**Оборудование учебных  кабинетов**

В автошколе имеются 3 учебных кабинета:

кабинет №1 «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами**»;**

кабинет №2 «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»; «Психофизиологические основы деятельности водителя»;

кабинет №3 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления**»,** «Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Вид учебно-наглядных пособий  | Единицаизмерения | Количество | Наличие |
| **Оборудование и технические средства обучения** |
|  Автомобиль ВАЗ 2106 с разрезами | Тренажер | комплект | 1 | 1 |
|  Педально-рулевой тренажер | Тренажер | шт | 1 | 1 |
|  Детское удерживающее устройство | кресло, устройство ФЭСТ | шт | 11 | 11 |
|  Гибкое связующее звено (буксировочный трос)  | буксировочный трос | комплект | 1 | 1 |
|  Тягово-сцепное устройство | дляавтомобиля ВАЗ 2104 | комплект | 1 | 1 |
|  Компьютер с соответствующим программным обеспечением | компьютер | комплект | 1 | 2 |
|  Мультимедийный проектор | CASIO XJ-M140 | комплект | 1 | 1 |
|  Монитор | Монитор | шт | 1 | 4 |
|  Магнитная доска со схемой населенного пункта | магн.доска | комплект | 1 | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |   |   |   |   |
| Дорожные знаки | плакат | комплект | 1 | 2 |
| Дорожная разметка | плакат | комплект | 1 | 2 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | плакат | шт | 1 | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | плакат | шт | 1 | 1 |
| Сигналы регулировщика | плакат | шт | 1 | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | плакат | шт | 1 | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | плакат | шт | 1 | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | плакат | шт | 1 | 1 |
| Скорость движения | плакат | шт | 1 | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | плакат | шт | 1 | 1 |
| Остановка и стоянка | плакат | шт | 1 | 1 |
| Проезд перекрестков | плакат | шт | 1 | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | плакат | шт | 1 | 1 |
| Движение через железнодорожные пути |  плакат | шт | 2 | 2 |
| Движение по автомагистралям | плакат | шт | 1 | 1 |
| Движение в жилых зонах | плакат | шт | 1 | 1 |
| Перевозка пассажиров | плакат | шт | 1 | 1 |
| Перевозка грузов | плакат | шт | 1 | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | плакат | шт | 1 | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | плакат | шт | 1 | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности, последовательность действий при ДТП | плакат | шт | 1 | 1 |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |   |   |   |   |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | видеофильм | шт | 1 | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | видеофильм | шт | 1 | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | плакат | шт | 1 | 1 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | плакат | шт | 1 | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** |   |   |   |   |
| Сложные дорожные условия | плакат | шт | 1 | 1 |
| Виды и причины ДТП | плакат | шт | 1 | 1 |
| Типичные опасные ситуации | плакат | шт | 1 | 1 |
| Сложные метеоусловия | плакат | шт | 1 | 1 |
| Движение в темное время суток | плакат | шт | 1 | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | плакат | шт | 1 | 1 |
| Способы торможения | стенд | шт | 1 | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | плакат | шт | 1 | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | плакат | шт | 1 | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | плакат, видеофильм | шт | 2 | 2 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | плакат | шт | 1 | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | плакат | шт | 1 | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения  в процессе управления транспортным средством | плакат | шт |   |   |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | плакат | шт | 1 | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов  | плакат | шт | 1 | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | плакат | шт | 1 | 1 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | плакат | шт | 1 | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | плакат | шт | 1 | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | плакат | шт | 1 | 1 |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления** |   |   |   |   |
| Классификация автомобилей | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство автомобиля | плакат | шт | 1 | 1 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | плакат | шт | 1 | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | плакат | шт | 1 | 1 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | плакат видеофильм | шт | 2 | 2 |
| Передняя и задняя подвески | плакат | шт | 1 | 1 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | плакат стенд | шт | 2 | 2 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | плакат | шт | 1 | 1 |
| Классификация прицепов | плакат | шт | 1 | 1 |
| Общее устройство прицепа | плакат | шт | 1 | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | плакат | шт | 1 | 1 |
| Электрооборудование прицепа | плакат | шт | 1 | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | плакат  | шт | 2 | 2 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | плакат | шт | 1 | 1 |
| **Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |   |   |   |   |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | плакат | шт | 1 | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | плакат | шт | 1 | 1 |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | плакат | шт | 1 | 1 |
| Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта Федеральный закон от 8 ноября 2007 г. N 259-ФЗ | брошюра | шт | 1 | 1 |
| **Информационные материалы** |   |   |   |   |
| **Информационный стенд** |   |   |   |   |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» |   | шт | 1 | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением |   | шт | 1 | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» |   | шт | 1 | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией |   | шт | 1 | 1 |
| Учебный план |   | шт | 1 | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) |   | шт | 1 | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) |   | шт | 1 | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) |   | шт | 1 | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность |   | шт | 1 | 1 |
| Книга жалоб и предложений |   | шт | 1 | 1 |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» |   | шт | 1 | 1 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Вид учебно-наглядных пособий | Единица измерения | Количество | Наличие |
| **Оборудование** |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | Александр 1-01 | комплект | 1 | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | Александр 1-02 | комплект | 1 | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | «Искандер» | комплект | 1 | 1 |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | лицевые маски, пленки для искусственной вентиляции легких | комплект | 20 | 20 |
| Мотоциклетный шлем | Защитный шлем | штук | 1 | 1 |
| **Расходные материалы** |
| Аптечка первой помощи (автомобильная):учебные пособия |  аптечка |  комплект |  8 |  8 |
| Табельные средства для оказания первой помощи:Устройства для проведения искусственной вентиляции легких (ИВЛ)лицевые маски с клапаном 2-х моделейСредства для временной остановки кровотечения – жгуты.Средства иммобилизации для:Верхних конечностейнижних конечностей шейного отдела позвоночникаПеревязочные средства:бинтысалфеткилейкопластырь |   ИВЛмаскижгуты, шинышинышины  бинты, салфетки, лейкопластырь |   штштшт штштшт штупак.шт |   122 221 131 |   122 221 131 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | доска, носилки, бинты | комплект | 1 | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | плакат | комплект | 20 | 20 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | плакат, видеофильм | комплект | 1 | 1 |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | плакат | комплект | 1 | 1 |
| **Технические средства обучения** |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением |   | комплект | 1 | 1 |
| Монитор | экран | комплект | 1 | 1 |

 **Сведения о наличии  в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

|  |  |
| --- | --- |
| **Сведения** | Номер п/п |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | 6 | 7 | 8 |
| Марка, модель | Лада-Приора | Лада-Приора | Лада-Гранта | Лада-Гранта | Лада-Калина | Лада-Калина | БАЗ 8142 | ПГ-02 |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | - | - |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В | Прицеп | Прицеп |
| Год выпуска | 2008 | 2010 | 2012 | 2014 | 2011 | 2012 | 1995 | 1993 |
| Государственный регистрационный  знак | К397ВН32 RUS | К 269УК32 RUS | М240КТ32 RUS | М281ТО32 RUS | М479АР32 RUS | М608НЕ32 RUS | АА3180 32 RUS | АК3714 32 RUS |
| Регистрационные  документы | Свидетельство о регистрации32 СТ 87179019.11.2008 | Свидетельство о регистрации 32 УТ 53065609.04.2011 | Свидетельство о регистрации32 ХВ 44635027.09.2012 | Свидетельство о регистрации32 19 96877919.04.2014 | Свидетельство о регистрации32 ХВ 41105729.09.2011 | Свидетельство о регистрации32 04 327959227.12.2012 | Свидетельство о регистрации32 ВВ 51799516.08.1996 | Свидетельство о регистрации32 ХТ 16090624.05.2012 |
| Собственность или иное законное основание владения  транспортным средством | Арендованное | Арендованное | Арендованное | Арендованное | Арендованное | Арендованное | Арендованное | Арендованное |
| Техническое состояние  в соответствии с п. 3 Основных положений  | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации | Соответствует стандартам и правилам эксплуатации |
| Наличие тягово-сцепного устройства |  нет | Установленотягово-сцепноеустройство | нет | Установленотягово-сцепноеустройство | Установленотягово-сцепноеустройство | нет | - | - |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая*-* | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | - | - |
| Дополнительные педали в соответствии с  п. 5  Основных положений | Оборудован дополнительными педалями | Оборудован дополнительными педалями | Оборудован дополнительными педалями | Оборудован дополнительными педалями | Оборудован дополнительными педалями | Оборудован дополнительными педалями | - | - |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с  п. 5 Основных положений | Оборудован зеркалом заднего вида для обучающего | Оборудован зеркалом заднего вида для обучающего | Оборудован зеркалом заднего вида для обучающего | Оборудован зеркалом заднего вида для обучающего | Оборудован зеркалом заднего вида для обучающего | Оборудован зеркалом заднего вида для обучающего | - | - |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8  Основных положений | Установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство» | Установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство | Установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство | Установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство | Установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство | Установлен опознавательный знак «Учебное транспортное средство | - | - |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Внесены на основании свидетельства 32АА002225 07.11.2008 | Внесены на основании свидетельства 32АА003660 СТ  | Учебная27.09.2012 | Внесены на основании свидетельства 32АА005244 10.03.2014 | Внесены на основании свидетельства 32АА003941 29.09.2011  | Учебная27.12.2012 | - | - |
| Страховой  полис  ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС 0322864974с 29.08.14гпо 28.08.2015г(1 год)ОАО «ЖАСО» | ССС 0683271342с 17.02.14гпо 16.02.2015г(1 год)ОАО «ЖАСО» | ССС 00692953849с 20.07.14гпо 19.07.2015г(1 год)ОАО «ЖАСО» | ССС 0676345617с 07.02.14гпо 06.02.2015г(1 год)ОАО «ЖАСО» | ССС 00692953848с 20.07.14гпо 19.07.2015г(1 год)ОАО «ЖАСО» | ССС 0330312811с 24.11.14гпо 23.11.2015г(1 год)ОАО «ЖАСО» | - | - |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 28.08.2014(1 год) | 30.01.2014(1 год) | 10.07.2014(1 год) | 27.02.2014(1 год) | 10.07.2014(1 год) | 05.11.2014(1 год) | 07.11.2014(1 год) | 07.11.2014(1 год) |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует установленным требованиям | Соответствует |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Легковых автомобилей с механической трансмиссией   **6*(шесть)***

 Прицепов    ***2(два)***