**Учебные помещения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Кабинеты | Адрес | Площадь | Кол-во посадочных мест | Принадлежность |
| Учебный классПДД « Устройство» | г. Енисейск ул. Бабкина 53 кв.1 | 54.2 м2 | 30 | собственность учреждения |
| Учебный класскомпьютерный | г. Енисейск ул. Бабкина 53/1 | 57.8 м2 | 32 | собственность учреждения |

**2. Оборудование учебных классов**

Оборудование учебного кабинета **№ 1** по адресу **ул. Бабкина 53 кв. 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Количество | Наличие |
| ОборудованиеБензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе, и другое необходимое оборудование в соответствии с требованиями программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий Оборудование и технические средства обученияТренажёрГибкое связующее звено (буксировочный трос)Магнитная доска со схемой населенного пунктаУчебно-наглядные пособияОсновы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знакиДорожная разметка Опознавательные и регистрационные знакиСредства регулирования дорожного движенияСигналы регулировщикаПрименение аварийной сигнализации и знака аварийной остановкиНачало движения, маневрирование. Способы разворотаРасположение транспортных средств на проезжей части Скорость движенияОбгон, опережение, встречный разъездОстановка и стоянка Проезд перекрестковПроезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средствДвижение через железнодорожные путиДвижение по автомагистралямДвижение в жилых зонахБуксировка механических транспортных средствУчебная ездаПеревозка людейПеревозка грузовНеисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средствОтветственность за правонарушения в области дорожного движенияСтрахование автогражданской ответственностиПоследовательность действий при ДТПКомплект плакатов по безопасности дорожного движения и основам управления транспортными средствами Комплект плакатов по устройству грузового автомобиля Комплект плакатов по устройству легкового автомобиляИнформационные материалыИнформационный стендЗакон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»Копия лицензии с соответствующим приложениемПримерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»Федеральный закон «О защите прав потребителей»Учебный планКалендарный учебный график (на каждую учебную группу)Расписание занятий (на каждую учебную группу)График учебного вождения (на каждую учебную группу)Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельностьКнига жалоб и предложенийАдрес официального сайта в сети «Интернет | 3111111111111111111111111111111111111111111 | 3111111111111111111111111111111111111111111 |

Перечень материалов по предмету

 «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Количество  | Наличие |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | 1 | 1 |

Оборудование учебного кабинета **№ 2** по адресу **ул.Бабкина 53** /**1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Количество | Наличие |
| Оборудование и технические средства обучения (CD ,DVDдиски)Компьютер с соответствующим программным обеспечениемМультимедийный проекторЭкран (монитор, электронная доска)Магнитная доска со схемами населенного пунктаПсихофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические особенности деятельности водителяВоздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратовКонфликтные ситуации в дорожном движенииФакторы риска при вождении автомобиляОсновы управления транспортными средствами Типовые примеры допускаемых нарушений ПДДКлассификация автомобилейОбщее устройство автомобиляКабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасностиОбщее устройство и принцип работы двигателяКривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателяСистема охлаждения двигателяСистема смазки двигателяСистемы питания бензиновых двигателейСистемы питания дизельных двигателейСистемы питания двигателей от газобаллонной установкиГорюче-смазочные материалы и специальные жидкостиСхемы трансмиссии автомобилей с различными приводамиОбщее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепленияУстройство гидравлического привода сцепленияУстройство пневмогидравлического усилителя привода сцепленияОбщее устройство и принцип работы механической коробки переключения передачОбщее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передачПередняя подвеска Задняя подвеска и задняя тележкаКонструкции и маркировка автомобильных шинОбщее устройство и состав тормозных системОбщее устройство тормозной системы с пневматическим приводомОбщее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводомОбщее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителемОбщее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителемОбщее устройство и маркировка аккумуляторных батарейОбщее устройство и принцип работы генератораОбщее устройство и принцип работы стартераОбщее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажиганияОбщее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналовОбщее устройство прицепа категории О1Виды подвесок, применяемых на прицепах Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | 11111111111111111111111111111111111111111 | 11111111111111111111111111111111111111111 |

Перечень материалов по предмету

 «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Количество  | Наличие |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | 1 | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | 1 | 1 |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | 20 | 20 |
| Мотоциклетный шлем | 1 | 1 |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | 8 | 8 |
| 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) | 1 | 1 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | 1 | 1 |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | 18 | 18 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | 1 | 1 |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме  | 1 | 1 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | 12 | 12 |
| Мультимедийный проектор | 1 | 1 |
| Экран (электронная доска) | 1 | 1 |