

**Оборудование учебного кабинета осуществляющего образовательную деятельность по адресу:**

420133, Республика Татарстан, город Казань, улица Академика Лаврентьева, дом 22, помещение 4;

1.Оборудование и технические средства обучения

Наименование учебного оборудования	Количество	Единица измерения
Детское удерживающее устройство	1	Наглядное пособие
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	1	Наглядное пособие
Тягово-сцепное устройство	1	Наглядное пособие
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	10	комплект
Мультимедийный проектор	1	комплект
Экран (монитор, электронная доска)	1	комплект
Магнитная доска со схемой населенного пункта	1	комплект
Мотоциклетный шлем	1	Наглядное пособие

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	Стенд, Мультимедийная программа
Дорожная разметка	комплект	1	Мультимедийная программа
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	Мультимедийная программа
Сигналы регулировщика	шт.	1	Мультимедийная программа, стенд
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	Стенд, эл. плакат, Видеофильм, мультимедийная

			программа
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Остановка и стоянка	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Проезд перекрестков	шт.	1	мультимедийная программа, стенд
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа, стенд
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	мультимедийная программа, стенд
Движение по автомагистралям	шт.	1	мультимедийная программа, видеофильм
Движение в жилых зонах	шт.	1	эл. плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Перевозка пассажиров	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Перевозка грузов	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	эл. Плакат, плакат
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа, плакат

Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	эл. плакат, мультимедийная программа, плакат
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Виды и причины ДТП	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Типичные опасные ситуации	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Сложные метеоусловия	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Движение в темное время суток	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Способы торможения	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа, эл. Плакат
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	мультимедийная программа
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	эл. Плакат, плакат
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	плакат
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	мультимедийная программа

Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	Видеофильм, эл. Плакат, мультимедийная программа
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа, плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Типовые примеры допусаемых нарушений ПДД	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт.	1	эл. Плакат , плакат
Общее устройство автомобиля	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	мультимедийная программа
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	мультимедийная программа, эл. плакат
Передняя и задняя подвески	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа,
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	Видеофильм, мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	мультимедийная программа
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа
Классификация прицепов	шт.	1	эл. Плакат, Мультимедийная программа, плакат
Общее устройство прицепа	шт.	1	эл. Плакат, Видеофильм, мультимедийная программа, плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа, плакат
Электрооборудование прицепа	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа, плакат
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	эл. Плакат, мультимедийная программа, плакат
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	мультимедийная программа
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	эл. Плакат, плакат
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	эл. Плакат, плакат
<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	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	В наличии
Мотоциклетный шлем	шт.	1	В наличии
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	10	шт.
Мультимедийный проектор	комплект	1	шт.
Экран (электронная доска)	комплект	1	шт.

Условные обозначения:

Шт. – штука

Эл. плакат – электронный плакат

### Состояние библиотечного фонда

Новые поступления за 5 лет	Количество наименований	Количество экземпляров
Правила дорожного движения	1	20
Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей	1	20
Основы управления автомобилем и безопасность движения	1	20
Первая доврачебная медицинская помощь	1	20
Правовые основы деятельности водителя	1	20
Психофизиологические основы управления автомобилем	1	20
Справочная литература Экзаменационные билеты	1	20