

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Мурманской области

муниципальное образование Печенгский муниципальный округ

Мурманской области

МБОУ СОШ № 7

РАССМОТРЕНО

на заседании МО Руководитель
МО

Винокурова М.Ю.
Протокол №1 от «29» 08.2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Зам.директора по УВР

Соколова Н.В.
Протокол №1 от «29» 08.2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор

М.Б. Гроза
Приказ № 176 от «29» 08.2024 г.

Рабочая программа внеурочной деятельности

«Юные инспектора дорожного движения»

для обучающихся 5-6 классов

Срок реализации: 1 год

Автор – составитель:
Саврасова С.А., учитель
русского языка и литературы

Корзуново, 2024 г.

1. Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения кружка

Воспитательные результаты работы по данной программе внеурочной деятельности можно оценивать по двум уровням.

Результаты первого уровня (приобретение школьником социальных знаний, понимания социальной реальности и повседневной жизни): приобретение школьниками знаний о безопасности дорожного движения, об основах оказания первой медицинской помощи, о правилах дорожного движения.

Результаты второго уровня (формирование позитивного отношения школьника к базовым ценностям нашего общества и к социальной реальности в целом).

В результате реализации программы у учащихся будут сформированы УУД.

Личностные результаты

У учеников будут сформированы:

- установка на безопасный, здоровый образ жизни;
- потребность сотрудничества со сверстниками, доброжелательное отношение к сверстникам, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к мнению одноклассников;

Метапредметными результатами изучения курса является формирование следующих универсальных учебных действий.

Регулятивные УУД:

Обучающиеся научатся:

- понимать и принимать учебную задачу, сформулированную учителем;
- осуществлять контроль, коррекцию и оценку результатов своей деятельности

Познавательная УУД:

Обучающиеся научатся:

- проводить сравнение и классификацию объектов;
- понимать и применять полученную информацию при выполнении заданий;
- проявлять индивидуальные творческие способности.

Коммуникативные УУД:

Обучающиеся научатся:

- работать в группе, учитывать мнение партнеров, отличные от собственных;
- обращаться за помощью;
- предлагать помощь и сотрудничество;
- слушать собеседника;

- формулировать свои затруднения;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- договариваться и приходить к общему решению;
- осуществлять взаимный контроль;

Предметные результаты

- формирование первоначальных представлений о значении правил безопасности дорожного движения.
- овладение умениями оказания первой медицинской помощи, безопасного дорожного движения

2. Содержание программы кружка

Программа состоит из нескольких тематических разделов, которые взаимосвязаны между собой. 34 часа

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 – 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.

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.

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 проведение соревнования «Безопасное колесо» в школе.

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
по программе «ЮИД» первый год обучения

№	Тема	Кол-во часов
1	Цели, задачи кружка ЮИД. Организационные вопросы. Оформление уголка ЮИД. Правила поведения на кружке Правила поведения на улице во время прогулки, экскурсии	1
2	Правила поведения на улице во время прогулки, экскурсии	1
3	Обязанности пешеходов и пассажиров. Правила поведения в организованной колонне	1
4	Экскурсия на улицу	1
5	Виды светофоров	1
6	Регулировщик. Назначение. Сигналы регулировщика.	1
7	Перекрёсток и его виды. Проезд перекрёстков	1
8	Экскурсия «Правила перехода через перекрёсток»	1
9	Изготовление макетов дорожных знаков.	1
10	Дорожные знаки и их группы	1
11	Предупреждающие знаки.	1
12	Знаки приоритета. Запрещающие знаки.	1
13	Расположение транспортных средств на проезжей части. Остановка. Стоянка. Стоянка и остановка двухколёсных транспортных средств	1
14	Остановка общественного транспорта.	1
15	Решение тестов и дорожных задач на дорожном макете	1
16	Ситуации дорожных «ловушек». Обсуждение. Работа со схемами	1
17	Автодорога. Дополнительные требования.	1
18	Виды автодорог.	1
19	На железной дороге.	1
20	Регулировка на железной дороге	1
21	ДТП. Причины ДТП. Ответственность за нарушение ДТП.	1
22	Первая медицинская помощь. Транспортировка пострадавших	1
23	Раны, их виды, оказание первой помощи .Медицинская аптечка. Содержимое новой автомобильной аптечки	1
24	Оказание помощи пострадавшему при травме головы, грудной клетки, живота	1
25	Шок, обморок.	1
26	Ушибы, вывихи и переломы	1
27	Оказание помощи пострадавшему при переломах	
28	Обморок. Сердечный приступ. Оказание первой помощи	1

	Оказание первой помощи при ожогах и обморожениях	
29	Подготовка к конкурсу «Безопасное колесо»	1
30	Подготовка к конкурсу «Безопасное колесо»	1
31	Просмотр видеофильма по ПДД и БДД	
33	Подготовка игр и конкурсов по ПДД для учащихся	
33	Проведение игр и конкурсов по ПДД для учащихся	
34	Итоговое занятие: подведение итогов работы за год, утверждение плана работы на следующий год	1

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по программе «ЮИД»

второй год обучения

№	Тема	Кол-во часов	
		Т	П
1	Что такое улица и дорога. Элементы. Жилая зона. Загородная дорога	1	
2	Составление индивидуального безопасного маршрута	1	
3	Работа по карте «Безопасный маршрут»		1
4	История создания первого светофора. Принцип работы современного светофора	1	
5	Тренировка в подаче сигналов регулировщика		1
6	Решение тестов и дорожных задач		1
7	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.		1
8	Решение тестов и дорожных задач	1	
9	Изготовление макетов дорожных знаков.		1
10	Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний.	1	
11	Информационные знаки. Знаки сервиса.	1	
12	Решение тестов и дорожных задач		1
13	Устройство и техническое обслуживание велосипеда. Снаряжение велосипеда. Экипировка.	1	
14	Правила движения велосипедистов. Перевозка людей и груза на велосипеде	1	
15	Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Движение групп велосипедистов.	1	
16	Велосипедист в дорожном движении. Разбор дорожной ситуации в рабочей тетради		1
17	Велосипедист в дорожном движении. Работа учащихся с электронным экзаменатором		1

18	Фигурное вождение велосипеда. Прохождение отдельных препятствий на велосипеде		1
19	Фигурное вождение велосипеда в целом		1
20	Фигурное вождение велосипеда в целом		1
21	Повторение правил дорожного движения. Решение тестовых заданий		1
22	Виды кровотечений. Оказание первой помощи		1
23	Виды и техника наложения повязок.		1
24	Травма головы , грудной клетки , живота		1
25	Оказание помощи пострадавшему при переломах		1
26	Ожоги. Степени ожогов. Обморожение. Степени обморожения	1	1
27	Обморок. Сердечный приступ. Оказание первой помощи Оказание первой помощи при ожогах и обморожениях	1	
28	Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания	1	1
29	Подготовка к конкурсу «Безопасное колесо»	1	
30	Подготовка к конкурсу «Безопасное колесо»	1	1
31	Понятие «страхование», «страхователь», «страховой случай», «страховщик»	1	
32	Просмотр видеофильма по ПДД		1
33	Работа учащихся с электронным экзаменатором		1
34	Итоговое занятие: подведение итогов работы за год, утверждение плана работы на следующий год		1