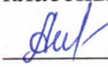


МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области
Тракторозаводское территориальное управление Департамента по образованию
администрации Волгограда
МОУ СШ № 18

РАССМОТРЕНО

на заседании кафедры
классных руководителей

 Антропова М.А.

Приказ №1 от «27»08 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Методист по ВР

 Скачкова Н.В.

Приказ №1 от «29» 08 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МОУ СШ №18

 Богатова Е.А.

Приказ 169 од от «30»082024г.



Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа

«Дружина юных пожарных»

Направленность программы: социально-педагогическая

Уровень программы: базовый

Для обучающихся 5 классов

Автор-составитель программы:

Шапошникова Елена Владимировна

Учитель иностранных языков

Волгоград, 2024

Программа внеурочной деятельности «Дружина юных пожарных»

Пояснительная записка.

Данная рабочая программа внеурочной деятельности разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Программой духовно-нравственного воспитания и социализации. Программа рассчитана на занятия с учащимися 5 «А» класса - членов Дружины юных пожарных кадетского класса МОУ СШ №18.

Цель программы: повышение эффективности обучения школьников основам пожарной безопасности.

Задачи программы:

изучать историю, правил противопожарной безопасности;
овладевать навыками оказания первой медицинской помощи, выполнять элементы пожарно-прикладного спорта;
привлекать школьников к пожарно-профилактической деятельности;
пробуждать интерес учащихся к пожарному делу и профессии пожарного.

Общая характеристика учебного предмета

Ежегодно на территории страны происходит огромное количество пожаров от детской шалости с огнём, неумелого, неосторожного обращения с ним. Самое страшное при пожаре - это гибель детей. Статистика пожаров показывает, что причиной пожаров становится незнание элементарных правил поведения при пожаре и отсутствие навыков обращения с огнём, огнеопасными предметами и материалами, которые могут явиться источником загорания. Это свидетельствует о том, что детям нужно прививать навыки осторожного обращения с огнем, изучать правила пожарной безопасности правильным действиям в случае возникновения огненной беды. Опыт показывает, что к вопросу о привитии элементарных навыков обращения с огнём надо подходить планомерно и систематически. Запреты тут не помогут. Нужны противопожарные знания, умения грамотно действовать при возникновении чрезвычайной ситуации и навыки обращения с горючими огнеопасными предметами. В этой связи свою значительную роль в формировании навыков безопасного поведения детей может и должна сыграть школа. Научить детей основам безопасной жизнедеятельности сегодня - это фундамент пожарной безопасности будущего. Одной из форм обучения детей школьного возраста мерам пожарной безопасности является движение Дружины юных пожарных (ДЮП). Дружина юных пожарных - детское объединение, которое создаётся в целях совершенствования системы обучения школьников мерам пожарной безопасности, их профессиональной ориентации, пропаганды пожарно-технических знаний и реализации

иных задач, направленных на предупреждение пожаров и умение действовать при пожаре. Программа создана ориентирована на систематизацию и более углубление полученных знаний, расширение опыта деятельности, формирование устойчивого интереса к отечественным и мировым культурным традициям. Решение ключевых задач личностного и познавательного, социального и коммуникативного развития предопределяется целенаправленной организацией внеурочной деятельности, форм сотрудничества и взаимодействия его участников в деятельном процессе.

Результаты освоения курса внеурочной деятельности
«Дружина юных пожарных»

Предметные результаты освоения курса внеурочной деятельности «Дружина юных пожарных»:

- 1) развитие умений применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин с использованием при необходимости справочных материалов;
- 2) развитие умений оценивать окружающие его предметы и явления с точки зрения пожарной безопасности;
- 3) развитие умений предвидеть возможность возникновения пожара и прогнозировать его последствия;
- 4) развитие и совершенствование навыков оказания первой помощи;
- 5) применение на практике методов и форм противопожарной безопасности;
- 6) планирование профилактической деятельности с ровесниками и младшими школьниками;
- 7) использование методов получения знаний, характерных для социальных и исторических наук: объяснение, использование статистических данных;
- 8) реализация своих творческих способностей при проведении профилактической работы по ППБ: составлять сценарии, выполнять рисунки;
- 10) развитие умений убеждать окружающих в необходимости проведения профилактической работы и привитие им навыков пожаробезопасного поведения;
- 11) осознание своей ответственности за качество выполненного проекта;
- 12) развитие умений презентовать свою работу, участвовать в обсуждении - коллективной оценочной деятельности;
- 13) развитие умений проводить игры, беседы с детьми младшего возраста, взаимодействовать с другими членами отряда ДЮП, с сотрудниками ГПС в процессе

проведения профилактической работы.

14) приобретение обучающимися знаний по технике безопасности и жизненно-важным навыкам;

15) формирование интереса к регулярным занятиям спортом, повышение спортивного мастерства; овладение двигательными умениями и навыками, улучшение физической подготовки, повышение культурного уровня.

Метапредметные результаты освоения:

1) умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;

2) умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;

3) умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

4) умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения;

5) владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

6) умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;

7) умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение;

9) умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью;

10) использовать речь для регуляции своего действия;

11) формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации.

По окончании курса обучения, предусмотренного программой, учащиеся

научатся:

- * основным правилам пожарной безопасности;
- * в основных причинах возникновения пожаров;

разбираться:

- * в первичные средства пожаротушения;
- * в видах огнетушителей и область их применения;
- * в знаках пожарной безопасности и места их размещения;
- * главные исторические события становления пожарной охраны России

соблюдать:

- * меры предосторожности при обращении с огнём,
- * правила поведения в экстремальных ситуациях;
- * правила оказания первой медицинской помощи при отравлении угарным газом и ожогах;

Получат возможность научиться:

- * выявлять нарушения правил пожарной безопасности;
- * работать с пожарным инвентарём;
- * различать знаки пожарной безопасности;
- * оказывать первую медицинскую помощь; выполнять элементы пожарноприкладного спорта.

Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности

Форма организации курса внеурочной деятельности – кружок, который проводится 1 час в неделю, рассчитан на 1 год обучения (34 часа).

Раздел 1. Введение.

Тема 1 Пожарная охрана, её истории и традиции.

Цели и задачи юных пожарных. Обязанности и права члена кружка. История создания пожарной охраны в России. Советская пожарная охрана и ее задачи. Предупреждение пожаров - основное направление деятельности пожарной охраны и добровольных пожарных организаций.

Тема 2. Герои огненного фронта.

Подвиги пожарных в Гражданской и Великой Отечественной войнах, в годы мирного строительства. Герои огненного фронта, чей подвиг отмечен медалью "За отвагу на пожаре" и другими правительственными наградами.

Тема 3. Будущее пожарной охраны.

Будущее пожарной охраны. Использование достижений науки и техники в деле предупреждения и тушения пожаров.

Формы проведения занятий: беседа; практикум; презентация; дискуссия.

Виды деятельности:

- Учатся правилам поведения во время внеурочной деятельности.
- Формулируют цель и задачи работы объединения
- Формируют представление об обстановке по пожарам
- Распределяют обязанности по работе в объединении
- Формируют представление об истории пожарной охраны, о роли пожарных организаций
- Формируют представление о правилах пожарной безопасности.
- Формируют представление о профессии пожарного.

Раздел 2. Огонь-друг и враг человека

Тема 5. Огонь – друг человека.

Что такое огонь, какую пользу приносит огонь человеку и как человек научился управлять огнем.

Тема 6. Огонь – враг человека.

Какой вред наносит огонь, когда он вырывается из повиновения человека. Последствия пожаров в жилых и других зданиях. Меры предосторожности в обращении с огнем.

Тема 7. Спички – детям не игрушки!

Предупреждение опасных ситуаций. Понятие о пожарной профилактике.

Игры детей с огнем, примеры тяжелых последствий пожаров, происшедших в результате детской шалости с огнем. Способы прекращения горения веществ и материалов.

Тема 8. Огонь. Основы горения.

Физико-химические основы горения. Треугольник огня. Источники воспламенения. Виды строительных материалов. Виды горючих веществ.

Формы проведения занятий: беседа; презентация; дискуссия; лекция.

Виды деятельности:

- Формируют представление о понятии горение, условиях горения, классификации веществ и материалов по группам возгораемости.

Раздел 3. От чего происходят пожары?

Тема 9. Причины пожаров в быту.

-Молнии и статическое электричество.

Тема 10. Безопасное поведение в бытовых ситуациях.

Небрежность как основная причина возникновения пожаров. Печное отопление. Газ. Выпуск стенгазеты «Осторожно, газ!».

Тема 11. Электробезопасность.

Знакомство и обсуждение инструкции по электробезопасности (обсуждение и оформление материала). Подготовка материала для пятиминутки «Электричество – помощник или коварный враг?».

Тема 12. Викторина «Опасности в моей квартире».

Тема 13. Практическое занятие «Где живет электричество?».

Формы проведения занятий: беседа; практикум; презентация; викторина.

Виды деятельности:

- Формируют представление о признаках возникновения пожаров, типах пожаров и признаках.

- Формируют представление о причинах возникновения пожаров в жилых, общественных зданиях и промышленных предприятиях.

- Изучать первичные и вторичные факторы пожара, анализировать статистических данных по пожарам.

- Изучают поведение людей при пожаре.

- Учатся моделировать нештатные ситуации, правила поведения в них.

Раздел 4. Как действовать при пожаре в школе и дома. Средства пожаротушения

Тема 14. Как вести себя при пожаре? Знакомство с правилами личной безопасности при пожаре. Правила поведения при пожаре в квартире. Потенциальные опасности на кухне, в спальном комнате и в общей комнате. Правила поведения при пожаре в общественных зданиях. Эвакуация при пожаре. Особенности противопожарной защиты домов повышенной этажности. Выпуск листовок «Пожар в квартире», «Пожар в подъезде».

Тема 15. Чем опасен дым. Правила поведения при пожаре на даче. Правила поведения при лесных пожарах. Будь самостоятельным, но осторожным и внимательным. Как вызвать пожарную охрану. Что делать, если на тебе загорелась одежда.

Тема 16. Знакомство с планом эвакуации при пожаре в школе. Противопожарный режим в школе. Противопожарные требования к территории и помещениям школы. План эвакуации учащихся при пожаре; правила эксплуатации отопительных приборов, электрохозяйства; противопожарный режим в кабинетах физики, химии и в производственных мастерских. Меры предосторожности при проведении массовых мероприятий.

Тема 17. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим.

Тема 18. Подготовка заданий и атрибутов к игре «Не шути с огнём!». Играя, обучаем младших школьников.

Тема 19. Проведение игры «Не шути с огнём». Подведение итогов.

Тема 20. Первичные средства тушения пожаров.

Тема 21. Знаки безопасности

Формы проведения занятий: беседа; практикум; презентация; дискуссия, игра.

Виды деятельности:

- Систематизируют знания по пожарной безопасности.
- Формируют представление об опасностях осеннего сезона, правила эксплуатации отопительных приборов и электроустановок.

- Учатся определять, соблюдаются ли правила пожарной безопасности в школе.

- Формируют представление о правилах пожарной безопасности на уроках.
- Учатся определять, соблюдаются ли правила пожарной безопасности в кабинетах повышенной опасности.
- Изучают правила поведения при пожаре в квартире, жилом доме и т.д.
- Изучают правила пожарной безопасности в период проведения новогодних мероприятий.
- Формируют представление об опасности и последствиях применения пиротехнических изделий.
- Изучают правила поведения при эвакуации.
- Учатся анализировать ситуацию и выбирать безопасный путь при эвакуации.
- Изучают план эвакуации, основные элементы.
- Учатся ориентироваться по плану эвакуации.
- Изучают способы борьбы с паникой, признаки паники, правила поведения во время паники в общественном месте.
- Учатся действовать в различных ситуациях при пожаре.
- Изучают опасные ситуации при проведении массовых мероприятий.
- Изучают причины пожаров в лесу, виды пожаров, правила поведения при лесных пожарах. Изучают действия в нештатных ситуациях.

Раздел 5. Пожарный автомобиль и противопожарное оборудование. Система автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации

Тема 22. Марки и назначение пожарных автомобилей. Автоцистерна, автонасос, автомашина связи и освещения и т.д. Мотопомпы как средство подачи воды на пожар. Пожарно-техническое вооружение, вывозимое на машинах, его назначение и порядок применения во время пожаров. Состав боевого расчета на пожарном автомобиле.

Тема 23. Боевая одежда, снаряжение и средства защиты органов дыхания пожарного.

Тема 24. Пожарная охрана. Краткие сведения о средствах радио- и телефонной связи, применяемых в пожарной охране. Пункт связи части, его оборудование.

Виды приспособленной и переоборудованной сельскохозяйственной и другой техники для целей пожаротушения.

Тема 25. Основные сведения об установках пожаротушения. Установки водяного пожаротушения, пенные, газовые, паровые, порошковые установки.

Пожарные извещатели: тепловые, дымовые, световые, ультразвуковые. Понятия о приемных станциях. Назначение охранно-пожарной сигнализации.

Тема 26. Оказание первой помощи пострадавшим. Понятие о травмах. Вывихи и растяжения связок, закрытые и открытые травмы. Кровотечение. Характеристика кровотечений, временная остановка кровотечений. Правила наложения повязок. Переломы костей. Виды переломов, первая медицинская помощь при переломах. Транспортировка пострадавших. Термические поражения. Виды ожогов, ПП при ожогах. Электротравмы. .

Тема 27. Профилактика пожаров. Как оформить памятку по правилам пожарной безопасности.

Тема 28. Как оформить стенгазету.

Тема 29. Как оформить тревожную информацию.

Формы проведения занятий: беседа; лекция; практические занятия; игры; викторины; тестирование; соревнование; экскурсия.

Виды деятельности:

- Определять значимость пропаганды пожарной безопасности.
- Учатся оформлению памяток.

Раздел 6. Итоговое занятие.

Тема 30. Итоговое занятие. Оформление информационного листка по пожаробезопасному поведению.

Формы проведения занятий: беседа; лекция; практические занятия; игры; викторины; тестирование; соревнование; экскурсия.

Виды деятельности:

- Подводят итоги по окончании работы объединения
- Проводят разъяснительную работу среди учащихся о ППБ на каникулах.

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Раздел	Кол-во ч.	Тема	дата
1.	Введение.	3	1.Пожарная охрана, ее истории и традиции. 2.Герои огненного фронта 3.Будущее пожарной охраны	
2.	Огонь - друг и враг человека	6	1.Огонь-друг человека 2. Огонь-враг человека 3,4.Спички-детям не игрушки! 5,6 Огонь. Основы горения.	
3.	От чего происходят пожары?	8	1.Причины пожара в быту 2.Молнии и статическое электричество 3,4. Безопасное поведение в бытовой ситуации 5,6 Электробезопасность 7.Викторина «Опасности в моей квартире» 8. Практическое занятие «Где живет электричество»	

4.	Как действовать при пожаре в школе и дома? Средства пожаротушения	8	1. Как вести себя при пожаре? 2. Чем опасен дым? 3. Знакомство с планом эвакуации при пожаре в школе 4. Оказание 1 медицинской помощи пострадавшим 5. Подготовка заданий и атрибутов к игре «Не шути с огнем» 6. Проведение игры «Не шути с огнем» 7. Первичные средства пожаротушения 8. Знаки безопасности	
5.	Пожарный автомобиль и противопожарное оборудование. Система автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	8	1. Экскурсия» Марки и назначение пожарных автомобилей» 2. Боевая одежда, снаряжение и средства защиты органов дыхания пожарных 3. Пожарная охрана 4. Основные сведения об установках пожаротушения 5. Оказание 1 помощи пострадавшим 6. Профилактика пожаров. Как оформить	

			<p>памятку по правилам пожарной безопасности</p> <p>7. Как оформить стенгазету.</p> <p>8. Практическое занятие «Как оформить тревожную информацию»</p>	
6.	<i>Итоговое занятие</i>	1	1. Оформление информационного листка по пожаробезопасному поведению	
	<i>Итого</i>	34		