Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа №9 имени Героя Советского Союза И.Д.Ваничкина города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области

446218, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Ворошилова, д. 6, тел. 4-70-52

Принято на заседании Педагогического совета Протокол №12/1 от «30» мая 2023 г.

Утверждаю приказом директора № 172/1-од от 30.05.2023 г. Директор ГБОУ ООШ № 9
_______Г.Н. Недбало

Социально - педагогическая направленность ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Юные инспектора движения (ЮИД)»

Возраст обучающихся: 11 - 14 лет Срок реализации: 1 год

Составитель: Роганова Ольга Викторовна, педагог дополнительного образования

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Пояснительная записка	3
2.	Учебный (тематический) план	6
3.	Содержание учебного (тематического) плана	8
4.	Формы аттестации и оценочные материалы	11
5.	Организационно-педагогические условия реализации Программы	14
6.	Список литературы	17

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юные инспектора движения (ЮИД)» (далее - Программа) имеет социально-педагогическую направленность. Программа предназначена для всех желающих изучать правила безопасного поведения на дорогах и оказания первой помощи в процессе систематических занятий.

педагогическая целесообразность Актуальность, Актуальность И профилактики детского дорожно-транспортного практическая значимость обусловлена высокими статистическими показателями ДТП с травматизма участием детей и подростков. Анализ детского дорожно-транспортного основной причиной травматизма показывает, что является культура участников дорожного движения. Обучающиеся обладают не навыками поведения в транспортной среде, не умеют верно оценить дорожных ситуаций, последствий нарушения правил предвидеть развитие дорожного движения.

Данная Программа направлена на формирование у детей культуры гражданской поведения дорогах, ответственности правового самосознания, отношения к своей жизни и к жизни окружающих как к Программа позволяет сформировать совокупность устойчивых в общественном транспорте, форм поведения на дорогах, случаях чрезвычайных ситуаций, а также умений и навыков пропагандисткой работы.

Программа является современным педагогическим средством формирования социальной компетентности обучающихся в вопросах безопасности жизнедеятельности. Программа предусматривает работу в трех направлениях: знакомство с историей ГИБДД и ПДД, развитие практических навыков и применение их в реальной жизни.

Данная Программа разработана на основе программ:

- 1. В.И. Коваленко. Игровой модульный курс по ПДД, или школьник вышел на улицу. 1-4 классы. М.: Вако, 2016;
- 2. Безопасность дорожного движения. 5-9 классы. / Под редакцией А.Т. Смирнова М.: Просвещение, 2016;
 - 3. Типовые правила дорожного движения.

Новизна и отличительные особенности Программы

Программа построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений. Содержание занятий, объем и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся.

Цель

Цель Программы: формирование у обучающихся культуры безопасного поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций, а также навыков пропагандисткой работы.

Задачи

- организовать деятельность отрядов ЮИД;
- изучить сложившуюся систему пропаганды в области безопасного дорожного движения;
- способствовать поиску новых форм агитации и пропаганды ПДД, через сотрудничество со службами ГАИ ГИБДД;
- способствовать формированию потребностей обучающихся в изучении правил дорожного движения и осознанного к ним отношения;
- способствовать формированию устойчивых навыков соблюдения и выполнения правил дорожного движения;
- обучить способам оказания первой помощи;
- повысить интерес обучающихся к велоспорту;
- развивать у обучающихся умение ориентироваться в дорожнотранспортных ситуациях;
- способствовать формированию у обучающихся дорожной этики и культуры безопасного поведения на дорогах, улице и в транспорте.

Развитие значимых для данной деятельности личностных качеств:

- самостоятельность в принятии правильных решений;
- убежденность и активность в пропаганде добросовестного выполнения Правил дорожного движения, как необходимого элемента сохранения своей жизни;
- внимательность и вежливость во взаимоотношениях участников дорожного движения.
- здоровый образ жизни и навык самостоятельного физического совершенства.

Категория обучающихся

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юные инспектора движения (ЮИД)» предназначена для обучающихся в возрасте от 11 до 14 лет.

Срок реализации Программы

Дополнительная общеразвивающая программа «Юные инспектора движения (ЮИД)» рассчитана на 1 год обучения. Продолжительность обучения составляет 34 учебных часа.

Форма и режим занятий

Форма занятий - групповая. Режим занятий: по 1 часу в неделю.

Планируемые результаты

- Развитие и совершенствование навыков поведения на дороге, оказания первой доврачебной помощи;
- Формирование интереса к регулярным занятиям велоспортом, повышение

спортивного мастерства;

- Формирование совокупности устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций;
- Формирование у детей желания вести работу по профилактике ДДТТ и навыков пропагандистской работы.

По окончании реализации программы обучающиеся должны знать:

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

По окончании реализации Программы обучающиеся должны уметь:

- работать с правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- работать по билетам, предложенным газетой «Добрая дорога детства»;
- читать информацию по дорожным знакам; оценивать дорожную ситуацию;
- оказывать первую помощь пострадавшему;
- управлять велосипедом;

По окончании реализации Программы обучающиеся должны иметь навыки:

- дисциплины, осторожности, безопасного движения как пешехода, пассажира, велосипедиста;
- взаимной поддержки и выручки в совместной деятельности;
- участия в конкурсах, соревнованиях., агитация и пропаганда культуры поведения на дорогах и в транспорте, через сотрудничество со службами ГАИ ГИБДД;

СОДЕРЖАНИЕ

УЧЕБНЫЙ (ТЕМАТИЧЕСКИЙ) ПЛАН

No		Ко	Формы		
п/п	Наименование раздела, темы	Всего	Теория	Практика	аттестации/ контроля
1.	Вводное занятие. Техника безопасности. Правила движения - закон улиц и дорог.	1	1	0	Входное Тестирование
2	Детское объединение «Юные инспектора движения»	1	1	0	
2.1	История детского объединения юных инспекторов движения.	1	1	0	
3.	История правил дорожного движения и службы ГИБДД	3	2	1	
3.1	История и развитие Правил дорожного движения и службы ГИБДД	1	1	0	Творческая работа
3.2	Правила дорожного движения. Общие положения.	2	1	1	
4.	Изучение правил дорожного движения	10	5	5	
4.1	Правила дорожного движения в России.	1	1	0	Тестирование
4.2.	Дорога, её элементы и правила поведения на дороге.	3	1	2	Тестирование
4.3	Правила дорожного движения для пешеходов	2	1	1	Тестирование
4.4	Правила дорожного движения для пассажиров	2	1	1	Тестирование
4.5	Правила дорожного движения для велосипедистов.	2	1	1	Тестирование
5.	Дорожные знаки	4	2	2	
5.1	Дорожные знаки и их группы.	2	1	1	Творческая работа
	Средства регулирования дорожного движения	2	1	1	
6	Основы оказания первой доврачебной помощи	6	2	4	
6.1	Основные требования при оказании первой помощи при ДТП.	3	1	2	Деловая игра
6.2	Оказание первой помощи пострадавшему	3	1	2	Деловая игра
7	Фигурное вождение велосипеда	4	1	3	

7.1	Технические требования, предъявляемые к велосипеду.	1	1	0	
7.2	Тренировочные занятия по фигурному катанию на велосипеде.	3	0	3	Зачет
8.	Традиционно-массовые мероприятия	5	0	5	
8.1	Подготовка выступления агитбригады. Конкурс «Безопасное колесо»	3	0	3	
8.2	Конкурс «Безопасное колесо»	1	0	1	Соревнования
8.3	Итоговое занятие. Тематическое выступление отряда ЮИД.	1	0	1	Показательные выступления
	Итого	34	14	20	

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО (ТЕМАТИЧЕСКОГО) ПЛАНА

1. Вводное занятие: изучение техники безопасности.

Теоретическое занятие. Правила движения - закон улиц и дорог.

- 2. Детское объединение «Юные инспектора движения».
- **2.1.** История детского объединения юных инспекторов движения. Теоретические занятия.

История детского объединения юных инспекторов движения; цели и задачи объединения ЮИД. ЮИД ГИБДД И надежные друзья. Знакомство с положением об отряде ЮИД, программой «Дети -Дорога -Жизнь». Решение организационных вопросов (структура отряда, выборы командира, его заместителя, связного, пропагандистов, редакторов стенной газеты, агитационного листка, оформителя дневника отряда. Выбор названия, девиза, речевки, песни).

- 3. История правил дорожного движения.
- 3.1. История и развитие Правил дорожного движения.

Теоретические занятия. История и развитие Правил дорожного движения. Информация: о первом светофоре; об автотранспорте - легковом, грузовом, общественном; о велосипеде в России; о первых дорожных знаках, жезлах, разметке.

Практические занятия. Изготовление макетов первого светофора, автомобиля, знака.

3.2. Правила дорожного движения. Общие положения.

Теоретические занятия. Общие положения правил дорожного движения.

Практические занятия. Оформление собранной информации в дневник отряда.

- 4. Изучение правил дорожного движения.
- 4.1. Правила дорожного движения в России.

Теоретические занятия. Правила дорожного движения в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожнотранспортных происшествий.

4.2. Дорога, её элементы и правила поведения на дороге.

Теоретические занятия. Дороги и их элементы. Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения. Тротуар. Прилегающие территории. Перекрёстки. Границы перекрёстков. Пересечение проезжих частей на перекрёстках. Населённые пункты.

Практические занятия. Решение задач, карточек по ПДД. С помощью схем и зарисовок провести беседы в младших классах о недопустимости перехода проезжей части дороги в неустановленном месте и перед приближающемся транспортом.

4.3. Правила дорожного движения для пешеходов.

Теоретические занятия. Обязанности пешеходов. Правостороннее

движение. Правила перехода дороги. Места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пеших групп и колонн. Регулируемые и нерегулируемые перекрёстки. Средства регулирования движения.

Практические занятия. Решение задач, карточек по ПДД. В рабочей тетради и в дневнике отряда красочно оформить места перехода проезжей части дороги. Нарисовать схемы остановочного и тормозного путей автомобиля.

4.4. Правила дорожного движения для пассажиров.

Теоретические занятия. Обязанности пассажиров. Виды общественного транспорта, посадочные площадки и дорожные знаки. Правила поведения в салоне транспорта. Перевоз грузов. Взаимовежливые отношения пассажиров и водителя.

Практические занятия. Решение задач, карточек по ПДД.

4.5. Правила дорожного движения для велосипедистов.

Теоретические занятия. ПДД ДЛЯ велосипелистов: техническое состояние велосипеда, дорожные знаки, движение групп велосипедистов. пути. Разметка проезжей части дороги. Тормозной остановочные Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на транспортных средств. Правила движения велосипедистов. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Дополнительные требования к движению велосипедистов. Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрёстков. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода.

Практические занятия. Решение задач, карточек по ПДД.

5. Дорожные знаки.

5.1. Дорожные знаки и их группы.

Теоретические занятия. Дорожные знаки группы И (предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационноуказательные, приоритета, сервиса, информации). дополнительной Значение отдельных дорожных знаков. Установка дорожных знаков.

Практические занятия.

Изготовление макетов дорожных знаков. Встречи с инспектором ГИБДД по практическим вопросам. Решение задач, карточек по ПДД.

6. Основы оказания первой помощи.

6.1. Основные требования при оказании первой помощи при ДТП.

Теоретические занятия. Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобиля и её содержимое. Виды кровотечений. Способы наложения повязок. Переломы, их виды.

Практические занятия. Встречи с медицинским работником по практическим вопросам.

6.2. Оказание первой помощи пострадавшему.

Теоретические занятия. Оказание первой помощи пострадавшему. Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи. Обморок, оказание помощи. Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах. Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ,

первая помощь. Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

Практические занятия. Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе. Транспортировка пострадавшего. Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

7. Фигурное вождение велосипеда.

7.1. Технические требования, предъявляемые к велосипеду. Теоретические занятия. Технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка.

Практические занятия. Составление памятки «Юному велосипедисту».

- **7.2.** Тренировочные занятия по фигурному катанию на велосипеде. Практические занятия. Фигурное вождение велосипеда. Прохождение отдельных препятствий на велосипеде. Препятствия (прохождение трассы).
 - 8. Традиционно-массовые мероприятия.
 - 8.1. Подготовка выступления агитбригады.

Практические занятия. Встречи с сотрудниками ГИБДД. Подготовка выступления агитбригады. Составление сценария мероприятия. Подбор информации и составление дидактического материала с использованием знания ПДД и навыков работы с профильной литературой.

8.2. Финальные соревнования в конкурсе «Безопасное колесо»

Практические занятия. Подготовка и участие в конкурсе «Безопасное колесо» разного уровня, в слёте отрядов ЮИД. Конкурс на знание ПДД для пешеходов, пассажиров, велосипедистов, дорожных знаков и их серий, средств регулирования движением; разводка автотранспорта на макете перекрёстка; разбор дорожных ситуаций. Визитная карточка отряда «Знакомьтесь — наш отряд!».

8.3.Итоговое занятие. Выступление агитбригады в начальной школе.

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Обучение по данной Программе реализуется посредством расширения и закрепления знаний по Правилам дорожного движения. По итогам обучения по Программе юные инспектора движения смогут оценить дорожную ситуацию и принять правильное решение.

Текущая диагностика результатов осуществляется систематическим наблюдением педагога за практической работой учащихся, их умением применять полученные знания для выполнения задания, методами входной диагностики, промежуточными тестовыми работами. В начале учебного года проводятся собеседование или «тест» для того, чтобы определить уровень развития учащихся, их задатков, эмоциональной активности.

Текущий контроль осуществляется в течение всего учебного года с тем,

чтобы определить степень усвоения учащимися учебного материала, готовность к усвоению нового материала, выявить уровень ответственности и заинтересованности в обучении; выявить учащихся, отстающих и опережающих обучение.

Промежуточный контроль проводится по окончании изучения темы или раздела в конце полугодия с целью определения степени усвоения учащимися материала программы, определения промежуточных результатов обучения.

Итоговый контроль проводится в конце учебного года, а также по завершению курса обучения с целью определения изменения в показателях уровня развития личности обучающегося, его творческих способностей, определения результатов обучения, ориентирования обучающихся на дальнейшее (в том числе, самостоятельное) обучение, получения сведения для совершенствования программы и методов обучения.

Результаты освоения образовательной программы отслеживаются по следующим критериям и показателям, представленным в таблице

Показатели	Критерии	Степень выраженности Оцениваемого качества	Возмо жное кол-во баллов	Методы диагностик				
І. Теоретическая	І. Теоретическая подготовка учащегося:							
1. Теоретические знания по темам учебнотематического плана	ания по знаний учащег мам учебно- ося программным	минимальный уровень (учащийся овладел менее чем 1/2 объема знаний, предусмотренных программой);	1	Наблюдение, тестирование, контрольный опрос и др.				
T. T	Tpecobalition.	средний уровень (объем усвоенных знаний составляет более 1/2);	5					
		максимальный уровень (освоение всего объема знаний, предусмотренного программой за конкретный период).	10					
2. Владение специальной терминологией	Осмысленность и правильность использования специальной терминологии	минимальный уровень (учащийся, как правило, избегает употреблять специальные термины);	1	Наблюдение, собеседование, контрольные задания				

		средний уровень (учащийся сочетает специальную терминологию с бытовой); максимальный уровень (учащийся специальные термины употребляет осознанно и в полном соответствии с их содержанием)	10	
II. Практическая	подготовка ребен	ка:		I
1. Практические умения и навыки, предусмотренн	Соответствие практических умений и навыков программным	минимальный уровень (учащийся овладел менее чем 1/2 предусмотренных умений и навыков);	1	Наблюдение, контрольные задания, практические занятия с
ые программой по темам учебно-тематического плана	требованиям	средний уровень (объем усвоенных умений и навыков составляет более 1/2);	5	использованием фигур для вождения велосипеда, макет автогородка
программы		максимальный уровень (учащийся овладел практически всеми умениями и навыками, предусмотренными программой за конкретный период).	10	автогородка, мед.аптечки
2. Владение специальным оборудованием и оснащением	Отсутствие затруднений в использовании специального оборудования и оснащения	минимальный уровень умений (учащийся испытывает серьезные затруднения при работе с оборудованием);	1	Наблюдение, практические занятия с использованием фигур для вождения
		средний уровень (учащийся работает с оборудованием с помощью педагога);	5	велосипеда, макет автогородка, мед.аптечки
III. Личностные	качества ребёнка	максимальный уровень (учащийся работает с оборудованием самостоятельно, не испытывает особых трудностей).	10	

1. Навыки просветительск ой работы среди своих сверстников, других школьников и родителей	Инициативност ь и активность во время практических занятий	минимальный уровень (обучающийся испытывает серьезные затруднения при работе в группе, с литературой, нуждается в постоянной помощи и контроле педагога, отказывается выступать перед аудиторией);	1	Наблюдение
		средний уровень (испытывает некие затруднения при работе в группе, работает с литературой с помощью педагога или других детей, с трудом выступает перед аудиторией);	5	
		максимальный уровень (работает с литературой самостоятельно, не испытывает трудностей при работе с группой, сам помогает другим учащимся, легко выступает перед аудиторией).	10	
2. Творческие навыки	Креативность в выполнении практических заданий	начальный уровень (элементарный) уровень развития креативности (учащийся в состоянии выполнять лишь простейшие практические задания педагога);	1	Настольные игры, практические контрольные задания, агитбригады
		репродуктивный уровень (учащийся выполняет в основном задания на основе образца);	5	
		творческий уровень (учащийся выполняет практические задания с элементами творчества)	10	

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯРЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Методическое обеспечение

Каждое занятие может быть условно разделено на несколько смысловых частей.

Примерная структура одного занятия:

- Организационный момент 2 мин.
- Повторение пройденного материала 7 мин.
- Объяснение нового материала с элементами промежуточного контроля 12 мин.
- Закрепление материала 5 мин.
- Физкультминутка 2 мин.
- Обучающие игры 9 мин.
- Подведение итогов 2 мин.

Для проведения занятий используются *индивидуальные и групповые* формы работы.

Для эффективного решения задач на занятиях применяются следующие методы обучения:

- словесные развивают у детей память, воображение и культуру общения; реализуются через дискуссию, круглый стол, беседу, лекцию;
- наглядные помогают учащимся представить необходимый материал, который обсуждают в образовательном процессе; реализуется через просмотр видеофильмов, презентаций, социальных роликов, демонстрацию дорожных знаков, использование различных пособий, работу с макетами и стендами;
- метод *наблюдения* позволяет закрепить теоретический материал в процессе просмотра и анализа ситуаций на дороге; реализуется через экскурсии, патрулирование с инспекторами ГИБДД;
- исследовательский метод направлен на обеспечение творческого применения знаний; учащиеся овладевают методами научного познания, формируют опыт исследовательской деятельности;
- практические методы способствуют закреплению у детей теоретического материала и применение его на практике; реализуется через участие в соревнованиях, непосредственную деятельность по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, игры.

Реализация игровых приёмов применяется практически на каждом занятии (обучающие, познавательные, воспитательные, развивающие и психологические игры).

Игры способствуют самоутверждению, ориентированы на речевую деятельность. Ролевые игры всегда носят эмоциональный характер, что способствует более прочному запоминанию правильных безопасных действий.

Постоянное участие в играх способствует подготовке к агитационной и пропагандистской работе.

Наиболее распространённым методом ведения занятий является *беседа* в сочетании с *практическими заданиями и упражнениями*. Во время бесед необходимо доводить до сведения учащихся сводки о ДТП на улицах города, но при этом беседы не должны носить характер запугивания. Ребенок должен не бояться дороги и транспорта, а уметь пользоваться накапливаемым на занятиях опытом.

С детьми также проводятся познавательные и ролевые игры.

Чаще всего используются *игры-упраженения*, многократно повторяемые и направленные на формирование умений и навыков безопасно вести себя на улицах и дорогах. Упражнения могут быть индивидуальными и групповыми.

Индивидуальные упражнения применяют для отработки двигательных навыков у малоподвижных детей.

Игры-упражнения развивают координацию движений в реальной дорожной обстановке. Постепенное усложнение сознательного многократного повторения действий помогает сформировать безопасное поведение учащихся на улицах, дорогах и в транспорте.

Ролевые игры всегда носят эмоциональный характер, что способствует более прочному запоминанию правильных безопасных действий. При распределении ролей (водителя, пешехода, пассажира) у детей развивается воображение, они начинают подчиняться определенным правилам, связанным с ролью.

Организуя игры, следует иметь в виду, что функция самоконтроля у детей развита слабо. Поэтому ребёнку нужна постоянная поддержка педагога и участников игры.

В такие игры можно вводить моделирование дорожных ситуаций для самостоятельного поиска выхода из опасных ситуаций, анализа и оценки ошибочных и, наоборот, правильных и безопасных действий.

Например, организуя ролевую игру «Водители-пешеходы», педагог дает детям соответствующие установки: «Машины поехали, а пешеходы не успели перейти дорогу. Что делать?».

В игре дети должны понять, что на дороге нельзя метаться. Цель — научить ребенка спокойно ориентироваться на проезжей части дороги, если он не успел ее перейти.

Для закрепления знаний широко применяются *настольные игры*, *подвижные игры*, *викторины*, *конкурсы*, *праздники и т.д.* Занятия строятся так, чтобы теоретические сведения по теме накапливались раньше, чем учащиеся приступят к выполнению упражнений и игр.

Проверка знаний учащихся проводится в форме индивидуальных тестирований, викторин и соревнований по группам с использованием карточек с задачами и вопросами.

В течение обучения могут проводиться различные творческие конкурсы.

Дидактическое обеспечение программы

- методическая литература;
- Правила дорожного движения;
- разработки сценариев мероприятий, праздников, памяток, контрольно-диагностических материалов, акций по ПДД;
- тестовые работы, кроссворды, головоломки, задания на карточках.
- наборы дорожных знаков;
- дидактические и настольные игры;
- плакаты, отражающие правила дорожного движения;
- задания по ПДД на дисках;
- обучающие компьютерные игры;
- видеоматериалы.

Материально-техническое обеспечение программы

- компьютеры;
- мультимедийный проектор и экран;
- медицинская аптечка для проведения занятий оказания первой медицинской помощи;
- магнитные стенды;
- схемы автогородока.

Основные методы, используемые для реализации Программы:

- 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 и акциях по профилактике дорожнотранспортнойбезопасности;
- проведение игр, конкурсов, соревнований. Дидактические и лекционные материалы:
- методические рекомендации по курсу ОБЖ для учебных занятий по ПДД;
- буклеты ПДД, плакаты, видеофильмы;
- газета «Добрая Дорога Детства», журнал «Путешествие на зелёный свет».

Для проведения учебных занятий используются журналы, подборки литературы, периодические издания по тематике, интернет-ресурсы.

Список литературы

- 1. Логинова Л.Н. 365 уроков безопасности.- М.: Айрис-Пресс, 2000.
- 2. Суковицин В.И. От городового до инспектора ГИБДД. Иллюстрированная история службы. М.: Вариант.
- 3. Форштат М.Л. Учись быть пешеходом. Учеб.пособие по правилам дорожного движения. СПб.:ИД МиМ.
- 4. Юсин А.А. Я купил велосипед. М.:Молодая гвардия.
- 5. Яковлев Ю. Ваши права, дети. М.:Международные отношения.
- 6. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» № 196-ФЗ от 10.12.1995 г.
- 7. Программа по изучению ПДД и профилактике дорожно-транспортного травматизма 1-11 классы. Ставрополь: СКИПКРО, 2016.
- 8. О символах, ритуалах, атрибутах и традициях детской организации. «Проблемы школьного воспитания» № 2/2001, приложение к журналу «Педагогическое обозрение».- С. 66.
- 10. Газета «Добрая дорога детства» 2018, 2019.

Нормативная база:

- Всеобщая декларация прав человека.
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-Ф3.
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 27.07.2022 №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
- Указ Президента Российской Федерации «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».
- Концепция развития дополнительного образования до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства РФ от 31.03.2022 № 678-р).
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996-р).
- План мероприятий по реализации в 2021 2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р).
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

- Приказ Министерства просвещения РФ от 03.09.2019 № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей».
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи".
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". (Зарегистрирован 29.01.2021 № 62296)
- Стратегия социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Самарской области от 12.07.2017 № 441).
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.11.2015 № 09-3242 «О направлении информации» (с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)».
- Письмо министерства образования и науки Самарской области от 30.03.2020 № МО-16-09-01/434-ТУ (с «Методическими рекомендациями по подготовке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ к прохождению процедуры экспертизы (добровольной сертификации) для последующего включения в реестр образовательных программ, включенных в систему ПФДО»).
- Приложение к письму министерства образования и науки Самарской области от 12.09.2022 №МО/1141-ТУ «Методические рекомендации по разработке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (новая редакция дополненная)».
- Приказ министерства образования и науки Самарской области от 20.08.2019 г. № 262-од «Об утверждении Правил персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в Самарской области на основе сертификата персонифицированного финансирования дополнительного образования детей, обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам».