МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ АДМИНИСТРАЦИИ ГАВРИЛОВО-ПОСАДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МКОУ "Шекшовская ОШ"

PACCMOTPEHO

от «30» 08 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Методический совет

Зам. Директора по УВР

Директор

Назарова О.Е.

Протокол № 1

Фадеева М.В. «30» 08 2023 г. Приказ № 40 115

докумен Лихачева С.А.

от «31» 08 2023 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА курса внеурочной деятельности

«Юные инспектора движения» (ЮИД)

для обучающихся 1-4 классов

Программа направлена на системный подход к формированию гражданско-правовой позиции школьника, создание условий для его самопознания и самовоспитания.

Данная программа является модифицированной, представляет собой определенную систему содержания, форм, методов и приемов педагогических воздействий, опирается на принципы индивидуализации, взаимодействия личности и коллектива, развивающего воспитания и единства образовательной и воспитательной среды.

Реализация программного содержания предполагает использование разнообразных форм организации занятий:

- работа с дидактическим материалом;
- игровые задания;
- встречи с сотрудниками ГИБДД, медицинскими работниками;
- практические, теоретические занятия;
- -викторины, олимпиады, конкурсы, занятия-путешествия, акции, презентации, выставки, проекты, праздники, соревнования;
- -изучение в реальной обстановке возможных в повседневной жизни опасных ситуаций (например, знакомство с правилами дорожного движения на улицах, площадях и перекрёстках, расположенных вблизи школы и т.п.).

Цель программы: создание условий по формированию личности младшего школьника с присущими ему ценностями, взглядами, ориентациями, установками, мотивами деятельности и поведения по вопросам дорожной безопасности.

Для достижения указанной цели решаются следующие задачи:

- изучать правила дорожного движения;
- прививать навыки дорожной грамотности и дорожной безопасности;
- знакомить с историей возникновения транспортных средств;
- систематизировать и обобщить знания обучающихся о видах дорожных знаков, их назначении и использовании, о правилах перехода улиц, правилах пользования общественным транспортом и езды на велосипеде;
- -создавать условия, способствующие развитию познавательного интереса обучающихся, расширению их кругозора;
- -воспитывать ответственность, дисциплинированность, стремление сознательно выполнять правила дорожного

Связь рабочей программы с программами, включенными в структуру ООП НОО

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся при получении начального общего образования,

Формирование УУД в образовательном процессе осуществляется в контексте усвоения разных учебных предметов. Каждый учебный предмет, в зависимости от его содержания и способов организации учебной деятельности учащихся, раскрывает определенные возможности для формирования УУД.

Учебно-воспитательная деятельность направлена на формирование:

Личностных результатов:

- -осознание себя членом общества и государства (самоопределение своей российской гражданской идентичности); чувство любви к своей стране;
- -расширение сферы социально-нравственных представлений, включающих в себя освоение социальной роли ученика, понимание образования как личностной ценности;
- -способность к адекватной самооценке с опорой на знание основных моральных норм, требующих для своего выполнения развития этических чувств, самостоятельности и личной ответственности за свои поступки в мире природы и социуме;

-установка на безопасный здоровый образ жизни, умение оказывать доврачебную помощь себе и окружающим.

Метапредметных результатов:

- -способность регулировать собственную деятельность, в том числе учебную деятельность, направленную на познание (в сотрудничестве и самостоятельно) закономерностей мира природы, социальной действительности и внугренней жизни человека;
- -умение осуществлять информационный поиск для выполнения учебных задач; соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета;
- -освоение правил и норм социокультурного взаимодействия со взрослыми и сверстниками в сообществах разного типа;

• Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни.

Программа «Юные инспекторы дорожного движения» имеет направленность на здоровый и безопасный образ жизни, тесно связан с «Программой экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни» и решает поставленные этой программой задачи: -воспитание у школьника культуры безопасного образа жизни;

-формирование навыков и умений безопасного образа жизни, доступных каждому человеку.

• Программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся при получении начального общего образования.

Программа играет значительную роль в духовно-нравственном развитии и воспитании личности, формирует вектор культурно-ценностных ориентаций младшего школьника, воспитывает гражданственность, патриотизм, уважение к правам, свободам и обязанностям человека и пересекается с направлениями программы «Духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся».

• Программа воспитания обучающихся

Программа является составной частью учебно-воспитательного процесса и одной из форм организации свободного времени учащихся.

Воспитание на занятиях осуществляется преимущественно через: вовлечение школьников в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах; мотивацию ребенка на участие в жизни класса, школы, на участие в общественном детском/молодежном движении и самоуправлении.

Основные содержательные линии программы.

Основные содержательные линии программы «Юные инспектора дорожного движения» определены ФГОС НОО и представлены в программе блоками «Правила дорожного движения» (ПДД), «Оказание первой доврачебной помощи» (ОПП), «Устройство и вождение велосипеда» (УВВ), «Профилактика детского дорожного травматизма» (ПДДТ)

Содержательные	Содержательные Обучающийся узнает	
линии		возможность узнать
Правила	Историю развития Правил дорожного	Действия участников
дорожного	движения.	дорожного движения по
движения (ПДД)	движения (ПДД) Участники дорожного движения.	
	(Пешеходы, водители, пассажиры).	знакам.
	Элементы улиц и дорог: проезжая часть,	Действия пешеходов и
	полоса движения, тротуар, обочина,	велосипедистов в

разделительная полоса. конкретных дорожных Дорожная разметка. Виды дорожной ситуациях. разметки: вертикальная и горизонтальная. Дорожные знаки. Предупреждающие знаки. Запрещающие знаки. Знаки приоритета. Предписывающие знаки. Информационные знаки. Знаки особых предписаний. Знаки сервиса. Таблички. Сигналы светофора. Виды светофоров. Сигналы регулировщика дорожного движения. Правила для пешеходов и водителей транспортных средств. Виды перекрёстков и правила разъезда на Ответственность за нарушение правил. Движение пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках. Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов. Состав и назначение автоаптечки. Алгоритм действий при Оказание первой Классификация возможных травм и доврачебной оказании первой первая доврачебная помощь помощи (ОПП) доврачебной помощи. пострадавшим в дорожно-транспортном который не позволит происшествии (ДТП). допустить смерти Виды ран. пострадавшего до Виды кровотечений. Обработка ран и способы остановки прибытия бригады кровотечения. "Скорой помощи". Ожёг. Обморожение. Шок и обморок. Виды перевязочных средств и правила наложения повязок. Правила транспортировки пострадавших. Особенности устройства велосипеда. Устройство и Движение пешеходов и Назначение основных частей велосипеда. водителей транспортных вождение Физические основы устойчивости велосипеда (УВВ) средств на сложных двухколёсного велосипеда. перекрёстках. Особенности маневрирования на Дорожная обстановка на велосипеде в условиях площадки для маршруте, определение фигурного вождения велосипеда. опасных для движения Освоение приёмов безопасного падения. мест. Езда на велосипеде, технические Приёмы требования, предъявляемые к профилактических и велосипеду. ремонтных работ Экипировка. велосипеда. Правила движения велосипедистов.

Подача предупредительных сигналов

	велосипедистом световыми приборами и			
	рукой. Дополнительные требования к			
	проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Правила			
	проезда велосипедистами пешеходного			
	перехода.			
	Порядок движения группы			
	велосипедистов.			
Профилактика	Основная деятельность отрядов ЮИД.	Как разработать		
детского	Виды и назначение автогородков.	маршрут по схеме		
дорожного	Устройство автогородка.	безопасного движения и		
травматизма	Назначение его основных элементов и	безопасного поведения на		
(ПДДТ)	особенности технического оборудования.	занятиях в автогородке.		
		Как разрешить сложную		
		дорожную ситуацию.		

Планируемые результаты освоения программы «Юные инспектора дорожного движения»

Личностные результаты

научиться:

- оценивать поступки людей, жизненные ситуации с точки зрения общепринятых норм и ценностей; оценивать конкретные поступки;
- сформировать навыки самооценки, самоанализа своего поведения на улице и в транспорте;
- формировать навыки здорового образа жизни;

получить возможность научиться:

- воспитать убежденных, образцовых участников дорожного движения при освоении навыков безопасного поведения на улице и дороге;
- поддерживать у обучающихся устойчивый интерес к безопасности и здоровью как участников дорожного движения.

Метапредметные результаты

Регулятивные универсальные учебные действия научиться:

- *определять и формулировать* цель и задачи деятельности на занятии с помощью учителя;
- проговаривать последовательность действий;

получить возможность научиться:

- преобразовывать практическую задачу в познавательную.

Познавательные универсальные учебные действия: научиться:

- *работать* с Правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- читать информацию по дорожным знакам;
- оценивать дорожную ситуацию,

получить возможность научиться:

- *организовывать и проводить* со сверстниками игры по ПДД с элементами соревнований, осуществлять их объективное судейство;

Коммуникативные универсальные учебные действия

научиться:

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме;
- слушать и понимать речь других;
- учиться работать в паре, группе; выполнять различные роли (лидера, исполнителя);

получить возможность научиться:

- общаться со взрослыми;
- в доступной форме *объяснять* правила ПДД, анализировать и находить ошибки, эффективно их исправлять;
- взаимодействовать со сверстниками по правилам дорожного движения;

Предметные результаты

научиться:

- умению пользоваться сборником «Правила дорожного движения»;
- *отработать* тактику и навыки действий в условиях, максимально приближенных к реальности несчастного случая;
- *научить* использовать только те методики первой доврачебной помощи, которые не позволят допустить смерти пострадавшего до прибытия бригады "Скорой помощи".
- обобщать и углублять знаний по правилам дорожного движения;

получить возможность научиться:

— *оказывать* посильную помощь и моральную поддержку сверстникам при выполнении заданий, доброжелательно и уважительно объяснять ошибки и способы их устранения.

Содержание

Программа "Юные инспектора дорожного движения" предназначена для обучающихся 7 - 11 лет. Сроки реализации программы -1 год. Программа включает в себя всего **34 часа** (**1 час в неделю**)

1.Понятие об участниках дорожного движения.

Введение. История создания детского объединения юных инспекторов движения. История и развитие Правил дорожного движения. Участники 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.

2. Правила безопасного поведения на дорогах и улицах.

Правила для пешеходов и водителей транспортных средств. Виды перекрёстков и правила разъезда на них. Ответственность за нарушение правил.

Практическая работа: разбор действий пешеходов и велосипедистов в конкретных дорожных ситуациях.

3.Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста.

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках. Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов. Разбор дорожной обстановки на маршруге, определение опасных для движения мест. *Практическая работа*: подготовка велосипеда к походу.

4.Освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда. Фигурное вождение велосипеда.

Особенности устройства велосипеда. Назначение основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколёсного велосипеда. Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Освоение приёмов безопасного падения.

Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка. Правила движения велосипедистов. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода.

Практическая работа: освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда, составление памятки: «Юному велосипедисту». Тренировочные занятия по фигурному катанию на велосипеде.

5. Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта.

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках. Разбор дорожной обстановки на маршруге, определение опасных для движения мест. Изучение правил дорожного движения. Разбор реальных ситуаций, имеющих место в практике дорожного движения.

Практическая работа: работа на тренажёрах; освоение правил работы с электронными экзаменаторами.

6. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП.

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 правила наложения повязок. Правила транспортировки пострадавших.

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

7. Профилактика детского дорожного травматизма.

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

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

8.Подготовка и проведение игр и конкурсов юных знатоков правил дорожного движения.

Организация классных часов, смотров, викторин, соревнований по правилам безопасного дорожного движения.

Практическая работа: проведение классных часов, смотров, викторин, соревнований по правилам безопасного дорожного движения.

9.Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо».

Знакомство с Программой конкурса. Подготовка к конкурсу «Безопасное колесо».

Практическая работа: участие в конкурсе «Безопасное колесо».

10.Выступление агитбригады юных инспекторов дорожного движения.

Подведение итогов работы по программе. Подготовка выступлений агитбригады юных инспекторов дорожного движения

Практическая работа: проведение выступлений агитбригады.

Ожидаемые результаты

- приобретение обучающимися социальных знаний (об общественных нормах, устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе и т.п.).

- знания о правилах дорожного движения;
- знания о правилах оказания первой медицинской помощи;
- знания о моральных нормах и правилах поведения;
- начальные представления о правах и обязанностях участников дорожного движения;
- понимание сущности основных социальных ролей: пешеход, пассажир, водитель, участник дорожного движения;
- понимание обучающимися ценности человеческой жизни, здоровья, справедливости, бескорыстия, уважения человеческого достоинства, милосердия, доброжелательности, способности к сопереживанию.
 - получение обучающимися опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом.
- соблюдение правил дорожного движения, способность руководствоваться ими в практической деятельности;
- умение сочувствовать человеку, находящемуся в трудной ситуации;
- выполнение возложенных на обучающегося обязанностей участника дорожного движения (пешехода, пассажира, водителя);
- осознание ответственности за жизнь и здоровье себя, товарища, незнакомого человека, как участников дорожного движения;
- соблюдение правил поведения в общественном транспорте;
- умение водить велосипед согласно требованиям ПДД.
 - получение обучающимися опыта самостоятельного общественного действия.
- приобретение опыта ролевого взаимодействия и реализации ПДД;
- накопление личного опыта участия в проектах, акциях и других мероприятиях по вопросу ПДД;
- высокий уровень самосознания, самодисциплины;
- участие в конкурсах, играх, олимпиадах и т.п. разной направленности и разного уровня (муниципального, регионального, федерального, международного);
- умение пользоваться правами и обязанностями участников дорожного движения;
- активная жизненная позиция.

Тематическое планирование учебного курса внеурочной деятельности

«Юные инспектора дорожного движения»

No	Тема урока	Основное содержание темы, термины и понятия	Основн ые содержа тельны е линии	кол- во часо в	Формы и виды деятельности обучающихся жного движения. (9 ч.)	Электронные образовательные ресурсы
1.	Ведение. История создания детского объединения юных инспекторов движения.	Структура и организация работы отряда ЮИД.	у шеттак. пддт	1 ч.	Знакомство с деятельностью отряда ЮИД. Беседа.	https://yuid.ru/dvizhenie-yuid/ https://yuid.ru/materialy/
2.	История и развитие Правил дорожного движения	Первые правила дорожного движения. Появление первых дорожных знаков, светофоров и др.	пдд	1ч.	Беседа и просмотр фильма «История Правил Дорожного движения» Рисунок «Я и дорога».	http://spectr-pdd.ru/istoricheskaya-statya https://infourok.ru/zanyatie-po-pdd- istoriya-pravil-dorozhnogo-dvizheniya- 3365086.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=185&v=3LBehR1fGGw&feature =emb_logo
3,4.	Участники дорожного движения.	ПДД. Общие положения. Водитель. Пешеход. Пассажир. Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров. Перевозка людей.	ПДД	2ч.	Знакомство со сборником Правил дорожного движения.	https://infourok.ru/konspekt-zanyatie- uchastniki-dorozhnogo-dvizheniya- 1432812.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=3&v=DDItrNDFRYM&feature=e mb_logo
5.	Элементы улиц и дорог.	Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных пугей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек. Правила поведения	ПДД	1ч.	Просмотр видеоролика «Части и элементы дороги»	https://yuid.ru/elementy-dorogi-i-ih- naznachenie/ https://ypoκ.pф/library/elementi_ulitc_i_ dorog_114839.html https://www.youtube.com/watch?time_co_ ntinue=60&v=PnhHglsd3KE&feature=e

		на дороге.				mb_logo http://sakla.ru/info/view/elementy-dorogi
6.	Дорожные знаки и их группы.	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички.	ПДД	1 ч.	Знакомство с группами дорожных знаков. Просмотр видеоролика по теме. Игра «Найди нужный знак» Рисуем знаки.	https://mosavtoshkola.org/blog/dorozhny e-znaki/ https://infourok.ru/znaki-dorozhnogo- dvizheniya-gruppi-naznachenie- 1288354.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=25&v=Ng1GXCnb_OA&feature= emb_logo http://sakla.ru/igraj/naydi-nuzhnyy-znak
7.	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов.	Светофор. Сигналы светофора. Виды светофора. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	ПДД	1ч.	Знакомство со светофорами. Игра «Светофор»	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu- formy-regulirovaniya-dorozhnogo- dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie- 4083354.html https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/114 0533
8.	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	Вертикальная дорожная разметка. Горизонтальная дорожная разметка.	ПДД	1ч.	Просмотр видеоролика «Дорожная разметка». Викторина.	https://infourok.ru/klassniy-chas- dorozhnaya-razmetka-kak-sposob- regulirovaniya-dorozhnogo-dvizheniya- peshehodnie-perehodi-1672227.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=15&v=_VqKz4GVFq8&feature= emb_logo
9.	Сигналы регулировщика дорожного движения.	Регулировщик. Основные сигналы регулирования дорожного движения.	ПДД	1ч.	Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu- formy-regulirovaniya-dorozhnogo- dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie- 4083354.html
1.0	- 			1	на дорогах и улицах. (5 ч)	
10.	Перекрестки и их	Перекрёсток. Регулируемый и	ПДД	1ч.	Теоретическое знакомство	https://uchitelya.com/pedagogika/88134-

	виды.	нерегулируемый перекрёсток. Виды перекрёстков. Правила перехода перекрестка. Проезд перекрестков. Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и			с видами перекрёстков. Просмотр видео «Перекрёстки и их виды». Решение практических задач.	prezentaciya-perekrestki-i-ih-vidy.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=61&v=ye_v7UTZYBY&feature= emb_logo
11.	Места перехода проезжей части.	светофором. Пешеходный переход. Регулируемый и нерегулируемый пешеходный переход.	пдд	1ч.	Презентация « Места для перехода дороги»	https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=120&v=qDCXqzpROg4&feature =emb_logo https://yuid.ru/mesta-dlya-perehoda- dorogi/
12.	Правила перехода проезжей части и движения пешеходов вдоль дорог.	Правила перехода для каждого пешехода. Правила движения пешеходов вдоль дорог. Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам. Меры ответственности пешеходов за нарушение ПДД.	ПДД	1ч.	Презентация «Инструкция: правила П движения и поведения пешеходов на дороге». Мультфильм «Правила перехода проезжей части»	https://infourok.ru/instrukciya-pravila- dvizheniya-i-povedeniya-peshehodov-na- doroge-4343380.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=62&v=bdFsa4qGQdw&feature=e mb_logo
13.	Общие вопросы порядка движения транспортных средств.	Транспортное средство. Маршрутное транспортное средство. Остановка и стоянка транспортных средств. Правила проезда регулируемых и нерегулируемых перекрёстков. Меры ответственности водителей за нарушение ПДД.	ПДД	1 ч.	Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.	https://infourok.ru/razrabotka-uroka-po- teme-proezd-reguliruemih-perekrestkov- 3289694.html https://multiurok.ru/files/poriadok- dvizhieniia-transportnykh-sriedstv.html
14.	Правила пользования транспортом.	Пассажиры. Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных	ПДД	1ч.	Инфоурок «Правила для пассажиров»	https://yuid.ru/pravila-bezopasnosti-dlya- passazhirov-marshrutnogo-transporta/

		средств. Меры ответственности за нарушение ПДД. 3. Освоение навыков безо	ппасного п	Вижені	ия пешехода и велосипедист	ra (3 u)		
15.	Правила движения	Правила движения для	УВВ	1 ч.	Изучение правил	https://pddmaster.ru/pdd/pdd-dlya-		
	для велосипедистов	велосипедистов. Порядок			движения для	velosipedistov.html		
		движения группы			велосипедистов.	https://www.youtube.com/watch?time_co		
		велосипедистов				ntinue=14&v=OkIRWr5jj24&feature=em		
						<u>b_logo</u>		
16.	Дополнительные	Подача предупредительных	УВВ	1 ч.	Практическое занятие по	https://pddmaster.ru/pdd/signal-		
	требования к	сигналов велосипедистом			усвоению подачи	<u>rukoi.html</u>		
	движению	световыми приборами и			сигналов велосипедистом.	https://velofans.ru/novichkam/uslovnye-		
	велосипедистов.	рукой. Правила проезда			Решение задач. Работа на	signaly-podavaemye-velosipedistom		
		велосипедистами нерегулируемых перекрестков			тренажёрах			
		и пешеходного перехода.						
		in including the inspection Auto-						
17.	Движение	Действия пешехода и	УВВ	1 ч.	Игра «Я велосипедист»	https://getotvet.ru/pdd-dlya-peshexodov/		
	пешеходов и	велосипедиста во время			Работа на тренажёрах.	https://urok.1sept.ru/articles/601072		
	велосипедистов на	движения на сложных			Составление памятки:			
	сложных	перекрёстках. Разбор дорожной обстановки на			«Юному велосипедисту»			
	перекрёстках.	маршруге, определение						
		опасных для движения мест.						
		Отработка жестов						
		велосипедиста.						
	4. Освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда. Фигурное вождение велосипеда. (3 ч.)							
18.	Твой друг –	Особенности устройства	УВВ	1 ч.	Инфоурок «Велосипед,	http://velosirius.ru/velodetali		
	велосипед.	велосипеда. Назначение			мопед, скугер»	https://www.youtube.com/watch?v=8L45		
		основных частей велосипеда.				nD-Ro4g&feature=emb_logo		
		Физические основы				https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-		
		устойчивости двухколёсного				na-temu-ustroystvo-velosipeda-klass-		

		велосипеда. Технические требования, предъявляемые к велосипеду.				3456887.html http://sakla.ru/info/		
19.	Фигурное вождение велосипеда.	Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Экипировка. Освоение приёмов безопасного падения	УВВ	1 ч.	Теоретическое знакомство с особенностями маневрирования. Практическое освоение навыков фигурного вождения велосипеда.	https://infourok.ru/prezentaciya-figurnoe- vozhdenie-velosipeda-3712638.html http://ddd-gazeta.ru/content/view/619/51/		
20.	Дополнительные требования к движению велосипедистов.	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков и пешеходного перехода.	УВВ	1 ч.	Практическое занятие. Работа на тренажёрах.	https://infourok.ru/pravila-ezdy-na- velosipede-podacha-predupreditelnyh- signalov-4166491.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=55&v=xmxFQl3Qcjg&feature=e mb_logo		
	5. Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта. (3 ч.)							
21.	Причины дорожнотранспортного происшествия (ДТП).	Дорожно-транспортное происшествие. Причины ДТП: неожиданный выход пешехода на проезжую часть дороги изза препятствий, мешающих обзору водителей; переход проезжей части в неустановленном месте; переход дороги на запрещающий сигнал светофора и др.	ПДДТ	1 ч.	Беседа, презентация, просмотр видеороликов.	https://nsportal.ru/vu/lection/lektsiya-5- dorozhno-trasportnye-proisshestviya https://multiurok.ru/blog/prichiny- dorozhno-transportnykh-proisshestvii-i- travmatizma-liudei.html		
22.	Движение пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.	Сложный перекрёсток. Круговое движение. Перекрёсток с трамваями.	ПДДТ	1 ч.	Работа на тренажёрах. Освоение правил работы с электронными экзаменаторами.	https://www.amcnsk.ru/documents/pddtt/detidorogy/pravila_dorozhnogo_dvizheni_ya.pdf https://videouroki.net/razrabotki/pieriekri_estki-i-ikh-vidy-dvizhieniie-pieshiekhodov-i-voditieliei.html https://avto-russia.ru/pdd_abma1b1/		

23.	Дорожные ловушки.	Ловушки закрытого обзора, в зоне остановки общественного транспорта, на пешеходном переходе, на углу перекрестка, у светофора, у дома, вдоль проезжей части, ловушки пониженного внимания и отвлечения внимания.	ПДДТ	1 ч.	Теоретически познакомиться дорожными ловушками. Видео «Дорожные ловушки».	https://www.youtube.com/watch?v=zFP V3XkLpYE&feature=emb_logo https://infourok.ru/klassniy-chas- dorozhnie-lovushki-3491693.html
				помощ	и пострадавшим в ДТП (4 ч	
24.	Состав и назначение автоаптечки.	Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобильная и ее содержимое.	ОПП	1 ч.	Знакомство с содержимым автомобильной аптечки. Презентация. Практическая работа.	https://infourok.ru/prezentaciyadlya- obuchayushihsya-kluba-yunyh- inspektorov-dorozhnogo-dvizheniya-na- temu-avtomobilnaya-aptechka-v-2021- godu-5087101.html
25.	Классификация возможных травм. Оказание первой доврачебной помощи.	Травмы головы, конечностей, груди, внугренних органов. Раны. Виды ран. Переломы, их виды. Ожоги, степени ожогов. Обморожение, степени обморожения. Первая доврачебная помощь пострадавшим в ДТП	ОПП	1 ч.	Теоретическое знакомство с видами травм. Практическое оказание первой доврачебной помощи.	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu- pervaya-pomosch-pri-dtp-436964.html https://www.amursma.ru/upload/iblock/fa 8/Sochetannaya_travma_Pervaya_pomos hh.pdf
26.	Виды перевязочных средств и правила наложения повязок.	Бинт. Индивидуальный марлевый пакет. Повязки. Правила наложения повязок. Виды повязок.	ОПП	1 ч.	Практическое занятие по наложению повязок	https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=178&v=szNItKpZ- To&feature=emb_logo
27.	Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.	Приёмы и способы иммобилизации. Правила иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших в ДТП.	ОПП	1 ч.	Практическое освоение приёмами и способами иммобилизации и транспортировки.	https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh- na-temu-sposobi-immobilizacii-i- perenoski-postradavshego-3572619.html
20					ого травматизма. (4 ч.)	
28.	Автогородок.	Виды и назначение автогородков. Автогородок	ПДДТ	1 ч.	Теоретическое знакомство с автогородком.	https://nsportal.ru/ap/library/nauchno _tekhnicheskoe-

		стационарный и мобильный.				tvorchestvo/2019/12/10/shkolnyy- avtogorodok		
29.	Устройство автогородка.	Назначение его основных элементов и особенности технического оборудования	ПДДТ	1 ч.	Практическое создание макета автогородка.	https://yuid.ru/konkursyi/b- koleso/stancija-3/ https://www.dddgazeta.ru/archive/2016 14/22418/		
30.	Безопасный маршрут.	Разработка маршругов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.	ПДДТ	1 ч.	Практическая разработка маршругов безопасного движения.	https://infourok.ru/organizaciya- prakticheskih-zanyatiy-na-avtogorodke- 1654393.html		
31.	Безопасное вождение велосипеда.	Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.	ПДДТ	1 ч.	Тренинг по безопасному вождению велосипеда в автогородке.	https://nsportal.ru/video/2014/01/vozhden ie-velosipeda-v-avtogorodke		
	8. Подготовка и проведение игр и участие в конкурсах юных знатоков правил дорожного движения. (1 ч.)							
32.	«Знатоки ПДД»	Подбор материала и составление сценариев для проведения конкурсов, соревнований по правилам безопасного дорожного движения. Распределение ролей для проведения мероприятий	пддт	1 ч.	Организация и проведение викторин, конкурсов, соревнований по правилам безопасного дорожного движения.	https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/ https://ped-kopilka.ru/blogs/bibeva- tatjana/dorozhnyi-serpantin-scenarii- sportivno-igrovoi-programy.html https://pandia.ru/text/80/147/15031.php		
		9. Подготовка и учас	стие в кон	курсе «	Безопасное колесо». (1 ч.)			
33.	«Безопасное колесо»	Программа конкурса «Безопасное колесо»	ПДДТ	1 ч.	Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо»	https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/ http://ddd- gazeta.ru/content/blogsection/30/119/		
		10. Выступление агитбрига	ды юных і	инспек	торов дорожного движения			
34.	Подведение итогов. Выступление агитбригады.	Подбор материала и составление сценариев для агитбригады по правилам безопасного дорожного движения. Распределение	ПДДТ	1 ч.	Подготовка и выступление агитбригады юных инспекторов дорожного движения	https://www.maam.ru/obrazovanie/pdd- agitbrigady https://uchitelya.com/pedagogika/178745 -scenariy-agitbrigady-po-pdd.html https://multiurok.ru/files/aghitbrighada-		

ролей для проведения мероприятия. Репетиции в	<u>po-pdd-2.html</u> https://nsportal.ru/nachalnaya-
отработке сценических	shkola/vospitatelnaya-
навыков.	rabota/2019/01/19/stsenariy-agitbrigady- yuid-my-za-bezopasnoe

Используемые способы диагностики

- 1. Общаясь друг с другом и с педагогом, обучающиеся овладевают специальной терминологией, познают текущую жизнь коллектива.
- 2. Тестирование, работа с индивидуальными карточками по ПДД.
- 3. Приобретение знаний по технике безопасности и жизненно важным навыкам безопасного движения.
- 5. Усвоение правил: дорожного движения и оказания первой медицинской помощи.
- 6. Проведение конкурсов, викторин, соревнований, интерактивных игр.
- 7. Проверка теоретических знаний (по ПДД, по оказанию первой медицинской помощи) на практике.

Формы подведения итогов реализации программы:

- выставки
- праздники
- театрализованные представления
- соревнования
- патрулирование
- конкурсы, викторины
- агитбригады

Основные методы, используемые для реализации программы внеурочной деятельности:

В обучении – практический, наглядный, словесный методы, работа с книгой, видеометод.

В воспитании – методы формирования сознания личности, методы организации деятельности и формирования опыта общественного поведения, методы стимулирования поведения и деятельности.

Программа внеурочной деятельности «Юные инспектора дорожного движения» создаёт условия для социальной практики ребенка в его реальной жизни, накопления нравственного и практического опыта.

Работа юных инспекторов движения основывается на различных видах деятельности:

- Создание уголка безопасности дорожного движения;
- Изучение правил дорожного движения и пропаганда их в классах;
- Встречи и беседы с инспектором ГИБДД;
- Встречи с медицинским работником, с целью изучения основ медицинских знаний и применения знаний на практике;
- Проведение практических занятий по вождению велосипеда;

- Участие в различных акциях и конкурсах по профилактике дорожно-транспортной безопасности;
- Проведение классных часов, игр, конкурсов, соревнований в школе.

На каждом занятии органически сочетается изучение нового и повторение пройденного материала. Программа рассчитана на занятия в оборудованном кабинете, где имеются интерактивные средства обучения (компьютер, экран, проектор, интерактивная доска, автоаптечка), видеоролики о ПДД, фильмы, презентации, тематические плакаты и иллюстрации по изучению ПДД и профилактике ДДТТ.

Материально техническая база

- 1. Мультимедиа проектор.
- 2. Маркер-меловая доска.
- 3. Интерактивная доска.
- 4. Ноутбук.
- 5. Форма
- 6. Дорожные знаки

Основная литература:

«Правила дорожного движения». Издание 2021 года.

«Правила дорожного движения 2021 на пальцах: просто, понятно, легко запомнить»./П. Громов, - Москва, Издательство АСТ, 2020.- 228 с.

Бочко А. Правила дорожного движения: для детей. М.: Издательство «Питер», 2014. - 16 с.

Ерохина Л.Ю. Моделирование в формировании безопасного поведения участников дорожного движения // Интернет-журнал Науковедение. 2015. Т. 7. № 4 (29). С. 109. Клочанов Н.И. Дорога, ребенок, безопасность: Методическое пособие по правилам дорожного движения для воспитателей, учителей начальной школы. – М.: Феникс, 2004. Козловская Е.А., Козловский С.А. Азбука пешехода: для дошкольников и детей начального школьного возраста. - М.: Издательский Дом «Третий Рим», 2007. Козловская Е.А. Дорожная безопасность: обучение и воспитание младшего школьника (для педагогов начальной школы) / Е.А. Козловская, С.А. Козловский. М., 2007.

Интернет ресурсы:

Сайт юные инспекторы движения https://yuid.ru/

Сайт государственной автоинспекции РФ: http://www.gibdd.ru

Добрая дорога детства: интернет портал: http://www.dddgazeta.ru/

Экзамен ПДД: https://avto-russia.ru/pdd_abma1b1/

Правила дорожного движения. Первая медицинская помощь при ДТП:

http://www.экзамен-пдд-онлайн.рф/пдд/первая-помощь-при-дтп

Портал детской безопасности: http://www.spas-extrem.ru

Образовательный портал ИНФОУРОК: https://infourok.ru/

Образовательная социальная сеть **nsportal.ru**: https://nsportal.ru/

Учительский портал uchitelya.com: https://uchitelya.com/

Учебно-методический кабинет **ped-kopilka.ru**: https://ped-kopilka.ru/