

Оборудование учебного класса по адресу осуществления образовательной

деятельности: 420127, г. Казань, ул. Дементьева.70А

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	шт	1	НП
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	шт	1	НП
Тягово-сцепное устройство	шт	1	НП
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	шт	10	ТСО
Мультимедийный проектор	шт	1	ТСО
Экран	шт	1	ДМ
Магнитная доска со схемой населенного пункта ¹	шт	1	НП
Учебно-наглядные пособия²			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	шт	1	Медиафайл
Дорожная разметка	шт	1	Медиафайл
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Стенд
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Медиафайл
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Медиафайл
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Медиафайл
Скорость движения	шт	1	Медиафайл
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Медиафайл
Остановка и стоянка	шт	1	Медиафайл
Проезд перекрестков	шт	1	Медиафайл
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Медиафайл
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Медиафайл
Движение по автомагистралям	шт	1	Медиафайл
Движение в жилых зонах	шт	1	Медиафайл

¹ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

² Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Перевозка пассажиров	шт	1	Медиафайл
Перевозка грузов	шт	1	Медиафайл
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Медиафайл
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Медиафайл
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Медиафайл
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Медиафайл
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Медиафайл
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Медиафайл
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Медиафайл
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Медиафайл
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	Медиафайл
Виды и причины ДТП	шт	1	Медиафайл
Типичные опасные ситуации	шт	1	Медиафайл
Сложные метеоусловия	шт	1	Медиафайл
Движение в темное время суток	шт	1	Медиафайл
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Медиафайл
Способы торможения	шт	1	Медиафайл
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Медиафайл
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Медиафайл
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Медиафайл
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	Медиафайл
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Медиафайл
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Медиафайл
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Медиафайл
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Медиафайл
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Медиафайл
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Медиафайл
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Медиафайл
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Медиафайл
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	Медиафайл
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Медиафайл
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Медиафайл
Передняя и задняя подвески	шт	1	Медиафайл

Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Медиафайл
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Медиафайл
Классификация прицепов	шт	1	Медиафайл
Общее устройство прицепа	шт	1	Медиафайл
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Медиафайл
Электрооборудование прицепа	шт	1	Медиафайл
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Медиафайл
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Медиафайл
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	СТЕНД
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	СТЕНД
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план	шт	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.uspehauto.ru			имеется

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при ДТП»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол ичес тво	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации*	шт	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации*	шт	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей*	шт	1	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	шт	20	имеется
Мотоциклетный шлем	шт	1	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	имеется
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	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия³			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	шт	18	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	шт	1	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	имеется

Тренажер-манекены* - используется на 2 класса: по ул. Дементьева д.70а и по ул. Чуйкова 58б

³ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.