

Оборудование учебных кабинетов ООО Красноярский краевой образовательный комплекс «Движение»

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Наименование учебного оборудования	Наличие
Оборудование	
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	в наличии
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	в наличии
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	в наличии
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	в наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	в наличии
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	в наличии
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	в наличии
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	в наличии
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	в наличии
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	в наличии
Комплект деталей передней подвески:	в наличии

- гидравлический амортизатор в разрезе Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	в наличии
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	в наличии
Колесо в разрезе	в наличии
Оборудование и технические средства обучения	
Тренажёр	(учеб. авто)
Тахограф	(тренажер)
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	в наличии
Мультимедийный проектор	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	в наличии
Учебно-наглядные пособия	
Основы законодательства в сфере дорожного движения	
Дорожные знаки	стенд
Дорожная разметка	стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	м/м слайды
Средства регулирования дорожного движения	м/м слайды
Сигналы регулировщика	м/м слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	м/м слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	м/м слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	м/м слайды
Скорость движения	
Обгон, опережение, встречный разъезд	м/м слайды
Остановка и стоянка	м/м слайды
Проезд перекрестков	м/м слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	м/м слайды
Движение через железнодорожные пути	м/м слайды
Движение по автомагистралям	м/м слайды
Движение в жилых зонах	м/м слайды
Буксировка механических транспортных средств	м/м слайды
Учебная езда	м/м слайды
Перевозка людей	м/м слайды
Перевозка грузов	м/м слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	м/м слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	м/м слайды
Страхование автогражданской ответственности	м/м слайды
Последовательность действий при ДТП	м/м слайды

Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	м/м слайды
Передняя подвеска	м/м слайды
Задняя подвеска и задняя тележка	м/м слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	м/м слайды
Общее устройство и состав тормозных систем	м/м слайды
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	м/м слайды
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	м/м слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	м/м слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	м/м слайды
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	м/м слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	м/м слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	м/м слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	м/м слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	м/м слайды
Общее устройство прицепа категории О1	м/м слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	м/м слайды
Электрооборудование прицепа	м/м слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	м/м слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	м/м слайды
<p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p>	
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	м/м слайды
Организация грузовых перевозок	м/м слайды
Путевой лист и транспортная накладная	м/м слайды
<p>Информационные материалы</p>	
<p>Информационный стенд</p>	
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	в наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	в наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»	в наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», согласованная с Госавтоинспекцией	в наличии
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	в наличии
Учебный план	в наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	в наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	в наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	в наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	в наличии
Книга жалоб и предложений	в наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	в наличии

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Наличие
Оборудование	
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	в наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	в наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	в наличии
Мотоциклетный шлем	в наличии
Расходные материалы	
Аптечка первой помощи (автомобильная)	в наличии
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	в наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	в наличии
Учебно-наглядные пособия	
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	в наличии (м/м слайд)
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	в наличии (видеофильм)
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	в наличии (плакаты)
Технические средства обучения	
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	в наличии
Мультимедийный проектор	в наличии
Экран (электронная доска)	в наличии