

ВИКТОРИНА ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

(Для учащихся 5-6 классов)

- 1.Что относят к детским шалостям с огнем? (игра со спичками)
- 2.Отчего возникают пожары в электропроводке?(от замыкания)
- 3.От какого бытового электроприбора может возникнуть пожар?(от утюга)
- 4.Может ли явиться причиной пожара свечка, бенгальские огни ,новогодние гирлянды на елке?(может возгорание легковоспламеняющихся предметов)
5. Может ли бензин явиться причиной пожара. В каком случае?((на даче, бензином протирать одежду)
6. Какую угрозу возникновения пожара может явиться курильщик?(в сарае, сеновале, постели, если попадет даже горящий пепел)
7. Какую опасность можно предвидеть, если окурок бросить в траву в лесу?(лесной пожар)
- 8.В доме природный газ. Это безопасно? (нет)
- 9 .Чем грозит сварочная работа в доме?(возникновение пожара из-за искры)
- 10.Может ли запыленность электроприборов вызвать пожар? (ведет к перегреву и пожару)
11. Стоят открытые банки с лаками и краскам на балконе. В каком случае возникает пожар(бросить непотушенный окурок с верхних этажей)
- 12 Можно ли сушить над газовой плитой одежду, почему?(некоторые ткани легко загораются)

13. Можно ли из газет делать бумажные абажуры у лампочек электрокамин(ни в коем случае)

14. Хлопушки и петарды, как от них может возникнуть пожар(Если искра попадает на легковоспламеняющийся предмет или вещь)

15. В одну розетку включены 3 электроприбора: Утюг, компьютер, чайник. Что может произойти?(Перегрев электропроводки и воспламенение)

16. Что нельзя делать при пожаре?

(-распахивать окна , двери)

-Близко подходить к окну из-за взрыва

-Поддаваться панике

.-Тушить водой включенные электроприборы)

ВИКТОРИНА ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Для учащихся 7-9 классов

1. Что такое лесной пожар?(Неконтролируемое горение растительности по лесной территории)

2. Что такое подземный пожар и где возникает?(на торфяных почвах)

3. Пожароопасный сезон. Где и в какое время года?(с апреля – сентябрь три волны)

4. Что такое низовой пожар? (распространяющийся по нижнему ярусу лесной растительности , охватывает лесную подстилку, траву кустарники стволы деревьев)

5. Что такое верховой пожар? (верховой пожар охватывает кроны деревьев)

6. В какое время начинаются пожары в Сибири? (с весны до осени)

7. На какие классы можно разделить лесные пожары? (Загорание-0.2га, малый пожар 2га, небольшой пожар 20га, средний -21га-200га

Крупный-201-2000 га, катастрофический –свыше2000)

8. Назвать всевозможные причины лесных пожаров (ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА, МОЛНИЯ, БРОШЕННАЯ СПИЧКА ИЛИ ОКУРОК, БРОШЕННЫЙ ОБТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, ПРОПИТАННЫЙ БЕНЗИНОМ, НЕПОТУШЕННЫЙ КОСТЕР, ЗАПРАВКА МАШИН ПРИ РАБОТАЮЩЕМ ДВИГАТЕЛЕ, БУТЫЛКИ В ЛЕСУ)

9. Какие поражающие факторы возникают при пожарах в лесу? (огонь, высокая температура воздуха, ядовитые газы, при горении, обрушения деревьев, задымление. Населенные и промышленные объекты больше всего страдают, а также животные)

10. Что такое огненный шторм? (в центре пожара ураганный вихрь)

11. Какие методы борьбы с лесными пожарами вы знаете?

(Тушение водой, углекислым газом, заваливать песком,

Копать противопожарные грани, канавы заполненные водой, разреживать лес, очищать лес от сухих веток)