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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Описание** | **Перечень средств обучения и воспитания** | |
| 101 | Физика  Астрономия  Электротехника и электроника | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 34,6 м2  вместимость – 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 м2  вместимость – 10 человек. |
|  |  |
| 102 | Электротехника  Физика | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 69,3 м2  вместимость – 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 комплект  Комплект моделей по темам – 1 комплект | |
| 105 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений  Организация 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 м2  вместимость – 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 м2  вместимость – 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 | Материаловедение  Техническая механика  Автомобильные эксплуатационные материалы  Лаборатория Материаловедения | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 50,7 м2  вместимость – 14 человек  г. 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 дорог  Конструкции строительных машин  Лаборатория Гидравлического и пневматического оборудования строительных машин  Лаборатория Электрооборудования строительных машин  Лаборатория Технической эксплуатации строительных машин | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 161,6 м2; 68,5м2  вместимость – 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 м2  вместимость – 14 человек | Оформление кабинета (постоянное):  Доска маркерная– 1 шт. | |
| Спортив-ный зал | Физическая культура | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 549,3 м2  вместимость - 50 чел. | Оформление спортивного зала (постоянное):  Уголок группы – 1 шт.  Стенд «Правила поведения в спортивном зале», план- эвакуации  Оформление 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 игр  Канат – 2шт.  Лыжные ботинки, крепление, лыжные палки  Лыжи, мячи, турист. коврики  Манишки  Маты 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 деятельности  Общепрофессионального цикла по специальности "Правоохранительная деятельность" | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 69,7 м2  вместимость – 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 кадров  Процесс планирования и развития карьеры  Мотивация, побуждения лучше трудиться  Виды средства рекламы  Факторы маркетинговой стратегии компании  Процесс стратегического менеджмента  Основные направления взаимодействия коммерческой фирмы и общества  Форы внешние экономические деятельности предприятия  Пирамида Маслоу  Судебная система РФ  Плакаты по праву | |
| 202 | Метрология, стандартизация и сертификация  Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации  Лаборатория технических измерений | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 52,2 м2  вместимость – 19 человек  г. 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 России  Управление коллективом исполнителей  Экономика  Управление качеством и персоналом  Основы исследовательской деятельности  Структура транспортной системы  Менеджмент  Организация работы и управление подразделением организации  Финансовая грамотность | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 48,4 м2  вместимость – 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 | История  География  Социально-экономических дисциплин | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 50,5 м2  вместимость – 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  Философия  Основы философии  История родного края | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 35,1 м2  вместимость – 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 | Биология  Химия  Естествознание | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,5 м2  вместимость – 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 язык  Литература  Родная литература  Риторика и культура речи  Русский язык и культура речи | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 70,3 м2  вместимость – 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 жизнедеятельности  Охрана труда  Безопасность жизнедеятельности  Огневая подготовка  Тактико-специальная подготовка  Первая медицинская помощь  Электронный стрелковый тир  Начальная профессиональная подготовка и введение в специальность  Право | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,7 м2  вместимость – 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 язык  Литература | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 30,0 м2  вместимость – 12 человек | Технические средства обучения:  Ноутбук – 1 шт.  Оформление кабинета (постоянное):  Доска меловая – 1 шт. | |
| 305 | Русский язык  Литература | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 34,1 м2  вместимость – 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 | Право  Гражданское право и гражданский процесс  Прокурорский надзор | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 49,8 м2  вместимость – 19 человек | Технические средства обучения:  Проектор – 1 шт.  Ноутбук – 1 шт.  Оформление кабинета (постоянное):  Доска меловая – 1 шт. | |
| 306А | Криминалистика  Специальная техника  Огневая подготовка  Тактико-специальная подготовка | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 36,3 м2  вместимость – 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 м2  вместимость – 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 ИКТ  Лаборатория технических средств обучения | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 52,2 м2  вместимость – 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 специальностям  Вопросы для подготовки к зачетупо дисциплинам и специальностям  Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплинам и специальностям  Общие и профессиональные компетенции  Требования к знаниям, умениям по дисциплинам | |
| 402 | Информатика  Информатика и ИКТ  Психология общения | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 68,6 м2  вместимость – 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 | Информатика  Информатика и информационные системы  Информационные технологии в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 17,7 м2  вместимость – 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 язык  Иностранный язык в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 33,0 м2  вместимость – 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 язык  Иностранный язык в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 33,0 м2  вместимость – 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 язык  Иностранный язык в профессиональной деятельности | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 50,7 м2  вместимость – 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 графика  Компьютерная графика | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 35,4 м2  вместимость – 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 движения  Правила безопасности дорожного движения  Технические средства автомобильного транспорта  Лаборатория управления движением | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, площадь – 51,5 м2  вместимость – 20 человек | Технические средства обучения:  Ноутбук – 1 шт.  Проектор – 1 шт.  Телевизор – 1 шт.  Видеоплеер – 1 шт.  Набор видеофильмов  Комплект презентаций  Оформление кабинета (постоянное):  Доска меловая – 1 шт.  Уголок группы – 1 шт.  Плакаты 4 шт. по темам:  Предупреждающие знаки  Знаки приоритета и предписывающие знаки  Запрещающие знаки  Знаки особых предписаний  Информационные знаки  Знаки сервиса  Знаки (таблички) дополнительной информации  Скорость движения  Обгон и встречный разъезд  Остановка и стоянка  Действия водителя при дорожно-транспортных происшествиях  Оформление 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 шт  Лыжные ботинки – 50 шт | |
| 101М | Мастерская «Экспедирование грузов» Организации сервисного обслуживания на автомобильном транспорте  Организации транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте  Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте  Лаборатория Автоматизированных систем управления | г. Кемерово, пр. Химиков д.2А, Площадь – 99 м2  вместимость – 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 м2  вместимость – 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 манометром  Краскопульт 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 м2  вместимость – 25 человек | Верстаки с тисками  Ворот для плашки М 10  Ворот для плашки М 20  Дрель 12-ду-780  Дрель-мини ручная  Зубило  Линейка метал.300x25мм  Мапсленка  Микрометр  Молоток стальной слесарный  Наборы слесарного инструмента  Напильник с ручкой  Ножовка по металлу  Огнетушитель  Пила дисковая дп-1600 интерскол  Плашка  Радиально-сверлильный станок  Рашпили  Станок горизонтально-фрезерный  станок заточный  Станок токарно-винторезный  Тиски для труб  Тиски сверлильные  Токарный станок GHB 1340 А  Угольник  Чертилка  Шаблон резьбовой  Штангенциркуль ШЦ-150  Штангенциркуль 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 м2  вместимость – 25 человек | Верстак однотумбовый (ВП-3,1,6 м)  Конус сигнальный 320мм мягкий КС-1  КПП ВАЗ-2181 (наглядное пособие)  Набор головок 3/8"  Набор инструментов 90 предметов слесарно-монтажный 1/4",1/2" 6-ти гран. (кейс) JTC  Набор отверток с 2-х компонентной ручкой (6 предметов)  Наглядное пособие (Задний мост) HUAXIA  Наглядное пособие (Карданная передача) HUAXIA  Наглядное пособие (КПП 2106-1700010) ВАЗ-21074  Наглядное пособие (КПП) HUAXIA  Пресс 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 неповоротные  Тиски 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 м2  вместимость – 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 MBF  Динамометрический ключ 1/2 дюйма 28-210 HmBerger BG-12TW Ф1559  Динамометрический ключ 3/8 дюйма 19-110 HmBerger BG BG2156 Ф1560  Индикатор часового типа ТЕХРИМ Ф1624  Лампа переноска Garwin GL-A250 Ф1547  Масленка для жидкого масла с фикс. нрсиком 250мл. BAUM  Набор для тестирования гидросистем НВТК-70 (для техники JCB)  Набор автоэлектрика LIKOTA TCP-10352  Набор инструментов в подкатной тележке  Набор инструментов электрика  Набор комбинированных ключей 21 шт., Berger BG1146  Набор отверток, 6 предметов, BG 1061  Набор щупов для измерения зазора, 26 предметов. FORCE F-61802  Нагрузочно-диагностическая вилка Н-2005  Нутромер индикаторный -Индикатор замера ЦПГ-Т05002, 50-160 (0,01) ГОСТ 868-82 ТЕХРИМ  Погрузчик строительный (мини погрузчик), пневмоколесный, одноковшовый, фронтальный  Погрузчик фронтальный TL155/01030-020  Пресс гидравлический напольный 20т с ножным приводом  Стенд универсальный для ремонта ДВС, КПП  Стойка гибкая магнитная, Т050027 МС-29 ТЕХРИМ  Тележка гидравлическая TOR CBY-DF 2500, 2500кг., подъем 210мм,83 кг  Тележка инструментальная открытого типа  Тестер диодный (110мм 6-24V)  Тестер ламповый 6890-62 (3 в 1)  Тестер цепи с диодной индикацией усиленный 6/12/24В, кабель 1,8м. JTC  Тестер цифровой (Мультимерт DT-113)  Тиски слесарные 150мм WILTON  Универсальный стенд для ремонта грузовых ДВС, КПП, задних мостов г/п до 1600кг.  Фен промышленный с набором насадок, 2000Вт, 500 град.//SPARTA  Штангенциркуль, 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 м2  вместимость – 50 человек | Автомобиль КАМАЗ 55111-15  Автомобиль 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-4  Двигатель CUMMINS QSB 5.9  Двигатель КАМАЗ 820,74-300 300л.с. ЕВРО 4  Диагностический адаптер для MBSDconnect  Диагностический адаптер для WABCO  Диагностический сканер Сканматик 2PRO Полный комплект  Динамометрический ключ 1/2 дюйма 28-210 HmBerger BG-12TW  Динамометрический ключ 1/2",42-210 Нм, футляр KING TONY  Динамометрический ключ 1/2",50-350 Нм, футляр KING TONY  Динамометрический ключ 1/4 дюйма 5-25 Berger BG BG2155  Динамометрический ключ 1/4",5-25 Нм, футляр KING TONY  Динамометрический ключ 3/8 дюйма 19-110 HmBerger BG BG2156  Динамометрический ключ 3/8",20-110 Нм, футляр KING TONY  Зарядное устройство KITTORY ВС-50  Зеркало телескопическое прямоугольное 50\*80мм  Кантователь двигателя  Катушка для сбора выхлопных газов со шлангом  Клещи для установки поршневых колец 110-160 мм JTC  Комплект для диагностики пневмотических тормозных систем WABCO 4350020070  Комплект специнструмента для ремонта КПП ZF  Компрессорная установка СБ4/С-100.LB30А  Коробка передач ZF16S (наглядное пособие)  Корытце для сбора отработанного масла NORDBERG  Кран гаражный 2т.  Лампа переноска Garwin GL-A250 Ф1555  Лампа переносная люминесцентная NORDBERG  Лампа светодиодная 8+1 складная, аккумуляторная NORDBERG  Лежак ремонтный (усиленная конструкция на колесах 930\*440-105)JTC  Линейка измерительная для схождения  Линейка поверочная и разметочная ШП-630 мм кл.1  Люфтометр рулевого управления электронный ИСЛ-401 МК  Магнит телескопический BERGER Ф1599  Масленка рычажная серии РТ, 200 мл, трубка+шланг  Микрометр гладкий МК 50 Кл 1  Микрометр гладкий МК25 кл1  Микрометр МК 100-1 ГОСТ 6507-90  Мультиметр TEC DT 832  Мультиметр VC 890 С  Мультиметр цифровой МY64  Набор автоэлектрика LIKOTA TCP-10352  Набор головок (автомобильный)  Набор головок с трещеткой 3/4" D32 EMZ Gedore  Набор для разборки пинов FORCE (6пр.)  Набор для снятия и установки втулок 26 пред. (оправки)  Набор для тестирования гидросистем НВТК-70 JTC  Набор инструмента электрика (21 предмет) СТАНКОИМПОРТ  Набор инструмента, 119 предметов, усиленный кейс STELS  Набор инструмента, 144 предметов, усиленный кейс STELS  Набор 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. JTC  Набор пластиковых съемников для панелей облицовки 11 предм.  Набор съемников для шестерен (грузовые авто)  Набор съемников подшипников сепараторного типа, 30-50мм,50-75мм  Наглядное пособие (Двигатель CY4102BZLQ-06062708) HUAXIA  Нагрузочная вилка (тестер) для аккумуляторов МАСТАК  Нутромер индикаторный НИ-160М  Оправка поршневых колец (90-175мм)  Пресс гидравлический напольный 20т с ножным приводом  Стенд для ремонта двигателя JTC-ES909  Стенд Р776У (передвижной для обслуживания грузовой техники)  Стенд универсальный Р 1250 , для ремонта ДВС, КПП.  Стропа WSTE -2-8  Съемник поршневых колец 110-160мм АМТ-62303  Съемник рулевого наконечника (грузовые)  Съемник с тремя поворотными захватами 8"  Съемник шкивов универсальный, 23 пред.  Тележка гидравлическая для снятия/установки колес  Тележка инструментальная , на колесах, 5 ящиков  Тележка инструментальная на колесах с автовозвратом и системой ODOO (синяя)  Тележка инструментальная открытого типа  Тележка инструментальная открытого типа 684\*469\*870 мм, 3 полки JTC  Тестер цифровой (мультиметр)  Тиски слесарные поворотные ТСС-140(Россия)  Тиски слесарные 150мм WILTON  Тиски слесарные поворотные профессиональные ТСМ-200  Установка для заправки автокондиционеровGrunBaum AC 3000N  Фен промышленный  Штангенциркуль специальный ШЦСА-2 50-550-0,02  Штангенциркуль, 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 м2  вместимость – 10 человек | Верстак однотумбовый  Индикатор часового типа ИЧ-10 без ушка кл. 1 Г.Т.О.  Индикатор часового типа на длинной ножке  Индикатор часового типа ТЕХРИМ  Микрометр 75-100  Микрометр гладкий 50-75мм МК75 Кл 1  Микрометр гладкий МК50кл1  Микрометр механический 25-50//MATRIX  Микрометр механический 50-75//MATRIX  Микрометр механический 75-100//MATRIX  Микрометр МК 125-1 ГОСТ 6507-90  Микрометр МК 75-1 ГОСТ 6507-90  Микрометр МК-50 кл. 1 Г,Т,О,  Микрометр МК-75 кл. 1 Г,Т,О,  Микрометр-индикатор часового типа JTC  Набор щупов для проверки зазоров, 0,04-1,00 мм, 25 шт МАСТАК  Нутрометр НИ 100-160 ГОСТ 868-82  Нутрометр НИ 50-100 0,01 Г,Т,О,  Нутрометр НИ-100-160 (0,01)  Нутрометр НИ-50-110(0,01)  Резьбомер метрический  Стойка гибкая МС-29 Г,Т,О,  Стойка индикаторная МВ/32F Groz  Тележка инструментальная TBS-6  Тиски стальные поворотные 125 мм (392125)  Шаблон резьбовой  Штангенциркуль 150 мм электронный  Штангенциркуль металлический с глубинометром  Штангенциркуль 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 м2  вместимость – 50 человек | Автоматический балансировочный станок  Автомобиль LADA 210740  Автомобиль LADA LARGUS  Автомобиль ВАЗ 21124  Автомобиль ВАЗ 21140  Автомобиль легковой LADA VESTA  Автомобиль легковой LADA VESTA SW Cross (серый Плутон)  Автомобиль легковой LADA XRAY GAB440  Автомобиль легковой LADA XRAY GAB440  Аппарат высокого давления CLEANER  Бормашина пневматическая  Верстак двухтумбовый, со съемными полками.с оцинкованной столешницей  Верстак однотумбовый ВП-3, 1,6 м  Вытяжка выхлопных газов под шланг, мобильное устройство (380вольт)  Вытяжное оборудование  Газоанализатор инфракар М1,01  Гайковерт пневматический  Головка для кислородных датчиков,22мм, разрезная, глубокая МАСТАК  Динамометрический ключ  Динамометрический ключ 1/2 дюйма 28-210 HmBerger BG-12TW Ф1543  Динамометрический ключ 1/2" 42-210 Нм пласт. кейс "ДТ"  Динамометрический ключ 1/2, 42-210 Нм, футляр KING TONY  Динамометрический ключ 1/4 дюйма 5-25 Berger BG BG2155 Ф1541  Динамометрический ключ 3/8 дюйма 19-110 HmBerger BG BG2156 Ф1542  Динамометрический ключ 3/8" 19-110 пласт. кейс  Динамометрический ключ 3/8" 5-25 пласт. кейс  Динамометрический ключ 3/8" 2-110 Нм, футляр KING TONY  Зарядное устройство  Зарядное устройство 12v автоэлектрика Т1001А  Зарядное устройство 12v Электрика Т1050  Зеркало на телескопическом держателе 38 мм(192-535мм) JTC  Индикатор напряжения 6-24 В МАСТАК  Кантователь двигателя  Катушка для сбора выхлопных газов с шлангом  Катушка с шлангом для воздуха 30 метров 8\*12 мм 15 бар  Клещи 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 AN010008А  Компрессометр для бензиновых двигателей HS1018  Компрессор 200л. ресивер, 460л/м, 10 бар, 38В. 2,9кВт  Компьютерный сканер для легковых автомобилей АВТОАС-СКАН  Коробка передач ВАЗ 21810-1700014-00 (наглядное пособие)  Лаборатория Мотор-Мастер  Магнит с телескопической рукояткой, мощность 1,58 кг.,длина 132-655 мм.JTC  Масленка рычажная серии РТ, 200 гр.,трубка+шланг MP21R/F  Микрометр гладкий МК-100 0,01  Микрометр гладкий МК-25 0,01  Микрометр гладкий МК-50 0,01  Микрометр гладкий МК-75 0,01  Микрометр МК 100-1 ГОСТ 6507-90  Микрометр МК 25-1 ГОСТ 6507-90  Микрометр МК 50-1 ГОСТ 6507-90  Микрометр МК 75-1 ГОСТ 6507-90  Микрометр МК-25 кл. 1 Г,Т,О,  Микрометр-индикатор часового типа JTC  Мультимарочный сканер LAUNCH X-431 PRO v/4 2020  Мультиметр VC 890 D  Набор автоэлектрика (226 предмет) LICOTA TCP-10352  Набор 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 амортизаторов  Набор для разбора пинов  Набор для разбора салона  Набор для разборки пинов FORCE (6пр.)  Набор для ремонта электропроводки автомобиля (в кейсе) 12 предметов JTC  Набор для снятия и установки поршневых колец  Набор для снятия сальников РА-1074  Набор для утапливания поршней тормозного цилиндра, 12 предм. 14/1  Набор инструментов в подкатной тележке  Набор инструментов универсальный, 88 предметов МАСТАК  Набор лопаток для разборки обшивки МаякАвто 1012Вт Ф1626  Набор оправок (набор для снятия и установки втулок, 26 пред.)  Набор съемников подшипников  Набор съемников подшипников сепараторного типа, 30-50мм,50-75мм  Набор съемников сальников 117,150,165мм JTC  Набор съемников стопорных колец 160 мм\*4 шт/тетрон  Набор съемников стопорных колец 180 мм\*4шт./тетрон  Набор съемников шестерен MNR04014  Набор щупов для проверки зазоров 0,5-1 мм,2 0 предметов KING TONY  Нутромер индикаторный -Индикатор замера ЦПГ-Т05002, 50-160 (0,01) ГОСТ 868-82 ТЕХРИМ  Нутрометр НИ 100-160 ГОСТ 868-82  Оправки поршневых колец 53-125мм  ОсцилографAutelMaxiScop MP408  ОсцилографПостоловского (полная комплектация)  Пассатижы для стопорных колец.  Переноска 220В  Пневмотестер для двигателя  Поддон для отходов ГСМ МаякАвто  Поддон пластиковый для сбора отработанного масло 15 л.  Подкатной гидравлический домкрат 10т  Подъемник ножнечный шиномонтажный 3т. (высота 1 м.)  Подъемник ножничный платформенный ПГН-8350, 5т.  Подъемник ножничный электрогидравлический 3т напольный  Подъёмник четырехстоечный  Подъемный стол гидравлический тележка (подъемная платформа) ,г/п 750 кг.  Пресс гидравлический Т61220 напольный, 20 тонн  Пресс-масленка с гибким шлангом и доп. жестким наконечником-удлиннителем  Прибор для измерения и регулировки углов установки колес автомобилей "Техно Вектор 6"  Призмы поверочные П-1 100\*60\*90  Профессиональный мультимарочный сканер ScanTronic  Пуско-зарядно- диагностический прибор  Рассухаревательструбцинный с насадками в кейсе (диаметр 16,19,23,25,30 мм)  Рассухариватель АМТ-62105  Рассухариватель для клапанов верхнего расположения  Сканер мультимарочный диагностический AUTEL MaxiSYS MS906BT  Стенд балансировочный Мастер СБМП-60 APOLLO  Стенд шиномонтажный  Стетоскоп для обнаружения дефектов в механике  Стойка гибкая магнитная, Т050027 МС-29 ТЕХРИМ  Стойка гидравлическая, Техпромавто Т 60101  Стойка индикаторная МВ/32F Groz  Стойка трансмиссионная 0,5т.  Стробоскоп  Стяжка пружин для подвески Макферсон  Съемник маслосъемных колпачков 270 мм  Съемник сальников (набор крючков для снятия уплотнительных к ,5 предм.) FORCE  Съемник сальников (набор крючков, 6 предм.) МАЯКАВТО  Съемник шарнира рулевой рейки,кейс, 8 предметов МАСТАК  Съемник шаровых опор и рулевых наконечников  Сьемник рулевого колеса АЕ 310066  Тележка инструментальная (АС-1230-01)  Тележка инструментальная TBS-4  Тестер для измерения давления в топливной системе  Тестер цепи с диодной индикацией усиленный 6/12/24В, кабель 1,8м JTC  Тиски ручные  Тиски слесарные 150мм WILTON  Тиски слесарные поворотные профессиональные Дело Техники  Тиски слесарные с поворотным механизмом  Тиски слесарные с поворотным механизмом 200мм  Угломер 1/2 "МАСТАК  Угломер с магнитом FORCE  Ультрозвуковая ванна с управлением форсунками  Универсальные фиксаторы для распредвалов 8 предм.  Универсальный набор инструментов  Универсальный набор инструментов 95 предметов  Установка для замены масла в АКПП  Установка для замены масла 90л с колбой и воронкой 18л  Установка для прокачки тормозной системы LIKOTA ATS-4024  Установка по замене жидкости в тормозной системе и сцеплении Lubeworks 1788001  Фиксатор 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 м2  вместимость – 22 человека | Верстак  Верстак ВП-3  Инструмент ОМТ37S  Кантователь двигателя  Кантователь двигателя, 100 кг. (Т63005F)  Масленка рычажная серии РТ, 20 мл,трубка+шланг  Набор головок 3/8"  Набор инструментов 90 предметов слесарно-монтажный 1/4",1/2" 6-ти гран. (кейс) JTC  Набор отверток с 2-х компонентной ручкой (6 предметов)  Наглядное пособие (Двигатель 2106-7432030) ВАЗ 21074  Наглядное пособие (Двигатель CY4102BZLQ-06062719) HUAXIA  Оправка для поршневых колец Q53-125мм, Н 75мм 80/1  Пресс гидравлический напольный 20т.  Стенд для двигателя 500кг  Съемник поршневых колец (клещи) ДД  Тележка инструментальная 4 полки синяя (ТБ4С)  Тиски стальные поворотные 125 мм (392125)  Верстак  Верстак ВП-3  Индикатор напряжения, 6-24 В МАСТАК  Набор отверток в коробке, 6 предметов KING TONY  Отвертка-тест мет.  Стриппер для зачистки, резки проводов и обжима изолированных клемм МАСТАК  Тестер для проверки напряжения 6-24 В  Токовые 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 м2  вместимость – 50 человек | Тиски стальные поворотные 125 мм (392125)  Источник постоянного тока, многофунк-циональный, универсальный FOXWELD  Полуавтомат "Спутник 3"  Сварочный агрегат  Сварочный аппарат инверторный САИ 250ПН (Ресанта)  Станок заточной  Электросварочный агрегат | 1 шт.  1 шт.  1 шт.  1 шт.  2 шт.  1 шт.  1 шт. |