

# \* Путешествие по материкам

---



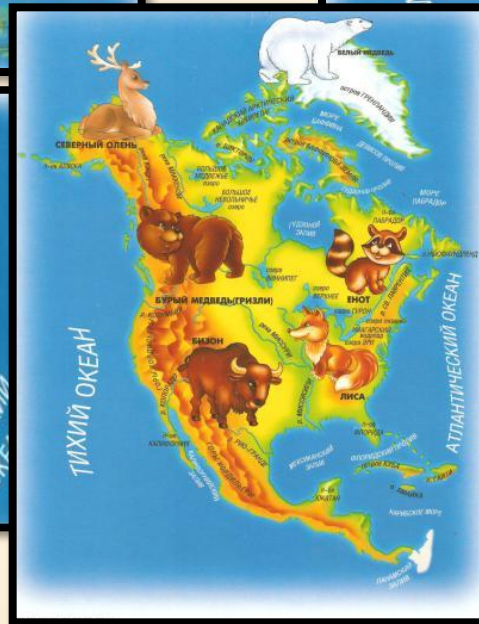
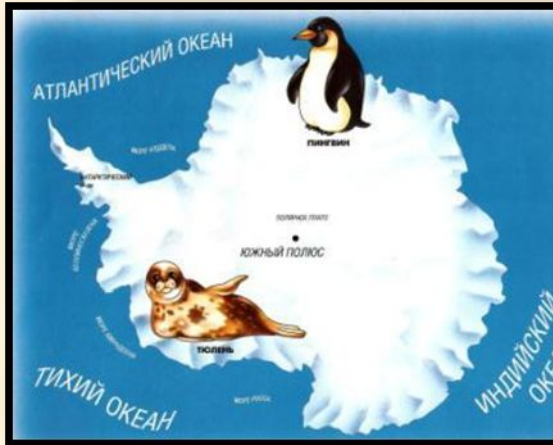
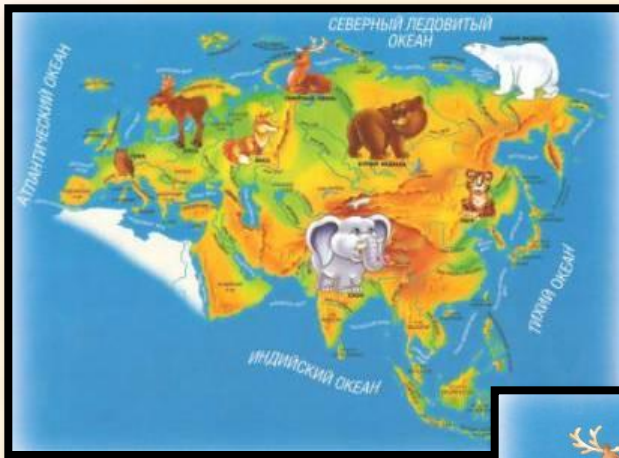
# Что на Земле мы относим к суше ?

**Материк** – очень большой участок суши, окружённый водой.

**Всего 6 материков!!!**

**Остров** - участок суши (обычно естественного происхождения), окружённый со всех сторон водой. От материков острова отличаются меньшими размерами

# Вспомните материки!!!

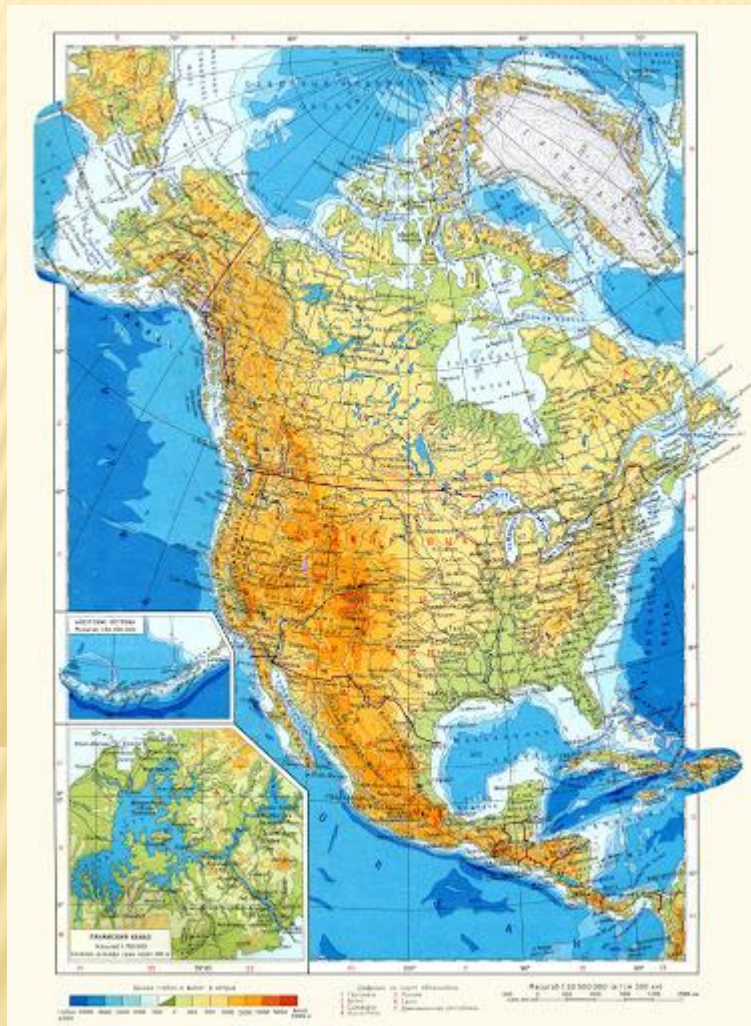


Как называются эти материки?

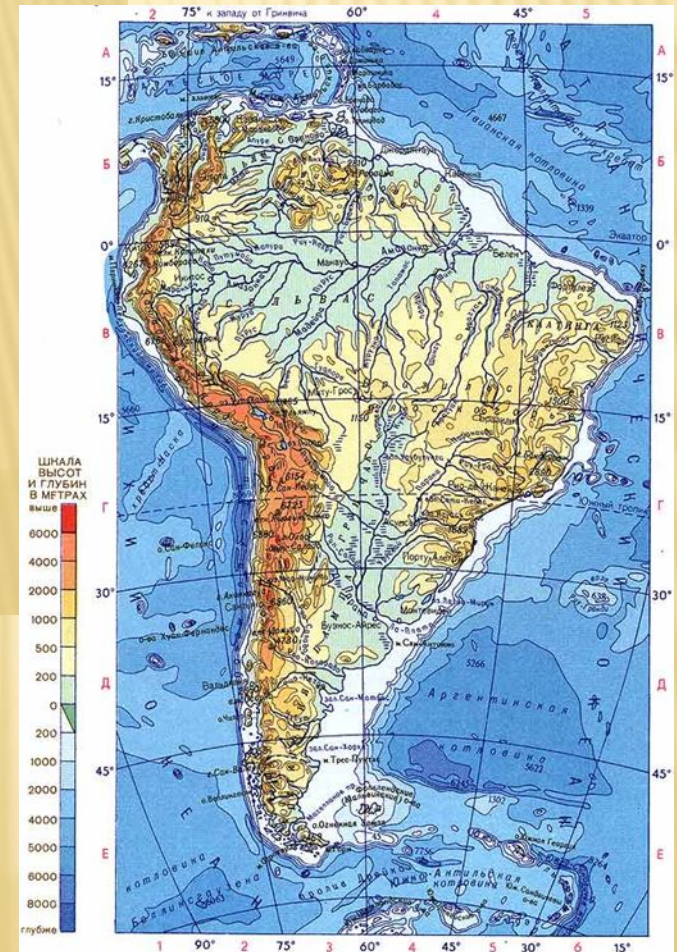
# ЕВРАЗИЯ – САМЫЙ БОЛЬШОЙ\* МАТЕРИК.



# СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА.

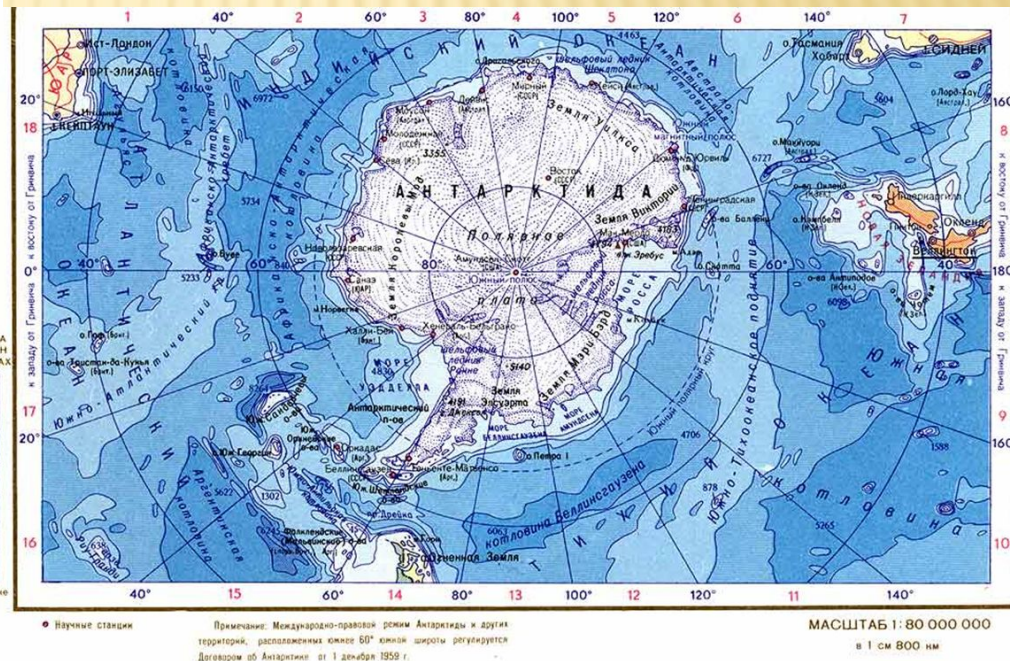
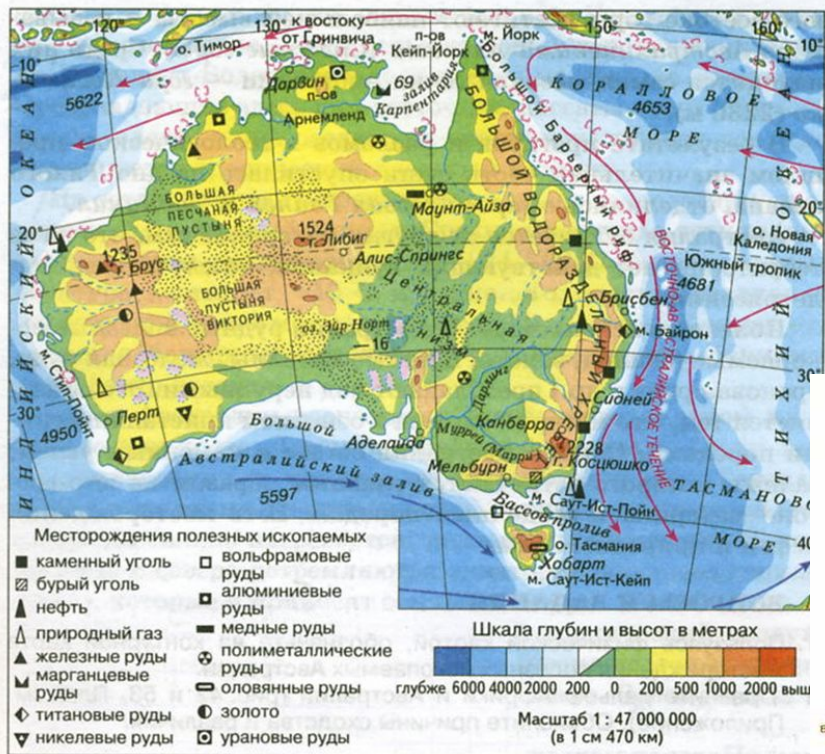


# ЮЖНАЯ АМЕРИКА САМЫЙ ВЛАЖНЫЙ МАТЕРИК



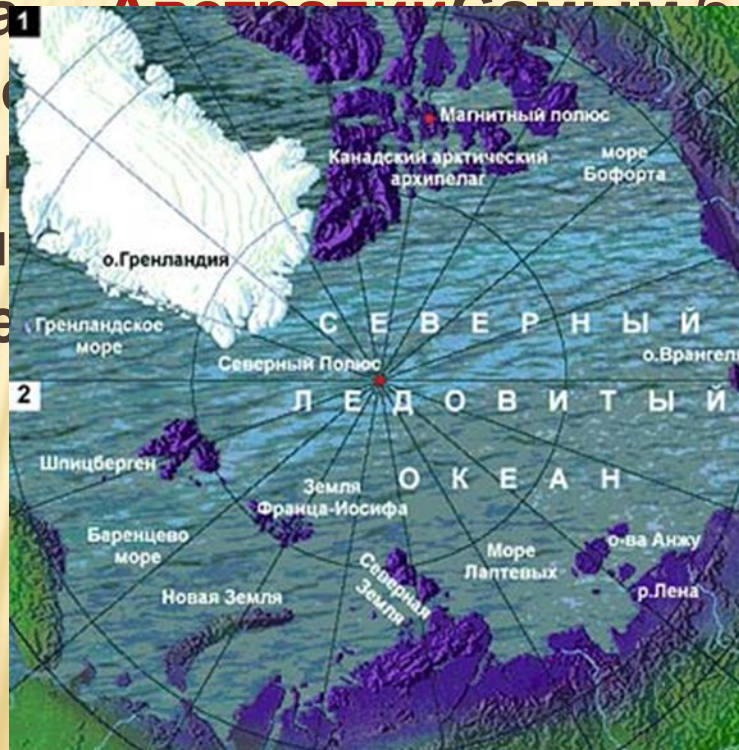
# АВСТРАЛИЯ – САМЫЙ МАЛЕНЬКИЙ И СУХОЙ МАТЕРИК.

# АНТАРКТИДА – САМЫЙ ХОЛОДНЫЙ МАТЕРИК.



# ОСТРОВА.

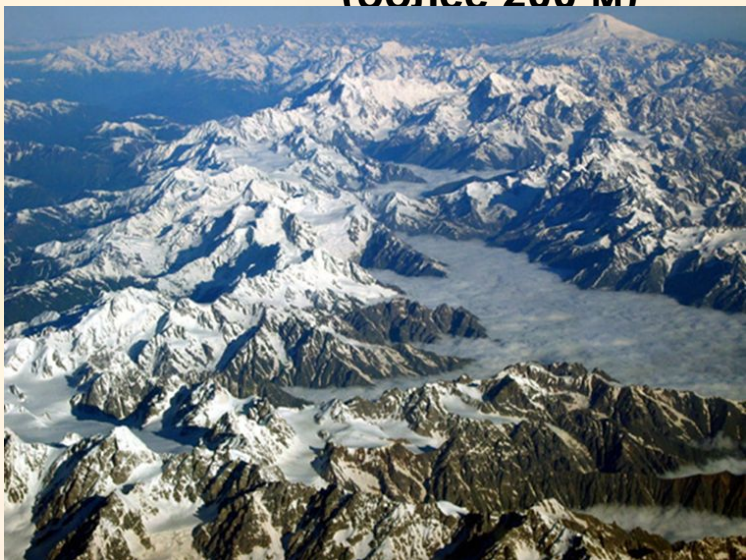
Самым большим по площади островом принято считать, Гренландию. Самым большим по площади островом принято считать, Гренландию, которая приблизительно в три раза меньше самого малого континента Австралии. Самым большим по площади островом принято считать, Гренландию, которая приблизительно в три раза меньше самого малого континента Австралии. Встречаются архипелаги.



# Основные формы рельефа суши

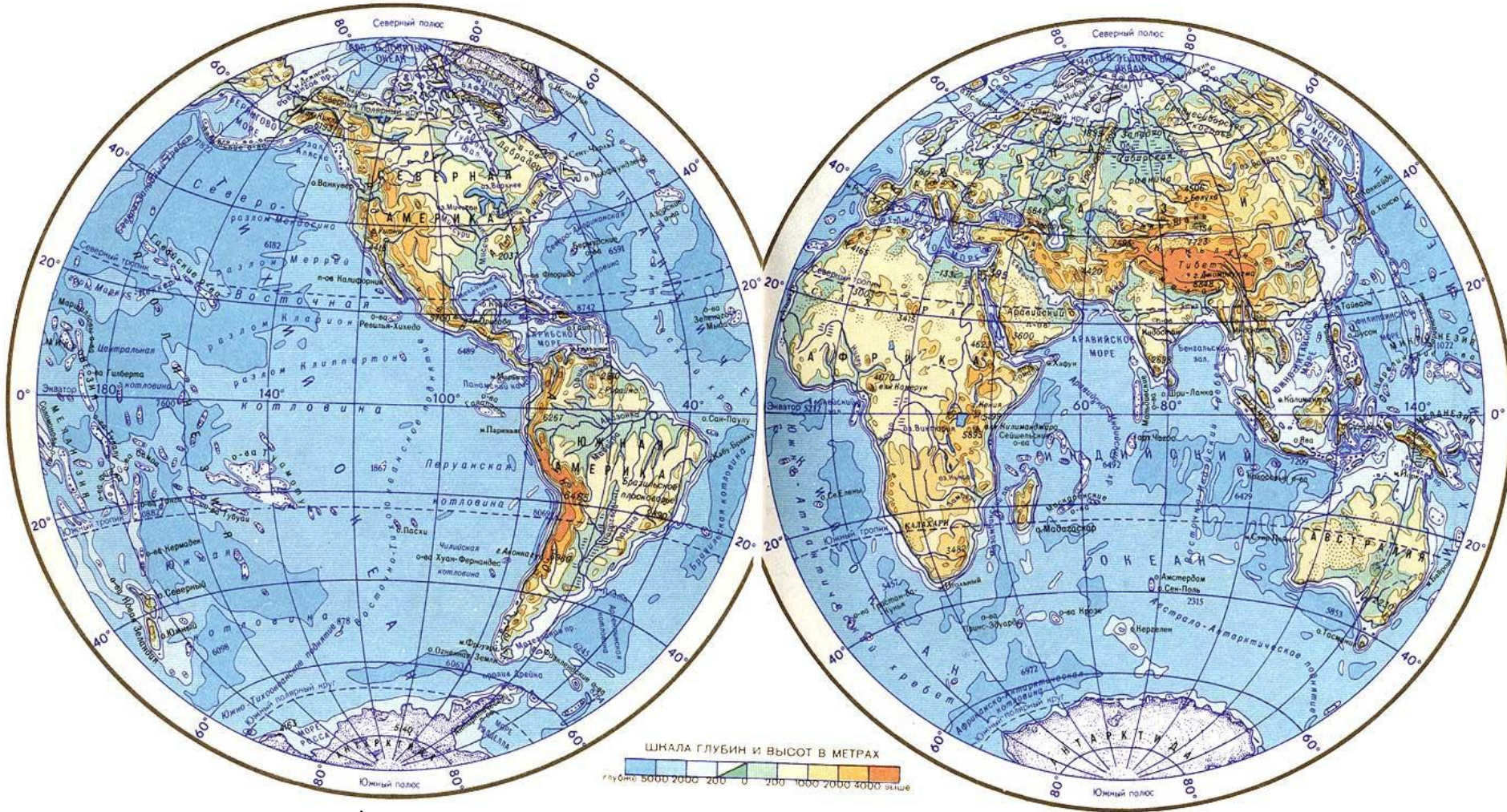
**Горы – это обширные участки земной поверхности, приподнятые над равнинами и имеющие большие перепады высот (более 200 м)**




**Равнины – это обширные участки земной поверхности с ровной или слабоволнистой поверхностью**





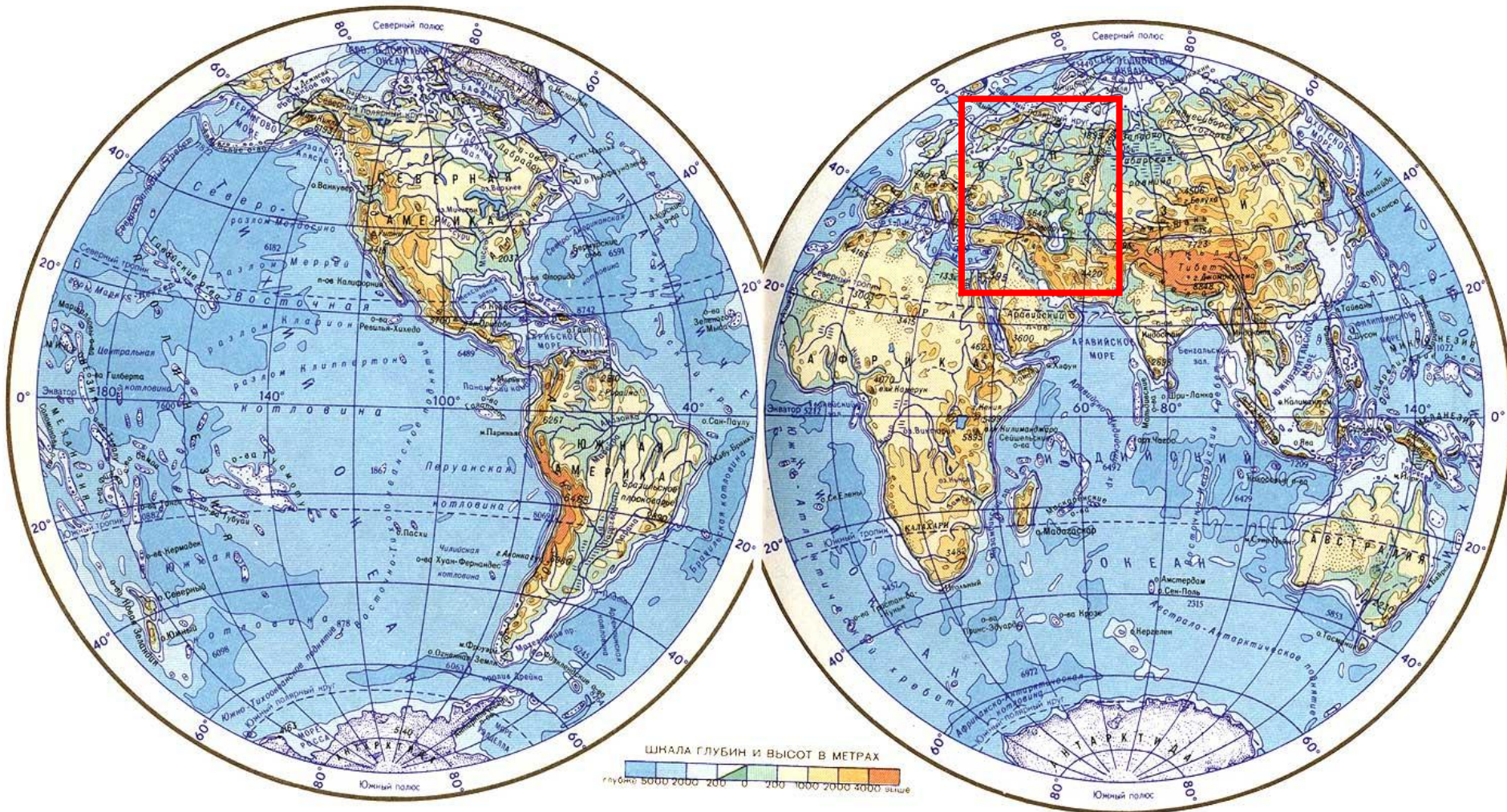
# Низменности



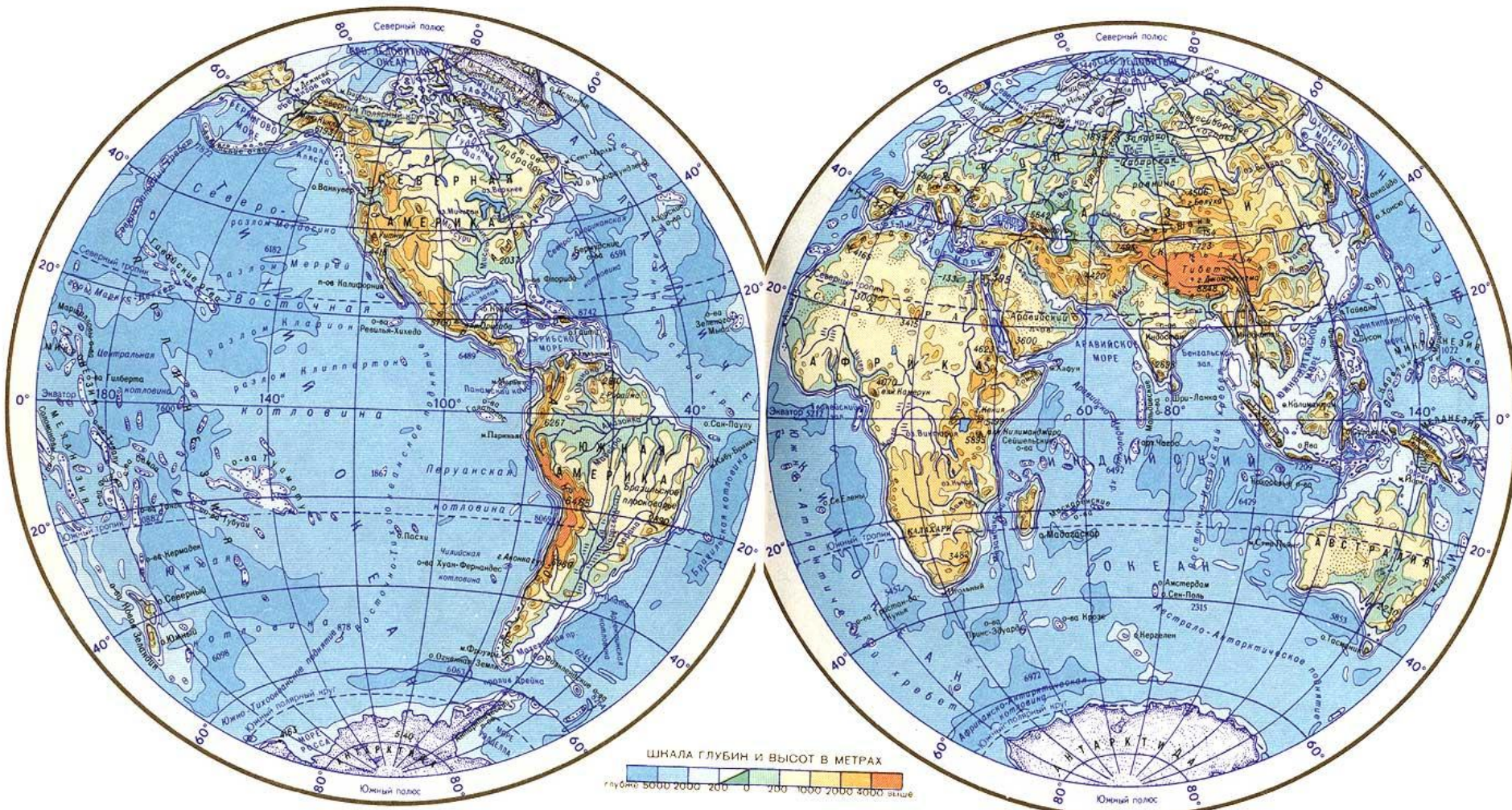
1. Амазонская 
2. Западно – Сибирская 
3. Прикаспийская 



# Возвышенности



# Высокие горы

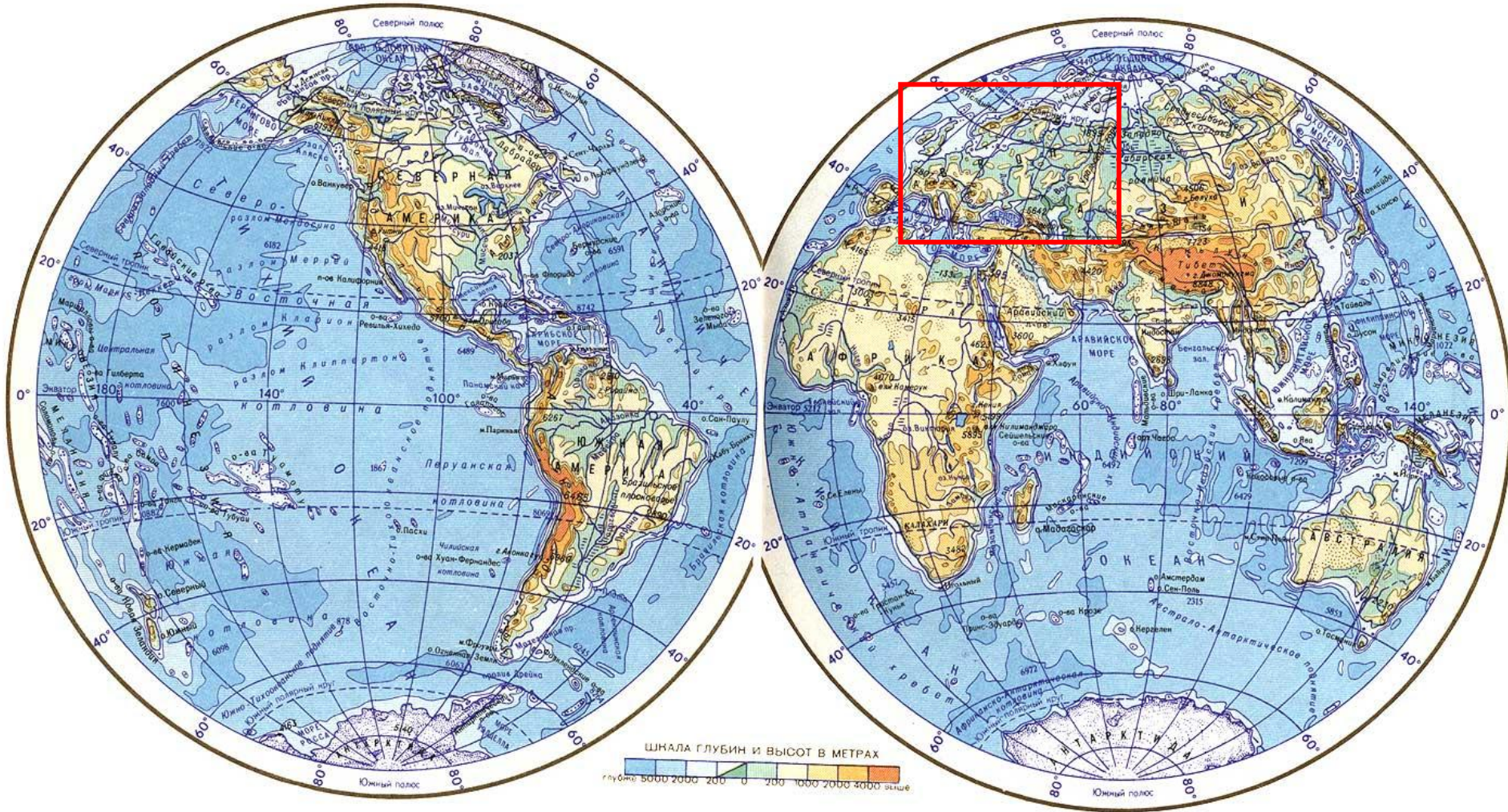


1. Анды

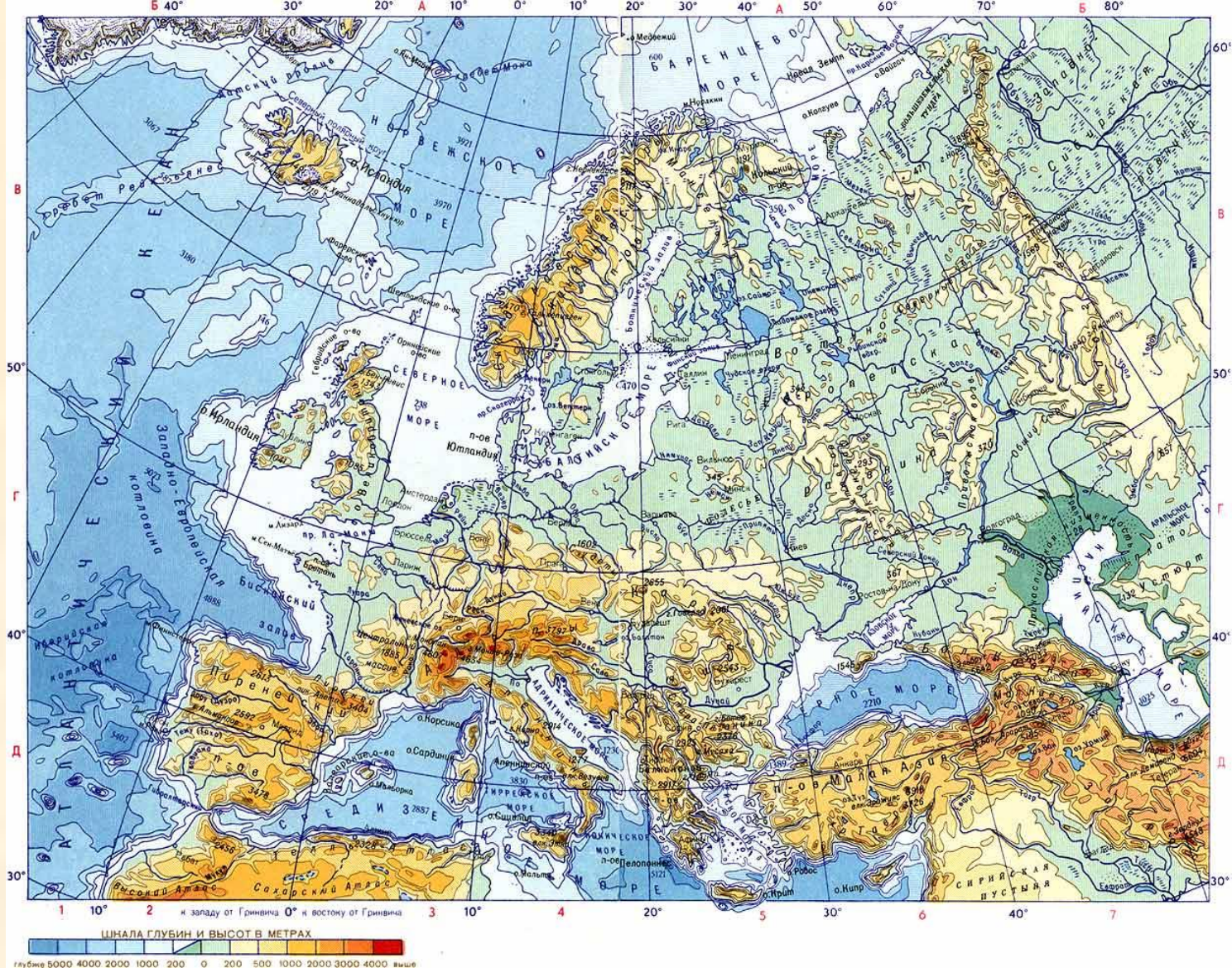
2. Гималаи



# Средние горы



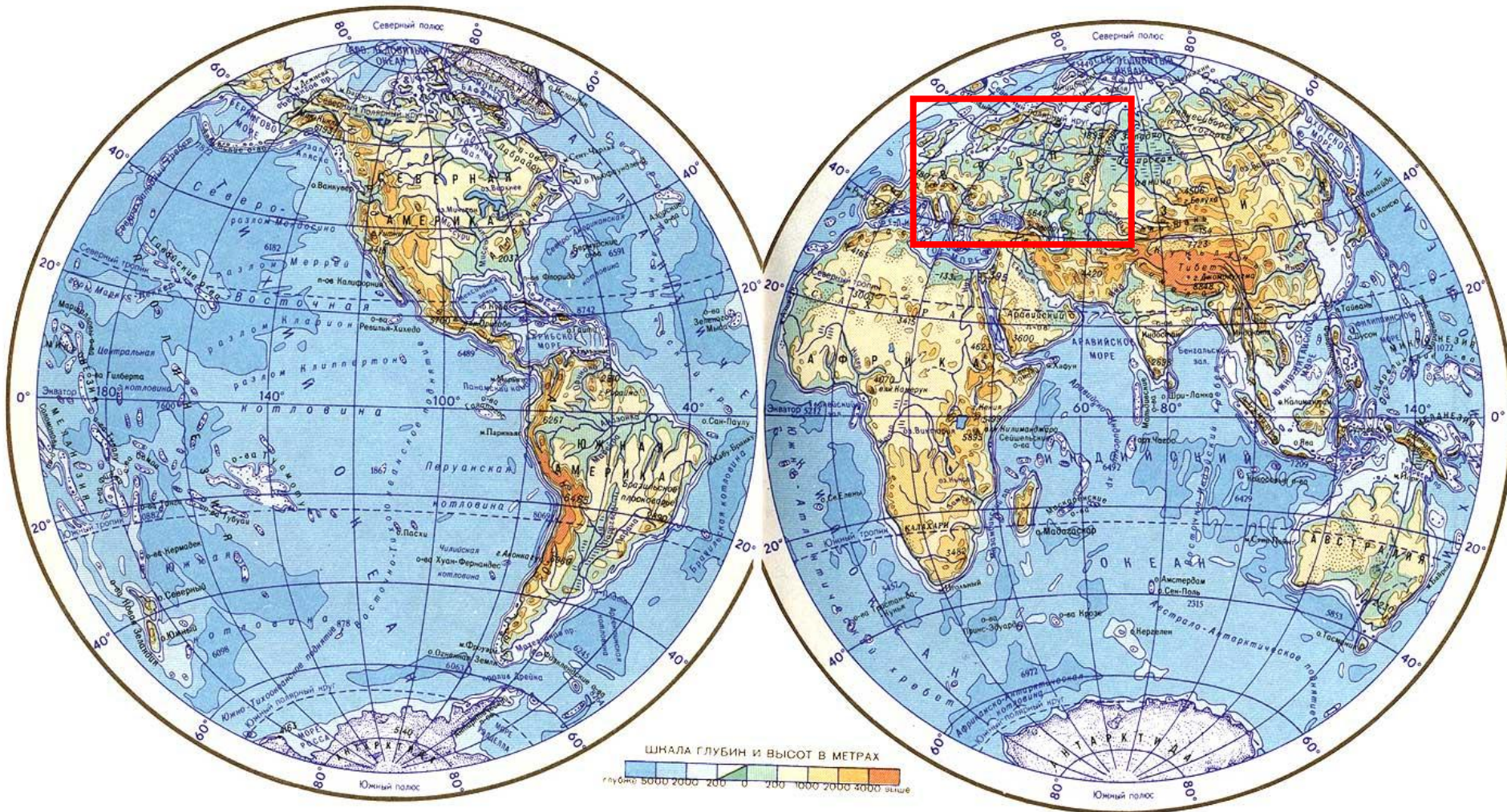
# Европа



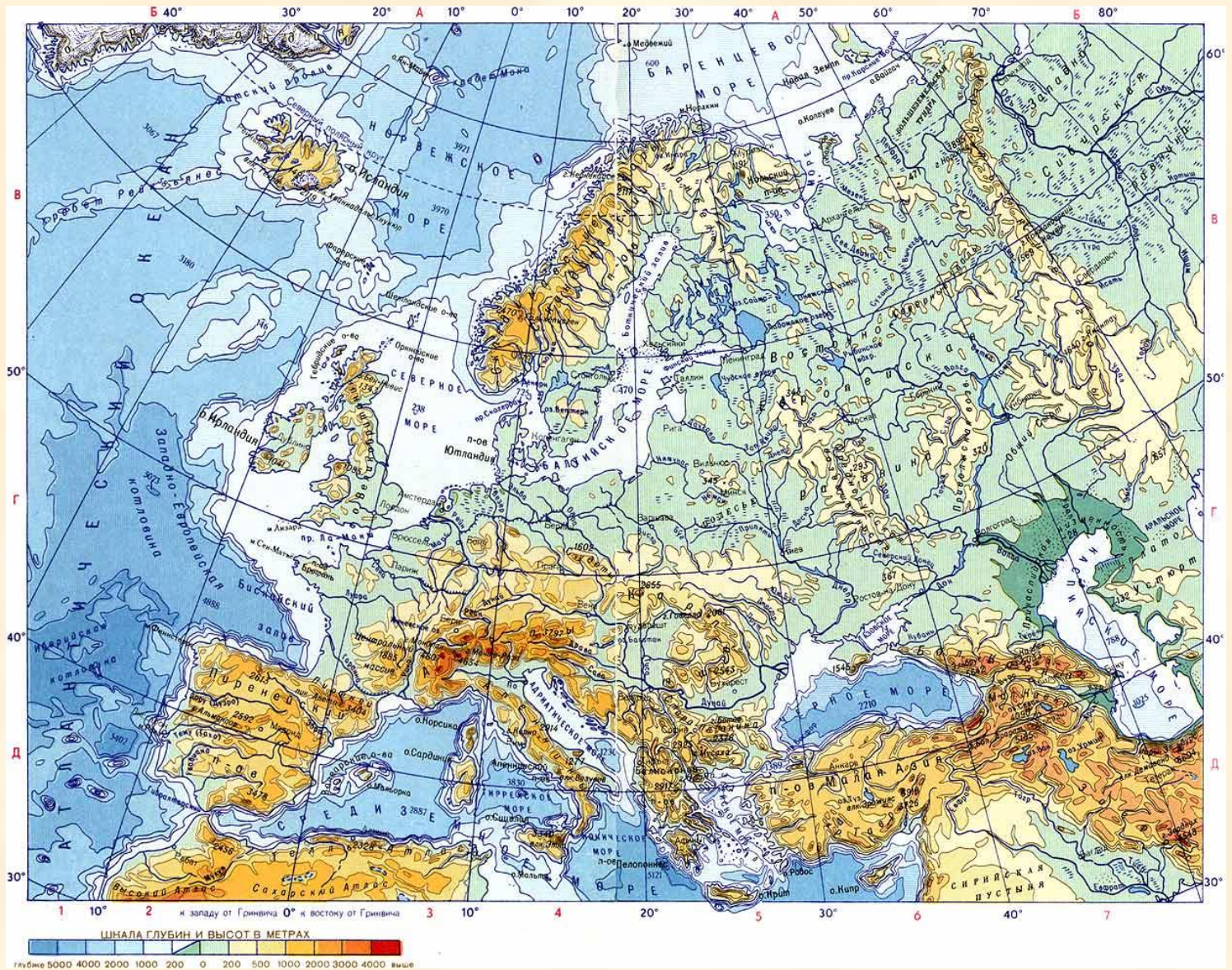
1. Северная часть Уральских гор ↑
2. Скандинавские ↑



# Низкие горы



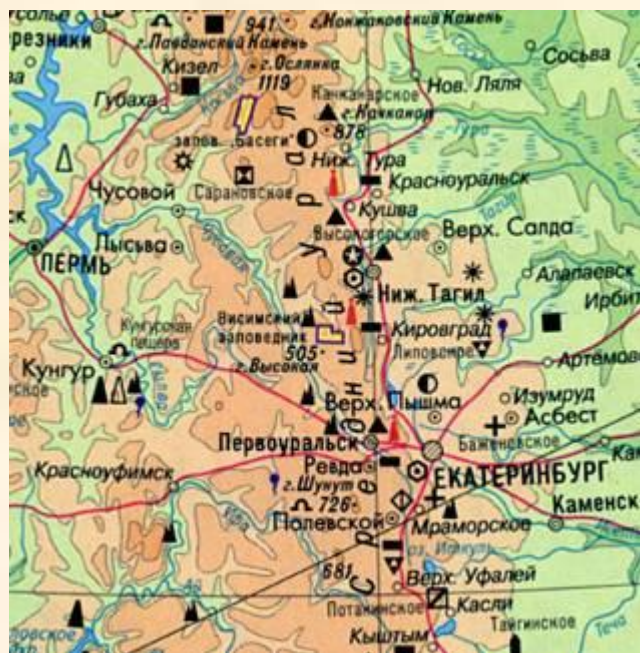
# Европа



1. Средняя часть Уральских гор



# Уральские горы



↑ Обозначение на карте:  
светло коричневым цветом





# Скандинавские горы

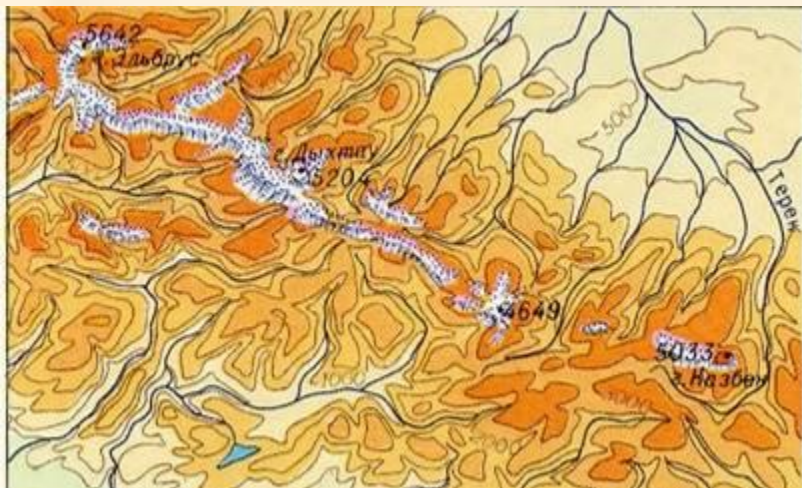


Обозначение на карте:  
более темный коричневый цвет



Высокие горы имеют высоту выше 2000 м

Кавказские горы

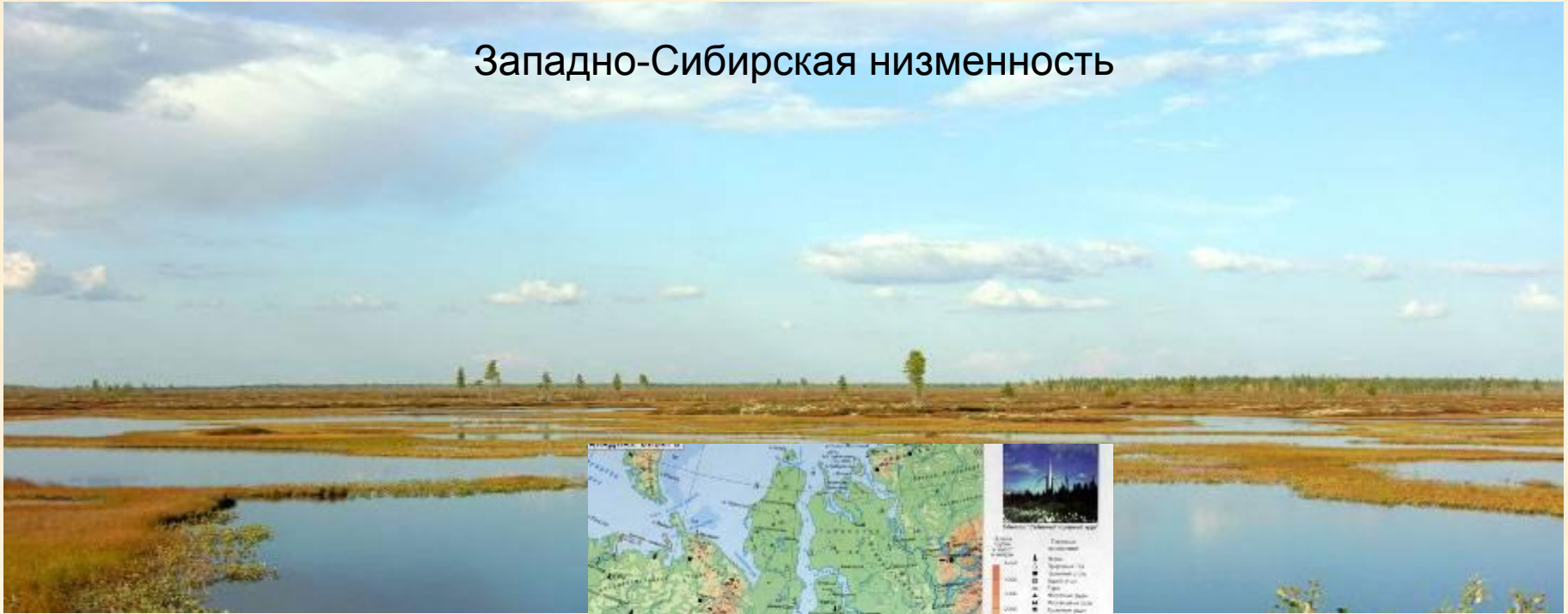


Обозначение на карте:  
темный коричневый цвет



Низменности, равнины с высотой меньше 200 м

## Западно-Сибирская низменность



Обозначение на карте:  
зеленым цветом



## Плоскогорье, равнины с высотой выше 500 метров

### Среднесибирское плоскогорье



Обозначение на карте:  
разные оттенки коричневого  
цвета.



# Инструктивная карта

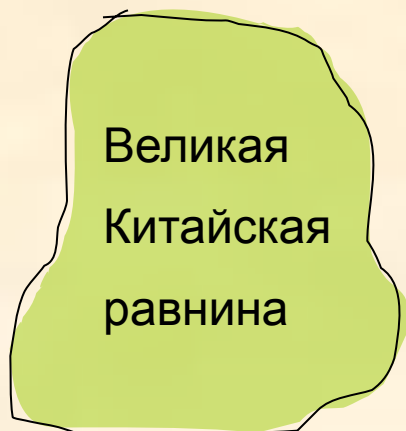
## Практическая работа: «Обозначение на контурной карте гор и равнин на материках».

1. Откройте Контурную карту полушарий и физическую карту полушарий.
2. Прочтите параграф 22.
3. В параграфе 22, найдите названия гор и равнин на разных материках.
4. Познакомьтесь с тем, как обозначаются на контурной карте горы и равнины. (смотри картинки в рабочем листе или в презентации).
5. Обратите внимание, что горы обозначают коричневым цветом, а равнины - зелёным цветом.
6. На контурной карте обозначьте с соблюдением правил:  
**ГОРЫ:** Гималаи (*Евразия*), Анды (*Юж. Америка*), Кордильеры (*Сев. Америка*), Уральские горы (*Евразия*), Кавказские (*Евразия*),  
**РАВНИНЫ:** Амазонская низменность (*Юж. Америка*), пустыня Сахара (*Африка*), Западно- Сибирская равнина (*Евразия*), Восточно-Европейская равнина (*Евразия*), Большая песчаная пустыня (Австралия)
7. Фото контурной карты представить на проверку.

**Задание:** Выполните практическую работу *«Обозначение на контурной карте гор и равнин на материках»*.

**Подпишите на контурной карте равнины и горы, указанные в рабочем листе в инструктивной карте.**

Как правильно обозначить на контурной карте равнины и горы



1. Провести границы равнины

2. Разным цветом обозначьте



равнины

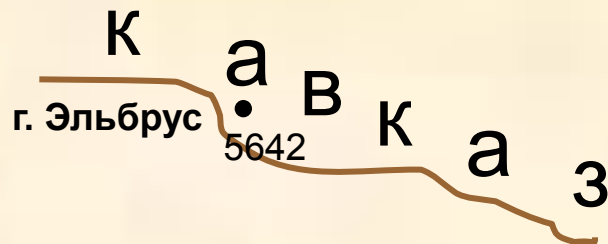


пустыни



горы

3. Подписать название



1. Определить главное направление хребтов по карте и провести линию на контурной карте карандашом соответствующего высоты цвета.
2. Подписать название гор



## Образец

Дополнение: если название не вмещается, то можно написать цифру например 1, а в условных знаках написать: 1 Альпы



Условные знаки:

1. Альпы (г. Монблан, 4807)

