Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Хозесановская средняя общеобразовательная школа Кайбицкого муниципального района РТ»

«Принято»

на заседании педагогического совета протокол №1 от «28» августа 2025 г.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 1264D800DBB1E6814D5A9CD45A7B29E2
Владелец: Макарова Надежда Николаевна
Действителен с 29.08.2024 до 29.11.2025

«Утверждено» Директор школы МБОУ «Хозесановская СОШ» Н.Н. Макарова Приказ № 77 от «28» августа 2025 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

«Юные инспекторы движения» (ЮИД)

Направленность: спортивно-оздоровительная

Возраст обучающихся: 10–11 лет **Срок реализации программы:** 1 год

Составитель: Лукина Л.Н. педагог дополнительного образования



2025



Пояснительная записка

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юные инспекторы движения» для 4-5 класса разработана в соответствии со следующими документами:

- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. N 996-р
- Федеральный государственный стандарт начального общего образования (утв. приказом Минобразования и науки РФ от 06.10.2009 г. №373;
- Приказ от 31.12.2015 № 1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования» т
- Письмо МО и науки от 14.12.2015 № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ»
- Методические рекомендации по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе проектной деятельности. Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.08.2017 № 09-1672

Программа разработана на основе *примерной* программы внеурочной деятельности «Юные инспекторы дорожного движения». Автор Н.Ф. Виноградова. //Серия «Стандарты второго поколения». Примерные программы внеурочной деятельности. Начальное и основное образование. Под редакцией В.А. Горского, 4-е издание. Москва «Просвещение» 2014, стр. 99-102.

Цель программы: предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма посредством подготовки детей младшего школьного возраста к безопасному участию в дорожном движении, в условиях улично-дорожной сети.

Задачи:

обучающие:

- изучить основы правил дорожного движения;
- научить оказывать первую медицинскую помощь;

развивающие:

- развить интерес к изучению безопасного поведения на дороге;



- развить в детях внимательность, наблюдательность, творческое воображение, эрудицию;
- развить инициативу и активную позицию у обучающихся при участии в мероприятиях и пропаганде ПДД среди других школьников;

воспитательные:

- сформировать у ребят умение работать в коллективе, испытывать чувство ответственности за общее дело;
- воспитывать доброту и уважение к окружающим;
- формировать активную гражданскую позицию.

Связь рабочей программы с программами, включенными в структуру ООП НОО

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 внутренней 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.

Курс «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.

Курс 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

Внеурочная деятельность является составной частью учебновоспитательного процесса и одной из форм организации свободного времени учащихся.

Воспитание на занятиях школьных курсов внеурочной деятельности 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 курса внеурочной деятельности «Юные инспекторы 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	Обучающийся узнает	Обучающийся получит
ЛИНИИ		возможность узнать
Правила	Историю развития Правил дорожного	Действия участников



	T	3	
дорожного	движения.	дорожного движения по	
движения (ПДД)	Участники дорожного движения.	конкретным дорожным	
	(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		
	них.		
	Ответственность за нарушение правил.		
	Движение пешеходов и водителей		
	транспортных средств на сложных		
	перекрёстках.		
	Правила движения для велосипедистов.		
	Порядок движения группы		
	велосипедистов.		
Оказание первой	Состав и назначение автоаптечки.	Алгоритм действий при	
доврачебной	Классификация возможных травм и	оказании первой	
помощи (ОПП)	первая доврачебная помощь	доврачебной помощи.	
	пострадавшим в дорожно-транспортном	который не позволит	
	происшествии (ДТП).	допустить смерти	
	Виды ран.	-	
	Виды кровотечений.	пострадавшего до	
	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.		
Устройство и	Особенности устройства велосипеда.	Движение пешеходов и	
вождение	Назначение основных частей велосипеда.	водителей транспортных	
велосипеда (УВВ)	Физические основы устойчивости	средств на сложных	
	двухколёсного велосипеда.	перекрёстках.	
	Особенности маневрирования на	Дорожная обстановка на	
	велосипеде в условиях площадки для	маршруте, определение	



		T
	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	
	движению велосипедистов: Правила	
	проезда велосипедистами	
	нерегулируемых перекрестков. Правила	
	проезда велосипедистами пешеходного	
	перехода.	
	Правила движения для велосипедистов.	
	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 учебного курса «Юные инспекторы дорожного движения» Личностные результаты

Ученик научится:

- 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;

Ученик получит 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

Ученик научится:

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



- проговаривать последовательность действий;

Ученик получит возможность научиться:

- преобразовывать практическую задачу в познавательную.

Познавательные универсальные учебные действия:

Ученик научится:

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

Ученик получит возможность научиться:

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

Коммуникативные универсальные учебные действия Ученик научится:

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

Ученик получит 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;

Предметными результатами

Ученик научится:

- 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;

Ученик получит возможность научиться:

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



Содержание учебного предмета

Программа по военно-патриотическому направлению "Юные инспекторы дорожного движения" предназначена для обучающихся 4-5 классов. Сроки реализации программы — 1 год. Программа включает в себя **34 часов (1 час в неделю)**

1. Понятие об участниках дорожного движения. (9 часов)

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. (5 часов)

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. (4 часа)

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

Практическая работа: подготовка велосипеда к походу.

4. Освоение приёмов профилактических и ремонтных работ велосипеда. Фигурное вождение велосипеда. (3 часов)

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. (3 часов)

Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках. Разбор дорожной обстановки на маршруте, 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. (4 часов)

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. (5 часов)

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.

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. (3 часа)

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

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

Практическая работа: участие ϵ конкурсе «Безопасное колесо».

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

Практическая работа: проведение выступлений агитбригады.



Формы, процедуры и инструменты оценивания

Оценка достижений результатов внеурочной деятельности:

- представление коллективного результата группы обучающихся;
- индивидуальная оценка результатов внеурочной деятельности каждого обучающегося.

Система оценки результатов	Индивидуальная оценка	Коллективный результат		
Форма предоставления результатов	Портфолио	Творческий отчет / презентация и пр.		
Содержание	 Оценка освоения программы внеурочной деятельности (педагог). Участие в мероприятиях различного уровня. Дипломы, сертификаты, награды и пр. 	 Продукт совместной деятельности / проекта. Внешняя экспертиза коллективного творчества Награды, сертификаты, поощрения. Материалы рефлексии 		
Формы оценивания	Персонифицированная и не персонифицированная	Не персонифицированная		
Инструменты оценивания	Критерии оценки портфолио (Положение о портфолио)	Критерии оценки продуктов деятельности.		

Тематическое планирование учебного курса

«Юные инспекторы дорожного движения»

No॒	Тема урока	Основное содержание темы, термины и понятия	Основн ые содержа тельны е линии	кол- во часо в	Формы и виды деятельности обучающихся	Электронные образовательные ресурсы					
	1. Понятие об участниках дорожного движения. (9 ч.)										
1.	Ведение. История создания детского объединения юных инспекторов движения.	Структура и организация работы отряда ЮИД.	ПДДТ	1 ч. Т-1	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. Т-1	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.	Участники дорожного движения.	ПДД. Общие положения. Водитель. Пешеход. Пассажир. Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров. Перевозка людей.	пдд	1ч. Т-1	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					
4.	Элементы улиц и дорог.	Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек. Правила поведения на дороге.	пдд	1ч. Т-1	Просмотр видеоролика «Части и элементы дороги»	https://yuid.ru/elementy-dorogi-i-ih- naznachenie/ https://ypoκ.pф/library/elementi_ulite_i dorog_114839.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=60&v=PnhHglsd3KE&feature=e mb_logo http://sakla.ru/info/view/elementy-dorogi					



5.	Дорожные знаки и их группы.	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички.	ПДД	1 ч. Т-1	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
6.	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов.	Светофор. Сигналы светофоров. Виды светофоров. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	ПДД	1ч. Т-1	Знакомство со светофорами. Игра «Светофор»	https://infou rok.ru/prezentaciya-na- temu-formy-regulirovaniya-dorozhnogo- dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie- 4083354.html https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/114 0533
7.	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	Вертикальная дорожная разметка. Горизонтальная дорожная разметка.	ПДД	1ч. Т-1	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
8.	Сигналы регулировщика дорожного движения.	Регулировщик. Основные сигналы регулирования дорожного движения.	ПДД	1ч. П-1	Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu- formy-regulirovaniya-dorozhnogo- dvizheniya-svetofornoe-regulirovanie- 4083354.html
		2. Правила безопа	сного пов	едения	на дорогах и улицах. (5 ч)	
9.	Перекрестки и их виды.	Перекрёсток. Регулируемый и нерегулируемый перекрёсток. Виды перекрёстков. Правила перехода перекрестка. Проезд	ПДД	1ч. Т-1	Теоретическое знакомство с видами перекрёстков. Просмотр видео «Перекрёстки и их виды».	https://uchitelya.com/pedagogika/88134- prezentaciya-perekrestki-i-ih-vidy.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=61&v=ye_v7UTZYBY&feature=



		перекрестков. Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.			Решение практических задач.	emb_logo
10.	Места перехода проезжей части.	Пешеходный переход. Регулируемый и нерегулируемый пешеходный переход.	пдд	1ч. Т-1	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/
11.	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. Т-1	Презентация «Инструкция: правила 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
12.	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	1ч. П-1	Разбор движения пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.	https://infourok.ru/razrabotka-uroka-poteme-proezd-reguliruemih-perekrestkov-3289694.html https://multiurok.ru/files/poriadok-dvizhieniia-transportnykh-sriedstv.html
13.	Правила пользования транспортом.	Пассажиры. Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных средств. Меры ответственности за нарушение ПДД.	пдд	1ч. Т-1	Инфоурок «Правила для пассажиров»	https://yuid.ru/pravila-bezopasnosti-dlya- passazhirov-marshrutnogo-transporta/

	1	3. Освоение навыков безоп	пасного дв	ижени	я пешехода и велосипедист	а. (3 ч.)
14.	Правила движения для велосипедистов	Правила движения для велосипедистов. Порядок движения группы велосипедистов	УВВ	1 ч. Т-1	Изучение правил движения для велосипедистов.	https://pddmaster.ru/pdd/pdd-dlya- velosipedistov.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=14&v=OkIRWr5jj24&feature=em b_logo
15.	Дополнительные требования к движению велосипедистов.	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков и пешеходного перехода.	УВВ	1 ч. Т-1	Практическое занятие по усвоению подачи сигналов велосипедистом. Решение задач. Работа на тренажёрах	https://pddmaster.ru/pdd/signal- rukoi.html https://velofans.ru/novichkam/uslovnye- signaly-podavaemye-velosipedistom
16.	Движение пешеходов и велосипедистов на сложных перекрёстках.	Действия пешехода и велосипедиста во время движения на сложных перекрёстках. Разбор дорожной обстановки на маршруте, определение опасных для движения мест. Отработка жестов велосипедиста.	УВВ	1 ч. П-1	Игра «Я велосипедист» Работа на тренажёрах. Составление памятки: «Юному велосипедисту»	https://getotvet.ru/pdd-dlya-peshexodov/ https://urok.1sept.ru/articles/601072
	4. Освоение п	риёмов профилактических и ре	монтных р	работ в	елосипеда. Фигурное вожде	ение велосипеда. (3 ч.)
17.	Твой друг – велосипед.	Особенности устройства велосипеда. Назначение основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколёсного велосипеда. Технические требования, предъявляемые к велосипеду.	УВВ	1 ч. Т-1	Инфоурок «Велосипед, мопед, скутер»	http://velosirius.ru/velodetali https://www.youtube.com/watch?v=8L45 nD-Ro4g&feature=emb_logo https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh- na-temu-ustroystvo-velosipeda-klass- 3456887.html http://sakla.ru/info/

1:	велосипеда.	Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Экипировка. Освоение приёмов безопасного падения Подача предупредительных	УВВ	1 ч. П-1	Теоретическое знакомство с особенностями маневрирования. Практическое освоение навыков фигурного вождения велосипеда. Практическое занятие.	https://infourok.ru/prezentaciya-figurnoe- vozhdenie-velosipeda-3712638.html http://ddd-gazeta.ru/content/view/619/51/
	требования к движению велосипедистов.	сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков и пешеходного перехода.		Π-1	Работа на тренажёрах.	velosipede-podacha-predupreditelnyh- signalov-4166491.html https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=55&v=xmxFQl3Qcjg&feature=e mb_logo
					пешеходов и автотранспор	
20	транспортного 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. Т-1	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
2	. Движение пешеходов и водителей транспортных средств на сложных перекрёстках.	Сложный перекрёсток. Круговое движение. Перекрёсток с трамваями.	ПДДТ	1 ч. П-1	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/
2:	2. Дорожные ловушки.	Ловушки закрытого обзора, в зоне остановки общественного транспорта, на пешеходном	ПДДТ	1 ч. Т-1	Теоретически познакомиться дорожными ловушками.	https://www.youtube.com/watch?v=zFP V3XkLpYE&feature=emb_logo https://infourok.ru/klassniy-chas-



		переходе, на углу перекрестка, у светофора, у дома, вдоль проезжей части, ловушки пониженного внимания и отвлечения внимания.			Видео «Дорожные ловушки».	dorozhnie-lovushki-3491693.html
		6. Оказание первой довр	ачебной п	омощи	пострадавшим в ДТП (4 ч.)	
23.	Состав и назначение автоаптечки.	Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобильная и ее содержимое.	ОПП	1 ч. П-1	Знакомство с содержимым автомобильной аптечки. Презентация. Практическая работа.	https://infourok.ru/prezentaciya-dlya- obuchayushihsya-kluba-yunyh- inspektorov-dorozhnogo-dvizheniya-na- temu-avtomobilnaya-aptechka-v-2021- godu-5087101.html
24.	Классификация возможных травм. Оказание первой доврачебной помощи.	Травмы головы, конечностей, груди, внутренних органов. Раны. Виды ран. Переломы, их виды. Ожоги, степени ожогов. Обморожение, степени обморожения. Первая доврачебная помощь пострадавшим в ДТП	ОПП	1 ч. П-1	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
25.	Виды перевязочных средств и правила наложения повязок.	Бинт. Индивидуальный марлевый пакет. Повязки. Правила наложения повязок. Виды повязок.	ОПП	1 ч. П-1	Практическое занятие по наложению повязок	https://www.youtube.com/watch?time_co ntinue=178&v=szNItKpZ- To&feature=emb_logo
26.	Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.	Приёмы и способы иммобилизации. Правила иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших в ДТП.	ОПП	1 ч. П-1	Практическое освоение приёмами и способами иммобилизации и транспортировки.	https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-na-temu-sposobi-immobilizacii-i-perenoski-postradavshego-3572619.html
	T			рожно	го травматизма. (5 ч.)	
27.	Автогородок.	Виды и назначение автогородков. Автогородков стационарный и мобильный.	ПДДТ	1 ч. Т-1	Теоретическое знакомство с автогородком.	https://nsportal.ru/ap/library/nauchno- tekhnicheskoe- tvorchestvo/2019/12/10/shkolnyy- avtogorodok

28.	Устройство автогородка.	Назначение его основных элементов и особенности технического оборудования	ПДДТ	1 ч. П-1	Практическое создание макета автогородка.	https://yuid.ru/konkursyi/b- koleso/stancija-3/ https://www.dddgazeta.ru/archive/2016_ 14/22418/
29.	Безопасный маршрут.	Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.	ПДДТ	1 ч. Т-1	Практическая разработка маршрутов безопасного движения.	https://infourok.ru/organizaciya- prakticheskih-zanyatiy-na-avtogorodke- 1654393.html
30-31.	Безопасное вождение велосипеда.	Разработка маршрутов по схеме безопасного движения и безопасного поведения на занятиях в автогородке.	ПДДТ	2 ч. П-1	Тренинг по безопасному вождению велосипеда в автогородке.	https://nsportal.ru/video/2014/01/vozhden ie-velosipeda-v-avtogorodke
	8. Подготов	ка и проведение игр и участие	в конкурс	ах юнь	іх знатоков правил дорожн	
33.	«Знатоки ПДД» «Безопасное колесо»	Подбор материала и составление сценариев для проведения конкурсов, соревнований по правилам безопасного дорожного движения. Распределение ролей для проведения мероприятий Программа конкурса «Безопасное колесо»	пддт	1 ч. П-1	Организация и проведение викторин, конкурсов, соревнований по правилам безопасного дорожного движения. Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо»	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 https://yuid.ru/konkursyi/b-koleso/ http://ddd- gazeta.ru/content/blogsection/30/119/
34.	Подведение итогов. Выступление агитбригады.	Подбор материала и составление сценариев для агитбригады по правилам безопасного дорожного движения. Распределение ролей для проведения мероприятия. Репетиции в отработке сценических навыков.	пддт	1ч. П-1	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- po-pdd-2.html https://nsportal.ru/nachalnaya- shkola/vospitatelnaya- 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:

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 инспекторы 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 дорожнотранспортной 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.

Учебно-методическое обеспечение курса «Юные инспекторы дорожного движения».

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. 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.pф/пдд/первая-помощь-при-дтп

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

САКЛА порта по безопасности дорожного движения» http://sakla.ru/info

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/



Лист согласования к документу № 19 от 16.10.2025 Инициатор согласования: Макарова Н.Н. Директор Согласование инициировано: 16.10.2025 10:47

Лист согласования Тип согласования: последователь				
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Макарова Н.Н.		□Подписано 16.10.2025 - 10:47	-