**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

 Сведения о наличии в собственности оборудованных учебных кабинетах

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв.м) | Количество посадочных мест |
|  1. | Тамбов.обл. г.Мичуринск ул.Советская , 345Уч.класс «Устройства автомобилей» |  42 |  30 |
|  2. | Тамбов.обл. г.Мичуринск ул.Советская , 345Уч класс «Правил и основ безопасности дорожного движения»  |  36 |  30 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек

 **Наличие учебного оборудования:**

**Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной деятельности: Тамбовская обл. г.Мичуринск ул.Советская , 345**

Перечень учебного оборудования, для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки транспортных средств соответствующих категорий «В»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
| Оборудование и технические средства обучения |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 |  |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 |  |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 |  |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный комплекс | комплект | 1 |  |
| Экран  | комплект | 1 |  |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | комплект | 1 |  |
| Учебно-наглядные пособия  |  |  |  |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения |  |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 |  |
| Дорожная разметка | комплект | 1 |  |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 |  |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 |  |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 |  |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 |  |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 |  |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 |  |
| Скорость движения | шт | 1 |  |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 |  |
| Остановка и стоянка | шт | 1 |  |
| Проезд перекрестков | шт | 1 |  |
|  Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств |  шт  |  1 |  |
|  Движение через железнодорожные пути | шт | 1 |  |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 |  |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 |  |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 |  |
| Перевозка грузов | шт | 1 |  |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 |  |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 |  |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 |  |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 |  |
| Психофизиологические основы деятельности водителя |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 |  |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 |  |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 |  |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 |  |
| Основы управления транспортными средствами |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 |  |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 |  |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 |  |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 |  |
| Движение в темное время суток | шт | 1 |  |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 |  |
| Способы торможения | шт | 1 |  |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 |  |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 |  |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 |  |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 |  |
|  Профессиональная надежность водителя | шт | 1 |  |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 |  |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 |  |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 |  |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 |  |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 |  |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 |  |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 |  |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления |  |  |  |
| Классификация автомобилей- | шт | 1 |  |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 |  |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности- | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 |  |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 |  |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт |  1 |  |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 |  |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин- | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 |  |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 |  |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 |  |
| Классификация прицепов- | шт | 1 |  |
| Общее устройство прицепа- | шт | 1 |  |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах- | шт | 1 |  |
| Электрооборудование прицепа- | шт | 1 |  |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства- | шт | 1 |  |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое -обслуживание автомобиля и прицепа- | шт | 1 |  |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом- | шт | 1 |  |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом- | 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" |  |  |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество | Наличие |
| **Оборудование** |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 |  |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 |  |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 |  |
| **Расходные материалы** |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | 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 - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | комплект | 1 |  |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 |  |
| **Учебно-наглядные пособия**  |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 15 |  |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 |  |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 |  |
| **Технические средства обучения** |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |  |
| Экран  | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный комплекс | комплект | 1 |  |

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план : **имеется**

Календарный учебный график: **имеется**

Методические материалы и разработки:

соответствующая программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **имеются**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные начальником автошколы, осуществляющей образовательную деятельность: **имеются**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, начальником автошколы, утвержденные осуществляющей образовательную деятельность: **имеются**