



РЕЛЬЕФ ЗЕМЛИ

Закономерности размещения

Разнообразие поверхности



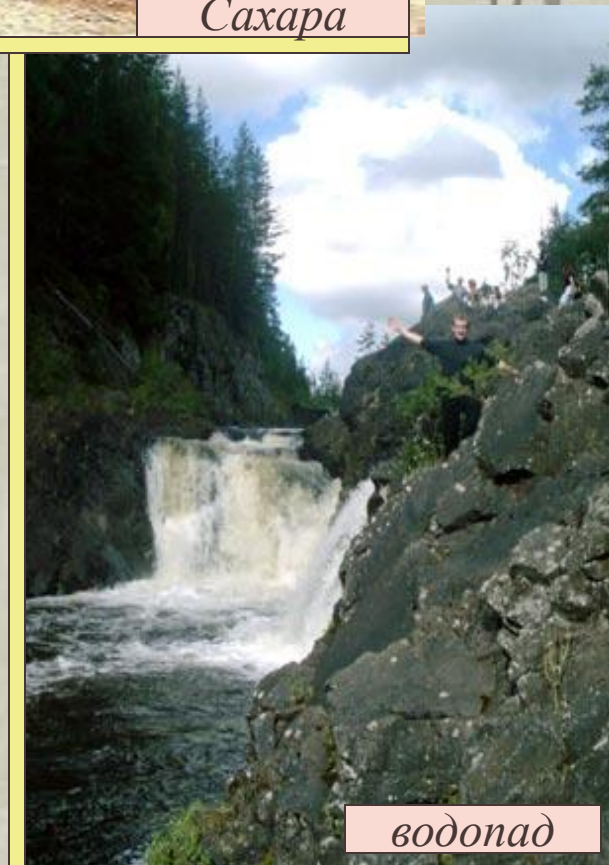
Вулкан
Кракатау



Сахара



Драконовы горы



водопад

Что такое рельеф ?

В чем причины разнообразия рельефа Земли ?

Словарик

Рельеф – совокупность неровностей земной поверхности, различающиеся по размерам, происхождению и возрасту.

Причины разнообразия рельефа

**Внутренние процессы
(эндогенные)**

-Происходят
внутри Земли

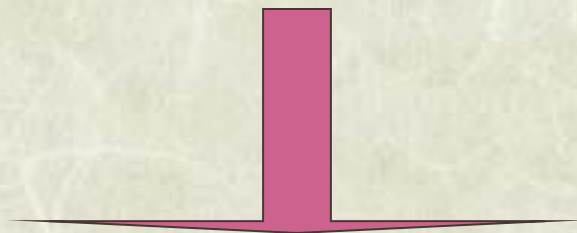
-Причина
в движении
веществ мантии

**Внешние процессы
(экзогенные)**

-Происходят на
поверхности Земли

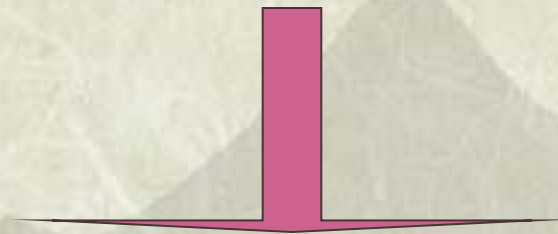
-Причина в
энергии Солнца,
силе притяжения,
деятельности
организмов

Движения земной коры



горизонтальные

сближение и
расхождение



вертикальные

поднятия и
опускания

назад

Д

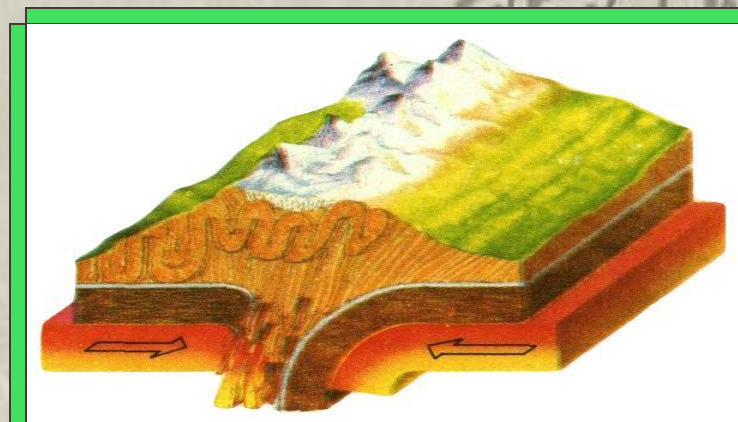
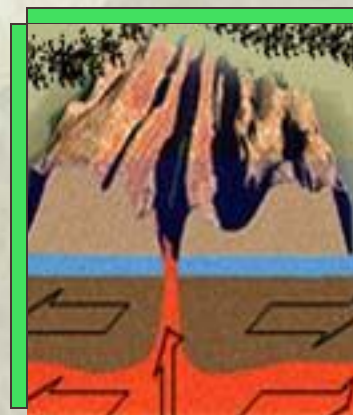
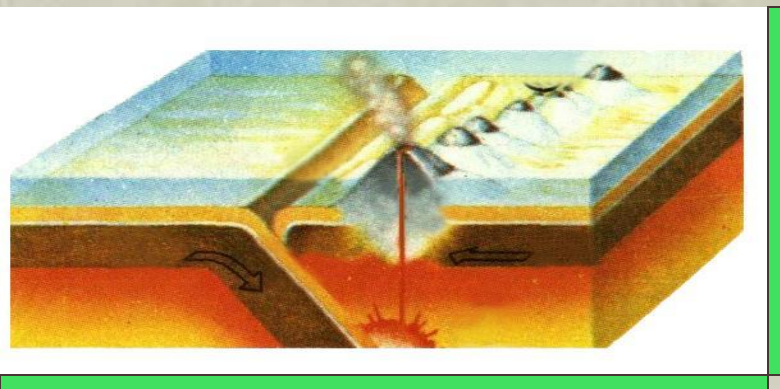
Горизонтальные движения

СОХ

горы

желоб

Г
О
Р
Ы



Какие формы рельефа образуются в результате горизонтальных движений земной коры ?

Формы рельефа



[Наз](#)
[ад](#)

Формы рельефа



плато



Западные горы



низменность

назад



Внешние процессы

Выветривание
(физическое и
химическое)

Деятельность ветра

Деятельность воды

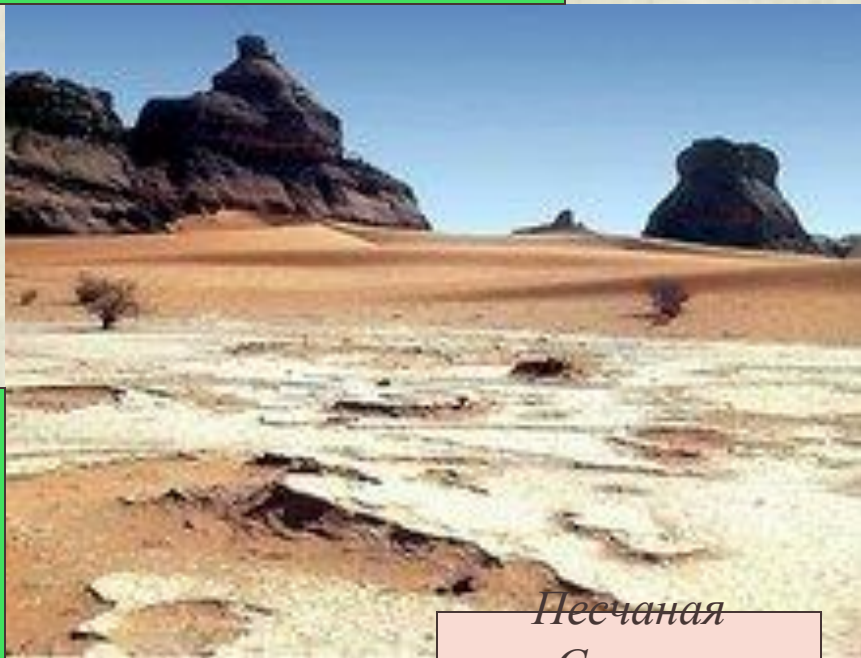
**Деятельность
ледников**

Деятельность организмов

**Деятельность
человека**

наза

д



*Песчаная
Сахара*



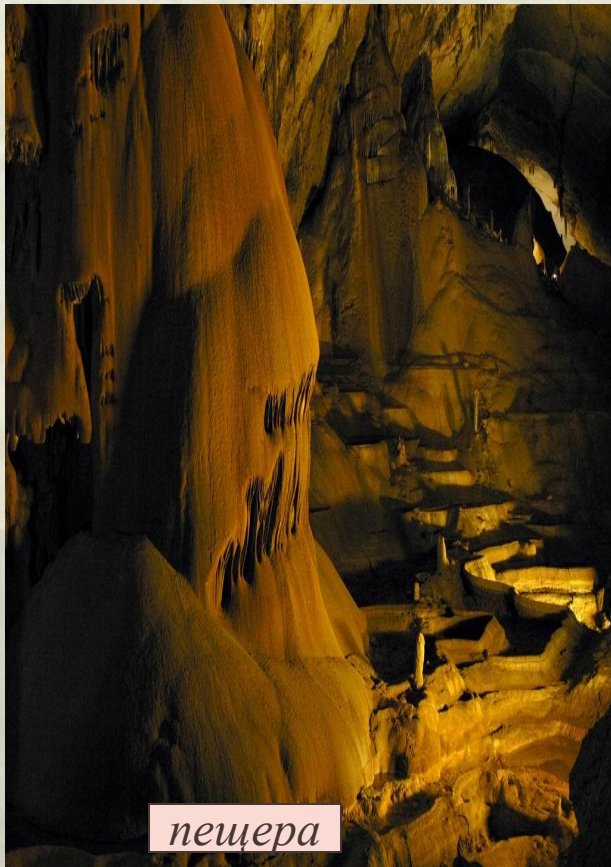
осыпи



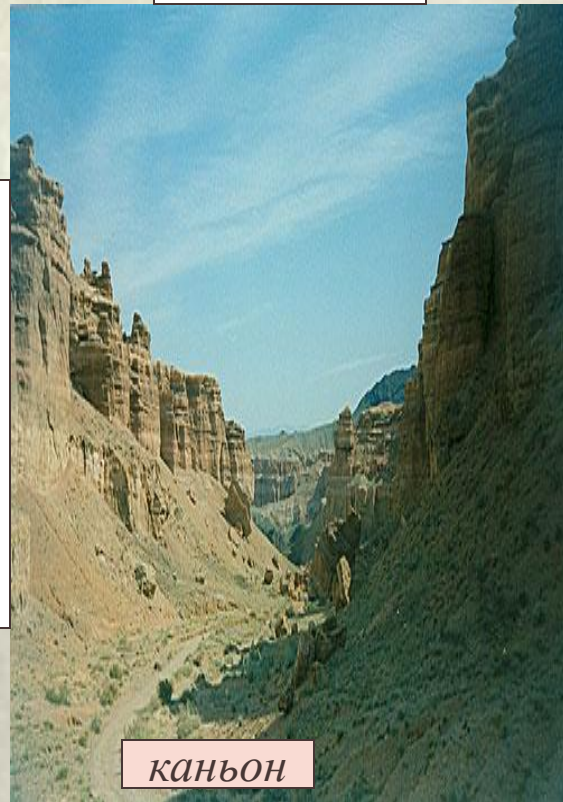
каменистая пустыня

TURKEY - DIYARBAKIR © P. Lattinca

наза
Д



пещера



каньон



*русло
реки*

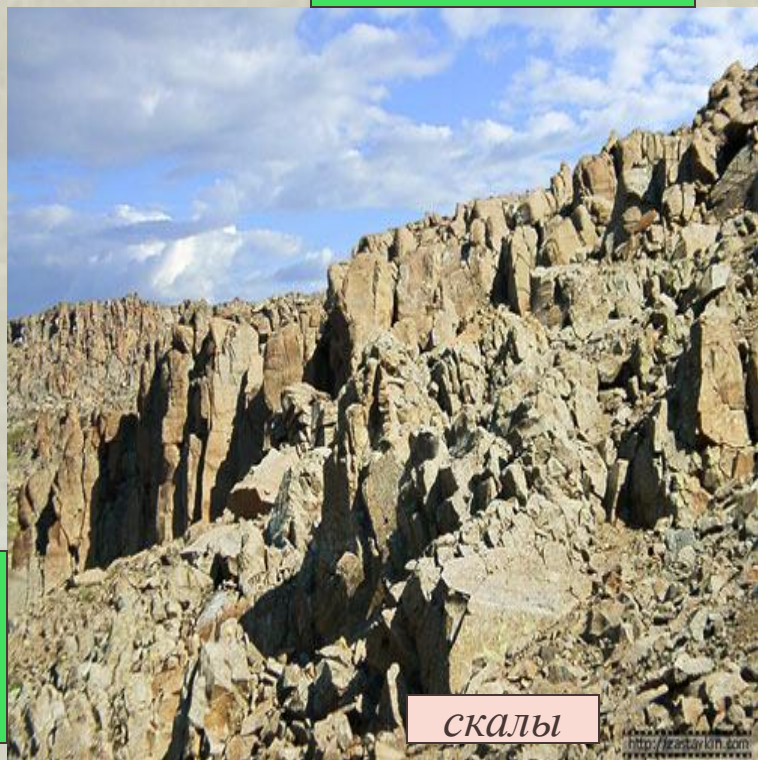


наза

морской прибой



барханы



скалы



Чарынский

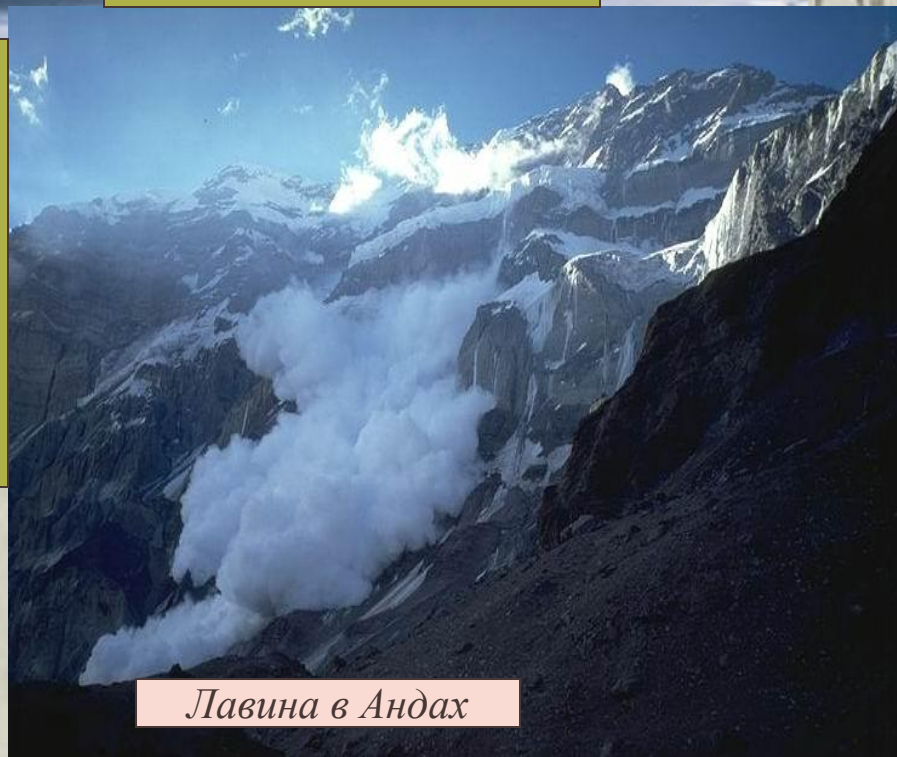
каньон



горный ледник

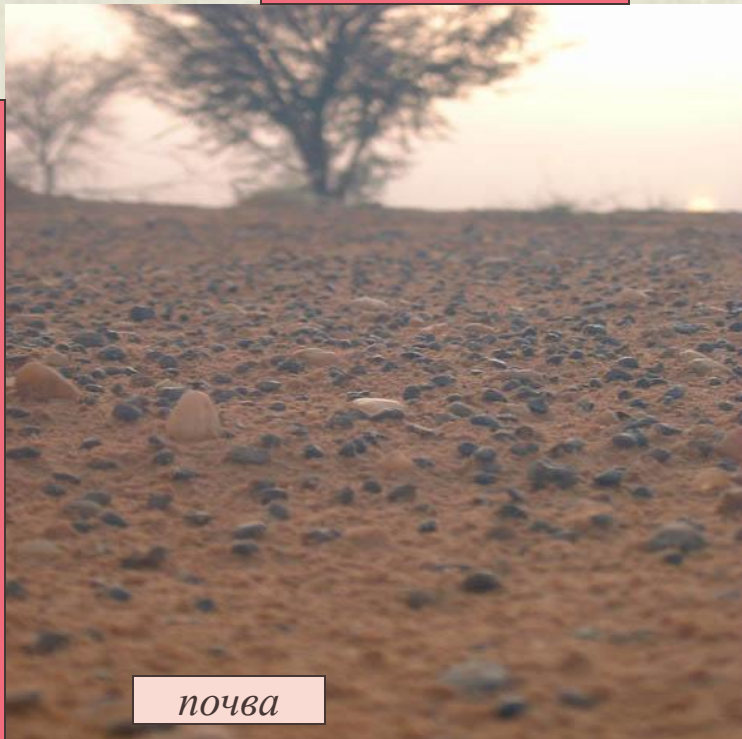


*Ледник. Катаунский
Алтай*



Лавина в Андах

на
зад



почва

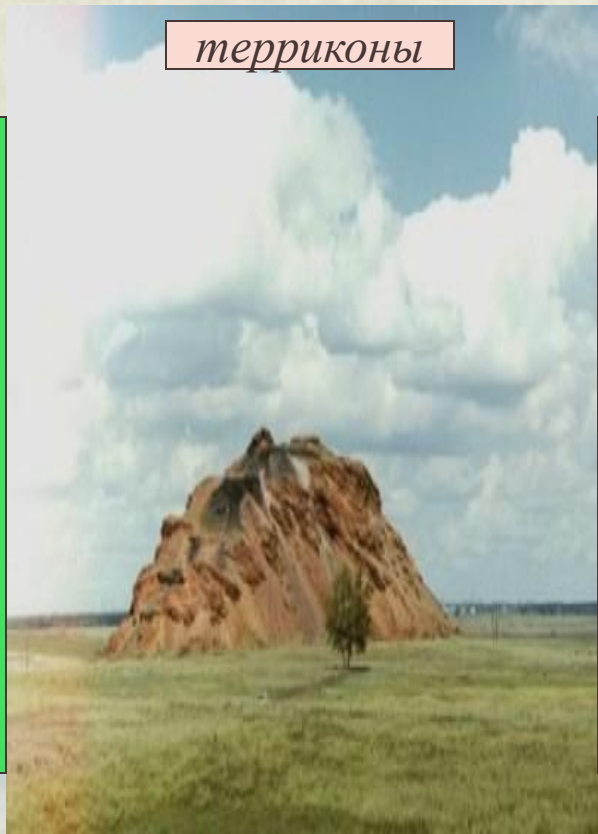


*дерево на
склоне*



пойма реки

терриконы



насыпь



тоннель

конец

