

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Лицей № 112

**ПРИНЯТО:**  
на заседании  
педагогического совета:  
Протокол №1 от 24.08. 2023 г.

**УТВЕРЖДЕНО:**  
директор лицея  
Г.Н.Гаврин /  
Приказ № 480/01-02 от 24.08.2023 г.  
*Для*

**Рабочая программа  
внеклассной деятельности учащихся  
«Юные инспекторы дорожного движения»**

Для учащихся 7 классов  
На 2023/2024 учебный год

Составитель: Андрейчук Н.В.  
руководитель ЮИДД «Светофор»

Барнаул 2023

## **Пояснительная записка**

Программа « Юные инспектора дорожного движения» составлена на основе современных нормативно-правовых документов международного, государственного, краевого, городского уровня.

- Конвенция ООН о правах ребенка (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.89 г.);
- Декларация прав ребёнка;
- Конституция РФ от 12.12.93 г.;
- ФЗ№12 РФ «Об образовании» (в редакции ФЗ -122 – ФЗ от 22.08.2004 г.) ;
- ФЗ №98 от 28.07.1998 г. «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» ( в редакции ФЗ -122 – ФЗ от 22.08.2004 г. и 170 –ФЗ от 21.12.224 г.);
- Федеральный закон от 24 июня 1999 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»;
- Типовое положение от 7.03.95 г. № 233 об учреждении дополнительного образования детей (с замечаниями, утвержденными Постановлением Правительства России от 22.02. 97 г.№212);
- Минимальный социальный стандарт РФ;
- Программа развития дополнительного образования детей Алтайского края
- Концепция духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, М. 2009г
- Устав МБОУ «Лицей №112»

Безопасность жизнедеятельности включает в себя несколько разделов. Особо значимой для детей школьного возраста является безопасность на дорогах.

Данная программа предусматривает изучение правил дорожного движения в рамках подготовки учащихся в отрядах ЮИДД( юные инспектора дорожного движения)

В Программе заложено изучение по 35 часов в 5 классах

### **Цель и задачи Программы «Юные инспектора дорожного движения»**

**Цель** - создание условий для организации деятельности школьников по изучению правил дорожного движения и привлечения их к пропагандистской работе по правилам дорожного движения.

### **Основные задачи:**

1. Обучение правилам дорожной безопасности.
2. Формирования сознательного и ответственного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих.
3. Улучшения правовой подготовки.
4. Овладения умениями оказания первой медицинской помощи пострадавшим.

**Актуальность программы.** На дорогах нашей страны ежегодно погибают и получают травмы множество детей младшего школьного возраста. Одна из причин такого явления – несформированность элементарной культуры поведения в условиях дорожного движения, неподготовленность детей к самостоятельному безопасному передвижению по улицам и дорогам. Становится очевидно, что семья в одиночку не может справиться с решением этих задач воспитания. Всё это определяет необходимость введения данного курса в начальной школе.

### **Формы организации образовательного процесса:**

- индивидуальная;
- групповая;

- фронтальная;
- работа в парах;
- работа в группах.

**Для достижения планируемых результатов обучения используются следующие методики и технологии.**

- личностно-ориентированные;
- игровые;
- проблемного обучения;
- проектного обучения;
- ИКТ;
- системно-деятельностный метод.

### **Планируемые результаты:**

**Личностными результатами** прохождения программы являются:

- развитие личностных, в том числе духовных и физических, качеств, обеспечивающих защищенность жизненно важных интересов личности от внешних и внутренних угроз;
- формирование потребности соблюдать нормы здорового образа жизни, осознанно выполнять правила безопасности жизнедеятельности;
- воспитание ответственного отношения к сохранению окружающей природной среды, личному здоровью как к индивидуальной и общественной ценности.

**Метапредметными** результатами обучения являются:

- овладение умениями формулировать личные понятия о безопасности; анализировать причины возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций; обобщать и сравнивать последствия опасных и чрезвычайных ситуаций; выявлять причинно-следственные связи опасных ситуаций и их влияние на безопасность жизнедеятельности человека;
- овладение обучающимися навыками самостоятельно определять цели и задачи по безопасному поведению в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях, выбирать средства реализации поставленных целей, оценивать результаты своей деятельности в обеспечении личной безопасности;
- формирование умения воспринимать и перерабатывать информацию, генерировать идеи, моделировать индивидуальные подходы к обеспечению личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях;
- приобретение опыта самостоятельного поиска, анализа и отбора информации в области безопасности жизнедеятельности с использованием различных источников и новых информационных технологий;
- развитие умения выражать свои мысли и способности слушать собеседника, понимать его точку зрения, признавать право другого человека на иное мнение;
- освоение приемов действий в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
- формирование умений взаимодействовать с окружающими, выполнять различные социальные роли во время и при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций

**Предметными** результатами являются:

- знания об опасных и чрезвычайных ситуациях; о влиянии их последствий на безопасность личности, общества и государства; о здоровом образе жизни; об оказании

первой медицинской помощи при неотложных состояниях; о правах и обязанностях граждан в области безопасности жизнедеятельности.

- умения предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их появления, а также на основе анализа специальной информации, получаемой из различных источников;
- умения применять полученные теоретические знания на практике — принимать обоснованные решения и вырабатывать план действий в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей;
- умения анализировать явления и события техногенного и социального характера, выявлять причины их возникновения и возможные последствия, проектировать модели личного безопасного поведения.
- умения информировать о результатах своих наблюдений, участвовать в дискуссии, отстаивать свою точку зрения, находить компромиссное решение в различных ситуациях.
- знания устройства и принципов действия бытовых приборов и других технических средств, используемых в повседневной жизни; локализация возможных опасных ситуаций, связанных с нарушением работы технических средств и правил их эксплуатации;
- умения оказывать первую медицинскую помощь.
- формирование установки на здоровый образ жизни;

### **Содержание программы**

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

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.

Таким образом, обучаясь, играя и занимаясь творческой и общественной деятельностью, ребята будут усваивать правила безопасного поведения, вырабатывать особый взгляд на окружающий мир.

Обучение проводиться во внеурочное время. Форма проведения занятий - беседа, лекция, в сочетании с практическими занятиями, экскурсиями, тестирование.

При подготовке к занятиям необходимо подобрать наглядные средства и пособия (плакаты, слайды, короткометражные видеофильмы, различные макеты, противопожарный инвентарь), необходимые для лучшего восприятия программы обучения.

### **Тема 1. История правил дорожного движения.**

Теория. История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...

Практика. Викторина по истории ПДД

## **Тема 2. 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 – 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.

с Пешеходные светофоры для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды

Распределение приоритета между участниками дорожного Определение регулируемых и нерегулируемых перекрестковРегулируемые перекрестки.

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 3. 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.

Виды повязок и способы их наложения.

Практика. Встречи с медицинским работником по практическим вопросам.

Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении.

Оказание первой помощи при ушибах, вывихахпереломах

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 «Юные инспектора дорожного движения»  
7 класс**

<b>№ урока</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Количество часов</b>
<u><b>Тема 1: История правил дорожного движения</b></u>		
1	Введение. Что такое дорожное движение	1
2	История развития правил дорожного движения	1
3	Викторина по истории ПДД	1
4	Оформление уголка по безопасности дорожного движения.	1
<u><b>Тема 2: Изучение правил дорожного движения</b></u>		
5	Обязанности пешеходов.	2
6	Обязанности пассажиров.	2
7	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения.	1
8	История дорожных знаков.	1
9	Дорожные знаки и их группы.	2
10	Светофорное регулирование движение транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров.	2
11	Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.	2
12	ПДД для велосипедистов	2
13	техническое состояние велосипеда,	2
14	движение групп велосипедистов.	1
<u><b>Тема 3: Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи</b></u>		
15	Основные требования при оказании первой помощи при ДТП.	1
16	Раны, их виды, оказание первой помощи.	2

17	Вывихи, переломы и оказание первой медицинской помощи.	2
18	Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи.	2
19	Виды повязок и способы их наложения.	2
<b>Практические занятия</b>		
20	Встреча с инспектором ГИБДД	1
22	Конкурс рисунков по правилам дорожного движения	1
23	«Соревнование «Безопасное колесо»	1
24.	Итоговое занятие	1
<b>Всего</b>		<b>34 час</b>

### **Контроль за усвоением курса « Юные инспектора дорожного движения»**

1. Участие в муниципальных соревнованиях на знание правил дорожного движения
2. Участие в муниципальном конкурсе «Безопасное колесо»
3. Участие в конкурсе рисунков «Дорога и мы»
4. Проведение мероприятиях по правилам дорожного движения в начальной школе

### **Использованная литература**

1. Р. П. Бабина. Программа и тематическое планирование курса «Безопасность дорожного движения». – М.: Мнемозина, 2010
2. Всероссийская газета для детей и их родителей «Добрая дорога детства»
3. Тематическое планирование по основам безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы/Авт.-сост. Г.Н. Шевченко. – Волгоград: Учитель, 2006.
4. Правила дорожного движения Российской Федерации.
5. Правила дорожные знать каждому положено: Познавательные игры./Авт.-сост. М.С. Коган. – Новосибирск: Сиб.унив. изд-во, 2006.