

# Проверка домашнего задания

1. Как называется самая точная пространственная модель Земли?

2. Кто является автором первого глобуса?

3. Что такое географическая карта?

4. Каковы отличительные свойства географической карты?

5. Пользуясь картой на стр. 178-178 определите:

- 1) Абсолютную высоту территории в районе города Москвы
- 2) Абсолютную высоту территории в районе города Астрахань
- 3) Абсолютную высоту территории в районе города Якутск
- 4) Абсолютную высоту территории в районе города Братск
- 5) г. Эльбрус (Кавказские горы)
- 6) г. Народная (Уральские горы)





ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА



Шкала глубин и высот в метрах

глубине 6000 4000 2000 1000 200 0 200 500 1000 2000 3000 5000 выше

• Крайние географические точки России\*

\*Дополнительно см. справочные сведения на с. 62

71.7 Длина дуги одного градуса параллели в километрах

Длина дуги одного градуса меридиана составляет 111,1 км

Масштаб 1 : 20 000 000 (в 1 см 200 км)

200 0 200 400 600 800 1000 км



6. По карте на стр. 186-187 определите глубину :

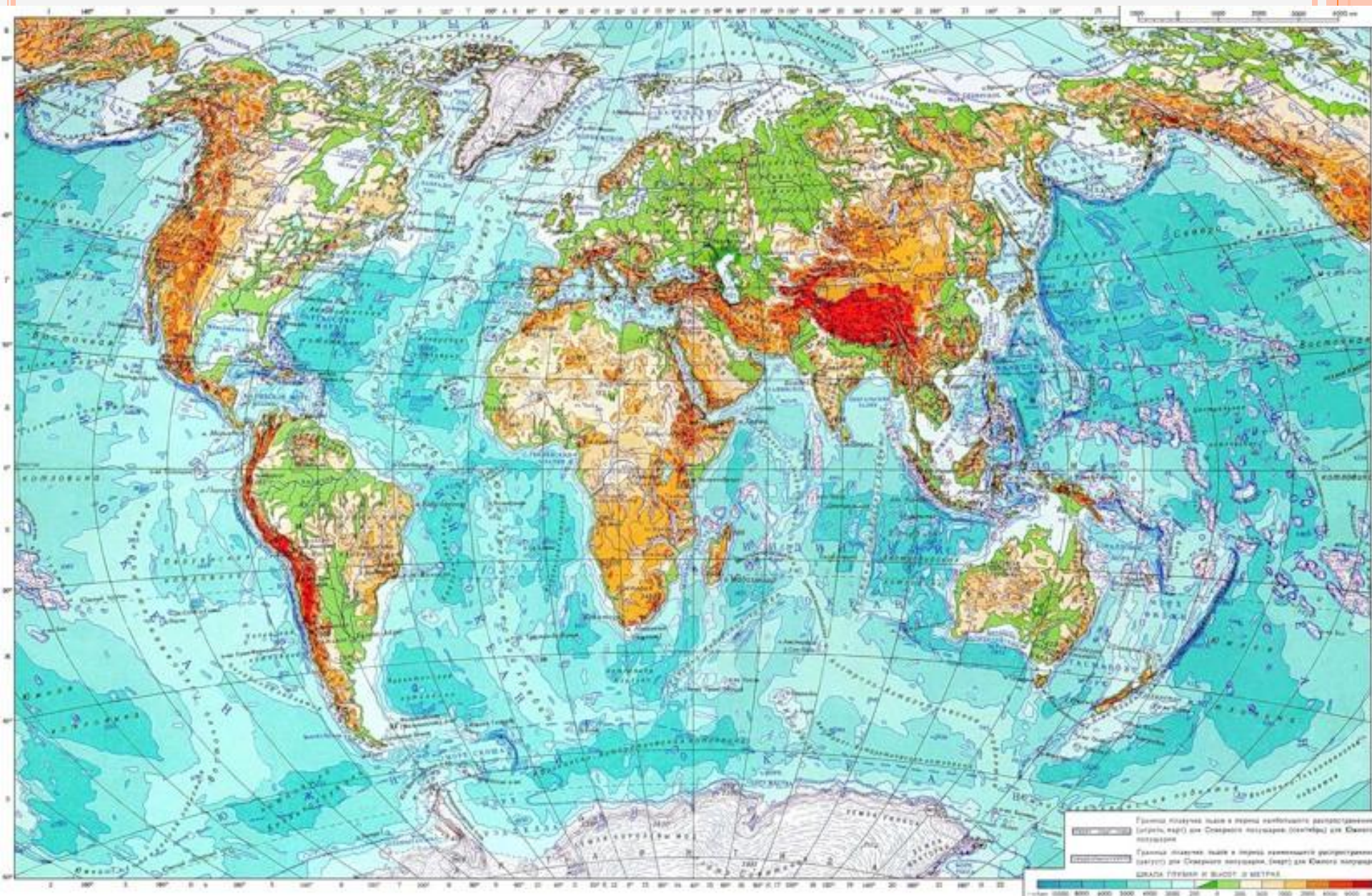
- 1) Баренцева моря
- 2) Гвинейского залива
- 3) Марианской впадины

7. Какие бывают карты :

- 1) по масштабу;
- 2) по охвату территории;
- 3) по содержанию

8. Задание 1 на стр.43 учебника.





Границы континентов выделены в первом приближении (распределение континентов по времени) для Северного полушария (севернее экватора) и Южного полушария (южнее экватора).  
 Границы океанов выделены в первом приближении (распределение океанов по времени) для Северного полушария (севернее экватора) и Южного полушария (южнее экватора).  
 ШКАЛА ГЛУБИНЫ И ВЫСОТЫ В МЕТРАХ





# Градусная сетка.



## Цели:

- Сформировать представление о параллелях и меридианах;
- Научить определять направление на географической карте по параллелям и меридианам





**Каждая клетка имеет свой «адрес»**



# Градусная сетка

параллели

меридианы

**Градусная сетка** - это изображение линий параллелей и меридианов на глобусе и географической карте.





**Меридиан** (лат. «полуденный») – воображаемая линия на земном шаре, соединяющая Северный и Южный полюсы по кратчайшему пути.





экватор

Параллель- «идущий рядом»







**Параллель** - воображаемая линия на земном шаре, все точки которой находятся на одинаковом расстоянии от экватора



# Градусная сетка на глобусе и карте



**Меридианы-  
дуги**

**Параллели-окружности  
с разной длиной**



# ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА ПОЛУШАРИЙ

Масштаб 1:30 000 000

Для средних общеобразовательных учреждений



**По карте полушарий определите как выглядят  
параллели и меридианы**

# Практическое задание.

1. По карте полушарий на стр. 176-177 определите:

А) в каком направлении от Лондона находится Париж

**(ЮВ)**

Б) в каком направлении от Каира находится Санкт-Петербург

**(на СЕВЕРЕ)**

В) в каком направлении от Тегерана находится Якутск

**(СВ)**

Г) в каком направлении от Нью-Дели находится Москва

**(СЗ)**





# Домашнее задание

§13 стр.44-46.

Задание 10,11 стр.47 учебника

