Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №14 имени Г.Т. Мещерякова» Изобильненского городского округа Ставропольского края

ПРИНЯТО на заседании педагогического совета

Протокол № <u>1</u> от «<u>2</u>9» <u>0</u> 8. 2024г

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ «СОШ №14 им. Г.Т. Мещерякова» ИГОСК

______С.Ю. Звягинцева Приказ № <u>287</u> от «31» <u>08.</u>2024г



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

«Учимся жить безопасно» Направленность: техническая Уровень программы: базовый

Возраст детей: 8-10 лет Состав группы: 10 человек Срок реализации: 2 года

ID-номер программы в Навигаторе: 4707

Составитель программы: Звягинцева Ирина Васильевна, педагог дополнительного образования

ст. Новотроицкая

Пояснительная записка

Данная программа направлена на формирование у детей культуры жизнедеятельности. Формирование безопасности норм безопасного поведения, уровень подготовленности каждого человека являются определяющими факторами с точки зрения недопущения развития опасных и чрезвычайных ситуаций и минимизации их негативных последствий. В связи с этим необходимо, чтобы обеспечение безопасности жизнедеятельности являлось приоритетной целью и внутренней потребностью каждого человека, общества и государства в целом. Для этого нужно развивать иное мировоззрение, систему идеалов, норм и традиций безопасного поведения.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Карусель безопасности» разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- 1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями).
- 2. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 04.09.2014 г. № 1726-р «Концепция развития дополнительного образования детей».
- 3. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 г. № 1490 «О лицензировании образовательной деятельности».
- 4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
- 5. Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 27.07.2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеразвивающим программам»;
- 6. Приказ Министерства просвещения РФ от 3 сентября 2019 г. № 467 «Об утверждении Целевой модели развития систем дополнительного образования детей».
- 7. Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
- 8. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ».
- 9. Письмо Минобрнауки России от 18.11.2015 г. № 09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)».

Направленность программы — гуманитарная, ориентированы на формирование и развитие научного мировоззрения, освоение методов научного познания мира, развитие исследовательских способностей учащихся. Оборудование центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» способствует формированию метакомпетентности, готовности работать в постоянно меняющихся условиях, знакомство с новейшим технологическим оборудованием.

Актуальность программы обусловлена тем, что дети, в ходе прохождения программы, развиваются интеллектуально. В них формируются качества личности, необходимые человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы правовой культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей.

Отличительная особенность программы заключается в создании условий для формирования навыков безопасного поведения в различных жизненных ситуациях: безопасность и культура поведения в информационном обществе, изучение правил дорожного движения и пожарной безопасности, правил безопасного поведения на водоёмах, в лесу и в быту, обучение умению ориентироваться в дорожных ситуациях и ситуациях, связанных с угрозой возникновения и возникновением пожара, умению на практике применять свои знания.

Программа предусматривает работу в трех направлениях:

Обучение теоретическим знаниям (беседы, тренинги, викторины, опросы, обсуждения, просмотры обучающих фильмов) и самостоятельная работа (рассматривание иллюстраций, решение ситуативных задач).

Развитие практических навыков и применение их в реальной жизни (сюжетные игры, игры — драматизации, просмотр DVD фильмов, компьютерных презентаций, просмотр мультфильмов, экскурсии, акции).

Творческая деятельность.

Программа охватывает всю структуру воспитательно-образовательной деятельности, включает в себя работу с детьми от 7 до 9 лет и сотрудничество с работниками ГИБДД, Пожарной части, МЧС и других организациями.

Педагогическая целесообразность: определена тем, что приобщает каждого ребенка к здоровому образу жизни, активизирует познавательную деятельность, в результате которой возникает желание узнать и попробовать что-то новое, а так же применить полученные знания, умения и навыки в повседневной деятельности, улучшая тем самым свой образовательный результат. Программа призвана расширить кругозор ребенка и дать ему соответствующую возрасту адекватную картину мира, подготовить его к действиям в чрезвычайных ситуациях, привить практические навыки оказания пострадавшим первой доврачебной помощи, изучить правила противопожарной и дорожной безопасности, вести здоровый образ жизни.

Адресат программы: программа рассчитана на детей 7-9 лет, наполняемость — от 10 до 12 человек одного возраста.

Условия набора учащихся.

Для обучения принимаются все желающие.

Социальная организация образовательного процесса предполагает адекватных использование форм методов обучения, возрастным возможностям младшего школьника. Подобная программы реализация особенностям внеурочной деятельности соответствует возрастным обучающихся, способствует формированию личной безопасности обучающихся.

Условия реализации программы

При разработке программы учитывались возрастные особенности учащихся. Посещение занятий проводится на добровольной основе. Работа проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объем и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся. Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения. Программа вариативна и допускает некоторые изменения в содержании занятий, форме их проведения, количестве часов, отведенных на изучения отдельных тем. При реализации данной программы используются как групповые, так и индивидуальные занятия.

Срок реализации программы и режим занятий:

Объем программы – 144 часа.

Программа рассчитана на 2 года обучения.

1 год обучения: 72 часа в год, 2 год обучения: 72 часа в год.

Режим занятий соответствует СанПин 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи». Занятия проводятся 1 раз в неделю по два часа.

Продолжительность занятия 40 минут с 10 минутным перерывом.

Календарный учебный график на 2023-2026 учебный год

Уровень	№	Дата	Дата	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Режим
обучения	группы	начала	окончан	учебны	учебных	учебных	занятий
		занятий	ия	X	дней в	часов	
			занятий	недель	год	нед./год.	
				в год			
базовый	1	01.09.23	31.05.24	36	72	2/72	1 раз в
							неделю по
							2 часа

базовый	1	01.09.24	31.05.25	36	72	2/72	1 раз в
							неделю по
							2 часа

Кадровое обеспечение: Программа реализуется педагогом дополнительного образования МБОУ «СОШ №14 им. Г.Т. Мещерякова» ИГОСК Звягинцевой Ириной Васильевной, стаж работы — 16 лет.

Уровень освоения программы: базовый.

Форма обучения: очная.

Цель программы: обучить детей методам обеспечения личной безопасности; ответственного отношения к сохранению окружающей среды как основы в обеспечении безопасности жизнедеятельности личности и общества; приёмам оказания первой медицинской помощи при неотложных состояниях; дать понятие о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций.

Задачи:

- образовательны

-
• прививать учащимся основы культуры здорового образа жизни;
□ □формировать у детей знаний о негативных факторах, наносящих вред
здоровью;
□ формировать компетентностные знания, умения, навыки учащихся в
области безопасности
жизнелеятельности;

- развивающие:

• способствовать развитию у учащихся таких умений, как быстрота реакции, внимательность,

наблюдательность, логическое мышление, самообладание

- развивать потребность младших школьников в занятиях физической культурой и спортом;
- развивать у учащихся умение ориентироваться в дорожно-транспортной ситуации;

- воспитательные:

- воспитать у учащихся дисциплинированность и ответственность за свои действия на дороге;
- сформировать у учащихся сознательное и ответственное отношение к собственному

здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

Учебно-тематический план для учащихся 1 года обучения (базовый уровень)

№ Название тем, разделов Количество часов Формы	№ Названи	е тем, разделов	Количество часов	Формы
---	-----------	-----------------	------------------	-------

		всего	теория	практика	аттестации/контроля
1.	Dangar 1 Drawns	2	теория	11pak111Ka	-
1.	Раздел 1. Вводное	2	1	1	Опрос
	занятие. Входная				Анкетирование
	аттестация				
2.	Раздел 2. Опасные	7	3	4	Беседа, игра
	ситуации природного				
	характера.				
3.	Раздел 3. Опасные	15	5	10	Опрос, творческое
	ситуации				задание
	техногенного				
	характера.				
4.	Раздел 4. Опасные	14	4	10	Тестирование,
	ситуации социального				практикум
	характера				
5.	Раздел 5. Дорожно-	15	5	10	Соревнование
	транспортная				1
	безопасность				
6.	Раздел 6. Подготовка	5	2	3	Игры, соревнования
	к активному отдыху		_		r, r
	на природе				
7.	Раздел 7. Основы	13	3	13	Творческое задание,
	медицинских знаний и				проект
	оказание первой				проскі
	медицинской помощи				
8.		1	0	2	Тастирования
0.	Аттестация: текущая,	1	U	4	Тестирование
	итоговая	<i>5</i> 2	22	F 2	
	Итого:	72	23	53	

Содержание программы.

Раздел 1. «Что такое безопасность»

Тема 1. Вводное занятие. Что такое безопасность. Беседа по ТБ? Входная аттестация.

Теория:Ознакомить с понятиями «опасность», «безопасность»; учить предвидеть опасность, находить опасные предметы, учить правила безопасного поведения.

Раздел 2. Опасные ситуации природного характера.

Тема 1. Погода и её основные показатели.

Теория: Погода и её основные показатели. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. Водоёмы в черте города. Состояние водоёмов в различное время года. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Оборудование: компьютер, видеоролик, бумага, иллюстрации, канцелярские принадлежности

Практика: Квест «Опасные природные явления»

Тема 2. Погода и её основные показатели

Теория: Погода и её основные показатели. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. Водоёмы в черте города. Состояние водоёмов в различное время года. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Практика: интерактивная викторина « Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года».

Тема 3. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений.

Теория: Погода и её основные показатели. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. Водоёмы в черте города. Состояние водоёмов в различное время года. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Практика: Разгадывание кроссворда, «Какие ты знаешь природные явления» **Тема 4.** Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. **Теория**: Познакомить обучающихся с правилами безопасного поведения при гололеде, о снежном заносе, грозе, дать знания о том, что сосульки могут быть опасны для человека; учить уберечься от сосулек в конце зимы- начале весны, подчиняться правилам безопасности, уметь предвидеть опасность.

Практика: Игра «Снежный занос»

Тема 5. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений.

Теория: Знать опасные природные явления и правила безопасного поведения до и вовремя опасных природных явлений.

Практика: Создание презентации на компьютере «Опасные природные явления»

Тема 6-7. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Теория: Знать правила поведения на водоёмах в различное время года.

Практика: игра «Аукцион знаний»

Раздел 3. Опасные ситуации техногенного характера

Тема 1-2. Пожар в жилище и причины его возникновения.

Теория: Основные правила пожарной безопасности». Пожар в жилище и причины его возникновения. Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. Личная безопасность при пожаре. Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни. Общие правила безопасного поведения в быту. Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом.

Практика: дидактическая игра «Пожарная безопасность»

Тема 3-4. Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище.

Теория: Основные правила пожарной безопасности». Пожар в жилище и причины его возникновения. Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. Личная безопасность при пожаре. Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни. Общие правила безопасного поведения в быту. Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом

Практика: конкурс рисунков «Пожар в жилище и причины его возгорания» **Тема 5-6** Личная безопасность при пожаре

Теория: Беседа о личной безопасности при пожаре. Какие правила надо зать и правильно их применять, куда обращаться в случае пожара.

Практика: практическое занятие как вести себя при пожаре, тренировка эвакуации, сюжетно- ролевая игра «Телефон спасения», викторина «В мире электроприборов».

Тема 7-8 Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни.

Теория: Беседа о опасных и аварийных ситуациях, которые могут возникнуть в повседневной жизни.

Практика: игра «Телефон спасения»

Тема 9-10 Общие правила безопасного поведения в быту.

Теория: Беседа о опасных и аварийных ситуациях, которые могут возникнуть в повседневной жизни.

Практика:Игра «Аварийная ситуация»

Тема 11-15 Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом.

Теория: Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом.

Практика:Игра «Соблюдай правила безопасности» Раздел 4. Опасные ситуации социального характера

Тема1-2 Правила безопасного поведения в школе и дома.

Теория: Ознакомить учащихся с правилами поведения в школе на уроке и перемене.

- Объяснить детям правила поведения в холле, раздевалке, туалетной комнате, столовой.
- Учить определять что такое можно и что такое нельзя в школе.
- -Воспитывать воспитанность, доброжелательность, уважительное отношение к людям работающим в школе и их профессии, к одноклассникам.
- -Учить взаимодействовать в группах под руководством взрослых.
- -Повышать положительную мотивацию к обучению в школе и познавательную активность учащихся.
- Развивать внимание и все познавательные процессы ребенка.
- 1. Учить детей правильно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- 2. закрепить знания правильного поведения дома, в школе, на улице.
- 3. Формировать у учащихся ответственность за собственную безопасность

Практика: кроссворд «Правила Безопасности»

Тема 3-7 Меры личной безопасности при общении с незнакомыми людьми и профилактика возникновения криминальной ситуации.

Теория:Меры личной безопасности при общении с незнакомыми людьми и профилактика возникновения криминальной ситуации. Предупредить возможные негативные ситуации для ребенка, если он находится один в доме или на улице, содействовать формированию у детей навыков правильного поведения при встрече с незнакомыми людьми.

Практика: Рисуем фоторобот опасного человека. Игра—ситуация: Звонят в дверь»

Тема8 Безопасность у телефона. Воры в квартире.

Теория:Меры личной безопасности при общении с незнакомыми людьми и профилактика возникновения криминальной ситуации. Предупредить возможные негативные ситуации для ребенка, если он находится один в доме или на улице, содействовать формированию у детей навыков правильного поведения при встрече с незнакомыми людьми. Научить ребёнка не открывать двери и не общаться с незнакомыми людьми.

Практика: Рисуем фоторобот опасного человека.

Тема9 Нападение в подъезде дома. Нападение в лифте.

Теория: Нападение в подъезде дома. Нападение в лифте. Правила безопасности, научить ребёнка не входить в лифт если этот человек вызывает опасение, научит ребёнка заранее предупредить взрослого что он идёт домой, чтобы его встретили.

Практика: Разыгрывание различных ситуаций.

Тема10-11 Безопасность на улице. Знание своего города и его особенностей.

Теория: Безопасность на улице. Знание своего населённого пункта и его особенностей. Умение хорошо ориентироваться в своём населённом пункте, адрес места жительства.

Практика: «Безопасный маршрут в школу», коллективный коллаж «Каждый должен знать, как на улице гулять»

Тема12-14 Умение выбрать безопасный маршрут движения по городу, знание расположения безопасных зон в городе (отделение милиции, посты ГИБДД и зоны повышенной опасности). Умение соблюдать правила безопасности в общественных местах, в толпе, в школе.

Теория: ознакомить учащихся с информационными материалами, объясняющими влияние толпы на человека;

познакомить с разновидностями толпы, воспитывать культуру общения; негативное отношение к толпе и всему, что отсюда вытекает; формировать правила поведения в толпе.

Оборудование: компьютер, видеоролик, карточки с вопросами к игре

Практика: Игра «Хорошо –плохо»

Раздел 5. Дорожно – транспортная безопасность

Тема1-3 Дорога и участники дорожного движения Азбука дорожной безопасности. История колеса и дорог. История появления автомобиля

Теория: Дорога и участники дорожного движения Азбука дорожной безопасности. История колеса и дорог. История появления автомобиля Краткая характеристика видов современного транспорта.

Практика: Игра"Правила дорожные детям знать положено"

Тема 4-5 Краткая характеристика видов современного транспорта.

Теория: Беседа о транспорте, что бывает наземный, водный, воздушный, общественный, легковой, грузовой, специальный. Систематизировать и расширять знания детей о разнообразии и видах транспорта, их значении для человека; упражнять в умении классифицировать транспорт по видам; дать представление о том, что автомобиль бывает не только другом, но и врагом для человека.

Практика: интерактивная игра «Виды транспорта», практическое занятие – рисуем транспорт нашего города, игра «Берегись автомобиля»

Тема6-7 Городская дорога, улица, загородная дорога, автомагистраль.

Теория: дать понятие что такое городская дорога, улица, загородная дорога, автомагистраль. Знать основные правила безопасности на дороге, улице, на автомагистрале.

Практика: Экскурсия «Дорога в школу. Участники движения» Творческая работа «Улицы моего города»

Тема8-9 Участники дорожного движения. Правила поведения участников дорожного движения.

Теория: дать понятие кто такие участники дорожного движения, знать основные правила поведения участников дорожного движения и их соблюдения.

Практика: дидактическая игра «Подумай, отгадай»

Тема 10-11 Основные правила безопасного поведения при пользовании транспортными средствами.

Теория: знать основные правила безопасного поведения при пользовании транспортными средствами, транспорт бывает нетолько другом, но и врагом.

Практика: игра «Берегись автомобиля»

Тема12-13 Дорожные знаки.

Теория: познакомить детей с дорожными знаками, что они означают, зачем они нужны.

Практика: Игра «Собери дорожный знак».

Тема 14-15 ДТП. Причины их возникновения и возможные последствия.

Теория: сформировать четкое представление о причинах дорожнотранспортных происшествий и как избежать травматизма детей на дороге.

Практика: Игра «Будь внимательней на дороге!»

Раздел 5 Подготовка к активному отдыху на природе.

Тема1-2 Животные вокруг нас. В лес по грибы и ягоды.

Теория: Природа и человек. Общение с живой природой — естественная потребность человека для развития своих духовных и физических качеств. Активный отдых на природе и необходимость подготовки к нему. Усвоить ряд правил безопасного поведения в лесу; опасные растения и грибы. Воспитывать чувство любви к природе и бережное отношение к окружающему миру.

Практика: викторина «Мои зеленые друзья»

Тема:3-5 Если заблудился в лесу. Ориентирование на местности. Способы определения сторон горизонта.

Теория: Природа и человек. Общение с живой природой — естественная потребность человека для развития своих духовных и физических качеств. Активный отдых на природе и необходимость подготовки к нему. Усвоить ряд правил безопасного поведения в лесу когда заблудился, умение ориетироваться на местности, способы определения сторон горизонта.

Практика: викторина «Лесной светофор».

Раздел 7 Основы медецинских знаний и оказание первой медецинской помощи.

Тема:1-2 Первая помощь при перегревании и тепловом ударе.

Теория: 1. Немедленно увести человека с солнца — в прохладное, хорошо проветриваемое помещение. 2. Вызвать бригаду скорой помощи. 3. Снять верхнюю одежду. 4. Включить вентилятор. 5. Приложить холодные компрессы на тело, чтобы понизить его температуру. 6. Если человек в сознании, напоить его прохладной подсоленной водой. 7. Ни в коем случае не давать пострадавшему никаких лекарств, алкоголя и содержащих кофеин напитков.

Практика: советы «Доктора Айболита» игра «Прислушайся к себе».

Тема: 3-4 Первая помощь при ожогах.

Теория: Ожог — это травма кожи, вызванная внешним воздействием и влекущая коагуляционный некроз тканей. Возможны более глубокие поражения, затрагивающие внутренние органы. Последствия бывают разные.

Познакомить с видами ожогов и оказание первой помощи при ожогах.

Практика: игра «Помоги другу»

Тема:5-6 Первая помощь при обморожении.

Теория: При поражении любой интенсивности в первую очередь необходимо в кратчайшие сроки доставить пострадавшего в теплое помещение. Если существует вероятность повторного отморожения, нельзя допускать оттаивания поврежденной части тела; в противном случае следует тщательно ее укрыть. Дальнейшие мероприятия зависят от степени обморожения.

При обморожении 1 степени требуется:

- согреть пораженные участки кожи (дыханием, осторожным растиранием мягкой шерстяной тканью или руками);
- наложить согревающую ватно-марлевую повязку в несколько слоев.
- дать выпить горячего чая, теплого молока, морса.

При обморожении 2-4 степени нужно:

- исключить быстрое согревание (массаж, растирание);
- наложить теплоизолирующую повязку (бинт и вату в несколько слоев, можно использовать шарфы, шерстяную ткань, платки);
- зафиксировать обмороженную конечность;
- вызвать бригаду скорой медицинской помощи.

Рекомендуется дать пострадавшему горячее питье и еду.

Практика: Игра -викторина «Знатоки мер безопасности зимой»

Тема:7-8 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. **Теория:** формировать представления учащихся об отравлениях и ядовитых веществах; учить оказанию первой медицинской помощи при **отравлениях**; познакомить с разновидностями отравлений.

Практика: игра «Что можно, чего нельзя»

Тема:9-10 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос.

Теория: познакомить учащихся с правилами оказания первой медецинской помощи при попадании инородного тела в глаз, ухо, нос.

Практика: просмотр видео роликов, викторина «Не навреди».

Тема:11-12Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек.

Теория: ознакомить учащихся с приемами оказания первой помощи при укусах насекомых (комара, пчелы, клеща, осы), змей, собак и кошек. Дать представление об основных возможных контактах с опасными животными на природе. Привести рекомендации по профилактике неприятностей от контакта с опасными животными на природе. Рассмотреть оказание первой помощи при укусах опасными животными.

Практика: собери пазл «Опасные животные».

Тема:13 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие.

Теория: познакомимся с основными видами травм и научимся оказывать первую помощь при травмах. Постараться запомнить, как необходимо поступить в различных ситуациях, когда может потребоваться помощь. Если произошёл несчастный случай с тобой или с тем, кто находится с тобой рядом, конечно же, самое лучшее, что ты можешь сделать, вызвать скорую медицинскую помощь или позвать кого-нибудь из взрослых. Но если случилось так, что поблизости из взрослых никого нет, тогда тебе придётся оказать первую помощь самостоятельно. Помни главное: все твои действия должны быть обдуманными, быстрыми и спокойными.

Практика: рисунки «Виды травм». Квест игра «Учимся жить безопасно»

Раздел 8 Итоговая аттестация.

Практика: Тестирование.

Учебно-тематический план для 2 года обучения (базовый уровень)

$N_{\underline{0}}$	Название тем, разделов	Ко	личество	часов	Формы
		всего	теория	практика	аттестации/контроля
1.	Раздел 1. Вводное	2	1	1	Опрос
	занятие. Входная				Анкетирование
	аттестация				
2.	Раздел 2. Опасные	7	3	4	Беседа, игра
	ситуации природного				
	характера.				
3.	Раздел 3. Опасные	15	5	10	Опрос, творческое
	ситуации				задание
	техногенного				
	характера.				
4.	Раздел 4. Опасные	14	4	10	Тестирование,
	ситуации социального				практикум
	характера				
5.	Раздел 5. Дорожно-	15	5	10	Соревнование
	транспортная				
	безопасность				
6.	Раздел 6. Подготовка	5	2	3	Игры, соревнования
	к активному отдыху				
	на природе				
7.	Раздел 7. Основы	13	3	13	Творческое задание,
	медицинских знаний и				проект
	оказание первой				

	медицинской помощи				
8.	Аттестация: текущая,	1	0	2	Тестирование
	итоговая				
	Итого:	72	23	53	

Содержание программы.

Раздел 1. «Что такое безопасность»

Тема 1. Вводное занятие. Что такое безопасность. Беседа по ТБ? Входная аттестация.

Теория:Ознакомить с понятиями «опасность», «безопасность»; учить предвидеть опасность, находить опасные предметы, учить правила безопасного поведения.

Раздел 2. Опасные ситуации природного характера.

Тема 1. Погода и её основные показатели.

Теория: Погода и её основные показатели. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. Водоёмы в черте города. Состояние водоёмов в различное время года. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Оборудование: компьютер, видеоролик, бумага, иллюстрации, канцелярские принадлежности

Практика: Квест «Опасные природные явления»

Тема 2. Погода и её основные показатели

Теория: Погода и её основные показатели. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. Водоёмы в черте города. Состояние водоёмов в различное время года. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Практика: интерактивная викторина « Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года».

Тема 3. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений.

Теория: Погода и её основные показатели. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. Водоёмы в черте города. Состояние водоёмов в различное время года. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Практика: Разгадывание кроссворда, «Какие ты знаешь природные явления» **Тема 4.** Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений. **Теория**: Познакомить обучающихся с правилами безопасного поведения при гололеде, о снежном заносе, грозе, дать знания о том, что сосульки могут быть опасны для человека; учить уберечься от сосулек в конце зимы- начале весны, подчиняться правилам безопасности, уметь предвидеть опасность.

Практика: Игра «Снежный занос»

Тема 5. Опасные природные явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного поведения до и во время опасных природных явлений.

Теория: Знать опасные природные явления и правила безопасного поведения до и вовремя опасных природных явлений.

Практика: Создание презентации на компьютере «Опасные природные явления»

Тема 6-7. Меры безопасного поведения на водоёмах в различное время года.

Теория: Знать правила поведения на водоёмах в различное время года.

Практика: игра «Аукцион знаний»

Раздел 3. Опасные ситуации техногенного характера Тема 1-2. Пожар в жилище и причины его возникновения.

Теория: Основные правила пожарной безопасности». Пожар в жилище и причины его возникновения. Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. Личная безопасность при пожаре. Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни. Общие правила безопасного поведения в быту. Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом.

Практика: дидактическая игра «Пожарная безопасность»

Тема 3-4. Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище.

Теория: Основные правила пожарной безопасности». Пожар в жилище и причины его возникновения. Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. Личная безопасность при пожаре. Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни. Общие правила безопасного поведения в быту. Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом

Практика: конкурс рисунков «Пожар в жилище и причины его возгорания» **Тема 5-6** Личная безопасность при пожаре

Теория: Беседа о личной безопасности при пожаре. Какие правила надо зать и правильно их применять, куда обращаться в случае пожара.

Практика: практическое занятие как вести себя при пожаре, тренировка эвакуации, сюжетно- ролевая игра «Телефон спасения», викторина «В мире электроприборов».

Тема 7-8 Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни.

Теория: Беседа о опасных и аварийных ситуациях, которые могут возникнуть в повседневной жизни.

Практика: игра «Телефон спасения»

Тема 9-10 Общие правила безопасного поведения в быту.

Теория: Беседа о опасных и аварийных ситуациях, которые могут возникнуть в повседневной жизни.

Практика:Игра «Аварийная ситуация»

Тема 11-15 Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом.

Теория: Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии. Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером. Профилактика травм при занятиях физической культурой и спортом.

Практика:Игра «Соблюдай правила безопасности» Раздел 4. Опасные ситуации социального характера

Тема1-2 Правила безопасного поведения в школе и дома.

Теория: Ознакомить учащихся с правилами поведения в школе на уроке и перемене.

- Объяснить детям правила поведения в холле, раздевалке, туалетной комнате, столовой.
- Учить определять что такое можно и что такое нельзя в школе.
- -Воспитывать воспитанность, доброжелательность, уважительное отношение к людям работающим в школе и их профессии, к одноклассникам.
- -Учить взаимодействовать в группах под руководством взрослых.
- -Повышать положительную мотивацию к обучению в школе и познавательную активность учащихся.
- Развивать внимание и все познавательные процессы ребенка.
- 1. Учить детей правильно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- 2. закрепить знания правильного поведения дома, в школе, на улице.
- 3. Формировать у учащихся ответственность за собственную безопасность

Практика: кроссворд «Правила Безопасности»

Тема 3-7 Меры личной безопасности при общении с незнакомыми людьми и профилактика возникновения криминальной ситуации.

Теория:Меры личной безопасности при общении с незнакомыми людьми и профилактика возникновения криминальной ситуации. Предупредить возможные негативные ситуации для ребенка, если он находится один в доме или на улице, содействовать формированию у детей навыков правильного поведения при встрече с незнакомыми людьми.

Практика: Рисуем фоторобот опасного человека. Игра—ситуация: Звонят в дверь»

Тема8 Безопасность у телефона. Воры в квартире.

Теория:Меры личной безопасности при общении с незнакомыми людьми и профилактика возникновения криминальной ситуации. Предупредить возможные негативные ситуации для ребенка, если он находится один в доме или на улице, содействовать формированию у детей навыков правильного поведения при встрече с незнакомыми людьми. Научить ребёнка не открывать двери и не общаться с незнакомыми людьми.

Практика: Рисуем фоторобот опасного человека.

Тема9 Нападение в подъезде дома. Нападение в лифте.

Теория: Нападение в подъезде дома. Нападение в лифте. Правила безопасности, научить ребёнка не входить в лифт если этот человек вызывает опасение, научит ребёнка заранее предупредить взрослого что он идёт домой, чтобы его встретили.

Практика: Разыгрывание различных ситуаций.

Тема10-11 Безопасность на улице. Знание своего города и его особенностей.

Теория: Безопасность на улице. Знание своего населённого пункта и его особенностей. Умение хорошо ориентироваться в своём населённом пункте, адрес места жительства.

Практика: «Безопасный маршрут в школу», коллективный коллаж «Каждый должен знать, как на улице гулять»

Тема12-14 Умение выбрать безопасный маршрут движения по городу, знание расположения безопасных зон в городе (отделение милиции, посты ГИБДД и зоны повышенной опасности). Умение соблюдать правила безопасности в общественных местах, в толпе, в школе.

Теория: ознакомить учащихся с информационными материалами, объясняющими влияние толпы на человека;

познакомить с разновидностями толпы, воспитывать культуру общения; негативное отношение к толпе и всему, что отсюда вытекает; формировать правила поведения в толпе.

Оборудование: компьютер, видеоролик, карточки с вопросами к игре

Практика: Игра «Хорошо –плохо»

Раздел 5. Дорожно – транспортная безопасность

Тема1-3 Дорога и участники дорожного движения Азбука дорожной безопасности. История колеса и дорог. История появления автомобиля

Теория: Дорога и участники дорожного движения Азбука дорожной безопасности. История колеса и дорог. История появления автомобиля

Краткая характеристика видов современного транспорта.

Практика: Игра"Правила дорожные детям знать положено"

Тема 4-5 Краткая характеристика видов современного транспорта.

Теория: Беседа о транспорте, что бывает наземный, водный, воздушный, общественный, легковой, грузовой, специальный. Систематизировать и расширять знания детей о разнообразии и видах транспорта, их значении для человека; упражнять в умении классифицировать транспорт по видам; дать представление о том, что автомобиль бывает не только другом, но и врагом для человека.

Практика: интерактивная игра «Виды транспорта», практическое занятие – рисуем транспорт нашего города, игра «Берегись автомобиля»

Тема6-7 Городская дорога, улица, загородная дорога, автомагистраль.

Теория: дать понятие что такое городская дорога, улица, загородная дорога, автомагистраль. Знать основные правила безопасности на дороге, улице, на автомагистрале.

Практика: Экскурсия «Дорога в школу. Участники движения» Творческая работа «Улицы моего города»

Тема8-9 Участники дорожного движения. Правила поведения участников дорожного движения.

Теория: дать понятие кто такие участники дорожного движения, знать основные правила поведения участников дорожного движения и их соблюдения.

Практика: дидактическая игра «Подумай, отгадай»

Тема 10-11 Основные правила безопасного поведения при пользовании транспортными средствами.

Теория: знать основные правила безопасного поведения при пользовании транспортными средствами, транспорт бывает нетолько другом, но и врагом.

Практика: игра «Берегись автомобиля»

Тема12-13 Дорожные знаки.

Теория: познакомить детей с дорожными знаками, что они означают, зачем они нужны.

Практика: Игра «Собери дорожный знак».

Тема 14-15 ДТП. Причины их возникновения и возможные последствия.

Теория: сформировать четкое представление о причинах дорожнотранспортных происшествий и как избежать травматизма детей на дороге.

Практика: Игра «Будь внимательней на дороге!»

Раздел 5 Подготовка к активному отдыху на природе.

Тема1-2 Животные вокруг нас. В лес по грибы и ягоды.

Теория: Природа и человек. Общение с живой природой — естественная потребность человека для развития своих духовных и физических качеств. Активный отдых на природе и необходимость подготовки к нему. Усвоить ряд правил безопасного поведения в лесу; опасные растения и грибы.

Воспитывать чувство любви к природе и бережное отношение к окружающему миру.

Практика: викторина «Мои зеленые друзья»

Тема:3-5 Если заблудился в лесу. Ориентирование на местности. Способы определения сторон горизонта.

Теория: Природа и человек. Общение с живой природой — естественная потребность человека для развития своих духовных и физических качеств. Активный отдых на природе и необходимость подготовки к нему. Усвоить ряд правил безопасного поведения в лесу когда заблудился, умение ориетироваться на местности, способы определения сторон горизонта.

Практика: викторина «Лесной светофор».

Раздел 7 Основы медецинских знаний и оказание первой медецинской помощи.

Тема:1-2 Первая помощь при перегревании и тепловом ударе.

Теория: 1. Немедленно увести человека с солнца — в прохладное, хорошо проветриваемое помещение. 2. Вызвать бригаду скорой помощи. 3. Снять верхнюю одежду. 4. Включить вентилятор. 5. Приложить холодные компрессы на тело, чтобы понизить его температуру. 6. Если человек в сознании, напоить его прохладной подсоленной водой. 7. Ни в коем случае не давать пострадавшему никаких лекарств, алкоголя и содержащих кофеин напитков.

Практика: советы «Доктора Айболита» игра «Прислушайся к себе».

Тема: 3-4 Первая помощь при ожогах.

Теория: Ожог — это травма кожи, вызванная внешним воздействием и влекущая коагуляционный некроз тканей. Возможны более глубокие поражения, затрагивающие внутренние органы. Последствия бывают разные.

Познакомить с видами ожогов и оказание первой помощи при ожогах.

Практика: игра «Помоги другу»

Тема:5-6 Первая помощь при обморожении.

Теория: При поражении любой интенсивности в первую очередь необходимо в кратчайшие сроки доставить пострадавшего в теплое помещение. Если существует вероятность повторного отморожения, нельзя допускать оттаивания поврежденной части тела; в противном случае следует тщательно ее укрыть. Дальнейшие мероприятия зависят от степени обморожения.

При обморожении 1 степени требуется:

- согреть пораженные участки кожи (дыханием, осторожным растиранием мягкой шерстяной тканью или руками);
- наложить согревающую ватно-марлевую повязку в несколько слоев.
- дать выпить горячего чая, теплого молока, морса.

При обморожении 2-4 степени нужно:

- исключить быстрое согревание (массаж, растирание);
- наложить теплоизолирующую повязку (бинт и вату в несколько слоев, можно использовать шарфы, шерстяную ткань, платки);

- зафиксировать обмороженную конечность;
- вызвать бригаду скорой медицинской помощи.

Рекомендуется дать пострадавшему горячее питье и еду.

Практика: Игра -викторина «Знатоки мер безопасности зимой»

Тема:7-8 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. **Теория:** формировать представления учащихся об отравлениях и ядовитых веществах; учить оказанию первой медицинской помощи при **отравлениях**; познакомить с разновидностями отравлений.

Практика: игра «Что можно, чего нельзя»

Тема:9-10 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос.

Теория: познакомить учащихся с правилами оказания первой медецинской помощи при попадании инородного тела в глаз, ухо, нос.

Практика: просмотр видео роликов, викторина «Не навреди».

Тема:11-12Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек.

Теория: ознакомить учащихся с приемами оказания первой помощи при укусах насекомых (комара, пчелы, клеща, осы), змей, собак и кошек. Дать представление об основных возможных контактах с опасными животными на природе. Привести рекомендации по профилактике неприятностей от контакта с опасными животными на природе. Рассмотреть оказание первой помощи при укусах опасными животными.

Практика: собери пазл «Опасные животные».

Тема:13 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие.

Теория: познакомимся с основными видами травм и научимся оказывать первую помощь при травмах. Постараться запомнить, как необходимо поступить в различных ситуациях, когда может потребоваться помощь. Если произошёл несчастный случай с тобой или с тем, кто находится с тобой рядом, конечно же, самое лучшее, что ты можешь сделать, вызвать скорую медицинскую помощь или позвать кого-нибудь из взрослых. Но если случилось так, что поблизости из взрослых никого нет, тогда тебе придётся оказать первую помощь самостоятельно. Помни главное: все твои действия должны быть обдуманными, быстрыми и спокойными.

Практика: рисунки «Виды травм». Квест игра «Учимся жить безопасно» **Раздел 8 Итоговая аттестация.**

Практика: Тестирование.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

Развитие значимых для данной деятельности личностных качеств:

Ожидаемый результат обучения по данной программе в общем виде может быть сформулирован как способность обучающихся правильно действовать в опасных и чрезвычайных ситуациях социального, природного и техногенного характера.

<u>Предметными результатами</u> является формирование следующих умений:

- знать правила безопасного поведения в различных ситуациях: дома, на улице, на природе, в местах массового скопления людей, при контакте с незнакомыми людьми и т.д.;
- знать причины и последствия неосторожного обращения с огнем;
- знать правила дорожного движения и правила безопасного поведения на улице;
- уметь предвидеть возможную опасность и построение адекватного безопасного поведения;
- уметь выходить из сложных, проблемных ситуаций не навредив своему здоровью и здоровью окружающих;
- знать представления о человеческом организме

Метапредметными результатами является формирование следующих универсальных учебных действий.

Регулятивные УУД:

- определять цель деятельности на занятии с помощью педагога и самостоятельно;
- учиться совместно с учителем выявлять и формулировать учебную проблему (в ходе анализа предъявляемых заданий, образцов изделий);
- учиться планировать практическую деятельность;
- с помощью педагога отбирать наиболее подходящие для выполнения задания материалы и инструменты;
- учиться предлагать свои приёмы и способы решения важных жизненных ситуаций;

Познавательные УУД:

- ориентироваться в своей системе знаний и умений: понимать, что нужно использовать пробно-поисковые практические упражнения для открытия нового знания и умения;
- добывать новые знания: находить необходимую информацию; перерабатывать полученную информацию: наблюдать и самостоятельно делать простейшие обобщения и выводы.

Коммуникативные УУД:

- донести свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
- слушать и понимать речь других;
- вступать в беседу и обсуждение на уроке и в жизни;
- Средством формирования этих действий служит технология продуктивной деятельности.
- договариваться сообща;
- учиться выполнять предлагаемые задания в паре, группе из 3-4 человек.
 - Учащиеся должны:
 - знать:
 - - основные понятия здоровья и факторов, влияющих на него; иметь представление о существующих опасных и чрезвычайных ситуаций

природного, техногенного и социального характера в современных условиях жизнедеятельности;

- - знать элементарные правила безопасного поведения дома, в школе, на улице, транспорте, на проезжей части, в лесу, на водоёмах; правила поведения в Интернете, социальных сетях; знать основные задачи государственных служб по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения.
- - освоить основы элементарные правила нравственного поведения в мире людей, норм здоровьесберегающего поведения в социальной среде. Овладеть теоретическими знаниями, заложенными в данной программе.

Уметь:

-использовать приобретенный опыт в реальной и повседневной жизни для: ведения здорового образа жизни; действий в опасных и чрезвычайных ситуациях; пользования бытовыми приборами; пользования Интернетом; использования по назначению лекарственных препаратов; пользования бытовыми приборами; соблюдения общих правил безопасного орожного движения; соблюдение мер пожарной безопасности дома и на природе; соблюдения мер безопасного поведения на водоёмах в любое время года; оказание первой медицинской помощи в неотложных состояниях; вызова (обращения) за помощью в случае необходимости соответствующих служб экстренной помощи.

иметь навыки:

-работать в коллективе, уважительно относиться к товарищам, уметь общаться в социуме, уметь делать выбор как поступить, осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

- самостоятельно нести ответственность за свои поступки, на основе преставлений о нравственных нормах, социальной справедливости.

Формы аттестации и оценочные материалы

Виды контроля:

- Входная аттестация (первичная диагностика) проводится в начале учебного года (сентябрь-октябрь) для определения уровня подготовки обучающихся. Форма проведения собеседование.
- текущая аттестация определяет степень усвоения учебного материала в середине года;
- *итоговая аттестация* проводится в конце учебного года для определения степени усвоения знаний и умений, полученных в процессе освоения образовательной программы (зачет, соревнование).

Уровни освоения	результат
программы	
Высокий	Учащиеся демонстрируют высокую заинтересованность в учебной, познавательной и творческой деятельности, составляющей содержание Программы. На итоговом тестировании показывают

.

	отличное знание теоретического материала,						
	практическое применение знаний воплощается в						
	качественный продукт						
Средний	Учащиеся демонстрируют достаточную						
	заинтересованность в учебной, познавательной и						
	творческой деятельности, составляющей содержание						
	Программы. На итоговом тестировании показывают						
	хорошее знание теоретического материала,						
	практическое применение знаний воплощается в						
	продукт, требующий незначительной доработки						
низкий	Учащиеся демонстрируют низкий уровень						
	заинтересованности в учебной, познавательной и						
	творческой деятельности, составляющей содержание						
	Программы. На итоговом тестировании показывают						
	недостаточное знание теоретического материала,						
	практическая работа не соответствует требованиям						

Материально-техническое обеспечение:

Занятия проводятся в кабинете «Точки роста» и на спортивной площадке Техническое оснащение:

- -столы;
- стулья;
- компьютер с экраном и проектором;
- дорожные знаки;
- автомобильная аптечка, бинты, материал для наложения повязок,
- спортивный инвентарь

Информационное обеспечение:

- обзор аналитической информации;
- оформление информационных стендов;
- банк данных (разработки уроков, беседы для уч-ся, лекции и беседы для родителей, разработки внеклассных мероприятий)
 - контрольные срезы, тесты

Научно – методическое обеспечение:

- **1.** Методические разработки для родителей, обучающихся и педагогов.
- **2.** Разработки проведения различных игр, конкурсов, викторин, театрализованных представлений
 - 3. Программа по изучению правил дорожного движения
- **4.** Методические рекомендации по организации профилактики детского дорожно-транспортного травматизма.
 - 5. Методические пособия для изучения ПДД
 - 6. Видеоматериалы для проведения пропаганды изучения ОБЖ

Формы подведения итогов реализации программы:

• соревнования

- конкурсы
- агитбригады

Основные методы, используемые для реализации программы:

В ходе ре реализации программы используются следующие методы обучения Словесные методы обучения диалог педагога с обучающимися, диалог обучающихся друг с другом), консультация.

Метод практической работы:

- Упражнение (упражнение, тренинг)
- Письменные работы (конспект)
- Графические работы (составление таблиц, схем, графиков, диаграмм)

Метод наблюдения:

• (ведение дневника наблюдения, фото и видеосъемка)

Исследовательские методы:

• (экспериментальные занятия)

Кроме того программа подразумевает внедрение новых методов, методик, средств, технологий в образовательном процессе. Таких как Метод проблемного обучения

- Проблемное изложение материала: анализ истории научного изучения проблемы
- Эвристическая беседа
- постановка проблемных вопросов, объединение основных понятий определений, терминов

Самостоятельная постановка, формулировка и решение проблемы обучающимися, поиск и отбор аргументов, фактов, доказательств Проектно- конструктивные методы

- Разработка проектов, программ
- Моделирование ситуации, создание новых способов решения задачи Метод игры

(игры: дидактические, развивающие, познавательные, игры на развитие внимания и памяти, ролевая игра, настольные игры

Методы, в основе которых лежит форма организации деятельности обучающихся на занятии:

- метод проблемного изложения, исследовательский
- объяснительно- иллюстративный
- репродуктивный
- -словесный
- -метод стимулирования

Методы в основе которых располагается уровень деятельности учащихся:

- исследовательский
- -репродуктивный
- -частично поисковый

Методы, в основе которых лежит способ организации занятий:

- -наглядный
- -практический
- -словесный

ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

- 1. Анастасова Л. П. Основы безопасности жизнедеятельности. 1 класс: учеб. Для общеобразовательных учреждений/ Л. П. Анастасова, П. В. Ижевский, Н. В. Иванова. 2е изд. М.: Просвещение, 2010. 55с.: ил.
- 2. Основы безопасности и жизнедеятельности. 1-4 классы: Школьный курс в тестах, кроссвордах, стихах, играх и задачах с картинками / Авт.-сост. Г. П. Попова. Волгоград: Учитель, 2006.
- 3. Цвилюк Г. Е. Азы безопасности: Книга для детей и родителей. М.: Просвещение, 1994.
- 4. Обучение правилам дорожного движения: 1-4 кл.; пособие для учителя \под ред. П.В. Ижевского. М. Просвещение, 2007
- 5. Правила и безопасность дорожного движения: учебное пособие для детей 7-10 лет \ H.Я.Жульнев. М.: Дрофа 2008
- 6. Правила безопасности дома и на улице.\Шинкарчук С.А. СПб.6 Издательский дом Литера, 2008
- 7. Осторожней будь с огнем утром, вечером и днем; познавательные игры и программы с дошколятами и школьниками/ авт.-сост. М.С.Коган.-Новосибирск; Сиб.универ. изд-во, 2009
- 8. Занятия по ОБЖ с младшими школьниками. /Максиняева М.Р.- М.: ТЦ Сфера, 2002
- 9. Основы безопасного поведения дошкольников: занятия, планирование, рекомендации /авт. Сост. О.В. Черемшанцева. Волгоград: Учитель, 2008 10. Назарова И.Г.
- 11. Безопасность для каждого / Н.Б. Абросимов, И.С.Андреев, С.Ю. Купцова Самара: Изд во НТЦ, 2005
- 12. Ковалько, В.И. Школа физкультминуток (1-11 классы): Практические разработки физкультминуток, гимнастических комплексов, подвижных игр для младших школьников. М.: ВАКО, 2007 г. / Мастерская учителя.
- 13. Основы безопасности и жизнедеятельности 1-4 классы: Школьный курс в тестах, кроссвордах, стихах, играх и задачах с картинками/ Авт.- сост. Г.П. Попова. Волгоград: Учитель, 2006
- 14. Патрикеев, А.Ю. Подвижные игры.1-4 класс. М.: ВАКО, 2007. 176с. / Мозаика детского отдыха.
- 15. Пожарная безопасность в начальной школе. Конспекты занятий и классных часов/ Авт.-сост. Г.П. Попова, Г.Н. Шевченко, О.В. Павлова. Волгоград: Учитель, 2007

16. Формирование здорового образа жизни у младших школьников. Волгоград: Учитель, 2007

Список литературы для учащихся:

1. Сосунова Е.М., Форштат М.Л. Учись быть пешеходом. Учебное пособие по ПДД для учащихся

начальной школы. Ч.1. Ч.2. – СПБ.: ИД «М и М», 1998г.;

2. Видеофильм «Улица полна неожиданностей» для детей 6-8 лет, Москва видеостудия «Кварт»,

1998г.;

- 3. Видеофильм «Основы пожарной безопасности» для детей 8-14 лет, Москва видеостудия
- «Кварт», 2004г.;
- 4. Видеофильм «Безопасность детей в транспортном мире», для детей 6-10 лет, Москва ООО
- «Эконавт» 2000г.;
- 5. Видеофильм «Безопасность в доме», для детей 6-10 лет, Москва ООО «Эконавт» 2000г.

Интернет-источники

1. Правила дорожного движения Российской Федерации, с изменениями от 20.11.10 года,

Москва, изд. «Мир автокниг» 2011г.;

- 2. Марченко Е.Ю. Серия уроков по пожарной безопасности в начальной школе. http://www.openclass.ru/dig-resource/86743;
- 3. Спас-Экстрим портал детской безопасности, Спас-Экстрим портал детской

безопасности 11;

- 4. Компьютерная игра по правилам дорожного движения «Дорога в школу»;
- 5. Компьютерная контрольно-обучающая программа по правилам пожарной безопасности

«Огонь не тронь нас»;

приложения

Приложение 1

Входные тесты

- 1. Личная безопасность.
- 2. Пищевое отравление. Правила обращения с лекарствами.
- 3. Правила езды на велосипеде.
- 4. Правила пожарной безопасности

Тест № 1

1. Взрослых нет дома. Услышав звонок в дверь, вы:

- 1. без промедления распахнёте дверь;
- 2. спросите, кто там, посмотрите в дверной глазок и откроете только когда убедитесь, что

пришедший вам хорошо знаком;

- 3. спросите, кто там, и откроете дверь.
- 2. Поднимаясь в лифте до нужного вам этажа, вы:
- 1. спокойно едете, стараясь находиться в самом безопасном месте в середине лифта;
- 2. не теряя времени, тренируетесь в прыжках в высоту;
- 3. репетируете акробатические номера.
- **3.** Взрослых дома нет. Вы почувствовали запах горелой резины или пластика. Что надо сделать?
- 1. собрать и отбросить оборванные шнуры;
- 2. отключить электроприборы, выдернуть штепсель из розеток, оборванные шнуры отбросить

деревянной или пластмассовой палкой;

- 3. с целью отключения электроприборов подергать их за шнуры.
- 4. Взрослых дома нет. Вы почувствовали запах газа. Что надо сделать?
- 1. перекрыть газ, проветрить помещение, не пользоваться никакими электроприборами, покинуть

помещение;

- 2. перейти в соседнюю комнату и плотно прикрыть дверь;
- 3. срочно позвонить родителям.

Ответы: 1 - 2;

2 - 1;

3 - 2;

4 - 1.

Тест № 2

1. У тебя сильно разболелась голова. Обычно мама дает в таких случаях таблетку аспирина.

Можно ли выпить сразу 5 таблеток, чтобы боль прошла быстрее?

- 1. да;
- 2. ни в коем случае.
- 2. Вы случайно разбили градусник. Ртуть растеклась по полу. Что делать?
- 1. подмести пол веником;
- 2. проветрить помещение, собрать ртуть с помощью резиновой груши и вызвать спасателей по

телефону 01;

- 3. ничего не делать, ведь ртуть не видно.
- **3.** Что следует сделать, если на кожу попал сок ядовитого растения (дифинбахии, молочая,

стефанутиса, ...):

- 1. смыть сок растения теплой водой с мылом;
- 2. ничего не делать высохнет;
- 3. промокнуть место попадания сока салфеткой.

4. Во время прогулки вы увидели большую собаку, рядом с которой нет
хозяина. Собака
проявляет агрессивность, хочет напасть. Ваши действия:
1. повернетесь к собаке лицом, глядя на неё, постараетесь уйти, не делая
резких движений;
2. немедленно броситесь наутек;
3. будете размахивать руками и громко кричать о помощи.
Ответы: $1-2$;
2-2;
3-1;
4-1.
Tect № 3
1. После трудного дня вы решили «проветриться» на велосипеде. Чтобы
прогулка была веселее
ВЫ:
1. пригласите товарища в качестве пассажира;
2. будете кататься на прилегающей к дому территории, не выезжая на
проезжую часть;
3. пригласите товарища на его велосипеде и отправитесь в путешествие по
тихой улице.
2. Со скольки лет дети могут ездить по проезжей части?
1. с 10 лет;
2. с 14 лет;
3. с 16 лет.
3. Сколько пассажиров может везти один велосипедист?
1. одного;
2. двух;
3. ни одного
4. В каких местах на велосипеде могут ездить дети до 14 лет?
1. по обочинам дороги;
2. только внутри дворов, в парках и на стадионах;
3. по проезжей части.
Ответы: $1-2$;
2-2;
3-3;
4-2.
Тест № 4
1. Номер телефона пожарной службы:
1. 02;
2. 01;
3. 03.
2. В помещении возник пожар, комната задымлена. Ваши действия:
1. набрать в грудь побольше воздуха, выпрямиться и побыстрее выйти;
2. нагнуться, прикрыть рот и нос влажным полотенцем и побыстрее выйти;
3. лечь на пол и, ничего не предпринимая, ждать помощи.

- **3.** Вы услышали по радио о выбросе ядовитых веществ. Что необходимо предпринять?
- 1. открыть окна и двери для проветривания;
- 2. плотно закрыть окна и двери, заделать щели подручными материалами, включить радио и TV;
- 3. отключить электроприборы.
- **4.** Вы захотели развлечься и позвонили в полицию, пожарную охрану и скорую помощь, сообщив,

что в вашей школе заложена бомба. За это вам:

- 1. объявят благодарность за бдительность;
- 2. родителям выдадут премию за воспитание ребенка;
- 3. вас будут ругать, а родителей оштрафуют.
- **5.** Какой документ определяет порядок эвакуации людей при угрозе взрыва школы:
- 1. план эвакуации;
- 2. газета по ОБЖ;
- 3. схема здания.

Ответы: 1 - 2;

- 2 2;
- 3 2;
- 4 3;
- 5 1.

ТЕСТИРОВАНИЕ ПО ОХРАНЕ

БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНИ (в конце года)

- 1. Безопасность чрезвычайных ситуаций.
- 1. Если вдруг у вас загорелся дом, то вы:
- А) позвоните в пожарную часть -001
- Б) позовёте соседей
- В) убежите из дома
- 2. В окно вы заметили, что у соседей в доме находится чужой человек, а соседи в это время

на работе. Что вы сделаете:

- А) громко закричите
- Б) пойдёте узнать, что это за человек
- В) позвоните -02 в полицию
- 3. На площадке, где вы играете, пропускает газовая труба. Что вы тогда сделаете?
- А) продолжите играть
- Б) разведёте костёр и будете печь картошку
- В) позвоните в РАЙГАЗ –004 и сообщите о ЧП

2.Безопасность на воде.

- 1. Речка глубокая, вы не умеете плавать, а резиновый балончик вы забыли дома. Тогда вы:
- А) всё равно войдёте в воду
- Б) лучше посидите на берегу

- В) будете купаться у берега
- 2. Вы заметили, что играя на воде, один мальчик начал тонуть. Тогда вы:
- А) от страха убежите домой
- Б) будете бегать, звать взрослых
- В) попытаетесь спасти мальчика, прыгнув в воду
- 3. Можно ли купаться ранней весной и поздней осенью?
- А) да
- Б) нет
- В) незнаю
- 4. Зима. Река покрылась льдом. День был солнечный, лёд немного подтаял.

Можно ли кататься на

реке на коньках?

- А) можно, если только по краю
- Б) нельзя, лёд может проломиться
- В) незнаю

3. Безопасность на улице

1. Почему улицу надо переходить на перекрёстках?

Потому что:

- А) на перекрёстках видны противоположные улицы
- Б) там машины едут осторожнее
- 2. Какие сигналы подаёт водитель при поворотах?
- А) включает поворотники
- Б) громко сигналит
- В) останавливает машину
- 3. Для чего на оживлённых перекрёстках устанавливают светофоры?
- А) для красоты
- Б) для регулирования движущегося транспорта и пешеходов
- В) незнаю
- 4. Если нет светофора, то как можно перейти двухстороннюю улицу?
- А) быстро перебежать, пока машина далеко
- Б) посмотреть налево, а дойдя до середины дороги, посмотреть направо
- В) подождать, пока поедут все машины
- 5. Какие специальные машины могут пользоваться сигналами « СИРЕНА »?
- А) скорая, пожарная, полиция
- Б) иномарочные машины

4. Безопасность в помещении.

- 1. Вы живёте на пятом этаже, на окнах нет решёток. Можно ли, свесившись, выглядывать из окна?
- А) можно
- Б) нельзя, можно выпасть из окна и разбиться
- 2. Можно ли кататься на неисправном лифте?
- А) нет, он может окончательно поломаться, и человек застрянет в кабине лифта
- Б) можно, если недолго
- В) можно, если ты будешь со взрослыми

5. Условия безопасности при пользовании транспортом.

- 1. С какой стороны должен сойти с машины пассажир, если такси остановилось у обочины?
- А) со стороны водителя к проезжей части дороги
- Б) со стороны пассажира к обочине
- 2. Вы подъехали к остановке на троллейбусе. А вам нужно перейти на противоположную сторону

дороги. То вы:

- А) обойдёте троллейбус спереди и перебежите дорогу
- Б) обойдёте троллейбус сзади
- В) воспользуетесь подземным переходом
- 3. Ты опаздываешь в школу, торопишься к остановке. Но автобус уже трогается с места. Ты:
- А) чтобы не опоздать на уроки, будешь бежать за автобусом и запрыгнешь на подножку
- Б) лучше опоздаешь на уроки, но подождёшь другой автобус
- 4. Почему на железнодорожных переездах при приближении поезда рано перекрываются проезды шлагбаумами?
- A) urofit na uroavano muo
- А) чтобы не проехало много машин
- Б) потому что у поезда очень высокая скорость, он не может резко остановиться, если

вдруг на пути возникает препятствие.

6.Дорожные знаки и сигналы для регулирования дорожного движения.

- 1. Для чего служат дорожные знаки?
- А) они помогают водителям и пешеходам соблюдать ПДД
- Б) для украшения обочин дорог
- 2. Дорожные знаки делятся на группы:
- А) предупреждающие, указывающие
- Б) запрещающие, предупреждающие и указывающие
- В) предупреждающие, запрещающие,
- предписывающие, указательные
- 3. Регулировщик стоит на перекрёстках для того, чтобы:
- А) правильно регулировать движение машин и пешеходов
- Б) пропускать машины скорой помощи и пожарной
- В) помогает пешеходам переходить улицу

7.Предупреждение бытового травматизма

- 1. Можно ли без помощи взрослых заменить перегоревший патрон в электросчётчике?
- А) нельзя, может нас ударить током
- Б) можно, если вырубить рубильник
- 2. Можно ли вставлять оголённый провод в розетку?
- А) можно, если осторожно
- Б) категорически нельзя, может ударить током, получишь ожоги
- 3. Можно ли уходя ненадолго из дома, оставлять включённым утюг?

- А) можно, повернув указатель на « слабый нагрев » Б) нельзя, без присмотра может произойти пожар___

Календарный учебный график для 1 года обучения 1 группа, понедельник (с 13.35-14.15. c14.20-15.00)

No	Чи	Месяц	Время	Форма	Ко	Тема	Место	Форма
П	сло	,	прове	занятия	Л-	занятия	прове	контроля
/			дения		во		дения	1
П			занят		ча		, ,	
			ия		co			
					В			
1	02	сентябрь	13.35-	Группов	1	Раздел 1.	Учебн	беседа
	-		14.15	ая,	_	Вводное	ый	
				индивид		занятие.	кабин	
				уальная		Техника	ет	
				<i>J</i>		безопасно		
						сти.		
2	02	сентябрь	14.20-	Группов	1	Входная	Учебн	Тестирован
	0 –	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15.00	ая	_	аттестаци	ый	ие
						Я	кабин	
							ет	
					7	Раздел 2.	Учебн	беседа
					-	Опасные	ый	о о о оди
						ситуации	кабин	
						природно	ет	
						го		
						характера		
3	9	сентябрь	13.35-	Группов	2	Тема	Учебн	беседа
_		•	14.15	ая		1:Погода и	ый	, ,
4			14.20-			eë	кабин	
			15.00			основные	ет	
			10.00			показатели		
5	16	сентябрь	13.35-	Группов	2	Тема	Учебн	Фронтальн
_	-	~ r =	14.15	ая		2:Опасные	ый	ый опрос
6			14.20-			природные	кабин	1
			15.00			явления	ет	
						(гроза,		
						гололёд,		
						снежный		
						занос,		
						метель) и		
						l ´		
						правила безопасног		
						0		

						поредения		
						поведения		
						до и во		
						время		
						опасных		
						природны		
						х явлений.		
7	23	сентябрь	13.35-	Группов	1	Тема	Учебн	Творческие
		-	14.15	ая,		3:Опасные	ый	задания
				индивид		природные	кабин	
				уальная		явления	ет	
						(гроза,		
						гололёд,		
						снежный		
						занос,		
						метель) и		
						<i>'</i>		
						правила		
						безопасног		
						0		
						поведения		
						до и во		
						время		
						опасных		
						природны		
						х явлений.		
8	23	сентябрь	14.20-	Группов	1	Тема	Учебн	Творческие
			15.00	ая		4:Меры	ый	задания
						безопасног	кабин	
						О	ет	
						поведения		
						на		
						водоёмах в		
						различное		
						время		
						года.		
9	30	октябрь	13.35-	Группов	1	Тема	Учебн	Творческие
	50	октлоры	14.15	ая	1	5:Меры	ый	задания
			17010	u/1		безопасног	кабин	эадиния
						0	ет	
						поведения		
						на		
						водоёмах в		
						различное		
						время		
						года.		
					15	Раздел 3	Учебн	беседа

						Опасные	ый	
						ситуации	кабин	
						техногенн	ет	
							CI	
						ого		
						характера		
1	30	Сентябрь	14.20-	Группов	2	Тема	Учебн	беседа
0	07	Октябрь	15.00	ая		1:Пожар в	ый	
-			13.35-			жилище и	кабин	
1			14.15			причины	ет	
1						его		
						возникнов		
						ения.		
	07	октябрь	14.20-	Группов	2	Тема	Учебн	Фронтальн
1	14		15.00	ая		2:Пожарна	ый	ый опрос.
2			13.35-			Я	кабин	
-			14.15			безопаснос	ет	
1						ть,		
3						основные		
						правила		
						пожарной		
						безопаснос		
						ти в		
						жилище.		
1	14	октябрь	14.20-	Группов	2	Тема3:Лич	Учебн	Творческие
4	21		15.00	ая		ная	ый	задания
-			13.35-			безопаснос	кабин	
1			14.15			ть при	ет	
5	21		1120	T	2	пожаре	T7 C	TD.
1	21	октябрь	14.20-	Группов	2	Тема	Учебн	Творческие
6	28		15.00	ая		4:Опасные	ый	задания
1			13.35-			И	кабин	
1 7			14.15			аварийные	ет	
'						ситуации,		
						которые		
						могут		
						возникнут		
						Р В		
						жилище в		
						повседнев ной жизни.		
1	28	Owngen	1/ 20	Группов	2		Учебн	Пипотели
1 8	28 11	Октябрь	14.20- 15.00	Группов		Тема		Дидакти
0	11	ноябрь	13.35-	ая		5:Общие	ый кабин	ческая игра
1						правила		опрос
1			14.15			безопасног	ет	

9						О		
						поведения		
	44		44.00	T-		в быту.	77 6	
2	11	ноябрь	14.20-	Группов	2	Тема	Учебн	
0	18		15.00	ая		6:Безопасн	ый	
-			13.35-			oe	кабин	
2			14.15			обращение	ет	
1						c		
						бытовыми		
						приборами		
						, бытовым		
						газом,		
						средствам		
						и бытовой		
						химии.		
2	18	ноябрь	14.20-	Группов	2	Тема	Учебн	Беседа
2	25	nonope	15.00	ая	_	7:Соблюде	ый	2000Д.
_			13.35-	W1		ние мер	кабин	
2			14.15			безопаснос	ет	
3			14.15			ти при	Cı	
						работе с		
						_		
						инструмен тами и		
						компьютер		
2	25	wagen	14.20-	Группор	1	ом Тема	Учебн	Опрос
4	43	ноябрь	15.00	Группов	1		у чеон ый	Опрос,
4			13.00	ая		8:Профила	_	викторина
						ктика	кабин	
						травм при	ет	
						занятиях		
						физическо		
						й		
						культурой		
					4.4	и спортом.	T	
					14	Раздел 4	Учебн	
						Опасные	ый	Твор
						ситуации	кабин	ческие
						социально	ет	задания
						ГО		
						характера		
2	02	помобът	12 25	Группан	2	Томо	Vuos	Бозона
2 5	02	декабрь	13.35-	Группов		Тема	Учебн	Беседа
3	02		14.15	ая		1:«Правил	ый	
-			14.20-			a Sanagranyan	кабин	
2			15.00			безопасног	ет	

6								
O						0		
						поведения		
						в школе и		
2	00	П	12.25	Г	2	дома»	V	Φ
2	09	Декабрь	13.35-	Группов	3	Тема	Учебн	Фронтальн
7	09		14.15	ая		2:Меры	ый	ый опрос,
-			14.20-			личной	кабин	творческое
2			15.00			безопаснос	ет	задание
9		_	12.25			ти при		
	1.0	декабрь	13.35-			общении с		
	16		14.15			незнакомы		
						МИ		
						людьми и		
						профилакт		
						ика		
						возникнов		
						ения		
						криминаль		
						ной		
3	1.6	Потобът	14.20	Гантиор	2	ситуации. Тема	Vivofin	Пуунаучтууча
$\begin{bmatrix} 3 \\ 0 \end{bmatrix}$	16	Декабрь	14.20-	Группов	2		Учебн	Дидактичес
	22		15.00	ая		3:Общие	ый	кая игра
3	23	декабрь	12 25			правила безопасног	кабин	
1			13.35- 14.15				ет	
1			14.15			0		
						поведения		
						дома для профилакт		
						ики		
						криминаль		
						ных		
						ситуаций.		
3	23	декабрь	14.20-	Группов	1	Тема	Учебн	Творческие
2		декаорь	15.00	ая	1	4:Безопасн	ый	задания
			10.00	C21		ость у	кабин	задания
						телефона.	ет	
						Воры в		
						квартире.		
3	30	декабрь	13.35-	Группов	1	Тема 5:	Учебн	Творческие
3	=	, , F -	14.15	ая		Нападение	ый	задания
						в подъезде	кабин	, ,
						дома.	ет	
						Нападение		
						в лифте.		
3	30	декабрь	14.20-	Группов	2	Тема6:Без	Учебн	Дидактичес

3 5	13	Январь	15.00 13.35- 14.15	Группов	1	опасность на улице. Знание своего населенно го пункта и его особеннос тей. Тема7:Уме	ый кабин ет	кая игра опрос
6	13	январь	15.00	ая		ние предвидет ь события и избегать опасных ситуаций. Умение выбрать безопасны й маршрут движения по населенно му пункту.	ый кабин ет	викторина
3 7 - 3 8	20 20	январь	13.35- 14.15 14.20- 15.00	Группов ая	2	Тема 8:Умение соблюдать правила безопаснос ти в обществен ных местах, в толпе, в школе.	Учебн ый кабин ет	беседа
					15	Раздел 5 Дорожно- транспорт ная безопасно сть	Учебн ый кабин ет	Дидактичес кая игра
3 9 - 4	27 27	январь	13.35- 14.15 14.20- 15.00	Группов ая	2	Тема1:Дор ога и участники дорожного	Учебн ый кабин ет	Беседа, дидактичес кая игра

		Γ	I	ı	1		T	
0						движения Азбука дорожной		
						безопаснос		
4	03	февраль	13.35- 14.15	Группов ая	1	ти Тема2:Ист ория	Учебн ый	Беседа, творческое
						появления автомобил я. История колеса и дорог.	кабин ет	задание
4	03	февраль	14.20-	Группов	2	Тема3:Кра	Учебн	Беседа,
2			15.00	ая		ткая	ый	краткий
-	10		12.25			характерис	кабин	опрос,
4 3			13.35- 14.15			тика видов современн	ет	дидактичес кие игры
5			17.13			ОГО		кис игры
						транспорт		
						a		
4	10	февраль	14.20-	Группов	2	Тема	Учебн	Устный
4	17		15.00	ая		4:Городска	ый	опрос.
4			13.35-			я дорога,	кабин ет	Выполнени е заданий
5			14.15			улица, загородная	CI	ПО
						дорога,		станциям
						автомагист		
						раль		
4	17	Февраль	14.20-	Группов	2	Тема5:Уча	Учебн	Дидактичес
6	24		15.00	ая		стники	ый кабин	кая игра
4			13.35-			дорожного движения.	ет	
7			14.15			Правила		
						поведения		
						участнико		
						В		
						дорожного движения.		
4	24	Март	14.20-	Группов	2	Тема6:Осн	Учебн	Устный
8	03	март	15.00	ая		овные	ый	опрос
-			13.35-			правила	кабин	_
4			14.15			безопасног	ет	
9						0		
						поведения		
						при		

5 0 - 5	03 10	Март	14.20- 15.00 13.35- 14.15	Группов ая	2	пользован ии транспорт ными средствам и Тема 7:Дорожн ые знаки	Учебн ый кабин ет	Выполнени е заданий
1 5 2 - 5 3	10 17	Март март	14.20- 15.00 13.35- 14.15	Группов ая	2	Тема 8:ДТП. Причины их возникнов ения и возможны е последств ия.	Учебн ый кабин ет	Беседа. Дидактичес кая игра
					5	Раздел 6 Подготов ка к активном у отдыху на природе	Учебн ый кабин ет	Выполнени е заданий
5 4 - 5 5	17 24	Март	14.20- 15.00 13.35- 14.15	Группов ая	2	Тема1:Жи вотные вокруг нас. В лес по грибы и ягоды.	Учебн ый кабин ет	Беседа. Викторина
5 6 - 5 8	24 31 31	март	14.20- 15.00 13.35- 14.15 14.20- 15.00	Группов ая	3	Тема2:Есл и заблудилс я в лесу. Ориентиро вание на местности. Способы определен ия сторон горизонта.	Учебн ый кабин ет	Устный опрос

					13	Разд	Учебн	Творческое
						ел 7	ый	задание
						Основы	кабин	заданне
						медицинс	ет	
						ких	Cı	
						знаний и		
						оказание		
						первой		
						медицинс		
						кой		
						помощи.		
5	07	апрель	13.35-		2	Тема1:Пер	Учебн	Беседа
9	07	unpenb	14.15	Группов	_	вая	ый	Боода
_	0.			ая,		ПОМОЩЬ	кабин	
6			14.20-	индивид		при	ет	
0			15.00	уальная		перегреван		
			1000	j		ии и		
						тепловом		
						ударе		
6	14	апрель	13.35-		2	Тема2:Пер	Учебн	Беседа,
1	14	P	14.15	Группов		вая	ый	устный
_				ая,		помощь	кабин	опрос.Дида
6			14.20-	индивид		при	ет	ктическая
2			15.00	уальная		ожогах		игра
6	21	апрель	13.35-	Группов	2	Тема	Учебн	Творческое
3	21	-	14.15	ая		3:Первая	ый	задание
-						помощь	кабин	
6			14.20-			при	ет	
4			15.00			обмороже		
						нии.		
6	28	апрель	13.35-	Группов	2	Тема	Учебн	Беседа.
5	28	_	14.15	ая,		4:Первая	ый	Игра
-				индивид		помощь	кабин	
6			14.20-	уальная		при	ет	
6			15.00			отравлени		
						И		
						жидкостям		
						и, пищей,		
						парами,		
						газом.		
6	05	май	13.35-		2	Тема	Учебн	Беседа.
7	05		14.15	Группов		5:Первая	ый	Викторина
-				ая,		помощь	кабин	
6			14.20-	индивид		при	ет	
8			15.00	уальная		попадании		

						11110400111111		
						инородны		
						х тел в		
						глаз, ухо,		
						нос.		
6	12	май	13.35-	Группов	2	Тема	Учебн	Беседа,
9	12		14.15	ая,		6:Первая	ый	Дидактичес
-				индивид		помощь	кабин	кая игра.
7			14.20-	уальная		при укусах	ет	
0			15.00			насекомых		
						, змей,		
						собак и		
						кошек.		
7	19	май	13.35-	Группов	1	Тема	Учебн	Устный
1			14.15	ая,		7:Первая	ый	опрос.Дида
				индивид		помощь	кабин	ктическая
				уальная		при	ет	игра
						травмах.		1
						Итоговое		
						занятие.		
					1	Раздел 8	Учебн	
					_	Итоговая	ый	
						аттестаци	кабин	
						Я	ет	
7	19	май		Группов	1	Тема	Учебн	Тестирован
2			14.20-	ая,		1:Аттестац	ый	ие
			15.00	индивид		ия:	кабин	-
				уальная		текущая,	ет	
				janinian		итоговая.		
			<u> </u>	<u> </u>		птоговал.		

Календарно-тематическое планирование для 1 года обучения (базовый уровень)

$N_{\underline{0}}$	Тема	Всего часов	Дата по	Дата			
Π/π			плану	фактическая			
Разд	Раздел 1. Вводное занятие. Входная аттестация. 2 часа						
1	Вводное занятие.	1	02.09				
2	Техника безопасности	1	02.09				
	Входная аттестация.						
	Раздел 2. Опасные ситуа	ции природного	характера.	7 часов			
3	Погода и её основные	1	09.09				
	показатели.						
4	Погода и её основные	1	09.09				
	показатели.						
5	Опасные природные	1	16.09				

явления (гроза, гололёд, снежный занос, метель) и правила безопасного	
правила безопасного	
4	
поведения до и во время	
опасных природных	
явлений.	
6 Опасные природные 1 16.09	
явления (гроза, гололёд,	
снежный занос, метель) и	
правила безопасного	
поведения до и во время	
опасных природных	
явлений.	
7 Опасные природные 1 23.09	
явления (гроза, гололёд,	
снежный занос, метель) и	
правила безопасного	
поведения до и во время	
опасных природных	
явлений.	
8 Меры безопасного 1 23.09	
поведения на водоёмах в	
различное время года.	
9 Меры безопасного 1 30.09	
поведения на водоёмах в	
различное время года.	
Раздел 3 Опасные ситуации техногенного характера. 15 ча	сов
10 II	
10 Пожар в жилище и 1 30.09	
10 Пожар в жилище и 1 30.09 причины его	
причины его	
причины его возникновения.	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и 1 07.10 причины его возникновения.	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его причины его	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила 13 причины его правила	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, 1 07.10	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила 13 причины его правила	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. 13 Пожарная безопасность, основные правила	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. 13 Пожарная безопасность, 1 14.10	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. 13 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище.	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и 1 07.10 причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. 13 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в тосновные правила пожарной безопасность правила пожарной безопасности в	
причины его возникновения. 11 Пожар в жилище и причины его возникновения. 12 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище. 13 Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасность жилище. 14.10 14.10	

	пожаре			
16	Опасные и аварийные	1	21.10	
	ситуации, которые могут			
	возникнуть в жилище в			
	повседневной жизни.			
17	Опасные и аварийные	1	28.10	
	ситуации, которые могут			
	возникнуть в жилище в			
	повседневной жизни.			
18	Общие правила	1	28.10	
	безопасного поведения в			
	быту.			
19	Общие правила	1	11.11	
	безопасного поведения в			
	быту.			
20	Безопасное обращение с	1	11.11	
	бытовыми приборами,			
	бытовым газом,			
	средствами бытовой			
	химии.			
21	Безопасное обращение с	1	18.11	
	бытовыми приборами,			
	бытовым газом,			
	средствами бытовой			
	химии.			
22	Соблюдение мер	1	18.11	
	безопасности при работе с			
	инструментами и			
	компьютером			
23	Соблюдение мер	1	25.11	
	безопасности при работе с			
	инструментами и			
	компьютером			
24	Профилактика травм при	1	25.11	
	занятиях физической			
	культурой и спортом.			4
0.7	Раздел 4 Опасные ситуац			4 часов
25	«Правила безопасного	1	02.12	
	поведения в школе и			
2.5	дома»	1	02.12	
26	«Правила безопасного	1	02.12	
	поведения в школе и			
27	дома»	1	00.12	
27	Меры личной	1	09.12	

	безопасности при			
	общении с незнакомыми			
	людьми и профилактика			
	возникновения			
28	криминальной ситуации.	1	09.12	
28	Меры личной		09.12	
	безопасности при			
	общении с незнакомыми			
	людьми и профилактика			
	возникновения			
20	криминальной ситуации.	1	1610	
29	Меры личной	1	16.12	
	безопасности при			
	общении с незнакомыми			
	людьми и профилактика			
	возникновения			
	криминальной ситуации.			
30	Общие правила	1	16.12	
	безопасного поведения			
	дома для профилактики			
	криминальных ситуаций.			
31	Общие правила	1	23.12	
	безопасного поведения			
	дома для профилактики			
	криминальных ситуаций.			
32	Безопасность у телефона.	1	23.12	
	Воры в квартире.			
33	Нападение в подъезде	1	30.12	
	дома. Нападение в лифте.			
34	Безопасность на улице.	1	30.12	
	Знание своего			
	населенного пункта и его			
	особенностей.			
35	Безопасность на улице.	1	13.01	
	Знание своего			
	населенного пункта и его			
	особенностей.			
36	Умение предвидеть	1	13.01	
	события и избегать			
	опасных ситуаций.			
	Умение выбрать			
	безопасный маршрут			
	движения по населенному			
	пункту.			
L	<u> </u>	ı	<u> </u>	1

37	Умение соблюдать правила безопасности в общественных местах, в	1	20.01
	общественных местах, в		
	толпе, в школе.		
38	Умение соблюдать	1	20.01
	правила безопасности в		
	общественных местах, в		
	толпе, в школе.		
	Раздел 5 Дорожно-траг	нспортная безоп	асность. 15 часов
39	Дорога и участники	1	27.01
	дорожного движения		
	Азбука дорожной		
	безопасности		
40	Дорога и участники	1	27.01
	дорожного движения		
	Азбука дорожной		
	безопасности		
41	История появления	1	03.02
	автомобиля. История		
	колеса и дорог.		
42	Краткая характеристика	1	03.02
	видов современного		
	транспорта		
43	Краткая характеристика	1	10.02
	видов современного		
	транспорта		
44	Городская дорога,	1	10.02
	улица, загородная дорога,		
	автомагистраль		
45	Городская дорога, улица,	1	17.02
	загородная дорога,		
	автомагистраль		
46	Участники дорожного	1	17.02
	движения. Правила		
	поведения участников		
	дорожного движения.		
47	Участники дорожного	1	24.02
	движения. Правила		
	поведения участников		
	дорожного движения.		
48	Основные правила	1	24.02
	безопасного поведения		
	при пользовании		
	транспортными		
	безопасного поведения при пользовании		

	средствами			
49	Основные правила	1	03.03	
	безопасного поведения			
	при пользовании			
	транспортными			
	средствами			
50	Дорожные знаки.	1	03.03	
51	Дорожные знаки.	1	10.03	
52	ДТП. Причины их	1	10.03	
32	возникновения и	1	10.03	
	возможные последствия.			
53	ДТП. Причины их	1	17.03	
33	возникновения и		17.03	
	возможные последствия.			
Разп	ел 6 Подготовка к активно	MV OTHLIVY	<u> </u>	ND.
54	Животные вокруг нас. В	му отдыху . 1	17.03	УБ
J -1	лес по грибы и ягоды.	1	17.03	
55	Животные вокруг нас. В	1	24.03	
	лес по грибы и ягоды.	1	24.03	
56	-	1	24.03	
50	Если заблудился в лесу.	1	24.03	
	Ориентирование на местности. Способы			
	определения сторон			
57	горизонта.	1	21.02	
57	Если заблудился в лесу.	1	31.03	
	Ориентирование на			
	местности. Способы			
	определения сторон			
70	горизонта.	1	21.02	
58	Если заблудился в лесу.	1	31.03	
	Ориентирование на			
	местности. Способы			
	определения сторон			
	горизонта.			
Pa	здел 7 Основы медицинских			гедицинской
50		<u>иощи. 13 ча</u>		
59	Первая помощь при	1	07.04	
	перегревании и тепловом			
	ударе		07.01	
60	Первая помощь при	1	07.04	
	перегревании и тепловом			
	ударе			
61	Первая помощь при	1	14.04	
	ожогах			

62	Первая помощь при ожогах	1	14.04
63	Первая помощь при обморожении.	1	21.04
64	Первая помощь при обморожении.	1	21.04
65	Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом.	1	28.04
66	Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом.	1	28.04
67	Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос.	1	05.05
68	Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос.	1	05.05
69	Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек.	1	12.05
70	Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек.	1	12.05
71	Первая помощь при травмах. Итоговое занятие.	1	19.05
Разд	цел 8 Итоговая аттестация.	1 час	
72	Аттестация: текущая, итоговая.	1	19.05
VITO:	го: 72 часа		

Календарный учебный график для 1 года обучения 2 группа (Среда с 12.10-12.50 с 13.00-13.40)

No	Чи	Меся	Время	Форма	Ко	Тема	Место	Форма
π/	сло	Ц	провед	занятия	Л-	занятия	провед	контроля
П			ения		во		ения	1
			заняти		час			
			Я		ОВ			
1	04	сент	12.10-	Группова	1	Раздел 1.	Учебн	беседа
		ябрь	12.50	я,		Вводное	ый	
		_		индивиду		занятие.	кабине	
				альная		Техника	T	
						безопаснос		
						ти.		
2	04	сент	13.00-	Группова	1	Входная	Учебн	Тестировани
		ябрь	13.40	Я		аттестация	ый	e
							кабине	
							T	
					7	Раздел 2.	Учебн	беседа
						Опасные	ый	
						ситуации	кабине	
						природног	T	
						0		
					_	характера.		
3	11	сент	12.10-	Группова	2	Тема	Учебн	беседа
-	11	ябрь	12.50	Я		1:Погода и	ый	
4			13.00-			eë	кабине	
			13.40			основные	T	
	10		10.10			показатели.	T7 6	.
5	18	сент	12.10-	Группова	2	Тема	Учебн	Фронтальны
-	18	ябрь	12.50	R		2:Опасные	ый	й опрос
6			13.00-			природные	кабине	
			13.40			явления	T	
						(гроза,		
						гололёд,		
						снежный		
						занос,		
						метель) и		
						правила		
						безопасног		
						о поведения		
						до и во		
						время		
						опасных		

						природных		
						явлений.		
7	25	сент	12.10-	Группова	1	Тема	Учебн	Творческие
		ябрь	12.50	я,		3:Опасные	ый	задания
		- 1		индивиду		природные	кабине	, ,
				альная		явления	T	
						(гроза,		
						гололёд,		
						снежный		
						занос,		
						метель) и		
						правила		
						безопасног		
						о поведения		
						до и во		
						время		
						опасных		
						природных		
0	25		12.00	Г	1	явлений.	V ~	T
8	25	сент	13.00-	Группова	1	Тема	Учебн ый	Творческие
		ябрь	13.40	R		4:Меры безопасног	ыи кабине	задания
						о поведения	Т	
						на	1	
						водоёмах в		
						различное		
						время года.		
9	02	октя	12.10-	Группова	1	Тема	Учебн	Творческие
		брь	12.50	Я		5:Меры	ый	задания
						безопасног	кабине	
						о поведения	T	
						на		
						водоёмах в		
						различное		
						время года.		
					15	Раздел 3	Учебн	беседа
						Опасные	ый	
						ситуации	кабине	
						техногенно	T	
						ГО		
1	02	Октя	13.00-	Группово	2	характера. Тема	Учебн	беседа
0	02	брь	13.40	Группова я		1:Пожар в	у чеон ый	оеседа
-	U)	սիթ	12.10-	Л		жилище и	кабине	
1			12.50			причины	Т	
1			14.30			пЬилипр	1	

1						ana		
1						его		
						возникнове		
	0.0		12.00			ния.	37 6	x
	09	октя	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	Фронтальны
1	16	брь	13.40	Я		2:Пожарная	ый	й опрос.
2			12.10-			безопасност	кабине	
-			12.50			ь, основные	T	
1						правила		
3						пожарной		
						безопасност		
						ИВ		
						жилище.		
1	16	октя	13.00-	Группова	2	Тема3:Личн	Учебн	Творческие
4	23	брь	13.40	Я		ая	ый	задания
-			12.10-			безопасност	кабине	
1			12.50			ь при	T	
5						пожаре		
1	23	октя	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	Творческие
6	30	брь	13.40	Я		4:Опасные	ый	задания
-			12.10-			И	кабине	
1			12.50			аварийные	T	
7						ситуации,		
						которые		
						могут		
						возникнуть		
						в жилище в		
						повседневн		
						ой жизни.		
1	30	Октя	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	Дидактич
8		брь	13.40	Я		5:Общие	ый	еская игра
_	06	нояб	12.10-			правила	кабине	опрос
1		рь	12.50			безопасног	T	_
9		-				о поведения		
						в быту.		
2	06	нояб	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	
0	13	рь	13.40	Я		6:Безопасно	ый	
-		_	12.10-			e	кабине	
2			12.50			обращение	T	
1						с бытовыми		
						приборами,		
						бытовым		
						газом,		
						средствами		
						бытовой		
						химии.		
\Box			<u> </u>	İ			<u>l</u>	<u> </u>

2 2 2 3	13 20	нояб рь	13.00- 13.40 12.10- 12.50	Группова я	2	Тема 7:Соблюден ие мер безопасност и при работе с инструмент ами и компьютер ом	Учебн ый кабине т	Беседа
2 4	20	нояб рь	13.00- 13.40	Группова я	1	Тема 8:Профилак тика травм при занятиях физической культурой и спортом.	Учебн ый кабине т	Опрос, викторина
					14	Раздел 4 Опасные ситуации социально го	Учебн ый кабине т	Творч еские задания
2 5 - 2 6	27 27	дека брь	12.10- 12.50 13.00- 13.40	Группова я	2	характера. Тема 1:«Правила безопасног о поведения в школе и дома»	Учебн ый кабине т	Беседа
2 7 - 2 9	04 04 11	Дека брь дека брь	12.10- 12.50 13.00- 13.40 12.10- 12.50	Группова я	3	Тема 2:Меры личной безопасност и при общении с незнакомы ми людьми и профилакти ка возникнове ния криминальн ой	Учебн ый кабине т	Фронтальны й опрос, творческое задание

						ситуации.		
3	11	Дека	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	Дидактическ
0	18	брь	13.40	Я		3:Общие	ый	ая игра
_			12.10-			правила	кабине	1
3		дека	12.50			безопасног	T	
1		брь				о поведения		
		•				дома для		
						профилакти		
						ки		
						криминальн		
						ЫХ		
						ситуаций.		
3	18	дека	13.00-	Группова	1	Тема	Учебн	Творческие
2		брь	13.40	Я		4:Безопасно	ый	задания
						сть у	кабине	
						телефона.	T	
						Воры в		
						квартире.		
3	25	дека	12.10-	Группова	1	Тема 5:	Учебн	Творческие
3		брь	12.50	R		Нападение	ый	задания
						в подъезде	кабине	
						дома.	T	
						Нападение		
2	25		12.00	Гаттана	2	в лифте.	Verefer	П
3 4	25	дека бъл	13.00- 13.40	Группова	2	Тема6:Безо	Учебн ый	Дидактическ
4	15.	брь Янва	13.40	R		пасность на	кабине	ая игра
3	13.		12.10-			улице. Знание	Т	опрос
5		рь	12.50			своего	1	
5			12.50			населенног		
						о пункта и		
						его		
						особенност		
						ей.		
3	15.	янва	13.00-	Группова	1	Тема7:Уме	Учебн	Опрос,
6		рь	13.40	Я		ние	ый	викторина
		_				предвидеть	кабине	
						события и	Т	
						избегать		
						опасных		
						ситуаций.		
						Умение		
						выбрать		
						безопасный		
						маршрут		

						примения		
						движения		
						ПО		
						населенном		
2			10 10	Г	2	у пункту.	X 7. ~	<u></u>
3	22	янва	12.10-	Группова	2	Тема	Учебн	беседа
7	22	рь	12.50	R		8:Умение	ый	
-			13.00-			соблюдать	кабине	
3			13.40			правила	T	
8						безопасност		
						ИВ		
						общественн		
						ых местах,		
						в толпе, в		
					1 ~	школе.	X7 ~	п
					15	Раздел 5	Учебн	Дидактическ
						Дорожно-	ый	ая игра
						транспорт	кабине	
						ная	T	
						безопаснос		
3		янва	12.10-	Группова	2	ть Тема1:Доро	Учебн	Беседа,
9	29		12.50	Я	2	га и	у чсон ый	дидактическ
_	29	рь	13.00-	Л		участники	кабине	ая игра
4	4)		13.40			дорожного	Т	ал тра
0			13.40			движения	1	
						Азбука		
						дорожной		
						безопасност		
						И		
4	05	февр	12.10-	Группова	1	Тема2:Исто	Учебн	Беседа,
1		аль	12.50	Я		рия	ый	творческое
						появления	кабине	задание
						автомобиля	Т	
						. История		
						колеса и		
						дорог.		
4	05	февр	13.00-	Группова	2	Тема3:Крат	Учебн	Беседа,
2	12	аль	13.40	Я		кая	ый	краткий
-			12.10-			характерист	кабине	опрос,
4			12.50			ика видов	T	дидактическ
3						современно		ие игры
						ГО		
						транспорта		
4	12	февр	13.00-	Группова	2	Тема4	Учебн	Устный
4	19	аль	13.40	Я		:Городская	ый	опрос.

			12 10			T		D
-			12.10-			дорога,	кабине	Выполнение
4			12.50			улица,	T	заданий по
5						загородная		станциям
						дорога,		
						автомагист		
						раль		
4	19	Февр	13.00-	Группова	2	Тема5:Учас	Учебн	Дидактическ
6		аль	13.40	Я		тники	ый	ая игра
_	26		12.10-			дорожного	кабине	-
4			12.50			движения.	Т	
7						Правила		
						поведения		
						участников		
						дорожного		
						движения.		
4	26	Февр	13.00-	Группова	2	Тема6:Осно	Учебн	Устный
8	40	Фсьр аль	13.40	Я	_	вные	ый	опрос
	05	март	12.10-	Л		правила	кабине	onpoc
4	US	март	12.50			безопасног	Т	
9			12.30				1	
9						о поведения		
						при		
						пользовани		
						И		
						транспортн		
						ЫМИ		
	^ -		1.00			средствами		
5	05	Map	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	Выполнение
0	12	T	13.40	Я		7:Дорожны	ый	заданий
-		март	12.10-			е знаки	кабине	
5			12.50				T	
1								
5	12	Map	13.00-	Группова	2	Тема	Учебн	Беседа.
2	19	T	13.40	Я		8:ДТП.	ый	Дидактическ
-		март	12.10-			Причины	кабине	ая игра
5			12.50			их	T	
3						возникнове		
						ния и		
						возможные		
						последстви		
						я.		
					5	Раздел 6	Учебн	Выполнение
					-	Подготовк	ый	заданий
						ак	кабине	, ,
						активному	Т	
						отдыху на	_	
						отдылу на	l .	

						природе		
5	19	Map	13.00-	Группова	2	Тема1:Жив	Учебн	Беседа.
4	26	T	13.40	Я		отные	ый	Викторина
-			12.10-			вокруг нас.	кабине	1
5			12.50			В лес по	Т	
5						грибы и		
						ягоды.		
5	26	Map	13.00-	Группова	3	Тема2:Если	Учебн	Устный
6		T	13.40	Я		заблудился	ый	опрос
-	02	апре				в лесу.	кабине	
5	02	ЛЬ	12.10-			Ориентиров	T	
8			12.50			ание на		
						местности.		
			13.00-			Способы		
			13.40			определени		
						я сторон		
						горизонта.		
					13	Разде	Учебн	Творческое
						л 7 Основы	ый	задание
						медицинск	кабине	
						их знаний	T	
						и оказание		
						первой		
						медицинск		
						ой		
	00		12.10		2	помощи.	XI	Γ
5	09	апре	12.10-	Г	2	Тема1:Перв	Учебн	Беседа
9	09	ЛЬ	12.50	Группова		ая помощь	ый	
-			12.00	Я,		при	кабине	
6 0			13.00- 13.40	индивиду		перегреван	T	
U			13.40	альная		ии и		
						тепловом		
6	16	апра	12.10-		2	ударе Тема2:Перв	Учебн	Беседа,
1	16	апре ль	12.10-	Группова		ая помощь	у чеон ый	реседа, устный
1	10	JID	12.50	я,		при ожогах	кабине	опрос.Дидак
6			13.00-	индивиду		при ожогах	Т	тическая
2			13.40	альная			1	игра
_			15.40	wibiiu/i				m pu
6	23	апре	12.10-	Группова	2	Тема	Учебн	Творческое
3	23	ль	12.50	Я	_	3:Первая	ый	задание
-		V				помощь	кабине	3
			13.00-			при	Т	
6								
6 4			13.40			обморожен		

6	30	апре	12.10-	Группова	2	Тема	Учебн	Беседа. Игра
5	30	ЛЬ	12.50	я,		4:Первая	ый	-
-				индивиду		помощь	кабине	
6			13.00-	альная		при	T	
6			13.40			отравлении		
						жидкостям		
						и, пищей,		
						парами,		
						газом.		
6	07.	май	12.10-		2	Тема	Учебн	Беседа.
7	07		12.50	Группова		5:Первая	ый	Викторина
-				я,		помощь	кабине	
6			13.00-	индивиду		при	T	
8			13.40	альная		попадании		
						инородных		
						тел в глаз,		
						ухо, нос.		
6	14	май	12.10-	Группова	2	Тема	Учебн	Беседа,
9	14		12.50	я,		6:Первая	ый	Дидактическ
_				индивиду		помощь	кабине	ая игра.
7			13.00-	альная		при укусах	T	
0			13.40			насекомых,		
						змей, собак		
			10.10	_		и кошек.		
7	21	май	12.10-	Группова	1	Тема	Учебн	Устный
1			12.50	я,		7:Первая	ый	опрос.Дидак
				индивиду		помощь	кабине	тическая
				альная		при	T	игра
						травмах.		
						Итоговое		
					1	занятие.	V	
					1	Раздел 8	Учебн	
						Итоговая	ый кабине	
						аттестация	т	
7	21	май	13.00-	Группова	1	Тема	Учебн	Тестировани
2			13.40	я,		1:Аттестаци	ый	e
				индивиду		я: текущая,	кабине	
				альная		итоговая.	T	

Календарно-тематическое планирование для 1 года обучения (базовый уровень)

No	Тема	Всего часов	Лата по	Лата
J 12	1 CMa	Deer o lacob	дата по	дата

П/п			плану	фактическая
Разд	ел 1. Вводное занятие. Вход	ная аттестация.	2 часа	
1	Вводное занятие.	1	04.09	
2	Техника безопасности	1	04.09	
	Входная аттестация.			
	Раздел 2. Опасные ситуа	ции природного	характера.	7 часов
3	Погода и её основные	1	11.09	
	показатели.			
4	Погода и её основные	1	11.09	
	показатели.			
5	Опасные природные	1	18.09	
	явления (гроза, гололёд,			
	снежный занос, метель) и			
	правила безопасного			
	поведения до и во время			
	опасных природных			
	явлений.			
6	Опасные природные	1	18.09	
	явления (гроза, гололёд,			
	снежный занос, метель) и			
	правила безопасного			
	поведения до и во время			
	опасных природных			
	явлений.			
7	Опасные природные	1	25.09	
	явления (гроза, гололёд,			
	снежный занос, метель) и			
	правила безопасного			
	поведения до и во время			
	опасных природных			
	явлений.			
8	Меры безопасного	1	25.09	
	поведения на водоёмах в			
	различное время года.			
9	Меры безопасного	1	02.10	
	поведения на водоёмах в			
	различное время года.			
1.5	Раздел 3 Опасные ситуац			15 часов
10	Пожар в жилище и	1	02.10	
	причины его			
	возникновения.			
11	Пожар в жилище и	1	09.10	
	причины его			
	возникновения.			

12	Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище.	1	09.10
13	Пожарная безопасность, основные правила пожарной безопасности в жилище.	1	16.10
14	Личная безопасность при пожаре	1	16.10
15	Личная безопасность при пожаре	1	23.10
16	Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни.	1	23.10
17	Опасные и аварийные ситуации, которые могут возникнуть в жилище в повседневной жизни.	1	30.10
18	Общие правила безопасного поведения в быту.	1	30.10
19	Общие правила безопасного поведения в быту.	1	06.11
20	Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии.	1	06.11
21	Безопасное обращение с бытовыми приборами, бытовым газом, средствами бытовой химии.	1	13.11
22	Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером	1	13.11
23	Соблюдение мер безопасности при работе с инструментами и компьютером	1	20.11

24	Профилактика травм при	1	20.11		
	занятиях физической				
	культурой и спортом.				
Раздел 4 Опасные ситуации социального характера 14 часов					
25	«Правила безопасного	1	27.11		
	поведения в школе и				
	дома»				
26	«Правила безопасного	1	27.11		
	поведения в школе и				
	дома»				
27	Меры личной	1	04.12.		
	безопасности при				
	общении с незнакомыми				
	людьми и профилактика				
	возникновения				
	криминальной ситуации.				
28	Меры личной	1	04.12		
	безопасности при				
	общении с незнакомыми				
	людьми и профилактика				
	возникновения				
	криминальной ситуации.				
29	Меры личной	1	11.12		
	безопасности при				
	общении с незнакомыми				
	людьми и профилактика				
	возникновения				
20	криминальной ситуации.	1	11.12		
30	Общие правила	1	11.12		
	безопасного поведения				
	дома для профилактики				
31	криминальных ситуаций.	1	18.12		
31	Общие правила безопасного поведения	1	10.12		
	дома для профилактики				
	криминальных ситуаций.				
32	Безопасность у телефона.	1	18.12		
32	Воры в квартире.	1	10.12		
33	Нападение в подъезде	1	25.12		
	дома. Нападение в лифте.	1	23.12		
34	Безопасность на улице.	1	25.12		
37	Знание своего		23.12		
	населенного пункта и его				
	особенностей.				
	occommodium.	1			

_
)B
)B

	движения. Правила			
	поведения участников			
	дорожного движения.			
47	Участники дорожного	1	26.02	
17	движения. Правила		20.02	
	поведения участников			
	дорожного движения.			
48	Основные правила	1	26.02	
	безопасного поведения		20.02	
	при пользовании			
	транспортными			
	средствами			
49	Основные правила	1	05.03	
	безопасного поведения			
	при пользовании			
	транспортными			
	средствами			
50	Дорожные знаки.	1	05.03	
51	Дорожные знаки.	1	12.03	
52	ДТП. Причины их	1	12.03	
	возникновения и			
	возможные последствия.			
53	ДТП. Причины их	1	19.03	
	возникновения и			
	возможные последствия.			
Разд	цел 6 Подготовка к активно	му отдыху на пр	оироде .5 час	ОВ
54	Животные вокруг нас. В	1	19.03	
	лес по грибы и ягоды.			
55	Животные вокруг нас. В	1	26.03	
	лес по грибы и ягоды.			
56	Если заблудился в лесу.	1	26.03	
	Ориентирование на			
	местности. Способы			
	определения сторон			
	горизонта.			
57	Если заблудился в лесу.	1	02.04	
	Ориентирование на			
	местности. Способы			
	определения сторон			
	горизонта.			
58	Если заблудился в лесу.	1	02.04	
	Ориентирование на			
1				
	местности. Способы определения сторон			

Первая помощь при обморожении. 1 1 1 1 1 1 1 1 1		горизонта.			
59 Первая помощь при перегревании и тепловом ударе 1 09.04 60 Первая помощь при перегревании и тепловом ударе 1 09.04 61 Первая помощь при ожогах 1 16.04 62 Первая помощь при ожогах 1 16.04 63 Первая помощь при обморожении. 1 23.04 64 Первая помощь при обморожении. 1 30.04 65 Первая помощь при отравлении жидкостями, пишей, парами, газом. 1 30.04 66 Первая помощь при отравлении жидкостями, пишей, парами, газом. 1 07.05 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 68 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговая аттестация. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 21.05	Pa	здел 7 Основы медицинских	х знаний и (жазание первой меди	цинской
Первая помощь при перегревании и тепловом ударе 1		пом	ющи. 13 ча	сов	
Ударе	59		1	09.04	
60 Первая помощь при перегревании и тепловом ударе 1 09.04 61 Первая помощь при ожогах 1 16.04 62 Первая помощь при ожогах 1 16.04 63 Первая помощь при обморожении. 1 23.04 64 Первая помощь при обморожении. 1 30.04 65 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 1 30.04 66 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 1 07.05 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 68 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и коптек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и коптек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговая анятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 7 72 Аттестация: 1 1 21.05					
Первая помощь при		+	4	00.04	
1	60	_	1	09.04	
61 Первая помощь при ожогах 1 16.04 62 Первая помощь при ожогах 1 16.04 63 Первая помощь при обморожении. 1 23.04 64 Первая помощь при обморожении. 1 23.04 65 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 1 30.04 66 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 1 07.05 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 68 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация: 1 час 72 Аттестация: 1 1 21.05					
ожогах 1 16.04 62 Первая помощь при ожогах 1 16.04 63 Первая помощь при обморожении. 1 23.04 64 Первая помощь при обморожении. 1 30.04 65 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 1 30.04 66 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 14.05 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 2 1 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация: 1 час 72 Аттестация: 1 час	61	 	1	16.04	
Ожогах 1	01		1	16.04	
1	62	Первая помощь при	1	16.04	
Обморожении. 1					
Обморожении. 1	63	_	1	23.04	
1	64	Первая помощь при	1	23.04	
отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 66 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05		обморожении.			
Пищей, парами, газом. 1 30.04	65	Первая помощь при	1	30.04	
66 Первая помощь при отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 1 30.04 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация: 1 текущая, итоговая.		-			
отравлении жидкостями, пищей, парами, газом. 67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Pаздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05		пищей, парами, газом.			
Пищей, парами, газом.	66	_	1	30.04	
67 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация: 1 текущая, итоговая.		-			
Попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.		-			
В глаз, ухо, нос. Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час Текущая, итоговая.	67	1 1	1	07.05	
68 Первая помощь при попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 1 07.05 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая. 1 21.05					
Попадании инородных тел в глаз, ухо, нос. 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.		· • · ·	1	07.05	
В глаз, ухо, нос. 69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при 1 21.05 травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.	68		1	07.05	
69 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 14.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 текущая, итоговая. 1 21.05		_			
укусах насекомых, змей, собак и кошек. 70 Первая помощь при 1 14.05 укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при 1 21.05 травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.	<u></u>		1	14.05	
собак и кошек. 1 70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 1 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 21.05 21.05 Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 текущая, итоговая. 1	09	_	1	14.05	
70 Первая помощь при укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.		1 * *			
укусах насекомых, змей, собак и кошек. 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.	70		1	14.05	
собак и кошек. 21.05 71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. 1 Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 текущая, итоговая. 1	70	_	1	14.03	
71 Первая помощь при травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.					
травмах. Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.	71		1	21.05	
Итоговое занятие. Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 текущая, итоговая. 1 21.05					
Раздел 8 Итоговая аттестация. 1 час 72 Аттестация: 1 текущая, итоговая. 21.05		1			
72 Аттестация: 1 21.05 текущая, итоговая.	Pasi		1 час		
текущая, итоговая.				21.05	
		· ·			
111 U1 U1 /# 14 U4	Ито	ого: 72 часа	•	· · · · · ·	