

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Омутинская средняя общеобразовательная школа №2

Принято на заседании
педогогического совета
от 30.08.2022
Протокол №1



Утверждаю:
директор школы
А.Б.Комарова
приказ №1/44 – од от 31.08.2022

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа
Социально-педагогической направленности «ЮИДД»
для обучающихся 9-12 лет
срок реализации: 2022-2023 учебный год

Руководитель: Байбеисов Ермоян Уапович,
учитель физической культуры.

с.Омутинское
2021 год

Пояснительная записка

Программа кружка «Юные инспектора дорожного движения» (ЮИДД) разработана в рамках Федерального закона «О безопасности дорожного движения», закона Российской Федерации «О безопасности», «Правил безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах» и реализует программу дополнительного образования социально-педагогической направленности.

Данная программа направлена на формирование у детей 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.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

В тематический план включен следующий материал:

1. Правила дорожного движения:

- общие положения;
- обязанности пешеходов;
- сигналы светофора;
- правила для водителей;
- дорожные знаки;
- практические занятия.

2. Основы доврачебной медицинской помощи:

- общие принципы оказания доврачебной помощи;
- техника наложения повязок;

- первая помощь при общих ранениях;
- первая помощь при повреждении мягких тканей, суставов, костей;
- первая помощь при несчастных случаях;
- первая помощь при ожогах и отморожениях;
- транспортировка при различных видах травм.

3. Фигурное вождение велотранспортных средств.

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

Раздел 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.

Раздел 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.

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

ПДД для пешеходов – правостороннее движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пешеходных 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. Взаимо вежливые 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 часа).

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 бело- лунного 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: Дом-школа-дом».

Участие в конкурсах по правилам ДД.

Раздел 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.

Раздел 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;
- качели;
- перестановка предмета
- ворота с подвижными стойками;

Практика. Прохождение отдельных препятствий на велосипеде.

Фигурное вождение велосипеда.

Составление памятки: «Юному велосипедисту».

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Учащиеся 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;

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.

3. Учебно - тематический план

№	Тема занятий	Задачи решаемые на каждом занятии	Всего часов
1	Мы идем в школу.	Знание правил дорожного движение	1
2	Мы знакомимся с дорожными знаками.	Знать дорожные знаки	1
3	Мы учимся соблюдать правила движения.	Знание правил дорожного движение	1
4	Как мы знаем правила дорожного движения	Знание правил дорожного движение	1
5	Сигналы светофора и регулировщика.	Знать сигналы светофора регулировщика.	1
6	Элементы улиц и дорог.	Знать элементы улиц и дорог.	1
7	Перекрестки и их виды. Разметка проезжей части.	Знать элементы улиц и дорог	1
8	Движение пешеходов по улице и дороге. Правила перехода улиц и дорог.	Знание правил дорожного движение	1
9	Как переходить улицу на регулируемом переходе.	Знание правил дорожного движение	1
10	Как обходить стоящий транспорт: автобус, трамвай.	Знание правил дорожного движение	1
11	Практические занятия и игры по ПДД на специальных площадках.	Знание правил дорожного движение	1
12	Виды транспортных средств. Обязанности пассажиров.	Знать обязанности пассажиров	1
13	Тормозной путь транспорта.	Знание тормозного пути транспорта.	1
14	Соревновании по знанию ПДД на специальной площадке.	Знание правил дорожного движение	1
15	Наш путь в школу и новые маршруты.	Знание правил дорожного движение	1
16	Проверка знаний правил дорожного движения.	Знание правил дорожного движение	1
17	Движение учащихся группами и в колоннах.	Знание правил дорожного движение	1

18	Труд водителя.	Знание правил дорожного движение	1
19	Перевозка учащихся на автотранспорте.	Знание правил дорожного движение	1
20	Практические занятие на специально размеченной площадке.	Знание правил дорожного движение	1
21	Экскурсия по поселку.	Знание правил дорожного движение	1
22	Причины дорожно-транспортных происшествий.	Несоблюдение правил Д.Д.	1
23	Дорожные знаки и дополнительные средства информации.	Знание правил дорожного движение	1
24	Езда на велосипеде.	Знание правил дорожного движение	1
25	Автомобильные дороги вдоль железнодорожного полотна.	Знание правил дорожного движение	1
26	Проверка знаний правил дорожного движения.	Знание правил дорожного движение	1
27	Викторина «Как ты знаешь правила дорожного движения».	Знание правил дорожного движение	1
28	Поведения учащихся при дорожно-транспортных происшествиях. Практические занятия по оказанию пострадавшим первой до врачебной помощи.	Знание правил оказания ПМП.	1
29	Поведения учащихся при дорожно-транспортных происшествиях. Практические занятия по оказанию пострадавшим первой до врачебной помощи.	Знание правил оказания ПМП.	1
30	Поведения учащихся при дорожно-транспортных происшествиях. Практические занятия по оказанию пострадавшим первой до врачебной помощи.	Знание правил оказания ПМП.	1
31	Практические занятия на велосипеде специально размеченной площадке.	Знание правил дорожного движение	1
32	Практические занятия на велосипеде специально размеченной площадке.	Знание правил дорожного движение	1

Формы и методы контроля:

1. Организация тестирования и контрольных опросов по ПДД
2. Проведение викторин, смотров знаний по ПДД
3. Организация игр-тренингов
4. Анализ результатов деятельности

Литература

Рублях В.Э. Детская площадка для изучения правил дорожного движения.

Методические пособия «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма» (автор – Козловская Е.А., под редакцией В.И. Кирьянова).