Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности: г.Казань, ул.Восстания д.36 с «В на Д»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрацион  ные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество |
| Оборудование |  |  |  |
| Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе | Демонстрационный материал, плакат, электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе | Плакат, электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи | Демонстрационный материал, плакат, электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: |  | комплект | 1 |
| поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| Комплект деталей газораспределительного механизма: |  | комплект | 1 |
| - фрагмент распределительного вала; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - впускной клапан; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - выпускной клапан; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - пружины клапана; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - рычаг привода клапана; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - направляющая втулка клапана | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| Комплект деталей системы охлаждения: |  | комплект | 1 |
| - фрагмент радиатора в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - жидкостный насос в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - термостат в разрезе | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| Комплект деталей системы смазки: |  | комплект | 1 |
| - масляный насос в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - масляный фильтр в разрезе | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| Комплект деталей системы питания: |  | комплект | 1 |
| а) бензинового двигателя: |  |  |  |
| - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - топливный фильтр в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - форсунка (инжектор) в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - фильтрующий элемент воздухоочистителя; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| б) дизельного двигателя: |  |  |  |
| - топливный насос высокого давления в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; | Стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - форсунка (инжектор) в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - фильтр тонкой очистки в разрезе | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| Комплект деталей системы зажигания: |  | комплект | 1 |
| - катушка зажигания; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - датчик-распределитель в разрезе; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - модуль зажигания; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - свеча зажигания; | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| - провода высокого напряжения с наконечниками | Демонстрационный материал, стенд, электронное учебное пособие |  |  |
| Комплект деталей электрооборудования: |  | комплект | 1 |
| - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; | Демонстрационный материал, электронное учебное пособие |  |  |
| - генератор в разрезе; | Демонстрационный материал, плакат, электронное учебное пособие |  |  |
| - стартер в разрезе; | Демонстрационный материал, плакат, электронное учебное пособие |  |  |
| - комплект ламп освещения; | Демонстрационный материал, наглядное пособие |  |  |
| - комплект предохранителей | Демонстрационный материал, наглядное пособие |  |  |
| Комплект деталей передней подвески: |  | комплект | 1 |
| - гидравлический амортизатор в разрезе | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| Комплект деталей рулевого управления: |  | комплект | 1 |
| - рулевой механизм в разрезе | плакат |  |  |
| - наконечник рулевой тяги в разрезе | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| - гидроусилитель в разрезе | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| Комплект деталей тормозной системы |  | комплект | 1 |
| - главный тормозной цилиндр в разрезе; | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; | плакат |  |  |
| - тормозная колодка барабанного тормоза; | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| - тормозной кран в разрезе; | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| - энергоаккумулятор в разрезе; | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| - тормозная камера в разрезе | Демонстрационный материал, плакат |  |  |
| Колесо в разрезе | Демонстрационный материал, электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |  |
| Тренажер <1> | - | комплект |  |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2> | - | комплект |  |
| Тахограф <3> |  |  |  |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Наглядное пособие | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Электронное учебное особие | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | Демонстрацион  ный материал | комплект | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <4> | Электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <5> |  |  |  |
| Основы управления транспортными средствами |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Приемы руления | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Способы торможения автомобиля | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь автомобиля | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Ремни безопасности | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Подушки безопасности | - | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "Д" как объектов управления |  |  |  |
| Классификация автобусов | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автобусов | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Система охлаждения двигателя | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Предпусковые подогреватели | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Система смазки двигателя | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Системы питания бензиновых двигателей | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Системы питания дизельных двигателей | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Системы питания двигателей от газобаллонной установки | Плакат, стенд, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Устройство гидравлического привода сцепления | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | - | - | - |
| Передняя подвеска | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Задняя подвеска и задняя тележка | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и состав тормозных систем | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | Демонстрационный материал, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа категории O1 | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | Плакат, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автобуса и прицепа | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | Учебное пособие, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Организация пассажирских перевозок | Учебное пособие, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Путевой (маршрутный) лист автобуса | Наглядное пособие, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Билетно-учетный лист | Наглядное пособие, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Лист регулярности движения | Наглядное пособие, электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Информационные материалы |  |  |  |
| Информационный стенд |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "B" на категорию "D" | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "B" на категорию "D", согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Учебный план | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляюей образовательную деятельность | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстацион  ный материал | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | WWW.Автоучеба.РФ |  |  |