Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6 села Архангельского Буденновского района»

ПРИНЯТА педагогическим советом от 30 <u>августа</u> 2024 г. протокол №1 .

СОГЛАСОВАНА
Руководитель ЦО «Точка
Роста» МОУ СОШ №6
с. Архангельского
от 30 августа 2024 г.

Лефициа Ж.А.Першина

УТВЕРЖДЕНА
прикузам МОУ СОДІ 20 6
с. А зан ельского
от « В хантября 2024г Б 413-од
Дирмегер Ша Н.Л. Гру ова/



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

социально-педагогической направленности «Безопасное поведение»

Возрастная категория: <u>10-14лет</u> **Состав группы:** 10- 15 человек

Срок реализации: 1 год

ID-номер программы в Навигаторе: 34014

Автор-составитель: Зубарев Геннадий Николаевич, педагог дополнительного образования ЦО «Точка роста»

с. Архангельское 2024-2025 учебный год Дополнительная программа «Безопасное поведение» является программой социально-педагогической направленности.

Актуальность программы обусловлена необходимостью формировать базовый уровень культуры безопасности жизнедеятельности, выработке умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях. Программа направлена на формирование поведенческих навыков, обеспечивающих защиту жизни и здоровья обучающегося, формированию необходимых для этого волевых и морально-нравственных качеств, предоставляет широкие возможности для эффективной социализации, необходимой для успешной адаптации к современной техносоциальной и информационной среде, способствует проведению превентивных мероприятий в сфере безопасности.

Обучение по программе способствуют формированию у обучающихся сознательного и ответственного отношения к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих, приобретению навыков сохранения жизни и здоровья в повседневной жизни и в опасных условиях. Программа направлена на воспитание у обучающихся таких качеств, как дисциплинированность, внимательность, собранность, ответственность, осторожность, уверенность, поскольку отсутствие именно этих качеств становится причиной трагических происшествий.

Данная дополнительная общеразвивающая программа разработана согласно требованиям следующих нормативных документов:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022г. №;678-р №Об утверждении Концепции дополнительного образования детей до 2030 года
- Постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. « Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20» Санитарно-эпидемиологические требованияк организации воспитания, обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Приказ Министерства Просвещения РФ «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» 27 июля 2022 г. № 629;
- «Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы) (приложение к письму Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Министерства образования и науки Российской Федерации 18 ноября 2015 г. № 09-3242)
- Примерными требованиями к содержанию о оформлению образовательных программ дополнительного образования детей (Письмо Департамента молодежной политики, воспитания и социальной поддержки детей Минобрнауки России от 11 декабря 2006 года № 06-1844);

Новизна программы

Программа обучения предназначена ДЛЯ обеспечения процесса школьников,приобретения необходимых приобретения ИМИ знаний, навыков самостоятельного решения и практического применения теоретических знаний в различных чрезвычайных ситуациях, оказания первой доврачебной помощи, расширения кругозора, укрепления здоровья. Она ориентирована на создание у школьников правильного представления о личной безопасности, на расширение знаний и приобретение практических навыков поведения при попадании в экстремальные и чрезвычайные ситуации, а также основ оказания первой помощи пострадавшим.

Отличительные особенности программы

Специфику программы с учащимися обусловливает сочетание практико-ориентированных занятий с различными практическими тренингами.

При проведении практических занятий можно привлекать школьного медицинского работника, специалистов МЧС. Занятия проводить в формесоревнований с разбором сложившихся ситуаций, а также необходимо предусмотреть и самостоятельные работы учащихся по заданиям. Часть практических занятий можно проводить в помещении или во дворе, учреждения.

Характеристика обучающихся

Программа «Безопасное поведение» предназначена для работы с детьми 12-16 лет. Предварительная подготовка не требуется.

Уровень программы, объем и сроки реализации

Программа является многоуровневой, модульной.

Форма обучения: очная.

Режим занятий

Занятия проводятся 1 раз в неделю 2 часа

Уровень программы

Стартовый (ознакомительный).

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Цель программы:

развитие у школьников компетенций, обеспечивающих осознанного выполнения детьми и подростками правил поведения, обеспечивающих сохранность их жизни и здоровья в современных условиях улицы, природы, быта.

Задачи:

Обучающие:

- развитие культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности;
- формирование социально ответственного отношения к ведению здорового образа жизни;
- понимание причин, механизмов возникновения и последствий распространенных видов опасных ситуаций различного характера;
- овладение знаниями и умениями применять меры и средства индивидуальной защиты, приемы рационального и безопасного поведения в опасных ситуациях;
- освоение основ медицинских знаний и владение умениями оказывать первую помощь пострадавшим при потере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, обморожениях, отравлениях;
- умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения в опасной ситуации с учетом реальных условий и возможностей; развитие soft-компетенций.

Развивающие:

- формирование стимулирования у учащихся самостоятельности в принятии решений; развитие способностей учащихся;
- развитие мотивации к созданию необходимых условий для укрепления физического и нравственного здоровья подростков.
- развитие интеллектуальных навыков: образное мышление, активная речь, внимание, все виды памяти;
- развитие умения связно выразить мысль;
- развитие опыта межличностного общения и решения нестандартных ситуаций в городских и естественных природных условиях;

Воспитательные:

формирование общей культуры, удовлетворение индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом развитии;

формирование культуры здорового и безопасного образа жизни,

- формирование экологической культуры;
- формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к вопросам личной и общественной безопасности;
- -формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме, гражданской позиции, взглядов, убеждений, готовности к достойному служению интересам общества и государства;
- воспитание чувства ответственности и взаимовыручки.

Учебный план

№п/п	Название раздела,	Количество часов			Формы аттестации
	темы	Всего	Теория	Практика	
1.	Вводное занятие.	3	3	3	Беседа
	Входная диагностика				
2.	Безопасность в	60	39	24	Практическая
	повседневной				работа
	жизнедеятельности				
3.	Индивидуальная	33	18	15	Педагогическое
	модель здорового				наблюдение.
	образа жизни				Текущий контроль
4.	Информационная	9	6	4	Педагогическое
	безопасность				наблюдение.
					Текущий контроль

Содержание учебного плана

Вводное занятие.

Теория. План работы на год. Инструктаж по технике безопасности.

Практика. Входная диагностика.

Тема 1 Безопасность в повседневной жизнедеятельности.

Теория. История создания ГИБДД. Профилактика дорожно-транспортного травматизма. Правила дорожного движения, их история. Алгоритм действий при возникновении ситуации, описанной в кейсе. Разработка прототипа объектов. Подготовка сценария действий с применением прототипа объекта. Подготовка речевых сценариев, в том числе звонков по стационарному и мобильному телефону, сообщений в мессенджерах. Проведение сценария по опасным ситуациям: - использование бытовых устройств, приборов, инструментов. Проведение сценария по опасным ситуациям использования средств бытовой химии; - неисправность системы электроснабжения; - пожар в доме/квартире; - утечка газа; - на воде, само- и взаимопомощь на воде. Соблюдение правил безопасного поведения в туристических походах

Тема 2. Индивидуальный модуль здорового образа жизни *Теория*.

Здоровый образ жизни — активные действия, обеспечивающие сохранение и укрепление здоровья, которые выражены медицинским, физическим, экологическим или каким-либо другим видом активности человека. Питание - суточная потребность человека в питательных веществах, витаминах и воде относительно конкретного возраста. Составление индивидуального плана питания. Норма физической активности человека, относительно возраста. Виды активности, способствующие гармоничному развитию и поддержанию здоровья. Составление индивидуальной программы физической активности в соответствии с интересами и особенностями здоровья. Упражнения для глаз, снятия напряжения со спины. По мере изучения темы обучающиеся заполняют "Индивидуальную модель здорового образа жизни".

Тема 3. Информационная безопасность

Теория. Личная безопасность - основные элементы. Проверка и корректировка личных профилей в интернет. Цифровой след - совокупность данных, которые пользователь генерирует во время пребывания в цифровом пространстве. Пассивный и активный цифровой след. Основы безопасного общения в Интернет. Защита компьютера и мобильного устройства от вредоносного воздействия.

Практика. Личная безопасность. Основы безопасности общения в сети Интернет

Планируемые результаты

Личностные результаты:

- развитие любознательности;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся;
- воспитание ответственного отношения к своему здоровью.

Метапредметныерезультаты:

- алгоритмы действий при возникновении опасных ситуаций: оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения, наружных кровотечениях, попадания инородного тела в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, обморожении, отравлениях.
 - что такое здоровый образ жизни и его компоненты;
- алгоритмы действий при возникновении опасных ситуаций: при использовании бытовых устройств, приборов, инструментов, средств бытовой химии; при неисправности системы электроснабжения; при пожаре в доме/квартире; при утечке газа; на воде, в туристических походах.
- что такое личная безопасность в сети Интернет; цифровой след; пассивный и активный цифровой след; -основы безопасного общения в Интернет; -жизненный цикл проекта.

Предметные результаты:

- применение полученных знаний и умений для решения практических задач в повседневной жизни; для осознанного соблюдения норм и правил безопасного поведения в природной и социоприродной среде; при оказании простейших видов первой помощи.
 - формирование навыков ухода за больными на дому;
- расширение представлений о здоровом образе жизни, овладение простейшими приемами самоконтроля своего физического состояния.

6 КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№	Месяц	Число	Форма	Кол-во	Тема занятия	Формаконтроля
Π/Π			занятия	часов		
1	сентябрь	2	Беседа	2	История создания ГИБДД.	
		3	практика	1	Профилактика дорожно-	
			_		транспортного травматизма	
					Безопасность в повседневной	
					жизнедеятельности	
2.	сентябрь	9	беседа	2	Опасные ситуации и	
		10	практика	1	единая государственная система	
					предупреждения и ликвидации ЧС	
3.	сентябрь	16	Беседа	2	Правила дорожного движения, их	
	Co mmop2	17	Практика	1	история.	
4.	сентябрь	23	Беседа	2	Действия пешеходов в	
	1	24	Практика	1	различных условиях	
5.	сентябрь	30	проект	2	Перекрёстки и их виды, правила	Творческая работа
	октябрь	1	1	1	движения на них	1 1
6.	октябрь	7	Беседа	2	Опасные ситуации на дорогах,	
	1	8	Практика	1	улицах, общественном	
			-		транспорте	
7.	октябрь	14	Беседа	2	Ответственность за нарушение	
		15	Практика	1	ПДД	
8.	октябрь	21	Беседа	2	Проект «Соблюдай ПДД»	
		22	Практика	1		
9.	октябрь	28	Беседа	2	Огонь – друг и враг человека	Творческая работа
		29	Практика	1		
10.	ноябрь	5	Беседа	2	Огонь и человек	
	•	11	Практика	1		
11.	ноябрь	12	Беседа	2	Права и обязанности граждан в	
	1	18	Практика	1	области пожарной безопасности	

13. поябрь 26 Беседа 2 Практика 1	10		10	Г		,	
13. ноябрь декабрь декабрь декабрь 26 Драктика 2 Практика 2 Практика 1 Практика	12	ноябрь	19 25	Беседа	2	Опасности на кухне	
14. декабрь 2 Практика 1 Веседа 2 Практика 1 Пр	10						
14. декабрь 3	13.	-				Твои действия при пожаре	
15. декабрь 10		-					
15. декабрь 10	14.	декабрь				Эвакуация их горящего здания	
11 Практика 1 Опасные ситуации использования бытовых устройств, приборов, инструментов. 17 Декабрь 24 Беседа 2 Обеспечение химической защиты населения 18. январь 13 Практика 1 Населения 1 Населения 19. январь 21 Беседа 2 Организация оповещения 19. январь 21 Беседа 2 Организация оповещения 19. январь 27 Практика 1 Населения 1 На					1		
16 декабрь 17 Беседа 2 Опасные ситуации использования бытовых устройств, приборов, инструментов. 17. декабрь январь 24 Беседа 2 Обеспечение химической защиты населения 18. январь 14 Беседа 2 Пожары и взрывы 19. январь 21 Беседа 2 Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера 20. январь февраль 3 Практика 1 защиты. Эвакуация 21 февраль февраль 4 Беседа 2 Практика 21 февраль февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 22. февраль февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг человека» 23. февраль февраль февраль февраль драктика 1 Человек и его здоровье 24 февраль февраль февраль февраль драктика 1 Человек и его здоровье 24 февраль февраль февраль февраль февраль драктика 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие драктика 2	15.	декабрь				Противопожарное оборудование	Практические задания
17. декабрь 24 Беседа 2 Обеспечение химической защиты населения отрактика населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера ситуациях техногенного характера населения отрактика отрактика населения отрактика отракт				Практика			
17. декабрь	16	декабрь	17	Беседа	2	Опасные ситуации использования	
17. декабрь январь 24 практика 2 Пожары и взрывы 18. январь 14 Беседа 20 Практика 2 Пожары и взрывы 19. январь 21 Беседа 10 Практика 1 Здоровье 2 Факторы, разрушающие Здоровье 1 Практика 1 Прак			23	Практика	1	бытовых устройств, приборов,	
13 Практика 1 населения 18. январь 14 Беседа 20 Практика 1 1 1 1 1 1 1 1 1						инструментов.	
18. январь 14 Беседа 2 Пожары и взрывы 19. январь 21 Беседа 2 Организация оповещения 20. январь 28 Беседа 2 Средства индивидуальной 20. январь 3 Практика 1 защиты. Эвакуация 21. февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 21. февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг Зачёт 22. февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг Зачёт 23. февраль 18 Беседа 2 Человек и его здоровье 24. Практика 1 Человек и его здоровье 24. февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие 3 Практика 1 здоровье. 25. март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 26. март 11 Беседа 2 Составление индивидуального	17.	декабрь	24	Беседа	2	Обеспечение химической защиты	
19. январь 21 Беседа 2 Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера 20. январь 28 Беседа 2 Средства индивидуальной населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера 20. январь 28 Беседа 2 Средства индивидуальной защиты. Эвакуация 21. февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 22. февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг зачёт 22. февраль 13 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг зачёт 23. февраль 18 Беседа 2 Человек и его здоровье 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие здоровье 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального		январь	13	Практика	1	населения	
19. январь 21 Беседа 2 Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера 20. январь февраль 28 Беседа 2 Средства индивидуальной защиты. Эвакуация 21 февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 21 февраль 4 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг человека» 22. февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг человека» Зачёт 23. февраль 18 Беседа 2 Человек и его здоровье 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального	18.	январь	14	Беседа	2	Пожары и взрывы	
27		-	20	Практика	1		
27	19.	январь	21	Беседа	2	Организация оповещения	
20. январь 28 Беседа 2 Средства индивидуальной дащиты. Эвакуация 21 февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 10 Практика 1 Практика 1		1	27	Практика	1	*	
20. январь 28				1		•	
20. январь февраль 28 Беседа Практика 2 Средства индивидуальной защиты. Эвакуация 21 февраль 4 Беседа 10 Практика 1 Первая помощь при ожогах 22. февраль 11 Беседа 17 Практика 1 Человека» 2 Проект «Огонь – друг и враг человека» Зачёт Человека» 23. февраль 18 Беседа 24 Практика 1 Человек и его здоровье 24 февраль 25 Беседа 12 Факторы, разрушающие март 3 Практика 1 здоровье. Здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 10 Практика 1 Здоровый образ жизни 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального Составление индивидуального							
февраль 3 Практика 1 защиты. Эвакуация 21 февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 22. февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг человека» Зачёт 23. февраль 18 Беседа 2 Человек и его здоровье 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие март 3 Практика 1 здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального	20.	январь	28	Беседа	2	1 1	
21 февраль 4 Беседа 2 Первая помощь при ожогах 22. февраль 11 Беседа 2 Проект «Огонь – друг и враг человека» Зачёт 23. февраль 18 Беседа 2 Человек и его здоровье 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие здоровье 25 март 3 Практика 1 здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального		-	3	Практика	1		
10 Практика 1	21		4	Беседа	2	Первая помощь при ожогах	
22. февраль 11 Беседа Проект «Огонь – друг и враг человека» Зачёт 23. февраль 18 Беседа 24 Практика 1 2 Человек и его здоровье 1 24 февраль 25 Беседа 12 Факторы, разрушающие март 3 Практика 1 здоровье. 2 Факторы, разрушающие здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 10 Практика 1 3 доровый образ жизни 10 Практика 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального		1 1	10	Практика			
17 Практика 1 человека»	22.	февраль	11	-		Проект «Огонь – друг и враг	Зачёт
Индивидуальная модель здорового образа жизни		1 1	17	Практика			
23. февраль 18				•		Индивидуальная модель	
23. февраль 18 Беседа Практика 2 Человек и его здоровье 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие здоровье. 25 март 3 Практика 1 здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального						•	
24 Практика 1 24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие март 3 Практика 1 здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 10 Практика 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального	23.	февраль	18	Беседа	2	* *	
24 февраль 25 Беседа 2 Факторы, разрушающие март 3 Практика 1 здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 10 Практика 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального		1 1	24	Практика	1		
март 3 Практика 1 здоровье. 25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 10 Практика 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального	24	февраль			1	Факторы, разрушающие	
25 март 4 Беседа 2 Здоровый образ жизни 10 Практика 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального							
10 Практика 1 26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального	25	-		•		1	
26 март 11 Беседа 2 Составление индивидуального						-Ust sam oakaa maam	
	26	март				Составление инливилуального	
17 Практика 1 плана питания.			17	Практика	1		

					8	
27	март	18	Беседа	2	Профилактика основных	Практические задания
		24	Практика	1	неинфекционных заболеваний	_
28	март	25	Беседа	2	Лекарства в доме	
		31	Практика	1		
29	апрель	1	Беседа	2	Первая помощь при порезах,	
		7	Практика	1	ушибах	
30	апрель	8	Беседа	2	Вредные привычки и их влияние	
		14	Практика	1	на здоровье человека	
31	апрель	15	Беседа	2	Вредные привычки и их влияние	
		21	Практика	1	на здоровье человека	
32	апрель	22	Беседа	2	Создание памятки «Быть	
		28	Практика	1	здоровым – это здорово!»	
33	апрель	29	Беседа	2	Создание памятки «Быть	Практические задания
	май	5	Практика	1	здоровым – это здорово!»	
					Информационная безопасность	
34	май	6	Беседа	2	Личная безопасность – из чего	
		12	Практика	1	она складывается	
35	май	13	Беседа	2	Основы безопасности общения в	
		19	Практика	1	Интернет.	
36	май	26	Беседа	2	Создание индивидуального	Практические задания
		27	Практика	1	проекта	

Условия реализации программы

Для успешной реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Безопасное поведение»:

Материально-техническое обеспечение программы.

- 1. Кабинет специальной подготовки.
- 2. Компьютер для педагога
- 3 Проектор
- 4. Аптечка индивидуальная АИ-2.
- 5.Сумка медицинская.
- 6. Набор шин для иммобилизации.
- 7. Бинты марлевые медицинские.
- 8. Индивидуальный перевязочный пакет.
- 9. Макет-тренажер для проведения НМС и ИВЛ.
- 10. Носилки медицинские мягкие.
- 11. Жгут резиновый.

Учебный комплект на каждого обучающегося (тетрадь, ручка, карандаш, фломастеры, набор цветной бумаги, альбом и т.п.). Спортивная форма.

Методическое обеспечение.

Безопасность в современном мире. Уроки безопасности: наглядно-дидактическое пособие.

Безопасность в социуме. Безопасность дома. Изготовитель ООО «Феникс». Лыкова И.А., Шипунова В.А. Социальная безопасность: дидактический материал «Детская безопасность».

Безопасность на природе. Беречь лес: памятка, если потерялся в лесу: информация для родителей. Памятка пребывания граждан в лесах.

ПДД и безопасность на транспорте. Дорожные знаки: плакат. Правила дорожной и пожарной безопасности: комплект плакатов. Правила маленького пешехода: нагляднодидактическое пособие.

Безопасность на водных объектах. Безопасность на водоемах: памятка. Добрые советы от МЧС для любителей активного отдыха. Меры предосторожности и правила поведения на льду.

Пожарная безопасность и пожарно-спасательная подготовка. Методическое пособие для проведения занятий с членами дружин юных пожарных (ДЮП) по теме «Пожарная техника, состоящая на вооружении пожарной охраны России, и ее назначение для тушения современных пожаров» Добрые советы от МЧС для детей и их друзей. Правила безопасного поведения в быту. Пожарная безопасность для детей дошкольного и младшего школьного возраста.

Первая помощь. Оказание первой помощи пострадавшим. Практическое пособие.

Аудио-визуальные средства. Фотоматериалы Мультипликационные фильмы. Учебные ролики по ОБЖ. Художественные фильмы о работе спасателей. Презентации на темы программы.

Формы аттестации/контроля

Цель:

- отслеживание динамики результатов обучения ребёнка процессе освоения им дополнительной образовательной программы, повышения успеваемости обучающихся.
- обеспечение объективной, достоверной и оперативной информации о качестве результатов освоения образовательной программы

Задачи:

- контроль качества образования;
- -подбор эффективных методов обучения;
- выявление результатов педагогического процесса;
- получение сведений о личности обучающихся;

- индивидуальный подбор методов и приемов воздействия на каждого обучающегося;
- самоанализ своего педагогического труда.

Для оценки результативности учебных занятий можно применять:

- <u>- предварительный контроль</u> проводится перед началом изучения учебного материала для определения исходного уровня универсальных учебных действий /анкетирование, тесты, беседы с детьми и родителями/;
- <u>-входной контроль</u> диагностика имеющихся знаний и умений обучающихся/диагностическое анкетирование, устный и письменный опрос, творческие задания, собеседование с обучающимися и родителями;
- <u>текущий</u> проверка универсальных учебных действий, приобретенных в ходе изучения нового материала, его повторения, закрепления и практического применения для оценки качества усвоения материала и для выявления трудностей изучаемого материала. / текущие тестовые задания, творческие задания, диагностическое анкетирование, собеседование;
- тематический после изучения темы, раздела для систематизации знаний /тесты, соревнования/;
- периодический контроль по целому разделу учебного курса /тесты, соревнования/;
- промежуточный контроль в конце учебного года с учетом результатов периодического контроля /соревнование «Школа безопасности»/
- и<u>тоговый контроль/</u> итоговые тестовые задания, диагностическое анкетирование, практическое задание поход; участие в соревнованиях «Школа безопасности»

Оценочные материалы

Система оценки достижения планируемых результатов необходима для ведения мониторинга по эффективности проведения занятий кружка, достижения поставленных целей и задач, а также для проверки знаний и умений обучающихся. Для оценки достижений используются следующие материалы:

- 1) Тестирование на выявление полученных знаний;
- 2) Умение оказывать помощь пострадавшим на темы, предусмотренные учебным планом;
- 3) Умение оказывать первую медицинскую помощь.

Контроль оценки достижений также предусматривается путем наблюдения за деятельностью обучающихся, анкетирования, анализа наработанного материала. Система контроля основана на следующих принципах:

- Объективности (научно обоснованное содержание тестов, заданий, вопросов и т.д.; адекватно установленные критерии оценивания; одинаково справедливое отношение педагога ко всем обучающимся).
- Систематичности (проведение контроля на всех этапах обучения при реализации комплексного подхода к диагностированию).
- Наглядности, гласности (проведение контроля всех обучаемых по одним критериям; оглашение и мотивация оценок; составление перспективных планов ликвидации пробелов).

Работа обучающихся, оценивается по результатам освоения Программы (высокий, средний и низкий уровни). По предъявлению знаний, умений, навыков, возможности практического применения в различных ситуациях творческого использования.

Методические материалы

Методическое обеспечение программы Особенности организации образовательного процесса -очно.

Методы обучения:

На занятиях применяются следующие методы работы:

- объяснительно-иллюстративный материал;
- метод контрольных вопросов и ответов;
- тестирование;
- методы развития и закрепления интереса к предмету.

Используется следующий дидактический материал:

- таблицы,

- плакаты,
- памятки,
- научная и специальная литература,
- раздаточный материал,
- видеозаписи,
- мультимедийные материалы.

Формы организации группового процесса: индивидуальная, подгрупповая и групповая. На занятиях с детьми используются групповая и индивидуальная работа под руководством педагога. Эти формы обучения требуют от учащихся общения друг с другом и педагогом.

Формы организации учебного процесса: лекции, беседы и практические занятия. В программе много времени уделяется практической работе, в процессе которой ребята закрепляют знания, умения, получают навыки для участия в конкурсах и мероприятиях.

Педагогические технологии: технология индивидуального и группового обучения, взаимообучения, технология игровой технология коллективного деятельности, технология обучения, технология коллективной творческой коммуникативная деятельности, технология решения изобретательных задач, здоровьесберегающие технологии.

Список литературы

- 1. Образовательные программы для системы дополнительного образования детей «Туризм и краеведение».
- 2. Авдеева Н.Н., Князева О.Л., Стеркина Р.Б. Безопасность. С.П., 2022.
- 3. Левченко Т.А. Дополнительная образовательная программа «ЮНЫЙ СПАСАТЕЛЬ»
- 4. Примерна учебная программа детского объединения участников движения «ШКОЛА БЕЗОПАСНОСТИ»
- 5. Виноградов А.В., Шаховец В.В. Медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях. М.:2019.(Библиотечка журнала «Военные знания»).
- 6. Маслов А.Г., Константинов Ю.С., Латчук В.Н. Способы автономного выживания человека в природе: Учебное пособие. М.: Академия, 2019.
- 7. Анастасова Л.П., Ижевский П.В., Иванова Н.В.Программа по основам безопасности жизнедеятельности «Жизнь без опасностей. Первые шаги к самостоятельности» М., 2020. 8. Белая Н.Ю. Как обеспечить безопасность дошкольников - М., 2000.
- 9. Григорьев Д. В. Внеурочная деятельность школьников. Методический конструктор: пособие для учителя/Д. В. Григорьев, П. В. Степанов -М.:Просвещение,2019.
- 10. Логинова Л. «365 уроков безопасности». -«Айрис Пресс», Москва. 2020.