

БОУ КМР «Горицкая СШ»

Рассмотрено Педагогическим советом №1 от 29.08.2024	СОГЛАСОВАНО Зам. директора по ВР <i>М.А. Алексева</i> М.А. Алексева 29.08.2024	УТВЕРЖДЕНО Директор школы <i>Е.А. Корнилова</i> Е.А. Корнилова Приказ № 99-О/Б от 29.08.2024
-----------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Рабочая программа
курса внеурочной деятельности
клуб «Юные инспекторы движения»
для обучающихся 1 - 4 классов

Составитель программы: Зайцева Н.П.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа ориентирована на решение наиболее значимых проблем дополнительного образования детей в данный период времени. На протяжении целого ряда лет в России реализуется программа "Здоровье детей". Ее результативность, безусловно, зависит от полноты решения комплекса поставленных задач. Это достигается прежде всего четким взаимодействием между различными ведомствами. Важной составляющей здоровьесберегающей деятельности лица является создание безопасного пространства ребенка, которое подразумевает обучение детей и подростков безопасному поведению в повседневной жизни и рациональным действиям в возможных опасных и чрезвычайных ситуациях. Проживая в городе, дети значительное время находятся в образовательном учреждении, поэтому именно на лицей родители возлагают ответственность за формирование у ребят навыков культуры поведения на дорогах, устойчивой мотивации к сохранению и укреплению здоровья. А ведь именно навыки, сформированные в детстве, перерастают затем в стойкие привычки.

Программа внеурочной деятельности «Юные инспекторы движения» составлена на основе Примерной программы внеурочной деятельности «Юные инспекторы дорожного движения» начального общего образования и направлена на формирование у младших школьников культуры безопасности жизнедеятельности.

Целями программы являются:

- создание условия для саморазвития, самопознания, самореализации личности;
- формирование у учащихся потребности в охране жизни и здоровья;
- обеспечение защиты прав здоровья и жизни детей в рамках безопасного образовательного пространства.

Достижение поставленных целей невозможно без решения конкретных задач:

- привлечение школьников к активной пропаганде Правил дорожного движения;
- вовлечение их в деятельность по профилактике детского дорожного травматизма.

Для выполнения намеченной работы необходимо подготовить: кабинет для теоретических занятий по ПДД, спортивный зал для ОФП, наглядные пособия, методическую литературу и велосипеды.

Структура курса

Отличительными особенностями данной программы следует считать непрерывность обучения младших школьников правильным действиям на улицах и дорогах в течение всего периода обучения в начальной школе; взаимодействие с социальной средой, учет возрастных и индивидуальных особенностей учащихся. Программа рассчитана **на 4 года**.

Методы достижения цели :

Уровень освоения программы – общекультурный. Ребята не только обучаются сами, они передают свои знания другим: участвуют в общешкольных мероприятиях по безопасности, выступают с агитационной программой. Внеурочная деятельность **направлена** на формирование у учащихся основных знаний, умений и навыков безопасного поведения на дорогах. Дети обучаются ПДД, поведению на улице,

оказанию первой медицинской помощи, получают навыки фигурного вождения велосипеда. Таким образом, дети овладевают знаниями, непосредственно относящимися к охране жизни и здоровья; привлекаются к участию в пропаганде ПДД среди детей и подростков. Программа имеет два этапа. Особое внимание уделяется **первому этапу**, т.е. пропаганде безопасного поведения на дорогах. Получение знаний об основных правилах поведения на дорогах, о дорожных знаках, проведение театрализованных игр с детьми, т.к. эмоционально окрашенные сюжеты запомнятся куда лучше, чем сухо изложенные правила. **Второй этап** по пропаганде основ безопасности – проводятся ролевые игры, театрализованные представления. К подготовке мероприятий привлекаются работники ГИБДД, родители. Пропаганда безопасного поведения на дорогах ведется и через творческие формы работы. Дети участвуют в конкурсах плакатов и рисунков, отгадывают кроссворды по основам безопасности. Новые понятия расширяются и углубляются, когда дети моделируют ситуацию на макете и пытаются ее разрешить. Ребята анализируют и комментируют дорожную ситуацию, пытаются ее разрешить. Все это проводится в кабинете ПДД. В рамках программы учащиеся школы приобретают знания по технике безопасности и жизненно важным гигиеническим навыкам; усваивают правила дорожного движения и оказания первой доврачебной медицинской помощи. У учащихся формируется интерес к регулярным занятиям велоспортом, улучшается физическая и психологическая подготовка. Полученные результаты позволяют оценивать состояние работы по формированию правил безопасного поведения на дорогах, развитие воспитательного процесса, прогнозировать новые достижения. Программа способствует решению проблемы обеспечения безопасности детей и подростков, а также воспитанию здорового поколения. Она оказывает огромное влияние на формирование нравственных качеств детей, обогащение их положительного опыта.

Требования к результатам обучения младших школьников

Первого года обучения:

- знать основные части улицы и дороги, общие правила ориентации, правила перехода улиц и дорог;
- знать название, назначение и возможные места установки изученных дорожных знаков;
- определять наиболее опасные участки улиц и дорог, где не следует переходить улицу.

Второго года обучения:

- знать название, назначение дорожных знаков, изученных за два года обучения и места их установки;
- знать значение сигналов светофоров, регулировщиков;
- знать правила безопасного поведения на городских улицах и загородных дорогах;
- самостоятельно определять места для безопасного перехода улиц и дорог, входить и выходить из общественного транспорта.
- знать где разрешено школьникам кататься на велосипедах;
- знать правила безопасного поведения школьников при движении группой и колонной на улице;
- безопасно переходить улицу и дорогу самостоятельно и с группой школьников.
-

Третьего и четвертого года обучения:

- уметь разбираться в видах дорожных знаков;
- оказывать первую доврачебную помощь;
- знать и выполнять правила безопасного поведения пешеходов;
- знать правила поведения пассажиров и пешеходов;
- знать основы безопасности при езде на велосипеде (скутере)

Уровни воспитательных результатов

1 уровень

Приобретение школьниками социальных знаний, понимания социальной реальности и повседневной жизни

2 уровень

Формирование позитивного отношения школьника к базовым ценностям нашего общества и к социальной реальности в целом;

3 уровень

Приобретение школьником опыта самостоятельного социального действия

Личностные и метапредметные результаты, которые будут достигнуты учащимися:

Приобретение учащимися знаний по технике безопасности и жизненно-важным гигиеническим навыкам;

Развитие и совершенствование навыков поведения на дороге, оказания первой доврачебной помощи;

Формирование интереса к регулярным занятиям велоспортом, повышение спортивного мастерства;

Овладение двигательными умениями и навыками, улучшение физической подготовки, повышение культурного уровня.

УУД:

Личностные универсальные учебные действия У ученика будут сформированы:

- учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новой задачи;
- ориентация на понимание причин успеха во внеучебной деятельности, в том числе на самоанализ и самоконтроль результата, на анализ соответствия результатов требованиям конкретной задачи;
- способность к самооценке на основе критериев успешности внеучебной деятельности;
- основы социализации личности в форме осознания «Я» как участник дорожного движения, осознание ответственности человека за общее благополучие, осознание ответственности;
- чувство прекрасного и эстетические чувства на основе знакомства с культурой поведения на дороге и в общественных местах. **Ученик получит возможность для формирования:**

- внутренней позиции школьника на уровне положительного отношения к школе,

- понимания необходимости учения, выраженного в преобладании учебнопознавательных мотивов и предпочтении социального способа оценки знаний;
- выраженной устойчивой учебно-познавательной мотивации учения;
 - устойчивого учебно-познавательного интереса к новым общим способам решения задач;
 - адекватного понимания причин успешности/неуспешности внеучебной деятельности;
 - осознанных устойчивых эстетических предпочтений и ориентации на культуру как значимую сферу человеческой жизни;
 - эмпатии как осознанного понимания чувств других людей и сопереживания им, выражающихся в поступках, направленных на помощь и обеспечение благополучия.

Регулятивные универсальные учебные действия Ученик научится:

- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, в том числе во внутреннем плане;
- учитывать установленные правила в планировании и контроле способа решения;
- осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату;
- оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной ретроспективной оценки соответствия результатов требованиям данной задачи и задачной области;
- адекватно воспринимать предложения и оценку учителей, товарищей, родителей и других людей;
- различать способ и результат действия.

Ученик получит возможность научиться:

- в сотрудничестве с учителем ставить новые учебные задачи;
- проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве;
- самостоятельно адекватно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы в исполнение как по ходу его реализации, так и в конце действия.

Познавательные универсальные учебные действия Ученик научится:

- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения внеучебных заданий с использованием учебной литературы;
- 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;

- #### **Ученик получит возможность научиться:**
- осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;
 - осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
 - осуществлять синтез как составление целого из частей, самостоятельно достраивая и восполняя недостающие компоненты;
 - осуществлять сравнение, классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для указанных логических операций;

- строить логическое рассуждение, включающее установление причинноследственных связей;

Коммуникативные универсальные учебные действия

Ученик научится:

- адекватно использовать коммуникативные, прежде всего – речевые, средства для решения различных коммуникативных задач;
- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов;
- задавать вопросы;
- использовать речь для регуляции своего действия;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.

Ученик получит возможность научиться:

- учитывать и координировать в сотрудничестве отличные от собственной позиции других людей;
- учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию;
- понимать относительность мнений и подходов к решению проблемы;
- аргументировать свою позицию и координировать ее с позициями партнеров в сотрудничестве при выработке общего решения в совместной деятельности;
- задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером;
- осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
- адекватно использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности;
- адекватно использовать речевые средства для эффективного решения разнообразных коммуникативных задач.

Сроки реализации программы :

4 года

17 часов - первый год обучения

17 часов - второй год обучения

34 часа – третий год обучения

17 часов – четвертый год обучения

Возраст детей, участвующих в реализации программы :6-10 лет

Формы организации детского коллектива: работа с классом и в малых группах

Содержание программы Тема

1. Улица полна неожиданностей.

Зачем нужно знать Правила Дорожного Движения? Безопасность на улице. Наш город, посёлок, где мы живём. Опасности на наших улицах. Мы идём в школу. Школа

безопасности. Движение пешеходов и машин. Правила перехода через дорогу. Школа безопасности. Посвящение в пешеходы. Добрая дорога **Тема 2. Наши верные друзья.**

Наши друзья – дорожные знаки. Знакомство со знаками. Дорожные знаки – пешеходам. Светофор и его сигналы. Виды пешеходных переходов. Чтение дорожных знаков. Творческая мастерская. Безопасный путь в школу. А знаешь ли ты. Почитаем знаки?

Тема 3. Это должны знать все.

Правила движения в колонне. Где можно играть? Мы пассажиры общественного транспорта. Мы едем, едем, едем...Мы пассажиры личного транспорта. Загородная дорога. Пешеход на загородной дороге. Мой друг – велосипед. Учимся соблюдать ПДД. Итоговое занятие

Тема 4. Дорожная азбука

Улица полна неожиданностей. Безопасность на улице. «Безопасный путь : Домшкола-дом». Школа безопасности. Движение пешеходов и машин. Улица .Тротуар .Проезжая часть. Где и как надо переходить дорогу? Дорожные знаки. Дорожная разметка и её предназначение. Перекресток и его виды. Итоговое занятие

Тема 5. Наш друг – светофор

Светофор и его сигналы. Сигналы регулирования дорожного движения. Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика. «Красный, желтый, зеленый». Своими руками. Итоговое занятие **Тема 6. Мы – ЮИД**

Мы - пассажиры. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров. Виды транспорта (наземный, водный, воздушный). Правила поведения в общественном транспорте. «Учимся соблюдать правила дорожного движения» . Что такое –хорошо?. ПДД. Мой друг – велосипед. Ремень безопасности. Гимн ЮИД. ЮИД. Безопасное лето. Вместе. Подготовка праздничной программы. Мы – ЮИД.

Тема 7. Правила дорожного движения « Улица и мы». Обязанности пешеходов. Сигналы светофора. Пешеходные переходы. Правила поведения на улице. Элементы улиц и дорог. Движение по улицам и дорогам. Переход улицы на нерегулируемом перекрестке. Сигналы регулировщика. Дорожные знаки. Виды дорожных знаков. ГИБДД – помощник и друг.

Тема 8. Мой друг – велосипед!

Правила езды на велосипеде по улицам и на проезжей части. Езда на велосипеде. Устройство велосипеда. Устройство велосипеда. Требования к велосипеду. Фигурное вождение велосипеда. Порядок движения группы велосипедистов. Освоение приемов профилактики и ремонта велосипеда. Устройство велосипеда.

Тема 9. Безопасность и правила безопасности

ПДД и пешеход. Правила безопасности пешехода. Безопасное пользование общественным транспортом. Общественный транспорт. Правила безопасности пешехода. Я- пешеход. Я б в водители пошел, пусть меня научат! Я – водитель! Поведение во дворах и парковых зонах.

Мой двор. Запрещается, разрешается. Мастерская дорожных знаков. В мире дорожных знаков.

Тема 10. Основы доврачебной медицинской помощи

Общие принципы оказания доврачебной помощи. Знай и умеи. Я сам. Состав и назначение автоаптечки. Чрезвычайные ситуации на дороге. Поведение при аварийной ситуации. Техника наложения повязок. Первая помощь при общих ранениях. Наложение жгута и повязок. Первая помощь при повреждении мягких тканей, суставов, костей. Остановка кровотечений. Первая помощь при несчастных случаях. Искусственная вентиляция легких и непрямой массаж сердца. Первая помощь при ожогах и отморожениях. Транспортировка при различных видах травм. Оказание первой доврачебной помощи.

Тема 11. Пропаганда ПДД

Знаешь ли ты правила дорожного движения? В объективе- безопасность. «Друзья светофора». Красный, желтый, зеленый. Школа светофорных наук. Встреча с интересными людьми. Дорожная азбука. «Перекресток». «Мой друг – велосипед». Автогородок. Безопасность на дороге. Автогородок. Оказание первой доврачебной помощи. Способы оказания первой доврачебной помощи. «Внимание, дети!». ЗОЖ. Дети-дорога.

Учебно-тематический план:

№ п\п	Наименование разделов	Всего часов	Основные виды учебной деятельности обучающихся	Формы организации учебных занятий
1	Улица полна неожиданностей	3		Игры, выступления, презентации
2	Наши верные друзья	5	Активно играть, расшифровывать выражения, рисовать и иллюстрировать.	Викторина, беседы, презентации, беседа с работником ГИБДД
3	Это должны знать все	4		Агитбригада
4	Дорожная азбука	6	пользоваться правилами ПДД	Викторина, беседы, презентации
5	Наш друг – светофор	6	Изготовление поделок своими руками	Выставка поделок
6	Правила дорожного движения	7		Игры, беседы, презентации
7	Мой друг – велосипед!	5		Соревнования
8	Безопасность и правила безопасности	9		Выставки, турниры, викторины.

9	Основы доврачебной медицинской помощи	8		Викторина
10	Пропаганда ПДД	8		Спектакли, выступления агитбригады, концерты.
итого		61		

**Календарно - тематическое планирование:
1 класс- 17 часов (первый
год обучения)**

№п\п	Наименование темы	Форма деятельности учащихся	Дата проведения	Корректировка
1	Зачем нужно знать Правила Дорожного Движения?	Беседа с учащимися о ПДД. Просмотр фильма «Волшебник Продобрей» (теоретич)		
2	Безопасность на улице.	Заочная экскурсия на проезжую часть. Игра «Я – пешеход» (практич)		
3	Мы идём в школу.	Составление плана маршрута из школы домой (практич)		
4	Движение пешеходов и машин.	Беседа с учащимися о ПДД (теоретич)		
5	Правила перехода через дорогу	Беседа с учащимися о ПДД (теоретич)		
6	Наши друзья – дорожные знаки.	Расказ учителя о знаках (теоретич)		
7	Дорожные знаки – пешеходам.	Занятие в кабинете безопасности (практич)		
8	Светофор и его сигналы.	Рисуем светофор (практич)		
9	Виды пешеходных переходов.	Беседа (теоретич)		

10	Чтение дорожных знаков.	Беседа с учащимися (теоретич)		
11	Творческая мастерская	Изготовление дорожных знаков (практич)		
12	Где можно играть?	Беседа (теоретич)		
13	Мы пассажиры общественного транспорта.	Игра (практич) Презентация «Виды транспорта» (теретич)		
14	Мы пассажиры личного транспорта.	Беседа (теоретич)		
15	Загородная дорога. Пешеход на загородной дороге.	Заочная экскурсия (теоретич)		
16	Мой друг - велосипед	Основы безопасности (теоретич)		

**Календарно-тематическое планирование 2 класс – 18 часов
(второй год обучения)**

№п\п	Наименование темы	Форма деятельности учащихся	Дата проведения	Корректировка
1	Вводное занятие	Мотивация на систематические занятия по программе. (теоретич)		
2	Улица полна неожиданностей	Экскурсия «Наш город где мы живем» (практич)		

3	Безопасность на улице	Викторина «Азбука безопасности» (теоретич)		
4	Движение пешеходов и машин	Экскурсия «Я – пешеход» (Практич)		
5	Улица .Тротуар. Проезжая часть.	Игровая программа «Правильное движение» (Теоретич)		

6	Перекресток и его виды	Игра «Перекресток» (практич)		
7	Светофор и его сигналы	Беседа (теорет)		
8	Сигналы регулирования дорожного движения	Игра «Сигналы светофора» (практич)		
9	Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика	Игра «Регулировщик» (практич)		
10	«Красный, желтый, зеленый»	Развлекательная программа (практич)		
11	Своими руками	Творческая мастерская (практич)		
12	Мы - пассажиры	Правила пользования транспортом (теоретич)		
13	Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров	Викторина «Мы за безопасность на дорогах» (теоретич)		
14	Виды транспорта (наземный, водный, воздушный)	Беседа (теоретич)		
15	Правила поведения в общественном транспорте	«От пешехода до пассажира» - игра (практич)		
16	Мой друг - велосипед	Основы безопасности при вождении велосипеда (теоретич)		
17	Безопасное лето	Беседа по безопасности (теоретич)		

Календарно-тематическое планирование

3 класс – 34 часа
(третий год обучения)

№п\п	Наименование темы	Форма деятельности учащихся	Дата проведения	Корректировка
1	Вводное занятие «Улица и мы»	Инструктаж Беседа (теоретич)		
2	Обязанности пешеходов	Диагностика знаний детей по ПДД, анкетирование (теоретич)		
3-5	Элементы улиц и дорог	Работа по таблицам (практикум)		
6,7	Движение по улицам и дорогам	Беседа, игра (теоретич)		
8	Сигналы регулировщика	Беседа (встреча с инспектором)		
9-11	Виды дорожных знаков	Игра (практикум)		
12	Правила езды на велосипеде по улицам и на проезжей части	Беседа о правилах езды на велосипеде. (теоретическое)		
13,14	Езда на велосипеде	Овладение умений безопасного вождения велосипеда. (Практикум)		
15	Устройство велосипеда	Беседа. Занятие в кабинете ПДД		
16	Устройство велосипеда	Практикум		
17-19	Фигурное вождение велосипеда	Освоение приемами маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. Практикум		
20	Общественный транспорт Я – пассажир	Беседа «Правила для пассажиров» Ролевая игра (практикум)		

21	Я б в водители пошел, пусть меня научат!	Беседа «Правила для водителя»		
22	Поведение во дворах и парковых зонах	Анкета		
23-25	Запрещается, разрешается.	Закрепление о правилах поведения и дорожных знаках		
26,27	Мастерская дорожных знаков	Изготовление запрещающих дорожных знаков (практикум)		
28,29	В мире дорожных знаков,	Игра – викторина (практикум)		
30,31	Конкурс рисунков на тему «По дороге Добра»			
32	Соревнования «Безопасное колесо» В начальных классах	Фигурное вождение, решение ситуаций на дороге.		
33-34	Заключительные занятия.			

Календарно-тематическое планирование

4 класс – 17 часов

(четвертый год

обучения)

№п\п	Наименование темы	Форма деятельности учащихся	Дата проведения	Корректировка
1	Общие принципы оказания доврачебной помощи	Беседа		
2	Чрезвычайные ситуации на дороге	Просмотр фильма		
3	Поведение при аварийной ситуации	Беседа		

4	Техника наложения повязок	Мед практикум		
5	Первая помощь при общих ранениях	Беседа		
6	Первая помощь при повреждении мягких тканей, суставов, костей	Беседа		
7	Остановка кровотечений	Мед практикум		
8	Первая помощь при ожогах и отморожениях	Викторина		
9	Транспортировка при различных видах травм	Мед практикум		
10	Знаешь ли ты правила дорожного движения?	Беседа. Викторина		
11	«Перекресток»	Ролевая игра (практич)		
12	«Мой друг – велосипед»	Правила для велосипедистов . Беседа		
13	Безопасность на дороге	Беседа по ПДД		
14	Оказание первой доврачебной помощи	Беседа. Викторина		
15	Способы оказания первой доврачебной помощи	Практикум		
16	«Внимание, дети!»	Выпуск агитационных листовок		
18	Итоговое занятие	Викторина Тест.		