

РАССМОТРЕНО:
Руководитель МО
МОУ СОШ №1 г.Свирска

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по
УВР

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МОУ СОШ № 1
г..Свирск

Протокол № _____
от «____» _____ 2013г

Е.П.Матвеева
_ сентября 2013 года

Л.А.Пазникова
_ сентября 2013 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**Элективного курса
«Знай правила пожарной безопасности»
для учащихся начального, среднего и старшего звена**

Преподаватель-организатор ОБЖ
высшей квалификационной категории В.В.Пазников

2013 год

Пояснительная записка.

Ежегодно количество «горячих мест» на карте Иркутского региона неуклонно растёт в Братском, Куйтунском, Тулунском, Зиминском, Усольском, Иркутском, Аларском, Боханском и Заларинском районах. Горят поля, леса, садоводства и частный сектор. Огонь захватывал площади от 2 до 23 гектаров.

За истекший период 2016 года на территории только Иркутского района произошло 253 пожара, на которых погибло 7 человек, травмировано 8 человек. А по Российской Федерации ежегодно происходит свыше 250 тысяч пожаров, во время которых погибает более 14 тысяч человек, в том числе около 800 детей.

Приведенные данные свидетельствуют о том, что работа по противопожарной пропаганде среди детей и подростков 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 и подростков.

Данная программа разработана с учетом психолого-физиологических возрастных особенностей учащихся при личностно ориентированном обучении правилам пожарной безопасности.

Противопожарная учеба и воспитание проводится на всех этапах обучения, используя адекватные тому или иному возрасту детей психолого-педагогические методы передачи знания и формирования навыков пользования огнем. При таком подходе даже 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 на уроках ППБ проводятся занятия, которые стимулируют важный процесс перехода от любопытства к любознательности, способствуют развитию интеллектуальных и творческих способностей. 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: Привить устойчивые навыки по соблюдению правил пожарной безопасности и безопасного поведения в быту, в школе, на природе, сформировать культуру безопасного поведения.

Задачи:

- сформировать понятийную базу по пожарной безопасности;
- развивать мотивацию по безопасному обращению с огнем;
- прививать учащимся устойчивый навык правильного поведения при возникновении пожароопасной ситуации;
- научить оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим на пожарах;
- освоить навыки применения первичных средств пожаротушения;
- воспитывать личностные качества, способствующие предупреждению и преодолению опасных ситуаций.

Занятия по данной программе проводятся ежемесячно в каждом классе.

Требования к уровню подготовки выпускников начальной школы.

Обучающие должны знать:

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

Обучающие должны уметь:

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

Учебно-тематический план начальной школы

(Все занятия практико-теоретического характера с элементами игры)

№	Темы	Количество часов
1	Знакомство с профессией пожарного	1
2	Пять правил пожарной безопасности	1
3	Если в доме начался пожар	1
4	Огонь – друг и враг человека	1
5	Как правильно покинуть задымленную квартиру	1
6	Действия во время грозы	1
7	Действия при пожаре в лесу	1
8	30 апреля – Всероссийский День пожарной охраны	1
9	Безопасное обращение с электричеством в доме	1
10	Что делать, если пожар только начался	1
11	Что делать, если пожар сразу потушить не удалось.	1
12	Правила выхода из задымленной квартиры.	1
13	Почему нельзя пользоваться лифтом во время пожара	1
14	Как правильно позвонить в пожарную охрану	1
15	Первоочередные действия при пожаре в квартире	1
16	Летний отдых и пожарная безопасность.	1
17	От чего происходят пожары.	1
18	История создания пожарной охраны.	1
19	Противопожарный режим в жилом доме.	1
20	Безопасное использование бытовой техники.	1
21	Правила безопасного поведения на кухне	1
22	Оказание помощи при ожогах.	1
23	Главные причины лесных пожаров	1
24	Правильные действия во время грозы.	1
25	Пожарная охрана, её назначение и задачи.	1
26	План пожарной эвакуации в школе, дома и на даче.	1
27	Противопожарный режим в жилом доме.	1
28	Назначение и оборудование пожарного щита.	1
29	Первичные средства пожаротушения	1
30	Что делать, если квартиру покинуть нельзя.	1
31	Причины возгорания телевизора и способы его тушения.	1
32	Действия при пожаре в доме.	1

33	Тестирование (в конце каждого учебного года)	4
	Итого:	36

Содержание курса.

Тема 1. 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.

Тема 2. 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).

Тема 3. 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).

Тема 4. 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. Новогодние праздники – время повышенной опасности.

Тема 5. 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.

Тема 6. 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.

Тема 7. 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.

Тема 8. 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 9. 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.

Тема 10. 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.

Тема 11. 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.

Тема 12. 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.

Тема 13. 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.

Тема 14. 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.

Тема 15. 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.

Тема 16. 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.

Тема 17. От чего происходят пожары.

Детские шалости с огнем. Небрежность – основная причина возникновения пожаров. Почему курильщика называют «поджигателем».

Тема 18. История создания пожарной охраны.

Создание первых частей российской пожарной охраны. Переход пожарной охраны на Профессиональную основу. Типовой штат пожарной команды 18 века. Что принес научно-технический прогресс 20 века в оснащении частей пожарной охраны.

Тема 19. 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.

Тема 20. 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.

Тема 21. 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.

Тема 22. 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 23. 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.

Тема 24. 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.

Тема 25. 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.

Тема 26. 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.

Тема 27. 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 28. Назначение и оборудование пожарного щита.

Установка пожарного щита вне помещений. Комплектация пожарных щитов. Правила пожарного щита.

Тема 29. Первичные средства пожаротушения.

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

Тема 30. 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.

Тема 31. 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.

Тема 32. 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.

Тестирование. Игра-соревнование трех юных пожарных команд – тесты, загадки. (Тестирование проводится конце каждого учебного года)

Требования к уровню подготовки выпускников основной школы

К завершению периода основного (общего) образования учащийся должен знать:

- пожар как явление;
- основные характеристики горючей среды и источников зажигания;
- общие требования правил пожарной безопасности в школе, быту и т.д.;
- элементарные способы тушения возгораний;
- первичные средства пожаротушения;
- ответственность за нарушение правил пожарной безопасности.

Учащийся должен уметь:

- оценивать обстановку при возникновении задымления или загорания;
- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- выполнять требования правил пожарной безопасности.

Учебно-тематический план основной школы

(Все занятия практико-теоретического характера с элементами игры)

№	Темы	Количество часов
1	Становление пожарного дела	4
2	Причины возникновения пожаров	3
3	Сигарета - яд и пожар	3
4	Сколько стоит пожар?	4
5	Пожарная безопасность. Общие понятия	5
6	Люди огненной профессии	5
7	Летний пожароопасный сезон	2
8	Оказание первой помощи пострадавшим на пожаре	6
9	Главное - самообладание. Практические занятия по эвакуации.	8
	Тестирование (в конце каждого учебного года)	5
	Итого:	45

Тема 1. Становление пожарного дела.

Необходимость мер по борьбе с пожарами. История создания противопожарной службы. Государственная противопожарная служба. Закон РФ «О пожарной безопасности».

Тема 2. Причины возникновения пожаров.

Пожар как сложный физико-химический процесс горения. Основные причины пожаров:

- неосторожность обращения с огнем, неисправность или неправильная эксплуатация;
- электрооборудования, детская шалость с огнем и др. Самовозгорание.

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. Статистика пожаров по Иркутской области.

Тема 4. Сколько стоит пожар?

Экологические последствия пожаров. Психологические последствия пожаров.

Материальные последствия пожаров. Важность профилактики пожара.

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 предотвращение пожара.

Противопожарный режим. Правила содержания и эксплуатации первичных средств пожаротушения, внутренних пожарных кранов.

Технические и автоматические средства противопожарной защиты.

Уголовная и административная дисциплинарная ответственность.

Тема 6. Люди огненной профессии.

Необходимость профессии пожарного. Готовность пожарных немедленно прийти на помощь. Опасность огненной профессии. Условия, в которых работает пожарный.

Встреча с сотрудниками пожарной охраны. Экскурсия в пожарную часть г.Свирска.

Тема 7. Летний пожароопасный сезон.

Опасность для людей, находящихся в лесу. Основные причины пожаров в лесу.

Последствия от сжигания сухой травы, тополиного пуха.

Тема 8. Оказание первой помощи пострадавшим на пожаре.

Травмы при пожаре. Ожоги. Первые признаки отравления угарным газом. Первая помощь.

Тема 9. Главное - самообладание. Практические занятия по эвакуации.

Действия по сохранению жизни и здоровья до прибытия пожарных подразделений.

План эвакуации людей в случае возникновения пожара, как обязательное организационное мероприятие по упорядоченному, эффективному, самостоятельному спасению жизни.

Тренировки по эвакуации из здания школы на случай пожара.

Требования к уровню подготовки выпускников старшей школы

К завершению среднего образования учащийся должен знать:

- динамику возникновения, развития и тушения пожара;
- основные свойства горючей среды и источников зажигания;
- физико-химические основы горения;
- пожароопасные свойства основных веществ и материалов;
- причины пожаров и меры профилактики;
- принципы и способы тушения пожаров;
- основные средства пожаротушения;
- требования правил пожарной безопасности в различных зданиях и ситуациях;
- первичные средства пожаротушения и их возможности;
- боевую работу пожарных подразделений;
- ответственность за нарушения правил пожарной безопасности.

Учащийся должен уметь:

- оценивать пожарную опасность в различных местах и при проведении различных работ;
- оценивать обстановку при возникновении задымления или загорания, принимать меры к тушению пожара;
- пользоваться первичными средствами пожаротушения, пожарными кранами, системами пожарной автоматики;
- оказывать помощь пожарным подразделениям при тушении пожара;
- оказывать первую помощь при ожогах и отравлениях продуктами горения.

Учебно-тематический план старшей школы

(Все занятия практико-теоретического характера с элементами игры)

№	Темы	Количество часов
1	Причины возникновения пожаров	2
2	Противопожарный режим в школе	2
3	Средства пожаротушения	1
4	Система пожарной сигнализации	2
5	Знаки пожарной безопасности. План эвакуации	2
6	Действия при возникновении пожара	4
7	Оказание первой помощи пострадавшим на пожаре	2
8	Ответственность за нарушение требований правил пожарной безопасности. Административная и уголовная ответственность.	1
9	Тестирование (в конце каждого учебного года)	2
	Итого:	18

Тема 1. Причины возникновения пожаров.

Неосторожное обращение с огнем - причина возникновения пожара. Анализ возникновения пожаров. Неосторожное обращение с огнем при курении, пользовании приборами освещения с открытым пламенем. Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрических приборов.

Неисправность электропроводки или нарушения правил эксплуатации электросети. Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых газовых приборов.

Тема 2. Противопожарный режим в школе.

Противопожарные требования к содержанию территории, зданий и помещений. Меры по усилению противопожарного режима.

Тема 3. Средства пожаротушения.

Вода - основное средство тушения пожара. Опасность использования воды для тушения электросетей и установок, находящихся под напряжением. Песок - одно из простейших средств тушения небольших очагов пожара.

Ломы, багры, топоры, лопаты, кошма – первичные средства пожаротушения. Пожарные краны - оборудование для тушения пожара внутри зданий. Углекислый газ, пена - химические средства для пожаротушения.

Огнетушители. Правила пользования огнетушителями.

Тема 4. Система пожарной сигнализации .

Устройство подачи сигнала о пожаре, его функции. Виды пожарных извещателей.

Приемные станции пожарной сигнализации.

Тема 5. Знаки пожарной безопасности. План эвакуации.

Значение сигнальных цветов и знаков безопасности в предотвращении пожаров, взрывов.

Группы знаков безопасности: предупреждающие, предписывающие, запрещающие, указательные. Геометрическая форма знаков, смысловое значение. План эвакуации и требования к нему.

Тема 6. Действия при возникновении пожара.

Поведение людей при пожаре. Способы эффективного предупреждения негативных последствий беспорядочного поведения людей при пожаре. Правила поведения при пожаре.

Проведение практических тренировок при пожаре.

Тема 7. Оказание первой помощи пострадавшим на пожаре.

Первые признаки отравления угарным газом. Ожоги.

Тема 8. Ответственность за нарушение требований правил пожарной безопасности.

Административная и уголовная ответственность.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации. - М., 2015 г.
2. Виже Р. 30 советов по пожарной безопасности. - М., 1992.
3. Ворошилова В.А. Основы противопожарной пропаганды,- М., 1996 г.
4. Попок Е. Л. Чтобы не было пожара. (Пособие для учителя.) - М., 1996 г.
5. Гальченко В. Приключения пожарного. М.: Детская литература, 1997 г.
6. Макаренко В. К. Что мы знаем о пожарах. - М., 1998 г.
7. Смирнов В. И. Дружины юных пожарных. - М., 1996 г.
8. Савельев П. Пожары - катастрофы. - М., 1994 г.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ШКОЛЬНИКА

Отвечая на вопросы, номер, соответствующий выбранному варианту ответа, обведи кружком.

Допускаешь ли ты, что в твоём доме может произойти пожар?

1. Нет, так как все в нашем доме знают и соблюдают правила пожарной безопасности.
2. Нет, так как с огнем и электричеством все обращаются осторожно, хотя правил пожарной безопасности точно не знаем.
3. Нет (указать причину).
4. Да, так как выполнить все правила пожарной безопасности невозможно.
5. Да, так как трудно уследить за маленькими детьми, а они шалят с огнем.
6. Да, так как в доме есть престарелые, инвалиды, которым приходится иметь дело с огнем.
7. Да, так как мой дом может загореться из-за небрежного обращения с огнем соседей.
8. Да, из-за рассеянности кого-либо, проживающего в доме.
9. Да, из-за трудности в ремонте печей, электропроводки.

Знаешь ли ты, что делать, если в доме пожар?

1. Не задумывался над этим.
2. Знаю.
3. Не знаю.

Что ты будешь делать при обнаружении пожара?

1. Убегу.
2. Сообщу соседям.
3. Постараюсь вывести людей из зоны пожара.
4. Встречу пожарных и сообщу, что горит.
5. Постараюсь потушить сам.

Откуда ты узнал, как вести себя на пожаре?

1. Из телепередачи.
2. Из радиопередачи.
3. От родителей.
4. От учителя в школе.
5. Из беседы.

Что нужно делать, чтобы сократить количество пожаров?

1. Строже наказывать за нарушение правил пожарной безопасности.
2. Обучать школьников правилам пожарной безопасности.
3. Демонстрировать противопожарные фильмы.
4. Не нарушать правила пожарной безопасности.

ВОПРОСЫ ПО ПРАВИЛАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Что нужно сделать в первую очередь, если вспыхнул пожар?

Сообщить в пожарную охрану, принять меры к эвакуации детей, спасению имущества, ликвидации загорания.

2. Как вызвать пожарную команду?

По телефону «01», если телефона нет - кричать с балкона или в окно, стараясь обратить на себя внимание людей.

3. По какому номеру телефона вызываются: скорая помощь, аварийная служба газа, пожарные?

03, 04, 01.

4. Какие вещества и средства пожаротушения ты знаешь?

Вода, пена, порошок, плотная ткань, песок, земля, огнетушители.

5. От каких детских шалостей может возникнуть пожар?

Игра со спичками, - разведение костров вблизи строений, сенохранилищ, вблизи пней с зерновыми, в лесу, курение на чердаке, сеновале, вблизи сенохранилищ, стогов и т.п., поджигание сухой травы, тополиного пуха, игра с пугачами, порохом, фосфором, бенгальскими огнями, хлопушками, игра возле топящейся, печи, использование утюгов, газовых плит в отсутствие взрослых.

6. Какие причины пожаров ты знаешь?

Неосторожное обращение с огнем, разряды молнии, поджоги. Неисправные электроприборы, газовые плиты, неправильная их эксплуатация. Курение в постели, детская шалость с огнем, неисправная электропроводка, «жучки». Неправильная эксплуатация печного отопления.

7. Почему электрические лампочки нельзя обертывать материей или - бумагой, делать бумажные абажуры?

Электрическая лампочка нагреется, а температура возгорания бумаги, ткани невелика - случится пожар.

8. Как поступить, если во время телепередачи из телевизора пошёл дым?

Выключить из розетки, то есть, обесточить, затем накрыть плотной тканью, вызвать пожарных.

9. Почему нельзя разжигать печи легковоспламеняющимися веществами и жидкостями?

Будет пожар со взрывом.

10. Какие правила пожарной безопасности нужно соблюдать при разведении костров?

Нельзя разводить костер вблизи строений, заборов, деревьев (особенно хвойных), возле сухой травы. Необходимо площадку для костра - очистить от сгораемых предметов, сухой травы, окопать её. Нельзя разводить костер в ветреную погоду. После использования костра, пролить его водой и хорошо забросать землей.

11. Почему двери в детских учреждениях, выходы из помещений открываются наружу?

Для более быстрой эвакуации при пожаре.

12. Можно ли бежать в горящей одежде? Почему?

Нельзя, при беге пламя становится сильнее и охватывает большую площадь тела. Надо быстро броситься на землю, кататься по ней, стремясь сбить пламя, при этом защищая глаза и лицо руками от ожогов.

13. Как тушить загоревшуюся на людях одежду?

Повалить человека на землю, накрыть плотной тканью или катать по земле.

14. Если в квартире произошла утечка газа, можно ли включать (выключать) свет, звонить по телефону?

Нельзя, может быть искрение - произойдет взрыв.

15. Как выйти из помещения заполненного дымом?

Ползти вдоль стен к выходу (у пола есть воздух), дышать сквозь мокрую повязку, закрывающую рот и нос.

16. Можно ли бить стекла в окне комнаты во время пожара, чтобы было легче дышать?

Нельзя, так как приток воздуха делает пламя сильнее, а сквозняк создаёт тягу, позволяет пожару быстро распространиться по квартире.

17. Почему нельзя бросать в огонь незнакомые предметы и аэрозольные упаковки?

Произойдет сильный взрыв и будет пожар.

18. Можно ли поджигать сухую прошлогоднюю траву, тополиный пух?

Нет, будет пожар.

19. Что делать, если при приготовлении пищи, загорелся жир на сковороде?

Отключить нагревательный прибор (плитку, газ), накрыть сковороду крышкой. Воду использовать нельзя.

20. Что при пожаре опаснее: пламя и дым?

Дым, он слепит и душит, может вызвать ожог дыхательных путей.

21. Можно ли при пожаре прятаться в укромные уголки дома, квартиры?

Нет. Ядовитый дым отыщет везде, а пожарные могут не найти.

22. Назовите вид спорта, которым занимаются пожарные?

Пожарно-прикладной спорт.

23. Объясните, почему нельзя бить стекла в лесу?

При определенных условиях стекло может сработать, как линза.

24. Почему раньше пожарные предпочитали носить бороду и усы?

Частично заменяли современный противогаз.

25. Почему в старину на Руси пожар называли «красным петухом»?

Огонь быстро перелетал с одного деревянного здания на другое.

26. Как называют работника пожарной команды?

Пожарный.

27. Какую пузырчатую жидкую массу применяют для тушения пожаров?

Пена.

28. Как называется сооружение для подъёма и спуска, используемое пожарным?

Лестница.

29. Что такое эвакуация?

Это вынужденный выход людей из опасной зоны.

30. Чем подавали сигнал о пожаре в Древней Руси?

Колокол, рожки.