

1. Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе учебного класса находящегося по адресу: г. Казань, ул. Максимова, д.31А

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.)
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
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 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
Психофизиологические основы деятельности водителя			
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
Основы управления транспортными средствами			
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. 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. 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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
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
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			

Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	НП
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	НП
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии			
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
Технические средства обучения			
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 наименований	Количество 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.