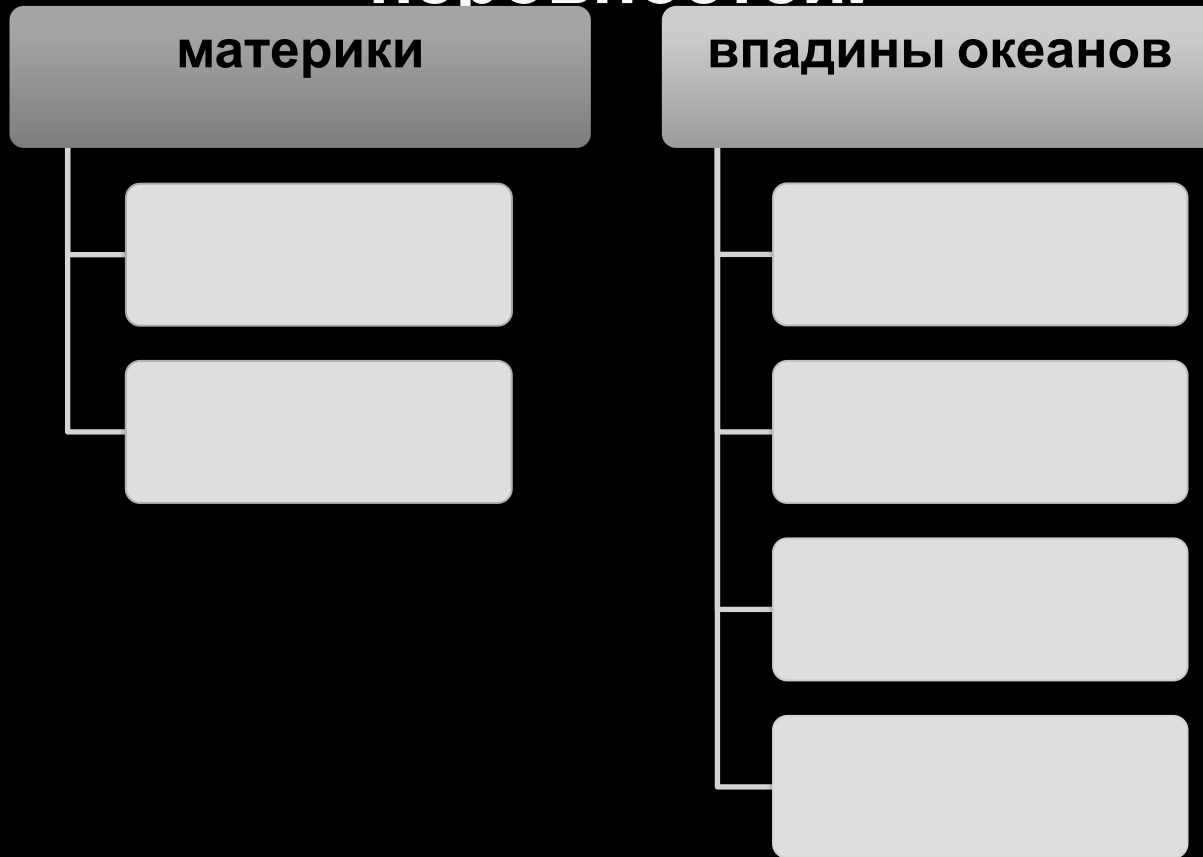


# Рельеф - форма, очертания земной поверхности, совокупность её неровностей.

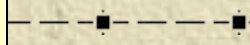


# **Рельеф** - форма, очертания земной поверхности, совокупность её неровностей.



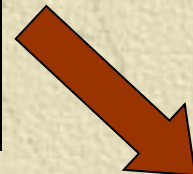
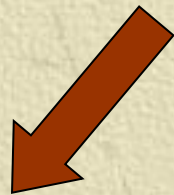
**Внешние силы -  
выравнивают  
неровности земной  
поверхности**

**Внутренние  
СИЛЫ – создают  
неровности земной  
поверхности**



# Рельеф

**- совокупность неровностей  
земной поверхности.**



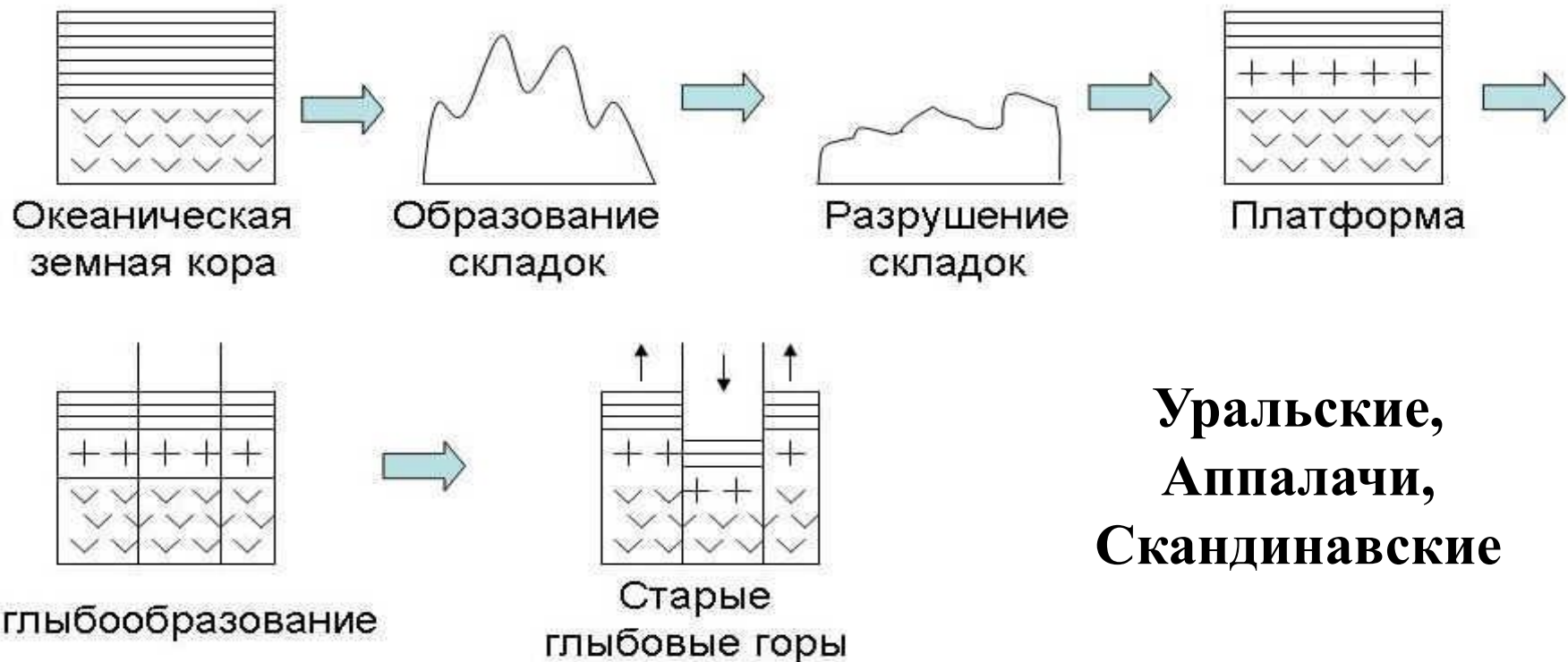
**Горы – это выпуклая  
форма поверхности с  
хорошо выраженной  
вершиной, подошвой и  
склоном.**

**Равнины – часть  
земной поверхности с  
различием  
относительных высот  
не более 200 м**

# Образование равнин

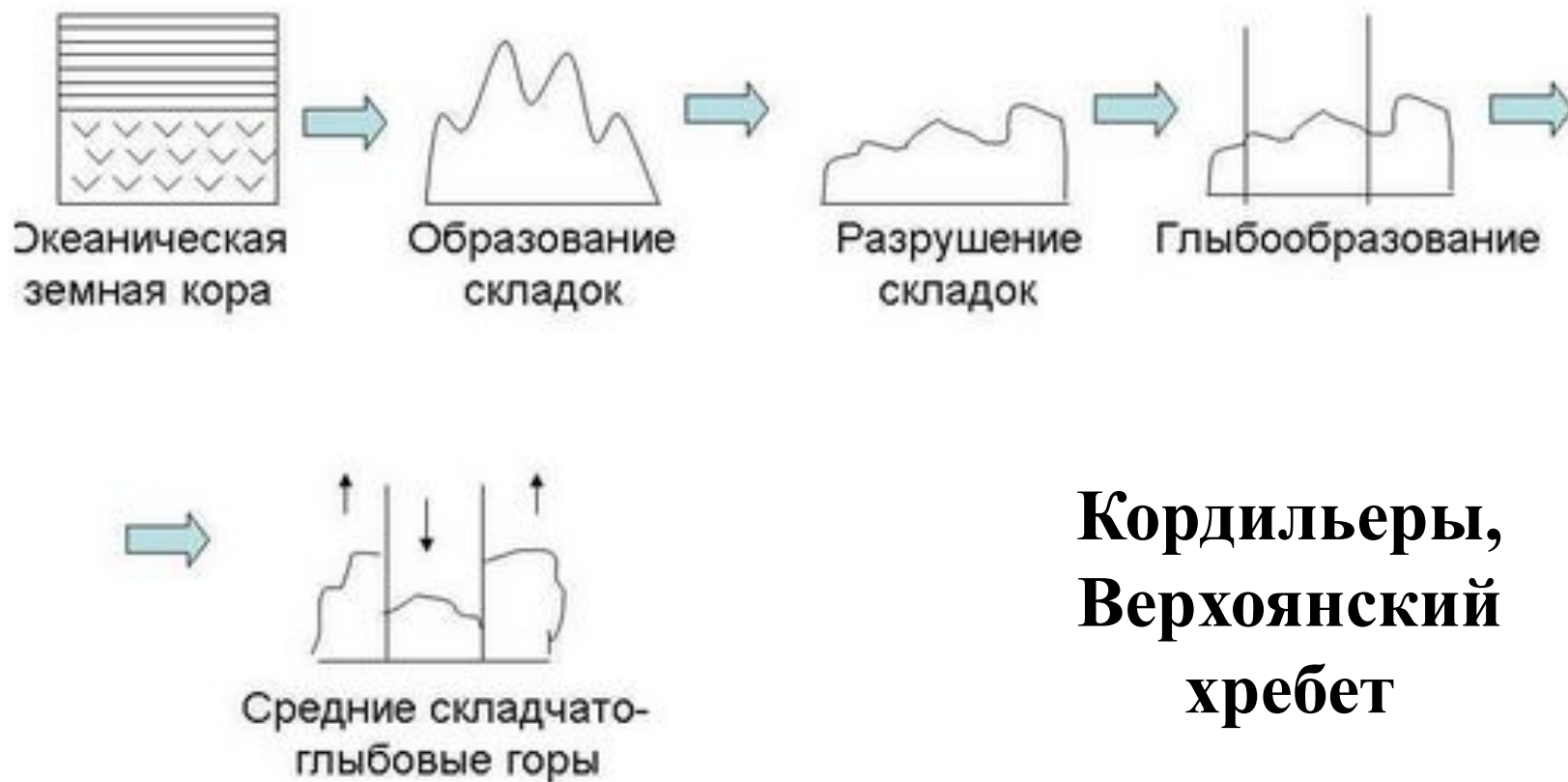


# Образование старых гор



**Уральские,  
Аппалачи,  
Скандинавские**

# Образование гор



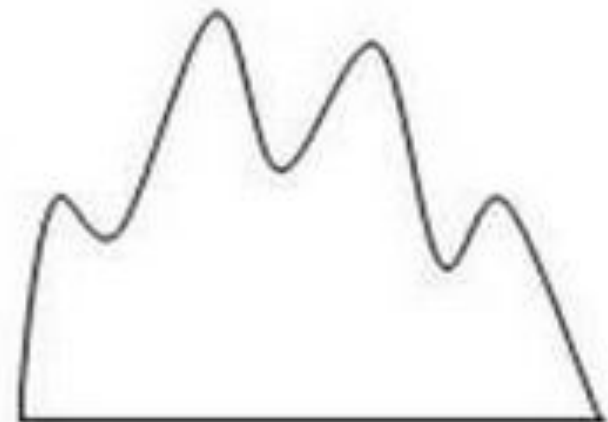
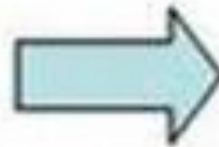
**Кордильеры,  
Верхоянский  
хребет**

# Образование молодых гор

Анды, Гималаи, Кавказ



Океаническая  
земная кора



Образование  
складок

# Характеристика процессов

<b>Процессы</b>	<b>Виды процессов</b>	<b>Примеры</b>
<b>Внешние (экзогенные)</b>		
<b>Внутренние процессы (эндогенные)</b>		