

Рельеф суши



Рельеф

*– совокупность неровностей
земной поверхности.*

Формирование рельефа

Внешние силы

выравнивают неровности
земной поверхности

Внутренние силы

создают неровности
земной поверхности

РЕЛЬЕФ

Виды рельефа

РЕЛЬЕФ

```
graph TD; A[РЕЛЬЕФ] --> B[Равнины]; A --> C[Горы];
```

Равнины

Горы



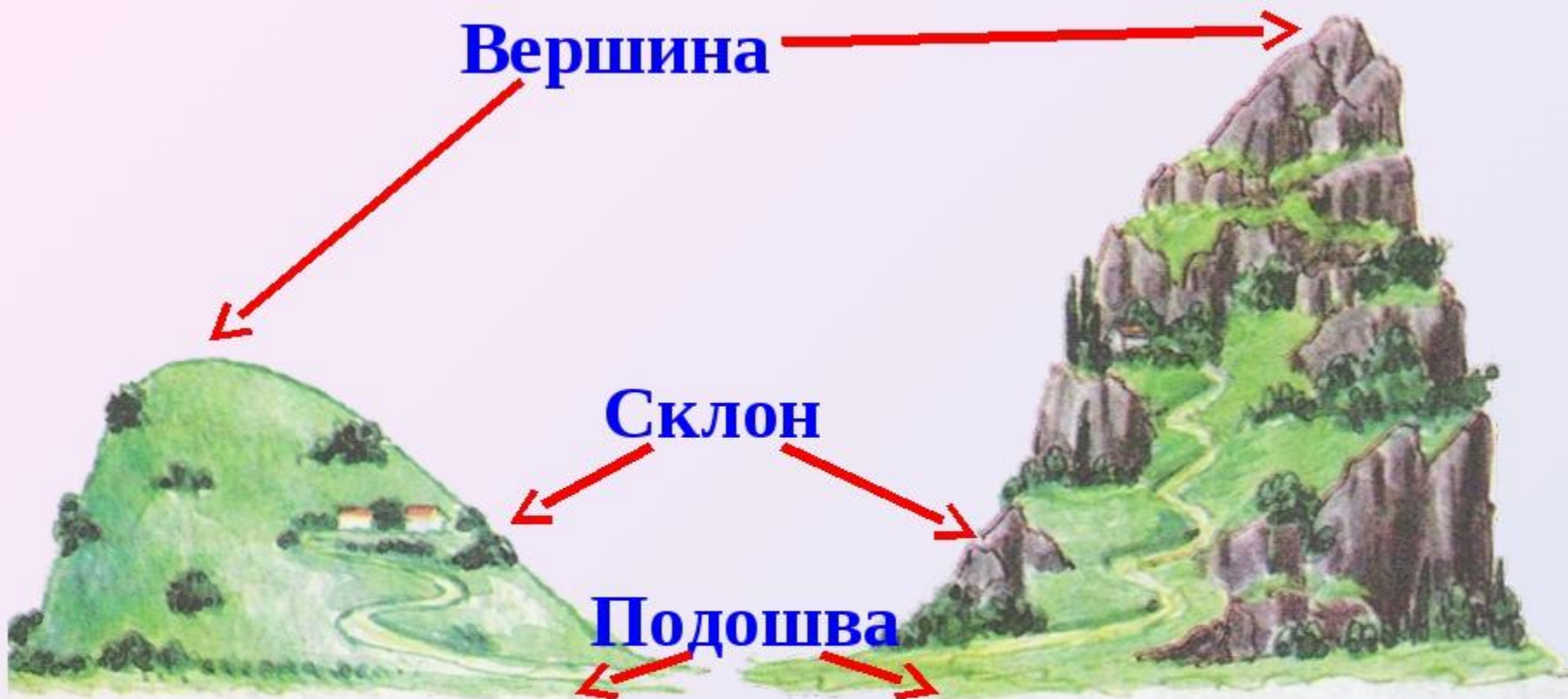




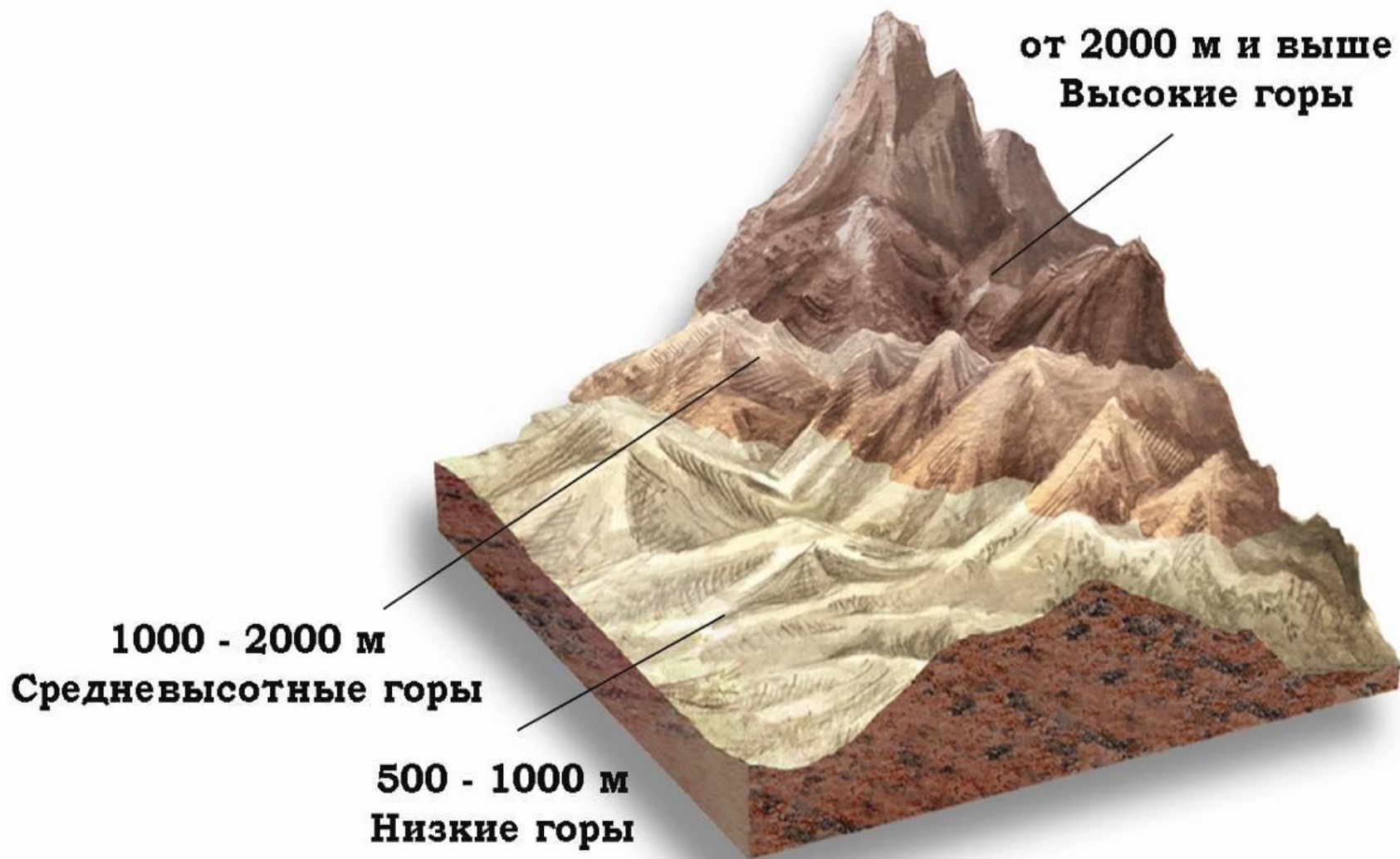


Гора – выпуклая форма рельефа с хорошо выраженной вершиной, подошвой и склонами, возвышающаяся над окружающей местностью на высоту более 200 м.

Холм и гора имеют одинаковые части



Различие гор по высоте



Как обозначаются горы на карте?



Кавказ

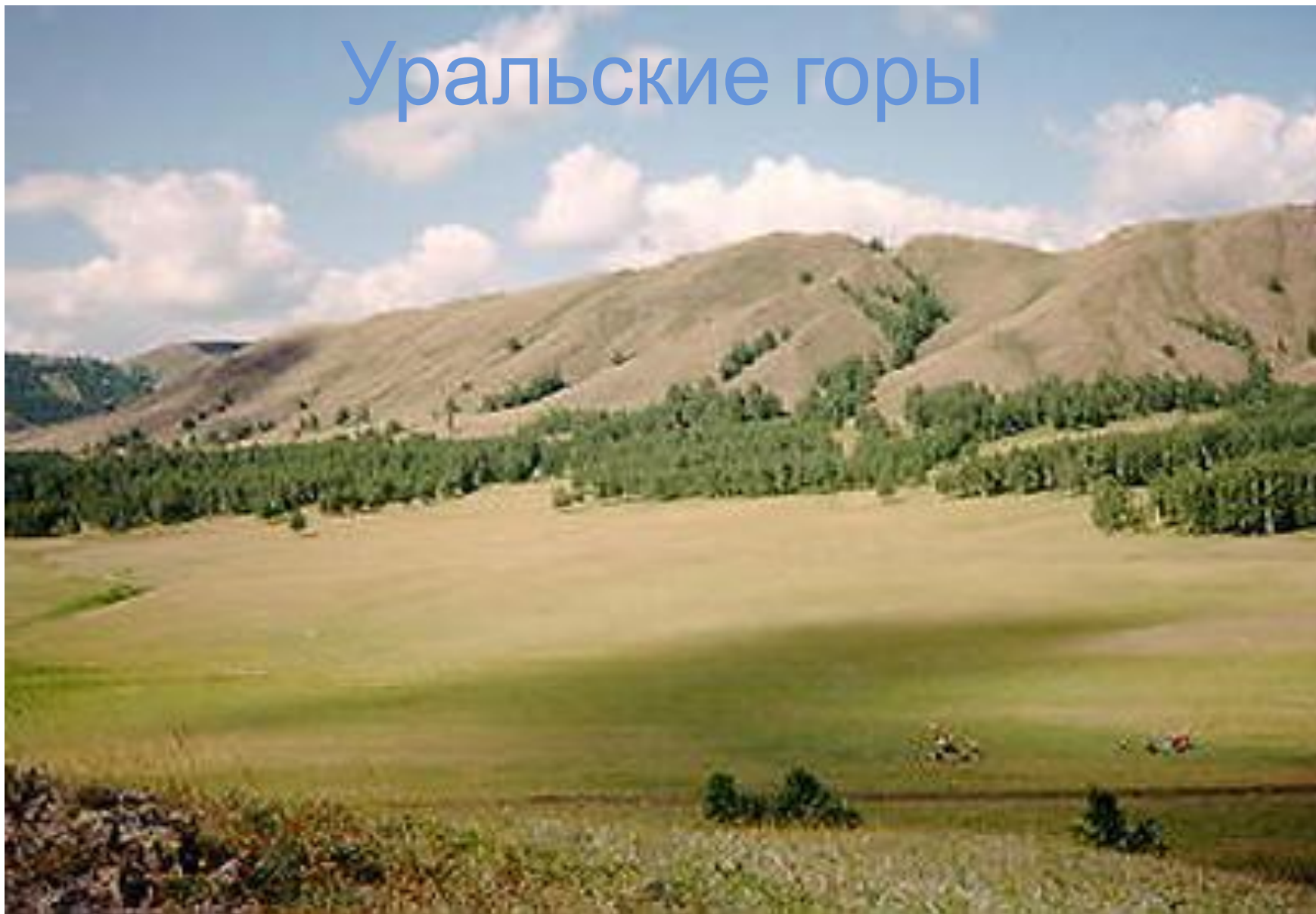




Кавказ



Уральские горы



Самые высокие горы

материков:

- 1. Евразия
- Г. Джомолунгма (Эверест) (8848 м)
- 2. Южная Америка
- Г.Аконкагуа (6960 м)
- 3. Северная Америка
-Г. Мак- Кинли(Денали) (6190 м)
- 4. Африка
- Г. Килиманджаро (5895 м)
- 5. Антарктида
-Г. Винсон (5140 м)
- 6. Австралия
-Г. Косцюшко (2228 м)

Горные системы Земли

- Гималаи
- Анды
- Кордильеры
- Кавказ
- Скалистые горы
- Скандинавские горы
- Уральские горы

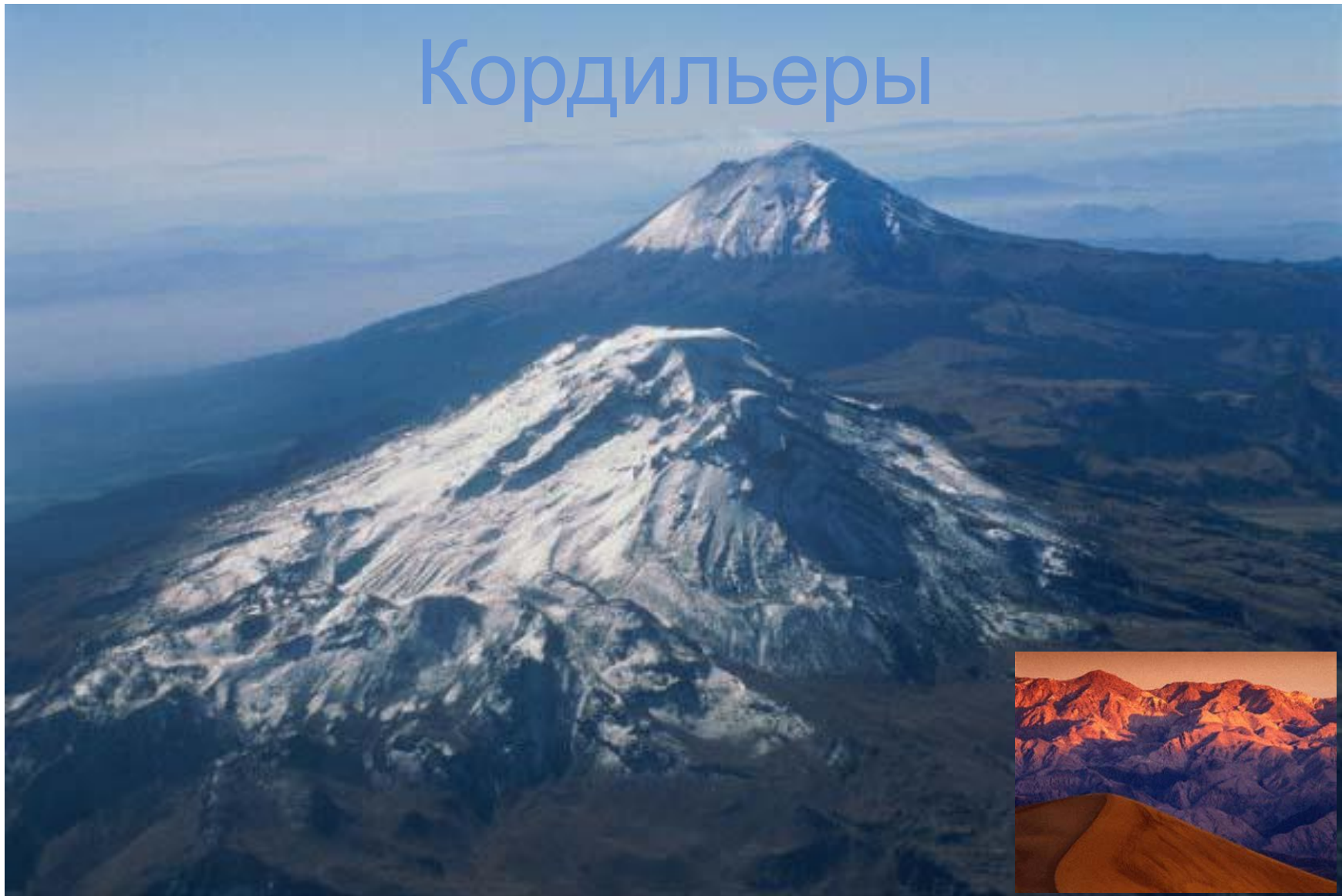


Гималаи.
Джомолунгма.



Анды

Кордильеры



Скалистые горы



Скандинавские горы



Назовите главное отличие гор от равнин



Равнина – это обширный участок земли с ровной или слабоволнистой поверхностью.

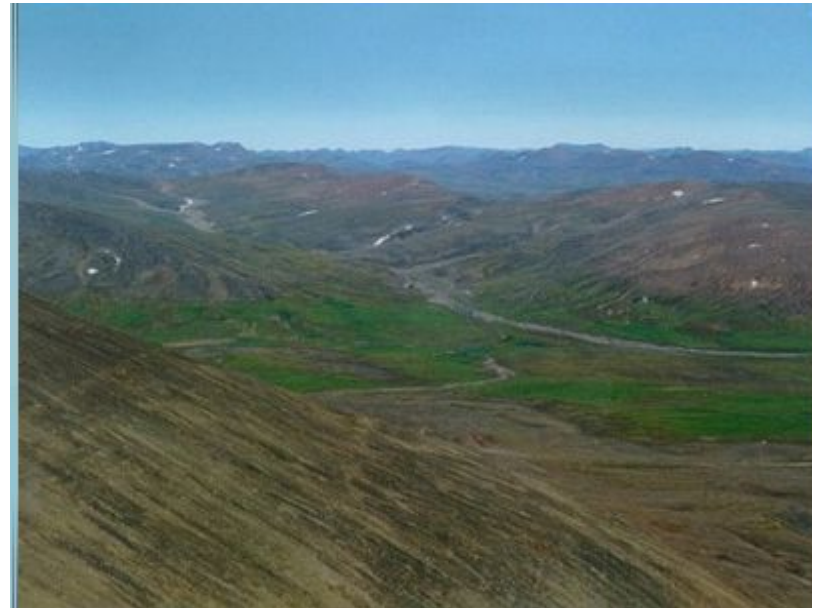


***По характеру рельефа
выделяют следующие виды
равнин:***

• **Плоские**



• **Холмистые**



- Если на равнине совсем нет возвышений и понижений, то ее называют **плоской**.
- На равнинах, где встречаются холмы называют **холмистой**.

Различие равнин по высоте:

- Впадины (-)

Прикаспийская низменность

- Низменность (0-200м)

Амазонская низменность

- Возвышенность
(200-500м)

Среднерусская
возвышенность

- Плоскогорье (500-1000м)

Бразильское плоскогорье,
Великие равнины

Как обозначаются равнины на карте?



Домашнее задание

- Записи в тетради
- Контурная карта стр.2, задание 3.

2 СТРОЕНИЕ ЗЕМНОЙ КОРЫ

