



www.eblog.com.ua



НБАО



USGS Photo by D.A. Swanson, May 18, 1980





Что такое Ч/С природного  
характера?



Что из перечисленного не  
относят к ч/с природного  
характера?

Наводнения  
Землетрясения  
Пожары  
Взрывы  
Засухи  
Ливневые дожди

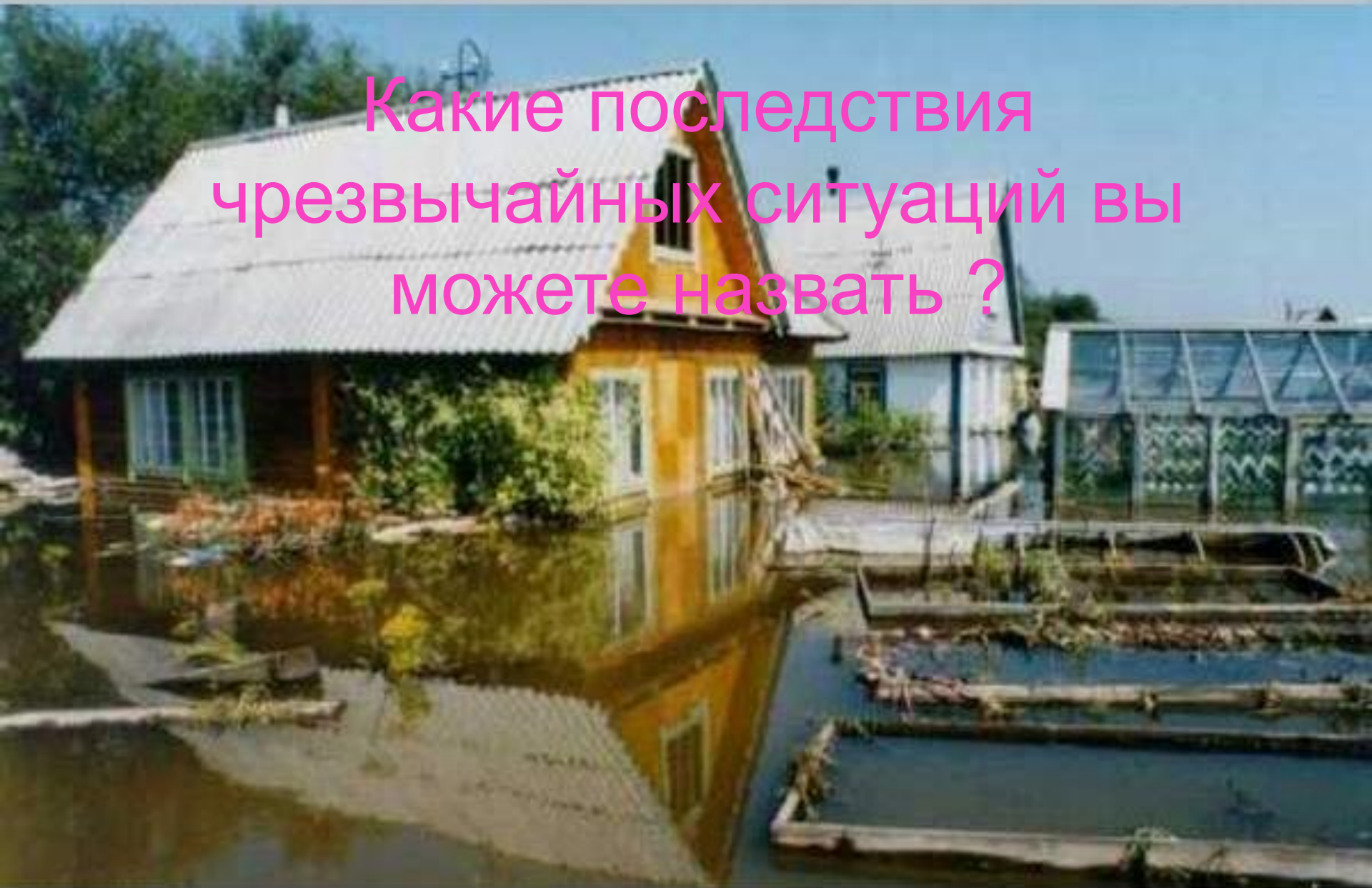


An aerial photograph of a snowy mountain slope. A large, white, cloud-like formation is visible on the right side of the slope, extending from the top right towards the center. The snow on the slope is textured with some darker patches, possibly rocks or shadows. The overall scene is bright and high-contrast.

Какие еще ч/с природного характера вы знаете?



Какие последствия  
чрезвычайных ситуаций вы  
можете назвать ?



# Небывальщина.

- Однажды летом я отдыхал на реке купался, ловил рыбу. Но вдруг налетел антициклон, начался сильный дождь. Вскоре река вышла из берегов началось половодье. Пришлось срочно возвращаться домой, но не успел я переодеться как почувствовал под ногами упругие толчки и сразу понял началось землетрясение. Сломя голову я выскочил из квартиры вызвал лифт и спустился на первый этаж. Выйдя из здания отошел на безопасное расстояние и стал ждать , что будет дальше, но вдруг вспомнил, что забыл выключить чайник. Пришлось срочно возвращаться обратно.







# Тема урока: Лесные пожары.

## Задачи урока.

Продолжить формирование представления об опасностях окружающего мира, способах снижения ущерба от ч/с природного характера, правильных и грамотных действиях в сложных ситуациях.

Развивать умение владеть устной речью, делать выводы и обобщения, находить главное, работать с ПК.

Продолжить формирование активной жизненной позиции школьников путем привлечения наглядного и дополнительного материала.



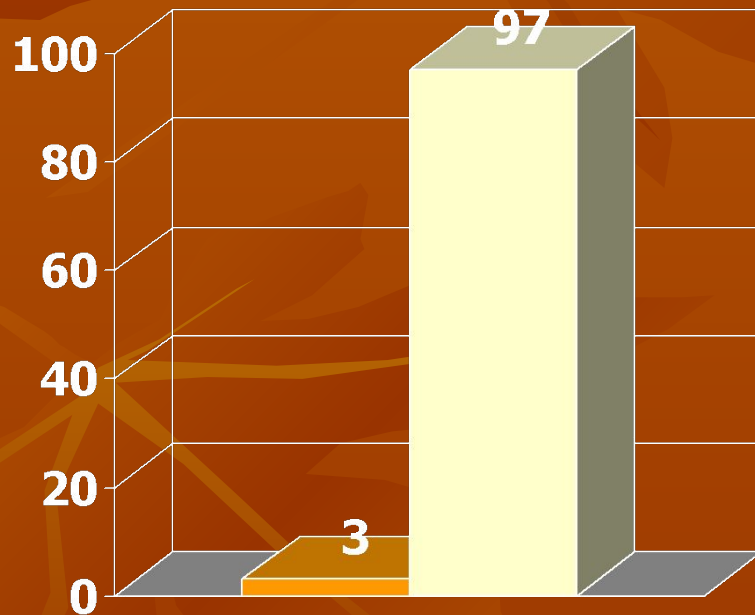
# Лесные пожары

A photograph of a forest fire. In the background, several tall, dark evergreen trees stand against a sky filled with thick, grey smoke. In the middle ground, a large fire is burning, with bright orange and yellow flames visible. The foreground is dark and appears to be covered in charred wood and debris.

- Лесной пожар – это неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории.

# Причины лесных пожаров.

## причины пожаров



- 97 % возгораний в лесу происходят по вине человека.  
Не погашенные костры  
Курение в лесу  
Тлеющие пыжи  
Брошенные осколки стекла и промасленная ветошь.
- Только 3 % возгораний происходят естественным путем.

# Классификация лесных пожаров.





# Характеристика различных типов лесных пожаров по силе.

Сила пожара		Скорость распространения в м/мин	Высота пламени в м.
Сильный	Низовой	Более 3	Более 1,5
	Верховой	Более 100	
	Подземный	Более 0,5	
Средний	Низовой	1 – 3	0,5 – 1,5
	Верховой	10 – 100	
	Подземный	До 0,5	
Слабый	Низовой	До 1	Не более 0,5
	Верховой	3 – 10	
	Подземный	До 0,25	

# Поражающие факторы пожаров



Огонь.

Высокая температура.

Ядовитые газы.

Зона задымления.

Паника.

## Закрепление №1.

Лесной пожар – это

- 1 горение растительности постепенно распространяющееся по лесной территории.
- 2 горение растительности под надзором человека.
- 3 неконтролируемое горение растительности стихийно распространяющееся по лесной территории.
- 4 костер.



## №2

Причиной лесного пожара не является:

- 1 Непогашенный костер
- 2 Засуха
- 3 Тлеющие пыжи
- 4 Извержение вулкана

№3

Найдите ошибку

Лесные пожары делятся на:

- 1 Верховые
- 2 Низовые
- 3 Надземные
- 4 Торфяные.

№4

Найдите ошибку

По силе лесные пожары делятся на:

- 1 Сильные
- 2 Средние
- 3 Слабые
- 4 Умеренные



К поражающим факторам лесного пожара не относят:

- 1 Открытый огонь
- 2 Высокую температуру
- 3 Панику
- 4 Гибель имущества.

# Задание на дом.

7. с 109-115.

Разработать рекомендации населению по предотвращению лесных пожаров .

