

# Рабочая программа кружка «Юные инспектора движения»

Социальное направление

Классы: 1-3

Количествочасоввнеделю:1час

Всего часов: 35 часа

Разработчикпрограммы: Романюк Н.Н. учитель физической культуры

п.Герби 2025-2026уч.год

#### 1. Пояснительнаязаписка

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, отношенияк 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 движенияимеет разные аспекты. Главным из них всегда будет сохранение человеческойжизни,особенно жизнидетей и подростков. Поэтому школапервойдолжнаподдержатьидеюобщественногодвижения «Юныеинспекторыдвижения», целью которого является объединение детей и взрослых, заинтересованных в снижении дорожно-транспортного травматизма

В процессе занятий детиучаствуют в рейдахпообеспечению безопасностидвижения на улицах и дорогах, в агитационных автопробегах по пропаганде правил поведения на дорогах и улицах. Проводятся состязания юных велосипедистов, конкурсы знатоков правил дорожногодвижения,состязание «Безопасноеколесо» идр.

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 3-5 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 инспектора движения»** - вовлечь учащихся в деятельность по профилактике детского дорожного травматизма, познакомить 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 службахГИБДД; дать опыт реальной деятельности по профилактике детского дорожного травматизма; научить приемам оказания первой доврачебной помощи, пострадавшим в дорожнотранспортных происшествиях; развить природные задатки, способствующие успехувсоциальномипрофессиональномсамоопределениидетей.

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. Общаяхарактеристика

Ввоспитании—методыформирования сознания личности, методы организации деятельности и формирования опыта общественного поведения, методы стимулирования поведения идеятельности.

Программакружка«ЮИД» относитсяксоциально-педагогическойнаправленности: создаются условия для социальной практики ребенка в его реальной жизни, накопления нравственногоипрактическогоопыта.

#### Работакружка«ЮИД» основывается наразличных видах деятельности:

- Созданиеуголкабезопасности дорожногодвижения;
- Изучениеправилдорожногодвиженияипропагандаихвклассах;
- Встречии беседы с инспекторомГИБДД;
- Встречисмедицинскимработником, сцельюизучения основмедицинских знаний применения знаний напрактике;
  - Проведениепрактических занятий повождению велосипеда;
- Участиевразличныхконкурсахпопрофилактикедорожно-транспортной безопасности;
  - Проведениеигр, конкурсов, соревнований вшколе.

Основныеформыдеятельностикружкаподаннойпрограмме:обучение, применение знаний на практике через практические занятия, соревнования, игры, практическая работа попроведениюпропагандыбезопасностидорожногодвижениячерезконкурсы, викторины, шоу-программы.

Вработекружкаучаствуют учащиеся 3-5 классов. Создается активдетей для оказания помощии зучения ПДД во всехклассах начального и среднего звеначерез агитацию, пропаганду, конкурсы, игры, соревнования.

#### Развитиезначимыхдляданнойдеятельностиличностныхкачеств:

- Самостоятельностивпринятииправильногорешения;
- Убежденностииактивностивпропагандедобросовестноговыполнения правил дорожного движения, как необходимого элемента сохранения своейжизни;
- Внимательностиивежливостивовзаимоотношенияхучастниковдорожного движения;
- Здоровогообразажизниинавыкасамостоятельногофизического совершенствования.

#### Учащиесядолжны:

- знать:
- о правиладорожногодвижения, нормативные документы обответственности за нарушение ПДД;
  - о серии дорожных знаковиих представителей;
  - о способыоказанияпервоймедицинскойпомощи;
  - о техническоеустройствовелосипеда.
  - уметь:
  - о работатьсправиламидорожного движения, выделять нужную информацию;

- о читатьинформациюподорожнымзнакам;
- о оценивать дорожную ситуацию;
- о оказыватьпервуюмедицинскуюпомощьпострадавшему;
- о управлятьвелосипедом.
- иметьнавыки:
- о дисциплины,осторожности, безопасногодвижения какпешехода, пассажира, велосипедиста;
  - о взаимнойподдержкиивыручкивсовместнойдеятельности;
  - о участия вконкурсах, соревнованиях.
  - о активнойжизненнойпозицииобразцовогоучастникадорожногодвижения.

# 3. Местокружкаврабочемплане

Программарассчитанадляучащихся 1-4 классов, на 1 годобучения. Нареализацию курса «Юные инспектора движения» отводится 35 часов. Занятия проводятся по 1 часу в соответствии с нормами СанПина.

# 4. Личностные, метапредметные ипредметные результаты освоения кружка

Воспитательные результатыра боты по данной программев не урочной деятельности можно оценивать по двум уровням.

Результаты первого уровня (приобретение школьником социальных знаний, пониманиясоциальнойреальностииповседневнойжизни):приобретениешкольниками знаний о

безопасностидорожного движения, обосновахоказания первоймедицинской помощи, о правилах дорожного движения.

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

ВрезультатереализациипрограммыуучащихсябудутсформированыУУД.

#### Личностные результаты

Уучениковбудутсформированы:

- установканабезопасный, здоровый образжизни;
- потребность сотрудничества сосверстниками, доброжелательное отношение к сверстникам, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к мнению одноклассников;

Метапредметнымирезультатамиизучениякурсаявляетсяформированиеследующих универсальных учебных действий.

#### Регулятивные УУД:

- Обучающиесянаучаться:
- о пониматьиприниматьучебнуюзадачу,сформулированнуюучителем;
- о осуществлятьконтроль, коррекцию и оценкурезультатов своей

#### ПознавательнаяУУД:

- Обучающиесянаучатся:
- о проводить сравнение и классификацию объектов;
- о пониматьиприменятьполученную информацию привыполнении заданий;
- о проявлятьиндивидуальныетворческиеспособности.

#### Коммуникативные УУД:

- Обучающиесянаучаться:
- работатывгруппе, учитыватымнениепартнеров, отличные отсобственных;
- о обращатьсязапомощью;
- о предлагать помощьи сотрудничество;
- слушатьсобеседника;
- о формулироватьсвоизатруднения;
- о формулироватьсобственноемнениеипозицию;
- о договариватьсяиприходить кобщемурешению;
- о осуществлятьвзаимныйконтроль;

#### Предметныерезультаты

- формированиепервоначальных представленийозначении правилбезопасности дорожного движения.
- овладениеумениямиоказанияпервоймедицинскойпомощи, безопасного дорожногодвижения.

### 5. Содержаниепрограммыкружка

Программасостоитизнесколькихтематическихразделов, которыевзаимо связанымежду собой. 34 часа

#### Тема1.Введениевобразовательную программукружка.

<u>Теория</u>. Цели, задачикружка ЮИД. Утверждение программы. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности). Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход».

Практика. Оформление уголкапо безопасности ДД.

#### Тема2. Историяправилдорожного движения.

 $\underline{\text{Теория}}$ . История и развитие Правилдорожного движения. Информация опервом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...

Практика. Составлениевикториныпоистории ПДД вуголокдля классов.

#### Тема3. Изучениеправилдорожногодвижения.

<u>Теория</u>. Правила дорожного движения в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистовипассажиров. Проблемы безопасностидвижения, причины дорожно-транспортных происшествий.

Дорогииихэлементы. Проезжаячасть. Разделительная полоса. Полосадвижения.

Тротуар.Прилегающиетерритории.Перекрестки.

Границыперекрестков. Пересечениепроезжихчастейнаперекрестках. Населенные пункты. ПДД для пешеходов —правосторонне движение, правила перехода дороги, местаперехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта уобочины. Движение пеших групп и колонн. Регулируемые инерегулируемые перекрестки. Средстварегулирования движения. Знаки.

ПДДдляпассажиров –видыобщественноготранспорта,посадочныеплощадкии дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов.

Взаимовежливыеотношенияпассажировиводителя. Дорожные

знаки. Предупреждающие знаки.

Дорожные знаки. Знаки приоритета.

Дорожныезнаки. Предписывающиезнаки.

Дорожныезнаки. Информационно-указательныезнаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации.

Случаи, когда значения временных дорожных знаков противоречат указаниям стационарных знаков. Дорожная разметка и случаи, когда значение временных дорожных знаков и линий временной разметки противоречат значениям линий постоянной разметки. Вертикальная разметка. Светофорноерегулирование. Значение круглых сигналовсветофоравы полненных ввиде стрелок. Пешеходные светофоры для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды (1 часа).

Распределениеприоритетамеждуучастникамидорожногодвижения. Главнаяи второстепенная дороги. «Правило правой руки».

Действие водителя при запрещающем сигнале светофора (кроме реверсивного) или регулировщика. Приоритеттранспортных средств, подающих специальные сигналы. Транспортные средства, оборудованные маячками синего или синего икрасного цветаи специальным звуковым сигналом. Транспортные средства, оборудованные маячками желтого или оранжевого цвета. Транспортные средства, оборудованные маячками белолунного цвета и специальным звуковым сигналом.

Определениерегулируемыхинерегулируемыхперекрестков. Общиеправилапроезда перекрестков. Регулируемые перекрестки.

Проездперекрестков, движениемнакоторыхуправляетрегулировщик. Проезд перекрестков со светофорным регулированием.

Преимуществотрамваевнарегулируемых перекрестках. Нерегулируемые перекрестки.

Нерегулируемые перекрестки неравнозначных дорог. Нерегулируемые перекрестки равнозначных дорог.

Проезд пешеходных переходов. Проезд мест остановок маршрутных транспортных средств. Проездмимотранспортных средств, предназначенногодля перевозкидетей. Движение через железнодорожные пути.

Приближение к железнодорожному переезду. Места прекращения движения в случаях, когдадвижениечерезпереездзапрещено. Вынужденнаяостановканажелезнодорожном переезде.

ПДДдлявелосипедистов —дорожныезнаки, техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов. Разметка проезжей части дороги. Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормознойиостановочный пути.

Дорожные ловушки.

ПричиныДТП.

Мерыответственностипешеходовиводителейзанарушение ПДД. Практика.

Решение задач, карточек по ПДД.

ВстречисинспекторомГИБДДпопрактическимвопросам.

РазработкавикториныпоПДДвуголок.

Проведениезанятиявначальнойшколе «Азбукадороги», «Саминевидят, адругим говорят». Помощьначальным классам в создании схемы «Безопасный путь: Дом-школа-дом». Участие в конкурсах по правилам ДД.

#### Тема4.Основыоказанияпервоймедицинской доврачебной помощи.

Теория. Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП.

Аптечка автомобиля и ее содержимое.

Раны, ихвиды, оказание первой помощи.

Вывихи иоказаниепервоймедицинскойпомощи.

Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи.

Переломы, ихвиды. Оказание первой помощи пострадавшему.

Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.

Видыповязокиспособыихналожения.

Обморок, оказание помощи.

Правилаоказанияпервойпомощиприсолнечномитепловомударах.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

Обморожение. Оказание первой помощи.

Сердечный приступ, первая помощь.

Практика. Встречисмедицинскимработникомпопрактическимвопросам.

Наложениеразличных видовповязок. Оказание первой помощи прикровотечении.

Оказаниепервойпомощипри ушибах, вывихах,ожогах,обморожении,переломах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировкапострадавшего.

Ответынавопросыбилетовивыполнениепрактическогозадания.

#### Тема5. Традиционно-массовые мероприятия.

#### Практика.

Подготовкаипроведениеигрпо ПДДвклассах.

Подготовкаиучастиевсоревнованиях «Безопасноеколесо».

Выступление в классах по пропаганде ПДД.

ПодготовкаиучастиевконкурсеагитбригадпоПДД. Участиевразличныхконкурсахпо ПДД (конкурсы рисунков, плакатов, стихов, газет, сочинений...)

### 6. Календарно-тематическоепланирование

№ урока	Тема занятия	Количество часов	Дата	
Тема1:Введение (3ч)				
1	Введение. Правиладвижения – законулицидорог.	1		
2	Оформлениеуголкапобезопасностидорожного движения.	2		
Тема2:Историяправилдорожногодвижения(3ч)				
3	ИсторияиразвитиеПравилдорожногодвижения.	2		

	Информацияопервомсветофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках				
4	ПДД.Общие положения.	1			
Тема3:	Тема3:Изучениеправилдорожногодвижения(10ч)				
5	Обязанностипешеходов. Обязанностипассажиров.	1			
6	Назначениеирольдорожных знаков врегулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Дорожные знакииих группы.	2			
7	Изготовлениемакетовдорожныхзнаков	3			
8	Светофорное регулирование движение транспорта и пешеходов. Сигналы светофора. Виды светофоров. Порядокпереходаипроездаулици дорогпосигналам транспортного и пешеходного светофоров.	2			
9	Дорожныеловушки. Решениезадачпотеме.	2			
Тема4:Основыоказанияпервоймедицинской доврачебной помощи (2ч)					
10	ОсновныетребованияприоказанииПМПприДТП.	2			
Тема5:Традиционно-массовыемероприятия.(17ч)					
11	Подготовкавыступленияагитбригады.	3			
12	Выступлениеагитбригадывначальнойшколе.	3			
13	Изготовлениеплакатов,листовок«Япешеход!Я, водитель!»	2			
14	ПросмотрвидеофильмовпоПДД	1			
15	Игры,викторины,конкурсы	2			
16	Встречассотрудниками ГИБДД	2			
17	Подготовкаксоревнованиям.	3			
18	Подведениеитоговкружка.	1			
	ИТОГО	35			

# 7. Учебно-методическоеиматериально-техническое обеспечение образовательного процесса

- 1. ГоловкоВ.В.Основыбезопасностидорожногодвижения/В.В.Головко. –М.,2007.
- 2. ДмитрукВ.П.Правиладорожногодвижениядляшкольников/В.П.Дмитрук. M.,2008
- 3. Зеленин С.Ф. Правила дорожного движения скомментарием для в сехпонятным языком/ С.Ф. Зеленин. M.,2007.

- 4. Клочанов Н.И. Дорога, ребенок, безопасность: метод. Пособиепо 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. Психологияобеспечениябезопасностидорожногодвижения. М., 2008.
- 7. Энциклопедиябезопасности.–М.,2002.

# 8. Планируемыерезультатыизучениякружка

Результатами воспитательно-образовательной деятельности программы являются: развитие и совершенствование навыков поведения на дороге, оказаниядоврачебной медицинской помощи, разносторонняя физическая и психологическаяподготовка учащихся, сокращение количества ДТП с участием обучающихся, увеличение количества обучающихся, входящихв составотряда ЮИД, повышение уровнятеоретическихзнанийпо 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.