

# ОСТОРОЖНО, ОГОНЬ!!!



Презентация подготовлена  
Постольниковой Наталией Васильевной

**Пожаром называется неконтролируемый процесс горения, уничтожающий материальные ценности и создающий опасность для жизни людей.**



# ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ

СПИЧКИ



ПЕТАРДЫ



НЕ ВЫКЛЮЧЕННАЯ  
ПЛИТА



НЕЗАТУШЕННЫЙ  
КОСТЁР



ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ  
НЫЕ ПРИБОРЫ



# **ПОМНИТЕ!**

**БОЛЬШАЯ ЧАСТЬ ПОЖАРОВ  
ПРОИСХОДИТ ПО ВИНЕ САМИХ  
ЛЮДЕЙ, ОТ ИХ НЕБРЕЖНОСТИ В  
ОБРАЩЕНИИ С ОГНЁМ.**

**ПОЖАР МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ  
ВСЮДУ, ГДЕ ОГОНЬ ОКАЗАЛСЯ БЕЗ  
КОНТРОЛЯ.**

# ТОПОЛИНЫ Й ПУХ

В начале лета начинается обильное цветение тополя. Улицы, дворы и скверы покрываются тополиным пухом. Он проникает в слуховые окна чердаков, забивается в подвалы домов, в сарай. Дети ради забавы поджигают его и смотрят, как бежит по нему огонь. Часто такие игры кончаются пожаром.



# СПИЧКИ

Пожарную опасность представляет брошенная горящая спичка или незатушенный окурок.



# ПИРОТЕХНИК А

Не меньшую опасность представляет неосторожное обращение с пиротехническими изделиями – хлопушками, петардами, фейерверками и бенгальскими огнями. Если искры от них попадут на легковоспламеняющиеся предметы, может вспыхнуть пожар.



**ПОМНИТЕ!**

**ПОЖАР ПРОЩЕ НЕ ДОПУСТИТЬ,  
ЧЕМ ТУШИТЬ.**



# В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ НЕОБХОДИМО СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

Не играйте со спичками и следите, чтобы с ними не играли ваши товарищи;



Не устраивайте игр с огнём вблизи строений, в сараях, на чердаках и в подвалах домов;



Соблюдайте меры пожарной безопасности при пользовании пиротехникой;



Не оставляйте без присмотра  
электронагревательные приборы,  
телевизор; при любом нарушении  
его работы немедленно отключите  
его от сети, вынув вилку из розетки.  
Соблюдайте меры предосторожнос  
при пользовании газовой плитой ;  
ею лучше пользоваться, когда дома  
есть взрослые;



Не поджигайте тополиный пух и  
сухую траву .



# Тушение пожара



В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ ВЫЗОВА  
ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ ПО ТЕЛЕФОНУ  
НАБЕРИТЕ НОМЕР **01**.

СООБЩИТЕ ДИСПЕТЧЕРУ СЛЕДУЮЩИЕ  
ДАнные: ПРИЧИНУ ВЫЗОВА  
(ЗАГОРЕЛСЯ ТЕЛЕВИЗОР, ПОЖАР НА  
БАЛКОНЕ...), СВОЙ ТОЧНЫЙ АДРЕС  
(УЛИЦА, НОМЕР ДОМА И КВАРТИРЫ,  
ЭТАЖ, ПОДЪЕЗД, КОД), ФАМИЛИЮ И  
НОМЕР ТЕЛЕФОНА, С КОТОРОГО ВЫ  
ЗВОНИТЕ.

НЕОБХОДИМО ЗАПИСАТЬ ФАМИЛИЮ И  
НОМЕР ДЕЖУРНОГО, ПРИНЯВШЕГО  
ВЫЗОВ.

# ЛЕСНОЙ ПОЖАР

Большая часть лесных пожаров — 84 процента — возникает по вине человека. Брошенный тлеющий окурок, непогашенный костер могут стать причиной огромного бедствия для растительного и животного мира. Много лесных пожаров вспыхивает также из-за удара молнии.

В зависимости от того, где распространяется огонь, лесные пожары делятся на низовые, верховые и подземные.



## НИЗОВОЙ ЛЕСНОЙ ПОЖАР

При низовом пожаре сгорают лесная подстилка, лишайники, мхи, травы, упавшие ветки. Такой пожар распространяется с большой скоростью, обходя места с повышенной влажностью, поэтому часть площади остается нетронутой огнем. Беглые пожары в основном происходят весной.

Устойчивые низовые пожары распространяются медленно, при этом полностью выгорает живой и мертвый надпочвенный покров, сильно обгорают корни и кора деревьев.

Устойчивые пожары возникают преимущественно начиная с середины лета.



# ВЕРХОВОЙ ЛЕСНОЙ ПОЖАР

Верховой лесной пожар охватывает древостой, травяно-моховый покров почвы и подрост. Скорость распространения огня достигает 5–25 километров в час. Развиваются верховые пожары обычно при засушливой ветреной погоде из низовых пожаров.

Если ты находишься в зоне лесного пожара и начинаешь задыхаться от дыма, то до безопасного места надо добираться ползком, плотно прижавшись к земле, так как воздух внизу, около травы, значительно чище.

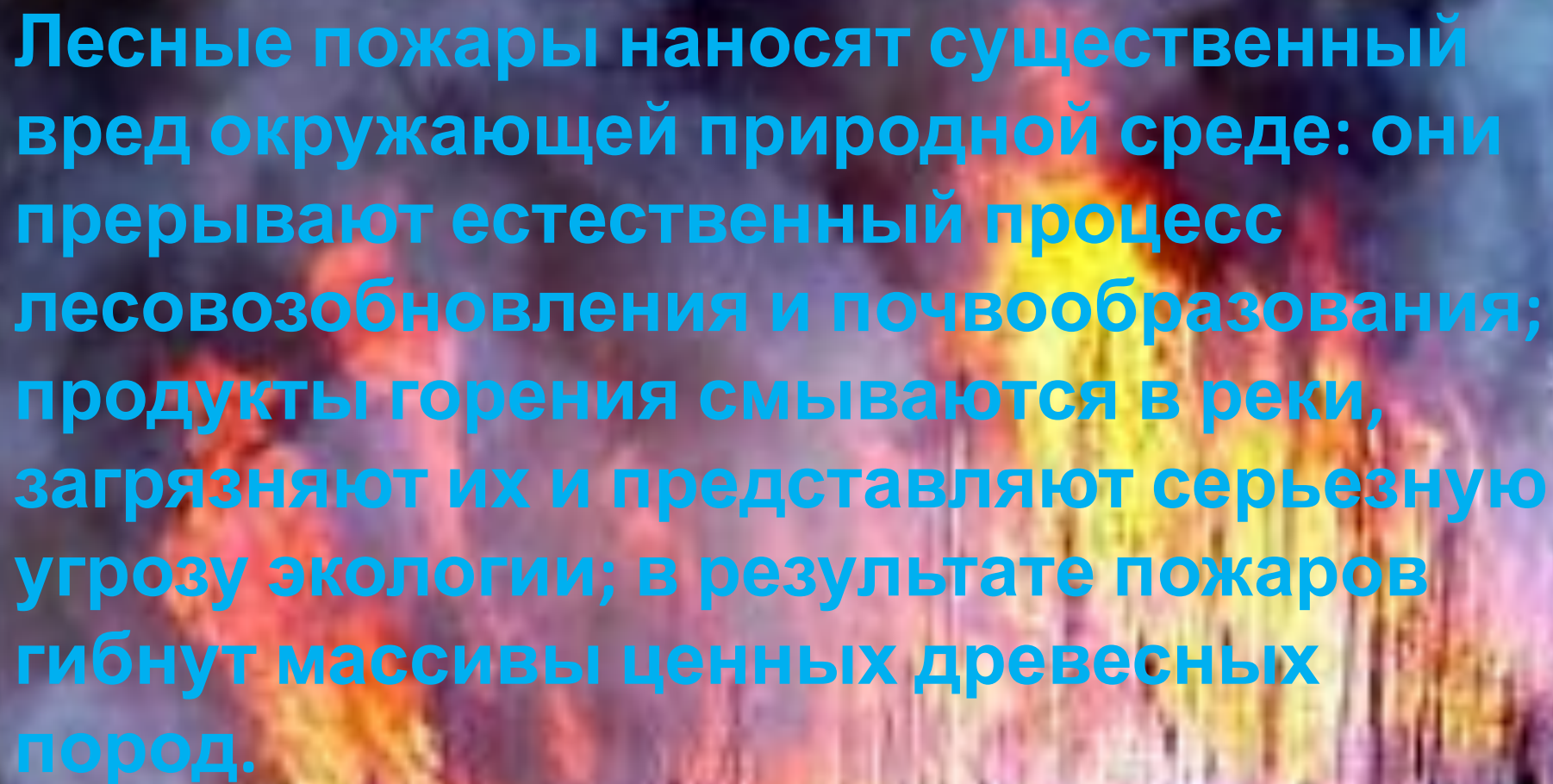


# ПОДЗЕМНЫЙ ПОЖАР

Подземный пожар может длиться месяцами, иногда годами и даже десятилетиями. Что горит под землей? Конечно уголь. И еще торф. Погасить его очень трудно: попробуй-ка доберись до огня, если он на глубине в несколько десятков метров. Очень опасен подземный пожар на торфяных полях. Кажется, нет никаких его признаков, ровная, чистая площадка, но ступишь на нее — и сразу провалишься в огненное пекло.







Лесные пожары наносят существенный вред окружающей природной среде: они прерывают естественный процесс лесовозобновления и почвообразования; продукты горения смываются в реки, загрязняют их и представляют серьезную угрозу экологии; в результате пожаров гибнут массивы ценных древесных пород.

При этом страдают или гибнут дикие животные, сгорают жилые дома и другие постройки, погибают люди.

Презентация подготовлена

учителем начальных классов  
лицея информационных технологий  
г. Самары  
Постольниковой Наталией Васильевной