

Природные катаклизмы



Выполнил: Атласов
Раджеш Романович
Ученик 9 «А» класса

Содержание

Глава 1: Лесные пожары

Глава 2: Наводнения

Глава 3: Торнадо

Глава 4: Землетрясения

Глава 5: Извержение

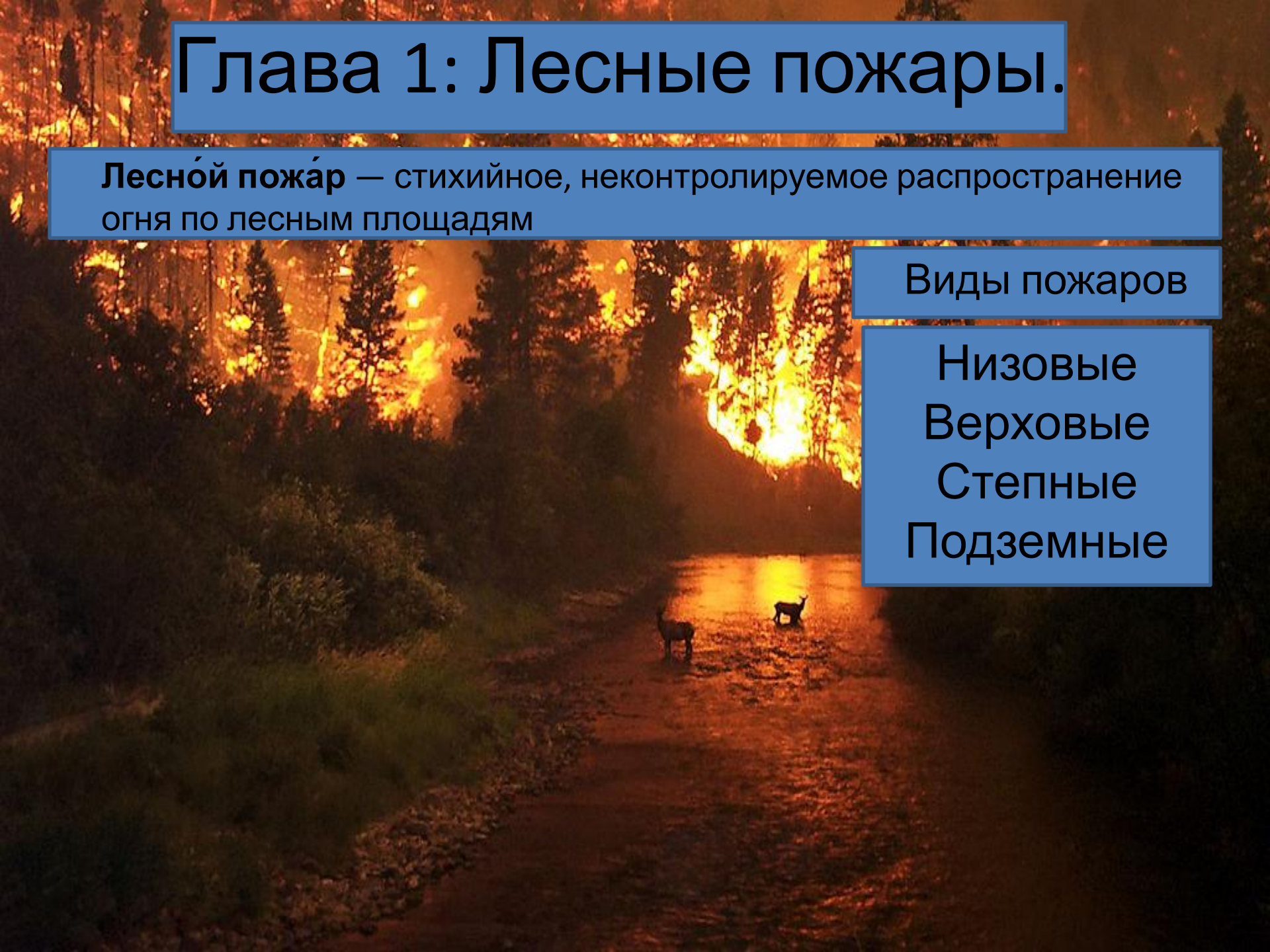
вулканов

Глава 1: Лесные пожары.

Лесной пожар — стихийное, неконтролируемое распространение огня по лесным площадям

Виды пожаров

Низовые
Верховые
Степные
Подземные



Глава 2: Наводнение



Наводнение — затопление территории водой, являющееся стихийным бедствием.

Виды наводнения

Половодье
Паводок
Затор
Ветровой нагон
Иные виды

Глава 3: Торнадо

Смерч — атмосферный вихрь, возникающий в кучево-дождевом облаке и распространяющийся вниз

Виды торнадо

Бичеподонные
Водяные
Земляные
Снежные
Распывчатые
Огненные
Пыльные или
песчаные вихри



Глава 4: Землетрясения

Землетрясение — подземные толчки и колебания земной поверхности

9
10 баллов

Виды

землетрясения

Тектонически

е

Вулканически

е

Техногенные

Эпицентр

Очаг

0 км
10 км

15 км

20 км



Глава 5: Извержение вулканов

Извержение вулкана — процесс выброса вулканом на земную поверхность раскалённых обломков, пепла, излияние магмы

Виды извержения

вулканов

Пелейский

Плинианский

Треск грома

Газовый или фреатический

Гидроэксплозивные

Исландский

Извержение пепловых потоков

Стромбалианский

Подледный



ЧТО ДЕЛАТЬ ПРИ ПРИРОДНЫХ КАТАКЛИЗМАХ ?

- При природных катаклизмах стоит не поддаваться панике, продумывать действия для минимального получения повреждений организма человека.

Заключение

- В своей работе я показал природные катаклизмы и их виды. Рассказал что стоит сделать при природных катаклизмах.

Научный руководитель: Андреев Игорь Константинович