕБ-07 «Маяк»; - Верстаки ВМ 01-02; - Выпрямитель сварочный ВДМ 6305, на 4 поста; - Горелка аргон АГНИ-03; - Горелка сварочная Mig ERGOPLUS 36; - Ипб Power Com BNT-500A (500 ВА); - Источник МАГМА-315; - Компьютер Vega-PC; - Машина контактной сварки МТР-1201 (ЭСВА); - Муфель №9 (печь); - Плазморез PRESTIGTE PLASMA 34 KOMPRESSOR 230V-маx 6mm; - Трансформатор сварочный ТДМ-250/230/380; - Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05М1; - Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05; - Устройство воздуховытяжное Лиана-160
Корп 2	Слесарная мастерская	- Станок сверлильный РТВ-16В/230; - Станок токарный универсальный SPB-550; - Станок заточной; - Верстаки слесарные; - Тиски и тиски с наковальной; - Машина шлифовальная МШУ-125 750 Вт;
	Спортивный зал	- Спортивный инвентарь - Учебно-методический комплекс

по специальности 29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»

№ каб.	Название дисциплины	Установленное оборудование
34/1	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер Комплект карт;

		Стенды и наглядные пособия; Комплект учебной документации
30/2	Иностранного языка	плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы;
19/2	Информатики и информационных систем в профессиональной деятельности	компьютеры; принтеры; мультимедийный комплекс; интерактивная доска; плоттер; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы
3/2	Конструирования, моделирование, художественное оформление одежды и истории стилей в костюме	компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы; наглядные пособия по конструированию и художественному оформлению швейных изделий.
13/2	Технологии и оборудования швейного производства	компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы; наглядные пособия по курсовому и дипломному проектированию.
8/2	Спецрисунка и художественной графики	плакатная продукция; мольберты, наглядные пособия; комплект учебно-методической литературы
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
31/2	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности	Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевоинской защитный комплект) Комплект учебной документации
9/2	Швейная мастерская	Шв. машина краеобметочная (специальная) «Gemsy» 5 Ниточный оверлок GEM 757 F; Шв. машина «Gemsy» GEM 5550; Шв. машина «Gemsy» GEM 11888 прямая петля; Шв. машина «Gemsy» GEM 5550 (мод. 5410 с отклоняющейся иглой); Шв. машина краеобметочная «Gemsy» 3 – ниточный оверлок GEM 737 F; Шв. машина распошивочная «Gemsy» GEM 1500-1; Шв. машина подшивальная «Gemsy» GEM 20008; Примерочная кабина; Столы приставные; Стол рабочий в швейной мастерской; Стол раскройный;

		<p>Столы письменные; Доски гладильные; Утюг Vitek 1239; Парогенератор заливной на 1 литр Пылесос Ролсон VC 2345T; Стол гладильный COMEL прямоугольный MR/A. Манекены</p>
СК «Юность»	Спортивный зал	<p>Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс</p>

по профессии 29.01.05 «Закройщик»

№ каб.	Название дисциплины	Установленное оборудование
3/2	Конструирования швейных изделий, истории костюма	<p>компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы; наглядные пособия по конструированию и художественному оформлению швейных изделий.</p>
13/2	Технологии и оборудования швейного производства	<p>компьютер; принтер; мультимедийный комплекс; плакатная продукция; комплект учебно-методической литературы; наглядные пособия по курсовому и дипломному проектированию.</p>
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	<p>Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации</p>
31/2	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности	<p>Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевойсковой защитный комплект) Комплект учебной документации</p>
9/2	Швейная мастерская	<p>Шв. машина краеобметочная (специальная) «Gemsy» 5 Ниточный оверлок GEM 757 F; Шв. машина «Gemsy» GEM 5550; Шв. машина «Gemsy» GEM 11888 прямая петля; Шв. машина «Gemsy» GEM 5550 (мод. 5410 с отклоняющейся иглой); Шв. машина краеобметочная «Gemsy» 3 – ниточный оверлок GEM 737 F; Шв. машина распошивочная «Gemsy» GEM 1500-1; Шв. машина подшивальная «Gemsy» GEM 20008; Примерочная кабина; Столы приставные; Стол рабочий в швейной мастерской; Стол раскройный; Столы письменные;</p>

		Доски гладильные; Утюг Vitek 1239; Парогенератор заливной на 1 литр Пылесос Ролсон VC 2345T; Стол гладильный COMEL прямоугольный MR/A. Манекены
СК «Юность»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

№ каб./ корпус	Название кабинета	Установленное оборудование
18/2	Техническое обслуживание с/х машин и комбайнов	Учебные плакаты: Комплект плакатов по устройству машин для основной и предпосевной обработки почвы; Комплект плакатов по устройству машин (для внедрения удобрений; для посевных и посадочных машин; для химической защиты растений; для заготовки кормов; для выращивания пропашных культур; для уборки зерновых и зернобобовых культур; для уборки корнеплодов) Комплект плакатов по устройству трактора МТЗ-80,100. ; ДТ-75С; Т-150К; Комплект плакатов по ПДД и ОБД. ЭМ и О Средства информации (правила безопасности труда в лаборатории, правила противопожарной безопасности, правила поведения обучающихся в лаборатории); Технические средства обучения: 12 Перечень изобразительных пособий(плакаты, схемы, рисунки, фотографии, чертежи, таблицы):15 Билеты для проверки теоретических знаний по эксплуатации машин и оборудования (трактора Т-30): 30 Билеты для проверки теоретических знаний по эксплуатации машин и оборудования (трактора ДТ-75):45 Билеты для проверки теоретических знаний по эксплуатации машин и оборудования (трактора МТЗ-80):45 Билеты для проверки теоретических знаний по эксплуатации машин и оборудования (комбайнов категории «F»):38 Перечень пособий (приборы, механизмы, инструменты, детали, модели, макеты, разрезы):57
20/2	Техническое обслуживание тракторов	Двигатель с навесным оборудованием в разрезе на безопасной стойке; Коробка передач в разрезе; Ведущие мосты в разрезе; Набор деталей кривошипно-шатунного механизма; Набор деталей газораспределительного механизма; Набор деталей системы охлаждения; Набор деталей смазочной системы; Набор деталей системы питания; Набор деталей системы пуска вспомогательным бензиновым двигателем; Набор деталей сцепления; Набор деталей движителя гусеничного трактора; Набор деталей управления трактора; Набор деталей тормозной системы; Набор деталей гидравлической навесной системы;

		<p>Набор приборов и устройств зажигания; Набор приборов и устройств электрооборудования; Учебно-наглядные пособия «Принципиальные схемы устройства гусеничного и колесного тракторов»; Учебно-наглядные пособия по устройству изучаемых моделей тракторов; Учебно-наглядные пособия по техническому обслуживанию тракторов; Учебно-наглядные пособия по ремонту тракторов</p>
14/2	Слесарное дело и технические измерения	<p>Стенды: 10. Технология сверления. 11. Технология закалки. 12. Диаметры свёрл под резьбу. 13. Припой и их свойства. 14. Краткие сведения о металлах. 15. Изображение и обозначение резьбы. 16. Изображение резьбовых соединений. 17. Соединение призматической шпонкой. 18. Сборочный чертёж.</p> <p>Стенды по технике безопасности - при рубке металла - при резании металла ножовкой - при опиливании металла - при работе на сверлильном станке - при паянии металла</p> <p>Стенд слесарных инструментов. Комплект технологических карт «Слесарно-монтажный и деревообрабатывающий инструмент». Комплект технологических карт по темам. Комплект инструкционных карт по изготовлению слесарного инструмента. Комплект плакатов.</p>
15/2	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	<p>Макет светофора Комплект плакатов Стенд по технике безопасности Стенд в помощь выпускнику Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронное программное обеспечение</p>
22/2	Основы технического черчения	<p>1.Комплект учебно-наглядных пособий по черчению 2. Столы чертёжные 3.Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования. 4 Принтер</p>
24/2	Материаловедения. Метрологии, стандартизации и сертификации	<p>Комплект учебно-наглядных пособий Стандартные образцы металлов Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации</p>
21/2	Электротехники и электроники	<p>Комплект плакатов по электротехнике 1. Постоянный ток 2. Переменный ток</p> <p>Приборы для проведения демонстрационных и лабораторных работ по электротехнике Устройство лабораторное К-4826 Устройство лабораторное К-4822-2 Макеты приборов демонстрационные Комплект методических разработок лабораторных работ Инструкция по охране труда при проведении лабораторных работ по электротехнике.</p>

		Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Комплект учебной документации
31/2	Охрана труда и безопасность жизнедеятельности	Комплект плакатов Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования Электронные обучающие программы Комплект плакатов по основам военной службы Стенды по основам военной службы Учебный автомат Калашникова Пневматическая винтовка Противогазы ОЗК (общевойсковой защитный комплект) Комплект учебной документации
Учебный городок ПУ №9	Мастерская по профессии тракторист-машинист с\х производства»	Макеты(СХМ, тракторы, комбайны); Детали тормозных систем; Детали гидросистемы трактора; Комплект деталей электрооборудования тракторов; Набор слесарных инструментов; Набор измерительных инструментов; Медицинская аптечка, манекен; Двигатели тракторные (монтажные) на стройках; Коробка передач трактора; Ведущий передний и задний мосты колесного трактора на стойке; Задний мост гусеничного трактора на стойке; Сцепление трактора; Сборочные единицы рулевого управления трактора; Набор контрольно-измерительных приборов электрооборудования; Набор деталей контрольно-измерительных приборов зажигания; Набор сборочных единиц и деталей системы охлаждения двигателя; Набор сборочных единиц смазочной системы двигателя; Набор сборочных единиц и деталей системы питания дизелей; Набор сборочных единиц пускового устройства; Набор приборов и устройств электрооборудования; Набор сборочных единиц оборудования гидравлической системы тракторов; Трактор для регулировочных работ
СК «Юность»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
34	Социально-экономических и правовых дисциплин	Компьютер Комплект карт; Стенды и наглядные пособия; Комплект учебной документации
28	Экономической теории. Теории бухучета. Статистики.	Компьютеры; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
18	Безопасности жизнедеятельности и	Приборы ДП; Тир электронный – лазерный №1077

	охраны труда	Винтовки пневматические; Пистолеты пневматические; Сумки санитарные укомплектованные; Носилки санитарные; Стрелково - тренировочный прибор; Защитные костюмы; Комплекты защитной фильтрующей одежды; Респираторы; Противогазы; Комплект плакатной продукции; Стенды; Комплект учебной документации
36	Математических дисциплин	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
29	Документационного обеспечения управления.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер; Комплект видеоуроков; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
23	АФХД, статистики, финансирования и кредитования.	Компьютер; Интерактивная доска; Принтер; Стенды; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
32	Менеджмента и маркетинга и ДООУ.	Комплект плакатной продукции; Стенды; Образцы заполняемых документов; Комплект учебной документации
24	Бухгалтерского учета, налогов и аудита.	Компьютер; Принтер; Сканер; Комплект плакатной продукции; Стенды; Образцы заполняемых документов; Комплект учебной документации
Лаборатории		
28/1 26/2	Учебной бухгалтерии.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
29	Информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер; Комплект видеоуроков; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
СК Юность»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 38.02.04 «Коммерция (по отраслям)»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
34	Экономики организации и ДОУ.	Компьютер Комплект карт; Стенды и наглядные пособия; Комплект учебной документации
28/1	Экономической теории. Теории бухучета. Статистики.	Компьютеры; Мультимедийный комплекс; Принтер; Сканер; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
39	Организации, технологии и технического оснащения коммерческой деятельности.	Комплекты образцов тканей и кож различных видов; Настольные циферблатные весы РН-1Ц13У; Товарные гирино-шкальные весы Рп-500Г13 Портативная ККМ Ока 102Ф Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
32	Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект плакатной продукции; Стенды; Образцы заполняемых документов; Комплект учебной документации
23	Бухгалтерского учета, налогов и аудита.	Компьютер; Интерактивная доска; Принтер; Стенды; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
24	АФХД, статистики, финансирования и кредитования.	Компьютер; Принтер; Сканер; Комплект плакатной продукции; Стенды; Образцы заполняемых документов; Комплект учебной документации
18/1	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Приборы ДП; Тир электронный – лазерный №1077 Винтовки пневматические; Пистолеты пневматические; Сумки санитарные укомплектованные; Носилки санитарные; Стрелково – тренировочный прибор; Защитные костюмы; Комплекты защитной фильтрующей одежды; Респираторы; Противогазы; Комплект плакатной продукции; Стенды; Комплект учебной документации
36/1	Математики. Прикладной математики.	Компьютеры; Принтер; Сканер; Комплект учебной документации
24/2	Метрологии, стандартизации и сертификации	Комплект учебно-наглядных пособий Весы: аналитические, технические, электронные Микроскоп Компьютер Электронное программное обеспечение Комплект учебной документации
Лаборатории		
28/1 26/2	Учебной бухгалтерии.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс;

		Принтер; Сканер; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
39/1	Технического оснащения торговых организаций и охраны труда, товароведения.	Комплекты образцов тканей и кож различных видов; Настольные циферблатные весы РН-1Ц13У; Товарные гирино-шкальные весы Рп-500Г13 Портативная ККМ Ока 102Ф Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
29/1	Информационных технологий в профессиональной деятельности.	Компьютеры; Программное обеспечение; Мультимедийный комплекс; Принтер; Комплект видеоуроков; Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

Организация практического обучения осуществляется в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», примерными программами, учебными планами и графиком учебного процесса, который разрабатывается на каждый учебный год.

Для организации и руководства практикой колледж полностью укомплектован педагогическими кадрами, имеющими высшее и средне специальное образование, а также большой опыт практической работы. Преподаватели и мастера производственного обучения систематически повышают свою квалификацию.

По каждому виду практики имеются примерные программы, на основании которых мастерами ПО разработаны рабочие программы, которые рассмотрены и утверждены цикловыми комиссиями соответствующей специализации.

Учебная и производственная (по профилю специальности, преддипломная) практики проводится в соответствии с требованиями ФГОС.

Учебная практика проводится преподавателями и мастерами производственного обучения в учебных мастерских и лабораториях и производственных мастерских колледжа. В соответствии с государственными требованиями учебная практика в колледж направлена на закрепление и расширение теоретических знаний, приобретение первичных профессиональных умений и навыков.

В целом, состояние учебных мастерских отвечает требованиям квалификационных характеристик, предъявленных к подготовке специалистов.

В ходе производственной практики по профилю специальности студенты приобретают навыки по рабочим профессиям с получением квалификационного разряда.

Для проведения производственной практики используются базы ряда предприятий и организаций различных форм собственности, находящиеся на территории г.Моршанска, Моршанского и Сосновского районов, с которыми колледж заключил договоры на проведение производственных практик и с которыми установлены прочные деловые связи.

Производственные практику по профилю специальности и преддипломную практику студенты проходят также по договорам с предприятиями.