

19601 Швея**Дополнительное оборудование**

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
	<p>ПМ.01. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов</p> <p>ПМ.02. Пошив изделий бытового назначения</p>	<p>Швейная машинка 1022 кл – 4 шт. Швейная машинка 97 Акл – 11 шт. Оверлог 208 кл – 1 шт. Утюг PHILIPSGC 3320 – 2 шт. Гладильная доска – 2 шт. Раскройный стол – 1 шт. Манекен – 1 шт. Резиновый коврик – 3 шт. Зеркало – 1 шт. Шкаф – 2 шт. Доска ученическая - 1 шт. Стол ученический - 1 шт. Стол компьютерный – 1 шт. Компьютер – 1 шт. Намотка для ниток – 1 шт. Стулья ученические Огнетушитель Аптечка</p>

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1.	<ul style="list-style-type: none">• Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля• Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации• Текущий ремонт автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации• Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля• Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации• Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	<ul style="list-style-type: none">• демонстрационные комплексы «Электрооборудование автомобилей»;• Стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»• Стенд «Диагностика электронных систем автомобиля»,• двигатели внутреннего сгорания• стенд для позиционной работы с двигателем• агрегаты и механизмы шасси автомобиля;• наборы слесарных и измерительных инструментов;• макеты агрегатов автомобиля в разрезе.• подъемник;• оборудование для замены эксплуатационных жидкостей (бочка для слива и откачки масла, аппарат для замены тормозной жидкости, масляный насос)• трансмиссионная стойка• диагностическое оборудование: (система компьютерной диагностики с необходимым программным обеспечением; сканер, диагностическая стойка, мультиметр, осциллограф, компрессометр, люфтомер, эндоскоп, стетоскоп, газоанализатор, пуско-зарядное устройство, вилка нагрузочная, лампа ультрафиолетовая, аппарат для заправки и проверки давления системы кондиционера, термометр);• сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока, электроды, баллон со сварочной смесью)• пост подбора краски; (микс-машина, рабочий стол, колор-боксы, весы электронные,)

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1.	<ul style="list-style-type: none">• Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента» • Организация и ведение процессов приготовления к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания • Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм	<ul style="list-style-type: none">• Рабочие производственные столы• Электроплиты• Ванны 3-х секц.• Весы настольные• Холодильник• СВЧ печь• Кухонный процессор «Филипс»• Комбайн «Белка»• Протирочная машина• Весы товарные• Весы электронные• Электрокипятильник

	<p>обслуживания</p> <ul style="list-style-type: none">• Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания• Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания• Организация и контроль текущей деятельности подчиненного персонала»• Приготовление, оформление и подготовка к реализации хлеба, хлебобулочных, бараночных и сухарных изделий, различных видов печенья, пряников, тортов,	
--	--	--

	пирожных и других штучно-кондитерских мучных изделий	
--	--	--

19.01.17 (43.01.09) Повар, кондитер_

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1.	<ul style="list-style-type: none"> • Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента • Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента • Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента • Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента 	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочие производственные столы • Электроплиты • Ванны 3-х секц. • Весы настольные • Холодильник • СВЧ печь • Кухонный процессер «Филипс» • Комбайн «Белка» • Протирочная машина • Весы товарные • Весы электронные • Электрокипятильник

	<ul style="list-style-type: none"> • Приготовление, оформление и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента 	
--	--	--

08.01.08 (08.01.25) Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1	<ul style="list-style-type: none"> • Выполнение штукатурных и декоративных работ • Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций • Выполнение малярных и декоративно-художественных работ • Выполнение облицовочных работ плитками и плитами • Выполнение мозаичных и декоративных работ 	<p>Учебно-производственные кабинки Растворосмеситель «Энтузиаст»– 1 шт Ящик для приготовления штукатурного раствора - 10 шт Макет каркасно-обшивочной конструкции – 1 шт</p> <p>Учебно-производственные кабинки для малярных работ Щиты для выполнения малярных работ Краскопульт СО – 20- В – 1 шт Стол разметочный для обойных работ</p> <p>Плиткорез – 4 шт Болгарка – 1 шт Шуруповерт – 1 шт</p>

23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки СЦБ

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1.	<ul style="list-style-type: none">• Монтаж устройств СЦБ• Техническое обслуживание оборудования устройств СЦБ• Ремонт устройств СЦБ и контроль соответствия технологическим параметрам	<ul style="list-style-type: none">• Светофор карликовый• Стрелочный электропривод Макеты: <ul style="list-style-type: none">• Светофоры• Устройство линзового светофора• Устройство СП 6• Двухниточный план станции• Осигнализация и маршрутизация станций• Кабельные сети• Двухпутная кодовая автоблокировка• Структурная схема АЛС• Автоматическая переездная сигнализация• Условные обозначения и маркировка реле СЦБ Оборудование: <ul style="list-style-type: none">• Трансформаторы путевые сигнальные• Типы реле• Выпрямитель ВАК• Аккумулятор АБН• Резисторы• Образцы кабелей• Изоляторы воздушных линий• Трансмиттеры МТ и КПТ

15.01.05 Сварщик

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1	<ul style="list-style-type: none">• Подготовительно-сварочные и контроль качества швов после сварки• Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом• Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом• Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением• Газовая сварка (наплавка)	Универсальный шаблон сварщика – 1,2,3 Стол разметочный Стол для правки заготовок Верстак слесарный- 2 шт Сверлильный станок – 2 шт Пила маятниковая – 1 шт Прессножницы – 2 шт Заточный станок – 2 шт Приточно-вытяжная вентиляция Аппарат сварочный (трансформатор) – 9 шт Выпрямитель сварочный – 1 шт Сварочная кабина – 13 шт Инверторный сварочный аппарат «Профи» - 6 шт Аргонно-дуговая установка (аппарат) – 1 шт Пост полуавтоматической сварки – 1 шт Сварочный автомат «Титан» Пост газовой сварки

19756 Электрогазосварщик**Дополнительное оборудование**

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1	<ul style="list-style-type: none">• Подготовительно-сварочные и контроль качества швов после сварки• Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом• Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом• Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением• Газовая сварка (наплавка)	Универсальный шаблон сварщика – 1,2,3 Стол разметочный Стол для правки заготовок Верстак слесарный- 2 шт Сверлильный станок – 2 шт Пила маятниковая – 1 шт Прессножницы – 2 шт Заточный станок – 2 шт Приточно-вытяжная вентиляция Аппарат сварочный (трансформатор) – 9 шт Выпрямитель сварочный – 1шт Сварочная кабина – 13 шт Инверторный сварочный аппарат «Профи» - 6 шт Аргонно-дуговая установка (аппарат) – 1 шт Пост полуавтоматической сварки – 1 шт Сварочный автомат «Титан» Пост газовой сварки

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1	<p>МДК01.01 Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин Оборудование лабораторий, мастерских и учебных кабинетов</p> <p>МДК.02.02 Организация безопасности дорожного движения Оборудование учебного кабинета «Правила дорожного движения»:</p>	<p><i>Оборудование учебного кабинета «Конструкции дорожных и строительных машин»:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект деталей, узлов, агрегатов и систем двигателей и механизмов управления; - комплект бланков технологической документации; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия (планшеты по устройству ДСМ, DVD, CD, CD-RW); - проектор, компьютер, экран. <p><i>Лаборатории:</i> <i>Материаловедения и технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин.</i></p> <p>рабочие места по количеству обучающихся; слесарные верстаки, набор приспособлений для работ на сжатом воздухе (окрасочный пистолет с верхним бочком), набор приспособлений для работ на сжатом воздухе (окрасочный пистолет с нижним бочком), наборы головок, наборы рожковых ключей, манометр с подкачкой, домкрат механический, компрессорная установка, подъемник, пуско-зарядное устройство, аппарат для точечной сварки, тефлер, станок вертикально-сверлильный, стенд для проверки ТНВД, двигатель для регулировки механизмов и систем, домкрат гидравлический, система выпуска отработавших газов, учебно-наглядные пособия, приспособления для притирки и регулировки клапанов, оправка для запрессовки маслоотражателей, рассухариватель клапанов, ключ свечной, набор для регулирования клапанов, ключ динамометрический, съемники подшипников, набор ключей рожково-накидных</p> <p><i>Слесарная мастерская:</i></p> <p>рабочие места по количеству обучающихся; станок вертикально-сверлильный, станок настольно-сверлильный, станок резьбонарезной, станок наждачно-заточной, станок токарный, станок фрезерный, пылеотсос, станок для выправки вмятин, контактно-сварочная машина, углошлифовальная машина, пневмозубило, эксцентриковая шлиф. машина, шлифок с пыл. удал. на 8 отверстий, шлифок с пыл. удал. на 10 отверстий, шлифок с пыл. удал. на 14 отверстий, слесарные верстаки, слесарные молотки,</p>

	<p>МДК.02.02 Организация безопасности дорожного движения</p>	<p>напильники плоские, напильники круглые, слесарное зубило, крейцмейсель, кернер, сл.разметочный циркуль, центроискатель, штангенрейсмус, штангельциркуль, плита разметочная, угломер, ножовка по металлу, силовые ножницы, рычажные ножницы, призмы, индикатор часового типа.</p>
	<p>МДК.02.02 Организация безопасности дорожного движения</p>	<p><i>Оборудование учебного кабинета «Основы законодательства»:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, ПДД); - наглядные пособия (Учебно-наглядное пособие учебно-наглядное пособие «Светофор с дополнительными секциями», Учебно-наглядное пособие «Дорожные знаки, Учебно-наглядное пособие «Дорожная разметка», Учебно-наглядное пособие «Сигналы регулировщика», Учебно-наглядное пособие «Схема перекрестка», Учебно-наглядное пособие «Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте», Учебно-наглядное пособие «Маневрирование транспортных средств на проезжей части»); - комплект аптечки первой помощи, противопожарных и индивидуальных средств защиты. <p>Технические средства обучения: компьютер, видеофильмы, комплект билетов для сдачи экзаменов в Гостехнадзоре (ПДД, безопасная эксплуатация) проектор, СД - диски.</p>
	<p>МДК.02.02 Организация безопасности дорожного движения</p>	<ul style="list-style-type: none"> - комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, законы РФ); - наглядные пособия (административное право, уголовное право, гражданское право, Закон об ОСАГО); - технические средства обучения: компьютер, программное обеспечение, видеофильмы, телевизор, видеоманитофон, проектор, СД - диски
	<p>МДК.02.02 Организация безопасности дорожного движения</p>	<p><i>Оборудование учебного кабинета «Оказание первой медицинской помощи»:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия (Учебно-наглядное пособие «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим»)); - набор средств для проведения практических занятий по оказанию первой медицинской помощи, медицинская аптечка водителя - комплект аптечки первой помощи, противопожарных и индивидуальных средств защиты. <p>Технические средства обучения: компьютер, программное обеспечение, видеофильмы, телевизор, видеоманитофон, проектор, СД - диски.</p>

13450 Маляр

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1	<ul style="list-style-type: none">Выполнение штукатурных и декоративных работВыполнение монтажа каркасно-обшивных конструкцийВыполнение малярных и декоративно-художественных работВыполнение облицовочных работ плитками и плитамиВыполнение мозаичных и декоративных работ	Учебно-производственные кабинки Растворосмеситель «Энтузиаст»– 1 шт Ящик для приготовления штукатурного раствора - 10 шт Макет каркасно-обшивочной конструкции – 1 шт Учебно-производственные кабинки для малярных работ Щиты для выполнения малярных работ Краскопульт СО – 20- В – 1 шт Стол разметочный для обойных работ Плиткорез – 4 шт Болгарка – 1 шт Шуруповерт – 1 шт

23.01.09 Машинист локомотива

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Наименование оборудования
1	МДК 01.01 Устройство техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива	Учебные столы-15. Стулья-30. Стол преподавателя-1 Учебная литература. Плакаты. Компьютер. Наглядные пособия –центральный и боковой токоприемник. Аккумуляторная батарея. Масляный водяной насос. Макеты-колесной пара локомотива и тележки. Компрессор КТ-6. Контроллер машиниста ЕЛ-21. Схема гидropередачи-

		УПП-1200. Средства индивидуальной защиты на локомотиве – диэлектрическая штанга резиновые перчатки. Сигнальные принадлежности – флажки фонарь. Кран машиниста. Кран вспомогательного тормоза. Макет тормозной системы электровоза ЕЛ-21.
	МДК 02.01. Конструкция и управление локомотивом	Учебные столы-15. Стулья-30. Стол преподавателя – 1. Учебная литература. Плакаты. Компьютер. Наглядные пособия -центральный и боковой токоприемник. Колесная пара. Компрессор-КТ-6. Макет пульта управления электровоза ЕЛ-21 и тормозная система. Контроллер машиниста. Электрическая схема электровоза ЕЛ-21. Средства защиты на электровозе и сигнальные принадлежности
	МДК 03.01. Эксплуатация и управление тепловозом и дизельпоездом	Учебные столы-15. Стулья-30. Стол преподавателя-1. Учебная литература. Плакаты. Компьютер. Электрическая схема тепловоза ТГМ-6А. Кинематическая схема гидропередачи УПП-1200. Макет тормозной системы тепловоза ТГМ-6А. Кран машиниста и кран вспомогательного тормоза. Средства индивидуальной защиты и сигнальные принадлежности
	МДК 04.01. Организация движения поездов и работа железнодорожных станций.	Учебные столы -15. Стулья-30. Стол преподавателя-1. Учебная литература. Плакаты. Компьютер. Сигнальные принадлежности. Средства индивидуальной защиты. Макеты светофоров и станций.