**ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ, ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Описание** | **Перечень средств обучения и воспитания** |
| 101 | ФизикаАстрономияЭлектротехника и электроника | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 34,6 м2вместимость – 12 человек. | Технические средства обучения:Телевизор – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.DVD-проигрыватель – 1 шт.Звуковые колонки – 2 шт.Экран – 1 шт.Затемнение – 1 шт.Демонстрационные приборы по основным разделам дисциплин – 14 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенды постоянные по электротехнике – 3 шт. Стенд «Информация для студентов» - 1 шт.Стенд «Системы СИ» - 1 шт.Шкала электромагнитных волн – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Стенд «Изучаем на уроке» - 1 шт.Приборы по теме «Полупроводники» - 3 шт. Модели двигателя внутреннего сгорания, электродвигателя – 2 шт.Демонстрационные приборы по темам – 20 шт.Магнитная доска с демонстрационным набором приборов по электротехнике и электронике – 1(30) шт. |
| Лаборатория электротехники  | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 30,2 м2вместимость – 10 человек. |
|  |  |
| 102 | ЭлектротехникаФизика | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 69,3 м2вместимость – 25 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Проектор – 1 шт.Экран – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска – 1 шт.Маркерная доска – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Плакат общие и профессиональные компетенции – 1 шт. Оформление кабинета (сменное):Комплект плакатов по темам – 1 комплектКомплект моделей по темам – 1 комплект |
| 105 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооруженийОрганизация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов. | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 48,5 м2вместимость – 19 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Уголок группы – 1 шт.Стенд «Курсовое проектирование» - 2 шт.Стенды по устройству автомобилей – 10 шт.Стенды по ТО и ремонту – 10 шт.Стенды «Классификация автомобилей» - 6 шт. |
| 105А | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 36,0 м2вместимость – 13 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд «Кривошипно шатунный механизм» - 1 шт.Стенд «Газораспределительный механизм» - 1 шт.Стенд «Детали системы смазки» - 1 шт. Стенд «Система питания бензинового двигателя» - 2 шт.Стенд «Система питания инжекторного двигателя» - 1 шт.Стенд «Амортизатор в разрезе» - 1 шт.Стенд «Информация по предмету» - 1 шт.Стенд «Система зажигания» - 1 шт.Стенд «Система питания дизельного двигателя» - 1 шт.Стенд «Рулевое управление ВАЗ-2108» -1 шт.Стенд «Компоновка автомобиля ВАЗ-2108» - 1 шт.Стенд «Органы управления и панель приборов» - 1 шт.Стенд «Сцепление» - 1 шт.Стенд «Механизм сцепления и его привод» - 1 шт. Стенд «Коробка передач» - 1 шт.Стенд «Раздаточная коробка» - 1 шт. Стенд «Сцепление» - 1 шт.Стенд « Коробка передач» - 1 шт. |
| 106 | МатериаловедениеТехническая механикаАвтомобильные эксплуатационные материалыЛаборатория Материаловедения | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 50,7 м2вместимость – 14 человекг. Кемерово, ул. Весенняя, 28 ФГБОУ ВО КузГТУ (договор о сетевой реализации образовательных программ от 13.11.2019г.) | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Доска меловая – 1 шт.Плакаты по темам: «Статика»; «Кинематика»; «Динамика»; «Сопротивление материалов»; «Детали машин» - 10 шт.Модели по темам: «Детали машин» - 18 шт. |
| 126 | Технического обслуживания и ремонта дорогКонструкции строительных машинЛаборатория Гидравлического и пневматического оборудования строительных машинЛаборатория Электрооборудования строительных машинЛаборатория Технической эксплуатации строительных машин | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 161,6 м2; 68,5м2вместимость – 50 человек | Технические средства обучения:Экран – 1 шт.Проектор – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска маркерная– 1 шт.Уголок группы – 1 шт. |
| 130 | Конференц-зал | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, Площадь – 34,0 м2вместимость – 14 человек | Оформление кабинета (постоянное):Доска маркерная– 1 шт. |
| Спортив-ный зал | Физическая культура | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 549,3 м2вместимость - 50 чел. | Оформление спортивного зала (постоянное):Уголок группы – 1 шт.Стенд «Правила поведения в спортивном зале», план- эвакуацииОформление спортивного зала (сменное):Баскетбольный щит – 2 шт.Футбольные ворота – 2 шт.Волейбольная сетка – 2 шт.Заградительная сетка – 2 шт.Скамья – 10 шт.Мячи для спортивных игрКанат – 2шт.Лыжные ботинки, крепление, лыжные палкиЛыжи, мячи, турист. коврикиМанишкиМаты гимнастические – 3 шт.Козел гимнастический – 1 шт.Беговая дорожка механическая – 1шт.Стойка в/б – 2 шт.Бедромассажер – 1 шт.Многофункциональный комплекс – 1 шт.Стойка для прыжков в высоту – 1 шт.Велотренажер – 1 шт.Шведская стенка – 1 шт.Мостик гимнастический – 1 шт.Сетка мини-футбола – 2 шт.Щит баскетбольный – 2 шт.Лежак для тяжелой атлетики – 1 шт.Стол н/т – 1 шт.Теннисный стол – 3 шт.Тренажер для бедер – 1 шт.Покрытие для борцовых ковров – 1 шт. |
| 201 | Правовое обеспечение профессиональной деятельностиОбщепрофессионального цикла по специальности "Правоохранительная деятельность" | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 69,7 м2вместимость – 28 человек | Технические средства обучения:Персональный компьютер – 1 шт.Мультимедийный проектор – 1 шт.Принтер – 1 шт.Экран – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд «Курсовая работа» - 1 шт.Стенд в помощь дипломнику. Оформление дипломного проекта – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Плакаты по темам – 18 шт.:Структура кадрового планирования Процесс набора и отбора кадровПроцесс планирования и развития карьеры Мотивация, побуждения лучше трудиться Виды средства рекламыФакторы маркетинговой стратегии компанииПроцесс стратегического менеджментаОсновные направления взаимодействия коммерческой фирмы и обществаФоры внешние экономические деятельности предприятия Пирамида МаслоуСудебная система РФПлакаты по праву  |
| 202 | Метрология, стандартизация и сертификацияЛаборатория метрологии, стандартизации и сертификацииЛаборатория технических измерений | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 52,2 м2вместимость – 19 человекг. Кемерово, ул. Весенняя, 28 ФГБОУ ВО КузГТУ (договор о сетевой реализации образовательных программ от 13.11.2019г.) | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Принтер – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Тематические стенды – 6 щт.Общие и профессиональные компетенции – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Модели геометрических фигур – 10 шт.Макет детали при продольном разрезе – 5 шт.Модели зубчатых колес – 3 шт.Примеры сварных швов на железных пластинах – 5 шт. |
| 205 | Транспортная система РоссииУправление коллективом исполнителейЭкономикаУправление качеством и персоналомОсновы исследовательской деятельностиСтруктура транспортной системыМенеджментОрганизация работы и управление подразделением организацииФинансовая грамотность | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 48,4 м2вместимость – 19 человек | Технические средства обучения:Экран – 1 шт.Проектор – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Функции менеджмента – 1 шт.Пирамида потребностей А. Маслоу – 1 шт.Жизненный цикл товара – 1 шт.Принципы маркетинга – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Виды предприятий – 1 шт.Транспортная инфраструктура России на 2010-2030 гг. – 1 шт.Транспорт и экология – 1 шт.Использование цвета в маркетинге для манипуляции сознанием – 1 шт.Полигон организации скоростного и высокоскоростного движения на сети ОАО «РЖД» на перспективу до 2030 г. – 1 шт.Понятие экономики – 1 шт.Что означают цифры на банковской карте – 1 шт.Изменение предложения и величины предложения – 1 шт.Изменение спроса и величины спроса – 1 шт.Основные перспективные направления Экономического пояса Шелкового пути – 1 шт.Классификация рынков – 1 шт.Структура экономики – 1 шт.Физическая карта России – 1 шт. |
| 207 | ИсторияГеографияСоциально-экономических дисциплин | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 50,5 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Экран – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Медиапроектор – 1 шт.Принтер – 1 шт.Телевизор – 1 шт.Колонки – 2 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенды «Гимн, Флаг, Герб» - 3 шт.Общие и профессиональные компетенции – 1 шт.Политическая карта РФ – 1 шт.Политическая карта мира – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Реформация и контрреформация в Западной Европе в XVI-XVII в. – 1 шт.Национально – освободительное движение в Нидерландах в 1566-1609гг – 1 шт.Индия и Китай в древности – 1 шт.Междуречье и Восток. Средиземноморье в древности – 1 шт.Византийская империя в IX- XI в. – 1 шт.Развитие ремесла и торговли в Европе в XIV в. – 1 шт.Франкское государство в эпоху Каролингов – 1 шт.Индия и Китай в средние века – 1 шт.Русь в IX – и XII в. – 1 шт.Борьба с иноземными захватчиками в 13 в. – 1 шт.Итальянские государства в XIV – XV в. – 1 шт.Столетняя война 1337-1453 (на дереве, маленькая) – 1 шт.Российская федерация – 1 шт.Государства мира – 1 шт.Повинности населения (плакат) – 1 шт.Этапы объединения Русских земель в Европейском государстве – 1 шт.Территориальные изменения в Европе после в II мировой войны – 1 шт.Начало в 2 мировой войны. – 1 шт.СССР (старый вариант) – 1 шт.Завоевание Европы после I мировой войны – 1 шт.Политическая карта мира (1999г) – 1 шт.Кемеровская область – 1 шт.Российская империя в 18 веке – 1 шт.Российская империя в I половине 18 в. – 1 шт.Первая мировая война – 1 шт.Становление советской России – 1 шт. Карта России – 1 шт.Политическая карта мира – 1 шт.Политическая карта мира (мини формат ) – 10 шт. |
| 207А | Обществознание ФилософияОсновы философииИстория родного края | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 35,1 м2вместимость – 13 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенды «История» - 1 шт.Стенд «Информация» – 1 шт.Политическая карта мира – 1 шт.Флаг и герб Российской империи – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Стенды и плакаты:Реформация и контрреформация в Западной Европе в XVI-XVII в. – 1 шт.Национально – освободительное движение в Нидерландах в 1566-1609гг – 1 шт.Индия и Китай в древности – 1 шт.Междуречье и Восток. Средиземноморье в древности – 1 шт.Византийская империя в IX- XI в. – 1 шт.Развитие ремесла и торговли в Европе в XIV в. – 1 шт.Франкское государство в эпоху Каролингов – 1 шт.Индия и Китай в средние века – 1 шт.Русь в IX – и XII в. – 1 шт.Борьба с иноземными захватчиками в 13 в. – 1 шт.Итальянские государства в XIV – XV в. – 1 шт.Столетняя война 1337-1453 (на дереве, маленькая) – 1 шт.Российская федерация – 1 шт.Государства мира – 1 шт.Повинности населения (плакат) – 1 шт.Этапы объединения Русских земель в Европейском государстве – 1 шт.Территориальные изменения в Европе после в II мировой войны – 1 шт.Начало в 2 мировой войны. – 1 шт.СССР (старый вариант) – 1 шт.Завоевание Европы после I мировой войны – 1 шт.Политическая карта мира (1999г) – 1 шт.Кемеровская область – 1 шт.Российская империя в 18 веке – 1 шт.Российская империя в I половине 18 в. – 1 шт.Первая мировая война – 1 шт.Становление советской России – 1 шт. Карта России – 1 шт.Политическая карта мира – 1 шт.Политическая карта мира (мини формат ) – 10 шт. |
| 208 | БиологияХимияЕстествознание | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,5 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Компьютер – 1 шт.Телевизор – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Периодическая таблица Д.И. Менделеева – 1 шт.Таблица растворимости кислот, оснований и солей – 1 шт.Стенд «Информация» - 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Бюст – 2 шт.Оформление кабинета (сменное) химия (плакаты):Ионная связь – 1 шт.Форма и перекрывание электронных облаков – 1 шт.Метан – 1 шт.Образование водородных связей в молекулах – 1 шт.Этан и бутан – 1 шт.Альдегиды – 1 шт.Одноатомные спирты – 1 шт.Углеводороды – 1 шт.Пространственная изомерия – 1 шт.Структура молекулы белка – 1 шт. Продукты переработки нефти – 1 шт.Ацетилен – 1 шт.Продукты синтеза на основе ацетилена – 1 шт.Этилен – 1 шт.Применение бензола – 1 шт.Оформление кабинета (сменное) биология (плакаты):Химическая связь – 1 шт.Периодическая система – 1 шт.Историческое строение модели атома – 1 шт.Днк – 1 шт.Центр происхождения домашних животных – 1 шт.Методы селекционной работы – 1 шт.Отношения организмов – 1 шт.Классификация животных – 1 шт.Характеристика зародышевых листков – 1 шт.Строение зародыша – 1 шт.Сходство зародышей животных и человека – 1 шт.Мышечная система – 1 шт.Строение сердца – 1 шт.Положение человека в системе животного мира – 1 шт.Вред курения – 1 шт.Воздействие алкоголя – 1 шт.Охраняемые природные территории Кемеровской области – 1 шт.Строение и развитие бычьего цветня – 1 шт.Сколько стоит топливо – 1 шт.Снижение негативного воздействия на природу – 1 шт.Строение растительной и животной клетки – 1 шт.Строение органов – 1 шт.Митоз-мейоз – 1 шт.Загрязнение – 1 шт.Строение клетки – 1 шт.Структура Биоценоза – 1 шт.Среды жизни – 1 шт.Пищевая цепь – 1 шт.Половые клетки – 1 шт.Отличия от древних – 1 шт.Солнечная система – 1 шт.Схема клонирования – 1 шт. Альтернативные источники – 1 шт.Размножение и его виды – 1 шт.Адаптации – 1 шт. |
| 301 | Русский языкЛитература Родная литератураРиторика и культура речиРусский язык и культура речи | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 70,3 м2вместимость – 28 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Общие и профессиональные компетенции – 1 шт. СТ-1 Уголок группы – 1 шт.СТ-2 Стенд «Прочти! Это интересно» - 1 шт.СТ-3 «В помощь студентам» - 1 шт.СТ-4 «Литература» - 1 шт.СТ-5 «Русский язык» - 1 шт.СТ-6 «Сегодня на уроке» - 1 шт.ПЛ-1 Цитата о русском языке – 1 шт. |
| 302 | Основы безопасности жизнедеятельностиОхрана труда Безопасность жизнедеятельности Огневая подготовкаТактико-специальная подготовка Первая медицинская помощьЭлектронный стрелковый тирНачальная профессиональная подготовка и введение в специальностьПраво | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,7 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Проектор– 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд «Коллективные средства защиты» - 1 шт.Стенд «Средства индивидуальной защиты» - 1 шт.Стенд «Первая медицинская помощь» - 1 шт.Стенд «Действия населения по сигналам оповещения» - 1 шт.Стенд «Проведение эвакуации населения» - 1 шт.Стенд «Дозиметрические приборы и приборы химической разведки» - 1 шт.Стенд «Это должен знать каждый» - 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Плакаты по первой медицинской помощи» - 1 комплект |
| 304 | Русский языкЛитература | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 30,0 м2вместимость – 12 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт. |
| 305 | Русский языкЛитература  | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 34,1 м2вместимость – 13 человек | Технические средства обучения:Проектор – 1 шт.Принтер – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Колонки – 2 шт.Оформление кабинета (постоянное):Маркерная доска – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд «Русский язык и литература» - 1 шт.Стенд «Прочтите!» - 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Плакаты:Русские и зарубежные писатели – 20 шт.Л.Н. Толстой, роман «Война и мир» - 1 шт.мужской и женский род – 1 шт.сложные предложения – 1 шт.Правописание частиц – 1 шт.Родительный падеж мн.ч от сущ.мужского и среднего рода – 1 шт.Говорим правильно! – 1 шт.Самостоятельные части речи – 1 шт.род п.мн.ч.отсущ.мужского и среднего – 1 шт. |
| 306 | ПравоГражданское право и гражданский процессПрокурорский надзор | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 49,8 м2вместимость – 19 человек | Технические средства обучения:Проектор – 1 шт.Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт. |
| 306А | КриминалистикаСпециальная техникаОгневая подготовкаТактико-специальная подготовка | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 36,3 м2вместимость – 14 человек | Технические средства обучения:Монитор – 1 шт.Системный блок – 1 шт.Клавиатура – 1 шт.Мышь проводная – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Уголок группы – 1 шт.Доска меловая – 1 шт. |
| 307 | Математика  | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,9 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Видеомагнитофон – 1 шт.Компьютер – 1 шт.Телевизор – 1 шт.Экран – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Маркерная доска – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд «Выдающиеся математики» - 1 шт.Стенд «Таблица производных» - 1 шт.Стенд «Таблица интегралов» - 1 шт.Стенд «Информация» - 1 шт.Стенды по тригонометрии - 7 шт.Стенды по стереометрии - 8 шт.Оформление кабинета (сменное):Плакаты по теме «Производная и её применение» - 6 шт.Плакаты по теме «Геометрия на плоскости» - 8 шт.Плакаты по теме «Стереометрия» - 7 шт.Плакаты по теме «Математика и архитектура» - 2 шт.Плакаты по теме «Кривые второго порядка» - 3 шт.Плакат по теме «Линейные уравнения» - 1 шт.Плакат по теме «Построение графиков функций» - 1 шт.Плакат по теме «Формулы Крамера» - 1 шт.Плакат по теме «Формулы производных» - 1 шт.Макеты по теме: « Стереометрические тела» - 35 – 1 шт.Модели по теме: «Тела объёма» - 45 шт. Плакаты по теории вероятностей и математической статистике – 5 шт.Комплект плакатов – задач с практическим применением математики для групп профессионального образования ТОП-50 |
| 401 | Информатика Информатика и ИКТЛаборатория технических средств обучения | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 52,2 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Компьютер – 11шт.Колонки – 2 шт.Сканер – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенды – 3 шт. Оформление кабинета (сменное):Темы самостоятельных работ по дисциплинам и специальностямВопросы для подготовки к зачетупо дисциплинам и специальностямВопросы для подготовки к экзамену по дисциплинам и специальностямОбщие и профессиональные компетенцииТребования к знаниям, умениям по дисциплинам |
| 402 | Информатика Информатика и ИКТПсихология общения | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 68,6 м2вместимость – 27 человек | Технические средства обучения:Персональный компьютер – 15 шт.Принтер – 1шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд Инструкции по ТБ - 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Стенд Требования к знаниям и умениям и Перечень общих и профессиональных компетенций |
| 403 | ИнформатикаИнформатика и информационные системыИнформационные технологии в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 17,7 м2вместимость – 19 человек | Технические средства обучения:Компьютер – 6 шт.Мультимедийный проектор – 1шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Стенд «Таблица истинности» - 1 шт.Стенд «Информатика. Основные понятия» - 1 шт.Стенд «Информатика. Пакеты прикладных программ» - 1 шт.Стенд «Информационные технологии» - 1 шт.Стенд «Правильная позиция оператора за компьютером» - 1 шт.Стенд «Правила техники безопасности при работе с ПЭВМ» - 1 шт.Общие и профессиональные компетенции – 1 шт.Стенд «Информатика» - 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Плакаты по темам «Работа в операционной системе Windows», «MicrosoftWord», «MicrosoftExcel», «Работа в векторном графическом редакторе», «Работа в растровом графическом редакторе» - 46 шт. |
| 404 | Иностранный языкИностранный язык в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 33,0 м2вместимость – 13 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Общие и профессиональные компетенции – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Плакаты по темам:Английский алфавит (Englishalphabet) – 1 шт.Звуки (Sounds) – 1 шт.Звуки (Sounds) – 1 шт.Частитела (My body) – 1 шт.Прямаяикосвеннаяречь (direct/indirect speech) – 1 шт.Английскиенеправильныеглаголыc транскрипцией (irregularyverbs) – 1 шт.Азбука цвета (colour) – 1 шт. |
| 405 | Иностранный языкИностранный язык в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 33,0 м2вместимость – 13 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Интерактивная доска – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Карта Великобритании – 1 шт.Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины – 1 шт. Оформление кабинета (сменное):Плакаты по темам – 15 шт. |
| 406 | Иностранный языкИностранный язык в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 50,7 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (постоянное):Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Карта Великобритании – 1 шт.Карта Европейский союз – 1 шт.Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины – 1 шт. Оформление кабинета (сменное):Плакаты по темам – 12 шт. |
| 406А | Инженерная графикаКомпьютерная графика | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 35,4 м2вместимость – 13 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Оформление кабинета (сменное):Доска меловая – 1 шт.Стенд со сменной информацией для студентов – 2 шт. |
| 407 | Безопасность движенияПравила безопасности дорожного движенияТехнические средства автомобильного транспортаЛаборатория управления движением | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,5 м2вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:Ноутбук – 1 шт.Проектор – 1 шт.Телевизор – 1 шт.Видеоплеер – 1 шт.Набор видеофильмовКомплект презентацийОформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.Уголок группы – 1 шт.Плакаты 4 шт. по темам:Предупреждающие знаки Знаки приоритета и предписывающие знакиЗапрещающие знакиЗнаки особых предписанийИнформационные знакиЗнаки сервисаЗнаки (таблички) дополнительной информацииСкорость движенияОбгон и встречный разъездОстановка и стоянкаДействия водителя при дорожно-транспортных происшествияхОформление кабинета (сменное):Стенд «Виды и причины ДТП» – 1 шт.Стенд «Психологические основы деятельности водителя» – 2 шт.Стенд «Основы бесконфликтного взаимодействия участников дорожного движения» – 1 шт.Стенд «Основы психофизиологии труда водителя» – 1 шт.Стенд «Ограничение скорости движения» – 1 шт.Стенд «Перевозка грузов» – 1 шт.Стенд «Перевозка детей» – 1 шт.Стенд «Перевозка людей (пассажиров)» – 1 шт.Стенд «Перевозка людей» – 1 шт.Схемы, рисунки, разрезы – 5 шт. |
| 114М | Лыжная база | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, Площадь – 18,5 м2 | Лыжи с креплением- 50 штЛыжные ботинки – 50 шт |
| 101М | Мастерская «Экспедирование грузов» Организации сервисного обслуживания на автомобильном транспортеОрганизации транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспортеОрганизация перевозочного процесса на автомобильном транспортеЛаборатория Автоматизированных систем управления | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, Площадь – 99 м2вместимость – 50 человек | Технические средства обучения:Интерактивная доска -1 шт.Компьютер – 11шт.Оформление кабинета (постоянное): Доска маркерная– 1 шт. |
| 102М | Мастерская «Кузовной ремонт - 13» (WSR)Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей (кузовной участок, окрасочный участок)Мастерская технического обслуживания автомобилей (кузовной участок, окрасочный участок) | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 424 м2вместимость – 50 человек | Технические средства обучения:Автомобиль CHERY A-15-(SOR7162)легковой – 1 шт.Автомобиль ВАЗ 2106 – 1 шт.Автомобиль УАЗ-31512, легковой универсал – 1 шт.Аппарат пылеудаляющий Festool CTL mini 1 – 1 шт.Баллон аргоновый ,40л. 45Д 150кгс/см кв. ГОСТ 949-73 – 10 шт.Баллон газовый (окрашенный) – 1 шт.Баллон углекислотный ,40л. 45Д 150кгс/см кв. ГОСТ 949-73 – 10 шт.Баллон углекислотный 40л. (аттестован, заправлен) – 2 шт.Блок подготовки воздуха (фильтр+регулятор+маслодобавитель) – 5 шт.Вентиляционная система (вытяжка) – 1 шт.Верстак (однотумбовый, со съемными полками, оцинкованной столешницей) – 10 шт.Дрель для высверливания точечной сварки Русский мастер РМ-91778 – 10 шт.Дрель пневматическая LICOTA (PAD-03003) 3,/8" ЗВП 10мм, 1800 об/мин 10/4" – 5 шт.Дрель пневматическая для точечной сварки 1800 об/мин (PAD-13010) – 1 шт.Дырокол 6мм( автоинструмент для учебных мастерских) – 1 шт.Дырокол маленький РМ-84325 Русский мастер – 10 шт.Дырокол-кромкогиб пневматический для отверстий 5мм Русский Мастер – 5 шт.Зажим гейферный CR-V 10"-250mm, в блистере (PARTNER РА+01002L-10) – 5 шт.Зажим с фиксатором 280 мм, С-образный , KING TONY – 10 шт.Зубило (F-60222200) – 5 шт.Измерительная механическая линейка – 1 шт.Клеевой пистолет – 8 шт.Клещи (ВМ-01004F-10) – 5 шт.Компрессор 500л. ресивер, 1300л/м 12бар 380В 7,4 кВт(ТС500LA1300) – 1 шт.Компрессор XELERON Z50A – 1 шт.компрессор воздушный – 1 шт.Краскопульт Carbonio сопло 1,3мм верх бачек с регулятором давления и цифровым манометромКраскопульт GENESI S 1,3мм верхн. бачек 0,68л. WALMEC – 1 шт.Краскопульт д=1,7 верхний. Русский мастер – 2 шт.Кузов для легкового автомобиля (наглядное пособие) – 1 шт.Кусачки (F-612250С) – 5 шт.Маска сварочная "Хамелеон" – 2 шт.Маска сварщика LTD Techno 9-13 – 5 шт.Машинка зачистная ленточная пневматическая 10\*330мм в пластиковом кейсе – 10 шт.Молотки рихтовочные с набором оправок, 7 пр. в кейсе – 10 шт.Монтажки (набор с пластиковыми обрезиниными рукоятками-4 предмета) – 1 шт.Набор рихтовочных молотков и поддержек (7 предм.) KING TONY 9CF-207 – 4 шт.Ножницы по металлу ручные 300мм 12" – 5 шт.Осушитель – 1 шт.Пистолет обдувочный сопло 80мм – 5 шт.Плоскогубцы 200мм – 5 шт.Пневматическая ротор-орбитальная шлиф. машинка, D-150мм,крепление липучка – 5 шт.Пневматическая угловая шлифовальная машинка (УШМ) – 10 шт.Пневмобормашинка в блистере с набором аксессуаров (цанга-3мм,25,000 об/мин) – 5 шт.Пневмодрель с реверсом 700 об/мин – 5 шт.Пневмолобзик MIGHTY SEVEN – 10 шт.Пневмопистолет (Rotake RT-3501K) – 5 шт.Пневмопистолетдля герметика (пласт. корпус) AUTOMASTER – 1 шт.Пневмошлифмашинка орбитальная 10000 об/мин (Rotake RT-2133) – 5 шт.Пневмошлифмашинка эксцентриковая, NORDBERG NP 4236 – 10 шт.Подставка для деталей кузова, универсальная вращающаяся. Русский мастер – 10 шт.Редуктор для СО2 (наглядное пособие) – 10 шт.Ресивер – 2 шт.Сварочный аппарат (ручной) Калибр СВА-1,5 АК – 1 шт.Сварочный аппарат ELITECH ATC 3 – 2 шт.Сварочный аппарат ESAB Rebel EMP 215ic – 3 шт.Сварочный аппарат для полуавтоматической сварки СВАРОГ – 1 шт.Сварочный аппарат мультипроцессорный для дуговой сварки ESAB – 1 шт.Сварочный аппарат СВАРОГ PRO MIG 200 (N220) – 9 шт.Сварочный аппарат Т3 GYS AUTO –5 шт.Синергетический инверторный сварочный полуавтомат (AURORA POLO) – 5 шт.Споттер GYSPOT – 5 шт.Споттер многофункциональный WDK 9900/C – 5 шт.Стаппель (Silver K) – 1 шт.Струбцина С-образная для кузовных работ, захват 50 мм (Partner PA-4202) – 15 шт.Сушка инфракрасная коротковолновая WDK-2200W – 1 шт.Тележка инструментальная (на колесах, 5 ящиков) – 10 шт.Тележка инструментальная 4 полки синяя (ТБ4С) – 5 шт.Тиски слесарные 150мм WILTON – 10 шт.Тиски слесарные 200 мм – 1 шт.Фильтровентиляционная установка (без подсветки FilterCartOridinal) – 10 шт.Шланг резиновый, армированный, 20 бар, маслобензостойкий, 11м., с разъемами – 10 шт.Шлифмашина прямая пневматическая 75мм.,2200 об/мин, штуцер 1/4" – 1 шт.Шлифмашина прямая пневматическая LIСOTA – 10 шт.Шлифмашина угловая пневматическая LICOTA – 10 шт.Шуруповерт аккумуляторный MAKITA – 1 шт.Электронная измерительная система SILVER DATA – 1 шт. |
| 104М | Мастерская «Слесарная»Мастерская «Слесарная»Мастерская «Слесарная»Мастерская «Токарно-механическая»Мастерская «Механообрабатывающая»Мастерская «Слесарно-станочная» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 163 м2вместимость – 25 человек | Верстаки с тисками Ворот для плашки М 10Ворот для плашки М 20Дрель 12-ду-780Дрель-мини ручнаяЗубилоЛинейка метал.300x25ммМапсленкаМикрометрМолоток стальной слесарныйНаборы слесарного инструментаНапильник с ручкойНожовка по металлуОгнетушительПила дисковая дп-1600 интерсколПлашкаРадиально-сверлильный станокРашпилиСтанок горизонтально-фрезерныйстанок заточныйСтанок токарно-винторезныйТиски для трубТиски сверлильныеТокарный станок GHB 1340 АУгольникЧертилка Шаблон резьбовой Штангенциркуль ШЦ-150Штангенциркуль ШЦ-250мм | 14 шт.5 шт.5 шт.1 шт.1 шт.3 шт.12 шт.2 шт.4 шт.6 шт.2 шт.23 шт.8 шт.2 шт.1 шт.19 шт.3 шт.19 шт.1 шт.3 шт.6 шт.1 шт. 2 шт.2 шт.17 шт.15 шт.2 шт.6 шт.2 шт. |
| 105М | Лаборатория «Технического обслуживания и ремонта автомобилей»Лаборатория «Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления»Лаборатория «Ремонта автомобилей»Лаборатория «Технического обслуживания автомобилей»Лаборатория «Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горючесмазочных материалов» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 86 м2вместимость – 25 человек | Верстак однотумбовый (ВП-3,1,6 м)Конус сигнальный 320мм мягкий КС-1КПП ВАЗ-2181 (наглядное пособие)Набор головок 3/8"Набор инструментов 90 предметов слесарно-монтажный 1/4",1/2" 6-ти гран. (кейс) JTCНабор отверток с 2-х компонентной ручкой (6 предметов)Наглядное пособие (Задний мост) HUAXIAНаглядное пособие (Карданная передача) HUAXIAНаглядное пособие (КПП 2106-1700010) ВАЗ-21074Наглядное пособие (КПП) HUAXIAПресс гидравлический 12т.Съемник внутренних подшипников 3-х захватный (диаметр 15-50мм)Съемник стопорных колец без отверстий 220 мм.Тележка инструментальная 4 полки синяя (ТБ4С)Тележка инструментальная на колесах с автовозвратом и системой ODOO (синяя)Тиски неповоротныеТиски стальные поворотные 125 мм (392125) | 4 шт.15 шт.2 шт.2 шт.5 шт.4 шт.2 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт. |
| 106М | Мастерская «Обслуживание тяжелой техники - D4» (WSR)Лаборатория «Электрооборудование строительных машин»Лаборатория «Гидравлического и пневматического оборудования строительных машин»Лаборатория «Технической эксплуатации строительных машин»Мастерская «Электромонтажная» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 353 м2вместимость – 50 человек | Верстак (однотумбовый с драйвером, с оцинкованной столешницей)Верстак (двухтумбовый, со съемными полками.с оцинкованной столешницей)Вытяжка выхлопных газов под шланг, мобильное устройство (380вольт)Гидромотор MBFДинамометрический ключ 1/2 дюйма 28-210 HmBerger BG-12TW Ф1559Динамометрический ключ 3/8 дюйма 19-110 HmBerger BG BG2156 Ф1560Индикатор часового типа ТЕХРИМ Ф1624Лампа переноска Garwin GL-A250 Ф1547Масленка для жидкого масла с фикс. нрсиком 250мл. BAUMНабор для тестирования гидросистем НВТК-70 (для техники JCB)Набор автоэлектрика LIKOTA TCP-10352 Набор инструментов в подкатной тележкеНабор инструментов электрикаНабор комбинированных ключей 21 шт., Berger BG1146Набор отверток, 6 предметов, BG 1061Набор щупов для измерения зазора, 26 предметов. FORCE F-61802Нагрузочно-диагностическая вилка Н-2005Нутромер индикаторный -Индикатор замера ЦПГ-Т05002, 50-160 (0,01) ГОСТ 868-82 ТЕХРИМПогрузчик строительный (мини погрузчик), пневмоколесный, одноковшовый, фронтальный Погрузчик фронтальный TL155/01030-020Пресс гидравлический напольный 20т с ножным приводом Стенд универсальный для ремонта ДВС, КППСтойка гибкая магнитная, Т050027 МС-29 ТЕХРИМ Тележка гидравлическая TOR CBY-DF 2500, 2500кг., подъем 210мм,83 кгТележка инструментальная открытого типаТестер диодный (110мм 6-24V)Тестер ламповый 6890-62 (3 в 1)Тестер цепи с диодной индикацией усиленный 6/12/24В, кабель 1,8м. JTCТестер цифровой (Мультимерт DT-113)Тиски слесарные 150мм WILTONУниверсальный стенд для ремонта грузовых ДВС, КПП, задних мостов г/п до 1600кг.Фен промышленный с набором насадок, 2000Вт, 500 град.//SPARTAШтангенциркуль, 65мм Экскаватор-погрузчик ELAZ-BL-888 | 5 шт.5 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.4 шт.1 шт.1 шт.1 шт.5 шт.1 шт.1 шт.5 шт.3 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.5 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.5 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт. |
| 108М | Мастерская «Обслуживание грузовой техники - PD2» (WSR)Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей (слесарно-механический участок, диагностический участок, агрегатный участок)Мастерская «Демонтажно-монтажная»Мастерская «Разборочно-сборочная»Мастерская технического обслуживания автомобилей (диагностический участок, слесарно-механический участок) | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 349 м2вместимость – 50 человек | Автомобиль КАМАЗ 55111-15Автомобиль КАМАЗ-5490-022-87 (Mercedes-Benz)Аккумулятор 90 Тюмень (наглядное пособие)Верстак (однотумбовый с драйвером, с оцинкованной столешницей)Верстак (двухтумбовый, со съемными полками.с оцинкованной столешницей)Верстак ВП-4Двигатель CUMMINS QSB 5.9Двигатель КАМАЗ 820,74-300 300л.с. ЕВРО 4Диагностический адаптер для MBSDconnectДиагностический адаптер для WABCOДиагностический сканер Сканматик 2PRO Полный комплектДинамометрический ключ 1/2 дюйма 28-210 HmBerger BG-12TW Динамометрический ключ 1/2",42-210 Нм, футляр KING TONYДинамометрический ключ 1/2",50-350 Нм, футляр KING TONYДинамометрический ключ 1/4 дюйма 5-25 Berger BG BG2155 Динамометрический ключ 1/4",5-25 Нм, футляр KING TONYДинамометрический ключ 3/8 дюйма 19-110 HmBerger BG BG2156Динамометрический ключ 3/8",20-110 Нм, футляр KING TONYЗарядное устройство KITTORY ВС-50Зеркало телескопическое прямоугольное 50\*80мм Кантователь двигателяКатушка для сбора выхлопных газов со шлангомКлещи для установки поршневых колец 110-160 мм JTCКомплект для диагностики пневмотических тормозных систем WABCO 4350020070Комплект специнструмента для ремонта КПП ZF Компрессорная установка СБ4/С-100.LB30АКоробка передач ZF16S (наглядное пособие)Корытце для сбора отработанного масла NORDBERGКран гаражный 2т.Лампа переноска Garwin GL-A250 Ф1555Лампа переносная люминесцентная NORDBERGЛампа светодиодная 8+1 складная, аккумуляторная NORDBERGЛежак ремонтный (усиленная конструкция на колесах 930\*440-105)JTCЛинейка измерительная для схожденияЛинейка поверочная и разметочная ШП-630 мм кл.1Люфтометр рулевого управления электронный ИСЛ-401 МКМагнит телескопический BERGER Ф1599Масленка рычажная серии РТ, 200 мл, трубка+шлангМикрометр гладкий МК 50 Кл 1Микрометр гладкий МК25 кл1Микрометр МК 100-1 ГОСТ 6507-90Мультиметр TEC DT 832Мультиметр VC 890 СМультиметр цифровой МY64Набор автоэлектрика LIKOTA TCP-10352 Набор головок (автомобильный)Набор головок с трещеткой 3/4" D32 EMZ GedoreНабор для разборки пинов FORCE (6пр.) Набор для снятия и установки втулок 26 пред. (оправки)Набор для тестирования гидросистем НВТК-70 JTCНабор инструмента электрика (21 предмет) СТАНКОИМПОРТНабор инструмента, 119 предметов, усиленный кейс STELSНабор инструмента, 144 предметов, усиленный кейс STELSНабор инструментов 90 предметов СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫЙ 1/4" ,1/2"Набор комбинированных ключей 34-50 мм, чехол из тетрона, 6 предметов Набор комбинированных ключей 24-32 мм в кейсе 8шт. JTCНабор пластиковых съемников для панелей облицовки 11 предм.Набор съемников для шестерен (грузовые авто)Набор съемников подшипников сепараторного типа, 30-50мм,50-75ммНаглядное пособие (Двигатель CY4102BZLQ-06062708) HUAXIAНагрузочная вилка (тестер) для аккумуляторов МАСТАКНутромер индикаторный НИ-160МОправка поршневых колец (90-175мм)Пресс гидравлический напольный 20т с ножным приводом Стенд для ремонта двигателя JTC-ES909Стенд Р776У (передвижной для обслуживания грузовой техники)Стенд универсальный Р 1250 , для ремонта ДВС, КПП.Стропа WSTE -2-8Съемник поршневых колец 110-160мм АМТ-62303Съемник рулевого наконечника (грузовые)Съемник с тремя поворотными захватами 8"Съемник шкивов универсальный, 23 пред.Тележка гидравлическая для снятия/установки колесТележка инструментальная , на колесах, 5 ящиковТележка инструментальная на колесах с автовозвратом и системой ODOO (синяя)Тележка инструментальная открытого типаТележка инструментальная открытого типа 684\*469\*870 мм, 3 полки JTCТестер цифровой (мультиметр)Тиски слесарные поворотные ТСС-140(Россия)Тиски слесарные 150мм WILTONТиски слесарные поворотные профессиональные ТСМ-200Установка для заправки автокондиционеровGrunBaum AC 3000NФен промышленныйШтангенциркуль специальный ШЦСА-2 50-550-0,02Штангенциркуль, 65мм | 1 шт.1 шт.2 шт.7 шт.5 шт.6 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.1 шт.3 шт.3 шт.1 шт.6 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.6 шт.5 шт.4 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.3 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.3 шт.2 шт.2 шт.3 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.3 шт.5 шт.5 шт.1 шт.1 шт.3 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.5 шт.2 шт.6 шт.4 шт.4 шт.5 шт.6 шт.6 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт. |
| 109М | Лаборатория «Технических измерений»Лаборатория «Технических средств обучения» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 26 м2вместимость – 10 человек | Верстак однотумбовыйИндикатор часового типа ИЧ-10 без ушка кл. 1 Г.Т.О.Индикатор часового типа на длинной ножкеИндикатор часового типа ТЕХРИМ Микрометр 75-100Микрометр гладкий 50-75мм МК75 Кл 1Микрометр гладкий МК50кл1Микрометр механический 25-50//MATRIXМикрометр механический 50-75//MATRIXМикрометр механический 75-100//MATRIXМикрометр МК 125-1 ГОСТ 6507-90Микрометр МК 75-1 ГОСТ 6507-90Микрометр МК-50 кл. 1 Г,Т,О,Микрометр МК-75 кл. 1 Г,Т,О,Микрометр-индикатор часового типа JTCНабор щупов для проверки зазоров, 0,04-1,00 мм, 25 шт МАСТАКНутрометр НИ 100-160 ГОСТ 868-82Нутрометр НИ 50-100 0,01 Г,Т,О,Нутрометр НИ-100-160 (0,01)Нутрометр НИ-50-110(0,01)Резьбомер метрическийСтойка гибкая МС-29 Г,Т,О,Стойка индикаторная МВ/32F GrozТележка инструментальная TBS-6Тиски стальные поворотные 125 мм (392125)Шаблон резьбовойШтангенциркуль 150 мм электронныйШтангенциркуль металлический с глубинометромШтангенциркуль ШЦ-1 0-150 (0,1) кл.2 | 1 шт.2 шт.1 шт.4 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.5 шт.1 шт.1 шт. |
| 110М | Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей - 33» (WSR)Мастерская «Электромонтажная»Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей (участок мойки и приемки автомобилей, слесарно-механический участок, диагностический участок, агрегатный участок)Мастерская «Демонтажно-монтажная»Мастерская «Разборочно-сборочная»Мастерская технического обслуживания автомобилей (уборочно-моечный участок, диагностический участок, слесарно-механический участок)Лаборатория «Электрооборудования автомобилей»Лаборатория «Диагностики электрических и электронных систем автомобиля» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 367 м2вместимость – 50 человек | Автоматический балансировочный станокАвтомобиль LADA 210740Автомобиль LADA LARGUSАвтомобиль ВАЗ 21124Автомобиль ВАЗ 21140Автомобиль легковой LADA VESTAАвтомобиль легковой LADA VESTA SW Cross (серый Плутон)Автомобиль легковой LADA XRAY GAB440Автомобиль легковой LADA XRAY GAB440Аппарат высокого давления CLEANERБормашина пневматическаяВерстак двухтумбовый, со съемными полками.с оцинкованной столешницейВерстак однотумбовый ВП-3, 1,6 мВытяжка выхлопных газов под шланг, мобильное устройство (380вольт)Вытяжное оборудованиеГазоанализатор инфракар М1,01Гайковерт пневматическийГоловка для кислородных датчиков,22мм, разрезная, глубокая МАСТАКДинамометрический ключДинамометрический ключ 1/2 дюйма 28-210 HmBerger BG-12TW Ф1543Динамометрический ключ 1/2" 42-210 Нм пласт. кейс "ДТ"Динамометрический ключ 1/2, 42-210 Нм, футляр KING TONYДинамометрический ключ 1/4 дюйма 5-25 Berger BG BG2155 Ф1541Динамометрический ключ 3/8 дюйма 19-110 HmBerger BG BG2156 Ф1542Динамометрический ключ 3/8" 19-110 пласт. кейсДинамометрический ключ 3/8" 5-25 пласт. кейсДинамометрический ключ 3/8" 2-110 Нм, футляр KING TONYЗарядное устройство Зарядное устройство 12v автоэлектрика Т1001АЗарядное устройство 12v Электрика Т1050Зеркало на телескопическом держателе 38 мм(192-535мм) JTCИндикатор напряжения 6-24 В МАСТАККантователь двигателяКатушка для сбора выхлопных газов с шлангомКатушка с шлангом для воздуха 30 метров 8\*12 мм 15 барКлещи для поршневых колец (диаметр 50-100 мм)Ключ для сборки и разборки оборудования (BG-042-12)Комплект чашек д/сьема масл.фильтров-30 предм.Комплект для установки сальников и подшипников AN010008АКомпрессометр для бензиновых двигателей HS1018Компрессор 200л. ресивер, 460л/м, 10 бар, 38В. 2,9кВтКомпьютерный сканер для легковых автомобилей АВТОАС-СКАНКоробка передач ВАЗ 21810-1700014-00 (наглядное пособие)Лаборатория Мотор-Мастер Магнит с телескопической рукояткой, мощность 1,58 кг.,длина 132-655 мм.JTCМасленка рычажная серии РТ, 200 гр.,трубка+шланг MP21R/FМикрометр гладкий МК-100 0,01Микрометр гладкий МК-25 0,01Микрометр гладкий МК-50 0,01Микрометр гладкий МК-75 0,01Микрометр МК 100-1 ГОСТ 6507-90Микрометр МК 25-1 ГОСТ 6507-90Микрометр МК 50-1 ГОСТ 6507-90Микрометр МК 75-1 ГОСТ 6507-90Микрометр МК-25 кл. 1 Г,Т,О,Микрометр-индикатор часового типа JTCМультимарочный сканер LAUNCH X-431 PRO v/4 2020Мультиметр VC 890 DНабор автоэлектрика (226 предмет) LICOTA TCP-10352Набор выколоток 6 предм. (2\*115, 3\*125, 4\*150, 5\*165, 6\*180, 8\*180 мм)Набор для возврата тормозных цилиндров (21 предмет)Набор для обслуживания стоек амортизаторовНабор для разбора пиновНабор для разбора салонаНабор для разборки пинов FORCE (6пр.) Набор для ремонта электропроводки автомобиля (в кейсе) 12 предметов JTCНабор для снятия и установки поршневых колец Набор для снятия сальников РА-1074Набор для утапливания поршней тормозного цилиндра, 12 предм. 14/1Набор инструментов в подкатной тележкеНабор инструментов универсальный, 88 предметов МАСТАКНабор лопаток для разборки обшивки МаякАвто 1012Вт Ф1626Набор оправок (набор для снятия и установки втулок, 26 пред.)Набор съемников подшипниковНабор съемников подшипников сепараторного типа, 30-50мм,50-75ммНабор съемников сальников 117,150,165мм JTCНабор съемников стопорных колец 160 мм\*4 шт/тетронНабор съемников стопорных колец 180 мм\*4шт./тетронНабор съемников шестерен MNR04014Набор щупов для проверки зазоров 0,5-1 мм,2 0 предметов KING TONYНутромер индикаторный -Индикатор замера ЦПГ-Т05002, 50-160 (0,01) ГОСТ 868-82 ТЕХРИМ Нутрометр НИ 100-160 ГОСТ 868-82Оправки поршневых колец 53-125мм ОсцилографAutelMaxiScop MP408ОсцилографПостоловского (полная комплектация)Пассатижы для стопорных колец.Переноска 220ВПневмотестер для двигателяПоддон для отходов ГСМ МаякАвтоПоддон пластиковый для сбора отработанного масло 15 л.Подкатной гидравлический домкрат 10тПодъемник ножнечный шиномонтажный 3т. (высота 1 м.)Подъемник ножничный платформенный ПГН-8350, 5т.Подъемник ножничный электрогидравлический 3т напольныйПодъёмник четырехстоечныйПодъемный стол гидравлический тележка (подъемная платформа) ,г/п 750 кг. Пресс гидравлический Т61220 напольный, 20 тоннПресс-масленка с гибким шлангом и доп. жестким наконечником-удлиннителемПрибор для измерения и регулировки углов установки колес автомобилей "Техно Вектор 6" Призмы поверочные П-1 100\*60\*90Профессиональный мультимарочный сканер ScanTronicПуско-зарядно- диагностический приборРассухаревательструбцинный с насадками в кейсе (диаметр 16,19,23,25,30 мм)Рассухариватель АМТ-62105Рассухариватель для клапанов верхнего расположенияСканер мультимарочный диагностический AUTEL MaxiSYS MS906BTСтенд балансировочный Мастер СБМП-60 APOLLOСтенд шиномонтажныйСтетоскоп для обнаружения дефектов в механикеСтойка гибкая магнитная, Т050027 МС-29 ТЕХРИМ Стойка гидравлическая, Техпромавто Т 60101 Стойка индикаторная МВ/32F GrozСтойка трансмиссионная 0,5т. СтробоскопСтяжка пружин для подвески МакферсонСъемник маслосъемных колпачков 270 ммСъемник сальников (набор крючков для снятия уплотнительных к ,5 предм.) FORCE Съемник сальников (набор крючков, 6 предм.) МАЯКАВТОСъемник шарнира рулевой рейки,кейс, 8 предметов МАСТАКСъемник шаровых опор и рулевых наконечниковСьемник рулевого колеса АЕ 310066Тележка инструментальная (АС-1230-01)Тележка инструментальная TBS-4Тестер для измерения давления в топливной системеТестер цепи с диодной индикацией усиленный 6/12/24В, кабель 1,8м JTCТиски ручныеТиски слесарные 150мм WILTONТиски слесарные поворотные профессиональные Дело ТехникиТиски слесарные с поворотным механизмомТиски слесарные с поворотным механизмом 200ммУгломер 1/2 "МАСТАКУгломер с магнитом FORCE Ультрозвуковая ванна с управлением форсункамиУниверсальные фиксаторы для распредвалов 8 предм. Универсальный набор инструментовУниверсальный набор инструментов 95 предметовУстановка для замены масла в АКППУстановка для замены масла 90л с колбой и воронкой 18лУстановка для прокачки тормозной системы LIKOTA ATS-4024Установка по замене жидкости в тормозной системе и сцеплении Lubeworks 1788001Фиксатор распределительных валов АМТ-69019 Штангенциркуль цифровой MATRIX  | 1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.10 шт.8 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.4 шт.6 шт.3 шт.4 шт.4 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.5 шт.3 шт.10 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.3 шт.4 шт.5 шт.5 шт.5 шт.5 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.3 шт.1 шт.4 шт.4 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.3 шт.2 шт.2 шт.1 шт.6 шт.6 шт.1 шт.3 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт.2 шт.5 шт.2 шт.1 шт.4 шт.4 шт.2 шт.2 шт.10 шт.2 шт.2 шт.4 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.1 шт.2 шт.2 шт.1 шт.4 шт.1 шт.1 шт.2 шт.4 шт.2 шт.3 шт.1 шт.2 шт.2 шт.2 шт.2 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.8 шт.1 шт.5 шт.2 шт.10 шт.4 шт.8 шт.2 шт.1 шт.2 шт.1 шт.2 шт.10 шт.2 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.5 шт. |
| 111М | Лаборатория «Ремонта двигателей»Лаборатория «Двигателей внутреннего сгорания»Лаборатория «Автомобильных двигателей» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 55 м2вместимость – 22 человека | ВерстакВерстак ВП-3Инструмент ОМТ37SКантователь двигателяКантователь двигателя, 100 кг. (Т63005F)Масленка рычажная серии РТ, 20 мл,трубка+шлангНабор головок 3/8"Набор инструментов 90 предметов слесарно-монтажный 1/4",1/2" 6-ти гран. (кейс) JTCНабор отверток с 2-х компонентной ручкой (6 предметов)Наглядное пособие (Двигатель 2106-7432030) ВАЗ 21074Наглядное пособие (Двигатель CY4102BZLQ-06062719) HUAXIA Оправка для поршневых колец Q53-125мм, Н 75мм 80/1Пресс гидравлический напольный 20т.Стенд для двигателя 500кгСъемник поршневых колец (клещи) ДДТележка инструментальная 4 полки синяя (ТБ4С)Тиски стальные поворотные 125 мм (392125)ВерстакВерстак ВП-3Индикатор напряжения, 6-24 В МАСТАКНабор отверток в коробке, 6 предметов KING TONYОтвертка-тест мет.Стриппер для зачистки, резки проводов и обжима изолированных клемм МАСТАКТестер для проверки напряжения 6-24 ВТоковые клещи FC-31 | 2 шт.2 шт.1 шт.2 шт.4 шт.2 шт.2 шт.6 шт.5 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.2 шт.4 шт.1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.5 шт.4 шт.1 шт.2 шт. |
| 112М | Мастерская «Кузовной ремонт»Мастерская «Сварочная»Мастерская «Кузнечно-сварочная»Мастерская «Электросварочная»Мастерская «Сварочная» | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 173 м2вместимость – 50 человек | Тиски стальные поворотные 125 мм (392125)Источник постоянного тока, многофунк-циональный, универсальный FOXWELDПолуавтомат "Спутник 3"Сварочный агрегатСварочный аппарат инверторный САИ 250ПН (Ресанта)Станок заточнойЭлектросварочный агрегат | 1 шт.1 шт.1 шт.1 шт.2 шт.1 шт.1 шт. |