

**Справка о материально-техническом обеспечении кабинета
ООО «Автошкола «За рулем».**

<i>Наименование учебного оборудования</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Количество</i>
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>		
<i>Детское удерживающее устройство</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Гибкое связующее звено (буксировочный трос)</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Тягово-цепное устройство</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Мотоциклетный шлем</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
Учебно-наглядные пособия		
Основные законодательства в сфере дорожного движения		
<i>Дорожные знаки</i>	<i>Комплект</i>	<i>1</i>
<i>Дорожная разметка</i>	<i>Комплект</i>	<i>1</i>
<i>Опознавательные и регистрационные знаки</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Средства регулирования дорожного движения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Сигналы регулировщика</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Начало движения, маневрирование. Способы разворота</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Расположение транспортных средств на проезжей части</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Скорость движения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Обгон, опережение, встречный разъезд</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Остановка и стоянка</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

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

<i>Сложные метеоусловия</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Движение в темное время суток</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Способы торможения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Тормозной и остановочный путь</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Действия водителя в критических ситуациях</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Силы, действующие на транспортное средство</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Управление автомобилем в нештатных ситуациях</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Профессиональная надежность водителя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Влияние дорожных условий на безопасность движения</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Безопасное прохождение поворотов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Безопасность пассажиров транспортных средств</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Безопасность пешеходов и велосипедистов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Типичные ошибки пешеходов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>		
<i>Классификация автомобилей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство автомобилей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

<i>Общее устройство и принцип работы двигателя</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство и принцип работы сцепления</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы механической коробки переключения передач</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы автоматической коробки переключения передач</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Передняя и задняя подвеска</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Конструкции и маркировка автомобильных шин</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы тормозных систем</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы системы рулевого управления</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы генератора</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы стартера</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Классификация прицепов</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Общее устройство прицепа</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Виды подвесок, применяемых на прицепах</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Электрооборудование прицепа</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

<i>прицепы</i>		
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>		
<i>Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Учебные макеты</i>	<i>Шт</i>	<i>3</i>
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>		
<i>Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>

Перечень материалов по предмету «Первая помощь»

<i>Наименование учебных материалов</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Количество</i>
<i>Оборудование</i>		
<i>Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей</i>	<i>Шт</i>	<i>1</i>
<i>Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)</i>	<i>комплект</i>	<i>20</i>
<i>Расходные материалы</i>		
<i>Аптечка первой помощи (автомобильная)</i>	<i>комплект</i>	<i>6</i>
<i>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)</i>	<i>комплект</i>	<i>1</i>
<i>Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства</i>	<i>комплект</i>	<i>1</i>

<i>Учебно-наглядные пособия ⁷</i>		
<i>Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей</i>	<i>Комплект</i>	<i>8</i>
<i>Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях</i>	<i>Комплект</i>	<i>1</i>
<i>Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме</i>	<i>Комплект</i>	<i>1</i>

Учебно-наглядные пособия представлены в виде плакатов, мультимедийных слайдов.