



Правила пожарной безопасности

Презентацию подготовила: педагог
дополнительного образования

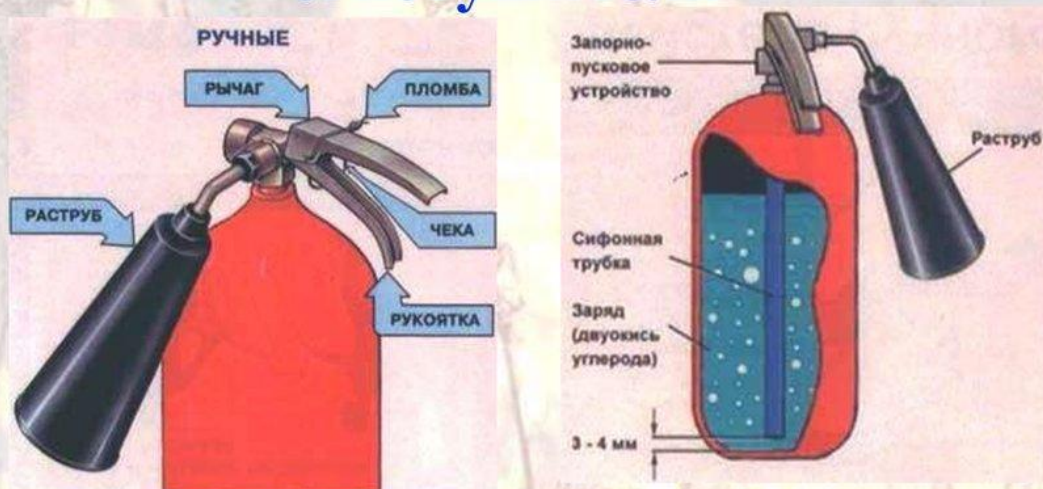
Мягих Евгения Евгеньевна

Информация для родителей и педагогов

1. Ребёнок должен знать свой адрес, Ф.И.О. и номер телефона! Выучите эту информацию вместе с ним.
2. Огнеопасные приборы храните в недоступном от ребёнка месте.
3. Показывайте своим примером, что вы выключаете электроприборы, особенно мелкие приборы (утюг, фен, кофеварка, чайник и т.д.)
4. Расскажите, что в деревне или на даче без взрослых нельзя, подходить и включать обогревательные приборы (камины, батареи).
5. Не забывайте напомнить, что «спички – детям не игрушка»!

Огнетушитель

Устройство углекислотного огнетушителя



Правила применения углекислотного огнетушителя

В, С, Е



Для тушения: горючих жидкостей



Для тушения: горючих газов



Для тушения: электроустановок до 1000 вольт

Для приведения огнетушителя в действие, за кольцо выдерните чеку



1



2



3



1. Возьмите огнетушитель 2. За кольцо выдерните чеку 3. Направьте раструб на огонь. Нажмите рукой ручку пуска/поверните маховичек. Рычаг / маховичек позволяет прерывать подачу углекислоты

Дорогой ученик!

1. Не притрагиваться к огню, а звать на помощь взрослых!
2. Если взрослых нет дома, выйти из квартиры и обратиться за помощью к соседям!
3. Не искать укрытия в горящей квартире!
4. Не спускаться на лифте, а бежать вниз по лестнице!
5. Если квартира заперта, не поддаваться панике, а звонить 01 или 112 и звать на помощь соседей!

Пожарная техника



inskiy Dmitriy | vtomske.ru

Как вести себя во время пожара

- Необходимо помнить, что опаснее огня может быть только дым. Чтобы не задохнуться при пожаре, следует дышать через мокрую марлю и ползти к выходу, не поднимаясь на ноги. Дым имеет свойство подниматься вверх.
- Родителям нужно постараться не напугать ребёнка, а вызвать у него желание быть внимательным и осторожным.
- Огонь – это очень большая опасность!

Как выглядит работа пожарника?



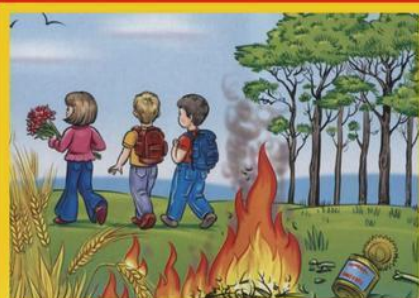
Как происходят пожары

Существует много причин возникновения пожара, но часто именно неосторожность и детская шалость служат поводом для огня. Когда ребенок остается один, особенно проявляется его стремление к самостоятельности. Дети в своих разнообразных играх часто повторяют поступки и действия взрослых, имитируя их поведение. Детям хочется, как можно скорее, все узнать и испытать. Нельзя быть уверенным, что оставшись без присмотра, он не решит поиграть с опасными приборами. Родители должны помнить, что оставлять детей одних очень опасно. В случае пожара малыш не сможет самостоятельно выбраться. Помните, что спасаясь от огня и дыма, дети обычно прячутся в укромном месте.

Пожарная безопасность



Спички детям
не игрушка



Охраняй лес
не оставляй костёр



Не оставляй уют
без присмотра



Не используй
сломанные гирлянды



Будь с плитой
очень осторожен



Петарды - опасны
не играй с ними



ПРИ ПОЖАРЕ

ЗВОНИТЬ

101

Основные причины возникновения пожара

1. Ребёнок, увлечённый своей игрой, может положить игрушку в микроволновую печь. Включив её, микроволновая печь сразу же заискриться.
2. Оставленный на кухне ребёнок может включить конфорку плиты, даже не осознав это.
3. Включая, выключая лампочки, ребёнок может вызвать перенапряжение в сети. Лампочка может взорваться и стать причиной пожара.
4. Оставленные свечи после детского праздника или ухода гостей, могут сжечь весь этаж.
5. Пробегающий ребёнок может опрокинуть работающий утюг на ковёр, тот загорится моментально.
6. Дети любят играть с проводами. Если ребёнок перегрызёт провод - случится беда.
7. Любые электроприборы могут выйти из строя прямо у вас на глазах и воспламениться.

Проверь себя

1. Можно ли строить домики из спичек и играть с электрическими приборами?
2. Что нужно сделать перед выходом из дома, чтобы не произошел пожар?
3. На какой телефон необходимо позвонить в случае пожара?
4. Кого нужно позвать в первую очередь при возникновении пожара?
5. Можно ли разжигать костер в лесу?

Берегите себя,
ребята! Огонь -
не игрушка!

