

# 1. Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе учебного класса находящегося по адресу: г. Казань, ул. Декабристов, д.156

## 1.1. Оборудование и технические средства

|   |
|---|
| Детское удерживающее устройство: 1                      |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос): 1          |
| Тягово-цепное устройство: 1                             |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением: 5 |
| Мультимедийный проектор: 1                              |
| Экран (монитор, электронная доска): 1                   |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта: 1         |
| Мотоциклетный шлем: 1                                   |

## 1.2. Учебно-наглядные пособия

| Наименование учебного оборудования                                       | Единица измерения | Количество | Вид пособия (плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.) |
|--|-------------------|------------|--|
| <b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>                |                   |            |  |
| Дорожные знаки   | комплект          | 1          | НП   |
| Дорожная разметка  | комплект          | 1          | НП   |
| Опознавательные и регистрационные знаки                                  | шт                | 1          | НП   |
| Средства регулирования дорожного движения                                | шт                | 1          | НП   |
| Сигналы регулировщика  | шт                | 1          | НП   |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки            | шт                | 1          | НП   |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота                       | шт                | 1          | НП   |
| Расположение транспортных средств на проезжей части<br>Скорость движения | шт                | 1          | НП   |
| Обгон, опережение, встречный разъезд                                     | шт                | 1          | НП   |
| Остановка и стоянка  | шт                | 1          | НП   |

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Проезд перекрестков  | шт | 1 | НП |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств                            | шт | 1 | НП |
| Движение через железнодорожные пути  | шт | 1 | НП |
| Движение по автомагистралям  | шт | 1 | НП |
| Движение в жилых зонах   | шт | 1 | НП |
| Перевозка пассажиров   | шт | 1 | НП |
| Перевозка грузов   | шт | 1 | НП |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств                       | шт | 1 | НП |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения   | шт | 1 | НП |
| Страхование автогражданской ответственности  | шт | 1 | НП |
| Последовательность действий при ДТП  | шт | 1 | НП |
| <b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>   |    |   |    |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя   | шт | 1 | НП |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | НП |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении   | шт | 1 | НП |
| Факторы риска при вождении автомобиля  | шт | 1 | НП |
| <b>Основы управления транспортными средствами</b>  |    |   |    |
| Сложные дорожные условия   | шт | 1 | НП |
| Виды и причины ДТП   | шт | 1 | НП |
| Типичные опасные ситуации  | шт | 1 | НП |
| Сложные метеоусловия   | шт | 1 | НП |

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| Движение в темное время суток   | шт | 1 | НП |
| Посадка водителя за рулем.<br>Экипировка водителя   | шт | 1 | НП |
| Способы торможения  | шт | 1 | НП |
| Тормозной и остановочный путь   | шт | 1 | НП |
| Действия водителя в критических ситуациях   | шт | 1 | НП |
| Силы, действующие на транспортное средство  | шт | 1 | НП |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях  | шт | 1 | НП |
| Профессиональная надежность водителя  | шт | 1 | НП |
| Дистанция и боковой интервал.<br>Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством    | шт | 1 | НП |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения   | шт | 1 | НП |
| Безопасное прохождение поворотов  | шт | 1 | НП |
| Безопасность пассажиров транспортных средств  | шт | 1 | НП |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов   | шт | 1 | НП |
| Типичные ошибки пешеходов   | шт | 1 | НП |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД   | шт | 1 | НП |
| <b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b> |    |   |    |
| Классификация автомобилей   | шт | 1 | НП |
| Общее устройство автомобиля   | шт | 1 | НП |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности  | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы двигателя   | шт | 1 | НП |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости   | шт | 1 | НП |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами  | шт | 1 | НП |

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Общее устройство и принцип работы сцепления  | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач          | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач        | шт | 1 | НП |
| Передняя и задняя подвески   | шт | 1 | НП |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин   | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем                                   | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления                        | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей                                 | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы генератора   | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы стартера   | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | НП |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов     | шт | 1 | НП |
| Классификация прицепов   | шт | 1 | НП |
| Общее устройство прицепа   | шт | 1 | НП |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах   | шт | 1 | НП |
| Электрооборудование прицепа  | шт | 1 | НП |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства                                  | шт | 1 | НП |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа        | шт | 1 | НП |
| <b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>         |    |   |    |

|   |          |   |     |
|---|----------|---|-----|
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом  | шт       | 1 | НП  |
| <b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>  |          |   |     |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом   | шт       | 1 | НП  |
| <b>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</b>  |          |   |     |
| Оборудование  |          |   |     |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | ДМ  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации                                   | комплект | 1 | ДМ  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей  | комплект | 1 | ДМ  |
| Мотоциклетный шлем  | штук     | 1 | ДМ  |
| <b>Технические средства обучения</b>  |          |   |     |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением  | комплект | 5 | ТСО |
| Мультимедийный проектор   | комплект | 1 | ТСО |
| Экран (электронная доска)   | комплект | 1 | ТСО |

### 1.3. Состояние библиотечного фонда

|  | Количество<br>наименований | Количество<br>экземпляров |
|--|----------------------------|---------------------------|
| Правила дорожного движения                                 | 30                         | 2                         |
| Правовые основы деятельности водителя                      | 14                         | 1                         |
| Первая доврачебная медицинская помощь                      | 14                         | 1                         |
| Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей | 15                         | 1                         |
| Справочная литература                                      | 10                         | 7                         |
| Новые поступления за 5 лет                                 | 29                         | 2                         |

Генеральный директор ООО «Мотор»

Хакимзянов Л.Р.

М.П.