

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**Министерство образования Тульской области
Администрация МО Арсеньевский район
МОУ "Пристанционная СОШ"**

РАССМОТРЕНО
на заседании ШМО
учителей-предметников

Руководитель ШМО
Аничкина И.В.

Протокол
от «29» августа 2023г.

УТВЕРЖДЕНО
И.о. директора школы

Терёшина О.Г.
Приказ № 51
от «30» августа 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
Внеурочной деятельности «Юные
инспекторы дорожного движения»»**

Уровень образования - начальное общее образование

Направление программы – социальное

Возраст детей, участвующих в реализации данной программы:
8-9 лет

Учитель	Хныкина Рита Владимировна, I КК
Класс	2, 3
Всего часов в год	34
Всего часов в неделю	1

п. Центральный 2023 г.

Пояснительная записка

Актуальность создания программы

Актуальность и практическая значимость профилактики детского дорожно -транспортного травматизма обусловлена высокими статистическими показателями ДТП с участием детей и подростков. Анализ детского дорожно - транспортного травматизма показывает, что основной причиной является низкая культура участников дорожного движения, в том числе - детей. Учащиеся не обладают навыками поведения в транспортной среде, не умеют верно оценить и предвидеть развитие дорожных ситуаций, последствий нарушения правил дорожного движения.

Данная программа направлена на формирование у детей и подростков культуры поведения на дорогах, гражданской ответственности и правового самосознания, отношения к своей жизни и к жизни окружающих как к ценности, а также к активной адаптации во всевозрастающем процессе автомобилизации страны. Программа позволяет сформировать совокупность устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций, а также умения навыки пропагандистской работы.

Цель программы:

Формирование у учащихся сознательного и ответственного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих участников дорожного движения. Расширение системы знаний и практических навыков безопасного поведения на дорогах.

Задачи программы:

Образовательные:

1. Предоставить учащимся базовое образование по правилам дорожного движения в рамках государственных стандартов
2. Познакомить учащихся с историей правил дорожного движения
3. Развитие дорожной грамотности детей.
4. Совершенствование навыков ориентировки на дороге.
5. Формирование у учащихся устойчивых навыков соблюдения и выполнения правил дорожного движения
6. Формирование первичных навыков в оказании первой медицинской помощи при ДТП

Развивающие:

1. Развитие внимания, памяти, логического и абстрактного мышления, пространственного воображения, наблюдательности.
2. Развивать у учащихся устойчивые навыки соблюдения и выполнения правил дорожного движения;
3. Развивать у учащихся навык оказания первой медицинской помощи
4. Развитие чувства самостоятельности и ответственности,

Воспитательные:

1. Формирование уважительного отношения к законам дороги, осознания объективной целесообразности действующих правил и требований дорожного движения

2. Привитие культуры безопасного поведения на дорогах
 3. Воспитывать нравственные качества по отношению к окружающим
- Для реализации рабочей программы во внеурочном плане**

выделено 34 часов, 1 час в неделю.

Сроки реализации программы: 1 год.

Формы и методы обучения

В процессе занятий используются различные формы занятий:

- Традиционные
- Комбинированные и практические занятия
- Игры
- Праздники
- Конкурсы
- Соревнования
- Викторина
- Занятие-игра
- Театральные постановки

Методы, в основе которых лежит способ организации занятия:

- словесный (устное изложение, беседа, рассказ, лекция)
- наглядный (показ видео и мультимедийных материалов, иллюстраций, наблюдение)
- практический (работа в тетрадях, экскурсии)

Методы, в основе которых лежит уровень деятельности детей:

- объяснительно-иллюстративный - дети воспринимают и усваивают готовую информацию
- репродуктивный - учащиеся воспроизводят полученные знания и освоенные способы деятельности
- частично-поисковый - участие детей в коллективном поиске, решение поставленной задачи совместно с педагогом
- исследовательский - самостоятельная творческая работа учащихся

Методы, в основе которых лежит форма организации деятельности учащихся на занятиях:

- фронтальный - одновременная работа со всеми учащимися
- индивидуально-фронтальный - чередование индивидуальных и фронтальных форм работы
- групповой - организация работы в группах.
- индивидуальный - индивидуальное выполнение заданий, решение проблем. • и другие.

Место в плане курса

Программа курса рассчитана на 34 часа.

Трудоемкость курса - 1 час в неделю.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА
ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Предметные:

- приобретают знания и навыки безопасного поведения на улице;
- уметь классифицировать транспортные объекты по общему признаку;
- уметь классифицировать дорожные знаки;
- усваивают правила движения по дороге;
- понимают сигналы светофоров и регулировщиков;

- усваивают, где можно устраивать игры, ездить на санках, коньках, лыжах и т. д.;
- учатся пользоваться общественным транспортом, соблюдать правила
- ожидания транспорта на остановке, правила посадки и высадки и т. п.;
- знакомятся со значением дорожных знаков, линий дорожной разметки проезжей части улицы (дороги)
- знакомятся с основами первой медицинской помощи пострадавшим при дорожно -транспортном происшествии

Метапредметные:

- осознанный выбор поступков и поведения, позволяющих сохранять здоровье
- освоить способы решения проблем творческого и поискового характера (путем анализа различных дорожных ситуаций, билетов по ПДД)
- использование знаково-символических средств (дорожные знаки, дорожная разметка) представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебных и практических задач
- умение строить алгоритм поиска необходимой информации,
- овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений

Личностные:

- формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни,
- готовность использовать полученные знания в повседневной жизни
- соблюдать правила дорожного движения.
- овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки
- формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир

Учащиеся должны знать:

1. Элементы дороги и их назначение - проезжая часть, тротуар, разделительная полоса, обочина, кювет. Назначение бордюра и пешеходных ограждений.
2. Что такое остановочный путь, его составляющие.
3. Что такое пешеходный переход (нерегулируемый, регулируемый, подземный, надземный). Обозначения переходов. Правила пользования переходами.
4. Правила перехода проезжей части дороги вне зоны видимости пешеходного перехода или перекрестка.
5. Что такое перекресток. Типы перекрестков. Различие между регулируемым и нерегулируемым перекрестками. Правила перехода проезжей части на них.
6. Значение сигналов светофора и регулировщика. Правила перехода проезжей части по этим сигналам.

7. Значение предупредительных сигналов, подаваемых водителями транспортных средств.
8. Назначение и название дорожных знаков и дорожной разметки.
9. Правила поведения пешехода на тротуаре. Правила поведения при движении в группе.
10. Правила пользования городским маршрутным транспортом и другими видами транспорта.
11. Особенности поведения пешеходов на загородной дороге. Правила перехода через железнодорожные пути.
12. Типичные ошибки пешеходов при пересечении проезжей части.
13. Безопасный путь в школу.
14. Где разрешается играть. Где можно ездить на самокатных средствах.
15. Возможности и особенности своего зрения и слуха.

Учащиеся должны уметь:

1. Определять места перехода через проезжую часть.
2. Переходить через проезжую часть дороги под наблюдением и в сопровождении взрослого.
3. Обращаться за помощью к взрослым в случаях затруднений при переходе дороги, если уронил какой-либо предмет на проезжую часть и т. п.
4. Пользоваться городским маршрутным транспортом в сопровождении взрослого.
5. Пользоваться безопасной дорогой в школу, кружок, магазин и т. п.
6. Определять безопасные места для игр и езды на велосипеде и других самокатных средствах.
7. Оценивать дорожную ситуацию визуально (при помощи глазомера).
8. Определять величину своего шага и скорость своего движения.
9. Определять признаки движения автомобиля.
10. Ориентироваться на дороге и определять опасные ситуации в темное время суток.

Содержание курса:

1. Понятие об участниках дорожного движения

Мы идём по тротуару. Правила поведения на тротуаре. Элементы улиц и дорог. Дорожная разметка и дорожные знаки. Светофор трёхглазый. Сигналы светофора и регулировщика. Игра «Наш друг Светофор». Конкурс «Школа светофорных наук». Практическая работа: изучение действий участников дорожного движения по конкретным дорожным знакам.

2. Правила безопасного поведения на дорогах и улицах

Дорога – не место для игр. Сказка «Волшебная горка». Правила для пешеходов и водителей транспортных средств. Игра «Я – пешеход». Виды перекрёстков и правила разъезда на них. Ответственность за нарушение правил. Сказочное путешествие «Дорожные приключения Бабы-Яги». Практическая работа: разбор действий пешеходов в конкретных дорожных ситуациях.

3. Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста

Сказка «Как пешеход получил колёса». Транспорт. 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. Интегрированное занятие (математика + ПДД) «Правила дорожного движения

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

4. Особенности устройства велосипеда. Приёмы безопасного падения

Назначение основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколёсного велосипеда. Приёмы безопасного падения. Практическая работа: освоение приёмов профилактических работ велосипеда.

5. Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта

Сказка «О правилах дорожного движения». Изучение правил дорожного движения. Переход проезжей части дороги в разное время года. Разбор реальных ситуаций, имеющих место в практике дорожного движения. Беседа с работником ГИБДД. Игра «Знаете ли вы правила дорожного движения?»

6. Мы – пассажиры, обязанности пассажира.

Правила поведения в транспорте. Безопасная поза при аварийной ситуации в транспорте.

7. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП

Состав и назначение автоаптечки. Классификация возможных травм и первая доврачебная помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии. Обработка ран и способы остановки кровотечения. Виды перевязочных средств и правила наложения повязок. Правила транспортировки пострадавших. Игра «Скорая помощь». Практическая работа: отработка различных приёмов оказания первой доврачебной помощи пострадавшему.

8. Тестирование по правилам дорожного движения.

Вручение сертификата «Юный инспектор дорожного движения».

Тематическое планирование.

№ п/п	Название раздела	Количество часов		
		всего	теоретическое	практическое
1	«Понятие об участниках дорожного движения»	10	4	6
2	«Правила безопасного поведения на дорогах и улицах»	6	4	2
3	«Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста»	3	2	1
4	«Особенности устройства велосипеда. Приёмы безопасного падения»	2	1	1
5	«Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта»	4	2	2
6	«Мы – пассажиры, обязанности пассажира»	6	3	3
7.	«Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП»	2	2	

8.	«Тестирование по правилам дорожного движения»	1	1	
итого		34	19	15

Календарно-тематическое планирование внеурочной деятельности.

Социальное направление «Юные инспекторы дорожного движения»

2,3 классы

ЮИДД – 34 часа.

№ п/п	№ занятия в теме	Тема занятия	Теория	Практика	Примечание
Понятие об участниках дорожного движения (10 ч)					
1	1	Мы идём по тротуару. Безопасный путь в школу, из школы домой.		1	
2	2	Правила поведения на тротуаре.	1		
3	3	Элементы улиц и дорог.	1		
4	4	Дорожная разметка.	1		
5	5	Дорожные знаки.		1	
6	6	Перекрёстки и их виды.	1		
7	7	Элементы улиц и дорог.		1	
8	8	Сигналы светофора и регулировщика.		1	
9	9	Игра «Я - пешеход».		1	
10	10	Конкурс «Школа светофорных наук».		1	
Правила безопасного поведения на дорогах и улицах (6 ч)					
11	1	Дорога – не место для игр.	1		
12	2	Конкурс рисунков на тему «Соблюдай правила дорожного движения»		1	
13	3	Правила для пешеходов и водителей транспортных средств.	1		
14	4	Игра «Я – пешеход».		1	
15	5	Виды перекрёстков и правила разезда на них.	1		
16	6	Ответственность за нарушение правил.	1		
Освоение навыков безопасного движения пешехода и велосипедиста(3ч)					
17	1	Сказка «Как пешеход получил колёса». Транспорт.		1	
18	2	Правила движения для велосипедистов.	1		
19	3	Правила движения для	1		

		разного вида транспорта.			
Особенности устройства велосипеда. Приёмы безопасного падения (2ч)					
20	1	Назначение основных частей велосипеда.		1	
21	2	Физические основы устойчивости двухколёсного велосипеда. Приёмы безопасного падения.	1		
Правила безопасного дорожного движения пешеходов и автотранспорта (4ч)					
22	1	Изучение правил дорожного движения.	1		
23	2	Переход проезжей части дороги в разное время года. Разбор реальных ситуаций, имеющих место в практике дорожного движения.	1		
24	3	Места для игр и катания на самокатах, детских велосипедах, лыжах, санках, коньках.		1	
25	4	Беседа с работником ГИБДД. Игра «Знай правила дорожного движения как таблицу умножения».		1	
Мы – пассажиры, обязанности пассажира(6ч)					
26	1	Правила поведения в транспорте.		1	
27	2	Правила безопасного поведения в автомобильном транспорте, в автобусе.	1		
28	3	Правила безопасного поведения в железнодорожном транспорте	1		
29	4	Правила безопасного поведения в самолёте и на водном транспорте.	1		
30	5	Безопасная поза при аварийной ситуации в транспорте.		1	
31	6	Правила безопасного поведения на улице вблизи транспортных средств.		1	

Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП (1ч)					
32	1	Состав и назначение автоаптечки. Обработка ран и способы остановки кровотечения.	1		
33	2	Классификация возможных травм и первая доврачебная помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.	1		
Тестирование по правилам дорожного движения (1ч)					
34	1	Тестирование по правилам дорожного движения. Вручение сертификата «Юный инспектор дорожного движения».	1		

Список литературы

Литература для педагога	Литература для обучающихся
<ol style="list-style-type: none"> 1. Методические рекомендации по организации и проведению мероприятий среди детей по правилам безопасности движения, Вологда, 1998. 2. Правила дорожного движения. ГИБДД, 2006. 3. В.Н. Кирьянов « Дорожная безопасность: обучение и воспитание младшего школьника». Москва, 2007. 4. Т.А. Шорыгина « Беседы о правилах дорожного движения с детьми 5-8 лет». Москва, 2009. 5. В.И. Ковалько « Игровой модульный курс по ПДД, или школьник вышел на улицу». Москва, 2008. 6. Н.Б. Улашенко « Правила дорожного движения. Нестандартные занятия». Волгоград, 2005. 7. М.С. Коган «Правила дорожные знать каждому положено» Новосибирск, 2008. 8. Конкурсы, викторины, праздники по правилам дорожного движения из Интернет-ресурсов. 9. Авдеева Н.Н., Князева О.Л., Стеркина Р.Б. Безопасность на улицах и дорогах, 1997г. 10. Бабина Р.П. Безопасность на улицах и дорогах. Мет.пособие 1-4 кл. М: ООО «Издательство АСТ-ЛТД», 1997г. 11. Терехова Е.А. Образовательная программа «Дети - дорога – дети», Ставрополь, 1995г. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Якупов А.М. « Безопасность на улицах и дорогах». 1,2,3 классы. 2. Авдеева Н.Н., Князева О.Л. « Безопасность на улицах и дорогах». 3. « Дорожная безопасность» под ред. В.Н. Кирьянова. 4. Морозов О., Фаляхова В.. методическое пособие для учителей школ по безопасности дорожного движения. Казань, 1992. 5. Материалы газеты « Добрая дорога детства». 6. В.И. Лапшин « Правила дорожного движения РФ», 2002. 7. М.С. Коган « Правила дорожные знать каждому положено». Новосибирск, 2008. 8. Бабина Р.П. Увлекательное дорожное путешествие. Учебное пособие для учащихся начальной школы, 1997 г. 9. Бабина Р.П. Советы Дяди Степы, 4 кл., 1997 г. 10. Газета «Добрая дорога детства» 2017-2018 г.