

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВИЧА ПОЛЯНСКОГО»

СОГЛАСОВАНО
педагогическим советом
МОУ «СОШ №18»
(протокол №1 от 30.08.2022)

УТВЕРЖДЕНО
приказом МОУ «СОШ №18»
от 30.08.2022 № 101
Директор МОУ «СОШ №18»

Л.С. Серкова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
курса внеурочной деятельности
«Отряд ЮИД»
5-8 класс

Форма организации: объединение
Направление: социальное

Вологда, 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Безопасность детей – одна из главных и первостепенных задач взрослых. В наши дни все большее место в системе безопасности жизнедеятельности занимает детский дорожно-транспортный травматизм, что доказано показателями статистических данных. В возникновении повреждений наряду с анатомо-физиологическими и психологическими особенностями детей существенное значение имеет и незнание детьми правил поведения на дороге и в общественных местах, недостаточность житейских навыков, повышенная детская любознательность, растерянность и страх в чрезвычайных ситуациях, неумение выйти из сложной ситуации, в которой он оказался. В современном обществе родители чаще всего обеспокоены своим материальным благосостоянием и все меньше уделяют внимание вопросам безопасности своих детей, хотя многие родители оберегают и защищают своего ребенка от опасности. Но задача взрослых должна состоять не только в этом, а в том, чтобы подготовить детей к встрече с различными сложными, а порой опасными ситуациями. Поэтому, одним из путей сохранения жизни и здоровья ребенка является подготовка детей по вопросам безопасности жизнедеятельности. Этому будет способствовать программа внеурочной деятельности «Отряда ЮИД» направленности для обучающихся 5-8-го класса.

Программа составлена с учетом возрастных особенностей детей.

Цель программы: формирование у детей безопасного поведения на дороге и на улице.

Задачи:

- Обучение детей правилам безопасного поведения на дороге и на улице;
- Формирование сознательного отношения к выполнению Правил дорожного движения;
- Формирование ценностного отношения к своему здоровью;
- Воспитание чувства ответственности за личную безопасность;
- Развитие самостоятельности, активности, творческих способностей, приёмов логического мышления.

Программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю)

Требования к уровню подготовки обучающихся и результаты освоения:

обучающиеся должны знать:

- дорожные знаки и знаки дополнительной информации;
- правила перехода улиц по сигналам светофора и проезжей части дороги при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
- правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;
- правила поведения участников дорожного движения;
- устройство велосипеда, мопеда;
- правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле;
- правила перевозки груза;
- правовые нормы и меры ответственности за их нарушения: размеры штрафов,

- меры предупреждения, воспитательно – принудительные меры воздействия;
- способов защиты от пожара;
- источники пожара – электрические нагревательные и осветительные приборы (в том числе и телевизоры) как при неумелом и небезопасном пользовании ими;
- особенности и свойства горения различных синтетических предметов и тканей (мебели, пластмассы и др.), выделение при горении ядовитых газов;
- оказание первой помощи при ожогах; переломах, травмах
- действия при пожаре;
- оказание первой помощи при отравлении угарным газом и др;
- порядок эвакуации людей из горящих зданий.

обучающиеся должны уметь:

- переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
- передвигаться в группе, в колонне;
- дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
- ориентироваться в дорожной обстановке;
- определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги;
- оказать первую медицинскую помощь при ДТП (при кровотечениях, ожогах, черепно – мозговых травмах, переломах, уметь наложить повязки)
- предвидеть опасные ситуации и предотвращать их;
- распознать основные, угрожающие жизни школьников опасности и явления огня;
- выполнять действия и спасательные мероприятия

Метапредметными результатами освоения программы является формирование следующих универсальных учебных действий:

Регулятивные УУД:

- определять цель деятельности;
- учиться обнаруживать и формулировать проблемы;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

Познавательные УУД:

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности;

Коммуникативные УУД:

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;

- слушать и слышать других, пытаюсь принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- задавать вопросы.

Содержание курса

Краткое описание содержания программы 1 года:

Раздел 1. «Введение в образовательную программу внеурочной деятельности»

Теория. Цели, задачи программы. Утверждение программы. Организационные вопросы (положение, обязанности).

Практика. Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход».

Раздел 2. «История правил дорожного движения»

Теория. История Правил дорожного движения. Развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках.

Практика. Составление викторины по истории ПДД в уголок для классов. Проведение конкурса презентаций «История создания транспортных средств»

Раздел 3. «Изучение правил дорожного движения»

Теория. Правила дорожного движения в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий. ПДД для пешеходов – правостороннее движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пешеходных групп и колонн. Регулируемые и нерегулируемые перекрестки. Средства регулирования движения. Знаки. ПДД для пассажиров – виды общественного транспорта, посадочные площадки и дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов. Взаимовыжливые отношения пассажиров и водителя. ПДД для велосипедистов – дорожные знаки, техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов.

Разметка проезжей части дороги.

Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормозной и остановочный пути.

Дорожные знаки и их группы:

предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационно-указательные, сервиса, приоритета, дополнительной информации. Значение отдельных дорожных знаков.

Практика. Решение задач, карточек по ПДД. Практические занятия на улицах города (переход дороги). Проведение школьного конкурса «Памятка пешеходу». Участие в конкурсах по правилам ДД.

Раздел 4. «Основы оказания первой доврачебной помощи»

Теория. Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое. Раны, их виды, оказание первой помощи.

Вывихи и оказание первой медицинской помощи. Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи. Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему. Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.

Виды повязок и способы их наложения. Обморок, оказание помощи.

Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах. Оказание первой медицинской помощи при сотрясении мозга.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация. Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь.

Практика. Встречи с медицинским работником по практическим вопросам. Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе. Транспортировка пострадавшего. Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

Раздел 5. «Фигурное вождение велосипеда»

Теория. Изучение схемы расположения препятствий в автогородке. Изучение каждого препятствия отдельно.

Препятствия:

- змейка;
- восьмерка;
- качели;
- перестановка предмета
- слалом;
- рельсы «Желоб»;
- ворота с подвижными стойками;
- скачок;
- коридор из коротких досок.

Практика. Прохождение отдельных препятствий на велосипеде. Фигурное вождение велосипеда в автогородке в целом.

Раздел 6. «Традиционно-массовые мероприятия»

Практика. Профессия -инспектор ГИБДД. «Регулировщик и перекрестке». Подготовка и проведение игр по ПДД в классах. Проведение семейного конкурса «Мой папа (моя мама) – водитель и я» Подготовка и проведение игр по ПДД в классах. Выступление по пропаганде ПДД. Конкурс плакатов по Безопасности дорожного движения. Подготовка и проведение соревнования «Безопасное колесо» в школе.

Раздел 7. «Выбор безопасных маршрутов»

Теория. Этика и культура транспортного поведения (закрепление пройденного материала). Выбор наиболее безопасного маршрута в школу и домой. Правила поведения пассажиров на остановке и транспорте. Подведение итогов работы внеурочной деятельности.

Краткое описание содержания программы 2 года:

Раздел 1 «Правила дорожного движения»

Теория: Знакомство с основными понятиями, терминами ПДД: водитель, пешеходный переход, проезжая часть, участник дорожного движения. Права, обязанности и ответственность участников дорожного движения. Обязанности водителя, пешехода, пассажира. Дорожные знаки и дополнительные средства информации. Группы знаков, их назначение, установка. Значение и особенности групп знаков: предупреждающие, знаки приоритета, запрещающие, предписывающие, информационно-указательные, знаки сервиса, знаки дополнительной информации.

Практика: Правила движения пешехода.

Движение пешехода по улице (по тротуарам, пешеходной дорожке, по обочине), пересечение проезжей части на регулируемом и нерегулируемом пешеходном переходе и при отсутствии пешеходного перехода. Где и как переходить улицу. Переход дороги по сигналам светофора. При отсутствии светофора. Элементы улиц и дорог. Понятие улицы. Улицы с односторонним и двусторонним движением; тротуар, дорожки для пешеходов. Дорога, главная дорога, проезжая часть, обочина, разделительная полоса, кювет. Регулируемый перекрёсток. Раскрытие понятия регулируемого перекрёстка. Регулирование светофором и регулировщиком. Основная опасность на регулируемом перекрёстке – ограничение обзора трогаящимися с места автомобилями в начале цикла «зелёного» и проезд «с ходу» других автомобилей. Нерегулируемый перекрёсток. Понятие нерегулируемого перекрёстка. Правила перехода в зоне нерегулируемого перекрёстка. Дорожные «ловушки», подстерегающие пешехода на перекрёстке. «Подвижный ограниченный обзор»: попутный транспорт, встречный транспорт. Ограничение обзора остановившимися автомобилями.

Правила движения велосипедиста.

Знакомство с устройством велосипеда. Элементарные правила велосипедистов. Порядок движения на велосипеде по проезжей части. Перевозка людей и груза на велосипеде и мототранспорте. Правила перевозки грузов и маневрирования. Технические требования к велосипеду. Движение группы пешеходов и велосипедистов. Различия движения колонн пешеходов и групп детей. Действия руководителя группы. Переход дороги колонной пешеходов и группой детей. Правила движения велосипедистов группами, действия руководителя группы (колонны). Проезд нерегулируемого перекрёстка группой велосипедистов. Устройство велосипеда. Основные

узлы; значение каждой детали оборудования. Обратить внимание на действие руля и тормозов. Уход за велосипедом: очистка, плавность хода, контролирование шин. Выверка центровки колёс. Натяжение цепи и спиц. Смазка велосипеда, промывание вращающихся деталей. Устранение зазоров. Фигурное вождение велосипеда. Правила выполнения упражнений: «восьмёрка», перевоз предмета, коридор из коротких (длинных) досок; слалом с одинаково расставленными кеглями, слалом между воротами, «змейка» (шайбами), скачок и «качели», остановка на контрольной линии.

Дорожная разметка.

Понятие о вертикальной и горизонтальной разметке. Её значение для регулирования движения транспорта и пешеходов. Пользование разметкой, ориентирование в движении.

Правила пользования транспортом.

Пользование общественным транспортом. Обязанности пассажиров в транспорте и в местах его ожидания. Пользование собственным легковым автомобилем или такси. На железной дороге. Обучение пользованию железнодорожными переходами. Оборудование железнодорожных переездов.

Правила перехода и переезда через железнодорожные пути.

Движение по загородной дороге. Дать важные сведения о сельском транспорте (тракторах и прицепах к ним, самоходных сельхозмашинах, гужевом транспорте); изучить дополнительные требования к движению гужевых повозок и погону животных.

Дорожные «ловушки».

Знание правил безопасного перехода через дорогу. Умение видеть на дороге опасные ситуации- «ловушки»: закрытого обзора; отвлечения внимания; «пустынная улица»; пешеход на проезжей части улицы; зона остановки автобуса, троллейбуса, трамвая; на пешеходном переходе; пешеход у светофора; на углу перекрёстка; возле дома; пешеход, идущий вдоль проезжей части.

Раздел 2 «Первая помощь»

Ожоги, обморожения.

ПМП при ожогах 1,2,3, 4 степеней; при ожогах кислотой, щёлочью. ПМП при обморожениях. Обезболивающие средства. Обработка поражённых участков тела.

Виды кровотечений.

Ознакомление с видами кровотечений и их характеристика (капиллярное, венозное, артериальное). Признаки внутреннего кровотечения. ПМП при капиллярном, венозном, артериальном, внутреннем кровотечениях. Правила наложения жгута, (закрутки).

Транспортировка пострадавших.

Понятие транспортировки. Особенности транспортировки с переломом позвоночника, при переломе костей таза. Транспортировка при отсутствии транспортных средств (носилки, щит, доска)

Травма головы, грудной клетки, живота.

Понятие травмы. ПМП при черепно-мозговой травме; ПМП пострадавшему с травмой грудной клетки (при открытом пневмотораксе); ПМП пострадавшему с закрытой (тупой) травмой живота; при ранении живота.

Шок, обморок.

Понятие шока, обморока. Порядок оказания ПМП при шоке, обмороке.

Переломы.

Понятие перелома. Открытый и закрытый перелом. ПМП при переломе: ключицы, плечевой кости, костей предплечья, костей кисти и пальцев, бедренной кости, костей голени. Вывих конечности, бедра, костей верхних конечностей, нижней челюсти.

Первичное реанимационное пособие.

Изучить оказание реанимационной помощи при следующих случаях:

1. пострадавший без сознания;
2. обеспечение проходимости дыхательных путей;
3. проведение искусственного дыхания «рот в рот», «рот в нос»;
4. проведение закрытого массажа сердца;
5. оказание сердечно-лёгочной реанимации одним человеком;
6. оказание сердечно-лёгочной реанимации двумя.

Виды и техника наложения повязок.

Общие правила наложения повязок.

Наложение повязки:

- при травме головы: лобной области (шапочка); теменной области (чепец); затылочной области головы и шеи (8-образная);
- при травме глаза; на оба глаза;
- при травме голеностопного и лучезапястного суставов (8-образная);
- на локтевой и коленные суставы (сходящаяся повязка); (расходящаяся);
- при травме грудной клетки (спиральная повязка); (повязка Дезо).

Медицинская аптечка, её предназначение.

Применение лекарственных средств.

Раздел 3. «Страхование»

Правила страхования. Правила страхования имущества, жизни. Деятельность страховых компаний.

Раздел 4. «Подготовка агитвыступления».

Заучивание стихов, песен. Подготовка атрибутики, плакатов. Участие в конкурсах по ПДД.

Краткое описание содержания программы 3 года:

Раздел 1. «История автотранспорта и проблемы безопасного движения»

Из истории создания автомобиля, велосипеда, мотоцикла. Проблемы безопасного движения.

Раздел 2. «Понятие об участниках дорожного движения»

Элементы улиц и дорог. Дорожная разметка и дорожные знаки, сигналы светофора и регулировщика дорожного движения.

Практическая работа: изучение действий участников дорожного движения по конкретным дорожным знакам.

Раздел 3. «Правила безопасного поведения на дорогах и улицах»

Правила для пешеходов и водителей транспортных средств. Виды перекрестков и правил разъезда на них ответственность за нарушение правил. Практическая работа: разбор действий пешеходов и велосипедистов в конкретных дорожных ситуациях.

Раздел 4. «Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста»

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрестках. Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов. Разбор дорожной обстановки на маршруте, определение опасных для движения мест.

Практическая работа: подготовка велосипеда к походу.

Раздел 5. «Освоение приемов профилактических и ремонтных работ велосипеда»

Особенности устройства велосипеда. Назначение основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколесного велосипеда. Особенности назначения основных частей велосипеда. Маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Освоение приемов безопасного падения.

Практическая работа: освоение приемов профилактических и ремонтных работ велосипеда.

Раздел 6. «Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта»

Изучение правил дорожного движения. Разбор реальных ситуаций, имеющих место в практике дорожного движения.

Практическая работа: работа на тренажерах; освоение правил работы с электронным экзаменатором.

Раздел 7. «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП. Правила пожарной безопасности»

Состав и назначение автоаптечки.

Классификация возможных травм и первая доврачебная помощь пострадавшим в дорожно – транспортном происшествии (ДТП). Обработка ран и способы остановки кровотечения. Виды перевязочных средств и правил наложения повязок. Правила транспортировки пострадавших.

Правила пожарной безопасности.

Общие требования правил пожарной безопасности в школе, в быту. Причины возгораний. Предупреждение травматизма и несчастных случаев при пожаре. Движение во время эвакуации. Элементарные способы тушения загораний. Оказание первой помощи при ожогах

Практическая работа: отработка различных приемов оказания первой доврачебной помощи пострадавшему.

Раздел 8. «Профилактика детского дорожного травматизма»

Виды и назначение автогородков. Устройство автогородка, назначение его основных элементов и особенности технического оборудования. Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке. Движение учащихся группами и в колонне

Практическая работа: тренинг по безопасному вождению велосипеда в автогородке; участие в настольной игре на тему правил дорожного движения.

Раздел 9. «Подготовка и проведение игр и конкурсов юных знатоков правил дорожного движения»

Организация утренников, смотров, викторин, КВНа и соревнований по правилам безопасного дорожного движения. Подготовка конкурса эрудитов по истории транспортных средств и на знание правил дорожного движения.

Практическая работа: проведение утренников, смотров, викторин, конкурса эрудитов.

Раздел 10. «Подготовка и проведение соревнований «Безопасное колесо» Фигурное вождение велосипеда»

Подготовка соревнований «Безопасное колесо». Практическая работа: проведение соревнований.

Краткое описание содержания программы 4 года:

Раздел 1. «История автотранспорта и проблемы безопасного движения»

Из истории создания автомобиля, велосипеда, мотоцикла. Проблемы безопасного движения.

Раздел 2 «Понятие об участниках дорожного движения»

Элементы улиц и дорог.

Дорожная разметка и дорожные знаки, сигналы светофора и регулировщика дорожного движения.

Практическая работа: изучение действий участников дорожного движения по конкретным дорожным знакам.

Раздел 3. «Правила безопасного поведения на дорогах и улицах»

Правила для пешеходов и водителей транспортных средств. Виды перекрестков и правил разъезда на них ответственность за нарушение правил. Практическая работа: разбор действий пешеходов и велосипедистов в конкретных дорожных ситуациях.

Раздел 4. «Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста»

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрестках. Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов. Разбор дорожной обстановки на маршруте, определение опасных для движения мест.

Практическая работа: подготовка велосипеда к походу.

Раздел 5. «Освоение приемов профилактических и ремонтных работ велосипеда»

Особенности устройства велосипеда. Назначение основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколесного велосипеда. Особенности назначения основных частей велосипеда. Маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Освоение приемов безопасного падения.

Практическая работа: освоение приемов профилактических и ремонтных работ велосипеда.

Раздел 6. «Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта»

Изучение правил дорожного движения. Разбор реальных ситуаций, имеющих место в практике дорожного движения.

Практическая работа: работа на тренажерах; освоение правил работы с электронным экзаменатором.

Раздел 7. «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП. Правила пожарной безопасности»

Состав и назначение автоаптечки.

Классификация возможных травм и первая доврачебная помощь пострадавшим в дорожно – транспортном происшествии (ДТП). Обработка ран и способы остановки кровотечения. Виды перевязочных средств и правил наложения повязок. Правила транспортировки пострадавших.

Правила пожарной безопасности.

Общие требования правил пожарной безопасности в школе, в быту. Причины возгораний. Предупреждение травматизма и несчастных случаев при пожаре. Движение во время эвакуации. Элементарные способы тушения загораний. Оказание первой помощи при ожогах.

Практическая работа: отработка различных приемов оказания первой доврачебной помощи пострадавшему.

Раздел 8. «Профилактика детского дорожного травматизма»

Виды и назначение автогородков.

Устройство автогородка, назначение его основных элементов и особенности технического оборудования. Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке. Движение учащихся группами и в колонне

Практическая работа: тренинг по безопасному вождению велосипеда в автогородке; участие в настольной игре на тему правил дорожного движения.

Раздел 9. «Подготовка и проведение игр и конкурсов юных знатоков правил дорожного движения»

Организация утренников, смотров, викторин, КВНа и соревнований по правилам безопасного дорожного движения. Подготовка конкурса эрудитов по истории транспортных средств и на знание правил дорожного движения.

Практическая работа: проведение утренников, смотров викторин, конкурса эрудитов.

Раздел 10. «Подготовка и проведение соревнований «Безопасное колесо» Фигурное вождение велосипеда»

Подготовка соревнований «Безопасное колесо».

Практическая работа: проведение соревнований

Тематическое планирование 1 года

№	Тема	Кол-во ч	ЦОР/ЭОР
	Раздел 1. «Вводные занятия» -2 часа		
1	Цели, задачи курса ПДД.	1	
2	Дорога, транспорт, пешеход (практическое занятие, оформление уголка)	1	
	Раздел 2. «История правил дорожного движения»-2 часа		
3	История ПДД. Развитие ПДД. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках.	1	https://ria.ru/20210101/pdd-1590903980.html
4	Составление викторины по истории ПДД. Проведение конкурса, история создания транспортных средств.	1	
	Раздел 3. «Изучение правил дорожного движения»-14 часов		
5	ПДД в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистов, пассажиров.	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/5894b193fda5648afe1c1a5e70c028f25cd29099/
6	Проблемы безопасности движения и причины ДТП.	1	
7	ПДД для пешеходов. Правостороннее движение, места и правила перехода проезжей части дороги.	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/1736bcf22f8e05f9d3db535f6d084651bad887a4/
8	Регулируемые и нерегулируемые перекрестки. Средства регулирования движения. Знаки.	1	https://ruspdd.com/journey-of-crossroads/13.3/
9	ПДД для пассажиров. Виды общественного транспорта. Посадочные площадки и дорожные знаки.	1	https://pddmaster.ru/pdd/passazhir-pdd.html
10	Правила поведения в салоне транспорта. Взаим вежливое отношение пассажиров и водителя.	1	https://pddmaster.ru/pdd/pdd-dlya-velosipedistov.html
11	ПДД для велосипедистов. Дорожные знаки. Техническое состояние велосипеда. Движение групп велосипедистов	1	https://pddmaster.ru/pdd/pdd-dlya-velosipedistov.html
12	Разметка проезжей части дороги. Остановка и стоянка транспортных средств	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/59ded54942baa2143676e12b31244b0cb7ada00d/
13	Влияние погодных условий на движение транспортных средств.	1	https://studfile.net/preview/4085121/page:37/
14	Дорожные знаки и их группы. Предупреждающие знаки.	1	https://экзамен-пдд-онлайн.рф/пдд/дорожные-знаки/предупреждающие-знаки/
15	Предписывающие и информационно-указательные знаки.	1	https://www.drom.ru/pdd/pdd/signs/
16	Знаки сервиса, приоритета и дополнительной информации	1	https://экзамен-пдд-онлайн.рф/пдд/дорожные-знаки/знаки-сервиса/
17	Памятка пешеходу. (Решение задач карточек по ПДД).	1	
18	Переход дороги. (Практические занятия на площадке).	1	
	Раздел 4. «Основы оказания первой доврачебной помощи»-5 часов		

19	Основы оказания доврачебной помощи. Первая помощь при ДТП.	1	https://57.mchs.gov.ru/deyatelnost/poleznaya-informaciya/rekomendacii-naseleniyu/chrezvychaynye-situacii-tehnogenogo-haraktera/pamyatka-po-okazaniyu-pervoy-pomoshchi-postradavshim-v-dorozhno-transportnom-proisshestvii
20	Аптечка авто и ее содержание. Информация свидетеля при ДТП.	1	
21	Оказание первой помощи. (Занятие по ответам на вопросы)	1	https://old.minzdravao.ru/site-page/okazanie-pervoy-pomoshchi-pri-dorozhno-transportnyh-proisshestviyah
22	Раны, их виды. (Выполнение практического задания по оказанию первой доврачебной помощи при ДТП).	1	https://old.minzdravao.ru/site-page/okazanie-pervoy-pomoshchi-pri-dorozhno-transportnyh-proisshestviyah
23	Виды повязок и способы их наложения. (Практическое занятие).	1	https://old.minzdravao.ru/site-page/okazanie-pervoy-pomoshchi-pri-dorozhno-transportnyh-proisshestviyah
Раздел 5. «Фигурное вождение велосипеда»-4 часа			
24	Фигурное вождение велосипеда.	1	
25	Виды препятствий и способы их преодоления на велосипеде.	1	
26	Изучение схемы расположения препятствий. Прохождение отдельных препятствий на велосипеде.	1	
27	Безопасное колесо (Практическое занятие, фигурное вождение велосипеда).	1	
Раздел 6. «Традиционно-массовые мероприятия»-4 часа			
28	Профессия - инспектор ГИБДД.	1	https://multiurok.ru/files/znakomstvo-s-professiei-inspektor-dps.html
29	«Регулировщик на перекрестке». Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.	1	
30	«Сами не видят, а другим показывают». Конкурс плакатов по безопасности дорожного движения.	1	
31	«Мой папа (моя мама) – водитель и я». Составление и решение кроссворда по ПДД.	1	
Раздел 7. «Выбор безопасных маршрутов. Этика и культура транспортного поведения» - 3 часа			
32	Выбор наиболее безопасного маршрута в школу и домой	1	
33	Правила поведения пассажиров на остановке и в транспорте.	1	https://12.mchs.gov.ru/deyatelnost/poleznaya-informaciya/rekomendacii-naseleniyu/bezopasnost-v-tehnogennoy-srede-v-gorode/bezopasnost-v-obshchestvennom-transporte
34	Подведение итогов работы	1	

Тематическое планирование 2 года

№	Тема	К-во часов	ЦОР/ЭОР
	Раздел 1. «История автотранспорта и проблемы безопасного движения»- 2 часа		
1	Правила дорожного движения и их история автомобильного транспорта в экономике	1	https://nsportal.ru/shkola/dopolnitelnoe-obrazovanie/library/2013/02/09/istoriya-razvitiya-avtotransporta-i-pdd-v-nashey
2	История автотранспорта и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения. История создания автомобиля, велосипеда	1	https://mypresentation.ru/presentation/istoriya-avtomototransporta-prinimaemye-mery-po-obespecheniyu-bezopasnosti-dorozhnogo-dvizheniya
	Раздел 2. «Понятие об участниках дорожного движения»-4 часа		
3	Общие положения, основные понятия и термины, принятые в ПДД	1	https://экзамен-пдд-онлайн.рф/пдд/1-общие-положения/
4	Дорога, элементы дороги. Перекрестки	1	https://экзамен-пдд-онлайн.рф/пдд/1-общие-положения/
5	Пешеходные переходы. Формы регулирования движения	1	https://gostassistant.ru/doc/9b6cf695-b8ad-4687-b312-2c7f6d58937c
6	Дорожные знаки и дополнительные средства информации. Сигналы светофора и регулировщика	1	https://avto-russia.ru/pdd/pdd6.html
	Раздел 3. «Правила безопасного поведения на дорогах и улицах»-6 часов		
7	Общие положения правил дорожного движения.	1	https://avto-russia.ru/pdd/pdd6.html
8	Движение в жилых зонах	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/4a197256b71d80d3468ba394e252f791d3066874/

9	Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Предупредительные знаки водителей	1	https://nsportal.ru/shkola/raznoe/library/2016/09/23/etika-voditelya-i-ego-vzaimootnosheniya-s-drugimi-uchastnikami
10	Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/e001362573f4cd17ff27d65968c83cd423459ada/
11	Где и как переходить улицу. Перекрестки и их виды. Проезд перекрестков	1	https://dzen.ru/media/id/5b93d47436233e00ad8776ed/proezd-perekrestkov-pdd-vidy-osobnosti-i-pravila-ih-peresecheniia-5c012e945b059803f35bbdac
12	Правила перевозки грузов. Правила перевозки людей. Буксировка механических транспортных средств	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/882fa5c9619bb53e0aedce5214dbc06abd8a5a12/
Раздел 4. «Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста»-3 часа			
13	Правила дорожного движения для велосипедистов	1	https://pddmaster.ru/pdd/pdd-dlya-velosipedistov.html
14	Общие обязанности пешеходов пассажиров	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/1736bcf22f8e05f9d3db535f6d084651bad887a4/
15	Перевозка людей и груза на велосипеде. Безопасная эксплуатация велосипеда	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/f4bc69696d2f64b2318aa07f83412714797b7fea/
Раздел 5. «Освоение приемов профилактических и ремонтных работ велосипеда»-5 часов			
16	Устройство велосипеда. Работа деталей и узлов.	1	https://velosirius.ru/velodetalii
17	Безопасная эксплуатация велосипеда. Общие положения правил дорожного движения		https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/f4bc69696d2f64b2318aa07f83412714797b7fea/

18	Выполнение элемента фигурного вождения велосипеда «Коридор из длинных досок», «Восьмерка»	1	
19	Выполнение элементов фигурного вождения велосипеда – прохождение всех этапов фигурного вождения велосипеда	1	
20	Выполнение элементов фигурного вождения велосипеда: «Старт», «Габаритные ворота»	1	
	Раздел 6. «Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта»-4 часа		
21	Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика.	1	https://21pol.uralschool.ru/site/pub?id=765
22	Движение по автомагистралям. Движение в жилых зонах.	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/b9ffeb1a48b4e34db166a077affcd010f54ccc0/
23	Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств.	1	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709/7c45508e360f5b7b8ae1443d73feb01f52a6199d/
24	Проезд железнодорожных переездов. Скрытые опасности на дороге – дорожные «ловушки»	1	https://school6dolm.edusite.ru/p82aa1.html
	Раздел 7. «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП. Правила пожарной безопасности» – 4 часа		
25	ДТП. Их причины и последствия. Правила пожарной безопасности	1	https://68.mchs.gov.ru/deyatelnost/poleznaya-informaciya/rekomendacii-naseleniyu/bezopasnost-pri-peredvizhenie-transportom/pravila-povedeniya-pri-avtomobilnoy-avarii
26	Первая помощь при ушибах, вывихах, растяжениях и разрывах связок.	1	https://79.mchs.gov.ru/glavnoe-upravlenie/professionalnye-prazdniki/30-aprelya-den-pozharnoy-ohrany/hronika-novostey-pozharnoy-ohrany/3844323
27	Первая помощь при сотрясении головного мозга и обмороке.	1	https://www.mchs.gov.ru/deyatelnost/bezopasnost-grazhdan/travmy-golovy_1
28	Первая помощь при капиллярных и венозных кровотечениях	1	https://www.mediccity.ru/directions/645

	Раздел 8. «Профилактика детского дорожного травматизма -3 часа		
29	Виды и назначение автогородков	1	https://ppt-online.org/1123441
30	Устройство автогородка, знаки автогородка	1	
31	Езда на велосипеде. Выполнение элементов фигурного вождения велосипеда – прохождение всех этапов фигурного вождения велосипеда	1	
	Раздел 9. «Подготовка и проведение игр и конкурсов юных знатоков правил дорожного движения»- 2 часа		
32	Подготовка соревнований между 6-8 классами		
33	Практические навыки езды на велосипеде в автогородке		
34	Итоговое повторение		

Тематическое планирование 4 года обучения

№	Тема	К-во часов	ЦОР/ЭОР
	Раздел 1. «История автотранспорта и проблемы безопасного движения» - 3 часа		https://юидроссии.рф/yuid/history/
1	Правила дорожного движения и их история	1	
2	История создания автомобиля, велосипеда	1	
3	Использование автомобиля, велосипеда в современное время. Этика участника дорожного движения	1	
	Раздел 2. «Понятие об участниках дорожного движения»-5 часов		https://юидроссии.рф/iam/must-know/
4	Общие положения, основные понятия и термины, принятые в ПДД	1	
5	Дорога, элементы дороги. Перекрестки	1	
6	Пешеходные переходы. Формы регулирования движения	1	
7	Формы регулирования движения. Правила перехода улиц, дорог на регулируемых перекрестках	1	
8	Сигналы светофора и регулировщика. Дорожные знаки и дополнительные средства информации. Знаки особых предписаний. Информационные знаки	1	
	Раздел 3. «Правила безопасного поведения на дорогах и улицах»-4 часа		https://юидроссии.рф/

9	Общие положения правил дорожного движения. Движение в жилых зонах	1	
10	Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Предупредительные знаки водителей	1	
11	Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мототоллере	1	
12	Правила пользования железнодорожным транспортом. Поведение вблизи железной дороги. Виды транспортных средств и их назначение.	1	
	Раздел 4. «Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста»-3 часа		https://юидроссии.рф/
13	Правила дорожного движения для велосипедистов. Общие обязанности пешеходов	1	
14	Перевозка людей и груза на велосипеде	1	
15	Движение пешеходов индивидуально, группами и колоннах.	1	
	Раздел 5. «Освоение приемов профилактических и ремонтных работ велосипеда»-5 часов		https://юидроссии.рф/
16	Устройство велосипеда. Работа деталей и узлов. Безопасная эксплуатация велосипеда	1	
17	Совершенствование навыков управления велосипедом	1	
18	Выполнение элементов фигурного вождения велосипеда: «Старт», «Габаритные ворота»	1	
19	Выполнение элементов фигурного вождения велосипеда – прохождение всех этапов фигурного вождения велосипеда	1	
20	Выполнение элемента фигурного вождения велосипеда «Скачок через препятствие передним колесом», «Финиш», фигурного вождения велосипеда «Колейный мост», «Змейка»	1	
	Раздел 6. «Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта»-4 часа		https://юидроссии.рф/
21	Обязанности пассажиров. Правила поведения в салоне транспорта. Взаимоведливое отношение пассажиров и водителя.	1	
22	Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика.	1	
23	Правила перехода улиц и дорог после высадки из общественного транспорта	1	
24	Организация дорожного движения. Правила перехода улиц и дорог.	1	
	Раздел 7. «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП. Правила пожарной безопасности» – 4 часа		https://юидроссии.рф/
25	ДТП. Их причины и последствия. Элементарные способы тушения загораний	1	
26	Первая помощь при ушибах, вывихах, растяжениях и разрывах связок.	1	
27	Правила проведения реанимации. Правила пожарной безопасности	1	

28	Виды и техника наложения повязок	1	
	Раздел 8. «Профилактика детского дорожного травматизма -3 часа		https://юидроссии.рф/
29	Езда на велосипеде	1	
30	Выполнение элемента фигурного вождения велосипеда «Колейный мост», «Змейка»	1	
31	Особенности отдельных элементов фигурного вождения велосипеда	1	
	Раздел 9. «Подготовка и проведение игр и конкурсов юных знатоков правил дорожного движения»-2 часа		https://юидроссии.рф/
32	Викторина по правилам дорожного движения	1	
33	Выполнение элементов фигурного вождения велосипеда	1	
34	Итоговое повторение	1	

