**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности**

**655100, Республика Хакасия, р.п. Усть-Абакан, ул. Карла Маркса, 11А, каб. 16**

***Перечень учебного оборудования,***

 ***необходимого для осуществления образовательной деятельности***

***по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
| *Оборудование и технические средства обучения* |  |  |
| Детское удерживающее устройство (комплект) | шт | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) (комплект) | шт | 1 |
| Тягово-сцепное устройство (комплект) | шт | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением (комплект) | шт | 3 |
| Экран (комплект) | шт | 1 |
| Магнитная доска (комплект) | шт | 1 |
| Стол- макет со схемой населенного пункта | шт | 1 |
| *Учебно-наглядные пособия* |  |  |
| *Основы законодательства в сфере дорожного движения* |  |  |
| Дорожные знаки (плакат) | шт | 7 |
| Дорожная разметка:плакатстол-макет | штшт | 21 |
| Опознавательные и регистрационные знаки (плакат) | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения:ПлакатМакет светофора | штшт | 21 |
| Сигналы регулировщика (плакат) | шт | 2 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки: Знак аварийной остановкиПлакат | штшт | 11 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота (плакат) | шт | 2 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части (плакат) | шт | 1 |
| Скорость движения (плакат) | шт | 1 |
|  |  |  |
| Обгон, опережение, встречный разъезд (плакат) | шт | 2 |
| Остановка и стоянка (плакат) | шт | 2 |
| Проезд перекрестков:ПлакатСтол-макет | штшт | 21 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств:ПлакатСтол-макет | штшт | 11 |
| Движение через железнодорожные пути (плакат) | шт | 1 |
| Движение по автомагистралям (плакат) | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах (стол-макет) | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров (плакат) | шт | 1 |
| Перевозка грузов (плакат) | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств (плакат) | шт | 2 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения:Учебник КОАП РФ | штшт | 151 |
| Страхование автогражданской ответственности (учебник) | шт | 15 |
| Последовательность действий при ДТП (стол-макет) | шт | 1 |
| *Психофизиологические основы деятельности водителя* |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя (плакат) | шт | 2 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов (учебник) | шт | 15 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении (учебник) | шт | 15 |
| Факторы риска при вождении автомобиля (плакат) | шт | 2 |
| *Основы управления транспортными средствами* |  |  |
| Сложные дорожные условия (плакат) | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП (плакат) | шт | 2 |
| Типичные опасные ситуации (плакат) | шт | 2 |
| Сложные метеоусловия (плакат) | шт | 1 |
| Движение в темное время суток (плакат) | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя (плакат) | шт | 1 |
| Способы торможения (плакат) | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь (плакат) | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях (плакат) | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство (плакат) | шт | 2 |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях (плакат) | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя (плакат) | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством (стол-макет) | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения (плакат) | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов (плакат) | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств (учебник) | шт | 15 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов:ПлакатСтол-макет | штшт | 11 |
| Типичные ошибки пешеходов:ПлакатСтол-макет | штшт | 11 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД:ПлакатСтол-макет | штшт | 11 |
| *Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления* |  |  |
| Классификация автомобилей:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство автомобиля:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости:УчебникЭлектронный носитель | штшт | 151 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Передняя и задняя подвески:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем :ПлакатЭлектронный носитель систем | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей: ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы генератора:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы стартера:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов:ПлакатЭлектронный носитель | штшт | 11 |
| Классификация прицепов (электронный носитель) | шт | 1 |
| Общее устройство прицепа (электронный носитель) | шт | 1 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах (электронный носитель) | шт | 1 |
| Электрооборудование прицепа (электронный носитель) | шт | 1 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства (электронный носитель) | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа (электронный носитель) | шт | 1 |
| *Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом* |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом (электронный носитель) | шт | 1 |
| *Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом* |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (электронный носитель) | шт | 1 |
| *Информационные материалы* |  |  |
| *Информационный стенд* |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B" | шт | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией | шт | 1 |
| Учебный план | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт | 1 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет"avto-school.my1.ru | шт | 1 |

***Перечень материалов по предмету "Первая помощь***

***при дорожно-транспортном происшествии"***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество |
| Оборудование |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации Тренажер «Александр 1-0.2» | шт | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) с контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации Тренажер «ВИТИМ» | шт | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | шт | 1 |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких), (комплект) | шт | 20 |
| Мотоциклетный шлем | шт | 1 |
| Расходные материалы |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | шт | 8 |
| Табельные средства для оказания первой помощи (комплект):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) | шт | 1 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства, (комплект) | шт | 1 |
| Учебно-наглядные пособия |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей (учебник) | шт | 18 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (лицензионный фильм) | шт | 1 |
| Наглядные пособия(плакаты): способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | шт | 14 |
| Технические средства обучения |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | шт | 3 |
| Телевизор, компьютер | шт | 1 |
| Экран  | шт | 1 |