

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к основной образовательной программе  
начального общего образования  
МАОУ НГО «ООШ № 11»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**по курсу внеурочной деятельности**  
**«Дружина юных пожарных»**

**3 класс**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Дружина юных пожарных». – МАОУ НГО «ООШ № 11» п. Лобва, 2022. - 9 с.

Настоящая программа составлена в полном соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования

Составитель: Князева Т.Н., учитель начальных классов

Одобрена на заседании педагогического совета

Протокол № 1 от «29» августа 2022 г.

МАОУ НГО «Основная  
общеобразовательная школа №11»,  
п. Лобва, 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа курса внеурочной деятельности для третьего класса «Дружина юных пожарных» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

**Актуальность.** Ежегодно в Российской Федерации происходят пожары, во время которых гибнут люди, в том числе дети. Поэтому работа по противопожарной пропаганде среди детей требует постоянного внимания и улучшения. Борьба с огнем требует от человека больших усилий. В этой борьбе выявляется сила, характер, эмоционально-волевая стойкость человека. Поэтому в работе по пожарной безопасности особое внимание следует уделять психологической подготовке пожарных, всего населения и в первую очередь детей.

**Обоснование создания программы.** Работа по противопожарному воспитанию детей в МАОУ НГО «ООШ № 11» осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О пожарной безопасности». Данная программа разработана с учетом психолого-физиологических возрастных особенностей учащихся при личностно-ориентированном обучении правилам пожарной безопасности. Противопожарная учеба и воспитание проводится с использованием адекватных данному возрасту детей психолого-педагогических методов передачи знаний и формирования навыков пользования огнем. При таком подходе дети младшего школьного возраста могут усвоить необходимые противопожарные знания. В работе с учащимися используются игровые методы обучения. Ситуационно-ролевые познавательные игры позволяют проводить учебно-воспитательную работу по ППБ с учащимися по интенсивной технологии в нетрадиционной форме, отказавшись от преимущественного объяснительного способа сообщения знаний. В играх участвуют различные группы учащихся, при этом развивается навык общения, творческая активность личности, умение оценивать себя и окружающих. Для расширения объема информации проводятся игровые занятия, которые стимулируют важный процесс перехода от любопытства к любознательности, способствуют развитию интеллектуальных и творческих способностей, а также снижают психические и физические нагрузки. Игры по ППБ способствуют закреплению прочных навыков и умений по безопасному обращению с огнем.

Данная программа поможет привить школьникам культуру безопасности и сохранения здоровья и осознать, в чем заключается ценность человеческой жизни. Изучение правил пожарной безопасности ставит перед собой достижение следующих целей и задач.

**Цель программы:** *привитие устойчивых навыков по соблюдению правил пожарной безопасности и формирование культуры безопасного поведения в быту, в школе, на природе.*

### **Задачи:**

1. *Сформировать понятийную базу по пожарной безопасности.*
2. *Развивать мотивацию по безопасному обращению с огнем.*
3. *Прививать учащимся устойчивый навык правильного поведения при возникновении пожароопасной ситуации.*

4. Научить оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим на пожарах.
5. Освоить навыки применения первичных средств пожаротушения.
6. Воспитывать личностные качества учащегося, способствующие предупреждению и преодолению опасных ситуаций.

**Место учебного курса в плане внеурочной деятельности.** Программа курса внеурочной деятельности «Дружина юных пожарных» предназначена для реализации в 3 классе начальной школы и рассчитана на 34 часа (1 час в неделю). Весь курс состоит из 5 блоков:

- пожар в помещении;
- электричество в доме;
- правила эвакуации;
- профессия пожарного;
- пожарная безопасность в летнее время.

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО КУРСА**

*Предметно-информационная составляющая образованности:*

- ✓ Знать причины пожароопасных ситуаций в школе, дома, на природе;
- ✓ Знать основные правила пожарной безопасности;
- ✓ Знать назначение и оборудование пожарного щита;
- ✓ Знать телефон вызова пожарной охраны.

*Деятельностно-коммуникативная составляющая образованности:*

- ✓ Умение правильно вызвать по телефону пожарную охрану;
- ✓ Умение предвидеть пожароопасные ситуации в школе и дома;
- ✓ Умение правильно и безопасно выходить из задымленной квартиры;
- ✓ Умение использовать первичные средства пожаротушения;
- ✓ Умение оказывать первую помощь пострадавшим при отравлении угарным газом и при ожогах.

*Ценностно-ориентационная составляющая образованности:*

- ✓ Способность к принятию правильных решений в пожароопасной ситуации;
- ✓ Ответственное поведение и осознание ценности жизни человека при соблюдении правил пожарной безопасности;
- ✓ Бережное отношение к окружающей природе.

## **СОДЕРЖАНИЕ КУРСА**

### **Тема 1. Пожар в помещении (13 ч)**

**Пожарная безопасность в школе и дома.** Инструктаж по правилам безопасного поведения в школе и дома.

**Пять правил пожарной безопасности.** К чему приводит баловство со спичками и зажигалками. Пять правил пожарной безопасности. Меры предосторожности при использовании электроприборов. Правила обращения с открытым огнем в помещении (газовая плита, свечи, печное отопление).

**Огонь – друг и враг человека.** Огонь – одно из самых больших чудес природы. В каких случаях человек использовал огонь. Способы добывания огня человеком. Огонь

должен быть под постоянным контролем человека. К чему приводит пожар. Праздники – время повышенной опасности.

**Если в доме начался пожар.** Что делать, если возникла угроза пожара. Действия при пожаре в квартире. Что нельзя делать, если огонь в коридоре отрезал путь к выходу. Для чего нужна хорошо смоченная ткань (полотенце, простыня, покрывало).

**Как правильно покинуть задымленную квартиру.** Опасные факторы пожара, воздействующие на человека (открытый огонь, повышенная температура окружающей среды, токсичные продукты горения, падающие строительные конструкции). Что нельзя делать при задымлении помещения, квартиры. Последовательность действий при задымлении квартиры.

**Правила выхода из задымленной квартиры.** Причины возникновения пожара в квартирах. Факторы пожара, опасные для здоровья и жизни человека. Способы защиты от дыма и огня. Что можно использовать для смачивания ткани, если нет воды, а жизни угрожает опасность. Почему нужно плотно закрыть дверь в комнату, где начался пожар. Осторожное использование новогодних пиротехнических устройств и безопасное поведение на новогодних праздниках.

**Первоочередные действия при пожаре в квартире.** Что должна знать пожарная команда для оказания вам помощи при пожаре. Первоочередные действия при пожаре в помещении. Что делать, если заклинило дверь квартиры. Для чего необходимо быстро закрыть окна, форточки, заклеить вытяжное устройство, отключить электричество и газ. Почему нужно плотно закрыть двери в комнаты, облить коридор и двери комнат водой. Предохранение органов дыхания при помощи влажной ткани. Что нельзя делать при пожаре.

**Что делать, если пожар только начался.** Назвать несколько причин возгорания в квартире при отсутствии взрослых. Чем тушить небольшой огонь. Что делать, если огонь потушить не удалось. Как правильно покинуть задымленную квартиру. Дальнейшие действия пострадавшего.

**Что делать, если пожар сразу потушить не удалось.** Почему и как нужно немедленно покинуть горящее помещение или квартиру. Что необходимо делать прежде, чем покинуть квартиру. Звонок по «01» и встреча пожарной команды. Огнетушитель – обязательная принадлежность имущества людей.

**Как правильно позвонить в пожарную охрану.** Когда необходимо звонить в пожарную охрану по «01». Как правильно позвонить. Почему нужно ждать у дома приезда пожарной машины. Последовательность действий при возникновении пожара.

**Что делать, если квартиру покинуть нельзя.** Порядок экстренных действий в случае возникновения пожара в квартире, которую невозможно самостоятельно покинуть. Наиболее безопасные места в квартире для ожидания помощи. Правила поведения на балконе во время пожара. Что делать, если нет балкона.

**Почему нельзя пользоваться лифтом во время пожара.** Особенности действий жителей верхних этажей при пожаре в доме. Почему опасно выбегать из квартиры, если вы живете на верхних этажах. Защита органов дыхания. В чем состоит опасность пользования лифтом во время пожара. Что нужно сделать с лифтом для спасения других людей.

**Действия при пожаре в доме.** Что делать, если в доме большой пожар. Почему нужно срочно эвакуироваться и как. Почему нельзя спускаться из горящего здания на лифте. Что делать, если вы застряли в лифте. Что делать в ожидании лифтера.

## **Тема 2. Электричество в доме (5 ч)**

**Безопасное обращение с электричеством в доме.** Правила обращения с электрическими приборами. Какую опасность они могут представлять для человека. Какие электрические приборы у вас дома. Как правильно отключать электрические приборы из сети. Почему нельзя тушить водой загоревшийся телевизор. Что необходимо сделать перед выходом из дома.

**Безопасное использование бытовой техники.** Соблюдение правил пожарной безопасности при использовании бытовых электронагревательных приборов. В чем заключается опасность для человека при неаккуратном использовании бытовой техники. Какие меры пожарной безопасности надо применять при украшении новогодней елки и проведения новогодних праздников.

**Причины возгорания телевизора и способы его тушения.** Назвать причины возгорания телевизора. Почему телевизор нельзя оставлять без присмотра. Где нельзя устанавливать телевизор. Что делать при возгорании телевизора. Что делать при взрыве телевизора и пожаре в квартире.

**Правила безопасного поведения на кухне.** Правила безопасного использования газовых плит и других устройств для приготовления пищи. Как обращаться с открытым огнем на кухне. Чем опасен для человека дым и огонь. Назвать признаки отравления угарным газом. Способы защиты органов дыхания.

**Оказание помощи при ожогах.** Что может вызвать ожоги. Правила оказания первой доврачебной помощи при ожогах кипятком. Правила оказания помощи при ожогах на пожаре. Что нельзя делать при ожогах.

## **Тема 3. Правила эвакуации (5 ч)**

**Назначение и оборудование пожарного щита.** Установка пожарного щита вне помещений. Комплектация пожарных щитов. Правила пожарного щита.

**Первичные средства пожаротушения.** Что относится к первичным средствам пожаротушения. Назначение огнетушителей и правила работы с ними. Правила содержания и обслуживания огнетушителей.

**Противопожарный режим в жилом доме.** Назвать основные причины пожаров в быту. Основные обязанности граждан по соблюдению ППБ. Что делать при утечке газа в квартире. Что делать при возникновении пожара. Действия жителей дома при наличии пострадавших. Телефоны экстренной помощи.

**План пожарной эвакуации в школе, дома и на даче.** Эвакуация людей как возможность спасения от воздействия опасных факторов пожара. Назначение эвакуационного и аварийного выходов и пути эвакуации. Назначение и место расположения плана эвакуации. Что нельзя делать во время экстренной эвакуации. Для чего проводится переключка учащихся по классным журналам. Как составить продуманный план эвакуации на случай пожара в доме или на даче. Где можно приобрести огнетушители для автомобиля, квартиры, дома или дачи.

**Противопожарный режим в школе.** Как обеспечивается противопожарный режим в вашей школе. Где расположены указатели безопасного выхода при эвакуации. Ответственность учителей и детей за соблюдение ППБ во время проведения мероприятий массовым участием школьников.

#### **Тема 4. Профессия пожарного (4 ч)**

**Знакомство с профессией пожарного.** Встреча с сотрудником МЧС службы пожарной безопасности. Пожарная безопасность в микрорайоне школы. Правила безопасного обращения с огнем. Элементарные нарушения ППБ взрослыми и детьми. Причины различного рода возгораний по вине детской шалости. Действия при пожаре. План эвакуации из учебного учреждения.

**От чего происходят пожары.** Детские шалости с огнем. Небрежность – основная причина возникновения пожаров. Почему курильщика называют «поджигателем».

**Пожарная охрана, её назначение и задачи.** Структура государственной противопожарной службы. Основные задачи государственной противопожарной службы. Кто занимается пожарной охраной в микрорайоне школы. Где находится служба пожарной охраны.

**30 апреля – Всероссийский день пожарной охраны.** Профессия пожарного – профессия мужественных и добрых людей. Основные функции пожарной охраны. ВДПО – Всероссийское добровольное противопожарное общество. Основные задачи ВДПО. Указ президента РФ «Об установлении Дня пожарной охраны».

#### **Тема 5. Пожарная безопасность в летнее время (7 ч)**

**Летний отдых и пожарная безопасность.** Особенности соблюдения ППБ во время летнего отдыха на природе и в сельской местности. Пожароопасные ситуации в деревянном доме. Правила поведения во время грозы в лесу и на водоеме.

**Действия при пожаре в лесу.** Причины возгорания леса. Лес – богатство и благосостояние народа. Взаимосвязь человека с природой. Чем можно потушить небольшой пожар. Какие бывают пожары и способы защиты от них. Различные способы выхода из леса при пожаре, выбор выхода (просеки, дороги, зеленый кустарник, речки, наветренная сторона), защита органов дыхания, лица, головы. Что нужно сделать при выходе из леса.

**Главные причины лесных пожаров.** В чем заключается опасность массовых лесных пожаров. Кто и что становится жертвой огненной стихии. Как вести себя при пожаре в лесу. Основные причины возгорания лесных массивов по вине человека. Почему нельзя оставлять стеклотару в лесу после сбора березового сока. Что делать, если от костра произошло возгорание хвой деревьев.

**Действия во время грозы.** В какое время года гроза представляет опасность для человека. Какие правила необходимо соблюдать во время грозы. Где нельзя прятаться во время грозы. Где лучше всего переждать грозу. Что делать, если гроза застала в квартире или на даче.

**Правильные действия во время грозы.** Воздействие молнии на человека. Меры безопасности во время грозы. Правила безопасного поведения в автомобиле во время грозы. Действия мотоциклистов и велосипедистов во время грозы. Правила поведения городских жителей во время грозы. Способы защиты от поражения молнией, если вас окружают высокие объекты.

**Итоговое занятие.** Тест..

**Игра-соревнование.**

**ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

Обучение ведется на безотметочной основе. Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

- степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий;
- поведение детей на занятиях: живость, активность, заинтересованность обеспечивают положительные результаты;
- результаты выполнения тестовых заданий, при выполнении которых выявляется, справляются ли ученики с ними самостоятельно.

#### Учебно-тематический план (3 класс)

№ темы	Содержание программного материала	Количество часов
1	Пожар в помещении	13
2	Электричество в доме	5
3	Правила эвакуации	5
4	Профессия пожарного	4
5	Пожарная безопасность в летнее время	7
<b>Итого:</b>		34 часа

#### Календарно-тематическое планирование (3 класс)

№ урока	Тема раздела, занятия	Кол-во часов	Дата проведения	
			План	Факт
<b>Тема 1. Пожар в помещении (13 ч)</b>				
1/1	Пожарная безопасность в школе и дома.	1	02.09	
2/2	Пять правил пожарной безопасности.	1	09.09	08.09
3/3	Огонь – друг и враг человека.	1	16.10	15.09
4/4	Если в доме начался пожар.	1	23.09	29.09
5/5	Как правильно покинуть задымленную квартиру.	1	30.09	06.10
6/6	Правила выхода из задымленной квартиры.	1	07.10	13.09
7/7	Первоочередные действия при пожаре в квартире.	1	14.10	
8/8	Что делать, если пожар только начался.	1	21.10	
9/9	Что делать, если пожар сразу потушить не удалось.	1	28.10	
10/10	Как правильно позвонить в пожарную охрану.	1	18.11	
11/11	Что делать, если квартиру покинуть нельзя.	1	25.11	
12/12	Почему нельзя пользоваться лифтом во время пожара.	1	02.12	
13/13	Действия при пожаре в доме.	1	09.12	
<b>Тема 2. Электричество в доме (5 ч)</b>				
1/14	Безопасное обращение с электричеством в доме.	1	16.12	
2/15	Безопасное использование бытовой техники.	1	23.12	
3/16	Причины возгорания телевизора и способы его тушения.	1	13.01	
4/17	Правила безопасного поведения на кухне.	1	20.01	
5/18	Оказание помощи при ожогах.	1	27.01	
<b>Тема 3. Правила эвакуации (5 ч)</b>				
1/19	Назначение и оборудование пожарного щита.	1	03.02	
2/20	Первичные средства пожаротушения.	1	10.02	
3/21	Противопожарный режим в жилом доме.	1	17.02	

4/22	План пожарной эвакуации в школе, дома и на даче.	1	17.02	
5/23	Противопожарный режим в школе.	1	24.02	
<b>Тема 4. Профессия пожарного (4 ч)</b>				
1/24	Знакомство с профессией пожарного.	1	03.03	
2/25	От чего происходят пожары.	1	10.03	
3/26	Пожарная охрана, её назначение и задачи.	1	17.03	
4/27	30 апреля – Всероссийский день пожарной охраны.	1	07.04	
<b>Тема 5. Пожарная безопасность в летнее время (7 ч)</b>				
1/28	Летний отдых и пожарная безопасность.		14.04	
2/29	Действия при пожаре в лесу.		21.04	
3/30	Главные причины лесных пожаров.		28.04	
4/31	Действия во время грозы.		05.05	
5/32	Правильные действия во время грозы.		12.05	
6/33	Итоговое занятие. Тест.		19.05	
7/34	Игра-соревнование.		26.05	