

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Министерство образования и молодежной политики Свердловской**  
**области**  
**Управление образования Ирбитского муниципального образования**  
**МОУ «Киргинская СОШ»**

**УТВЕРЖДЕНО**

**Директор МОУ  
"Киргинская СОШ"**

---

Царегородцева О.А.  
№170  
от «30» августа 2024 г.

**Рабочая программа курса внеурочной деятельности  
«ЮНЫЙ ИНСПЕКТОР ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»  
Основное общее образование, 6 класс**

**с. Кирга 2023**

## **1. Пояснительная записка**

Рабочая программа внеурочной деятельности социального направления «Юные инспекторы дорожного движения» составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. N 1897 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1644, от 31.12.2015 N 1577)).

Программа «Юные инспекторы дорожного движения» рассчитана на учащихся 5 – 8 классов, с целью формирования совокупности устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций, а также умения и навыки пропагандистской работы. Занятия проходят во внеурочное время один раз в неделю. Срок реализации программы – 1 год. Работа внеурочной деятельности «Юные инспекторы дорожного движения» рассчитана на 68 ч.

Данная программа направлена на формирование у 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 все возрастающем процессе автомобилизации страны. Программа позволяет сформировать совокупность устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций, а также умения и навыки пропагандистской 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.

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 6 классов. Работа проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объем и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся. Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения.

**Цель программы «Юные инспекторы движения»** - вовлечение обучающихся в деятельность по профилактике детского дорожного травматизма, знакомство их с содержанием 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 успеху в социальном и профессиональном самоопределении детей.

Занятия могут проводить педагоги, специалисты ГИБДД в учебном классе, оснащенном соответствующим оборудованием. Итоги освоения программы подводятся в форме игр – состязаний. Для реализации программы внеурочной деятельности «ЮИД» создаются условия для социальной практики ребенка в его реальной жизни, накопления нравственного и практического опыта.

**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.

## **1. Планируемые результаты внеурочной деятельности**

В результате освоения курса внеурочной деятельности «Юный инспектор дорожного движения» формируются следующие предметные умения:

*Личностные результаты:*

Обучающийся научится:

- выделять различные дорожные знаки, узнавать их и соотносить с особенностями своего поведения как участника движения;
  - объяснять значение и функции конкретного знака;
  - находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожных ситуаций;
  - раскрывать в соответствии с дорожными знаками правила движения;
  - разыгрывать различные роли участников движения (водитель, пешеход, пассажир, сотрудник ГИБДД), передавать особенности их поведения в зависимости от ситуации;
  - умение анализировать, оценивать, сравнивать, строить рассуждение;
  - формирование способности оценивать свое поведение со стороны;
  - формирование рефлексивных умений — предвидение возможных опасностей в реальной обстановке;
  - формирование умения планировать и оценивать результаты своего поведения.

*Метапредметные результаты:*

Обучающийся научится:

- осуществлять поиск и выделять конкретную информацию с помощью учителя;
- строить речевые высказывания в устной форме;
- оформлять свою мысль в устной форме по типу рассуждения;
- включаться в познавательную деятельность под руководством учителя;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- задавать вопросы;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности.

*Предметные результаты:*

Обучающийся научится:

- правилам безопасного поведения на дорогах и улицах;
- познакомиться с работой современных технических устройств, используемых в различных службах ОГИБДД;
- приобретет опыт реальной деятельности по профилактике детского дорожного травматизма;
- научиться приемам оказания первой доврачебной помощи людям, пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- выявит и получит возможность развить природные задатки и способности, способствующие успеху в социальном и профессиональном самоопределении обучающихся;
- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения внеучебных заданий с использованием учебной литературы и в открытом информационном

пространстве, энциклопедий, справочников (включая электронные, цифровые), контролируемом пространстве Интернета;

- осуществлять запись (фиксацию) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом, в том числе с помощью инструментов ИКТ;
- строить сообщения, проекты в устной и письменной форме;
- проводить сравнение и классификацию по заданным критериям;
- устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений;
- строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях.

## **2. Содержание внеурочной деятельности с указанием форм ее организации и видов деятельности**

**Введение в образовательную программу курса.** Цели, задачи курса «Юный инспектор дорожного движения». Инструктаж по ТБ. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности).

**История правил дорожного движения.** История Правил дорожного движения. Развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках.

**Изучение правил дорожного движения.** Правила дорожного движения в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий.

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.

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 знаки и их группы: предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационно-указательные, знаки сервиса, знаки приоритета, знаки дополнительной информации. Значение отдельных дорожных знаков.

Выбор безопасных маршрутов. Этика и культура транспортного поведения. Права и обязанности пешеходов, велосипедистов, водителей автотранспорта. Ответственность граждан за нарушение ПДД. Причины ДТП.

**Основы оказания первой доврачебной помощи.** 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. Оказание первой медицинской помощи при сотрясении мозга. Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь.

**Традиционно-массовые и практические мероприятия.** Социальная реклама ПДД. Изготовление макетов дорожных знаков. Решение практических задач. Конкурс на

лучший плакат «Соблюдай правила дорожного движения». Составление памятки «Юному велосипедисту». Викторина «Как я знаю правила дорожного движения». Агитационная работа в начальной школе. Спортивное соревнование по фигурному вождению велосипеда. Конкурс «Лучший ЮИД».

### **3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы**

<b>№п/п</b>	<b>Наименование раздела, темы</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b>
1-2	Инструктаж по ТБ. Введение. Правила движения – закон улиц и дорог.	2	
3-4	История и развитие ПДД.	2	Презентация «История ПДД»
5-6	ПДД. Общие положения.	2	
7-8	Обязанности пешеходов и пассажиров. Пешеходные переходы.	2	Презентация «Обязанности пешеходов и пассажиров»
9-10	Дорога, ее элементы и правила поведения на дороге.	2	Презентация «Правила поведения на дороге»
11-12	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения.	2	Презентация «Назначение и роль дорожных знаков»
13-14	История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.	2	Презентация «История дорожных знаков»
15-16	Знаки приоритета. Запрещающие знаки.	2	Презентация «Знаки приоритета. Запрещающие знаки»
17-18	Предупреждающие знаки. Знаки особых предписаний.	2	Презентация «Предупреждающие знаки. Знаки особых предписаний»
19-20	Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички.	2	Презентация «Информационные знаки. Знаки сервиса»
21-22	Изготовление макетов дорожных знаков.	2	
23-24	Средства регулирования ДД. Транспортные светофоры. Опознавательные знаки ТС.	2	Презентация «Средства регулирования ДД»
25-26	Места установки дорожных знаков.	2	Презентация «Места установки дорожных знаков»
27-28	Дорожная разметка как способ		Презентация «Виды дорожной

	регулирования ДД. Виды разметки.	2	разметки»
29-30	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов.	2	Презентация «Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов»
31-32	Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам светофора.	2	
33-34	Сигналы регулировщика. Конкурс плакатов «Соблюдай ПДД».	2	Презентация «Сигналы регулировщика»
35-36	Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	2	
37-39	Сигналы автомобиля. Расположение ТС на проезжей части.	3	Презентация «Сигналы автомобиля»
40-41	Перекрестки и их виды. Проезд перекрестков. Составление памятки «Юному велосипедисту».	2	Презентация «Перекрестки и их виды»
42-43	Общие вопросы порядка движения. Остановка и стоянка ТС.	2	
44-45	Движение через ж/д пути. Перевозка людей. Викторина «Как я знаю ПДД».	2	Презентация «ПДД на ЖД пути»
46-47	ДТП. Дорожные ловушки. Решение задач по теме.	2	Презентация «Дорожные ловушки»
48-50	Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобилиста и ее содержимое.	3	Презентация «Основные требования при оказании ПМП при ДТП»
51-53	Виды кровотечений. Способы наложения повязок.	3	Презентация «Виды кровотечений»
54-56	Переломы и их виды. Оказание ПМП.	3	Презентация «Переломы и их виды»
57-58	Сердечный приступ. Оказание ПМП. Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.	2	Презентация «Сердечный приступ. Оказание ПМП»
59-60	Ожоги, обморожения, обморок. Оказание ПМП.	2	Презентация «Ожоги, обморожения, обморок. Оказание ПМП»
61-64	Агитационная работа в начальной школе.	4	
65	Познавательная игра «Пешеход».	1	
66-67	Проверка полученных знаний.	2	
68	Подведение итогов.	1	