


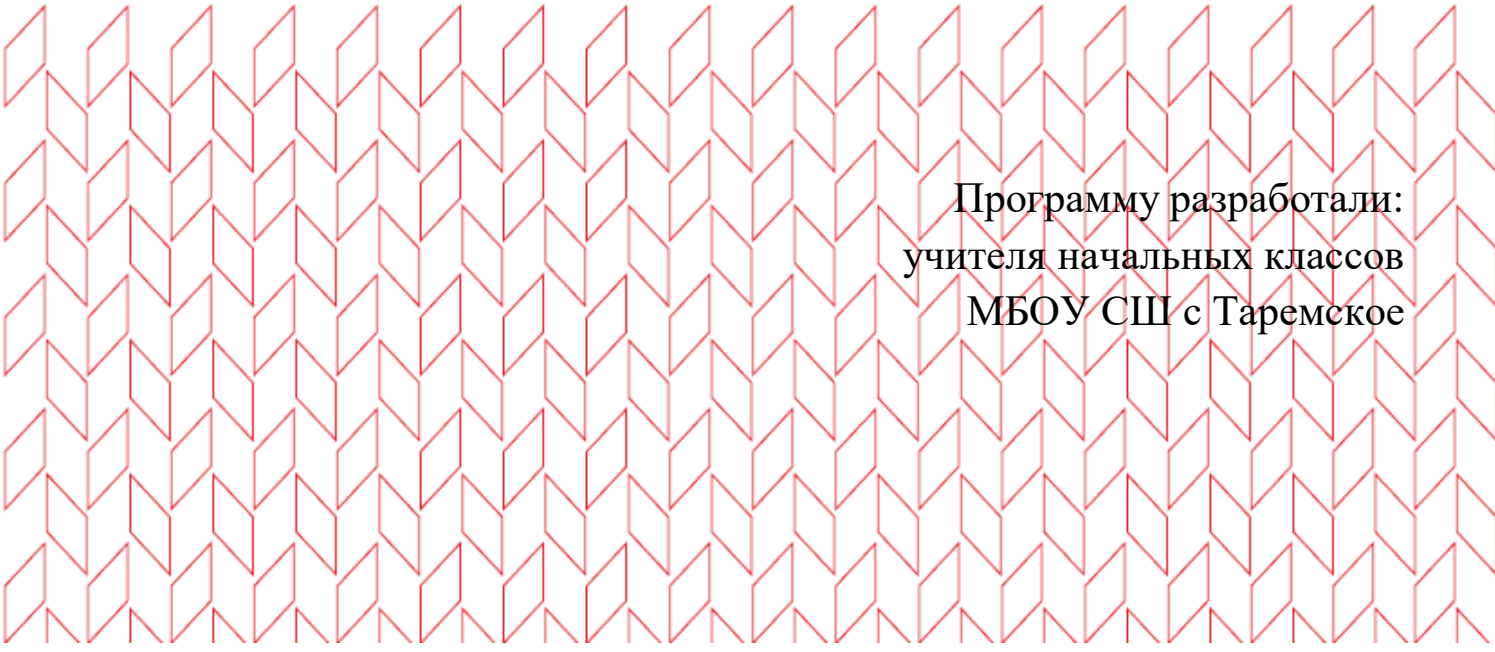
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя школа с. Таремское
Центр формирования цифровых и гуманитарных профилей
«Точка роста»

«Утверждаю»
Директор МБОУ СШ с. Таремское
_____ Ю.А. Рукосуев

Красный, желтый, зеленый



Рабочая программа внеурочной деятельности
по социальному направлению
Целевая аудитория: обучающиеся 1-4 классы.
Срок реализации: 1 года



Программу разработали:
учителя начальных классов
МБОУ СШ с Таремское

Результаты освоения курса внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность по программе «Красный, желтый, зеленый», направлена на достижение планируемых результатов освоения основных образовательных программ:

Личные результаты:

- Развитие самостоятельности в принятии правильных решений;
- Развитие убежденности и активности в пропаганде добросовестного выполнения правил дорожного движения, как необходимого элемента сохранения своей жизни;
- Формирование внимательности и вежливости во взаимоотношениях участников дорожного движения;
- Формирование здорового образа жизни и навыка самостоятельного физического совершенства.

Предметные результаты:

- Развитие и совершенствование навыков поведения на дороге, оказания первой доврачебной помощи;
- Формирование интереса к регулярным занятиям велоспортом, повышение спортивного мастерства;
- Формирование совокупности устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций;
- Формирование глубоких теоретических знаний правил дорожного движения;
- Формирование у детей желание вести работу по профилактике ДДТТ и навыков пропагандистской работы;
- Сокращение детского дорожно-транспортного травматизма по вине детей и подростков.

Метапредметные результаты:

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

Содержание курса внеурочной деятельности

Формы организации и виды деятельности курса внеурочной деятельности «Красный, желтый, зеленый»:

- Тестовые задания по ПДД;
- Конкурс рисунков;
- Игры;
- Конкурсы;
- Викторины;
- Театральные представления;
- Видеофильмы;
- Выставки;
- Соревнования;
- Встречи и беседы с инспектором ГИБДД;
- Встречи с медицинским работником, с целью изучения основ медицинских знаний и применения знаний на практике;
- Практических занятия по вождению велосипеда;

34 часа (1 час в неделю)

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 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 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

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.

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;
- качели;
- перестановка предмета
- слалом;
- рельсы «Желоб»;
- ворота с подвижными стойками;
- скачок;
- 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.

Подготовка и участие в районном конкурсе «Безопасное колесо».

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

Тематическое планирование

№ п/п	Название темы	Кол-во часов	Дата проведения
1	Введение. Правила движения – закон улиц и дорог	1	
2	Оформление уголка по безопасности дорожного движения	1	
3	История и развитие правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках	1	
4	ПДД. Общие положения	1	
5	Обязанности пешеходов и пассажиров	1	
6	Дорога, ее элементы и правила поведения на дороге	1	
7	Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек	1	
8	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения	1	
9	История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы	1	
10	Предупреждающие знаки	1	
11	Знаки приоритета. Запрещающие знаки	1	
12	Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний	1	
13	Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички	1	
14	Средства регулирования ДД. Транспортные светофоры. Оознавательные знаки транспортных средств	1	
15	Дорожная разметка как способ	1	

	регулирования дорожного движения. Виды разметки. Ее назначение		
16	Подготовка к игре «Зеленый огонек» в начальных классах	1	
17	Проведение игры «Зеленый огонек» в начальных классах	1	
18	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров		
19	Сигналы регулировщика. Изучение и тренировка в подаче сигналов	1	
20	Расположение транспортных средств на проезжей части	1	
21	Перекрестки и их виды. Проезд перекрестков. Правила перехода перекрестка. Пешеходные переходы	1	
22	Выступление в старших классах по пропаганде ПДД	1	
23	Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных средств	1	
24	ДТП. Причины ДТП. Решение задач по теме	1	
25	Основные требования при оказании ПМП при ДТП	1	
26	Аптечка автомобиля и ее содержимое	1	
27	Виды кровотечений. Способы наложения повязок	1	
28	Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшим	1	
29	Транспортировка пострадавшего	1	
30	Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипедисту. Экипировка	1	
31	Правила движения велосипедистов	1	
32	Составление памятки «Юному велосипедисту»	1	
33	Тренировочные занятия по фигурному	1	

	катанию на велосипеде		
34	Зачет по ПДД. Тестирование. Инструктаж по ТБ в летние каникулы	1	