Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2 с углублённым изучением физики, математики, русского языка и литературы»

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-педагогической направленности юных инспекторов движения «Дорожный патруль» на 2021-2022 учебный год

10 - 16 лет

Срок реализации - 1 год

Составитель: Соловьева Татьяна Витальевна, педагог дополнительного образования

Пояснительная записка

Программа разработана в соответствии со следующими законами и нормативными документами, регламентирующими деятельность по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма и пропаганде безопасности дорожного движения:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Далее Федеральный закон № 273-ФЗ).
- Концепция развития дополнительного образования детей (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. № 1726-р).
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 апреля 2015г. № 729-р «План мероприятий на 2015-2020 годы по реализации Концепции развития дополнительного образования детей».
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.07.2014 № 41 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей».
- Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы) (Письмо Министерство образования и науки России № 09-3242 от 18.11.2015 г.;
 - Конституция РФ.
 - Конвенция «О правах ребенка».
 - Устав образовательного учреждения.
 - Положение об отряде юных инспекторов движения.
- Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» (в последней редакции);
- Федеральный закон «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» от 21.05.1999 г.;
 - Правила дорожного движения РФ (в последней редакции);
- Комментарии к Правилам дорожного движения Российской Федерации.

Сфера дополнительного образования играет большую роль в развитии ребенка. Она расширяет его кругозор, позволяет реализовать творческие возможности, определиться с выбором будущей профессии. Освоение правил безопасного поведения на дороге помогает детям уже в раннем возрасте сформировать активную жизненную позицию.

Несмотря на то, что движение ЮИД (юные инспекторы движения) существует уже 45 лет, это направление актуально и востребовано и сейчас для детей младшего и среднего школьного возраста. Оно мобильно в своей деятельности и результативных характеристиках, способно реализовать спектр творческих возможностей и эмоциональных потребностей ребенка. В

ходе работы по программе реализуется целый ряд, обучающих, развивающих и воспитательных задач. Дети осваивают навыки инспектирования, учатся работать в команде и выполнять индивидуальные задания, развивают в себе такие качества личности, как коммуникабельность, эрудиция, ответственность и т.п.

Актуальность программы

Проблема безопасности дорожного движения в целом и детского дорожно-транспортного травматизма в частности возникла с появлением первого автотранспортного средства. С каждым годом число автомобилей на дорогах растет, движение становится все более интенсивным, маленькому человеку все сложнее разобраться и сориентироваться в движущемся потоке машин и пешеходов.

В России ежегодно в результате дорожно-транспортных происшествий гибнет порядка тридцати тысяч человек и более 250 тысяч получают травмы, в том числе и около 27 тысяч детей и подростков до 16 лет.

этой трагедии приводят незнание или безответственное несоблюдение основных правил дорожного движения, отсутствие элементарной культуры поведения на дороге, уважительного отношения участников движения друг к другу. Если даже ребенок, попавший в ДТП, не получил серьезных физических травм, ему пришлось пережить такое морально-психологическое потрясение, что его негативные последствия останутся в душе у пострадавшего на всю жизнь.

Чтобы ребенок чувствовал себя комфортно, уверенно, безопасно в мире спешащих людей и машин, необходимо с детства учить его правилам поведения в этом мире. В свете складывающейся ситуации становится все более очевидным, что систему деятельности по изучению и пропаганде правил дорожного движения, агитации, профилактике и предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма необходимо развивать и совершенствовать. Чем раньше начнется процесс обучения правильным дороге, тем действиям улице И шире будет воспитания грамотного пешехода и значительного уменьшения дорожнотранспортного травматизма среди детей и подростков. Этой необходимостью и объясняется актуальность дополнительной образовательной программы «Юные инспекторы дорожного движения».

Цели и задачи программы

Цель программы — создание условий для развития гражданственности школьников, воспитания культуры поведения на улицах и дорогах, привлечения детей к организации пропаганды изучения и выполнения правил дорожного движения.

Задачи программы:

Воспитательные задачи:

- 1) воспитывать дисциплину и ответственность за свое поведение на дороге;
- 2) формировать навыки культуры поведения в транспорте, навыки дорожного этикета;

- 3) формировать сознательное и ответственное отношение к собственной жизни и здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.
 - 4) развитие мотивации личности ребенка к познанию и творчеству;
- 5) создание условий для социального, культурного и профессионального самоопределения, а так же творческой самореализации личности ребенка через деятельность в отряде ЮИД;
- б) развитие качеств личности И способностей обучающегося, способствующих наиболее полному раскрытию его как юного помощника инспекторов ГИБДД (коммуникативных качеств, эрудированности, наблюдательности, аналитических способностей т.д.), мотивация обучающихся к совершенствованию через развитие целого спектра творческих навыков;
 - 7) формирование «Я» концепции, адаптация к социуму;
- 8) развитие потребности в социальной инициативе и гражданской позиции;
- 9) всестороннее развитие творческих способностей посредством совместного социального творчества.

Обучающие задачи:

- 1) повысить уровень знаний обучающихся по ПДД РФ;
- 2) способствовать выработке навыков правильного поведения на улицах и дорогах, навыков по оказанию первой доврачебной помощи;
- 3) способствовать приобретению навыков социально значимой деятельности (волонтерской, пропагандистской и пр.) по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма.

Развивающие задачи:

- 1) развивать умение ориентироваться в дорожно-транспортной ситуации;
- 2) способствовать развитию у детей и подростков быстроты реакции, внимательности, наблюдательности, зрительного и слухового восприятия, логического мышления, самообладания, находчивости, иных личностных качеств, способствующих улучшению поведения на улицах и дорогах.

Решение данных задач способствует не только достижению поставленной программой цели, но и создает условия для формирования компетентностей, принятых в нашей образовательной системе.

Данная дополнительная образовательная программа способствует:

-умственному развитию - обучающиеся закрепляют знания по безопасности дорожного движения, учатся логически выстраивать свои мысли и грамотно их излагать, обобщать полученную информацию, выстраивать диалог;

-нравственному воспитанию - через занятия у учащихся формируется культура поведения в кругу сверстников и в семье, закрепляются навыки безопасного поведения на дороге, формируется общая система ценностей - уважительное отношение к людям, развитие личностных качеств (самостоятельности, аккуратности,), личной ответственности за поведение на

дороге, за сохранение собственной жизни и здоровья, их дисциплинированности как участников дорожного движения;

-эстемическому воспитанию - участвуя в художественных, литературных, иных творческих конкурсах, учащиеся повышают свой общекультурный уровень.

Новизна программы в том, что образовательный процесс в ходе реализации системы работы отрядов юных инспекторов движения (ЮИД) дополнен другими дисциплинами, способствующими личностному развитию ребенка, развитию его творческих способностей, что, в свою очередь, позволяет повышать общую культуру подрастающего поколения, культуру его поведения на дорогах, формировать крепкую базу для становления ребенка как грамотного участника дорожного движения.

Уровень реализации программы предполагает использование общедоступных универсальных форм организации И материала, минимальную сложность предлагаемого освоения содержания ДЛЯ программы.

Адаптация программы проведена в соответствии с возрастом обучающихся и теми условиями образовательного пространства, которые складываются на сегодняшний день в нашем регионе.

Данная программа рассчитана на обучение детей 10-16 лет. Поскольку именно в этом возрасте начинается осознанное формирование личности ребенка, дети могут осваивать теоретические и практические знания, умения, навыки, связанные с деятельностью юных инспекторов движения, в том числе и технические. В группе предполагается не более 10-15 человек, набор свободный, состав постоянный. Группа разновозрастная.

Программа рассчитана на один год и содержит 34 часа из расчета 1 час в неделю. Продолжительность занятий 40 минут.

По форме проведения занятий программа предполагает индивидуальную и групповую работу, проведение массовых мероприятий, акций.

Ожидаемый результат

Выполнение задач, стоящих перед программой, позволит:

- 1) Сократить количество ДТП с участием обучающихся.
- 2) Увеличить количество обучающихся, входящих в состав отряда ЮИД.
- 3) Повысить уровень теоретических знаний по ПДД (100 % выполнение программных требований; увеличение качества диагностических работ).
- 4) Разработать методические рекомендации для классных руководителей по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма;

- 5) Внедрить новые инновационные технологии профилактики детского дорожно транспортного травматизма;
- 6) Расширить знания учащихся об истории правил дорожного движения;
 - 7) Повысить дорожную грамотность учащихся;
- 8) Сформировать мотивационно поведенческую культуру ребенка в условиях общения с дорогой;
 - 9) Повысить ответственность детей за свое поведение на дороге.

Предметные результаты

Обучающиеся должны:

знать:

- правила дорожного движения, нормативные документы об ответственности за нарушение ПДД;
 - серии дорожных знаков и их представителей;
 - способы оказания первой медицинской помощи;
 - техническое устройство велосипеда.

уметь:

- работать с правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- работать по билетам, предложенным газетой «Добрая дорога детства»;
- читать информацию по дорожным знакам; оценивать дорожную ситуацию;
 - оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему;
 - пользоваться общественным транспортом;
 - управлять велосипедом.

иметь навыки:

- дисциплины, осторожности, безопасного движения как пешехода, пассажира, велосипедиста;
 - взаимной поддержки и выручки в совместной деятельности;
 - участия в конкурсах, соревнованиях.
- активной жизненной позиции образцового участника дорожного движения.

Формы подведения итогов реализации дополнительной образовательной программы

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в конце 1 полугодия учебного года с 15 по 25 декабря.

Формы проведения промежуточной аттестации могут быть следующие: контрольное занятие, итоговое занятие, тестирование, зачет.

Результатом промежуточной аттестации являются низкий, средний или высокий уровни освоения детьми дополнительной образовательной программы:

Средний уровень-деятельность выполняется по образцу, качественно, аккуратно;

Высокий уровень- проявляется творческое отношение к выполнению той или иной деятельности.

Проведение итоговой аттестации обучающихся осуществляется педагогом дополнительного образования с 15 по 25 мая.

Учебно-тематический план

No	Название раздела, темы	Кол	Формы		
		Всего	Теория	Практика	аттестации/ контроля
1.	Вводное занятие. Правила	1	1		Ответы на
	движения – закон улиц и дорог.				вопросы
2.	Оформление уголка по	1		1	Оформление
	безопасности дорожного движения				уголка
3.	История и развитие правил	1	1		Ответы на
	дорожного движения. Информация				вопросы
	о первом светофоре,				
	автотранспорте, велосипеде,				
	дорожных знаках				_
4.	ПДД. Общие положения	1	1		Ответы на
	0.5				вопросы
5.	Обязанности пешеходов и	1	1		Ответы на
	пассажиров				вопросы
6.	Дорога, ее элементы и правила	1	1		Ответы на
	поведения на дороге				вопросы
7.	Назначение тротуаров, обочин,	1	1		Ответы на
	проезжих частей, трамвайных				вопросы.
	путей, разделительной полосы,				
0	пешеходной и велосип. дорожек	1	1		
8.	Назначение и роль дорожных	1	1		Ответы на
	знаков в регулировании дорожного				вопросы
0	движения	1	1		0
9.	История дорожных знаков.	1	1		Ответы на
10.	Дорожные знаки и их группы	1	1		вопросы. Работа с
10.	Просмотр видеофильма по ПДД	1	1		
11.	Продудерживания	1	1		карточками. Ответы на
11.	Предупреждающие знаки	1	1		
12.	2 years universate 2 annoyarayya	1	1		вопросы Ответы на
12.	Знаки приоритета. Запрещающие знаки	1	1		
13.	Предписывающие знаки. Знаки	1	1		вопросы Ответы на
15.	особых предписаний		1		вопросы
14.	Информационные знаки. Знаки	1		1	Тест
1-7.	сервиса. Таблички	1		1	1001
15.	Средства регулирования ДД.	1	1		Ответы на
15.	Транспортные светофоры.	1	1		вопросы
	Опознавательные знаки				Бопросы
16.	Дорожная разметка как способ	1	1		Ответы на
10.	регулирования дорожного	1	1		вопросы
	движения. Виды разметки. Ее				Zonpoem
	дылжыни. Биды разметки. Бе	l	I	I	i

	назначение				
17.	Подготовка к игре «Зеленый	1		1	
	огонек» в начальных классах				
18.	Проведение игры «Зеленый	1		1	
	огонек» в начальных классах				
19.	Светофорное регулирование	1	1		Ответы на
	движения транспорта и				вопросы
	пешеходов. Сигналы светофора.				1
	Виды светофоров				
20.	Сигналы регулировщика.	1		1	Ответы на
	Изучение и тренировка в подаче				вопросы
	сигналов				
21.	Расположение транспортных	1		1	Интернет-тест
	средств на проезжей части				1
22.	Перекрестки и их виды. Проезд	1		1	Ответы на
	перекрестков. Правила перехода	1		•	вопросы
	перекрестка. Пешеходные				
	переходы				
23.	Правила пользования	1	1		Ответы на
	транспортом. Правила перехода				вопросы
	улицы после выхода из				1
	транспортных средств				
24.	Правила движения велосипедистов	1		1	Тест-зачёт на
	1				компьютере.
25.	Езда на велосипеде, технические	1	1		Работа с
	требования, предъявляемые к				карточками
	велосипедисту. Экипировка				
26.	Подготовка к районному слету	1		1	Проверка
	ЮИД «Безопасное колесо».				вождения
					велосипеда
27.	Подготовка к районному слету	1		1	Решение
	ЮИД «Безопасное колесо».				билетов ПДД
28.	ДТП. Причины ДТП. Решение	1		1	Решение
	задач по теме				задач по теме
29.	Переломы, их виды. Оказание	1		1	Практикум
	первой помощи пострадавшим				
30.	Основные требования при	1	1		Ответы на
	оказании ПМП при ДТП				вопросы
31.	Аптечка автомобиля и ее	1		1	Ответы на
	содержимое				вопросы
32.	Виды кровотечений. Способы	1		1	Практикум
	наложения повязок				
33.	Встреча с инспектором ГИБДД.	1			
	Конференция.				
34.	Зачет по ПДД. Тестирование.	1		1	Ответы на
	*				билеты
	ИТОГО	34			
	·	I	I		

Содержание программы

Программа состоит из нескольких тематических разделов, которые взаимосвязаны между собой.

Тема 1.

Введение в образовательную программу кружка.

Теория.

Цели, задачи кружка ЮИД. Утверждение программы. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности). Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход».

Практика.

Оформление уголка по безопасности ДД.

Тема 2.

История правил дорожного движения.

Теория.

История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...

Практика.

Составление викторины по истории ПДД в уголок для классов.

Тема 3.

Изучение правил дорожного движения.

Теория.

Правила России. Обшие дорожного движения положения. Обязанности пешеходов, велосипедистов и водителей, пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий.

Дороги и их элементы. Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения.

Тротуар. Прилегающие территории. Перекрестки.

Границы перекрестков. Пересечение проезжих частей на перекрестках. Населенные пункты.

ПДД для пешеходов — правосторонне движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пеших 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. Взаимовежливые отношения пассажиров и водителя.

Дорожные знаки. Предупреждающие знаки.

Дорожные знаки. Знаки приоритета.

Дорожные знаки. Предписывающие знаки.

Дорожные знаки. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации.

Случаи, когда значения временных дорожных знаков противоречат указаниям стационарных знаков. Дорожная разметка и ее характеристики. Горизонтальная разметка.

Случаи, когда значение временных дорожных знаков и линий временной разметки противоречат значениям линий постоянной разметки. Вертикальная разметка. Светофорное регулирование. Значение круглых сигналов светофора выполненных в виде стрелок. Пешеходные светофоры

для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды (1 час).

Распределение приоритета между участниками дорожного движения. Главная и второстепенная дороги. «Правило правой руки».

Действие водителя при запрещающем сигнале светофора (кроме реверсивного) или регулировщика. Приоритет транспортных средств, подающих специальные сигналы. Транспортные средства, оборудованные маячками синего или синего и красного цвета и специальным звуковым сигналом. Транспортные средства, оборудованные маячками желтого или оранжевого цвета. Транспортные средства, оборудованные маячками белолунного цвета и специальным звуковым сигналом.

Определение регулируемых и нерегулируемых перекрестков. Общие правила проезда перекрестков. Регулируемые перекрестки.

Проезд перекрестков, движением на которых управляет регулировщик. Проезд перекрестков со светофорным регулированием.

Преимущество трамваев на регулируемых перекрестках. Нерегулируемые перекрестки. Нерегулируемые перекрестки неравнозначных дорог. Нерегулируемые перекрестки равнозначных дорог.

Проезд пешеходных переходов. Проезд мест остановок маршрутных транспортных средств. Проезд мимо транспортных средств, предназначенного для перевозки детей.

Движение через железнодорожные пути.

Приближение к железнодорожному переезду. Места прекращения движения в случаях, когда движение через переезд запрещено. Вынужденная остановка на железнодорожном переезде.

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 ловушки.

Причины ДТП.

Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.

Практика.

Решение задач, карточек по ПДД, предложенные газетой «Добрая Дорога Детства».

Встречи с инспектором ГИБДД по практическим вопросам.

Разработка викторины по ПДД в уголок.

Проведение занятия в начальной школе «Азбука дороги», «Сами не видят, а другим говорят».

Помощь начальным классам в создании схемы «Безопасный путь: Домшкола-дом».

Участие в конкурсах по правилам ДД.

Тема 4.

Основы оказания первой медицинской 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.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

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.

Тема 5.

Фигурное вождение велосипеда.

Теория. 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.

Изучение каждого препятствия отдельно. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Движение групп велосипедистов.

Препятствия (прохождение трассы):

- змейка;
- восьмерка;
- перестановка предмета
- ворота с подвижными стойками;
- коридор из коротких досок.

Практика.

Прохождение отдельных препятствий на велосипеде.

Фигурное вождение велосипеда.

Составление памятки: «Юному велосипедисту».

Тема 6.

Традиционно-массовые мероприятия.

Практика.

Подготовка и проведение игры «Зеленый огонек» в начальных классах.

Выступление в старших классах по пропаганде ПДД.

Подготовка и участие в конкурсе агитбригад по ПДД.

Участие в различных конкурсах по ПДД (конкурсы рисунков, плакатов, стихов, газет, сочинении).

Участие в городском слёте «ЮИД».

Календарно-учебный график

№	Месяц	Число	Время пров.	Тема	Часы	Форма занятия	Формы контроля
1	сентябрь		16.00- 17.00	Введение. Правила движения – закон улиц и дорог.	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
2	сентябрь	3	16.00- 17.00	Оформление уголка по безопасности дорожного движения	1		Оформление уголка
3	сентябрь	0	16.00- 17.00	История и развитие правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
4	сентябрь	7	16.00- 17.00	ПДД. Общие положения	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
5	октябрь		16.00- 17.00	Обязанности пешеходов и пассажиров	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
6	октябрь	1	16.00- 17.00	Дорога, ее элементы и правила поведения на дороге	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
7	октябрь	8	16.00- 17.00	Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы.
8	октябрь	5	16.00- 17.00	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
9	ноябрь		16.00- 17.00	История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы.
10	ноябрь	5	16.00- 17.00	Просмотр видеофильма по ПДД	1	Интеллектуаль ная игра	Работа с карточками.
11	ноябрь	2	16.00- 17.00	Предупреждающие знаки	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
12	ноябрь	9	16.00- 17.00	Знаки приоритета. Запрещающие знаки	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
13	декабрь		16.00- 17.00	Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы
14	декабрь	3	16.00- 17.00	Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички	1	Рассказ, показ, презентация	Тест
15	декабрь	0	16.00- 17.00	Средства регулирования ДД. Транспортные	1	Рассказ, показ, презентация	Ответы на вопросы

				светофоры.			
				Опознавательные знаки			
16	декабрь		16.00-	Дорожная разметка как	1	Рассказ,	Ответы на
		7	17.00	способ регулирования		показ,	вопросы
				дорожного движения.		презентация	
				Виды разметки. Ее			
				назначение			
17	январь		12.00-	Проведение игры	1		
		7	13.00	«Зеленый огонек» в			
				начальных классах			
18	январь		16.00-	Светофорное	1	Рассказ,	Ответы на
		4	17.00	регулирование		показ,	вопросы
				движения транспорта и		презентация	
				пешеходов. Сигналы			
				светофора. Виды			
				светофоров			
19	январь		16.00-	Сигналы	1	Рассказ,	Ответы на
	1	1	17.00	регулировщика.		показ,	вопросы
				Изучение и тренировка		презентация	•
				в подаче сигналов		,	
20	февраль		16.00-	Расположение	1	Рассказ,	Интернет-
	T F		17.00	транспортных средств		показ,	тест
			17.00	на проезжей части		презентация	
21	февраль		16.00-	Перекрестки и их виды.	1	Рассказ,	
21	февраль	4	17.00	Проезд перекрестков.	1	показ,	Ответы на
			17.00	Правила перехода		презентация	вопросы
				перекрестка.		презептация	вопросы
				Пешеходные переходы			
22	donmo zv		14.00-		1		
22	февраль	1		Участие в районном	1		
		1	15.00	смотре –конкурсе			
22	1		16.00	агитбригад «Светофор»	1	D	
23	февраль		16.00-	Правила пользования	1	Рассказ,	Тест-зачёт
		8	17.00	транспортом. Правила		показ,	на
				перехода улицы после		презентация	компьютере.
				выхода из			
			1.00	транспортных средств		_	
24	март		16.00-	Правила движения	1	Рассказ,	Работа с
			17.00	велосипедистов		показ,	карточками
						презентация	
25	март		16.00-	Езда на велосипеде,	1	Рассказ,	Тест
		4	17.00	технические		показ,	
				требования,		презентация	
				предъявляемые к			
				велосипедисту.			
				Экипировка			
26	март		16.00-	Подготовка к	1	Рассказ,	Ответы на
	•	1	17.00	районному слету ЮИД		показ,	вопросы
				«Безопасное колесо».		презентация	•
27	апрель		16.00-	Подготовка к	1	,	Зачёт на
	1,333		17.00	районному слету ЮИД			автогородке
			17.00	«Безопасное колесо».			штогородко
28	апрель		16.00-	ДТП. Причины ДТП.	1	Рассказ,	Ответы на
20	штрыв	1	17.00	Решение задач по теме	1	показ,	вопросы
		1	17.00	тешение задач но теме		презентация	вопросы
29	опрод		16.00-	Парадоми и эти	1	-	OTD COLL 172
∠Y	апрель	0		Переломы, их виды.	1	Рассказ,	Ответы на
		8	17.00	Оказание первой		показ,	вопросы

				помощи пострадавшим		презентация	
30	апрель		16.00-	Основные требования	1	Рассказ,	Ответы на
		5	17.00	при оказании ПМП при		показ,	вопросы
				ДТП		презентация	
31	май		16.00-	Аптечка автомобиля и	1	Рассказ,	Ответы на
			17.00	ее содержимое		показ,	вопросы
						презентация	
32	май		16.00-	Виды кровотечений.	1		Практикум
		6	17.00	Способы наложения			
				повязок			
33	май		16.00-	Встреча с инспектором	1	встреча	
		3	17.00	ГИБДД. Конференция.			
34	май		16.00-	Зачет по ПДД.	1	зачет	Ответы на
		0	17.00	Тестирование.			билеты

Методическое обеспечение

Формы занятий

В отряде активно используется система чередующихся творческих поручений: такая форма самореализации членов отряда помогает определить и более предметно развивать творческие способности ребенка, что, в свою очередь, будет способствовать и развитию его поведенческой культуры на дороге. Для полноценной реализации данного направления образовательного процесса в программе предусмотрено использование таких форм занятий, как тренинги, агитбригады, театрализованные представления, КВН, встречи за круглым столом с представителями ГИБДД, конкурсы, викторины, игры.

В связи с необходимостью усовершенствования профилактической работы, с поиском новых форм и методов обучения правилам дорожного движения, формирования грамотного участника и пропагандиста правил дорожного движения в программе делается акцент на построение новой системы работы детского объединения юных инспекторов движения. Игровые технологии, метод КТД (коллективное творческое дело), применяемые в программе, дают ребенку возможность через ситуации, которые воссоздают опыт безопасного поведения на дорогах и улицах, включиться в практическую деятельность и, тем самым, совершенствовать собственное поведение.

Обязательными принципами образовательного процесса при реализации данной программы являются:

- 1) компетентно-ориентированный подход к обучению;
- 2) взаимодействие учреждений и структур прямо или косвенно влияющих на решение проблемы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма;
- 3) учет возрастных, психофизических особенностей и индивидуальных личностных качеств детей и подростков;
 - 4) принцип трех С- сотворчество, сотрудничество содействие.

Методы и приемы

- 1) словесные рассказы, беседы, круглые столы и т. д.;
- 2) наглядные показ иллюстрационного материала (плакатов, схем, мультимедийных пособий и т.д.);

3) практические - выполнение практических заданий, участие в тренинговых и игровых формах проверки знаний по ПДД, решение задач, кроссвордов, тестов, экскурсии, для изучения программного материала;

Учебно-дидактическое обеспечение программы

- 1) уголок безопасности дорожного движения;
- 2) изображения знаков дорожного движения;
- 3) кроссворды, тестовые и иные задания по Правилам дорожного движения и иным изучаемым в ходе реализации образовательной программы темам;
- 4) наглядные, мультимедийные, игровые пособия для проведения практических занятий и иллюстрации теоретического материала;
 - 5) тесты по Правилам дорожного движения;
 - 6) наборы плакатов;
- 7) компьютерное учебно-методическое пособие «Безопасность на улицах и дорогах»;
 - 8) мультимедийные игры;
- 9) правила дорожного движения, плакаты, видеофильмы по ПДД, подшивка газет «Добрая дорога детства»;
 - 10) слайдовые презентации, видеофильмы;
 - 11) раздаточный материал по теме
 - 12) детская художественная, методическая литература;
 - 13) собственные разработки автора программы.
 - 14) Техническое оснащение занятий:
 - 15) Фотоаппарат, компьютер, принтер.

Список литературы

Для обучающегося

- 1. Буланова С. Правила поведения на дороге. «Стрекоза-Пресс», Москва, 2012г.
 - 2. Газета «Добрая дорога детства»
- 3. Дорохов А.А. Зелёный, жёлтый, красный. Издательство «Детскаялитература», Москва, 1975
 - 4. Кривич М. А. Школа пешехода. Издательство «Малыш», 1984
 - 5. Петров А.В. Я бегу через дорогу. Изд. дом «Карапуз»
 - 6. Правила дорожного движения. Москва, 2014.
- 7. Рыбин А.Л. Обучение правилам дорожного движения. М., «Просвещение», 2008
- 8. Шаховец В.В. Первая медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях. М., 2006

Для педагога

- 1. Воронова Е.А. Красный. Жёлтый. Зелёный! ПДД во внешкольной работе. Ростов н/Д, 2009.
 - 2. Газета «Добрая дорога детства».
 - 3. Изучение правил дорожного движения. Вологда, 2014.
 - 4. Комментарии к Правилам дорожного движения.
 - 5. Максиняева М.Р. Занятия по ОБЖ с младшими школьниками. М, 2012.
- 6. Методические рекомендации по организации работы среди учащихся школ по правилам дорожного движения. Майкоп, 2012.
- 7. Методические рекомендации по профилактике детского дорожнотранспортного травматизма. Вологда, 2011.
- 8. Петров С.В. Действия при дорожно-транспортных происшествиях. М., 2004Правила дорожные знать каждому положено. Познавательные игры с дошколятами и школьниками. Новосибирск 2012.
- 9. Профилактика и предупреждение детского дорожнотранспортного травматизма. Методические материалы. Вологда, 2012.
- 10. Рекомендательный материал по пропаганде правил дорожного движения. Вологда, 2002
 - 11. У светофора каникул нет/ рекомендации/. Вологда, 2011
- 12. Учителю о правилах дорожного движения./ Рекомендации по организации внеклассной работы с детьми по ПДД. М., Просвещение, 2009
 - 13. Эйгель С.И. Словарь дорожных знаков. Эксмо-Пресс, Москва, 2002.
 - 14. Эйгель С.И. 25 уроков по ПДД. Эксмо-Пресс, Москва, 2009.