

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
«Шингалычинская основная общеобразовательная школа»
Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

Рассмотрено и принято
на педагогическом совете
Протокол № 1
От « 8 » 08 20 15 г.



Дополнительная общеобразовательная программа
социальной направленности
« Юные инспектора движения »
Возраст обучающихся: 15-16 лет
Срок реализации: 1 год

Автор – составитель:
Гизатуллина Гузалия Анасовна

Личностные результаты

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения, соблюдения правил дорожного движения;
- объяснять своё отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностей;
- в предложенных ситуациях, опираясь на знания правил дорожного движения, делать выбор, как поступить;
- осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

Метапредметные результаты

Регулятивные УУД:

- определять цель деятельности;
- учиться обнаруживать и формулировать проблему;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

Познавательные УУД:

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности;

Коммуникативные УУД:

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- слушать и слышать других, пытаться принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- задавать вопросы

Содержание курса дополнительного образования

Тема 1.

Введение в образовательную программу кружка. Теория.

Цели, задачи кружка ЮИД. Утверждение программы. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности). Оформление уголка БДД.
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 – правосторонне движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пешех 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.

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

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 трамвая 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, предназначенных 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. Дорожные ловушки.

Причины ДТП.

Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.
Практика.

Решение задач, карточек по ПДД, предложенные Дневником безопасности школьника для 5 класса
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», «Помог первокласснику безопасно прийти в школу»
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.

Ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.
Транспортировка пострадавшего. Оказание первой помощи при

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 группы 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.

Тема 6. Традиционно-массовые мероприятия.

Практика.
Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.
Выступление в классах по пропаганде ПДД.
Подготовка и участие в конкурсе агитбригад по ПДД.
Участие в различных конкурсах по ПДД (конкурсы рисунков, плакатов, стихов, газет, сочинений...)

Тематическое планирование

№	Темы	Всего часов	Количество часов	
			Теория	Практика
	Введение (2ч)	2	1	1
	История правил дорожного движения (2ч)	2	1	1
	Изучение правил дорожного движения (47)	47	40	7
	Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи (8 ч)	8	4	4
	Тема 5: Фигурное вождение велосипеда (7 ч)	7	4	3
	Тема 6: Традиционно-массовые мероприятия. (4 ч)	4	2	2
	ИТОГО	70	52	18

Календарно-тематическое планирование

№ урока	Тема занятия		
		по плану	по факту
Тема 1: Введение (2ч)			
	Введение. Правила движения – закон улиц и дорог.	1 неделя	
	Оформление угла по безопасности дорожного движения. Акция «Помоги первокласснику безопасно прийти в школу»	1 неделя	
Тема 2: История правил дорожного движения (2ч)			
	История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...	2 неделя	
	ПДД. Общие положения.	2 неделя	
Тема 3: Изучение правил дорожного движения (47)			
	Обязанности пешеходов.	3 неделя	
	Обязанности пассажиров. Акция "Внимание – дети!"	3 неделя	
	Дорога, её элементы и правила поведения на дороге.	4 неделя	
	Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек.	4 неделя	
	Подведение итога Месячника «Внимание – дети!»	5 неделя	
	Участие в конкурсе рисунков	5 неделя	
	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения.	6 неделя	
	История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.	6 неделя	
	Предупреждающие знаки.	7 неделя	

	Знаки приоритета. Запрещающие знаки.	7 недель	
	Изготовление макетов дорожных знаков.	8 недель	
	Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний.	8 недель	
	Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички.	9 недель	
	Изготовление макетов дорожных знаков.	9 недель	
	Средства регулирования ДД. Транспортные светофоры.	10 недель	
	Опознавательные знаки транспортных средств.	10 недель	
	Места установки дорожных знаков.	10 недель	
21.	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	11 недель	
	Виды разметки.	11 недель	
22.	Горизонтальная разметка и ее назначение.	11 недель	
23.	Вертикальная разметка и ее назначение.	12 недель	
24.	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов.	12 недель	
25.	Сигналы светофора.	13 недель	
26.	Виды светофоров.	13 недель	
27.	Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	14 недель	
28.		14 недель	
29.	Сигналы регулировщика.	15 недель	
30.	Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	15 недель	

31.	Сигналы автомобиля.		
32.	Расположение транспортных средств на проезжей части.	16 неделя	
		16 неделя	
35.	Перекрестки и их виды.	17 неделя	
		17 неделя	
36.	Проезд перекрестков.	18 неделя	
		18 неделя	
37.	Правила перехода перекрестка.	18 неделя	
		19 неделя	
		19 неделя	
	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	19 неделя	
		19 неделя	
		19 неделя	
	Места перехода проезжей части. Правила движения пешеходов вдоль дорог.	20 неделя	
		20 неделя	
		20 неделя	
	Порядок движения по пешеходным переходам пешеходов и транспортных средств.	20 неделя	
		20 неделя	
		20 неделя	
	Общие вопросы порядка движения. Остановка и стоянка транспортных средств.	21 неделя	
		21 неделя	
		21 неделя	
	Пешеходные переходы. Движение через Ж/Д пути.	21 неделя	
		21 неделя	
		21 неделя	
	Перевозка людей.	22 неделя	
		22 неделя	
		22 неделя	
	Правила пользования транспортом.	22 неделя	
		22 неделя	
		22 неделя	
	Правила перехода улицы после выхода из транспортных средств.	22 неделя	
		22 неделя	
		22 неделя	
	Правила перехода для каждого пешехода.	23 неделя	
		23 неделя	
		23 неделя	
	Движение учащихя по тротуарам и пешеходным переходам.	23 неделя	
		23 неделя	
		23 неделя	
	Дорожные ловушки. Решение задач по теме.	24 неделя	
		24 неделя	
		24 неделя	

	ДТП. Причины ДТП. Решение задач по теме.	24 неделя	
	Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.	25 неделя	
	Подготовка к Слету отрядов ЮИД	25 неделя	
	Участие в Слете отрядов ЮИД	26 неделя	
Тема 4: Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи (8 ч)			
	Основные требования при оказании ПМП при ДТП.	26 неделя	
	Аптечка автомобиля и ее содержимое.	27 неделя	
	Виды кровотечений. Способы наложения повязок.	27 неделя	
	Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему.	28 неделя	
	Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.	28 неделя	
	Обморок, оказание помощи.	29 неделя	
	Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.	29 неделя	
	Обморожение. Оказание первой помощи.	29 неделя	
	Сердечный приступ, первая помощь.	29 неделя	
	Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.	30 неделя	
Тема 5: Фигурное вождение велосипеда (7 ч)			
	Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка.	30 неделя	
61.	Правила движения велосипедистов.	31 неделя	
	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	32 неделя	
	Дополнительные требования к движению велоТсипедистов: Правила проезда велосипедистами	32 неделя	

	Нерегулируемых перекрестков.		
	Тренировочные занятия по фигурному катанию на велосипеде.	33 недели	
		33 недели	
	Тема 6: Традиционно-массовые мероприятия. (2 ч)		
67.	Экскурсия «Предупреждающие знаки в нашем селе»	34 недели	
68.	Экскурсия «Предупреждающие знаки в нашем селе»	34 недели	
69.	Подготовка буклетов «Будь грамотным пешеходом»	35 недели	
70.	Раздача буклетов «Будь грамотным пешеходом»	35 недели	