



*Внешние процессы,  
изменяющие земную кору*

**Подготовила Лапина О.М.  
Учитель географии КОШ № 62**


# 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

# Внешние процессы

Выветривание  
( физическое и  
химическое )

Деятельность ветра

Деятельность воды

Деятельность  
ледников

Деятельность организмов

Деятельность  
человека

назад

Д

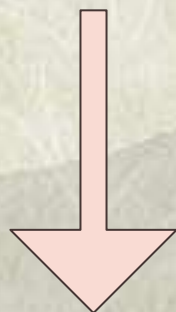


# *Выветривание*

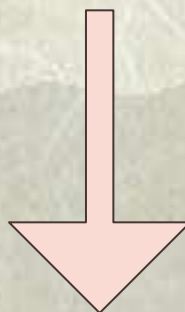
Это разрушение горных пород вследствие

- ❑ Колебаний температуры,
- ❑ Воздействия воды,
- ❑ Влияния организмов

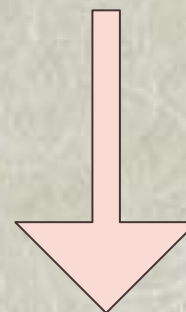
# *Виды выветривания*



Физическое



Химическое



Органическое





# *Физическое выветривание*





# *Органическое*





# *Химическое выветривание*





# *Работа ветра*





*Долина приведений  
(Демерджи)*



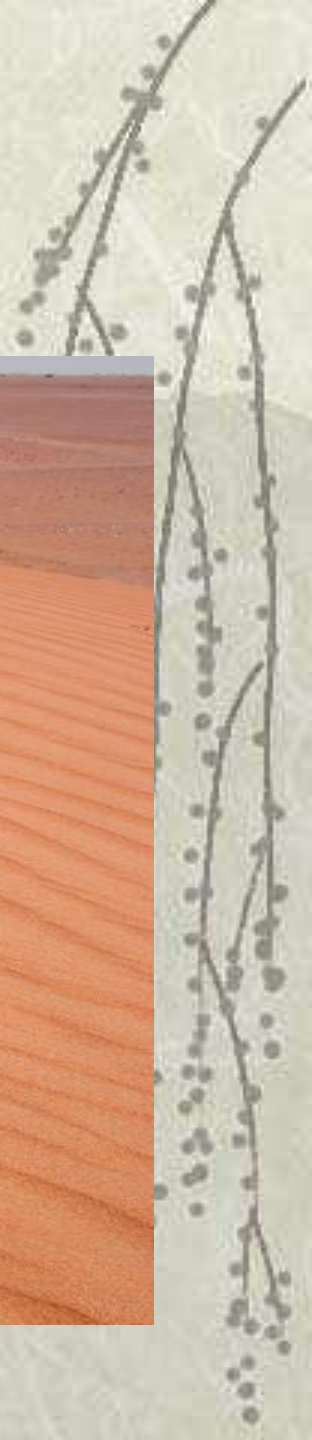


# *Песчаная зыбь*





# *Барханы*





# *Дюны*



[sergeydolya.livejournal.com](http://sergeydolya.livejournal.com)



# *Работа поверхностных вод*













# *Работа подземных вод*



*пещера*



*морской прибой*

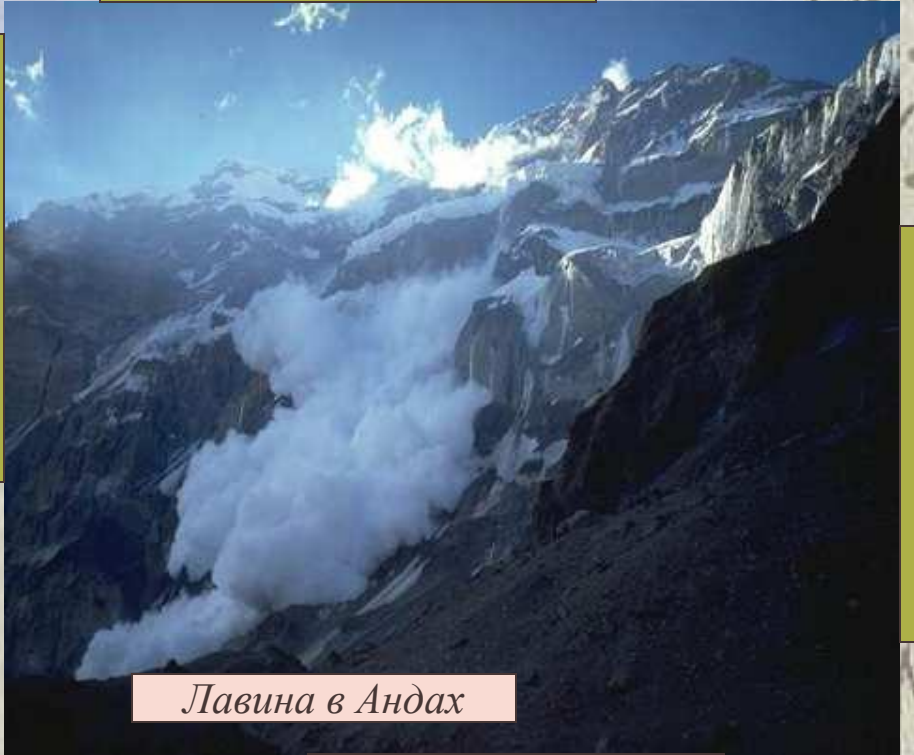




*горный ледник*



*Ледник.Катаунский  
Алтай*



*Лавина в Андах*

# Деятельность человека



насыпь



терриконы

наза

Д