Управление образования администрации г. Минусинска Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 9»

Принята на заседании методического совета от "<u>31</u>" <u>08</u> 2021г. протокол № <u>1</u>

Утверждаю: Директор МОБУ «СОШ №9» Г.В. Урозаева 2021г.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально- гуманитарной направленности Отряд «Юный инспекторы движения»

Уровень программы — стартовый Возраст обучающихся —10-15 лет Срок реализации —2 года

Автор-составитель: Андриянова Наталья Михайловна, педагог дополнительного образования

Содержание

Раздел 1. "Комплекс основных характеристик образования: объем содержания, планируемые результаты"

- 1.1. Пояснительная записка
- 1.2. Цели и задачи программы
- 1.3. Содержание программы:
 - 1.3.1. Учебный план
 - 1.3.2. Содержание учебного плана
- 1.4. Планируемые результаты
- Раздел 2. Комплекс организационно педагогических условий, включающий формы аттестации и оценочные материалы.
 - 2.1. Формы аттестации и оценочные материалы
 - 2.2. Условия реализации программы:
 - 2.2.1. Методические материалы,
 - 2.2.2. Материально-технические условия,
 - 2.2.3. Информационно-методические условия
 - 2.3. Календарный учебный график
 - 2.4. Список литературы

1. Комплекс основных характеристик образования: объем содержания, планируемые результаты

1.1.Пояснительная записка

Сфера дополнительного образования играет большую роль в развитии ребенка. Она расширяет его кругозор, позволяет реализовать творческие возможности, определиться с выбором будущей профессии. Освоение правил безопасного поведения на дороге помогает детям уже в раннем возрасте сформировать активную жизненную позицию.

В России ежегодно в результате дорожно-транспортных происшествий гибнет порядка тридцати тысяч человек и более 250 тысяч получают травмы, в том числе и около 27 тысяч детей и подростков до 16 лет. К этой трагедии приводят незнание или безответственное несоблюдение основных правил дорожного движения, отсутствие элементарной культуры поведения на дороге, уважительного отношения участников движения друг к другу.

В свете складывающейся ситуации становится все более очевидным, что систему деятельности по изучению и пропаганде правил дорожного движения, агитации, профилактике и предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма необходимо развивать и совершенствовать. Чем раньше начнется процесс обучения правильным действиям на улице и дороге, тем шире будет возможность воспитания грамотного пешехода и значительного уменьшения дорожно-транспортного травматизма среди детей и подростков. Этой необходимостью и объясняется актуальность дополнительной общеразвивающей программы «Юные инспекторы дорожного движения».

Несмотря на то, что движение ЮИД (юные инспекторы движения) существует уже почти 40 лет, это направление актуально и востребовано и сейчас для детей младшего и среднего школьного возраста. Участие в работе отрядов ЮИД создает для несовершеннолетнего условия для изучения вопросов организации дорожного движения и воспитания культуры поведения на дорогах. ЮИДовцы углубленно изучают основы Правил дорожного движения (далее — ПДД), оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (далее — ДТП), методы пропаганды безопасного поведения на дорогах. Пропаганда

безопасного поведения на дорогах, которую проводят сами ЮИДовцы, — это эффективный инструмент превентивной деятельности c потенциальными нарушителями ПДД. Мероприятия, проводимые отрядами ЮИД, охватывают практически всех участников отношений, возникающих в дорожно-транспортной среде (пешеходов, пассажиров, водителей), независимо от возраста. Кроме того, ЮИДовское рассматривать движение онжом как один ИЗ инструментов профилактики детской безнадзорности и правонарушений, а также формирования установки на здоровый образ жизни и гражданскую позицию законопослушного поведения, привлечения несовершеннолетних к систематическим физической культурой и спортом. В ходе работы по программе реализуется целый ряд, обучающих, развивающих и воспитательных задач. Дети осваивают навыки инспектирования, учатся работать в команде и выполнять индивидуальные задания, развивают в себе такие качества личности, как коммуникабельность, эрудиция, ответственность и т.п.

Направленность программы: социально-педагогическая.

Уровень – базовый.

Отличительной особенностью программы является тесное взаимодействие обучающихся с представителями различных социальных структур: инспекторами ГИБДД, представителями СМИ, медицинскими работниками и т.д., что позволяет создать целостную систему работы по профилактике и пропаганде безопасного поведения на дорогах.

Новизна программы в том, что образовательный процесс в ходе реализации системы работы отрядов юных инспекторов движения дополнен другими дисциплинами, способствующими личностному развитию ребенка, развитию его творческих способностей, что, в свою очередь, позволяет повышать общую культуру подрастающего поколения, культуру его поведения на дорогах, формировать крепкую базу для становления ребенка как грамотного участника дорожного движения.

Адресат программы: программа разработана для обучающихся 10-15 лет. Форма организации деятельности: групповая. В группе предполагается не более **12-15** человек, набор свободный, состав постоянный.

Формы обучения: Процесс обучения основывается на дифференцированном подходе к детям с учётом их возрастных особенностей. Занятия предусматривают коллективную, групповую и индивидуальную формы работы. Работа отряда проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объем, и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния обучающихся. Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения. На каждом занятии органически сочетается изучение нового и повторение пройденного материала.

Программа предусматривает индивидуальную работу с обучающимися, которая организуется в целях: развития творческих способностей одаренных детей; создания условий для самореализации детей с ограниченными возможностями здоровья; качественной подготовки к конкурсным мероприятиям; отработки пропущенных учебных занятий;

Отдельные темы и (или) разделы программы могут быть реализованы с использованием дистанционных технологий, в случаях, при которых целесообразно опосредованное (на расстоянии) взаимодействие обучающихся и педагога, например, при отработке пропущенных учебных занятий, при неблагоприятных погодных условиях и в периоды отмены для обучающихся учебных занятий по санитарно-эпидемиологическим и другим основаниям.

При реализации программы соблюдается организационная система проведения инструктажей по технике безопасности и охране труда: вводный, текущий, внеплановый, целевой.

Объем и срок освоения программы, режим занятий

Срок реализации программы - 2 года.

Объём - 288 учебных часов. Годовая нагрузка на обучающегося на каждом году обучения составляет 144 часа.

Продолжительность одного занятия -2 академических часа с перерывом 15 минут, частота занятий -2 раза в неделю.

Программа разработана в соответствии со следующими законами и нормативными документами, регламентирующими деятельность по профилактике

детского дорожно- транспортного травматизма и пропаганде безопасности дорожного движения:

- 1.ФЗ № 273 об образовании в РФ (от 29.12.2012);
- 2. Концепция развития дополнительного образования детей (Распоряжение Правительства РФ от 4.09.2014 г. № 1726-р);
- 3. Приказ Минобрнауки России от 29.08.2013 N 1008;
- 4. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.07.2014 N 41;
- 5. Методические рекомендации Минобрнауки России № 09-3242 от 18.11.2015.
- 6. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» (в последней редакции);
- 7. Федеральный закон «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» от 21.05.1999 г.;
- 8. Правила дорожного движения РФ (в последней редакции);
- 9. Комментарии к Правилам дорожного движения Российской Федерации.

1.2. Цели и задачи программы

Цель: создание условий для формирования у школьников устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах, содействовать сохранению жизни и здоровья детей, приучению их к установленному порядку в сфере дорожного движения.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

Образовательные задачи:

- познакомить обучающихся с историей создания отрядов ЮИД, ГИБДД;
- помочь обучающимся усвоить требования разделов правил дорожного движения для пешеходов и велосипедистов;
- познакомить с приёмами оказания первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных дорожных ситуациях;
- познакомить с устройством велосипеда и со способами технического обслуживания и ремонта;
- развивать умения и навыки безопасного вождения велосипеда;

- содействовать успешному освоению умений и навыков фигурного вождения велосипеда;
- подготовить обучающихся к участию в соревнованиях и конкурсных мероприятиях;
- участвовать в профилактической работе по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма.

Метапредметные задачи:

- развивать организаторские способности, творческую и познавательную активность детей;
- способствовать развитию у обучающихся таких умений, как быстрота реакции, внимательность, наблюдательность, зрительное и слуховое восприятие, логическое мышление, самообладание, находчивость;
- развивать умение анализировать, оценивать, сравнивать, строить рассуждение;
- сформировать способность оценивать своё поведение в условиях дорожного движения;
- сформировать умение работать в команде, осознавать свою роль, свой вклад в достижении общей цели, высокого результата;
- развивать умение получения информации из различных источников и использования её для достижения цели.

Личностные:

- прививать уважительное и внимательное отношение к другим участникам дорожного движения;
- овладевать навыками коллективной деятельности в процессе совместной работы,
- уметь сотрудничать с товарищами, соотносить свою часть работы с общим замыслом;
- формировать навыки спокойного, культурного, уверенного и безопасного поведения в дорожно-транспортной среде;
- формировать активную гражданскую позицию;
- формировать культуру здорового и безопасного образа жизни.

1.3. Содержание программы

1.3.1.Учебный план 1 год обучения

№	Название раздела		Количест	во часов	Формы контроля
п/п	программы	Всего	Теория	Практ ика	
			Первый	год обучен	ния
1.	Вводное занятие	2	1	1	беседа
2.	История развития движения юных инспекторов	8	4	4	Беседа, викторина
3.	Транспортные средства	20	8	12	ситуативные задачи, моделирование опасных ситуаций, тестирование, контрольные упражнения, тестирование
4.	Правила дорожного движения	38	14	24	анализ учебных ситуаций, самоконтроль, ситуативные задачи, контрольные упражнения, тестирование
5.	Дорожно- транспортные происшествия (ДТП).Причины и последствия	8	2	6	ситуативные задачи, наблюдение
6.	Первая доврачебная медицинская помощь в чрезвычайных дорожных ситуациях	16	6	10	тестирование, ситуативные задания, контрольные упражнения
7.	Фигурное вождение велосипеда	24	8	16	Выполнение практических занятий
8.	Промежуточная аттестация в форме творческой работы	2	2		тестирование
9.	Повторение изученного за учебный год	14	4	10	ситуативные задачи, контрольные упражнения, анализ учебных ситуаций
10.	Пропагандистская работа	10	2	8	наблюдение, взаимоконтроль
11.	Заключительное занятие	2	2	-	беседа
Итого:					

Содержание учебного плана первого года обучения

Раздел 1. Вводное занятие

Теория: знакомство с деятельностью учреждения, творческого объединения.

Правила поведения и техники безопасности в учреждении. План работы на год.

Практика: экскурсия по учреждению, игры на знакомство и сближение.

Раздел 2. История развития движения юных инспекторов

Теория: цели, задачи основные этапы развития движения юных инспекторов.

Первые ПДД. Образование ГАИ (ГИБДД), отрядов ЮИД.

Практика: просмотр и анализ видеофильмов, видеороликов о деятельности отрядов ЮИД.

Раздел 3. Транспортные средства

Теория: изобретение колеса. Изобретатели автомобилей. Виды транспортных средств. Велосипед как транспортное средство, его устройство. Принципы управления велосипедом, типичные неисправности и техническое обслуживание. Правила безопасной езды на велосипеде.

Практика: решение ситуативных задач, моделирование опасных ситуаций на макете города

Раздел 4. Правила дорожного движения

Теория: основные понятия и термины, используемые в правилах дорожного движения. Общие обязанности водителей, пешеходов, пассажиров. Применение спецсигналов. Сигналы светофора и регулировщика. Применение аварийной сигнализации и знаков аварийной остановки. Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения, обгон, встречный разъезд. Остановка и стоянка. Проезд перекрестков. Пешеходные переходы и остановки. Движение через железнодорожные пути. Движение по автомагистрали и в жилых зонах. Перевозка людей и грузов. Дороги и их элементы.

Практика: выполнение тестовых заданий, выполнение практических заданий на макете города.

Раздел 5. Дорожно-транспортные происшествия (ДТП) причины и последствия

Теория: Виды, причины, последствия дорожно-транспортных происшествий.

Практика: Моделирование опасных ситуаций на макете дороги, разбор дорожных ловушек и опасных участков дороги.

Раздел 6. Первая доврачебная медицинская помощь в чрезвычайных дорожных ситуациях

Теория: медицинская аптечка в автомобиле. Оказание первой доврачебной помощи при ранах и кровотечениях, переломах, ожогах, кровотечениях.

Практика: выполнение тестовых заданий, выполнение практических заданий на учебном тренажере.

Раздел 7. Фигурное вождение велосипеда

Теория: правила безопасной езды для юных велосипедистов. Езда без препятствий. Маневрирование. Проезд по ограниченному пространству. Выполнение упражнений «Змейка», «Восьмёрка». Выполнение упражнений «Перестановка предмета», «Стоплиния».

Практика: выполнение упражнений по отработке навыков вождения велосипеда.

Раздел 8. Промежуточная аттестация в форме творческой работы

Практика: обучающиеся выполняют 20 проблемных ситуаций по правилам дорожного движения (ситуации предлагаются в форме мультимедийной презентации) за определённое время (на выполнение каждого задания отводится примерно 30 секунд).

Раздел 9. Повторение изученного за год

Практика: решение тестовых и практических задач по разделам программы: «Транспортные средства», «Правила дорожного движения», «Дорожнотранспортные происшествия». Общий порядок действий при оказании первой доврачебной помощи.

Раздел 10. Пропагандистская работа

Теория: подбор материалов и разработка буклетов, календарей для наглядной агитации.

Практика: проведение профилактических акций для жителей города.

Раздел 11. Заключительное занятие

Теория: подведение итогов года.

Второй год обучения

№ п/п	Название раздела программы	Всего	Теория	Практи ка	Формы аттестации/ контроля
1.	Вводное занятие	2	1	1	беседа, наблюдение
2.	Повторение изученного на первом году обучения	16	6	10	тестирование, ситуативные задачи, анализ учебных ситуаций
3.	Дорожная разметка	4	2	2	тестирование, ситуативные задачи
4.	Дорожные знаки	18	8	10	мультимедийные игровые задания, моделирование дорожных ситуаций, анализ учебных ситуаций, тестирование
5.	Требования правил дорожного движения к водителям велосипедов	18	8	10	просмотр видеофильмов, творческие задания, решение ситуативных задач, индивидуальные задания
6.	Практические задания	16	-	16	мультимедийные тестовые задания, ситуативные задачи, контрольные упражнения
7.	Фигурное вождение велосипеда	24	10	14	выполнение практических упражнений
8.	Первая доврачебная медицинская помощь в чрезвычайных дорожных ситуациях	28	10	18	тестирование, контрольные упражнения, решение практических задач
9.	Дорожно- транспортные происшествия (ДТП) причины и последствия	4	2	2	моделирование опасных ситуаций, анализ учебных ситуаций
10.	Итоговая аттестацию в форме презентации творческого проекта	2	-	2	наблюдение

11.	Пропагандистская работа	10	-	10	взаимоконтроль
12.	Заключительное занятие	2	2	-	беседа
Итого:	144				

Содержание учебного плана второго года обучения.

Раздел 1. Вводное занятие

Теория: план работы на год. Правила поведения и техники безопасности в учреждении.

Практика: экскурсия по учреждению, игры на знакомство и сближение.

Раздел 2. Повторение изученного на первом году обучения

Теория: повторение изученного материала по разделам программы:

«Транспортные средства», «Правила дорожного движения», «Дорожнотранспортные происшествия». Общий порядок действий при оказании первой доврачебной помощи.

Практика: решение тестовых заданий, решение ситуативных задач «Найди опасность». Раздел 3. Дорожная разметка

Теория: горизонтальная разметка, вертикальная разметка.

Практика: решение дорожных ситуаций на макете города.

Раздел 4. Дорожные знаки

Теория: предупреждающие знаки. Знаки дополнительной информации. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса. Знаки приоритета.

Практика: мультимедийные игровые задания, кроссворды, ребусы, раскраски, сюжетно-ролевые игры.

Раздел 5. Требования правил дорожного движения к водителям велосипедов.

Теория: защитная экипировка, строение велосипеда, внешние световые приборы,

движение во дворах и в жилых зонах, начало движения, перестроение, повороты и развороты, проезд перекрёстков, движение через железнодорожные пути, встречный разъезд, остановка и стоянка, пешеходные переходы и места остановок транспортных средств.

Практика: дидактические игры, ситуативные игры, просмотр учебных видеофильмов, творческие задания.

Раздел 6. Практические задания.

Практика: обучающиеся выполняют практические задания «Велосипедист в дорожном движении», «Дорожные знаки», «Очерёдность проезда перекрёстков», «Школа-дом-школа», и т.д.

Раздел 7. Фигурное вождение велосипеда.

Теория: правила безопасной езды для юных велосипедистов. Езда без препятствий. Маневрирование. Выполнение упражнений «Качели», «Доска», «Доска с пильчатой поверхностью», «Желоб».

Практика: отработка навыков безопасной езды, фигурное вождение велосипеда.

Раздел 8. Первая доврачебная медицинская помощь в чрезвычайных дорожных ситуациях

Теория: медицинская аптечка в автомобиле. Оказание первой доврачебной помощи при травмах головы, грудной клетки, живота, шоке, обмороке. Виды транспортировки пострадавших.

Практика: создание игровых ситуаций по заданным моментам, тестовые задания.

Раздел 9. Дорожно-транспортные происшествия (ДТП) причины и последствия.

Теория: опасные ситуации на дорогах с велосипедистами. Способы предотвращения ДТП. Ответственность за нарушение правил дорожного движения.

Практика: Встреча с инспектором ГИБДД, сотрудником скорой помощи. Просмотр видеофильмов о безопасности дорожного движения.

Раздел10.Итоговая аттестация в форме презентации творческого проекта.

Теория: обучающиеся разрабатывают творческий проект на тему пропаганды и агитации безопасности дорожного движения.

Практика: Представление проекта.

Раздел 11. Пропагандистская работа

Теория: разработка и подготовка сценариев агитационной бригады.

Практика: выступление с агитационной бригадой в детских садах и школах города.

Раздел 12. Заключительное занятие

Подведение итогов года.

4.Планируемые результаты

Образовательный потенциал программы позволит сформировать у обучающихся следующие компетенции:

Образовательные (предметные):

обучающиеся будут знать:

- историю создания отрядов ЮИД, ГИБДД;
- правила дорожного движения для пешеходов и велосипедистов;
- основы оказания первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных дорожных ситуациях;
- устройство велосипеда и способы технического обслуживания и ремонта;
- принципы фигурного вождения велосипеда;
- охрану труда и технику безопасности;
- правила проведения соревнований.
- формы профилактической работы по предупреждению детского дорожнотранспортного травматизма.

обучающиеся будут уметь:

- самостоятельно выполнять приемы и фигуры вождения велосипеда;
- использовать полученные знания по правилам дорожного движения в решении проблемных ситуаций на дороге;
- оказывать первую доврачебную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных дорожных ситуациях;
- проводить профилактические мероприятия по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма.
- использовать навыки фигурного вождения на соревнованиях по

безопасности дорожного движения;

- соблюдать правила безопасности при езде на велосипеде;
- правильно читать основные дорожные знаки.

Метапредметные:

- -умение организовывать профилактические и пропагандистские мероприятия, акции;
- умение самостоятельно анализировать, оценивать, сравнивать, строить рассуждение;
- умение оценивать своё поведение в условиях дорожного движения;
- умение работать в команде, осознавать свою роль, свой вклад в достижении общей цели, высокого результата;
- умение находить информацию из различных источников и использовать её для достижения цели.

Личностные:

- умение регулировать свое поведение в соответствии с познанными нормами и требованиями, предъявляемыми обществом и государством к участникам дорожного движения;
- способность ответственно относиться к выполнению задания, к труду, стремление к содержательному досугу;
- умение видеть и понимать окружающий мир, ориентироваться в нем, осознавать свою роль и предназначение, уметь выбирать целевые и смысловые установки для своих действий и поступков, принимать решения;
- наличие активной жизненной позиции, умение аргументировано и убедительно отстаивать свою точку зрения;
- стремление к развитию морально-волевых качеств: смелости, решительности, настойчивости, целеустремленности, самообладания;
- -ценностное отношение к своему здоровью, безопасности жизнедеятельности.

2.Комплекс организационно-педагогических условий

2.1. Формы аттестации и оценочные материалы

При реализации программы проводится входной, промежуточный и итоговый контроль за усвоением пройденного материала обучающимися.

Входной контроль проводится при зачислении ребёнка на обучение по программе с целью определения наличия специальных знаний и компетенций в соответствующей образовательной области для установления уровня

сложности освоения программы. Входной контроль проводится в форме собеседования, или анкетирования, или мониторинга.

Текущий контроль проводится на каждом занятии с целью выявления правильности применения теоретических знаний на практике. Текущий контроль может быть реализован посредством наблюдения, индивидуальные беседы, тестирование, творческие работы, проблемные (ситуативные) задачи, практические работы и т. д. Комплексное применение различных форм позволяет своевременно оценить, насколько освоен обучающимися изучаемый материал, и скорректировать дальнейшую реализацию программы.

Промежуточный контроль проводится в рамках процедуры промежуточной аттестации для обучающихся первого года обучения. Процедура промежуточной аттестации организуется в конце первого учебного года в форме творческой работы.

Итоговый контроль проводится в рамках процедуры итоговой аттестации для обучающихся второго года обучения. Процедура итоговой аттестации организуется в форме презентации творческого проекта.

обучающегося (низкий, средний, высокий).

2.2.Условия реализации программы

2.2.1. Методические материалы

Особенности организации образовательного процесса

Форма обучения – очная.

<u>Методы обуче</u>ния – при реализации программы используются как традиционные методы: словесный, наглядный, иллюстративный, практический, так и нетрадиционные: частично-поисковый, проблемный, игровой, проектный.

Формы организации образовательного процесса – занятия организуются с учетом

разного уровня подготовки детей, возрастных и гендерных особенностей контингента объединения; предусматривают коллективную, групповую и индивидуальную формы работы.

Формы организации учебного процесса — выбор формы организации учебного занятия зависит от содержания учебного материала, подготовки обучающихся и результата, который должен быть получен по итогам изучения того или иного материала. Диапазон форм, которые могут быть использованы для организации учебного занятия в дополнительном образовании, широк. Остановимся на нескольких, которые представляются нам наиболее целесообразными и эффективными для реализации дополнительной общеразвивающей программы.

- учебное занятие основная традиционная форма учебного процесса, используется педагогом при изучении нового учебного материала, закреплении знаний и способов деятельности, а также при проверке, оценке, коррекции знаний и способов деятельности (если нецелесообразно использовать нетрадиционные формы);
- игра-упражнение (тренировочное занятие) нетрадиционная Форма организации учебного процесса; используется педагогом для многократного повторения и направлена на формирование умений и навыков безопасно вести себя на улицах и дорогах. Упражнения могут быть индивидуальными и групповыми.
- творческая лаборатория нетрадиционная форма организации учебного процесса; используется педагогом для того, чтобы обучающиеся овладели новой учебной информацией, знаниями опытным, экспериментальным путём или в ходе исследования материала;
- творческая мастерская нетрадиционная форма организации учебного процесса, в рамках которой обучающиеся выполняют практические задания: создают агитационный материал (например, памятки, календари, буклеты и т.д.), отрабатывают умения и навыки работы в проектировании и моделировании дорожных ситуаций на макетах города;
- деловая игра нетрадиционная форма организации учебного процесса, в ходе которой обучающиеся должны найти решения поставленной проблемы (социальной, творческой) в специально смоделированных условиях, имитирующих реальную социальную обстановку (в зависимости от характера обозначенной проблемы);

- проектная игра нетрадиционная форма организации учебного процесса, в ходе которой обучающиеся индивидуально или в группах представляют решения той или иной проблемы (социальной, творческой) в виде проектов; или совместно (группой) разрабатывают проект, направленный на решение той или иной проблемы (социальной, творческой).
- социально профилактические акции активная форма организации учебного процесса; разовое действие, предпринимаемое для достижения определенной цели. С помощью акции можно быстро, емко ненавязчиво донести до большого количества людей нужную идею, привлечь внимание к проблеме. Акция позволяет транслировать позитивный ценностный ряд и ненавязчиво задавать ориентиры.

Педагогические технологии:

- технология разноуровневого обучения используется в настоящей программе для обеспечения усвоения учебного материала на разных уровнях сложности. Глубина и сложность одного и того же учебного материала адаптируется относительно возможностей и темпа развития каждого обучающегося;
- технология сотрудничества (обучение во взаимодействии) основана на использовании различных методических стратегий и приемов моделирования ситуаций реального общения и организации взаимодействия обучающихся в группе (в парах, в малых группах) с целью совместного решения образовательных задач. В качестве традиционных приёмов данной технологии используется диалогическая, парная, групповая работа, нетрадиционных форм организации учебного процесса: игровые формы, творческая мастерская;
- технология проектного обучения позволяет педагогу ориентировать обучающихся на самостоятельную поисковую, исследовательскую, рефлексивную, практическую, презентативную работу, результат которой имеет практический характер, важное прикладное значение, интересен и значим для обучающихся;
- здоровьесберегающие технологии, используемые в программе, направлены на создание максимально возможных условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся и на развитие осознанного отношения обучающихся к здоровью и жизни человека, на развитие умений оберегать, поддерживать и сохранять здоровье, на формирование валеологической компетентности, позволяющей обучающемуся

самостоятельно и эффективно решать задачи здорового образа жизни и безопасного поведения.

Формы контроля:

- наблюдение педагог опосредованно контролирует выполнение того или иного задания обучающимися, при необходимости вносит коррективы;
- самоконтроль обучающийся самостоятельно проверяет свою работу по образцу, памятке или инструкции;
- **взаимоконтроль** обучающийся проверяет работу, выполненную другим обучающимся, по образцу, памятке или инструкции;
- контрольное упражнение учебное задание для закрепления знаний, умений, навыков и способов выполнения того или иного действия;
- тестирование выполнение тестовых заданий (открытых или закрытых) по итогам изучения какого-либо раздела программы, в том числе и с использованием коммуникативно-информационных технологий;

ситуативная задача - задача, позволяющая обучающемуся осваивать интеллектуальные операции последовательно в процессе работы с информацией: ознакомление — понимание — применение — анализ — синтез — оценка;

- анализ учебных ситуаций обучающимся предлагается решить ту или иную проблему в рамках тематики программы, например анализ дорожных ситуаций и т.д.;
- **беседа** вопросно-ответный метод контроля; применяется с целью активизации умственной деятельности обучающихся в процессе приобретения новых знаний или повторения и закрепления полученных ранее.
- практическое упражнение учебное задание для отработки и закрепления практических навыков, умений и способов выполнения того или иного действия. Примерный план проведения учебного занятия:
- 1. Оргмомент. Проверка готовности детей к занятию. Создание психологического настроя на работу. 2 мин.
- 2. Проверка домашнего задания творческого, практического (при наличии), установление тематической связи с учебным материалом. 5мин.
- 3. Изучение нового материала: новой техники, приёма, упражнения и т.д.10 мин.

- 4. Физминутка (смена вида деятельности). 3 мин.
- 5 .Самостоятельная (практическая) работа обучающихся. Закрепление знаний и способов действий. Практические задания. Тренировочные упражнения. 15 мин.
- 6. Физкультминутка (смена вида деятельности). 3 мин.
- 7. Итог занятия: подведение результатов работы, оценивание, поощрение и т.д. Домашнее задание (при необходимости). Рефлексия. 7 мин.

2.2.2. Материально-технические условия

Основное оборудование:

- уголок безопасности дорожного движения;
- изображения знаков дорожного движения;
- кроссворды, тестовые и иные задания по Правилам дорожного движения и иным изучаемым в ходе реализации образовательной программы темам;
- -наглядные, игровые пособия для проведения практических занятий;
- наборы плакатов;
- собственные разработки автора программы.
- фотоаппарат, музыкальный центр, компьютер, принтер, мультимедийная установка.

2.2.3.Информационно-методические условия

- электронная схема безопасного маршрута;
- компьютерное учебно-методическое пособие «Безопасность на улицах и дорогах»;
- игра по правилам дорожного движения, DVD 1 шт
- электронная тетрадь для юных пешеходов.

Календарный учебный график

Количество	Количество Количество		Дата окончания					
учебных недель	учебных дней	реализации	реализации					
		программы	программы					
1 год обучения								
36	72	09.09.2021	21.05.2022					
2 год обучения								
36	72	01.09.2021	31.05.2022					

Календарный учебный график

Первый год обучения, 1 группа

Nº	Дата занятия	Время проведени я занятия	Тема занятия	К-во часов	Место проведения	Форма занятия	Форма контроля
1	09.09.	14.30-16.15	1. Вводное занятие	2	МОБУ «СОШ № 9»	экскурсия	беседа
	2. И	Істория разви	тия движения юных инспектој	ров (8 ч.)		
2	11.09.	14.30-16.15	История детского объединения ЮИД; цели и задачи объединения.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	беседа
3	16.09.	14.30-16.15	Правила поведения пешеходов на улице, во время прогулки, экскурсии, похода в школу.	2	МОБУ «СОШ № 9», уличная территория вблизи школы	тренировочное занятие	взаимоконтроль
4-5	18.09	14.30-16.15	Основные понятия и термины, используемые в правилах дорожного движения	4	МОБУ «СОШ № 9», уличная территория вблизи школы	учебное занятие	викторина
		3. Tp	анспортные средства (20 ч.)				
6	23.09.	14.30-16.15	Виды транспортных средств. Применение специальных сигналов.	2	МОБУ «СОШ № 9»	игра- упражнение	наблюдение
7	25.09.	14.30-16.15	Устройство велосипеда.	2	МОБУ «СОШ № 9», школьный двор	игра- упражнение	взаимоконтроль
8-9	30. 09. 02.10	14.30-16.15	Правила дорожного движения для велосипедистов	4	МОБУ «СОШ № 9», школьный двор	учебное занятие, тренировочное занятие	ситуативные задачи
10	07.10.	14.30-16.15	Распространённые нарушения ПДД водителями велосипедов.	2	МОБУ «СОШ № 9», уличная территория вблизи школы	игра- упражнение	моделирование опасных ситуаций
11	09.10.	14.30-16.15	Движение велосипедистов в городе, на загородных	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	тестирование

			дорогах.				
12	14.10.	14.30-16.15	Движение велосипедистов в тёмное время суток, световые приборы для велосипедистов.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	просмотр видеофильмов и обсуждение
13-14	16.10. 21.10.	14.30-16.15	Велосипедист в дорожном движении. Разбор дорожных ситуаций.	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	контрольные упражнения
15	23.10.	14.30-16.15	Познавательно- развлекательная игра «Я велосипедист»	2	МОБУ «СОШ № 9»	коллективно- творческое дело	взаимоконтроль
			4. Правила дорож	сного дв	зижения (38 ч.)		
16	28.10.	14.30-16.15	История возникновения светофора. Виды и сигналы светофора.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	анализ учебных ситуаций
17	30.10.	14.30-16.15	Общие обязанности водителей, пешеходов, пассажиров.	2	МОБУ «СОШ № 9»	игра- упражнение	самоконтроль
18	06.11.	14.30-16.15	Дороги и их элементы	2		учебное занятие	беседа
19	11.11.	14.30-16.15	Применение аварийной сигнализации и знаков аварийной остановки. Расположение транспортных средств на проезжей части.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	ситуативные задачи
20	13.11.	14.30-16.15	Скорость движения, обгон, встречный разъезд. Остановка и стоянка.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	анализ учебных ситуаций
21-22	18.11. 20.11.	14.30-16.15	Виды перекрёстков. Порядок проезда равнозначных и неравнозначных дорог.	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	контрольное упражнение
23-24	25.11.	14.30-16.15	Движение через железнодорожные пути. Движение по автомагистрали и в жилых зонах.	4	МОБУ «СОШ № 9»	игра- упражнения	тестирование
25	27.11.	14.30-16.15	Предупреждающие дорожные знаки.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учеоное занятие	контрольное упражнение
26	02.12.	14.30-16.15	Знаки приоритета.	2	МОБУ «СОШ № 9»	игра- упражнение	взаимоконтроль
27	04.12.	14.30-16.15	Запрещающие знаки.	2	МОБУ «СОШ №	учебное занятие	тестирование

					9»					
28	09.12.	14.30-16.15	Предписывающие знаки	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	наблюдение			
29	11.12.	14.30-16.15	Знаки особых предписаний	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебноезанятие,	тестирование			
30	16.12.	14.30-16.15	Информационные знаки	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	анализ учебных ситуаций			
31	18.12.	14.30-16.15	Знаки сервиса	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	ситуативные задачи			
32	23.12	14.30-16.15	Знаки дополнительной информации (таблички)	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	ситуативные задачи			
33	25.12.	14.30-16.15	Тормозной путь транспортных средств.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	анализ учебных ситуаций			
34	30.12.	14.30-16.15	«Дорожное движение»	2	МОБУ «СОШ № 9»	деловая игра	наблюдение			
5. Дорожно-транспортные происшествия (ДТП) причины и последствия (8 ч.)										
35	08.01	14.30-16.15	Места перехода проезжей части. Движение пешеходов вдоль дороги.	2	МОБУ «СОШ № 9»	игра- упражнение	ситуативные задачи			
36	13.01.	14.30-16.15	Причины дорожно- транспортного происшествия.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	беседа, наблюдение,			
37-38	15.01. 20.01.	14.30-16.15	Моделирование опасных ситуаций на макете дороги и их разбор.	4	МОБУ «СОШ № 9»	проектная игра	самоконтроль			
		6. Перва	я доврачебная медицинская по	мощь в	чрезвычайных до	рожных ситуациях (16 ч	ı.)			
39-40	22.01. 27.01.	14.30-16.15	Медицинская аптечка в автомобиле.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	тестирование			
41-42	29.02. 03.02.	14.30-16.15	Оказание первой доврачебной помощи при ранах и кровотечениях.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	ситуативные задания			
43-44	05.02. 10.02.	14.30-16.15	Оказание первой доврачебной помощи при переломах.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	контрольные упражнения			
45-46	12.02. 17.02.	14.30-16.15	Оказание первой доврачебной помощи при ожогах и обморожениях	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	ситуативные задания			
			7. Фигурное вожден	ие вело	сипеда (24 ч.)					
47-48	19.02.	14.30-16.15	Езда без препятствий. Маневрирование. Проезд по	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное	выполнение практических			

	24.02.		ограниченному пространству.			занятие	упражнений		
49-50	26.02.	14.30-16.15	Выполнение упражнений «Слалом», «Круг».	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений		
51-52	03.03. 05.03.	14.30-16.15	Выполнение упражнений «Квадрат», «S-образная дорога»	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений		
53-54	10.03. 12.03.	14.30-16.15	Выполнение упражнений «Восьмёрка», «Желоб», «Прицельное торможение».	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений		
55-56	17.03. 19.03.	14.30-16.15	Выполнение упражнений «Узор из конусов», «Кривая дорожка»	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений		
57-58	24.03. 26.03.	14.30-16.15	Выполнение упражнений «Перенос предмета», «Зауженная дорожка с поворотом», «Проезд под перекладиной».	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений		
59	31.03.	14.30-16.15	8. Промежуточная аттестация	2					
			9. Повторение изученно	го за уч	небный год (14 ч.)				
60-61	02.04. 07.04.	14.30-16.15	Решение практических задач по теме «Транспортные средства»	4	МОБУ «СОШ № 9»	игра-упражнение	ситуативные задачи		
62-63	09.04. 14.041	14.30-16.15	Решение практических задач по теме «Правила дорожного движения»	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	контрольные упражнения		
64	16.04.	14.30-16.15	Решение практических задач по теме «Дорожно- транспортные происшествия»	2	МОБУ «СОШ № 9»	игра-упражнение	анализ учебных ситуаций		
65-66	21.04. 23.04.	14.30-16.15	Решение практических задач по теме «Первая доврачебная медицинская помощь в чрезвычайных дорожных ситуациях»	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений		
	10. Пропагандистская работа (10 ч.)								
67- 68	28.04. 30.041	14.30-16.15	Подбор материала и разработка буклета«Азбука пешехода»	4		творческая лаборатория	наблюдение		
69-	12.05.		Разработка буклета «Если	4		Творческая мастерская	взаимоконтроль		

70	14.051	ты велосипедист!»			
71	19.05.	Проведение профилактической акции - распространение буклета	2	реализация творческого проекта	наблюдение
72	21.05.	11. Заключительное занятие	2	учебное занятие	беседа
		Итого:	144		

Календарный учебный график

Второй год обучения, 2 группа

Nº	Дата занятия	Время проведени я занятия	Тема занятия	К-во часов	Место проведения	Форма занятия	Форма контроля
1	02.09.	16.30-18.15	1. Вводное занятие	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	беседа, наблюдение
	2. П	[овторение из	ученного на первом году обуче	ния (16	ч.)		
2	04.09.	16.30-18.15	Виды транспортных средств. Применение специальных сигналов	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	беседа
3	09.09.	16.30-18.15	Основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.	2	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	взаимоконтроль
4-5	11.09. 16.09.	16.30-18.15	Основные понятия и термины, используемые в правилах дорожного движения	4	МОБУ «СОШ № 9»,	учебное занятие	викторина
6-7	18.09. 18.09.	16.30-18.15	Сигналы светофора и регулировщика	4	МОБУ «СОШ №9», уличная территория вблизи школы	учебное занятие	анализ учебных ситуаций
8-9	23.09. 25.09.	16.30-18.15	Виды перекрёстков. Проезд равнозначных и неравнозначных дорог.	4	МОБУ «СОШ № 9», уличная территория вблизи школы	учебное занятие	ситуативны е задачи
			3. Транспо	ртные с	ередства (20 ч.)		
10	30.09.	16.30-18.15	Вертикальная и горизонтальная разметка	2	МОБУ «СОШ № 9»	игра- упражнение	наблюдение
11	02.10.	16.30-18.15	Урок-путешествие «Дорога- символ жизни	2	МОБУ «СОШ № 9», школьный двор	игра- упражнение	взаимоконтроль
			4. Дорожны	ые знакі	и (18 ч.)		

12	07.10.	16.30-18.15	Предупреждающие знаки	2	МОБУ «СОШ № 9», школьный двор	учебное занятие, тренировочное занятие	ситуативные задачи
13	09.10.	16.30-18.15	Знаки приоритета	2	МОБУ «СОШ № 9», уличная территория вблизи школы	учебное занятие	мультимедийные игровые задания
14	14.10.	16.30-18.15	Запрещающие знаки	2	МОБУ «СОШ № 9»	творческая лаборатория	моделировани е дорожных ситуаций
15	16.10.	16.30-18.15	Предписывающие знаки	2	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	анализ учебных ситуаций
16	21.10.	16.30-18.15	Знаки особых предписаний	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	тестирование
17	23.10.	16.30-18.15	Информационные знаки	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	ситуативные задачи
18	28.10.	16.30-18.15	Знаки сервиса	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	мультимедийные тестовые задания
19	30.10.	16.30-18.15	Знаки дополнительной информации	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	тестирование
20	06.11.	16.30-18.15	Познавательная игра «Путешествие в страну дорожных знаков»	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	беседа
		5. Треб	ования правил дорожного дви	жения н	с водителям велоси	педов (18 ч.)	
21-22	11.11. 13.12.	16.30-18.15	Защитная экипировка велосипедиста. Строение велосипеда.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	просмотр видеофильмов, беседа
23	18.11.	16.30-18.15	Внешние световые приборы велосипедистов. Движение во дворах и жилых зонах.	2	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	творческие задания
24-25	20.11. 25.11.	16.30-18.15	Начало движения, обгон, перестроение, повороты и развороты.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	решение ситуативных задач
26-27	27.11. 02.12.	16.30-18.15	Проезд регулируемых и нерегулируемых перекрёстков.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	индивидуальные задания
28	04.12.	16.30-18.15	Движение через железнодорожные пути,	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	дидактическая игра

		_	T				,
			встречный разъезд,				
			остановка и стоянка.				
29	09.12.		Пешеходные переходы и	2	МОБУ «СОШ №	игра- упражнение	еседа, наблюдение
	07.12.	16.30-18.15	места остановок		9»		
			транспортных средств.				
			6. Практичес	кие зада	ния (16 ч.)		
30-31	11.12.		Велосипедист в дорожном	4		мультимедийные	мультимедийны
	16.12.	16.30-18.15	движении. Разбор дорожных		МОБУ «СОШ №	тестовые задания,	е тестовые
	10.12.	10.30-16.13	ситуаций.		9»	самоконтроль	задания,
			-			_	самоконтроль
32-33	18.12.		Решение практических	4	MOEM COHIN	ситуативные задачи,	ситуативны
	23.12.	16.30-18.15	заданий по теме		МОБУ «СОШ №	взаимоконтроль	е задачи,
			«Дорожные знаки»		9»	Взаниоконтроль	взаимоконтроль
34-35	25 12		Решение практических	4	MOEV COULK	ситуативные	ситуативные
	25.12.	16.30-18.15	заданий «Очерёдность проезда		МОБУ «СОШ №	задачи,	задачи,
	30.12.		перекрёстков»		9»	взаимоконтроль	взаимоконтроль
36	08.01.		Решение практических	2	МОБУ «СОШ №	_	V average and vide
	08.01.	16.30-18.15	заданий «Школа-дом-		9»	Игра-упражнение	Контрольное
			школа».		9"		упражнение
37	13.01.		Урок-путешествие		МОБУ «СОШ №	творческая мастерская	наблюдение
	13.01.	16.30-18.15	«Дорожные знаки».	2	9»		
			Закрепление материала		<i>)</i>		
			7. Фигурное вожден	ие вело	сипеда (24 ч.)		
	15.01		Выполнение упражнения	4		тренировочное	выполнение
38-39	20.01.	16.30-18.15	«Круг», «Перенос		МОБУ «СОШ №	занятие	практических
30-39	20.01.	10.30-16.13	предмета», «Слалом»		9»		упражнений,
							самоконтроль
			Выполнение упражнения	4		тренировочное	выполнение
	22.01.		«Наклонная доска», «Дорога с		MOEV COULN	занятие	практически
40-41	27.01	16.30-18.15	выбоинами», «Дорога с		МОБУ «СОШ №		X
			ямами».		9»		упражнений,
							самоконтроль
	29.01		Выполнение упражнения	4		тренировочное	выполнение
42.42	03.02.	16 20 10 15	«Восьмёрка», «Зауженная		МОБУ «СОШ №		практических
42-43		16.30-18.15	прямая дорожка»,		9»		упражнений,
			«Прицельное торможение».				самоконтроль
44.45		16 20 10 17	Выполнение упражнения	4	МОБУ «СОШ №	тренировочное	выполнение
44-45	05.02.	16.30-18.15	«S – образная дорога»		9»	занятие	практических
	l	1	1 1	l			1 ±

	10.02.		«Желоб», «Змейка», «Узкий проезд»				упражнений, самоконтроль
46-47	12.02. 17.02	16.30-18.15	Выполнение упражнения «Квадрат», «Дорога с искусственными неровностями», «Зауженная дорожка с поворотом».	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	выполнение практических упражнений, самоконтроль
48-49	19.02. 24.02.	16.30-18.15	Вождение велосипеда в «Автогородке»	4	МОБУ «СОШ № 9»		выполнение практических упражнений, самоконтроль
8	8. Первая до	оврачебная мо	едицинская помощь в чрезвыч	айных д	цорожных ситуаці	иях (28 ч.)	
50	26.0.20	16.30-18.15	Медицинская аптечка в автомобиле.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	тестирование
51-52	03.03. 05.03.	16.30-18.15	Оказание первой доврачебной помощи при вывихах, переломах.	4	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	контрольные упражнения,
53	10.03.	16.30-18.15	Оказание первой доврачебной помощи при обморожении.	2	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	решение практических задач
54-55	12.03. 17.03.	16.30-18.15	Оказание первой доврачебной помощи при кровотечениях.	4	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	решение практических задач
56	19.0	16.30-18.15	Оказание первой доврачебной помощи при ожогах.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	контрольные упражнения
57	24.03.	16.30-18.15	Оказание первой доврачебной помощи при потере сознания.	2	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	решение практических задач
58	26.03.	16.30-18.15	Оказание первой помощи и виды транспортировки пострадавших в ДТП	2	МОБУ «СОШ № 9»	тренировочное занятие	решение практических задач
59	31.03	16.30-18.15	Оказание первой доврачебной помощи при солнечном и тепловом ударе.	2	МОБУ «СОШ № 9»	учебное занятие	тестирование
60-63	02.04.	16.30-18.15	Первая доврачебная	8	МОБУ «СОШ №	тренировочное	контрольные

	07.04.		медицинская помощь в		9»	занятие	упражнения
	09.04.		чрезвычайных дорожных				J 1
	14.04.		ситуациях				
"		9. Доро	жно-транспортные происшеств	ия (ДТ	П) причины и пос	ледствия (4 ч.)	•
64	16.04.	, , ,	Опасные ситуации на дорогах с	,	МОБУ «СОШ №	тренировочное	моделировани
	21.94	16.30-18.15	велосипедистами.	4	9»	занятие	е опасных ситуаций
65		16.30-18.15	Способы предотвращения	4		учебное занятие	анализ
	23.04. 28.04.		ДТП. Ответственность за		МОБУ «СОШ №		учебных
			нарушение правил		9»		ситуаций
			дорожного движения.				
66			10. Итоговая аттестация в		МОБУ «СОШ №	творческая работа	наблюдение
	30.04.	16.30-18.15	форме презентации	2	9»		
			творческого проекта.		7//		
			11. Пропаганди	стская ј	работа (10 ч.)		
	07.05. 12.05.	16.30-18.15	Разработка и подготовка	4	МОБУ «СОШ №	творческая лаборатория	взаимоконтроль
67-68			сценария агитационной		9»		
			бригады.		7"		
69-71	14.05.		Выступление с агитационной	6	МОБУ «СОШ № 9»	творческая мастерская	взаимоконтроль
	19.05.	16.30-18.15	бригадой в детских садах и				
	21.05.		школах города.				
72	26.05.	16.30-18.15	12. Заключительное занятие	2		учебное занятие	беседа
, 2	20.03.				9»		
			Итого:	144			

Список литературы, рекомендуемый детям

- 1. А.А. Дорохов. Зеленый, желтый, красный. Издательство «Детская литература», Москва, 1975
- 2. А.В. Петров. Я бегу через дорогу. Изд. дом «Карапуз»
- 3. А.Л.Рыбин. Обучение правилам дорожного движения. М., «Просвещение», 2008
- 4. В.В.Шаховец. Первая медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях. M., 2006
- 5. Газета «Добрая дорога детства»
- 6. Михаил Кривич. Школа пешехода. Издательство «Малыш», 1984
- 7. М.Л.Форштат. Учись быть пешеходом.-Санкт-Петербург, 2008
- 8. Правила дорожного движения. Москва, 2005
- 9. С.Буланова. Правила поведения на дороге. «Стрекоза-Пресс», Москва, 2006

Список литературы для педагогов

- 1. Газета «Добрая дорога детства»
- 2. Е.А. Воронова. Красный. Желтый. Зеленый! ПДД во внешкольной работе. Ростов н/Д, 2009
- 3. Изучение правил дорожного движения. Вологда, 2004
- 4. Комментарии к Правилам дорожного движения
- 5. М.Р.Максиняева. Занятия по ОБЖ с младшими школьниками. М, 2004
- 6. Методические рекомендации по организации работы среди учащихся школ по правилам дорожного движения. Майкоп, 2002
- 7. Методические рекомендации по профилактике детского дорожнотранспортного травматизма. Вологда, 2004
- 8. Правила дорожные знать каждому положено. Познавательные игры с дошколятами и школьниками. Новосибирск 2008
- 9. Профилактика и предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма. Методические материалы. Вологда, 2006
- 10. Рекомендательный материал по пропаганде правил дорожного движения. Вологда, 2002
- 11. С.И. Эйгель. 25 уроков по ПДД. Эксмо-Пресс, Москва, 2002
- 12. С.И. Эйгель. Словарь дорожных знаков. Эксмо-Пресс, Москва, 2002
- 13. С.В.Петров. Действия при дорожно-транспортных происшествиях. М., 2004
- 14. У светофора каникул нет/ рекомендации/. Вологда, 2005
- 15. Учителю о правилах дорожного движения./ Рекомендации по организации внеклассной работы с детьми по ПДД. М., Просвещение, 2002

Программа проведения промежуточной и итоговой аттестации по дополнительной общеразвивающей программе «Отряд юных инспекторов движения»

Цель промежуточной аттестации: отслеживание уровня развития способностей обучающихся и их соответствия прогнозируемым результатам дополнительной общеразвивающей программы.

Задачи промежуточной аттестации:

- определить уровень сформированности навыков (компетенций) учебной деятельности в области знаний дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения»;
- создать условия для представления обучающимися творческого(-их) продукта(-ов), созданных в результате освоения дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения»;
- проанализировать полноту реализации дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения»;
- проанализировать актуальность содержания дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения», при необходимости внести изменения, соответствующие уровню развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Формы проведения промежуточной аттестации:

К прохождению промежуточной аттестации допускаются все обучающиеся, освоившие материал первого года обучения по дополнительной общеразвивающей программе «Отряд юных инспекторов движения».

Промежуточная аттестация проводится в форме творческой работы. Задание для творческой работы – решить 20 проблемных ситуаций по правилам дорожного движения (ситуации предлагаются в форме мультимедийной презентации) за определённое время (на выполнение каждого задания отводится примерно 30 секунд), (спецификация заданий прилагается).

Спецификация контрольных заданий к творческой работе по итогам изучения дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения» первого года обучения

№ п/п	Содержание задания	Проверяемые знания, умения и навыки
1-8	Правила проезда	1 Знание правил проезда перекрёстка
	перекрёстков	2 Умение и навыки ориентирования в
		дорожных ситуациях на перекрёстке.
9-10	Задания на проверку	1 Умение быстро ориентироваться в
	внимания и умения	дорожной ситуации.
	наблюдать и	
	анализировать дорожную	
	ситуацию	
11-12	Экипировка	1 Знание экипировки и устройства
	велосипедиста и	велосипеда
	устройство велосипеда	2 Умение определять экипировку
		велосипедиста, знать детали
		велосипеда
13-18	Правила безопасного	1 Знание правил безопасного движения
	движения для пешеходов	для пешеходов и велосипедистов
	и велосипедистов	2 Умение и навыки соблюдения правил
		дорожного движения, анализа поведения
		других участников дорожного движения
19-20	Дорожные знаки	1 Знание дорожных знаков
		2 Умение определять группы
		дорожных знаков

Система оценивания промежуточной аттестации:

- «зачтено» обучающийся выполнил не менее 50% творческой работы;
- «незачтено» обучающийся выполнил менее 50% творческой работы.

Проведение итоговой аттестации обучающихся

Цель итоговой аттестации: выявление степени сформированности специальных компетенций обучающихся, прошедших полный курс обучения по дополнительной общеразвивающей программе «Отряд юных инспекторов движения».

Задачи итоговой аттестации:

- создать условия для представления обучающимися творческого(-их) продукта(-ов), созданных по итогам освоения дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения»;
- проанализировать полноту реализации дополнительной общеразвивающей программы «Отряд юных инспекторов движения»;
- -проанализировать актуальность содержания дополнительной общеразвивающей программы «Клуб юных инспекторов движения», при необходимости внести изменения, соответствующие уровню развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Формы проведения итоговой аттестации:

Итоговая аттестация проводится в форме презентации творческого проекта. Творческий проект разрабатывается обучающимися на тему пропаганды и агитации безопасности дорожного движения.

Требования к творческим проектам:

- актуальность темы;
- чёткость в поставленных задачах;
- реальность выполнения;
- социально значимый и измеряемый результат;
- перечень необходимых ресурсов.

Требования к презентации творческого проекта:

- лаконичное представление концепции творческого проекта;
- чёткое, логичное, «живое» представление проекта;
- умение увлечь своей идеей публику;
- убедительность рассуждений, оригинальность мышления;
- понимание сути заданных вопросов, аргументированность, лаконичность и понятность ответов.

Система оценивания итоговой аттестации:

- «зачтено» - соблюдены требования к разработке проекта, тема и результаты проекта актуальны, способы достижения реальны, проект представлен

грамотно, доступно для понимания, ответы на вопросы даны аргументированные;

- «незачтено» - структура проекта не соответствует требованиям, в представлении проекта отсутствует логика изложения, на вопросы аттестуемый затрудняется ответить или проект не представлен