

Управление образования МО «Братский район»
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Кежемская средняя общеобразовательная школа»

Рассмотрена на заседании
педагогического совета
от «30» августа 2023г.
протокол № 1

Утверждаю:
Директор МКОУ «Кежемская СОШ»
_____ Н.М.Крючкова
«30» августа 2023г.

Дополнительная общеобразовательная
общеразвивающая программа
социально-педагогической направленности
«Юные инспекторы движения»
Возраст обучающихся: 11-16 лет
Срок реализации - 1 год
уровень программы - ознакомительный

п. Кежемский

Пояснительная записка.

Программа разработана в рамках Федерального закона «О безопасности дорожного движения», закона Российской Федерации «О безопасности», «Правил безопасного поведения, учащихся на улицах и дорогах».

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.

Программа позволяет сформировать совокупность устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций, а также умения и навыки пропагандистской работы.

Актуальность.

Проблема безопасности дорожного движения имеет разные аспекты. Главным из них всегда будет сохранение человеческой жизни, особенно жизни детей и подростков. Поэтому школа первой должна поддержать идею общественного движения «Юные инспекторы дорожного движения», целью которого является объединение детей и взрослых, заинтересованных в снижении дорожно-транспортного травматизма.

Особенность программы заключается в создании условий для формирования безопасного образовательного пространства при взаимодействии с сотрудниками ГИБДД.

Работа проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объем и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся.

Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения.

Цель программы:

вовлечь учащихся в деятельность по профилактике детского дорожного травматизма, познакомить их с содержанием работы специалистов, обеспечивающих безопасность дорожного движения.

Задачи программы:

- Обучить правилам безопасного поведения на дорогах и улицах;
- познакомить с работой современных технических устройств, используемых в различных службах ГИБДД;
- дать опыт реальной деятельности по профилактике детского дорожного травматизма;
- научить приемам оказания первой доврачебной помощи, пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- Воспитывать чувство ответственности, культуру безопасного поведения на дорогах и улицах.
- Выработать у учащихся культуру поведения в транспорте и дорожную этику.

Планируемые результаты.

- установка на безопасный, здоровый образ жизни;
- формирование первоначальных представлений о значении правил безопасности дорожного движения;
- овладение умениями оказания первой медицинской помощи;
- сокращение количества ДТП с участием обучающихся, увеличение количества обучающихся, входящих в состав отряда ЮИД,
- повышение дорожной грамотности учащихся;
- сформировать мотивационно – поведенческую культуру ребенка в условиях общения с дорогой;
- повысить ответственность детей за свое поведение на дороге.

Содержание программы

Время реализации программы - 34 часов.

Количество учащихся в дружине - от 15 человек.

Занятия проводятся 1 раз в неделю. (1 час)

Занятия проводятся в форме игр, дискуссий, диагностик, онлайн-занятий, презентаций, акций, конкурсов.

Учебный план

№	Наименование раздела, темы	Количество часов			Формы аттестации/ контроля
		Всего	Теоретическое	Практика	
1	введение	3	1	2	беседа
2	История правил дорожного движения.	3	1	2	опрос
3	Изучение правил дорожного движения.	10	5	5	буклет
4	Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи	2	1	1	отработка практических навыков
5	Традиционно-массовые мероприятия	16	7	9	конкурс
ИТОГО:		34	15	19	

Тема 1. Введение

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

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

Тротуар. Прилегающие территории. Перекрестки. 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.

Взаимоведливые 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.

Дорожная разметка и ее характеристики. Горизонтальная разметка. Вертикальная разметка.

Светофорное регулирование.

Значение круглых сигналов светофора выполненных в виде стрелок.

Пешеходные светофоры для велосипедистов.

Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды.

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 бело- лунного цвета и специальным звуковым сигналом.

Общие правила проезда перекрестков. Регулируемые перекрестки.

Проезд перекрестков. Проезд перекрестков со светофорным регулированием.

Нерегулируемые перекрестки.

Проезд пешеходных переходов. Движение через железнодорожные пути.

Приближение к железнодорожному переезду. 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.

Дорожные ловушки.

Причины ДТП.

Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.

Практика. Решение задач, карточек по ПДД.

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: Дом-школа-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.

Обморок, оказание помощи.

Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

Обморожение. Оказание первой помощи.

Сердечный приступ, первая помощь.

Практика. Встречи с медицинским работником по практическим вопросам. Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировка пострадавшего.

Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

Тема 5. Традиционно-массовые мероприятия.

Практика.

Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.

Подготовка и участие в соревнованиях «Безопасное колесо». Выступление в классах по пропаганде ПДД.

Подготовка выступления агитбригады по ПДД.

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

Календарно-тематическое планирование

№ урока	Тема занятия	Количество часов
Тема 1: Введение (3ч)		
1	Введение. Правила движения – закон улиц и дорог.	1
2	Оформление уголка по безопасности дорожного движения.	2
Тема 2: История правил дорожного движения (3ч)		
3	История и развитие Правил дорожного движения.	2
	Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...	
4	ПДД. Общие положения.	1
Тема 3: Изучение правил дорожного движения (10ч)		
5	Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров.	1
6	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.	2
7	Изготовление макетов дорожных знаков	3
8	Светофорное регулирование движение транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	2
9	Дорожные ловушки. Решение задач по теме.	2
Тема 4: Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи (2 ч)		
10	Основные требования при оказании ПМП при ДТП.	2
Тема 5: Традиционно-массовые мероприятия. (16 ч)		
11	Подготовка выступления агитбригады.	3
12	Выступление агитбригады в начальной школе.	3
13	Изготовление плакатов, листовок «Я пешеход! Я, водитель!»	2
14	Просмотр видеофильмов по ПДД	1
15	Игры, викторины, конкурсы	2

16	Встреча с сотрудниками ГИБДД	1
17	Подготовка к соревнованиям.	3
18	Подведение итогов работы кружка.	1
	ИТОГО	34

Календарный учебный график

№	Месяц	Число	Время проведения занятий	Форма занятия	Количество часов	Место проведения
1	Сентябрь	7	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
2	Сентябрь	14	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
3	Сентябрь	21	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
4	Сентябрь	28	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
5	Октябрь	5	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
6	Октябрь	12	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
7	Октябрь	19	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
8	Октябрь	26	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
9	Ноябрь	9	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
10	Ноябрь	16	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
11	Ноябрь	23	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
12	Ноябрь	30	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
13	Декабрь	7	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
14	Декабрь	14	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
15	Декабрь	21	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
16	Декабрь	28	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
17	Январь	11	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
18	Январь	18	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
19	Январь	25	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
20	Февраль	1	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9

21	Февраль	8	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
22	Февраль	15	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
23	Февраль	22	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
24	Март	7	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
25	Март	14	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
26	Март	21	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
27	Апрель	4	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
28	Апрель	11	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
29	Апрель	18	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
30	Апрель	25	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
31	май	2	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
32	май	16	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
33	май	23	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9
34	май	30	14.00	Учебное занятие	1	Каб.9

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

1. Головки В.В. Основы безопасности дорожного движения/ В.В. Головки. – М.,2007.
2. Дмитрук В.П. Правила дорожного движения для школьников / В.П. Дмитрук. – М.,2008
3. Зеленин С.Ф. Правила дорожного движения с комментарием для всех понятным языком/ С.Ф. Зеленин. – М.,2007.
4. Клочанов Н.И. Дорога, ребенок, безопасность: метод. Пособие по правилам дорожного движения для воспитателей, учителей начальных классов / Н.И. Клочанов. – М.,2004.
5. Куперман А.И. Безопасность дорожного движения / А.И. Куперман, Ю.В. Миронов. – М.,2007.
6. Психология обеспечения безопасности дорожного движения. – М.,2008.
7. Энциклопедия безопасности. –М.,2002.