

Сведения о наличии объектов для проведения практических занятий

№ каб.	Наименование лаборатории, мастерской	Перечень основного оборудования
<i>Лаборатории</i>		
23	Учебная канцелярия (служба документационного обеспечения управления)	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 16 шт. - проектор – 1 шт. - колонки – 1 шт. - экран – 1 шт. - принтеры для обучения по специальности «Документационное обеспечение управления и архивоведение» - 6 ед. - клавиатура с большими кнопками для людей с ограниченными возможностями (беспроводная)- 1 ед. - компьютер (студенческая установка) -13 шт. - компьютер (установка преподавателя) -1 шт. - проектор - экран - принтер - сканер - колонки - сплиттер - коммутатор - кондиционер - локальная сеть - сеть Интернет <p>Программное обеспечение</p> <ul style="list-style-type: none"> -WindowsXP: клиентская лицензия на 16 рабочих мест - программного обеспечения на компьютеры - программы экранного увеличения высокого разрешения и речевой поддержкой для слабовидящих – 6 ед. <p>Наглядные пособия</p> <p>Стенды «устройство персонального компьютера», «информационное моделирование», «информационная система», «программное обеспечение ПК», «интернет-мировая система компьютерных сетей», «кодирование информации в ПК», «способы восприятия и представления информации», «информационные процессы», «как измерить информацию», «базовые алгоритмические структуры».</p> <p>Презентации по информатике – 5 шт.</p> <p>Электронный учебно-методический комплекс для целей инклюзивного и дистанционного профессионального образования по специальности «Документационное обеспечение управления и архивоведение»</p>
31	Технологии производства цветных металлов и сплавов Обработки металлов давлением Термической обработки металлов и сплавов	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - Интерактивная доска SMARTBoard – 1 шт. - Персональный компьютер ASUS – 1 шт. - Проектор ACERS 5201MDLP– 1 шт. - Телевизор ЖК 50 Samsung/50 – 1 шт. - Магнитофон Соната – 1 шт.

		<p>Стационарный DVD/MPEG 4 плеер Samsung-P 465 - 1 шт.</p> <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - Схема производства циркония – 1 шт. - Схема технологического процесса прокатки труб - 1 шт. - Плакат «Прессование труб» - 1 шт. - Плакат «Прошивка заготовки» - 1 шт. - Плакат «Установка с пилигримовым станом» - 1 шт. - Плакат «Установка с автоматическим станом» - 1 шт. - Плакат «Установка с речным станом» - 1 шт. - Упрощенный макет рабочей клетки прокатного стана с гладкими валками. - Макет микрометра – 1 шт. - Макеты кристаллических решеток металлов - 3 шт. - Фильм «Как льется сталь – работа МНЛЗ» - 1 шт. - Фильм «Производство Холоднодеформированных труб» - 1 шт. - Фильм «Производство бесшовных труб» - 1 шт. - Фильм «Производство алюминиевого проката» - 1 шт. - Фильм «Трубопрокатный агрегат бесшовных труб» - 1 шт. - Фильм «Волочение проволоки» - 1 шт. - Фильм «Прессование и волочение» - 1 шт. - Фильм «Прессование изделий из алюминиевых сплавов» - 1 шт. - Фильм «Ковка и штамповка – листовая штамповка» - 1 шт. - Фильм «Пластическая деформация металлов» - 1 шт. - Фильм «Рекристаллизация металлов и сплавов» - 1 шт. - Фильм «Кристаллизация металлов и сплавов» - 1 шт. - Презентация «Обработка металлов давлением – история и современность» - 1 шт. - Презентация «Алюминий и алюминиевый прокат» - 1 шт. - Презентация «Нагревательные устройства прокатных цехов» - 1 шт. - Презентация «Сортамент цветного металлопроката» - 1 шт. - Презентация «Производство циркония» - 1 шт. - Презентация «Прессовый инструмент» - 1 шт. - Презентация «Износ и восстановление прессового инструмента» - 1 шт. - Презентация «Производство труб: история и современность» - 1 шт.
32	<p>Информационных технологий в профессиональной деятельности</p> <p>Технических средств управления</p> <p>Информационных технологий</p>	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - персональный компьютер – 15 шт. - ЖК Телевизор – 1 шт. - Доска магнитная – 1 шт. - Сплитер ВГА – 1 шт. <p>Программное обеспечение кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> -WindowsXP: клиентская лицензия на 15 рабочих мест <p>Техническое оснащение лаборатории</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 16 шт. - проектор – 1 шт. - колонки –1 шт. - экран – 1 шт.

		<p>- принтер – 0 шт.</p> <p>Программное обеспечение -WindowsXP: клиентская лицензия на 16 рабочих мест</p> <p>Наглядные пособия Стенды «устройство персонального компьютера», «информационное моделирование», «информационная система», «программное обеспечение ПК», «интернет-мировая система компьютерных сетей», «кодирование информации в ПК», «способы восприятия и представления информации», «информационные процессы», «как измерить информацию», «базовые алгоритмические структуры» Презентации по информатике – 5 шт.</p>
34	<p>Метрологии и стандартизации Товароведения продовольственных товаров Товароведения и экспертизы продовольственных товаров Товароведения и экспертизы непродовольственных товаров Логистики Технического оснащения торговых организаций</p>	<p>Техническое оснащение - компьютер – 1 шт. - колонки – 1 шт. - принтер – 1 шт. - телевизор – 1 шт.</p> <p>Наглядные пособия - типовые бланки по дисциплинам: «Теоретические основы товароведения», «Основы товароведения продовольственных товаров», «Метрология и стандартизация», «Основы коммерческой деятельности», ПМ 01. Управление ассортиментом товаров, ПМ 02 .Организация и проведение экспертизы и оценки качества товаров, ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Учетные регистры: ведомости, журналы ордера. - плакаты – 2 шт. - диски с обучающими фильмами – 10 шт. - презентационные фильмы – 10 шт.</p> <p>Оборудование кабинета - доска учебная - 1 шт. - рабочее место для преподавателя - 1 шт. - рабочие места по количеству обучающихся; - весы электронные – 6 шт. - весы циферблатные – 1 шт. - линейки - 15 шт. - ножи - 3 шт. - овоскоп- 1 шт. - спиртометр – 6 шт</p>
35	<p>Информатики и компьютерной обработки документов Систем электронного документооборота Документоведения</p>	<p>Техническое оснащение - компьютер – 16 шт. - проектор – 1 шт. - колонки – 1 шт. - экран – 1 шт. - принтер – 0 шт.</p> <p>Программное обеспечение -WindowsXP: клиентская лицензия на 16 рабочих мест</p> <p>Наглядные пособия -Стенды «устройство персонального компьютера», «информационное моделирование», «информационная система», «программное обеспечение ПК», «интернет-мировая система компьютерных сетей»,</p>

		«кодирование информации в ПК», «способы восприятия и представления информации», «информационные процессы», «как измерить информацию», «базовые алгоритмические структуры». Презентации по информатике – 5 шт.
41	<p>Химии Микробиологии, санитарии и гигиены Неорганической химии Органической химии Аналитической химии Физической и коллоидной химии Неорганического синтеза Процессов и аппаратов Химической технологии неорганических веществ Технохимического контроля производства Эксплуатации и обслуживания технологического оборудования</p>	<p>Основное оборудование, реактивы: Алюминий сернокислый Аммоний сернокислый Ч Ареометр для молока АМ 1020-1040 Ареометр для сахара АС-2 10-20 Ареометр для сахара АС-3 25-50 Ареометр для сахара АС-3 50-75 Банка с винтовой крышкой на 100 мл Банка с винтовой крышкой на 250 мл Банка с винтовой крышкой на 500 мл Бромтимоловый синий, 100 гр Бутирометр для молока 1-6 Бутирометр для сливок 1-40 Бюретка Бюретка 1-1-2-25 с Бюретки на 25 мл Воронка 75 хстекл Воронка Воронка Воронка фторопл. Ф 39 мл Д-глюкоза Ерш пробирочный б/ручки (280*110*30) Ерш пробирочный б/ручки Ерш пробирочный искусственная щетина Ерш пробирочный натуральная щетина Железо хлорное Изоамиловый спирт, чда Индикатор: метиловый оранжевый Индикатор: фенолортамин Индогокармин Калий Йодистый, хч Калий углекислый Кальций сернокислый Кальций хлористый, 2-водн Камера Горяева 4-х сеточная Капельница д/реактивов Капельница лабораторная с пробкой-пипеткой 50 мл Капельница с колпачком 2-50 (Страшейна) Капельница Капельницы на 50 мл Карандаш по стеклу (красные + синие) 20 шт/уп Колба 2-500-29/32 ТС Бунзена Колба К=1-1000-29/32</p>

		<p>Колба КН-3-100-34 Колба мерная 2-100 ХС Колба мерная 2-50 ПМ ХС Колба мерная без пробки 100 мл Колба мерная без пробки 1000 мл Колба мерная без пробки 250 мл Колба мерная без пробки 500 мл Колбы конические ТС на 250 мл Колбы кьельдаля на 100 мл Крахмал-индикатор Медь серноокислая Мензурка для изм. об.жид. 100 мл 100 мм Мензурка для изм. об.жид. 500 мл 150 мм Мензурка для изм. об.жид. 50 мл Микробюретка 5 мл Микробюретка 5 мл Набор ареометров АОН-1 Натрий гидроокись ЧДА Натрий сернистокислый Натрий сернистый 9-водн. Натрий сернистый 9-водн. чда Натрий серноватистокислый Натрий серноокислый, хч Натрий щавелевокислый Нитрат калия Нитрат натрия Перчатки сверхпрочные Петли микробиологические 3 мм 5 шт/уп Пипетка 1-2-2-2 част слив Пипетка 1-2-2-5 част слив Пипетка без делений 10 мл Пипетка без делений 5 мл Пипетка градуированная 5 мл Портреты для каб. биологии Портреты для каб. химии Пробирка биологическая ПБ 2 Пробирки демонстрационные Пробирки ПХ-16 с газоотводной трубкой Пробирки ПХ 14*120 Пробка 14/23 Салициловая кислота Сахароза Сахароза Свинец азотнокислый Секундомер СОСпр-2б-2-010 Спиртовка толстое стекло</p>
--	--	--

		<p>Спринцовка с мягким наконечником Спринцовки маленькие СТ Магний серноокислый 0,1Н СТ Уксусная кислота 0,1Н Стакан В 1-400 с Стакан В 1-250 с Стакан высокий ВН-100 мл Стакан высокий ВН-250 мл Стакан фарфоровый № 5 400 мл Стаканы лабораторные на 50 мл Стаканы пластмассовые мерные на 1000 мл Стандарт-титр Натрий гидроокись 0,1Н (уп/10амп) Стекло покровное для камеры Горяева 24*20 (уп 5 шт). Для 2-х сетч. камеры Горяева Стекло покровное к микроскопу 18*18 (1000 шт/уп) Стекло предметное с полированной лункой Стекло часовое Стойка-держатель для пипеток Сульфат железа Сульфат калия Сульфат натрия Сульфит натрия Т. хим. Химия 8-11 кл (15 таб.) Тигель высокий № 3 Тигли низкие № 3 10 мл Тимоловый синий Трилон Б Фарфоровые ступки с пестиками на 50 мл Фильтр обеззолен. 15 см Фуксин кислый Химическая посуда б/у Хром азотнокислый Цилиндр 1-25 с носиком Цилиндр с носиком 250 мл Цинк хлористый Цинк хлористый Чашка Петри ЧБН-1-100 ТС Щавелевая кислота Щипцы для тиглей 27,5 см Щипцы Электрод ЭСК-10601/7 Электроплитка с закрытой спиралью Аква дистиллятор ДЭ-4 Весы ОНАVS Иономер Анион-410В1 Рефрактометр ИРФ-454Б2М Фотоэлектрокolorитетр КФК-3</p>
--	--	--

		<p>Цетрифуга СМ6 Эл. Печь ПМ-1.0-7 Весы ВЛКТ-500 гр -14 Весы ВЛР 1 кг Гири для калибровки весов Дексиметры Карта «Периодич. система Менделеева» Микроскопы Набор петель микробиолог Наглядные пособия по химии Спиртовки Столик подъемный Сушильный шкаф Таблица растворимости Тигли низкие-3 Фарфоровые кружки Цилиндры Чашки Штатив</p>
43	<p>Экологии металлургического производства Экологии и безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Техническое оснащение: – Компьютер; – Телевизор. Наглядные пособия: Документальные фильмы – Организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации; – Военные образовательные учреждения профессионального образования Министерства обороны Российской Федерации; Презентация – Мероприятия обязательной подготовки граждан к военной службе; – Военно-прикладные виды спорта; – Мероприятия, проводимые при первоначальной постановке граждан на воинский учет; – Нормативы по прикладной физической подготовке. – Конституция Российской Федерации – Федеральный закон "О воинской обязанности и военной службе" – Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации – Массогабаритный макет 5,45-мм АК – 74 – 3 шт. – СИЗ: противогаз ГП – 5 – 40 шт. – СИЗ: общевойсковой защитный комплект ОЗК – 19 шт. – Приборы радиационной разведки – 1 шт. – Пневматическая винтовка – 10 шт. – Муляжи гранат – 2 шт. – Муляжи мин – 2 шт. – Носилки -1 шт. – Аптечка АИ – Пакеты перевязочные ППИ – 1 шт.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> – Пакеты противохимические индивидуальные ИПП-8 – 1 шт. – Шина проволочная (лестничная) для ног – 1 шт. – Шина проволочная (лестничная) для рук – 1 шт. – Шина фанерная длиной 1 м – 2 шт. – Сумка медицинская – 3 шт. – Стенды: – Охрана труда – Поведения при террористическом акте – Классификация ЧС – Действия населения при авариях и катастрофах – Действия населения при стихийных бедствиях – Средства индивидуальной защиты – Средства коллективной защиты – По основам военной службы – Государственные и военные символы РФ – плакаты – 10 шт. – карта – 2 шт. – презентации – 10 шт.
53	<p>Электротехники и электронной техники Метрологии, стандартизации и сертификации Электрического и электромеханического оборудования Электротехники Электротехники и электроники Электрооборудования цехов обработки металлов давлением Электротехники и автоматизации производства</p>	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> – Амперметр цифровой демонстрационный – 2 шт. – Вольтметр цифровой демонстрационный – 2 шт. – Выпрямитель В-24 – 5 шт. – Генератор звуковой – 1 шт. – Лабораторное оборудование по электротехнике – 1 шт. – Лабораторное обор для фронт работ – 1 шт. – Машина электрофорная – 1 шт. – Оборудование для лабораторных работ – 1 шт. – Оборудование для практических работ – 1 шт. – Осциллограф электронный С1-94 – 4 шт. – Тип. Комп.уч.обор.»Эл.цепи и основы электроники» – 1 шт. – Трансформатор универсальный – 2 шт. – Электронный секундомер – 1 шт. – Клещи токоизмерительные – 1 шт. – Мультиметр М-832 – 1 шт. – Набор отвёрток – 1 шт. – Амперметр 10А – 9 шт. – Амперметр 1А – 11 шт. – Амперметр лабораторный – 5 шт. – Блок питания 42В – 5 шт. – Ваттметр 0,6 кВт – 12 шт. – Вольтметр 150В – 15 шт. – Вольтметр 3-0В – 10 шт. – Вольтметр 50В – 16 шт. – Вольтметр В3-2А – 1 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - Вольтметр лабораторный – 5 шт. - Вольтметр перемен.тока 250В – 2 шт. - Электромотор 3-фазный 42АМ50А2У2 – 2 шт. - Мост измер универс.Е7-11В – 1 шт. - Микроамперметр 50мкА – 14 шт. - Миллиамперметр 50 мА – 9 - Миллиамперметр лабор. – 5 - Миллиамперметр 10 мА – 12 - Микроамперметр 200 мкА – 6 - Миллиамперметр 300 мА – 54 шт. - Модель молек. Строения магнита – 1 шт. - Набор для демонстрации передачи электроэн. – 1шт. - Набор по электролизу – 2 шт. - Прибор для демонстрации электромагн.волн – 1 шт. - Принтер лазерный Kyocera FS-1040 – 1 шт. - Реостат РПШ-1 – 5 шт. - Реостат РПШ-2 – 5 шт. - Реостат РПШ-5 – 5 шт. - Реостат РПШ-6 – 5 шт. - Султан электрический – 1 шт. - Трансформатор ОСМ-0,1 – 6 шт. - Трансформатор ЛАТР-2М – 1 шт. Трансформатор ТБС-3 – 1 шт.
56	Технического оснащения и организации рабочего места	<p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа комплект (интерактивная доска, проектор, крепление для проектора, кабель) для всех нозологий - доска учебная; - рабочий стол, рабочее место для преподавателя, рабочие места по количеству обучающихся; - шкафы для хранения муляжей (инвентаря), раздаточного дидактического материала и др. - демонстрационная технологическая линия, включающая плиту электрическую, мойку, рабочий стол, вытяжку
114	Промышленной безопасности и охраны труда	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - стенды – 7 шт; - плакаты - 14 шт. плёнка знак - 5 шт.
122	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений Электротехники и сварочного оборудования	<p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - макеты сварочного оборудования - плакаты – 20 шт. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - преобразователь сварочный ПСМ–1000 (на 6 рабочих мест) – 1 шт. - выпрямитель ВД–306 -1 шт. - источник питания инверторного типа NEON ВД-160 – 4 шт. - реостат балластный РБ -300 – 7 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - полуавтомат ПДГ-205 -1 шт. - установка аргонодуговой сварки TIG-203 AC – 1 шт. - кабель сварочный - ящик инструментальный (молоток, стальная щетка, плоскогубцы, защитные очки) – 8 шт. <p>Материалы</p> <ul style="list-style-type: none"> - проволока сварочная Св-08Г2С Ф=0,8 мм - электроды сварочные марки МР-3 и АНО-4 Ф=3,0 мм, Ф=4,0 мм - электроды вольфрамовые Ф=2,4 мм, Ф=3 мм. - сварочная проволока (нержав.) Св-04Х19Н9 Ф=2,0 мм, Ф=3,0 мм <p>Средства защиты</p> <ul style="list-style-type: none"> - щиток сварочный – 6 шт - щиток сварочный со стеклами «хамелеон» - 13 шт. <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - макеты сварочного оборудования - плакаты – 20 шт. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - преобразователь сварочный ПСМ–1000 (на 6 рабочих мест) – 1 шт. - выпрямитель ВД–306 -1 шт. - источник питания инверторного типа NEON ВД-160 – 4 шт. - реостат балластный РБ -300 – 7 шт. - полуавтомат ПДГ-205 -1 шт. - установка аргонодуговой сварки TIG-203 AC – 1 шт. - кабель сварочный - ящик инструментальный (молоток, стальная щетка, плоскогубцы, защитные очки) – 8 шт. <p>Материалы</p> <ul style="list-style-type: none"> - проволока сварочная Св-08Г2С Ф=0,8 мм - электроды сварочные марки МР-3 и АНО-4 Ф=3,0 мм, Ф=4,0 мм - электроды вольфрамовые Ф=2,4 мм, Ф=3 мм. - сварочная проволока (нержав.) Св-04Х19Н9 Ф=2,0 мм, Ф=3,0 мм <p>Средства защиты</p> <ul style="list-style-type: none"> - щиток сварочный – 6 шт - щиток сварочный со стеклами «хамелеон» - 13 шт.
202	<p>Автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем с ЧПУ</p> <p>Информационных технологий в профессиональной деятельности</p> <p>Автоматизации производства</p> <p>Автоматизации технологических процессов</p> <p>Участок станков с ЧПУ</p>	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 16 шт. - телевизор – 1 шт. - колонки – 1 шт. - стойки fanuc – 15шт. - станок токарный ИЖ 250 ИТВМ – 1 шт. - учебный токарный станок с ЧПУ – 1шт. - Мультимедиа комплект (интерактивная доска, проектор, крепление для проектора, кабель) для всех нозологий – 1 комп. - Документ-камера для всех нозологий - 1ед. - Индукционная петля стационарная, площадь покрытия 50 м² - 1 ед. <p>Программное обеспечение</p> <ul style="list-style-type: none"> - компас 3D-V10, вертикаль: клиентская лицензия на 16 рабочих мест. - приложение Stepper – 16 рабочих мест.

		<p>- приложение Fanuc и Sinumerk – 15 рабочих мест.</p> <p>Наглядные пособия</p> <p>- Электронный учебно-методический комплекс для целей инклюзивного и дистанционного профессионального образования по специальности «Технология машиностроения»</p> <p>- плакаты «Программирование для автоматизированного оборудования» – 5 шт.</p> <p>- плакаты по специальности «Технология машиностроения» - 51 шт.</p> <p>- журналы и каталоги инструмента – 4 шт.</p> <p>- макеты инструмента по специальности – 17шт.</p> <p>- карта технологическая – 10 шт.</p> <p>- диски с обучающими программами – 2 шт.</p> <p>- презентационные фильмы – 10 шт.</p> <p>- макет промышленного робота – 1 шт.</p> <p>- образцы деталей.</p> <p>- справочная и техническая литература по специальности.</p> <p>Оборудование кабинета</p> <p>- стол преподавателя – 1шт.</p> <p>- стол студенческий -31 шт.</p> <p>- стулья -36 шт.</p> <p>- стол для плакатов и материалов – 1шт.</p> <p>- стенд для макетов металлический – 1шт.</p> <p>- полка для книг -1 шт.</p> <p>- жалюзи – 4шт.</p> <p>Тренажер для отработки координации движения рук при токарной обработке</p> <p>Демонстрационное устройство токарного станка</p> <p>Тренажер для отработки навыков управления суппортом токарного станка</p>
208	Процессов формообразования и инструментов Технологического оборудования и оснастки	<p>Техническое оснащение</p> <p>- компьютер – 1 шт.</p> <p>- проектор -1 шт.</p> <p>- колонки – 2 шт.</p> <p>- экран- 1 шт.</p> <p>- принтер -1 шт.</p> <p>Программное обеспечение</p> <p>нет</p> <p>Наглядные пособия</p> <p>- макеты – 5 шт.</p> <p>Стенды (на стенах кабинета):</p> <p>- Гидравлические насосы;</p> <p>- Гидроцилиндры и гидродвигатели;</p> <p>- Гидрораспределители, клапаны, дроссели гидроприводов;</p> <p>- Пневмоцилиндры и пневмомоторы;</p> <p>- Гидрокинематическая схема круглошлифовального полуавтомата 3Б151;</p> <p>- Кинематическая схема токарно-винторезного станка 16К20;</p> <p>- Пневмораспределители. Клапаны, дроссели пневмоприводов.</p> <p>Плакаты:</p> <p>- Очистка и промывка деталей;</p> <p>- Восстановление деталей сваркой;</p>

- Восстановление деталей наплавкой;
- Восстановление деталей металлизацией;
- Восстановление деталей напылением;
- Восстановление деталей нанесением гальванических покрытий;
- Восстановление деталей пластическим деформированием;
- Восстановление деталей полимерными композициями и клеями;
- Восстановление деталей металлизацией;
- Восстановление деталей соединений;
- Восстановление деталей металлизацией;
- Восстановление валов;
- Восстановление разъемных подшипников скольжения;
- Восстановление зубчатых колес;
- Восстановление зубчатых венцов и секторов;
- Восстановление подвижных блоков зубчатых колес;
- Восстановление зубчатых колес полимерными материалами;
- Восстановление гаек ходовых винтов;
- Восстановление двигателей кривошипно-шатунного механизма;
- Ремонт элементов гидравлического привода;
- Восстановление резиновых и прорезиненных деталей.
- Учебная гидрав. лаборатория «Капелька»;
- Набор по предмету «Материаловедение» - 1 комплект;
- Набор для слесарного дела – 2 комплекта;
- Плакаты:
- Испытание и балансирование шлифовальных кругов;
- Алмазный и эльборовый инструмент;
- Сборка кулисных и кулачковых механизмов;
- Элементы резания при фрезеровании;
- Бесцентрово-шлифовальный станок МОД. 3184;
- Круглое бесцентровое шлифование;
- Проверка норм точности фрезерного станка;
- Виды цепных передач;
- Круглошлифовальный станок МОД 3Б 151;
- Многошпиндельный продольно-фрезерный станок 6662;
- Большой инструментальный микроскоп;
- Кинематические схемы фрезерных станков;
- Консольно-фрезерные станки;
- Методы настройки детальной головки;
- Настройка станка для нарезания зубчатых колес;
- Круглое наружное шлифование в центрах;
- Настройка станка для фрезерования винтовых канавок;
- Калибры для контроля резьбы;
- Шлицевые соединения;
- Угловые меры призматические;
- Размерные цепи;
- Средства измерения зубчатых колес;
- Длиномеры пневматические.

		<p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - Стол компьютерный для преподавателя- 1 шт. - Стол преподавателя -2 шт.; - Стул учительский-3 шт.; - Столы студенческие -14 шт.; - Стулья ученические -26 шт.; - Шкаф многофункциональный – 1 шт. - Сейф металлический- 1 шт. - Подставка для книг – 1 шт. - Шкаф для хранения учебно-методического обеспечения – 1 шт.; <p>Шкаф для верхней одежды- 1 шт.</p>
210	Измерительная Материаловедения Метрологии, стандартизации и сертификации Метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия Технической механики	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мера твердости МТБ -1 – 6 штук - Печь муфельная ПМ-10-01-1 шт. - Пресс Бринелля ПМБ – 1 шт. - Разрывная машина Р-05 – 1шт. - Лупа измерительная ЛИЗ-10 – 8 штук. - Мера твердости МТР-1 – 10 штук. - Микрометр М0,25-0,01 16 штук. - Твердомер «Роквелла» (макет) - Твердомер ТШ-2М <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - плакаты «Система допусков и посадок»– 5 шт. - плакаты по специальности «Материаловедение» - 10 шт. - журналы и каталоги инструмента – 3 шт. - макеты инструмента по специальности – 7 шт. - презентационные фильмы – 5 шт. - образцы деталей. - справочная и техническая литература по специальности. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - стол преподавателя – 1шт. - стол студенческий -15 шт. - стулья -31 шт. - стол для плакатов и материалов – 2шт. - стенд для макетов – 1шт. - полка для книг -3 шт.
303	Электрических машин Электрических аппаратов Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер 1 шт. - Принтер 1 шт. - Сканер 1 шт. - Комплект колонок 1 шт. - Автоматический выключатель АСТ-3 1 шт. - Фазометр Д 510 2 шт. - Амперметр Э-140 050 1 шт.

		- Амперметр М-330	1 шт.
		- Амперметр М-381	4 шт.
		- Амперметр Э-365	4 шт.
		- Амперметр Э-8021 800/5А	5 шт.
		- Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 16А	1 шт.
		- Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2.5А	3 шт.
		- Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 4А	3 шт.
		- Автоматический выключатель ВА51-25 2.5	3 шт.
		- Ваттметр Д-365	2 шт.
		- Ваттметр Д-51-07	1 шт.
		- Вольтметр Э 378 0-15V	1 шт.
		- Вольтметр М 362 0-20v	1 шт.
		- Вольтметр М 367 0-30v	3 шт.
		- Вольтметр Ц-33 450В	3 шт.
		- Вольтметр Э365 500 В	1 шт.
		- Вольтметр Э8035	1 шт.
		- Вольтметр М-367 150 В	1 шт.
		- Вольтметр М-381 150В	12 шт.
		- Вольтметр М-381 50В	6 шт.
		- Вольтметр М-381 75В	4 шт.
		- Выпрямитель КВ-24	2 шт.
		- Генератор Г5-54	1 шт.
		- Дроссель 1УБИ-80/220	2 шт.
		- Измер. полного сопротив. изол.	1 шт.
		- Измеритель М-416	1 шт.
		- Клещи токоизмерительные М 266	2 шт.
		- Приставка-мегаомметр к клещам токоизмерительным М 261	1 шт.
		- Кнопка КЕ 011	4 шт.
		- Магазин сопротивления Р-50	1 шт.
		- Мегаомметр М-419	1 шт.
		- Микроамперметр М288К	2 шт.

		- Микроамперметр М1201	1 шт.
		- Миллиамперметр М288К	2 шт.
		- Паяльник ЭПСН-65/220	1 шт.
		- Пост кнопочный ПКЕ 212/2	2 шт.
		- Пост кнопочный ПКЕ 212/3	4 шт.
		- Прибор Д-539	4 шт.
		- Прибор В7-20	2 шт.
		- Прибор В3-33	1 шт.
		- Прибор В3-38	3 шт.
		- Прибор Д-581	1 шт.
		- Прибор Д-582	2 шт.
		- Прибор комбинированный М253	1 шт.
		- Прибор М-371	1 шт.
		- Прибор Р-3043	1 шт.
		- Прибор Р-333	2 шт.
		- Прибор Р-40101	1 шт.
		- Прибор Р-5057	1 шт.
		- Прибор Р-577	2 шт.
		- Прибор УХ-360 TR	1 шт.
		- Прибор Ф-4102/1	1 шт.
		- Прибор Ц 302 100В 5А	1 шт.
		- Пускатели магнитные ПМЕ	12 шт.
		- Свет армат АМЕ	5 шт.
		- Светильник РКУ-10-125-001	1 шт.
		- Светильники ЛПО 2x40	2 шт.
		- Счетчик однофазный 220В, 5А	1 шт.
		- Счетчик СО 505 10-40А однофазный	1 шт.
		- Трансформатор тока Т-0.66 75/5	3 шт.
		- Трансформатор тока Т-0,66 1000/5	2 шт.
		- Трансформатор тока ТЛМ-10 800/5	1 шт.
		- Трансформатор ТТ-0.4/37	5 шт.
		- Трансформатор ТТ-0,16/37	4 шт.
		- Трансформатор тока УТТ-5	10 шт.
		- Трансформатор тока УТТ-6	3 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - Трансформатор напряжения НОМ-6 6000/100 1 шт. - Трансформатор тока И54М 4 шт. - Фазоуказатель ЭИ-5001 1 шт. - Щит ОЩВ-6 1 шт. - Электродвигатель асинхронный 2 шт. - Генератор сигналов ГЗ-120 1 шт. - Прибор В7-36 4 шт. - Прибор Ц4353 2 шт. - Мультиметр DT9205A 1 шт. - Мультиметр М-890 1 шт. - Электродвигатель АИР90L4 380В 2,2кВт 1500об/мин 2 шт. - Контактор КМИ-10910 9А 220В ИЭК 3 шт. - Реле тепловое РТИ-1312 5,5-8А ИЭК 2 шт. - Прибор "Вега 100" (Уст-во для проверки УЗО) 1 шт. - Трансформатор ТСЗИ-4 380-220/220-127 1 шт. - Масляный выключатель б/у 1 шт. - Мегомметр М 4100/3 1 шт. - Осциллограф универсальный С1-127 1 шт. - Разъединитель РЛНД-10/400 1 шт. - Лабораторный стенд "Электрические машины" НТЦ-03 3 шт. - Лабораторный стенд "Электропривод" НТЦ-24 2 шт. - Лабораторный стенд "Электрические аппараты" ЭА-НР 1 шт. - Лабораторный стенд "Печь СВЧ" СВЧ-04 1 шт. - Стенд обучающе-контролирующий "Стиральная машина" модель СОКСМ 01.00.01 1 шт. - Стенд для монтажа квартирной проводки 2 шт. - Стенд для монтажа люминесцентного светильника 2 шт. - Стенд со счетчиком эл.энергии 2 шт. - Стенд для прогрузки тепловых реле и автоматов 1 шт.
--	--	--

		- Стенд для демонстрации действия УЗО	1 шт.
		- Стенд "Мостовой кран"	1 шт.
		- Стенд "Печь сопротивления"	1 шт.
		- Стенд "Радиально-сверлильный станок"	1 шт.
		- Стенд "Четырехсторонний строгальный станок"	1 шт.
		- Стенд "Круглошлифовальный станок"	1 шт.
		- Стенд "Токарно-винторезный станок"	1 шт.
		- Стенд "Максимально-токовая защита линий"	1 шт.
		- Стенд "Схемы включения трансформаторов тока"	1 шт.
		- Стенд "Монтаж нереверсивного магнитного пускателя"	1 шт.
		- Стенд "Монтаж реверсивного магнитного пускателя"	1 шт.
		- Стенд "Монтаж пускателя с динамическим торможением"	1 шт.
		- Стенд "Монтаж пускателя с переключением со звезды на треугольник"	1 шт.
		- Батарея конденсаторов	2 шт.
		- Люксметр	2 шт.
		Наглядные пособия	
		- Плакаты	12 шт.
		- Прибор Ф-117	1 шт.
		- Реле давления сигнала РДС	1 шт.
		- Реле поплавковое РМ-51	1 шт.
		- Реле РВ-235/100	5 шт.
		- Реле РМП-272/1	1 шт.
		- Реле РПК-011/220	6 шт.
		- Реле РПМ-32/2 110В	2 шт.
		- Реле РПУ-1 064/220	1 шт.
		- Реле РПУ-2-М	5 шт.
		- Реле РС-52	2 шт.
		- Реле РСМ-1	12 шт.
		- Реле РУ-1-11	6 шт.
		- Реле РФ-733	1 шт.
		- Реле РЭН-18	6 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - Реле ТРА-44/44 2 шт. - Реле ЭС 41/005 4 шт. - Реле ПЭ-10 380В 3 шт. - Рубильник ВР-32 2 шт. - Тиристор ТЛ-271-250-71 6 шт. - Фазометры щитовые Э-1600х380 1 шт. - Частотомер Э-372 1 шт. - Шунты 75 МС М 300 А4 4 шт. - Эл двигатели СД-54 3 шт. - Эл двигатели ДСД-60 220В 4 шт.
304	Технологии наладки и регулировки контрольно-измерительных приборов и автоматики Автоматизированных информационных систем	<p>Техническое оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютеры - проектор AGEP1210, DLP – 1 шт. - интерактивная доска SMARTBOARD - 1 шт. <p>Оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Весы – 1 шт. - приборы КСД-3 – 1 шт. - газоанализатор СВК-3м- 1 шт. - прибор Диск 250 (0-5 ма) - 1 шт. - гидропресс МП 6- - 1 шт - прибор КСМ – 3п-43 – 1 шт. - мост постоянного тока Р333 – 2 шт. - делитель напряжения Р -35 – 1 шт. - магазин сопротивления Р-35 – 1 шт. - наисоточный станок СРН – 054 – 1 шт. - осциллограф С1-69 – 1 шт. - потенциометр ПП-63 – 2 шт. - сигнализатор уровня сУС-15 – 4 шт. - гермосигнализатор ТКП – 160 – 1 шт. - шкаф сушильный – 1 шт. - осциллограф С1 – 83 – 1 шт. - осциллограф – С1-93 – 1 шт. - вольтметр универсальный В7-18 – 1 шт. - вольтметр Ф203 – 1 шт. - мост постоянного тока Р333 – 1 шт. - усилитель У2М-02 – 3 шт. - усилитель УПД1-03 – 3 шт. - паяльник на 36 В – 12 шт. - отвертки, бокорезы, пинцеты, пассатижи - муфель – 1 шт. - преобразователь давления МЭД – 1 шт. - дифманометр - приборная щитовая с цепями управления

		Наглядные пособия Стенды Первичные преобразователи, Комплектующие радиоэлектроники
Мастерские		
обще- житие	Учебный кулинарный цех Учебный кондитерский цех Учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, хлебо-булочных, мучных и кондитерских изделий, сладких блюд и напитков	Техническое оснащение Блюдо «Аврора» 2 шт. Блюдо круглое 1 шт. Блюдо овальное 1 шт. Блюдо под рыбу (набор) 1 шт. Бульонница 1 шт. Бульонница 500 мл 5 шт. БульонницаПотаж 7 шт. Бокал для воды 3шт. Бокал пивной 1шт. Бокал под коньяк 4 шт. Бокал под шампанское 4 шт. Бокал-рюмка под мартини 4 шт. Ваза Плато 1 шт. Ваза под фрукты 2 шт. Ваза под фрукты 3-х ярусная 1 шт. Ваза цветник керамическая 2 шт. Вазы 2 шт. Вазы под цветы 2 шт. Вилки десертные 12 шт. Вилки 24 шт. Гусятница д/алюминиевая 1шт. Зеркало мод.48 (600*600) 1шт. Кофейный набор (6 шт.) 1 шт. Кофемолка 1 шт. Креманка стеклянная 4 шт. Креманка фарфоровая 2 шт. Кружки пивные (2 набора по 3 шт.) 2 шт. Ложка десертная 12 шт. Ложка для мороженого 50 мл 1 шт. Ложка разливательная н/сталь 10 шт. Ложка столовая 32 шт. Ложка чайная 26 шт. Набор бокалов 2 шт. Набор Мартини 1 шт. Набор салатный 1шт. Набор столовой посуды 13 предметов 1 шт. Набор фарфоровых блюд 3 шт. Набор форм для салата 3 шт. Набор-коктейль 1 шт. Рюмка 52 шт. Салатник белый диаметр 18 см 15 шт.

Салатник Токио диаметр 12 см 2 шт.
Салатник Токио диаметр 14 см 2 шт.
Салатник Шеф диаметр 17 см 2 шт.
Салфетки 12 шт.
Селечница 1 шт.
Сервиз чайный 1 шт.
Силиконовая форма 1 шт.
Скатерть 8 шт.
Солонка металлическая 12 шт.
Соусник 1 шт.
Соусник Базик 60 мл 10 шт.
Стакан большой 35 шт.
Стакан мерный 12 шт.
Тарелка мелкая диаметр 20 см 12 шт.
Тарелка Трианон диаметр 19,5 см мелкая 15 шт.
Тарелка Трианон диаметр 24 см 15 шт.
Тарелка Трианон пирожковая 15 шт.
Тарелки 26 шт.
Тарелки в наборе 5 шт.
Тарелки пирожковые 6 шт.
Тумблер малый 3 шт.
Турка 1 шт.
Фарфоровая меланжница 1 шт.
Фарфоровая посуда 1 шт.
Форма антипригарная 3 шт.
Форма для печени 2 шт.
Форма разъемная диаметр 12 см 12 шт.
Форма разъемная диаметр 22 см 2 шт.
Форма силиконовая 2 шт.
Фужер 28 шт.
Фужер для вина 6 шт.
Фужер для ликера 6 шт.
Фужер для шампанского 5 шт.
Штопор н/сталь 1 шт.
Штоф 1 шт.
Барная стойка 1 шт.
Плазменный телевизор LGM-TV 42PT 81/LG 1 шт.
Блюдец 45 шт.
Блюдец «Шампанское» 6 шт.
Ваза на ножке 5 шт.
Ведерко для льда 1 шт.
Вилки 32 шт.
Горшок под жаркое 5 шт.
Графин 1 шт.
Кофеварка эспрессо 1 шт.
Кофемолка БОШ 1 шт.

		<p>Креманки 7 шт. Ложка чайная 26 шт. Ложки 33 шт. Ложки для компота 11 шт. Ложки н/сталь 4 шт. Ложки столовые 19 шт. Ложки чайные 50 шт. Набор «красных тарелок» 1 шт. Набор синих тарелок 1 шт. Набор специй 3 шт. Набор тарелок 1 шт. Салатник 13 шт. Сервиз кофейный 1 шт. Сервиз чайный 2 шт. стакан 8 шт. стакан большой 16 шт. стаканы 41 шт. стаканы (новые) 20 шт. Стул барный «Зета Хокер» 3 шт. Тарелки 94 шт. Тарелки мелкие 72 шт. Тумба 3 шт. Форма 3 шт. Форма для кекса 8 шт. Чайная пара 20 шт. Чайник Тефаль 92050 1шт. Чашки 35 шт. Шейкер 1 шт. Щипцы 1шт.</p> <p>Наглядные пособия Методические пособия «Кулинария» (20 шт.) 1 шт. Набор для карвинга (для декоративного вырезания) 1 шт. Набор презентационных фильмов 10 шт. Диски с обучающими фильмами 8 шт.</p>
119	Столярная мастерская	<p>Техническое оснащение - компьютер – 1 шт. - проектор -1 шт. - колонки – 2 шт. - экран- 1 шт. - принтер -1 шт.</p> <p>Наглядные пособия макеты – 5 шт. Стенды (на стенах кабинета): Гидравлические насосы; Гидроцилиндры и гидродвигатели; Гидрораспределители, клапаны, дроссели гидроприводов;</p>

Пневмоцилиндры и пневмомоторы;
Гидрокинематическая схема круглошлифовального полуавтомата 3Б151;
Кинематическая схема токарно-винторезного станка 16К20;
Пневмораспределители. Клапаны, дроссели пневмоприводов.

Плакаты:

- Очистка и промывка деталей;
- Восстановление деталей сваркой;
- Восстановление деталей наплавкой;
- Восстановление деталей металлизацией;
- Восстановление деталей напылением;
- Восстановление деталей нанесением гальванических покрытий;
- Восстановление деталей пластическим деформированием;
- Восстановление деталей полимерными композициями и клеями;
- Восстановление деталей металлизацией;
- Восстановление деталей соединений;
- Восстановление деталей металлизацией;
- Восстановление валов;
- Восстановление разъемных подшипников скольжения;
- Восстановление зубчатых колес;
- Восстановление зубчатых венцов и секторов;
- Восстановление подвижных блоков зубчатых колес;
- Восстановление зубчатых колес полимерными материалами;
- Восстановление гаек ходовых винтов;
- Восстановление двигателей кривошипно-шатунного механизма;
- Ремонт элементов гидравлического привода;
- Восстановление резиновых и прорезиненных деталей.
- Учебная гидрав. лаборатория «Капелька»;
- Набор по предмету «Материаловедение» - 1 комплект;
- Набор для слесарного дела – 2 комплекта;
- Плакаты:
- Испытание и балансирование шлифовальных кругов;
- Алмазный и эльборовый инструмент;
- Сборка кулисных и кулачковых механизмов;
- Элементы резания при фрезеровании;
- Бесцентрово-шлифовальный станок МОД. 3184;
- Круглое бесцентровое шлифование;
- Проверка норм точности фрезерного танка;
- Виды цепных передач;
- Круглошлифовальный станок МОД 3Б 151;
- Многошпиндельный продольно-фрезерный станок 6662;
- Большой инструментальный микроскоп;
- Кинематические схемы фрезерных станков;
- Консольно-фрезерные станки;
- Методы настройки детальной головки;
- Настройка станка для нарезания зубчатых колес;
- Круглое наружное шлифование в центрах;

		<ul style="list-style-type: none"> - Настройка станка для фрезерования винтовых канавок; - Калибры для контроля резьбы; - Шлицевые соединения; - Угловые меры призматические; - Размерные цепи; - Средства измерения зубчатых колес; <p>Длиномеры пневматические.</p>
122	<p>Сварочная для сварки металлов Сварочная для сварки неметаллических материалов Газосварочных работ (электрогазосварочных работ, наружных трубопроводов)</p>	<p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - макеты сварочного оборудования - плакаты – 20 шт. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - преобразователь сварочный ПСМ–1000 (на 6 рабочих мест) – 1 шт. - выпрямитель ВД–306 -1 шт. - источник питания инверторного типа NEON ВД-160 – 4 шт. - реостат балластный РБ -300 – 7 шт. - полуавтомат ПДГ-205 -1 шт. - установка аргонодуговой сварки TIG-203 AC – 1 шт. - кабель сварочный - ящик инструментальный (молоток, стальная щетка, плоскогубцы, защитные очки) – 8 шт. <p>Материалы</p> <ul style="list-style-type: none"> - проволока сварочная Св-08Г2С $\Phi=0,8$ мм - электроды сварочные марки МР-3 и АНО-4 $\Phi=3,0$ мм, $\Phi=4,0$ мм - электроды вольфрамовые $\Phi=2,4$ мм, $\Phi=3$ мм. - сварочная проволока (нержав.) Св-04Х19Н9 $\Phi=2,0$ мм, $\Phi=3,0$ мм <p>Средства защиты</p> <ul style="list-style-type: none"> - щиток сварочный – 6 шт - щиток сварочный со стеклами «хамелеон» - 13 шт. <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - макеты сварочного оборудования - плакаты – 20 шт. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - преобразователь сварочный ПСМ–1000 (на 6 рабочих мест) – 1 шт. - выпрямитель ВД–306 -1 шт. - источник питания инверторного типа NEON ВД-160 – 4 шт. - реостат балластный РБ -300 – 7 шт. - полуавтомат ПДГ-205 -1 шт. - установка аргонодуговой сварки TIG-203 AC – 1 шт. - кабель сварочный - ящик инструментальный (молоток, стальная щетка, плоскогубцы, защитные очки) – 8 шт. <p>Материалы</p> <ul style="list-style-type: none"> - проволока сварочная Св-08Г2С $\Phi=0,8$ мм - электроды сварочные марки МР-3 и АНО-4 $\Phi=3,0$ мм, $\Phi=4,0$ мм - электроды вольфрамовые $\Phi=2,4$ мм, $\Phi=3$ мм. - сварочная проволока (нержав.) Св-04Х19Н9 $\Phi=2,0$ мм, $\Phi=3,0$ мм <p>Средства защиты</p> <ul style="list-style-type: none"> - щиток сварочный – 6 шт

		- щиток сварочный со стеклами «хамелеон» - 13 шт.
203	Фрезерная мастерская	
204	Токарная Механическая Механообрабатывающая	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - Настольно-сверлильный станок -1шт; - Токарно-винторезный станок ИИС611В-2шт;; - Токарно-винторезный станок 1М-61-1шт; - Токарно-винторезный станок 1К62-1шт; - Токарно-винторезный станок 1М61-1шт; - Токарно-винторезный станок 250ИТП-4шт; - Токарно-винторезный станок 95 ТС1-4шт; - Токарно-револьверный станок 1К341 -1шт; - Токарно-винторезный станок-1Н325П-1шт; - Токарно-винторезный станок УТ 16В; - Универсальный заточной станок 3В642-2шт; - Технологическая оснастка; - Инструмент; <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - плакаты «Токарное дело»; - плакаты «Оборудование и инструмент для токарных работ»; - технологические карты по изготовлению деталей; - макеты; - наглядные пособия; <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - классная доска –1 шт; - стулья ученические – 4шт; - стул преподавателя – 1шт; - стол преподавателя – 1шт;
304	Электрорадиомонтажная	<p>Техническое оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютеры - проектор AGEP1210, DLP – 1 шт. - интерактивная доска SMARTBOARD - 1 шт. <p>Оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Весы – 1 шт. - приборы КСД-3 – 1 шт. - газоанализатор СВК-3м- 1 шт. - прибор Диск 250 (0-5 ма) - 1 шт. - гидропресс МП 6- - 1 шт - прибор КСМ – 3п-43 – 1 шт. - мост постоянного тока Р333 – 2 шт. - делитель напряжения Р -35 – 1 шт. - магазин сопротивления Р-35 – 1 шт. - наисоточный станок СРН – 054 – 1 шт. - осциллограф С1-69 – 1 шт. - потенциометр ПП-63 – 2 шт. - сигнализатор уровня сУС-15 – 4 шт. - гермосигнализатор ТКП – 160 – 1 шт.

		<ul style="list-style-type: none"> - шкаф сушильный – 1 шт. - осциллограф С1 – 83 – 1 шт. - осциллограф – С1-93 – 1 шт. - вольтметр универсальный В7-18 – 1 шт. - вольтметр Ф203 – 1 шт. - мост постоянного тока Р333 – 1 шт. - усилитель У2М-02 – 3 шт. - усилитель УПД1-03 – 3 шт. - паяльник на 36 В – 12 шт. - отвертки, бокорезы, пинцеты, пассатижи - муфель – 1 шт. - преобразователь давления МЭД – 1 шт. - дифманометр - приборная щитовая с цепями управления <p>Наглядные пособия Стенды Первичные преобразователи, Комплектующие радиоэлектроники</p>
305	Электромонтажная	<p>Техническое оснащение</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 1 шт. - телевизор – 1 шт. <p>Наглядные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> - плакаты – 20 шт. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - стол монтажный на 16 мест – 1 шт. - стол для пайки на 7 мест–1 шт. - стойка для выполнения монтажа схем на 16 мест – 1 шт. - панели учебные для монтажа контактно-релейных схем с ПМЕ – 16 шт. - панели учебные для монтажа контактно-релейных схем с КМН – 16 шт. - панели учебные для монтажа квартирной электропроводки – 16 шт. - панель учебная для монтажа электропроводки – 1 шт. - панель учебная для монтажа схемы управления тельфером – 12 шт. - электродвигатели – 11 шт. - верстак слесарный – 1 шт. - станок шлифовально-заточной – 1 шт. - станок вертикально-сверлильный – 1 шт. - электротельфер –1 шт. - пульт питания оборудования мастерской – 1 шт. - набор электромонтажного инструмента – 16 шт. - электропаяльники – 8 шт. <p>Материалы</p> <ul style="list-style-type: none"> - провод установочный ПВ1. 1,5 - 50 м. - провод установочный ПВ1. 1,5 - 100 м. - магнитные пускатели ПМЕ б. у. - реле тепловые б. у. - реле времени б. у. - кнопочные станции б. у. - электроустановочные изделия б. у.

		Защитные средства - заземляющий контур
306	Слесарная Слесарно-сборочная по ремонту оборудования, вспомогательные участки (гидропневмоприводов, механической обработки деталей, термической обработки деталей Монтажная Слесарно-механическая	Техническое оснащение - компьютер – 1 шт. - проектор -1 шт. - колонки – 2 шт. - экран- 1 шт. - принтер -1 шт. Наглядные пособия - макеты – 5 шт. Стенды (на стенах кабинета): - Гидравлические насосы; - Гидроцилиндры и гидродвигатели; - Гидрораспределители, клапаны, дроссели гидроприводов; - Пневмоцилиндры и пневмомоторы; - Гидрокинематическая схема круглошлифовального полуавтомата 3Б151; - Кинематическая схема токарно-винторезного станка 16К20; - Пневмораспределители. Клапаны, дроссели пневмоприводов. Плакаты: - Очистка и промывка деталей; - Восстановление деталей сваркой; - Восстановление деталей наплавкой; - Восстановление деталей металлизацией; - Восстановление деталей напылением; - Восстановление деталей нанесением гальванических покрытий; - Восстановление деталей пластическим деформированием; - Восстановление деталей полимерными композициями и клеями; - Восстановление деталей металлизацией; - Восстановление деталей соединений; - Восстановление деталей металлизацией; - Восстановление валов; - Восстановление разъемных подшипников скольжения; - Восстановление зубчатых колес; - Восстановление зубчатых венцов и секторов; - Восстановление подвижных блоков зубчатых колес; - Восстановление зубчатых колес полимерными материалами; - Восстановление гаек ходовых винтов; - Восстановление двигателей кривошипно-шатунного механизма; - Ремонт элементов гидравлического привода; - Восстановление резиновых и прорезиненных деталей. - Учебная гидрав. лаборатория «Капелька»; - Набор по предмету «Материаловедение» - 1 комплект; - Набор для слесарного дела – 2 комплекта; - Плакаты: - Испытание и балансирование шлифовальных кругов; - Алмазный и эльборовый инструмент;

		<ul style="list-style-type: none"> - Сборка кулисных и кулачковых механизмов; - Элементы резания при фрезеровании; - Бесцентрово-шлифовальный станок МОД. 3184; - Круглое бесцентровое шлифование; - Проверка норм точности фрезерного станка; - Виды цепных передач; - Круглошлифовальный станок МОД 3Б 151; - Многошпиндельный продольно-фрезерный станок 6662; - Большой инструментальный микроскоп; - Кинематические схемы фрезерных станков; - Консольно-фрезерные станки; - Методы настройки детальной головки; - Настройка станка для нарезания зубчатых колес; - Круглое наружное шлифование в центрах; - Настройка станка для фрезерования винтовых канавок; - Калибры для контроля резьбы; - Шлицевые соединения; - Угловые меры призматические; - Размерные цепи; - Средства измерения зубчатых колес; - Диномеры пневматические. <p>Оборудование кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - Стол компьютерный для преподавателя- 1 шт. - Стол преподавателя -2 шт.; - Стул учительский-3 шт.; - Столы студентческие -14 шт.; - Стулья ученические -26 шт.; - Шкаф многофункциональный – 1 шт. - Сейф металлический- 1 шт. - Подставка для книг – 1 шт. - Шкаф для хранения учебно-методического обеспечения – 1 шт.; <p>Шкаф для верхней одежды- 1 шт.</p>
магазин	Учебный магазин Учебный склад	<p><u>Учебный магазин, мастерская</u></p> <p>Торговый зал:</p> <p>Холодильная витрина «STINOL»</p> <p>Холодильная витрина «Бирюса»</p> <p>Холодильная витрина «Каштак»</p> <p>Морозильная витрина «Бирюса»</p> <p>Весы РН-10Ц13У</p> <p>СВЧ</p> <p>Денежный ящик</p> <p>Прилавки – 3 шт.</p> <p>Стеллажи пристенные – 7 шт.</p> <p>Тепловая завеса</p> <p>Гири 91 кг-2шт, 2кг – 2 шт.)</p> <p>Склад:</p>

		<p>Стеллажи – 4 шт. Поддоны – 2 шт. Сейф – 1 шт. Стол рабочий – 2 шт. Тумбочка – 1 шт. <u>Учебный склад, мастерская</u> Торговый зал: Холодильная витрина «STINOL» Холодильная витрина «Бирюса» Холодильная витрина «Каштак» Морозильная витрина «Бирюса» Весы РН-10Ц13У СВЧ Денежный ящик Прилавки – 3 шт. Стеллажи пристенные – 7 шт. Тепловая завеса Гири 91 кг-2шт, 2кг – 2 шт.) Склад: Стеллажи – 4 шт. Поддоны – 2 шт. Сейф – 1 шт. Стол рабочий – 2 шт. Тумбочка – 1 шт.</p>
<p>гараж</p>	<p>Для подготовки монтажника каркасно-обшивочных конструкций Для подготовки маляра</p>	<p>Материалы Гипсокартонн 2500*1200 – 5 листов Клей виниловый – 1 упаковка Клей обойный – 1 уп Краска БТ бронзовая – 0,5 л Краска БТ золотая – 0,5 л Краска БТ серебро – 0,5 л Лак ХВ бесцветный – 0,5 л Лак ХВ орех– 0,5 л Лак ХВ слива – 0,5 л Морилка водная Самоклеющаяся пленка – 13,3 м Сетка стеклотканевая – 1 шт Сетка строительная самоклеющаяся – 5 упаковок Фотообои – 1 картина Шуруп – саморез – 2,0 кг Эмаль аэрозольная – 6 цветов</p> <p>Инструменты Валики – 6 шт Валик малярный из синтетической нити – 1 шт Дрель акк. NEW калибр ДА – 2 шт Кисть плоская – 26 шт</p>

Кисть радиаторная – 3 шт
Краскопульт пневматический – 1 шт
Краскораспылитель – 1 шт
Лезвия «Мастер» - 1 шт
Мини ролик «Мастер» - 13 шт
Нож «Мастер» - 4 шт
Нож автоматический с ломающимися лезвиями – 5 шт
Ножницы – 3 шт
Обои – 2 рулона
Скотч двухсторонний – 1 шт
Скотч двухсторонний армированный – 3 шт
Терка шлифовальная – 5 шт
Шлифовальная сетка – 3 шт
Шпатель – 39 шт
Шпатель резиновый – 15 шт
Шпатель клеевой – 8 шт

Инвентарь

Ванночка малярная пластмассовая – 5 шт
Миксер для красок металлический – 1 шт
Ручка для мини-валиков – 8 шт.

Материалы

Гипсокартон 2500*1200 – 5 листов
Клей виниловый – 1 упаковка
Клей обойный – 1 уп
Краска БТ бронзовая – 0,5 л
Краска БТ золотая – 0,5 л
Краска БТ серебро – 0,5 л
Лак ХВ бесцветный – 0,5 л
Лак ХВ орех – 0,5 л
Лак ХВ слива – 0,5 л
Морилка водная
Самоклеющаяся пленка – 13,3 м
Сетка стеклотканевая – 1 шт
Сетка строительная самоклеющаяся – 5 упаковок
Фотообои – 1 картина
Шуруп – саморез – 2,0 кг
Эмаль аэрозольная – 6 цветов

Инструменты

Валики – 6 шт
Валик малярный из синтетической нити – 1 шт
Дрель акк. NEW калибр ДА – 2 шт
Кисть плоская – 26 шт

		<p>Кисть радиаторная – 3 шт Краскопульт пневматический – 1 шт Краскораспылитель – 1 шт Лезвия «Мастер» - 1 шт Мини ролик «Мастер» - 13 шт Нож «Мастер» - 4 шт Нож автоматический с ломающимися лезвиями – 5 шт Ножницы – 3 шт Обои – 2 рулона Скотч двухсторонний – 1 шт Скотч двухсторонний армированный – 3 шт Терка шлифовальная – 5 шт Шлифовальная сетка – 3 шт Шпатель – 39 шт Шпатель резиновый – 15 шт Шпатель клеевой – 8 шт</p> <p>Инвентарь</p> <p>Ванночка малярная пластмассовая – 5 шт Миксер для красок металлический – 1 шт Ручка для мини-валиков – 8 шт.</p>
подвал	<p>Для подготовки облицовщика-плиточника Для подготовки штукатура</p>	<p>Кабины для штукатурных работ – 13 шт. Бордюры – 50 шт Ламинат – 2 листа Панель ПВХ – 14 шт Плитка 200*300 – 400 шт Плитка 300*300 – 100 шт Сайдинг - 1 лист Соединительная полоса – 2 шт Стартовая полоса – 2 шт Угол внутренний – 1 шт Угол наружный – 1 шт Известковый раствор</p> <p>Инструменты</p> <p>Кельма с усиленной ручкой – 16 шт Кусачки торцевые «Мастер» - 3 шт Плиткорез электрический – 1 шт Плиткорез – кусачки – 4 шт Правило алюминиевое 1,0 м – 1 шт Рулетка «Зубр» - 1 шт Стеклорез – 4 шт Шпатель «Профессионал» зубчатый 4*4 мм – 2 шт</p>

		<p>Шпатель «Профессионал» зубчатый 8*8 мм – 2 шт Шпатель фасадный – 10 шт Кисть – 20 шт</p> <p>Инвентарь Миксер ПРОФИ оцинкованный – 1 шт Кабины для штукатурных работ – 13 шт. Известковый раствор</p> <p>Инструменты Кельма с усиленной ручкой – 16 шт Кельма с деревянной ручкой – 9 шт Кисть – 10 шт Макловица мини – 5 шт Терка «Профи» - 2 шт Уровень «Капро» - 1 шт Уровень «Мастер» - 2 шт Уровень 40 см – 2 шт Уровень алюминиевый 120 см – 1 шт Шпатель лопатка угловой – 7 шт Щетка металлическая – 5 шт Полутеры деревянные – 25 шт. Терки деревянные – 25 шт. Сокола деревянные – 15 шт. Сокола полиуретановые – 15 шт. Ковш «Шаульского» - 15 шт.</p> <p>Инвентарь Ведро оцинкованное – 12 шт</p>
--	--	--