

Перечень учебного оборудования

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
|--|-------------------|------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | |
| Тренажёр | шт | 2 |
| Детское удерживающее устройство | шт | 7 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | шт | 7 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | шт | 7 |
| Мультимедийный проектор | шт | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска, телеэкран) | шт | 7 |
| Учебно-наглядные пособия | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | |
| Дорожные знаки | комплект | 7 |
| Дорожная разметка | комплект | 7 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 7 |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 7 |
| Сигналы регулировщика | шт | 7 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 7 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 7 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 7 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 7 |
| Остановка и стоянка | шт | 7 |
| Проезд перекрестков | шт | 7 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 7 |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 7 |
| Движение по автомагистралям | шт | 7 |
| Движение в жилых зонах | шт | 7 |
| Перевозка пассажиров | шт | 7 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 7 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 7 |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 7 |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 7 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | электронно | 7 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | электронно | 7 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | электронно | 7 |
| Факторы риска при вождении автомобиля | электронно | 7 |
| Основы управления транспортными средствами | | |
| Сложные дорожные условия | электронно | 7 |

| | | |
|---|------------|---|
| Виды и причины ДТП | электронно | 7 |
| Типичные опасные ситуации | электронно | 7 |
| Сложные метеоусловия | электронно | 7 |
| Движение в темное время суток | электронно | 7 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | электронно | 7 |
| Способы торможения автомобиля | электронно | 7 |
| Тормозной и остановочный путь автомобиля | электронно | 7 |
| Действия водителя в критических ситуациях | электронно | 7 |
| Силы, действующие на транспортное средство | электронно | 7 |
| Управление автомобилем в нестандартных ситуациях | электронно | 7 |
| Профессиональная надежность водителя | электронно | 7 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | электронно | 7 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | электронно | 7 |
| Безопасное прохождение поворотов | электронно | 7 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | электронно | 7 |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | электронно | 7 |
| Типичные ошибки пешеходов | электронно | 7 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | электронно | 7 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории “В” как объектов управления | | |
| Классификация автомобилей | электронно | 7 |
| Общее устройство автомобиля | электронно | 7 |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | электронно | 7 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | электронно | 7 |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | электронно | 7 |
| Передняя и задняя подвески | электронно | 7 |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | электронно | 7 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | электронно | 7 |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | электронно | 7 |
| Классификация прицепов | электронно | 7 |
| Общее устройство прицепа | электронно | 7 |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | электронно | 7 |
| Электрооборудование прицепа | электронно | 7 |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | электронно | 7 |

| | | |
|---|------------|---|
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | | |
| Организация и выполнение перевозок автомобильным транспортом | электронно | 7 |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | электронно | 7 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | электронно | 7 |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | |
| 1. Информационные материалы | | |
| Информационный стенд | шт | 7 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 7 |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | шт | 7 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | шт | 7 |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. №2300-1 «О защите прав потребителей» | шт | 7 |
| Учебный план | шт | 7 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | 7 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | 7 |
| График учебного вождения (на каждую группу) | шт | 7 |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 7 |
| Книга жалоб и предложений | | |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.auto-volna.ru. | | |

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

| № | Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество |
|-----------|---|-------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Оборудование | | |
| 1.1. | Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 5 |
| 1.2. | Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 5 |
| 1.3. | Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 5 |
| 1.4. | Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 100 |
| 1.5. | Мотоциклетный шлем | штук | 5 |
| 2. | Расходные материалы | | |
| 2.1. | Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 40 |
| 2.2. | 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) | комплект | 5 |
| 2.3. | Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 5 |
| 3. | Учебно-наглядные пособия | | |
| 3.1. | Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 90 |
| 3.1.1. | Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 5 |
| 3.2. | Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 5 |

| 4. | Технические средства обучения | | |
|-----------|--|----------|---|
| 4.1. | Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 5 |
| 4.2. | Мультимедийный проектор | комплект | 1 |
| 4.3. | Экран (электронная доска) | комплект | 1 |
| 4.3. | Магнитно-маркерная доска | комплект | 5 |