**Оборудование для автокласса**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Кол-во** | **Ед. изм** |
| 1 | Дорожное покрытие "четырехсторонний перекресток" с нанесенной дорожной разметкой и утяжеленными элементами  | Баннерная ткань (винил). Площадь винилового покрытия – 45 кв.м. Минимальная площадь поверхности для размещения "четырехстороннего перекрестка" – 81 кв.м.Утяжеляющие элементы состоят из оцинкованной стали, габариты 1200мм х 40мм | 1 | Шт. |
| 2 | Комплект дорожной разметки-ПН (ГОСТ Р 51256-99)  | Виниловая лента с закладными элементами (длина 3000 мм. ), для разделения транспортных потоков противоположных направлений, обозначения полос движения. Создает имитацию дорожной инфраструктуры, за пределами четырехстороннего перекрестка. | 1 | Шт. |
| 3 | Комплект дорожной разметки-ПС (ГОСТ Р 51256-99)  | Виниловая лента с закладными элементами (длина 4000 мм. ), для обозначения приближения к сплошной линии продольной разметки. Создает имитацию дорожной инфраструктуры, за пределами четырехстороннего перекрестка. | 1 | Шт. |
| 4 | Светофор транспортный (три сигнала) (ГОСТ Р 52282-2004) | Размер трехсекционного пластикового короба: 505х200х40 мм. Цвет короба: бело-серый. Влаго-пылезащищенный. Пластиковый козырек (фигурная резка). Светодиоды 1210 PGC: красный, желтый, зеленый. Диаметр светодиодных глазков: 115 мм., мощность 12 В. Крепления (сборно-разборные) – 2 шт. Кабельная разводка с разъемами. | 4 | Шт. |
| 5 | Светофор пешеходный (два сигнала) ГОСТ Р 52282-2004 | Размер двухсекционного пластикового короба: 320х200х40 мм. Цвет короба: бело-серый. Влаго-пылезащищенный. Пластиковый козырек (фигурная резка). Светодиоды 1210 PGC: красный, зеленый (стоящий и идущий пешеход). Диаметр светодиодных глазков: 115 мм. Мощность 12 В. Крепления (сборно-разборные) – 2 шт. Кабельная разводка с разъемами. | 8 | Шт. |
| 6 | Основание под светофор (переносное)  | Габариты: диаметр: 450 мм, высота 60мм. Вес: 16 кг. АБС-пластик–3мм. Цвет: серый. | 4 | Шт. |
| 7 | Стойка под светофор (переносная)  | Алюминиевая, диаметр 50 мм., высота 1800 мм. Порошковая покраска. Цвет: серый. | 4 | Шт. |
| 8 | Насадка под один дорожный знак (на стойку светофора)  | Высота 500 мм. Материал –алюминий. Стыковочный разъем. Цвет: серый. | 4 | Шт. |
| 9 | Кабель  | Силовой 3-х жильный, погонный метр. | 35 | м/п |
| 10 | Аккумуляторная батарея для светофорного оборудования автогородка | Габариты: 180 х 130 х 225 мм. Номинальное напряжение 12 В. Напряжение зарядки 13.8В . Ток зарядки 3,8 А. Емкость аккумулятора 38 А/Ч. Вес 11 к. | 2 | Шт. |
| 11 | Беспроводной пульт дистанционного управления светофорным оборудованием УП-1с сенсорной панелью, на базе инфракрасных систем и фоточувствительных элементов + тренажерный учебно-методический комплект флэш-накопителей с мультимедийной программой по проведению занятий с детьми общеобразовательных учреждений в детском автогородке | Беспроводной пульт дистанционного управления светофорным объектом (перекрестком) с сенсорной панелью. Предусмотрены следующие режимы работы:* **Автономный:** переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически. Частота переключения (временной цикл) задается при помощи ручного модуля пульта дистанционного управления.
* **Ночной:** мигание желтых сигналов транспортных светофоров
* **Ручной:** переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного модуля пульта дистанционного управления.
* **«Специальный»:** включение разрешающих сигналов пешеходных светофоров сопровождается звуковым сигналом (функция предназначена для людей с ограниченными возможностями зрения).

 Встраиваемая система приемно-передающих устройств и контроллеров (не требует подключения и обслуживания). Рабочее напряжение электрического питания системы – 12 В. Ручной модуль пульта дистанционного управления снабжен сенсорной панелью с полноцветным изображением командных клавиш. Передача сигналов пульта в инфракрасном диапазоне. Электрическое питание ручного модуля пульта дистанционного управления от элементов питания 1,5 V., размер - ААА. Паспорт и руководство по эксплуатации автогородка в комплекте.В состав тренажерного учебно-методического комплекта входят флэш-накопители с программным обеспечением. | 1 | Шт. |
| 12 | Зарядное устройство для аккумуляторной батареи  | Размер: 230 х 170 х 105 мм. Напряжение зарядки – 14.4 В. Разъемы – 2 шт. | 1 | Шт. |
| 13 | Основание под дорожный знак (переносное)  | Габариты: диаметр 450мм, высота  50 мм. Вес: 11 кг. АБС-пластик толщина 3мм. Цвет: серый.  | 4 | Шт. |
| 14 | Стойка под дорожный знак (переносная)  | Алюминиевая, диаметра 50 мм., высота 1800 мм. Порошковая покраска. Цвет: белый. | 4 | Шт. |
| 15 | Знак дорожный с креплением  | Диаметр 370 мм. Пластик – 3 мм, светоотражающая пленка (ГОСТ Р 52290-2004). Крепления (сборно-разборные). Фигурная резка. | 12 | Шт. |
| 16 | Конус оградительный сигнальный светоотражающий  | Высота 320 мм. Цвет - оранжевый (мягкий)  | 10 | Шт. |
| 17 | Стойка ограничительная - | Труба материал полипропилен со светоотражающими элементами. Стойки оснащены специальными основаниями диаметром 200 мм и высотой  100 мм, с возможностью заполнения утяжелителями (песок, вода). Габариты: высота 1300 мм, диаметр 25 мм. Комплект 10 шт. | 1 | Шт. |
| 18 | Игровой комплект "Жилет-накидка", "дорожный знак", "автомобиль"  | Жилет - 8 шт. Полноцветные, сменные выклейки с возможностью крепления их к жилету - 16 шт. («Велосипедист» - 2шт., «Автомобиль» - 6 шт, «Автобус» - 2 шт., «Трактор» - 2шт., «Футбольный мяч» - 2 шт, «Кошка» - 2 шт.). | 1 | Шт. |
| 19 | Подростковый велосипед  | Складная рама, обод алюминиевый, хромированные шатуны , задняя тормозная втулка, велосипедная цепь, защита цепи, крылья 46 мм. (0.5T), багажник с пружин. зажимом (хромированный), подседельный эксцентрик, резиновые двухцветные грипсы, центральная подножка (хромированная), педаль на подшипнике, комплект рефлекторов. | 1 | Шт. |
| 20 | Детский велосипед  | Складная рама, задняя тормозная втулка, велосипедная цепь, защита цепи крылья 45 мм. (хромированные), багажник с пружинным зажимом (хромированный), защита руля, резиновые грипсы, комплект рефлекторов, опорные колеса. | 1 | Шт. |
| 21 | [Педальные автомобили](http://www.zarnitza.ru/2/index.php?option=com_icatalog&task=showItem&id=62&Itemid=20)  | Предназначен для детей от 2 до 6 лет. Педальная. Материал: пластмасса, каркас железный. Габариты: 870х550мм470мм. Грузоподъемность – 25кг. Соответствует ГОСТ 25779-90 | 1 | Шт. |
| 22 | Программно-информационное сопровождение по эксплуатации и обслуживанию беспроводного электрооборудования для детских автогородков и учебных площадок. | Электронный носитель c данными. Программная часть представляет собой приложение с анимированной схемой детского автогородка, показывающее расположение и описание оборудования, моделирующего разнообразные дорожные ситуации. В информационной части представлены сведения по эксплуатации и обслуживанию оборудования детских автогородков и учебных площадок. | 1 | Шт. |
| 23 | Технический регламент стандартизации детских автогородков. Требования к архитектурно-планировочным и конструктивным решениям при строительстве детских автогородков. Требования, предъявляемые к оснащению детских автогородков учебным оборудованием.  | На бумажном носителе - 1 экз. Документ устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к архитектурно-планировочным и конструктивным решениям при строительстве детских автогородков, требования по обустройству и оснащению детских автогородков оборудованием, техническими средствами и средствами обучения. Приведены руководство по проектированию муниципальных (школьных) детских автогородков с организацией на его основе центра по изучению детьми основ безопасности дорожного движения, а также примеры применения автоматизированной системы управления техническими средствами организации дорожного движения. | 1 | Шт. |
| 24 | Методические рекомендации по проведению практических занятий с детьми дошкольного и школьного возраста в детских автогородках. | 1 экз. в печатном виде, 1 экз на электронном носителе.Учебное пособие разработано с учетом действующих учебных программ по ПДД в курсе ОБЖ для детских дошкольных и общеобразовательных учреждений. В пособии раскрывается теория по ПДД, содержит рекомендации по проведению практических занятий по безопасному поведению пешеходов и водителей на дороге. Учебное пособие адресовано воспитателям дошкольных учреждений, преподавателям общеобразовательных школ, пропагандистам по ПДД.  | 1 | Шт. |
|  | **Оборудование для автокласса** |  |  |
| 25 | Мультимедийная учебно-методическая программа "Азбука дорожной науки".  | "Азбука дорожной науки"Мультимедийная учебно-методическая программа "Проведение уроков в общеобразовательных учреждениях по профилактике и предотвращению детского дорожно-транспортного травматизма. Программа предназначена для наглядной демонстрации детям принципов правильного и безопасного поведения на дороге, знакомства с основными составляющими элементами дорожного движения, обучения Правилам дорожного движения велосипедистов и будущих водителей. Мультимедийная программа распределена на 3 основные возрастные группы школьников – 1-4 классы, 5-6 классы, 7-11 классы.Программа содержит яркие красочные иллюстрации, видеофильмы, задачи, экзаменационные билеты, статьи для преподавателей, дополнительную информацию.Кроме демонстрации познавательного материала, программа рассчитана на проведение уроков с детьми. Уроки формируются из разделов программы. Позволяет моделировать различные дорожно-транспортные ситуации с помощью магнитов и специальным маркером рисовать направление движения. Имеющиеся схемы: "Азбука дорожного движения", "Безопасный маршрут школьника", "Светофоры в дорожных ситуациях" дают полный содержательный обзор возможных дорожных ситуаций для всех возрастных групп детей.Комплект: 1. Мультимедийная учебно-методическая программа
2. Иллюстрированное методическое пособие. 16 листов
 | 1 | Шт. |
| 26 | Детский набор "Юному пешеходу" | В комплект набора "Юному пешеходу" входит:1) Упаковка: Картон 320 г/м, размер: 260x360х35 мм., с бортами для жесткости шириной 25 мм. Поверхность коробки покрыта УФ-лаком, с красочным цветным изображением на всей поверхности, включая иллюстрации "Твои спутники на дороге" с описанием часто встречающихся дорожных знаков и светофоров. Упаковка имеет язычок для фиксации крышки, 2) Настольно-маркерная  игра-конструктор, с принципом "раскладушки" - "Мама, папа, я: дорога и семья!» Игра направлена на интерактивное изучение основ правил дорожного движения детьми  дошкольного и младшего школьного возраста. В комплект  входит: игровое поле размером 590х615 мм., (полноцветная печать) пластиковые маркерные светофоры, комплект самоклеющихся дорожных знаков, фишек (4 пешеходных, 4 автомобильных) и кубиков (1 числовой, 1 светофорный). Инструкция к игре. Материал: игровое поле - плакатная бумага 130 г/мм2 ; фишки, кубик - пластик.3) Пособие по безопасному поведению на дороге. Включены разделы о том, как появились различные транспортные средства, какие дорожные знаки устанавливают на дорогах, для чего нужны светофоры и пешеходные переходы, как должны себя вести пешеходы и пассажиры, можно ли играть на дороге и чем опасен гололед. Формат –  170х215 мм., 64 стр., мягкая обложка.4) Брошюра "Памятка юного пешехода". Показывает детям как правильно ориентироваться в дорожных ситуациях, используя для этого дорожные знаки, разметку и светофоры, как переходить дорогу по пешеходному переходу и как не попасть в опасную ситуацию на дороге. Брошюра содержит яркие запоминающиеся иллюстрации, а также календарь на текущий учебный год и страничку для заполнения расписания уроков. Формат – 140x100 мм., 12 стр.5) Брошюра "Памятка родителям". Памятка родителям и предназначается для обучения детей Правилам дорожного движения и используется как раздаточный материал. Формат – 100х140 мм., 10 стр.6) Блокнот для записей. Имеет кроме чистых страниц для записей еще и страницы с яркими иллюстрациями дорожных знаков с примерами их применения. Формат – 100x148 мм., 16 стр.7) Маркерный, ламинированный планшет-фрагмент"Расписание уроков". Предназначена для самостоятельного заполнения расписания с помощью специального маркера по заранее напечатанной сетке. Формат A3, ламинированный.8) Маркер. Маркер для заполнения ламинированного планшет-фрагмента "Расписание уроков". Диаметр письма 1,5 мм. 9) Календарь с иллюстрациями "Правила дорожного движения для пешеходов". Размер: 70x100 мм. Полноцветная печать.10) Закладка для книг. С изображением иллюстраций по Правилам дорожного движения, видами транспортных средств а также сантиметровой линейкой. Размер: 230x60 мм.11) Удостоверение юного пешехода. Детский аналог водительского  удостоверения, цветной бланк с изображением и полями для заполнения, а также вклейки фотографии. Формат - 120x80 мм., полноцветное двустороннее изображение. Мелованная бумага 130 г/м.12) Удостоверение юного велосипедиста. Детский аналог водительского  удостоверения, цветной бланк с изображением и полями для заполнения, а также вклейки фотографии. Формат - 120x80 мм, полноцветное двустороннее изображение. Мелованая бумага 130 г/м.13) CD с мультимедийной интерактивной компьютерной программой "Правила дорожного движения для пешехода", которая предназначена для занятия досуга школьника при проведении времени за компьютером. В программе в наглядной и интересной форме представлены иллюстрации с различными ситуациями на дороге, регулировании дорожного движения, как не попасть в опасную ситуацию на дороге, что нужно помнить перед выходом из дома. Кроме того, программа содержит видеофильм и интерактивную игру на тему Правил дорожного движения. 14) Светоотражающая подвеска. Изготовлена из специального материала алмазного типа DG3 и предназначена для увеличения видимости водителем пешехода (велосипедиста) в темное время суток в свете фар. Подвеска может крепиться на одежду, рюкзак, велосипед.15) Стилизованная шариковая ручка – CLIP. Материал: металл/пластик, длина 14 см. На поверхности ручки изображены световые сигналы светофора и слоган: "Светофор - твой верный друг на дороге".16) Брелок светодиодный. Светодиодный трехсекционный игрушечный светофор с возможностью попеременного включения сигналов, размер: 53х26х25 мм. Материал: пластик. Цвет: серый.Комплект поставки: Детский набор "Юному пешеходу".Габариты,мм: 260 х 360 х 35Материал: Картон 320 г/м., с бортами для жесткости шириной 25 мм. | 3 | Шт. |
| 27 | Аппаратно-программный обучающий комплекс по Правилам дорожного движения для детей 1-11 классов "Веселый светофор" + комплект удостоверений "Примерный пешеход", "Удостоверение велосипедиста" | Учебное оборудование АПК "Веселый светофор" представляет собой компактный единый моноблок с интегрированным ЖК-дисплеем 21" (диагональ 54 см), блоком управления и обучающим программным обеспечением на базе ПК. Корпус моноблока выполнен из прочного, износоустойчивого материала.Аппаратно-программный обучающий комплекс предназначен для учащихся общеобразовательных  учреждений, разделенный на три основные возрастные группы - 1-4, 5-6, 7-11 классы, для изучения Правил дорожного движения.Учебный материал выполнен в виде графических иллюстраций, фильмов и видеороликов, вопросов для контрольной проверки. Содержит методические рекомендации и план тематических занятий для преподавателей. Комплекс содержит учебно-тренировочные программы "Тренажер для пешеходов", "Тренажер для велосипедистов" для тестирования учащихся, содержащие вопросы в виде красочных иллюстраций по Правилам дорожного движения для пешеходов и велосипедистов, а также контрольно-учетную базу данных с выводом даты, времени и оценочных результатов, для каждого ученика.Управление и процесс тестирования на аппаратно-программном комплексе осуществляется при помощи универсального многофункционального блока управления, состоящего из 33-ех кнопок:Кнопки от 0 до 9 - ввод имени и пароля;Кнопка "Закрыть" - также используется как "Нет" и "Отмена";Кнопка перехода в полноэкранный режим (работает не для всех окон);Кнопка разворота окна на весь экран (работает не для всех окон);Кнопки навигации при просмотре теоретического курса;Кнопка выбора элемента из списка (Класс, Сложность);Кнопка выбора Имени пользователя, Класса, Сложности;Кнопка "Ввод", также используется как "Да", "Ок";Кнопка "Прервать задание" (в режиме тестирования обучаемого), а также кнопка стереть при вводе имени пользователя;Кнопка "Пропустить вопрос" (в режиме тестирования обучаемого);Кнопки выбора программы в основном меню, а также кнопки выбора ответа - синяя, желтая, красная, зеленая (в режиме тестирования обучаемого).Аппаратно-программный комплекс имеет разъемы для подключения принтера для вывода на печать оценочных данных.Комплект поставки: 1. АПК "Веселый светофор"2. Оптическая мышь3. Удостоверение "Примерный пешеход" (100 шт.)4. Удостоверение "Юный велосипедист" (100 шт.)Документация: паспорт изделия с руководством по эксплуатации и методическими рекомендациями.Габариты,мм: 630 х 440 х 460Материал: 1. Основа: поливинилхлорид 3 мм.2. Способ резки: лазерныйЭлектропитание 220В. | 1 | Шт |
| 28 | Модель транспортного светофора с пешеходным переходом (стойка, основание), электрифицированный | Светофор предназначен для проведения учебных занятий по[ПДД в дошкольных учреждениях](http://www.zarnitza.ru/katalog-tovarov/bezopasnost/pdd-dlja-detejj/uchebnoe-oborudovanie-po-pdd-dlja-detskikh-sadov/) и начальной школе в условиях помещения. Состав и исполнение базируется на ГОСТ Р 52285.Светофор выполнен в размерах, пропорционально уменьшенных относительно размеров, принятых по ГОСТ Р 52282, с учетом антропометрических данных детей, обеспечивающих видимость, правильное восприятие учащимисяи удобство эксплуатации.Блок питания преобразовывает сетевое напряжение 220В в постоянное напряжение питания 12 В, позволяя подключать светофор к автомобильному аккумулятору.На задней стенке светофора расположен пульт управления, позволяющий изменять световые сигналы транспортного и пешеходного светофоров в ручном режиме. При работе светофора в автономном режиме световые сигналы переключаются автоматически с заданной частотой. В ночном режиме работает только желтый сигнал светофора.Комплект поставки: 1. Светофорная секция (транспортный и пешеходный светофоры) со светофорной стойкой в сборе2. Основание для светофорной стойки3. Переходник для подключения к автомобильному аккумулятору4. Блок питанияДокументация: Технический паспорт с руководством по эксплуатацииГабариты,мм:Транспортная секция: 505 х 200 х 40ммПешеходная секция: 320 х 200 х 40ммДиаметр светодиодных глазков: 115ммСтойка: высота: 1800мм, диаметр: 50ммОснование: диаметр 450, высота 60ммМатериал: Цвет короба: серый. Влаго-пылезащищенный. Пластиковые козырьки (фигурная резка)Светодиоды 1210 PGC: красный, желтый, зеленыйСтойка: металлическая труба 3 мм с порошковой покраскойОснование: АБС пластик  | 1 | Шт |
| 29 | Доска магнитно-маркерная панорамная "Азбука дорожного движения"  | Комплект поставки:1. Доска магнитно-маркерная панорамная2. Набор цветных маркеров (3 шт.)3. Крепежные и декоративные элементыДокументация: 1. Паспорт изделия.2. Методические рекомендации, 36 стр.Габариты,мм: 1700 х 1000Материал: Основа: поликарбонат 6 мм, оцинкованный лист 0,5 ммПрофиль: П-образный алюминиевый обкладочный профиль толщиной 1 мм, шириной 6 мм, порошковая покраскаСпособ резки: лазерный | 1 | Шт. |
| 30 | Комплект тематических магнитов "Модели автомобилей"( 8 шт.) | Габариты, мм: 160х120х35Материал: Поливинилхлорид 3 мм.  | 1 | Шт. |
| 31 | Комплект тематических магнитов "Дорожные знаки" комплект (65шт.) | Габариты,мм: 190х120х50Материал: Поливинилхлорил 3 мм. | 1 | Шт. |
| 32 | Комплект тематических магнитов "Дорожное движение" комплект (48шт.) | Габариты,мм: 190х120х50Материал: Поливинилхлорид 3 мм | 1 | Шт. |
| 33 | Стенд-уголок "Уголок безопасности дорожного движения" - для начальной школы  | Предназначен для детей 1-4 классов На уголке имеются "карманы" для размещения информации на листах формата А4, А3.Стенд-уголок иллюстрирован рубриками: "Ура, каникулы!", "Внимание, конкурс", "Азбука безопасности", "Занимательная страничка", "Нарушителям бой!", "Уроки первой помощи", "Родители, обратите внимание", "План работы", "Схема безопасного маршрута", "Памятка юного пешехода". В нижней части стенда располагаются иллюстрации с сопроводительным текстом, демонстрирующие опасные ситуации на дорогах с участием детей. Комплект поставки: 1. Стенд-уголок с карманами , с крепежные и декоративные элементы. Материал: самоклеющаяся пленка с полноцветной печатью, ламинированная маркерным покрытием.Документация: 2.Паспорт изделия с методическими рекомендациямиГабариты,мм: 1800 х 1200 | 1 | Шт. |
| 34 | Стенд "Техника безопасности при эксплуатации учебного оборудования в детском автоклассе"  | Предназначен для ознакомления учащихся с инструкцией по технике безопасности, которая включает в себя правила эксплуатации учебного оборудования. Комплект поставки:1. Стенд. 2. Крепежные и декоративные элементы.Габариты,мм: 700х1000Материал: Основа: панель 4 мм.Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной 4 мм, шириной 10 мм.Способ резки: лазерный. | 1 | Шт. |
| 35 | Стенд "Ребята! Будьте внимательны"  | Стенд "Ребята! Будьте внимательны" включает в себя информацию о правилах дорожного движения и порядке прохождения через проезжую часть.Комплект поставки:1. Стенд2. Крепежные и декоративные элементыГабариты,мм: 700 х 1000Материал: Основа: 4 мм. панельПрофиль: П-образный облакодочный профиль белого цвета толщиной 4 мм, шириной 10 мм. Способ резки: лазерный | 1 | Шт. |
| 36 | Стенд "Правила дорожного движения для велосипедистов"  | Стенд "Правила дорожного движения для велосипедистов" включает в себя информацию о правилах передвижения на велосипеде и правилах дорожного движения.Комплект поставки: 1. Стенд2. Крепежные и декоративные элементыГабариты,мм: 700 х 1000Материал: Основа: панель 4 ммПрофиль: П-образный облакодочный профиль белого цвета толщиной 4 мм, шириной 10 ммСпособ резки: лазерный. | 1 | Шт. |
| 37 | Настольно-напольная игра (магнитно-маркерный макет) "Азбука дорог" + комплект тематических магнитов А3004 | Игра настольно - напольная "Азбука дорог" предназначена для обучения школьников правилам дорожного движения. Она позволяет тестировать учащихся в общеобразовательных учреждениях.Комплект поставки: 1. Панно магнитно-маркерное (3 шт.) Габариты, мм : 1700 х 1000 Основа: поливинилхлорид 3 мм2. Комплект тематических магнитов "Элементы города и дорожного движения" (А3004: 114 шт.)3. Набор цветных маркеров (3 шт.)4. Крепежные элементыДокументация: Паспорт изделия c методическими рекомендациямиМатериал: Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной 4 мм, шириной 10 ммСпособ резки: лазерный | 1 | Шт. |
| 38 | Настольно-маркерная игра-конструктор "Мама, папа, я: дорога и семья!" 6-12 лет | Настольно-маркерная игра-конструктор "Мама, папа, я: дорога и семья!" направлена на интерактивное изучение основ правил дорожного движения детьми дошкольного и младшего школьного возраста. Комплект поставки:1. Настольно-маркерная игра-конструктор. Габариты, мм: 420х5942. Руководство пользователя.Документация:1. Паспорт изделияМатериал: 1. Игровое поле: гофрокартон.2. Фишки, кубики: полиэтилен. | 1 | Шт. |
| 39 | Настольная игра "Правила поведения в школе"  | Настольная игра "Правила поведения в школе" предназначена для ознакомления детей в возрасте от 6 лет с правилами поведения в школе. Комплект поставки: 1. Настольная игра. Габариты, мм: 350х230х40.2. Руководство пользователя.Документация: 1. Паспорт изделияМатериал: 1. Игровое поле: гофрокартон. | 1 | Шт. |
| 40 | Настольно-печатная игра "Мы спешим в школу" МКИ-МСВШ | Комплект поставки: 1. Настольно-печатная игра "Мы спешим в школу". Документация: 1. Руководство пользователя.Материал: Материал: игровое поле, карточки, коробка — картон; фишки, кубик – полиэтилен . | 1 | Шт. |
| 41 | Обучающая детская игра-лото "Юный пешеход"  | Игра учит детей правильному поведению в соответствующей ситуации, а также развивать мышление, память, кругозор, внимание, навыки речи и аргументации.Комплект поставки: 1. Обучающая детская игра-лото. Габаритные размеры: 220х335х60 мм.2. Руководство пользователя.Документация: 1. Паспорт изделияМатериал: 1. Игровое поле: гофрокартон. | 1 | Шт. |
| 42 | Азбука пешехода: Учебное пособие. | Предназначена для изучения и закрепления правил дорожной безопасности.Главная задача - ориентация на личную безопасность ребенка в соответствующих дорожных ситуациях.Мягкая обложка: 40 стр. | 10 | Шт. |
| 43 | Методические рекомендации к учебному пособию Азбука пешехода  | Содержит методические рекомендации к проведению занятий по правилам дорожной безопасностиМягкая обложка: 23 стр. | 1 | Шт. |
| 44 | Учебное пособие «Мой друг светофорик» | Учебное пособие для 2 класса предложены задания, викторины, вопросы, загадки, настольные игры.Мягкая обложка: 40 стр. | 10 | Шт. |
| 45 | Методические рекомендации к учебному пособию «Мой друг светофорик»  | Содержит рекомендации к проведению занятий по правилам дорожной безопасности для 2-го классаМягкая обложка: 16 стр. | 1 | Шт. |
| 46 | Учебное пособие Волшебник перекрестка:  | Содержит задания, викторины, вопросы, загадки и настольную игру. Применимо к учебникам разных авторов.Мягкая обложка: 55 стр. | 10 | Шт. |
| 47 | Методические рекомендации к учебному пособию Волшебник  | Содержит рекомендации к проведению занятий по правилам безопасного поведения на улицах и дорогах, примерные варианты учебных занятий по каждой темеМягкая обложка: 23 стр. | 1 | Шт. |
| 48 | Берегись автомобиля: Учебное пособие. | Завершает курс изучения младшими школьниками основных Правил дорожного движения.Книга предназначена для учеников 4-го класса начальной школы. В конце пособия методический комментарий для учителей и родителей, а также тематический план занятий.Мягкая обложка: 48 стр. | 10 | Шт. |
| 49 | Методические рекомендации к учебному пособию Берегись автомобиля  | Методическое пособие содержит рекомендации к проведению занятий по правилам безопасного поведения на улицах и дорогах, примерные варианты занятий по каждой теме. Мягкая обложка: 15 стр. | 1 | Шт. |
| 50 | Комплект стоек "Дорожные знаки №2" | Комплект поставки: 1. Стойка под дорожный знак с основанием (4 шт.). 2. Дорожные знаки (10 шт.)Документация: Паспорт изделияГабариты,мм: Стойка: 1000 мм., диаметр: 20 мм. | 1 | Шт. |
| 51 | Учебный фильм "Улица полна неожиданностей" DVD диск | Учебный фильм "Улица полна неожиданностей" содержит 5 фильмов для детей 6-8 лет:1. Вышел из дома - будь внимателен;2. Учимся переходить улицу;3. Запомните эти знаки;4. Пассажиром быть непросто;5. Опасные шалости.Комплект поставки: 1. DVD диск.Продолжительность фильма 45 мин. | 1 | Шт. |
| 52 | Детский автотренажёр «Школьник» на основе виртуальной реальности |  | 1 | Шт. |