

# РАЗДЕЛ II. Материки, океаны и страны мира

## ● ЕВРАЗИЯ

### Тема: ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЕВРАЗИИ.

*Практическая работа № 4  
«Определение физико-географического  
положения материка по физической  
карте. Оформление Ф.Г.П. на к/к.»*

*учитель географии  
ГБОУ СОШ №406 Тырнова Т.В.*

# Общая характеристика Евразии.



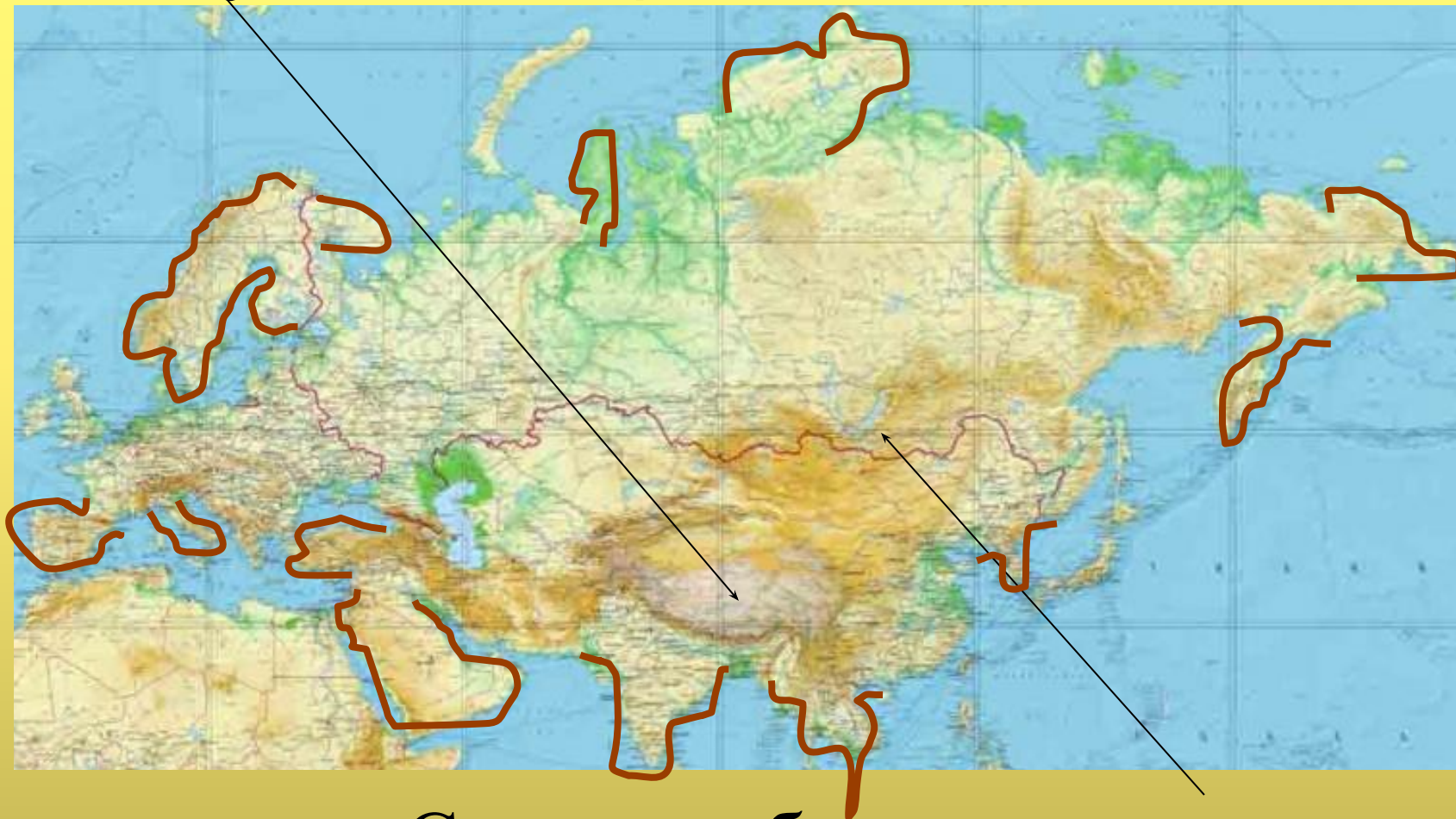
**S = 55 млн. км**

Европа

АЗИЯ



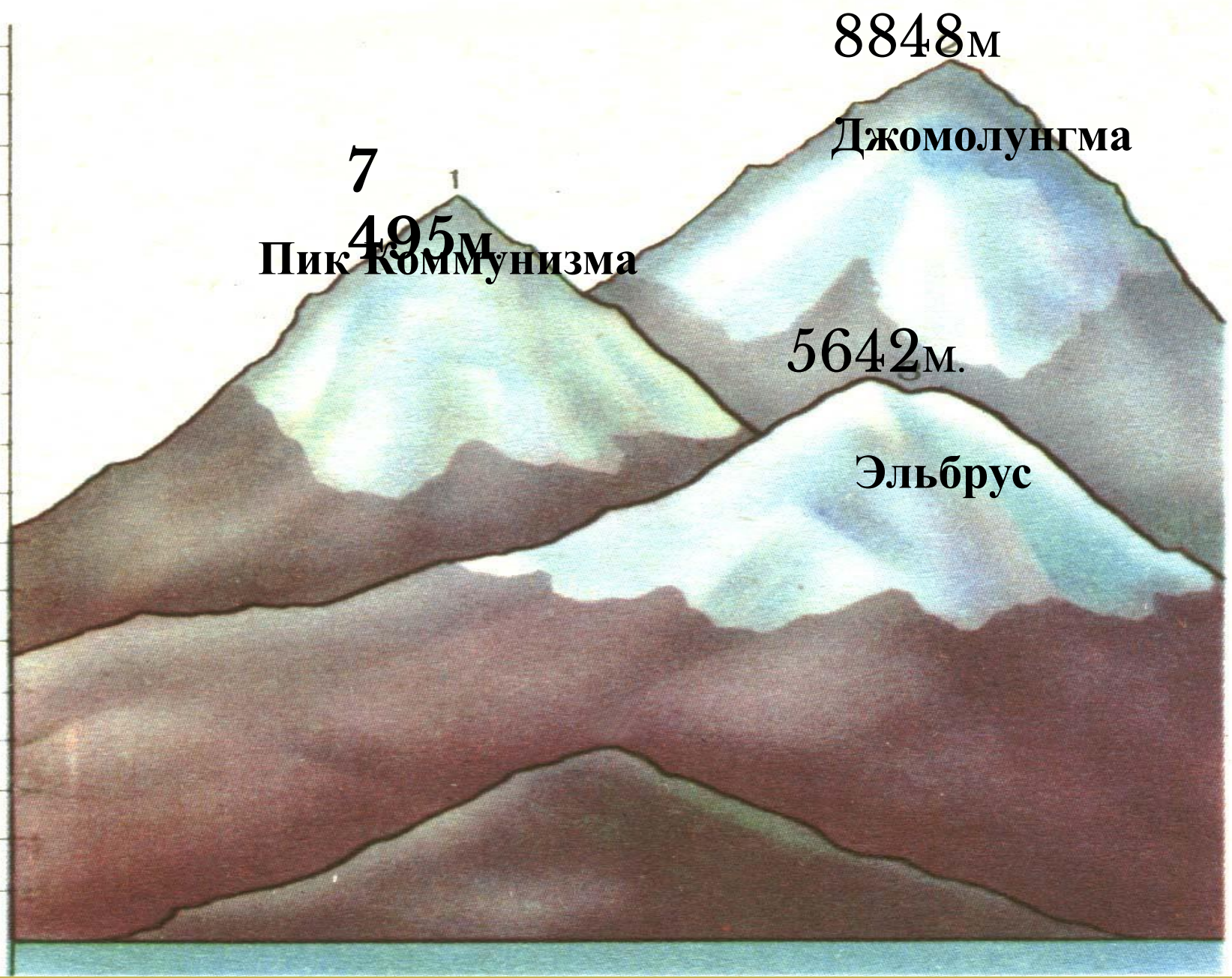
Самая высокая точка материка г.  
Джомолунгма (Эверест 8848м.)



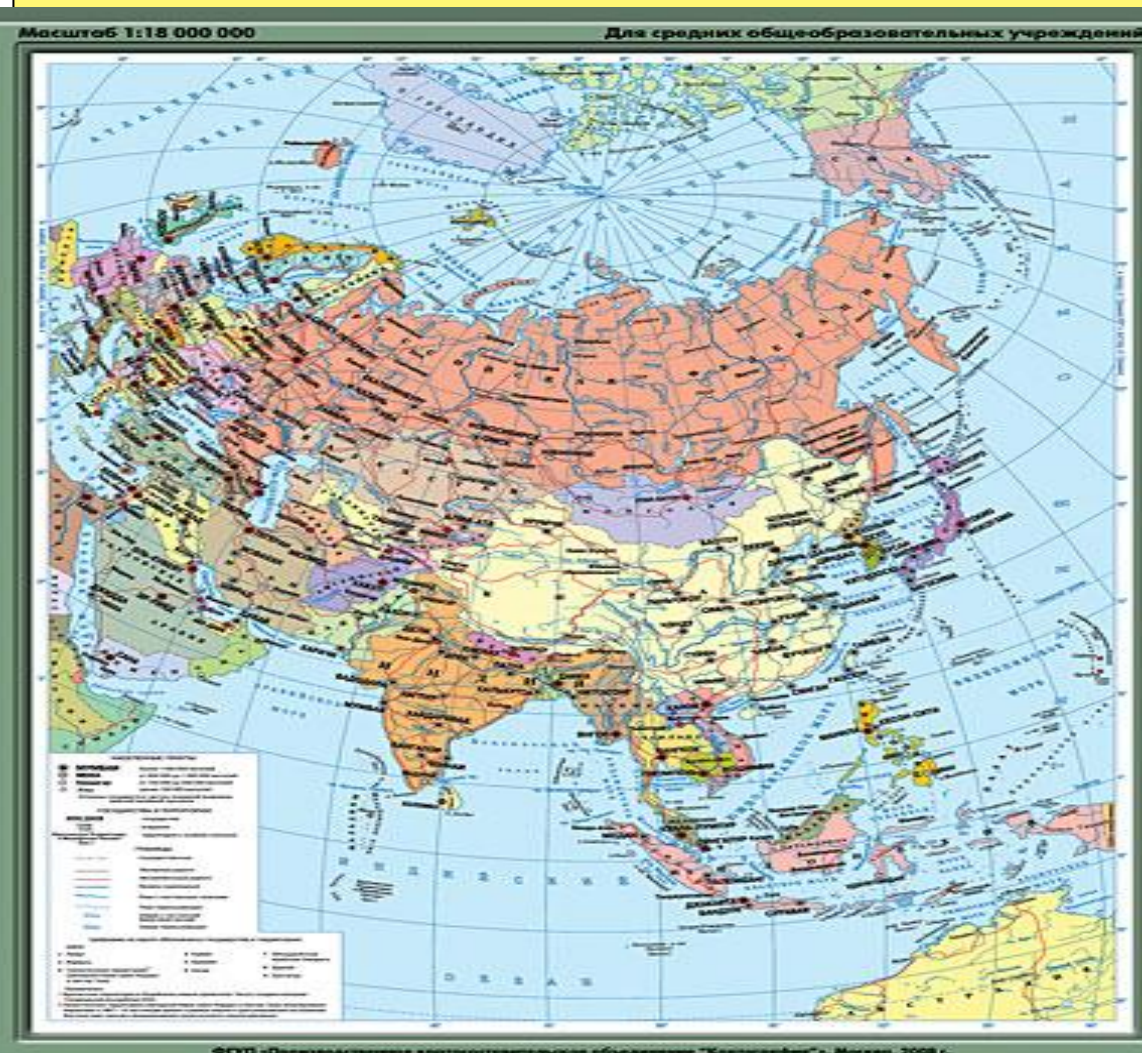
Самое глубокое озеро

Байкал

М  
9000  
8000  
7000  
6000  
5000  
4000  
3000  
2000  
1000  
0



# На формирование природы материка огромное влияние оказывает его географическое положение.



*Географическое положение — это положение относительно экватора, начального меридиана, тропиков, и полярных кругов. Протяженности по широте и долготе. Положение относительно океанов и других материков.*

**Послеобязательности изучения  
физико-географического  
положения**

**( Ф.Г.П ) материка, по плану.**

**( используйте приложение на стр.334  
учебника)**

**- Кроме практической работы на к/к,  
учащийся должен сдать зачет ФГП  
материка**

**устно, демонстрируя рассказ по карте !!!**

# I этап

## *Практической работы по к/карте.*

**Расположение материка относительно важнейших линий градусной сети: экватора, «О» меридиана (до 180 д.), тропиков, полярных кругов.**

**- ЗАПИШИТЕ в тетрадь!!!**

- Относительно экватора, материк Евразия находится полностью в Северном полушарии.
- Относительно «О» меридиана большая часть лежит в Восточном полушарии.....
- Материк на юге пересекается северным тропиком ( тропик Рака).
- На севере материк пересекает Северный Полярный круг.



Найди в атласе.....обозначь на к/к.

Северный полярный круг

Тропик Рака

«0» меридиан

экватор




# *Практической работа по к/карте.*

## **Определение крайних точек**

## **материка.**

### *Последовательность действий:*

- *Найдите самые крайние точки материка на физической карте ,а затем и на к/к .*
- *Крайнюю точку обозначьте  подписав ручкой .*
- *В условных обозначениях укажи координаты найденной вами точки.*



★ Мыс Челюскин



★ Мыс Пиай

**Крайние точки:**

*Северная – м. Челюскин ( ? )*

*Южная – м. Пиай ( ? )*

*Восточная – м. Рока ( ? )*

*Западная – м. Дежнева ( ? )*

**материка:**

**в градусах и километрах.....**

*Последовательность действий :*

*а) Протяженность с 3 → В , по 40 с.ш. =*

-----

*- вычислить величину отрезка в градусах*

= -----

*- перевести градусы в километры = -----*

***ВСПОМНИ**, что величина дуги 1 градуса по*

*Экватору = 111км., а по 40 параллели =*

***Последовательность действий:***

***б) Протяженность с Ю → С , по 100 в. д. =***  
\_\_\_\_\_

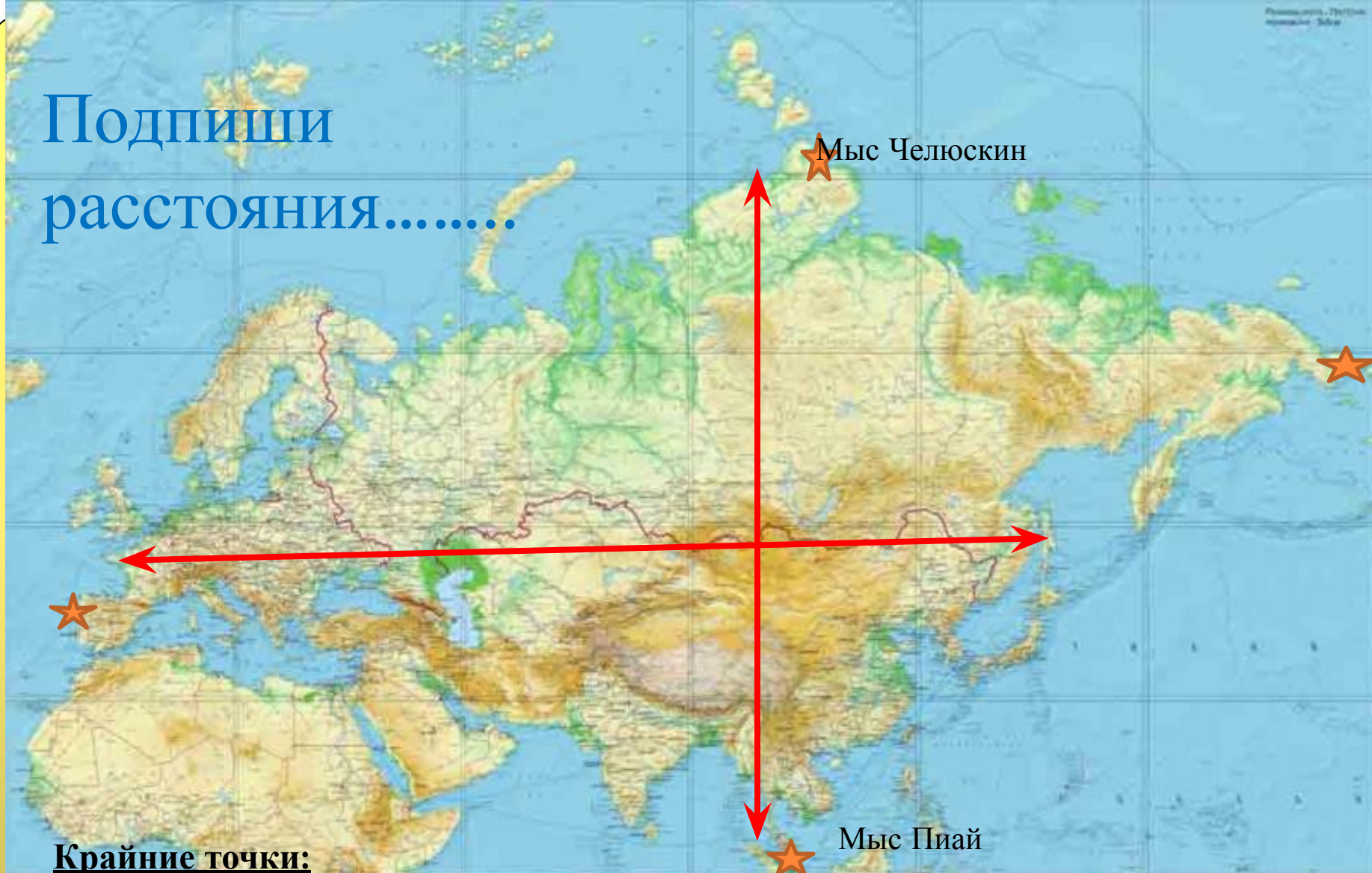
***- вычислить величину отрезка в градусах***

***= \_\_\_\_\_***

***- перевести градусы в километры = \_\_\_\_\_***

***ВСПОМНИ, что величина дуги 1 градуса по***  
***«о» меридиану = 111км., а по 100 меридиану***

# Подпиши расстояния.....



## Крайние точки:

Северная – м. Челюскин ( ? )

Южная – м. Пиай ( ? )

Восточная – м. Рока ( ? )

Западная – м. Дежнева ( ? )