

Муниципальное казенное образовательное учреждение
Шестаковская средняя общеобразовательная школа

<p>Рассмотрено на МО классных руководителей Протокол № 1 от «31» 08. 2020г  О.В. Абраменко</p>	<p>Утверждаю: Директор школы: Саввина И.В.  Пр. № 54 «31» 08. 2020г</p>
---	--

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

«ЮНЫЕ СПАСАТЕЛИ»

7 класс

срок реализации программы: 2020-2021 учебный год

Составитель:
учитель ОБЖ Саввин П.В.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Количество недельных часов: - 1
Количество часов в год - 35

Анализ причин пожаров показывает, что возникают они в большинстве случаев из-за незнания правил пожарной безопасности или халатности.

Опасность возникновения пожаров и тяжесть их последствий объясняется, прежде всего, увеличением пожароопасности окружающего мира, обусловленной появлением сотен тысяч новых веществ и материалов, созданных искусственно, с помощью достижения химии и физики. Открытый, понятный в своей опасности огонь, все больше прячется в электрические провода, спирали, в керамику газовых горелок, в микроволновые печи и лазерные лучи.

Именно поэтому важно изучать правила пожарной безопасности в школе, так как приобретенные знания, навыки пользования первичными средствами пожаротушения, внимательное отношение к вопросам соблюдения противопожарных норм и правил, дети пронесут через всю жизнь, что поможет исключить пожары, возникновение которых связано с незнанием этих правил.

Обучение проводится во внеурочное время. Форма проведения занятий - беседа, лекция, семинар в сочетании с практическими занятиями, экскурсиями.

При подготовке к занятиям необходимо подобрать наглядные средства и пособия (плакаты, слайды, короткометражные видеofilмы, различные макеты, противопожарный инвентарь), необходимые для лучшего восприятия программы обучения. Как дополнение к теоретическим занятиям организовываются экскурсии в пожарную часть.

Характеристика участников образовательного процесса.

В реализации программы принимают участие учитель ОБЖ. К занятиям целесообразно привлекать сотрудников государственной противопожарной службы, медицинских учреждений, отделов профилактики правонарушений и преступлений несовершеннолетних. Группа учащихся 7 класса состоит из 9 человек.

Цель и задачи программы.

Цель - создание условий для организации деятельности школьников по изучению правил пожарной безопасности и привлечения их к организации пропаганды пожаробезопасного поведения среди учащихся и населения в селе.

Основные задачи:

1. Обучение правилам пожарной безопасности.
2. Привитие навыков осознанного пожаробезопасного поведения, правильных действий в случаи возникновения пожара.
3. Формирования сознательного и ответственного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих.
4. Улучшения правовой подготовки.
5. Овладения умениями оказания первой медицинской помощи пострадавшим.

Планируемые результаты

Основными способами достижения планируемых результатов является проведение по окончании изучения раздела обобщающих игр, викторин, конкурсов, практических занятий.

В результате освоения программы «Дружина юных пожарных», учащиеся должны:

знать:

- основные положения нормативных документов по организации тушения пожаров и ведения аварийно-спасательных работ;
- принципы организации и порядок тушения пожаров
- особенности применения специальных средств пожаротушения, оборудование, приборов, инструментов, приспособлений;

Приемы и средства оказания первой доврачебной помощи

Способы переноски и транспортировки пострадавших при различных травмах.

научиться:

- применять и эффективно использовать спасательную технику, средства пожаротушения, приборы, оборудование и средства связи;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим;
- контролировать личное морально-психологическое состояние при пожарах и других чрезвычайных ситуациях.

иметь представление:

- об отечественном и зарубежном опыте тушения пожаров;
- о перспективах развития отечественных аварийно-спасательных средств и средств пожаротушения;
- о природных явлениях региона;
- о процессе горения, пожаре и его развитии, особенностях тушения пожаров различных категорий на различных объектах.

Обучающиеся участвуют в рейдах по проверке противопожарного состояния школы, выступают в составе агитбригад, организуют флеш- мобы.

Содержание обучения учащихся основной школы правилам пожарной безопасности

Тема 1. Становление пожарного дела.

Опустошительные пожары на Древней Руси. Необходимость организованных государственных мер по борьбе с пожарами. История создания противопожарной службы. Государственная противопожарная служба. Цель её создания. Структура: пожарные части, государственный пожарный надзор. Добровольные пожарные формирования. Медали “За отвагу” , “ За спасение погибавших”. Закон РФ “О пожарной безопасности”. Указ Президента РФ “Об установлении Дня пожарной охраны”. Экскурсия в пожарную часть.

Тема 2. Отчего происходят пожары.

Пожар как сложный физико-химический процесс горения. Основные причины пожаров: неосторожность обращения с огнём, неисправность или неправильная эксплуатация электрооборудования, детская шалость с огнём и др. Самовозгорание. Характерные примеры пожаров.

Тема 3. Сигарета - яд и пожар.

Курение - самая распространенная из вредных привычек. Вред курения. Причины курения подростков. Опасность курения в постели и неосторожного обращения с не затушенной сигаретой. Примеры пожаров.

Тема 4. Сколько стоит пожар?

Экологические последствия пожаров. Психологические последствия пожаров. Материальные последствия пожаров. Затраты на обеспечение пожарной безопасности,

содержание пожарной охраны как дополнение к стоимости пожара. Важность профилактики пожаров.

Тема 5. Пожарная безопасность. Общие понятия.

Возможная вероятность пожара. Пламя, искры, повышенная температура, дым, токсичные продукты горения и разложения, пониженная концентрация кислорода – основные факторы пожара. Вторичные проявления опасных факторов. Пожарная безопасность-комплекс организованных мероприятий и технических средств, направленных на предотвращения пожара. Инженерно-технические мероприятия. Противопожарный режим. Правила содержания и эксплуатации первичных средств пожаротушения, внутренних пожарных кранов. Технические и автоматические средства противопожарной защиты. Уголовная, административная дисциплинарная ответственность в отношении виновных лиц.

Тема 6. Люди огненной профессии.

Необходимость профессии пожарного. Готовность пожарных немедленно прийти на помощь. Опасность огненной профессии. Условия, в которых работает пожарный. Работа с пожарно-техническим вооружением. Государственная противопожарная служба. Структура. Добровольные пожарные формирования. Дружины юных пожарных. Специализированные пожарно-технические группы. Телефон "01". Создание региональных спасательных отрядов. Встреча с сотрудниками пожарной охраны. Посещение пожарно-технической выставки.

Тема 7. Летний пожароопасный сезон.

Необходимость сохранения лесных массивов. Большой материальный ущерб от лесных пожаров. Защита населённых пунктов, производственных объектов, линий электропередач и др. Большая трудоемкость работ. Основные способы тушения. Опасность для людей, находящихся в лесу. Административные меры взыскания за нарушения противопожарного режима в лесу. Пожарная опасность торфяников. Самовозгорание торфа. Лесные пожары Основные причины пожаров в лесу. Последствия от сжигания сухой травы, тополиного пуха. Примеры пожаров.

Тема 8. Главное - самообладание. Практические занятия по эвакуации.

Паника, растерянность, страх, необдуманность действий присущи человеку в период опасности. Действия по сохранению личной жизни до прибытия пожарных подразделений. План эвакуации людей в случае возникновения пожара, как обязательное организационное мероприятие по упорядоченному, эффективному, самостоятельному спасению жизни. Практические занятия по отработке плана эвакуации из школы.

Тема 9. Первичная доврачебная помощь при пожаре.

Использование оборудования «Точки роста».

Средства оказания медицинской помощи. Средства оказания медицинской помощи. Первая помощь при поражении электричеством Первая помощь при асфиксии. Перевязка, обработка ран, ожогов. Оказание помощи при переломах. Транспортная иммобилизация. Проведение искусственного дыхания и непрямого массажа сердца

<i>№ п/п</i>	<i>Тема занятий</i>	<i>Кол-во часов</i>
1	Опустошительные пожары на Древней Руси. Необходимость организованных государственных мер по борьбе с пожарами.	1
2	История создания противопожарной службы.	1
3	Государственная противопожарная служба. Цель её создания. Структура: пожарные части, государственный пожарный надзор. Добровольные пожарные формирования. Медали “За отвагу”, “ За спасение погибавших”.	1
4	Закон РФ “О пожарной безопасности”. Указ Президента РФ “Об установлении Дня пожарной охраны”.	1
5	Экскурсия в пожарную часть.	1
6	Пожар как сложный физико-химический процесс горения.	1
7	Основные причины пожаров: неосторожность обращения с огнём, неисправность или неправильная эксплуатация электрооборудования, детская шалость с огнём и др. Самовозгорание.	1
8	Характерные примеры пожаров.	1
9	Курение - самая распространенная из вредных привычек. Вред курения. Причины курения подростков.	1
10	Опасность курения в постели и неосторожного обращения с не затушенной сигаретой. Примеры пожаров.	1
11	Экологические последствия пожаров. Психологические последствия пожаров.	1
12	Материальные последствия пожаров. Затраты на обеспечение пожарной безопасности, содержание пожарной охраны как дополнение к стоимости пожара.	1
13	Важность профилактики пожаров	1
14	Возможная вероятность пожара. Пламя. искры, повышенная температура, дым, токсичные продукты горения и разложения, пониженная концентрация кислорода – основные факторы пожара. Вторичные проявления опасных факторов.	1
15	Пожарная безопасность-комплекс организованных мероприятий и технических средств, направленных на предотвращения пожара. Инженерно-технические мероприятия.	1
16	Противопожарный режим. Правила содержания и эксплуатации первичных средств пожаротушения, внутренних пожарных кранов	1
17	Технические и автоматические средства противопожарной защиты.	1

18	Первичные средства пожаротушения	1
19	Уголовная, административная дисциплинарная ответственность в отношении виновных лиц.	1
20	Опасность огненной профессии. Условия, в которых работает пожарный. Работа с пожарно-техническим вооружением.	1
21	Основные способы тушения. Опасность для людей, находящихся в лесу.	1
22	Административные меры взыскания за нарушения противопожарного режима в лесу.	1
23	Пожарная опасность торфяников. Самовозгорание торфа.	1
24	Основные причины пожаров в лесу. Последствия от сжигания сухой травы, тополиного пуха. Примеры пожаров.	1
25	Паника, растерянность, страх, необдуманность действий присущи человеку в период опасности.	1
26	Действия по сохранению личной жизни до прибытия пожарных подразделений.	1
27	Средства оказания медицинской помощи. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
28	Первая помощь при отравлении угарным газом. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
29	Первая помощь при поражении электричеством. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
30	Первая помощь при асфиксии. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
31	Перевязка, обработка ран, ожогов. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
32	Оказание помощи при переломах. Транспортная иммобилизация. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
33	Проведение искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1
34	Практические занятия по отработке плана эвакуации из школы	1
35	Подведение итогов занятий.	1

Согласовано
Зам. директора по УВР

Утверждаю
Директор школы

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема занятий	Кол-во часов	Дата план	Дата факт
1	Опустошительные пожары на Древней Руси. Необходимость организованных государственных мер по борьбе с пожарами.	1		
2	История создания противопожарной службы.	1		
3	Государственная противопожарная служба. Цель её создания. Структура: пожарные части, государственный пожарный надзор. Добровольные пожарные формирования. Медали “За отвагу”, “За спасение погибавших”.	1		
4	Закон РФ “О пожарной безопасности”. Указ Президента РФ “Об установлении Дня пожарной охраны”.	1		
5	Экскурсия в пожарную часть.	1		
6	Пожар как сложный физико-химический процесс горения.	1		
7	Основные причины пожаров: неосторожность обращения с огнём, неисправность или неправильная эксплуатация электрооборудования, детская шалость с огнём и др. Самовозгорание.	1		
8	Характерные примеры пожаров.	1		
9	Курение - самая распространенная из вредных привычек. Вред курения. Причины курения подростков.	1		
10	Опасность курения в постели и неосторожного обращения с не затушенной сигаретой. Примеры пожаров.	1		
11	Экологические последствия пожаров. Психологические последствия пожаров.	1		
12	Материальные последствия пожаров. Затраты на обеспечение пожарной безопасности, содержание пожарной охраны как дополнение к стоимости пожара.	1		
13	Важность профилактики пожаров	1		
14	Возможная вероятность пожара. Пламя, искры, повышенная температура, дым, токсичные продукты горения и разложения, пониженная концентрация	1		

	кислорода – основные факторы пожара. Вторичные проявления опасных факторов.			
15	Пожарная безопасность-комплекс организованных мероприятий и технических средств, направленных на предотвращения пожара. Инженерно-технические мероприятия.	1		
16	Противопожарный режим. Правила содержания и эксплуатации первичных средств пожаротушения, внутренних пожарных кранов	1		
17	Технические и автоматические средства противопожарной защиты.	1		
18	Первичные средства пожаротушения	1		
19	Уголовная, административная дисциплинарная ответственность в отношении виновных лиц.	1		
20	Опасность огненной профессии. Условия, в которых работает пожарный. Работа с пожарно-техническим вооружением.	1		
21	Основные способы тушения. Опасность для людей, находящихся в лесу.	1		
22	Административные меры взыскания за нарушения противопожарного режима в лесу.	1		
23	Пожарная опасность торфяников. Самовозгорание торфа.	1		
24	Основные причины пожаров в лесу. Последствия от сжигания сухой травы, тополиного пуха. Примеры пожаров.	1		
25	Паника, растерянность, страх, необдуманность действий присущи человеку в период опасности.	1		
26	Действия по сохранению личной жизни до прибытия пожарных подразделений.	1		
27	Средства оказания медицинской помощи. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1		
28	Первая помощь при отравлении угарным газом. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1		
29	Первая помощь при поражении электричеством. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1		
30	Первая помощь при асфиксии. <i>(Использование оборудования «Точки роста»)</i>	1		

31	Перевязка, обработка ран, ожогов. (<i>Использование оборудования «Точки роста»</i>)	1		
32	Оказание помощи при переломах. Транспортная иммобилизация. (<i>Использование оборудования «Точки роста»</i>)	1		
33	Проведение искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. (<i>Использование оборудования «Точки роста»</i>)	1		
34	Практические занятия по отработке плана эвакуации из школы	1		
35	Подведение итогов занятий.	1		

Список литературы:

1. Виноградова С.В. Юные друзья пожарных. Программа работы кружка. – Волгоград, Учитель, 2007.
2. Пожарная безопасность: конспекты занятий и классных часов в 5 – 11 классах (игры, тесты, практикумы, анализ ситуаций, «круглый стол») /авт.-сост. О.В. Павлова, Г.П. Попова.- Изд. 3-е. - Волгоград: Учитель, 2013.
3. Пожарная безопасность в начальной школе: конспекты занятий и классных часов / сост. О.В. Павлова, Г.П. Попова, Г.Н. Шевченко.- Волгоград: Учитель, 2007.
4. Шипунов В.А. Детская безопасность: учебно-методическое пособие для педагогов, практическое руководство для родителей. - М.: ИД «Цветной мир», 2013.
5. Лыкова И.А., Шипунова В.А. Огонь - друг, огонь — враг. Детская безопасность: учебно-методическое пособие для педагогов, практическое руководство для родителей. - М.: ИД «Цветной мир», 2013.
6. Попова Г.П. ОБЖ. Школьный курс в тестах. 5 – 8 классы. - Волгоград, Учитель, 2005.