

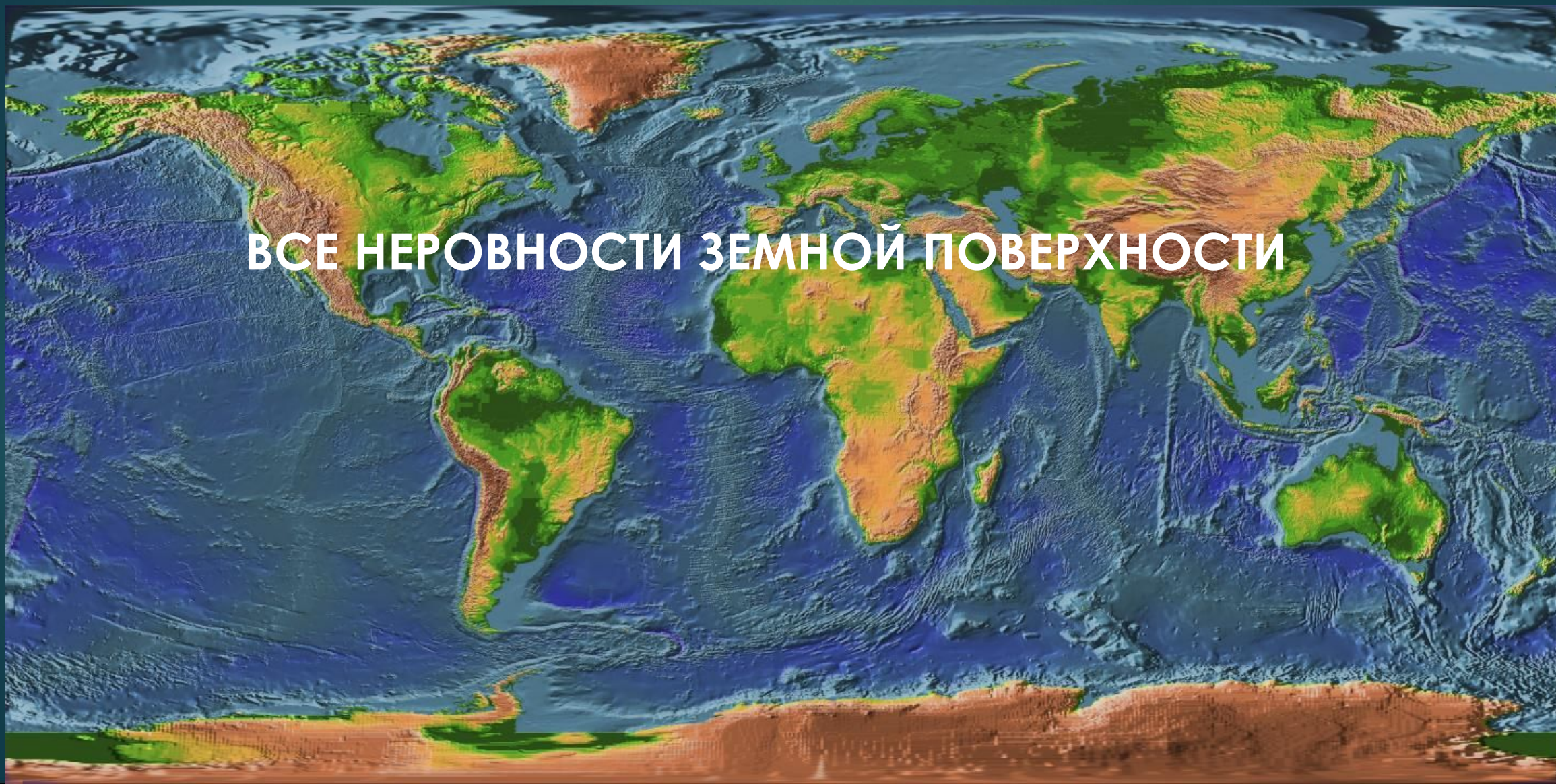
# Литосфера

# Рельеф Земли



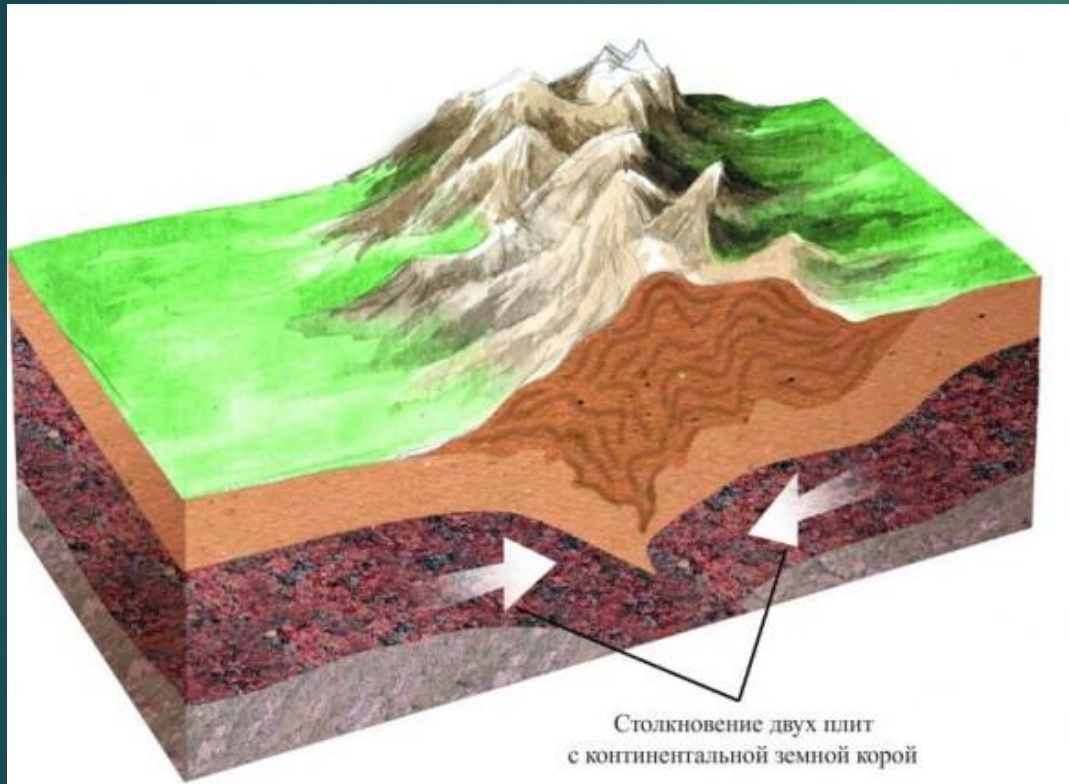
# РЕЛЬЕФ ЗЕМЛИ

ВСЕ НЕРОВНОСТИ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ



# ФОРМИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

## Внутренние силы



## Внешние силы

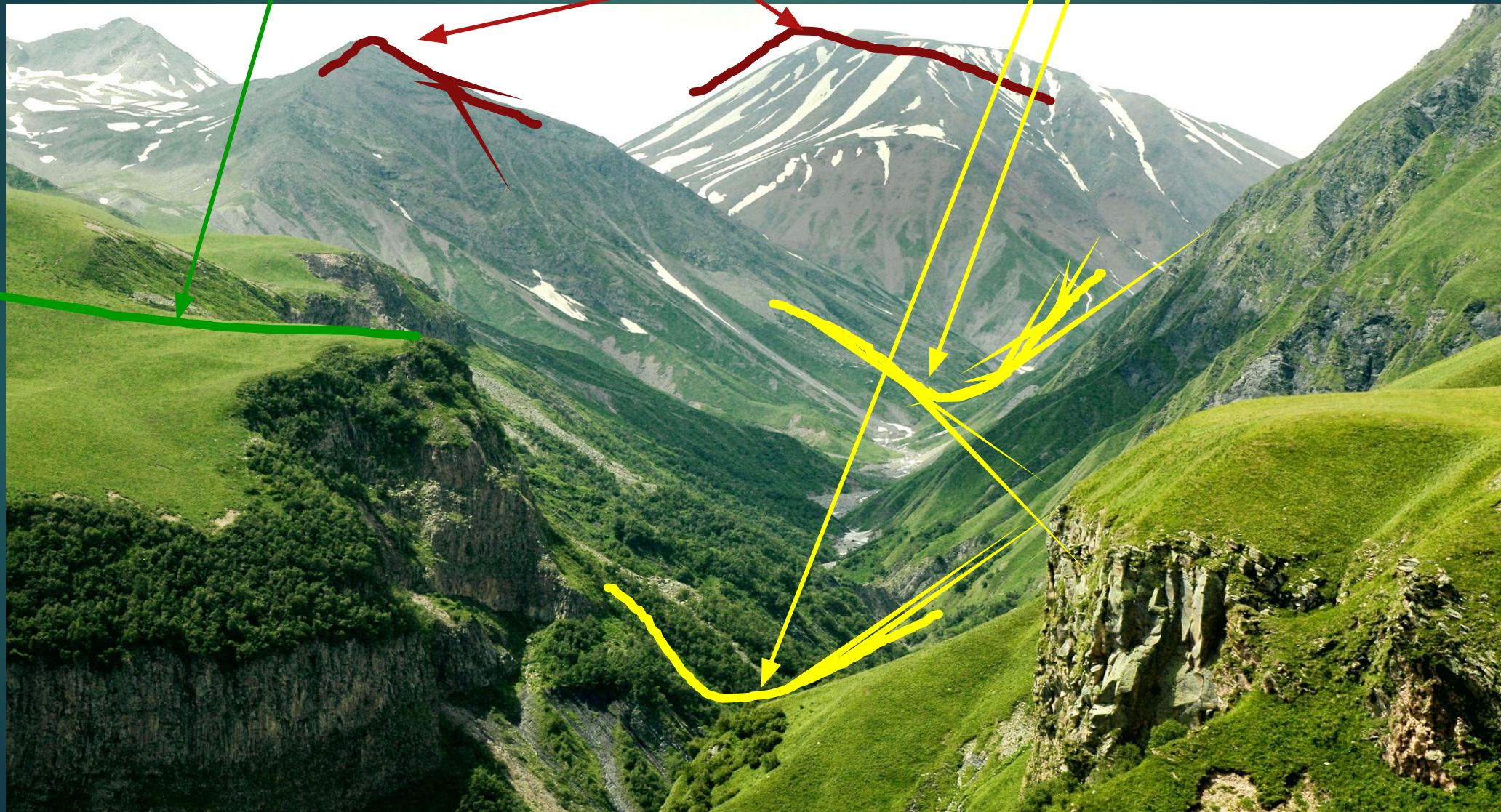


# ФОРМЫ РЕЛЬЕФА

Выровненные

Выпуклые

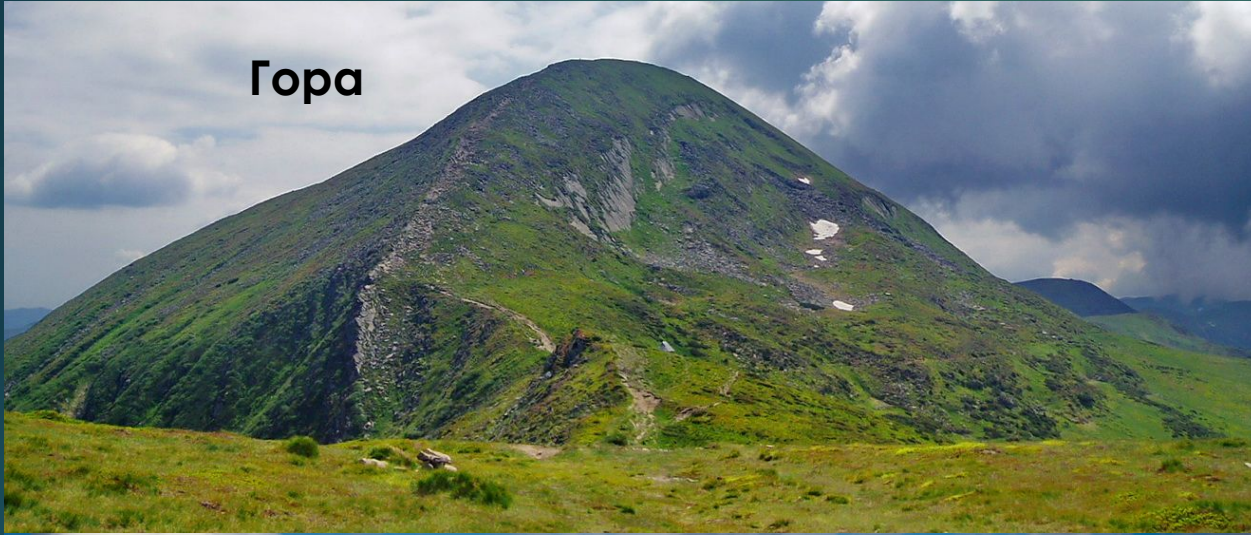
Вогнутые



# ФОРМЫ РЕЛЬЕФА

## Горный рельеф

Гора



Вулкан



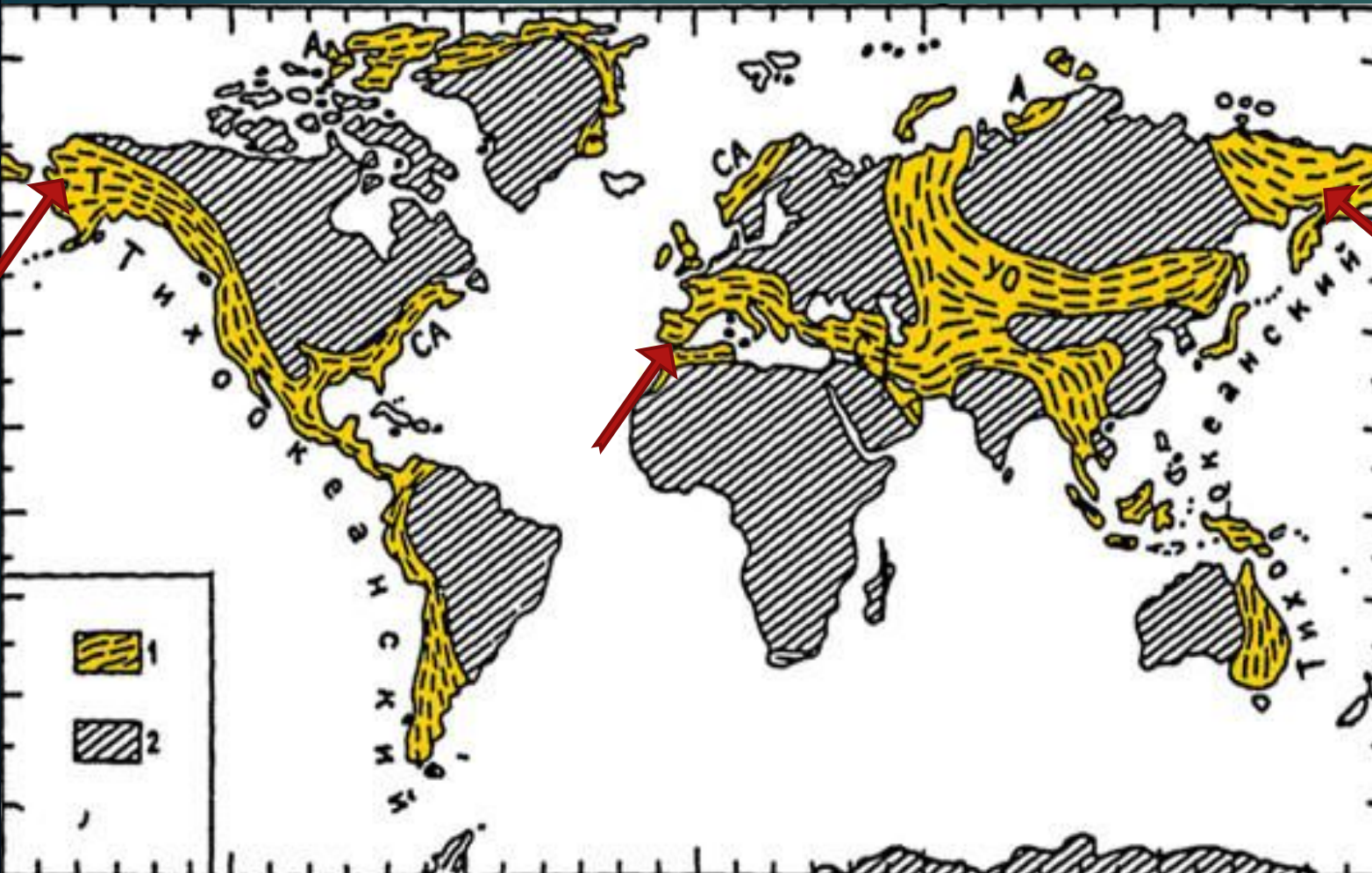
Горный хребет



Горная долина



# Горные пояса



1. Альпийско-Гималайский пояс
2. Восточно-Азиатский пояс
3. Андийско-Кордильерский пояс

2 и 3 горные пояса объединяют в Тихоокеанский горный пояс

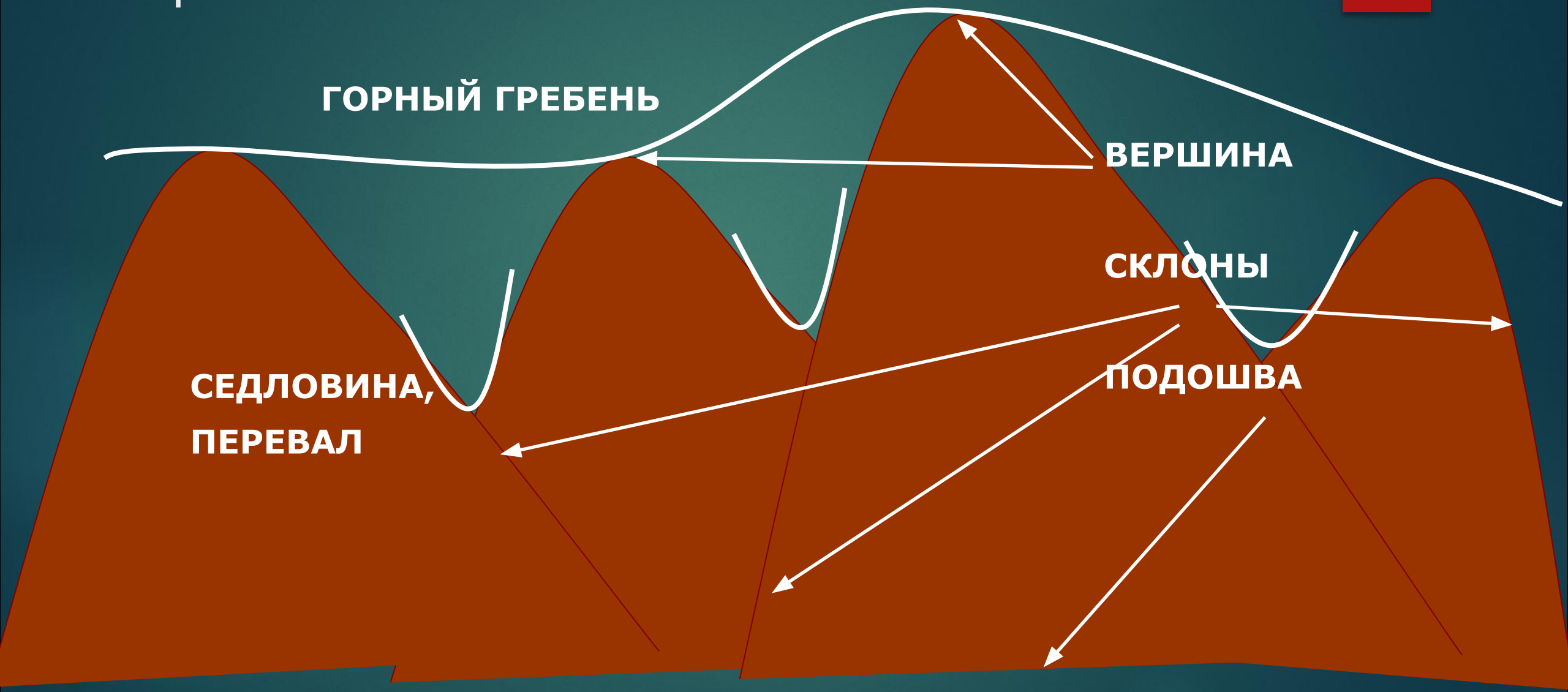
**«Тихоокеанское  
огненное  
кольцо»**

# «Тихоокеанское огненное кольцо»



- ▶ область по периметру Тихого океана, в которой находится большинство действующих вулканов и происходит множество землетрясений. Всего в этой зоне насчитывается 328 действующих наземных вулканов из 540 известных на Земле.

# Горы

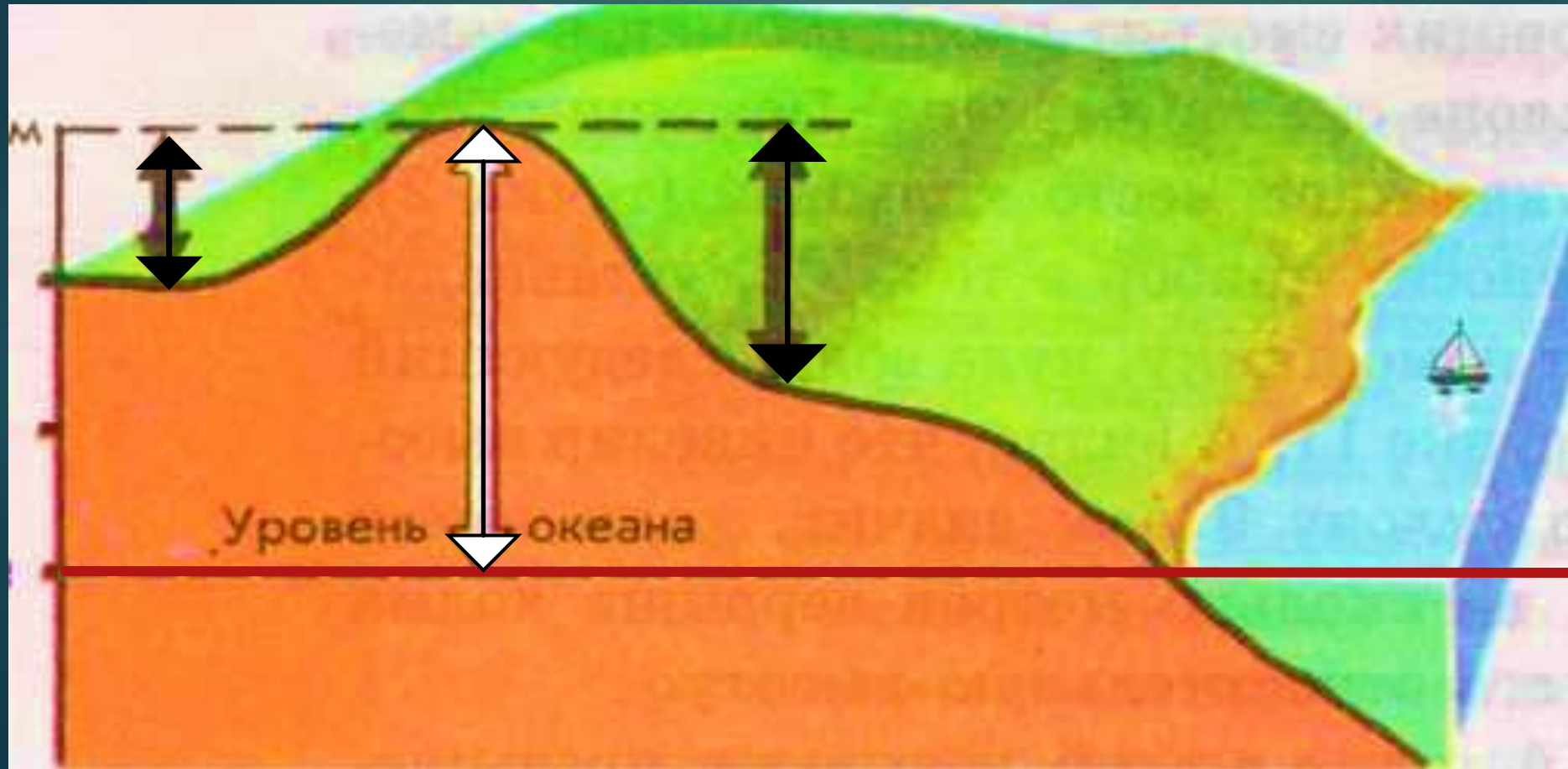




# Высота местности

Относительная

Абсолютная

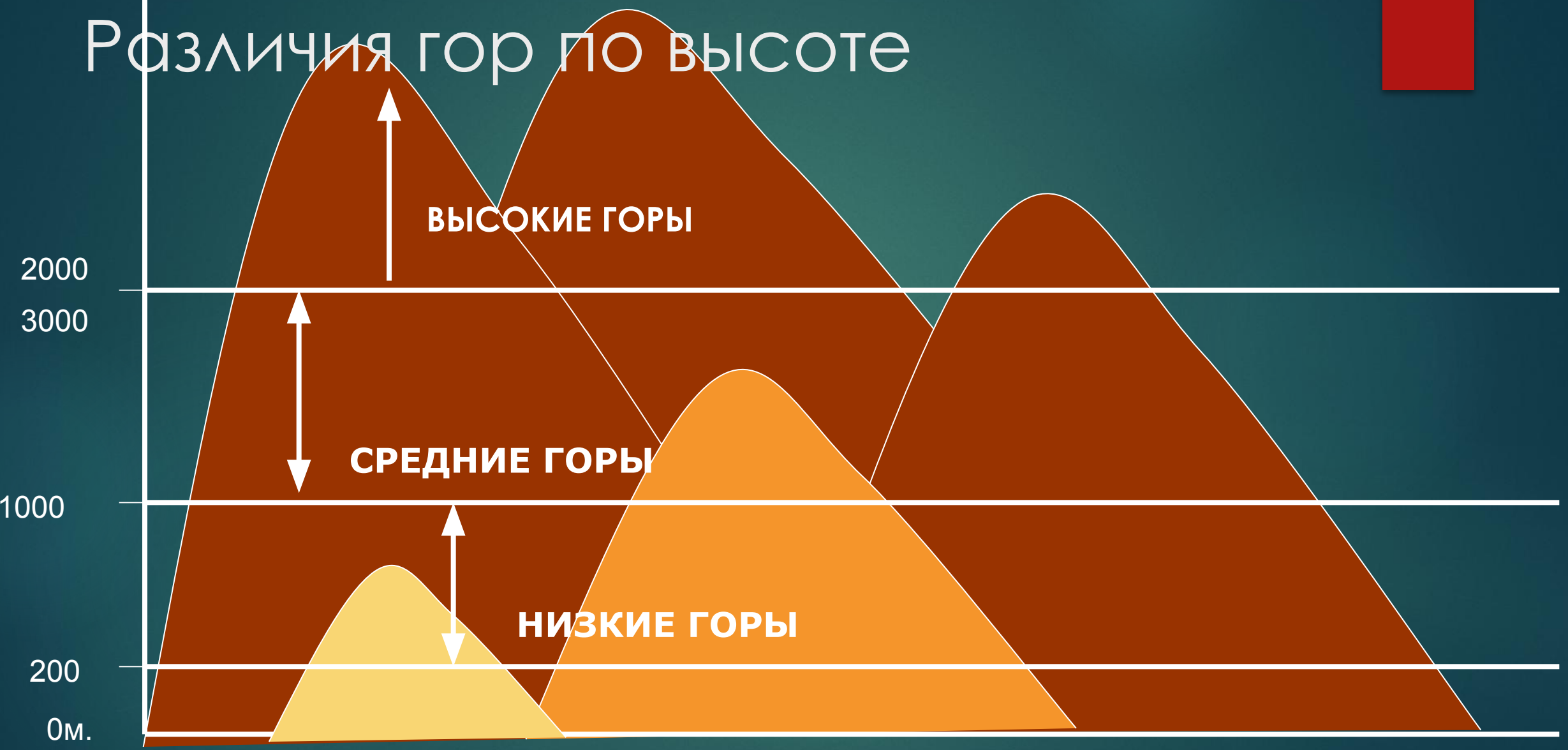
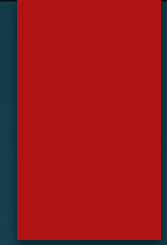


Абсолютная  
высота

Относительная  
высота

Уровень моря, океана

# Различия гор по высоте



# Различия гор по высоте

Высокогорья



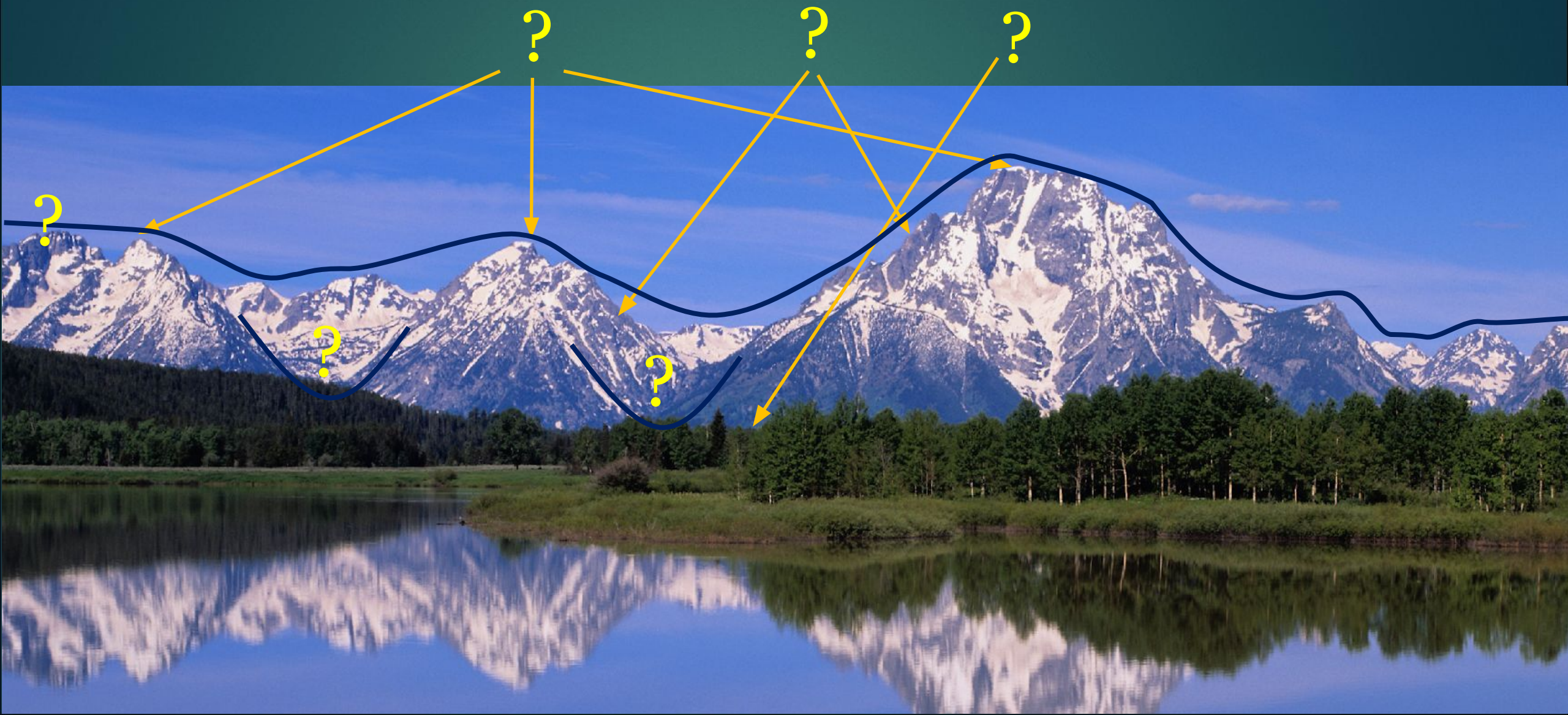
Среднегорья



Низкогорья



# Назовите части гор



?

?

?

?

?

?

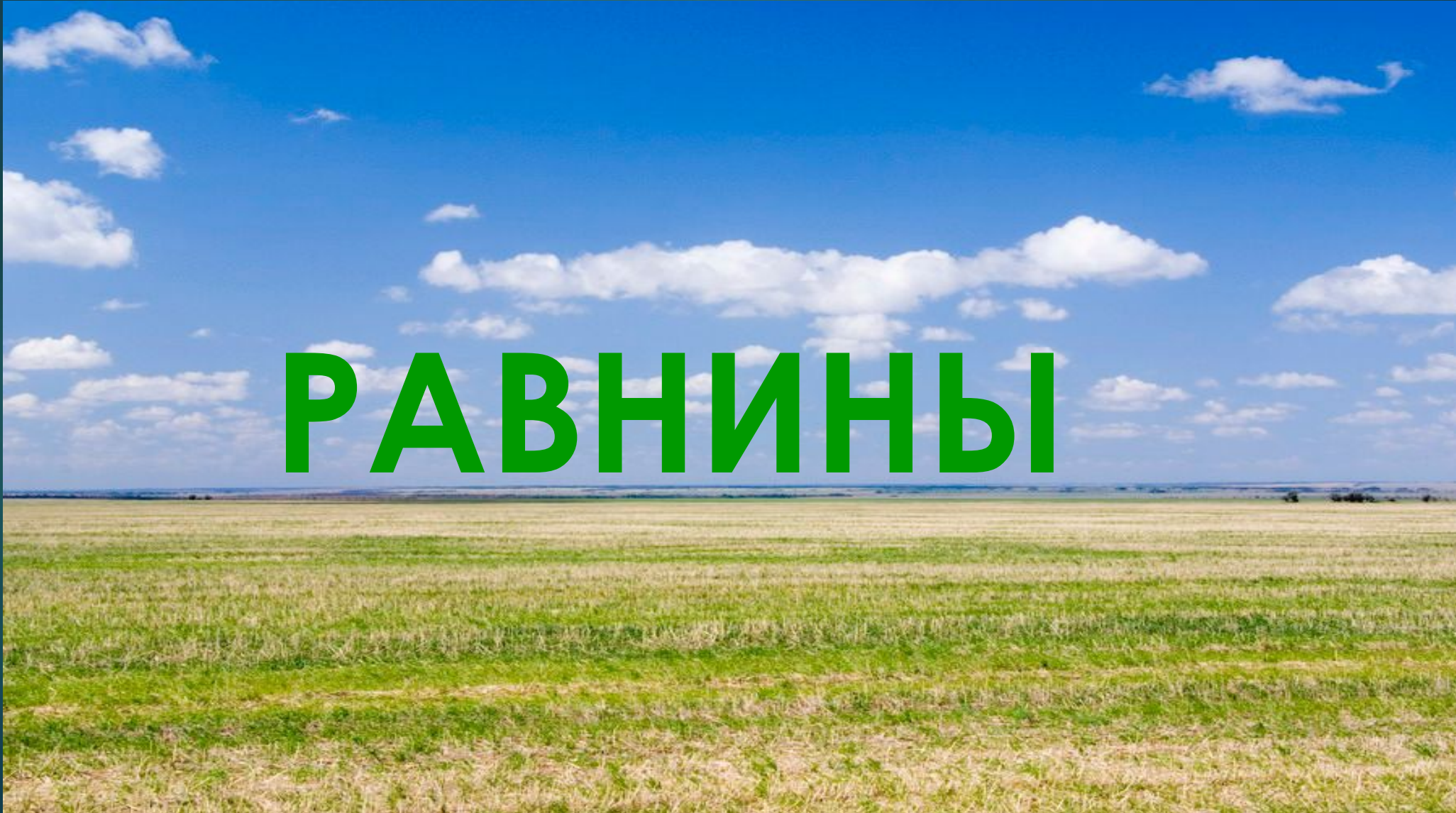
# К каким по высоте горам они относятся?



- ▶ Высокие
- ▶ Крутые склоны
- ▶ Зазубренные гребни
- ▶ Значительные относительные высоты
- ▶ Ледники

# ФОРМЫ РЕЛЬЕФА

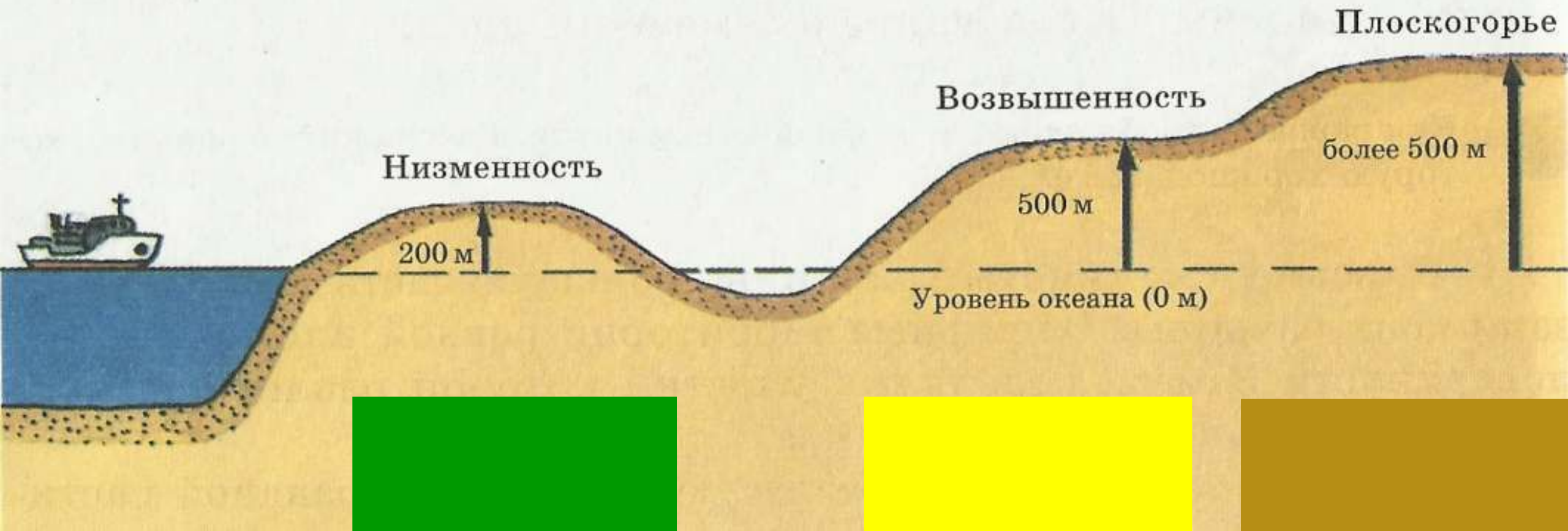
## РАВНИНЫ



# Различия равнин по высоте



# Различия равнин по высоте

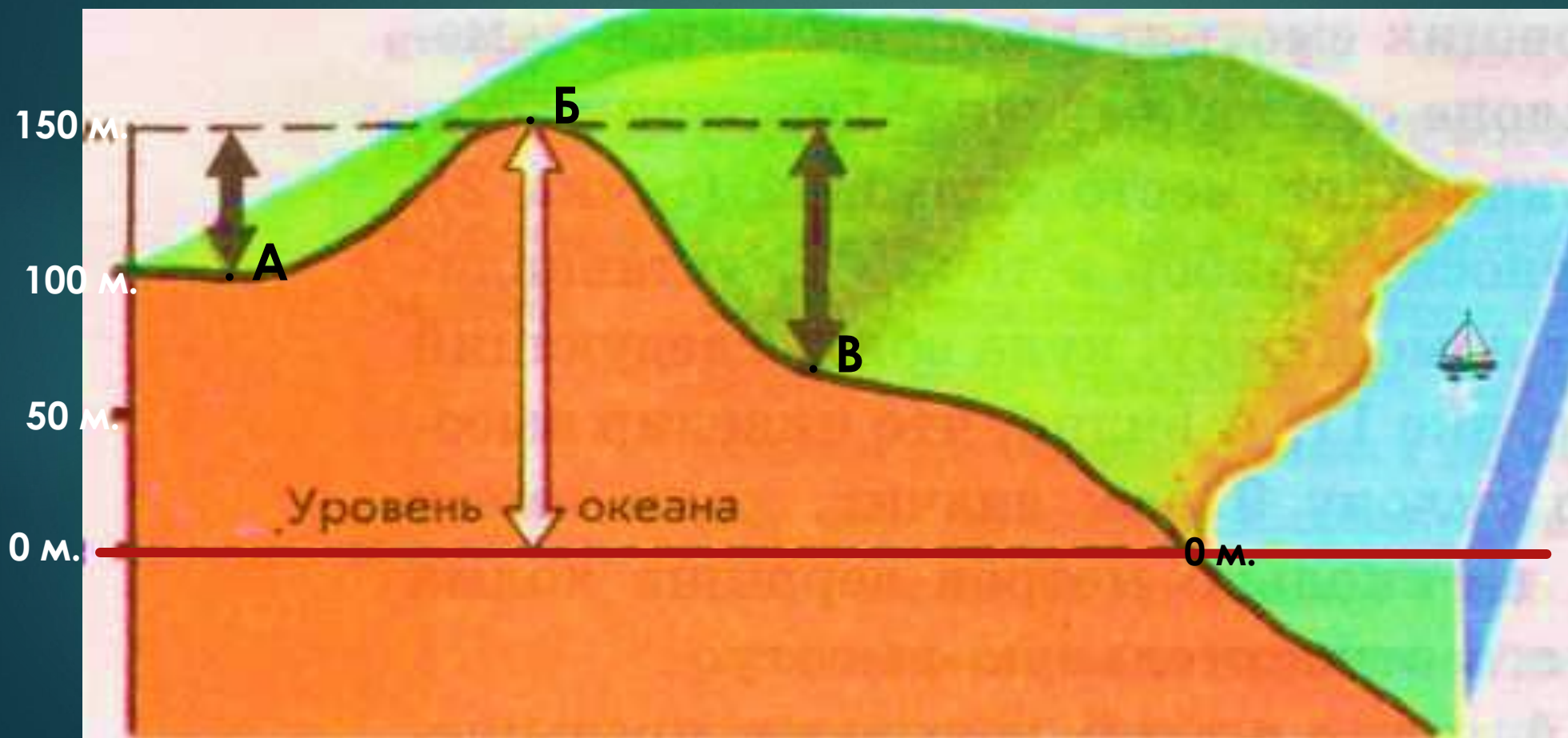




# Высота местности

Относительная

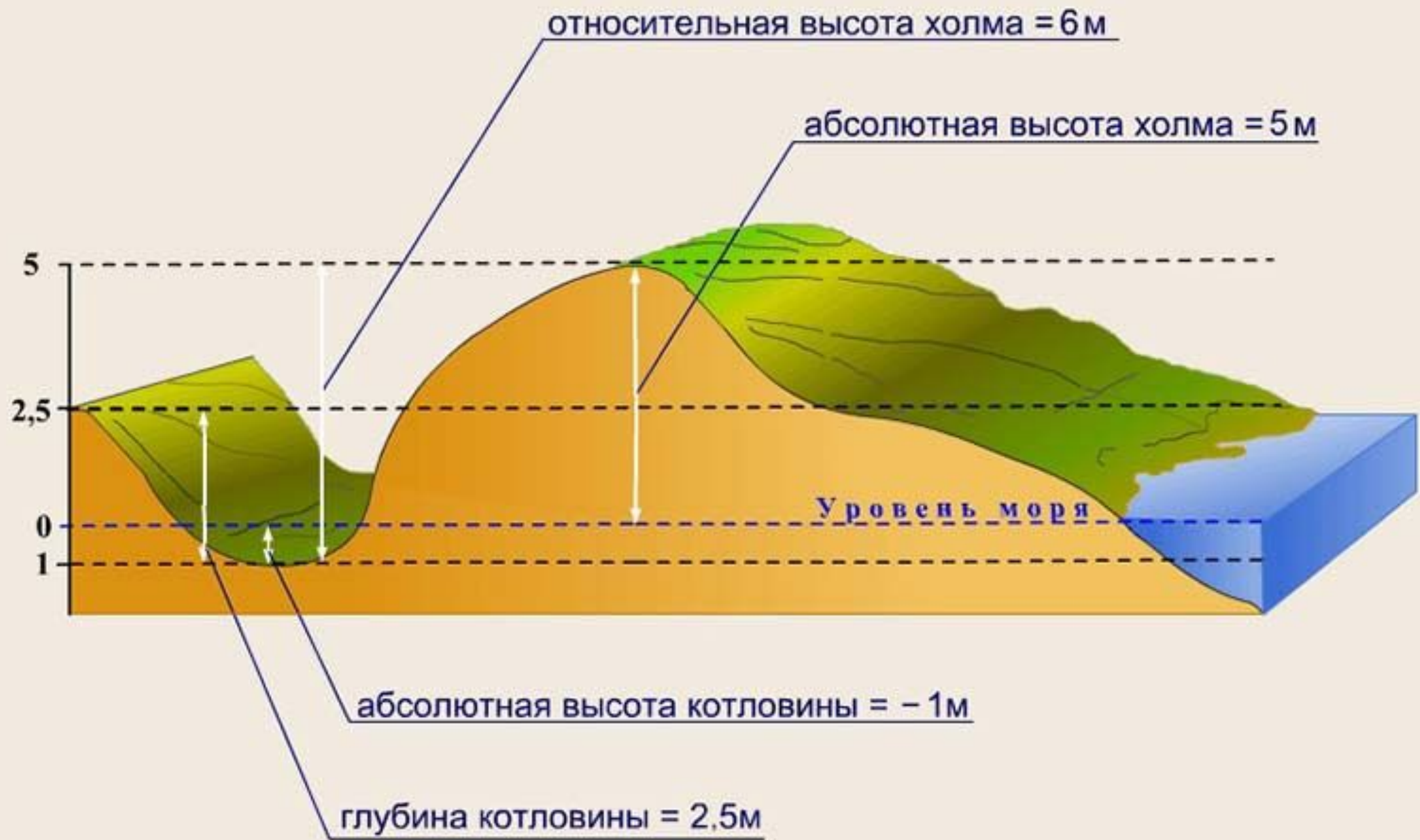
Абсолютная



Абсолютная  
высота

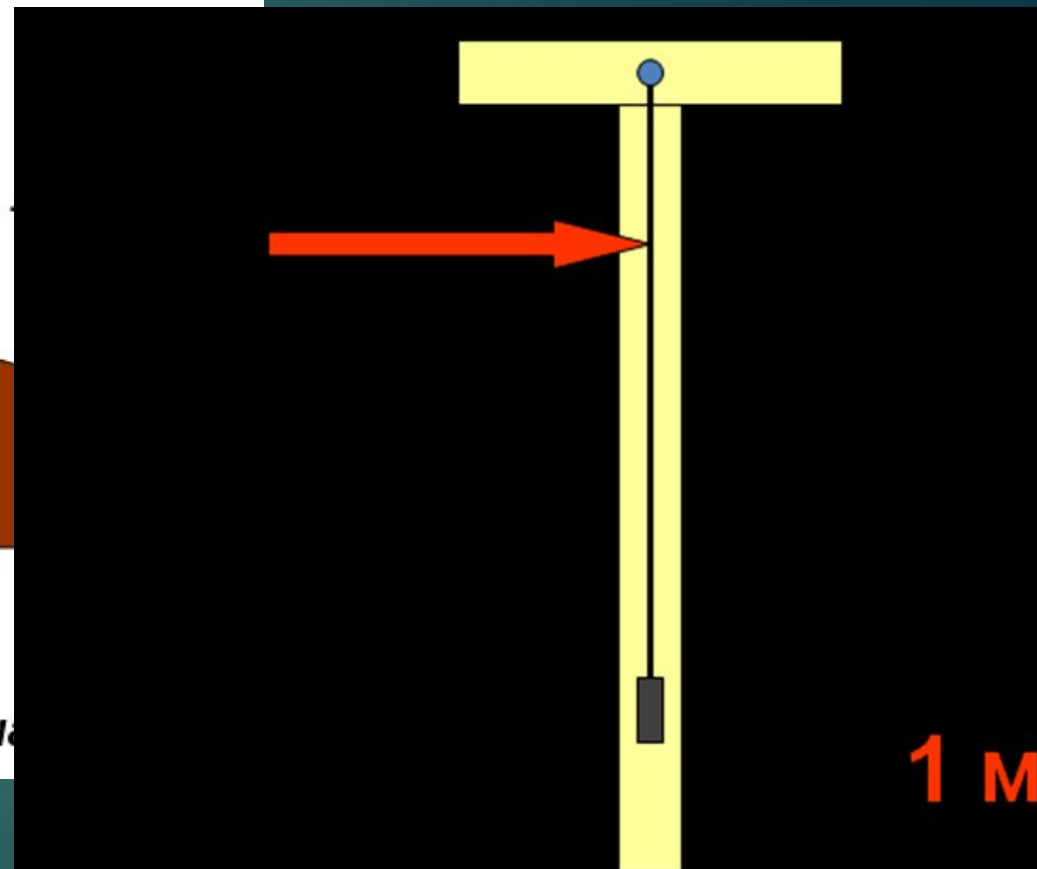
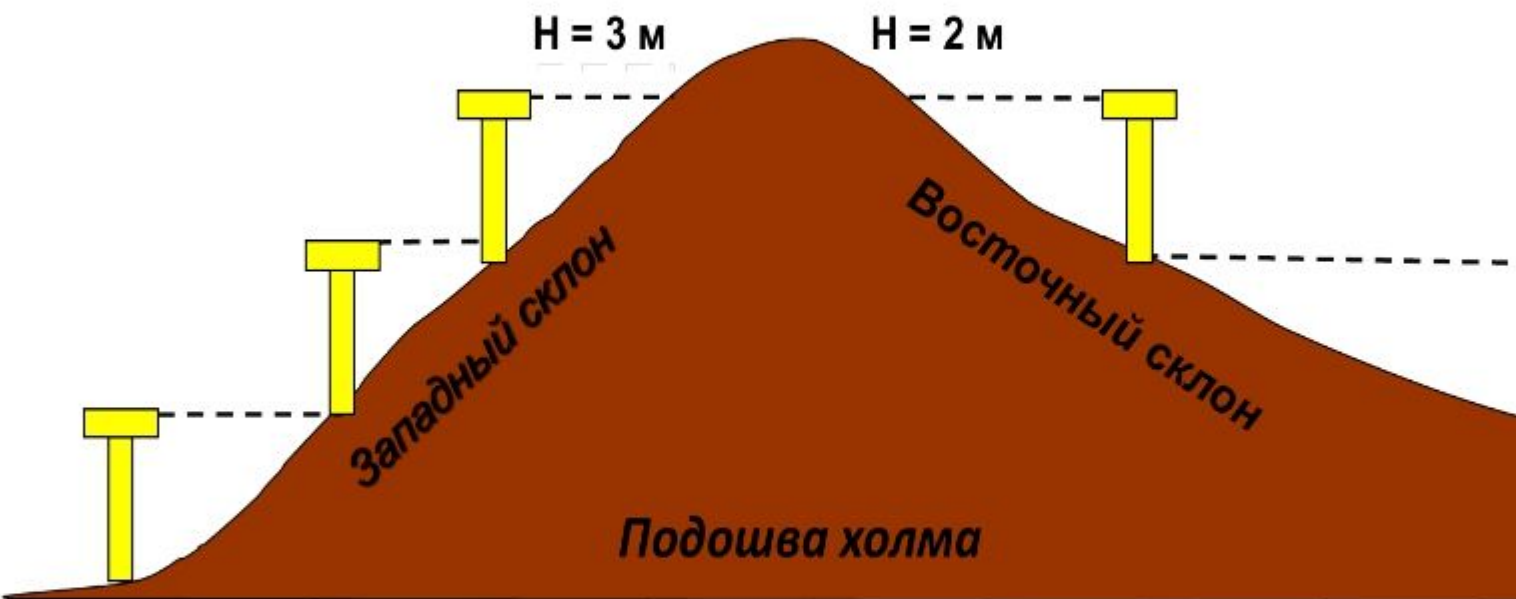
Относительная  
Высота

Уровень моря  
= 0 метров



# Относительная высота

Определяется с помощью нивелира



**Относительная высота** – это превышение одной точки над другой