Муниципальное образование города Алейска Алтайского края Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №5 г.Алейска Алтайского края

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УВР

7 - ТИ.Г. Тимченко

Протокол Педсовета №1 от «30» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Даректор МБОУ СОШ

No5

Н.В. Рогашова

Приказ № 133 от «30» августа 2023 г.

Дополнительная общеобразовательная рабочая программа «Юный инспектор движения».

Срок реализации программы 1 год (2023-2024гг.)

Разработчик: Родин Юрий Александрович, учитель ОБЖ

1. Пояснительная записка

Программа кружка «Юные инспектора движения» составлена на основе авторской программы Н.Ф. Виноградова «Юные инспектора движения»

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, а также к активной адаптации во всевозрастающем *процессе автомобилизации страны. Программа позволяет сформировать совокупность устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций, а также умения и навыки пропагандисткой работы

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 движения», целью которого является объединение детей и взрослых, заинтересованных в снижении дорожно-транспортного травматизма

В процессе занятий дети участвуют в рейдах по обеспечению безопасности движения на улицах и дорогах, в агитационных автопробегах по пропаганде правил поведения на дорогах и улицах. Проводятся состязания юных велосипедистов, конкурсы знатоков

правил дорожного движения, состязание «Безопасное колесо» и др Особенность программы заключается в создании условий для формирования безопасного образовательного пространства при взаимодействии с сотрудниками ГИБДД. Реализация программы рассчитана на один год. Отряд ЮИД состоит из учащихся 7-8 классов. Работа проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объём и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся. Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и утлубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения.

Цель программы «Юные инспектора движения» - вовлечь учащихся в деятельность по профилактике детского дорожного травматизма, познакомить их с работы специалистов. Обеспечивающих безопасность дорожного движения. Задачи: 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: развить природные задатки, способствующие самоэпределении детей профессиональном социальном PI успеху

Занятия могут проводить педагоги, специалисты ГИБДД в учебном классе, оснащенном соответствующем оборудованием.

Итоги освоения программы подводятся в форме игр — состязаний, в форме отчетного театрализованного представления по мотивам правил безопасного поведения на дорогах и улицах.

2. Общая характеристика

В воспитании – методы формирования сознания личности, методы организации деятельности и формирования опыта общественного поведения, методы стимулирования поведения и деятельности.

Программа кружка «ЮИД» относится к социально-педагогической направленности: создаются условия для социальной практики ребенка в его реальной жизни, накопления нравственного и практического опыта.

Работа кружка «ЮИД» основывается на различных видах деятельности:

Создание уголка безопасности дорожного движения;

- Изучение правил дорожного движения и пропаганда их в классах;
- Встречи и беседы с инспектором ГИБДД;
- встречи с медицинским работником, с целью изучения основ медицинских знаний и применения знаний на практике;
 - Проведение практических занятий по вождению велосипеда;
- Участие в различных конкурсах по профилактике дерожно-транспортной безопасности;
 - Проведение игр, конкурсов, соревнований в школе.

Основные формы деятельности кружка по данной программе: обучение, применение знаний на практике через практические занятия, соревнования, игры, практическая работа по проведению пропаганды безопасности дорожного движения через конкурсы, викторины, шоу-программы.

В работе кружка участвуют учащиеся 7-8 классов. Создается актив детей для оказания помощи изучения ПДД во всех классах среднего звена через агитацию, пропаганду, конкурсы, игры, соревнования.

Развитие значимых для данной деятельности личностных качеств:

- Самостоятельности в принятии правильного решения;
- Убежденности и активности в пропаганде добросовестного выполнения правил дорожного движения, как необходимого элемента сохранения своей жизни;
- Внимательности и вежливости во взаимоотногнениях участников дорожного движения;
- Здорового образа жизни и навыка самостоятельного физического совершенствования.

Учащиеся должны:

ЗНАТЬ:

- правила дорожного движения, нормативные документы об ответственности за нарушение ПДД:
 - е серии дорожных знаков и их представителей;
 - способы оказания первой медицинской помощи;
 - е техническое устройство велосипеда.

YMETh:

- работать **с** правилами д**орожного** движения, выделять нужную информацию;
 - : читать информацию по дорожным знакам;
 - оценивать дорожную ситуацию;
 - оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему;
 - 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. Место кружка в рабочем плане

Программа рассчитана для учащихся 7-8 классов, на 1 год обучения. На реализацию курса «Юные инспектора движения» отводится 34 часов. Занятия проводятся по 1 часу в соответствии с нормами СанПина.

4. 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 сструдничества 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 научаться:
- понимать и принимать учебную задачу, сформулированную учителем;
- осуществлять контроль, коррекцию и оценку результатов своей

леятельности

Познавательная УУД:

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

Коммуникативные УУД:

- Обучающиеся научаться:
- 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;
- осуществиять взаимный контроль;

Предметные результаты

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

5. Содержание программы кружка

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

Тема 1. Введение в образовательную программу кружка.

<u>Теория</u>. 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.

ПДД для пешеходов - правосторенне движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пеших групп и колонн. Регулируемые и нерегулируемые перекрестки. Средства

ПДД для пассажиров - виды общественного транспорта, посадочные площадки и

дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов.

знаки. Дорожные пассажиров отношения Взаимовежливые Предупреждающие знаки.

Дорожные знаки. Знаки приоритета.

Дорожные знаки. Предписывающие

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. Случан, когда значение временных дорожных знаков и линий временной разметки противоречат значениям линий постоянной разметки. Вертикальная

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 перекрест Нерегулируемые перекрестки неравнозначных дорог. Нерегулируемые перекрест 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, Вынужденная запрещено. переезд через движение

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

Тормозной и остановочный пути. Дорожные ловушки.

Причины ДТП.

Меры ответственности пешеходов и волителей 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

Помошь начальным классам в создании схемы «Безопасный путь: Дом-школа-дом». Участие в конкурсах по правилам ДД.

Тема 4. Основы оказания первой доврачебной номощи.

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

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, вывиках, ожотки обморожении, передомах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировка пострадавшего.

Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

Тема 5. Традиционно-массовые мерэприятия.

Практика.

Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.

Подготовка и участие в соревнованиях «Безопасное колесо».

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...)

б. Календарно-тематическое планирование

TVQ	Тема	часы	Дата
рока	3amman		The state of the s
AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	(3u)		
Тема 1: Введение	(J_1)		

The state of the s	AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN	THE SAME OF STREET, ST
Оформление уголка по безопасности дорожнего движения.	2	2,3 неделя
со 2. История правил дорожного движения (24)		
Информация о первом светофоре, автотранспорте,	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COL	4 неделя
The second state of the se	The second section of the second sections of	5 неделя
	THE PARTY OF PARTY OF THE PARTY	American Lawrence and Company
ма 3: Изучение правил дорожного документа в правил документа в пра	The second second second	6 неделя
Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров.	STEADS - LOW SELECTION SELECTION SELECTION	7,8 неделя
порожного движения. История дорожных знаков.	- Commence of the Commence of	
Изготовление макетов дорожных знаков	3	9,10,11 неделя
Светофорное регулирование движение транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров. Порядок	2.	12,13 нед
Порожные повушки. Решение задач по теме.	2	14,15 нед
4. Остовы оказания первой медицинской доврачебной по-	могци (2	(H)
10 Основные требования при оказании ПМП при ДТП.		16,17 нед
5. Тролиционно-массовые мероприятия. (17 ч)		
 ема 5: градиционно менера 1. Полготовка выступления агитбригады. 	3	18,19,20 неделя
The Control of France Control of the	3	21,22,23 неделя
13 Изготовление плакатов, листовок «Я пешеход! Я, волитель!»		24,25 не
是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就		26 неде
The second secon	2	27,28 н
	2	29,30 н 31,32,3
17 Подготовка к соревнованиям.	7	неделя
TOOLOG KNVWKA.	1	34 нед
18 Подведение итогов кружка.	34	1
> Temporal Control of the Control of	Оформление уголка по безопасности дорожного движения. 1 2: История правил дорожного движения (2ч) Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках ПДД, Общие положения. ма 3: Изучение правил дорожного движения (10ч) Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров. Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Лорожные знаки и их группы. Изготовление макетов дорожных знаков Светофорное регулирование движение транспорта и нешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров. Порядок перехода и проезда ули и в дорог вс сигналам транспортного и пешеходного светофоров. Дорожные ловушки. Решение задач по теме. ема 4: Основы оказания первой медицинской доврачебной по Основные требования при оказании ПМП при ДТП. ема 5: Традиционно-массовые мероприятия. (17 ч) 1 Подготовка выступления агитбригады. 2 Выступление агитбригады в начальной школе. 13 Изготовление плакатов, листовок «Я пешеход! Я, водитель!» 14 Просмотр видеофильмсв по ГДД 15 Игры, викторины, конкурсы 16 Ветреча с сотрудниками ГИБДД	Оформление утолка по безопасности дорожного движения. 1 2: История правил дорожного движения (24) Информация о первом светсфоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках ПДД. Общие положения. 1 3: Изучение правил дорожного движения (10ч) Обязанности пешеходов. Обязанности пассажиров. 1 4 Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Порежные знаки и их группы. Изготовление макетов дорожных знаков Светофорное регулирование движение транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров. Порядок перехода и проезда улиц и дорог на сигналам транспортного и пешеходного светофоров. Дорожные ловушки. Решение задач по теме. 2 сма 4: Основы оказания первой метицинской доврачебной помогци (2 ображение требования при оказании ПМП при ДТП. 2 сма 5: Тралиционно-массовые мероприятия. (17 ч) 1 Подготовка выступления агитбригады. 3 Выступление агитбригады в начальной школе. 3 Изготовление плакатов, листовск «Я пешеход! Я, водитель!» 14 Просмотр видеофильмся и по ГДД 15 Игры, викторины, конкурсы 16 Ветреча с сотрудниками ГИБДЕ, 2 17 Подготовка к соревнованиям.

7. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение образовательного процесса

- 1. Головко В.В. Основы безопасности дорожного движения/ В.В. Головко. M.,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, ребеток, 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.

8. Планируемые результаты изучения кружка

Результатами воспитательно-образовательной деятельности программы являются: развитие и совершенствование навыков поведения на дороге, оказания доврачебной медицинской помощи, разносторонняя физическая и психологическая подготовка учащихся, сокращение количества ДТП с участием обучающихся, увеличение количества обучающихся, входящих в состав отряда ЮИД, повышение уровня теоретических знаний по ПДД, расширить знания учащихся об истории правил дорожного движения; повысить дорожную грамотность учащихся; сформировать мотивационно — поведенческую культуру ребенка в условиях общения с дорогой; повысить ответственность детей за свое поведение на дороге.