Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности: г.Казань, ул. Лядова, д .5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Наименование учебного оборудования | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов) | Количество |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |  |
| Детское удерживающее устройство | Демострационный материал | комплект | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | Демострационный материал | комплект | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | Демострационный материал | комплект | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Электронное учебное особие | комплект | 3 |
| Мультимедийный проектор  | Демострационный материал | комплект | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | Электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  | Электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия |  |  |  |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения |  |  |  |
| Дорожные знаки |  плакаты, Электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | плакаты, Электронное учебное пособие | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | Плакаты, Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | Плакаты, Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Скорость движения | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Перевозка грузов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| 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 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Способы торможения | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | 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 |
| 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 "B" как объектов управления |  |  |  |
| Классификация автомобилей | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство автомобиля | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | Электронное учебное  | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Классификация прицепов | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | Электронное учебное пособие | шт | 1 |
| Информационные материалы |  |  |  |
| Информационный стенд |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B" | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Учебный план | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | Демонстационный материал | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | Демонстационный материал | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | WWW.Автоучеба.РФ |  |  |

Перечень материалов по предмету "Первая помощь

при дорожно-транспортном происшествии"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Вид учебного оборудования (наглядное пособие, демонстрациионныематериалы или электронное учебное пособие) | Единица измерения | Количество(указать, имеется в наличии или используется по договору) |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации\* | Демонстационный материал | комплект | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации\* | Демонстационный материал | комплект | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей\* | Демонстационный материал | комплект | 1 |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)\* | Демонстационный материал | комплект | 20 |
| Мотоциклетный шлем | Демонстационный материал | штук | 1 |
| Расходные материалы | Демонстационный материал |  |  |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | Демонстационный материал | комплект | 8 |
| Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгут. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | Демонстационный материал | комплект | 1 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | Демонстрационный материал  | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <1> |  |  |  |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | Наглядное пособие | комплект | 18 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | электронное учебное пособие  | комплект | 1 |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | Плакатымультимедийные слайды | комплект | 1 |
| Технические средства обучения |  |  |  |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | Электронное учебное особие | комплект | 3 |
| Мультимедийный проектор | Демострационный материал | комплект | 1 |
| Экран (электронная доска) | Электронное учебное пособие | комплект | 1 |

\*Материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» находятся по адресу г. Казань, ул. Восстания д.36.