

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

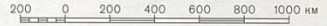
• Крайние географические точки России*

*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)



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

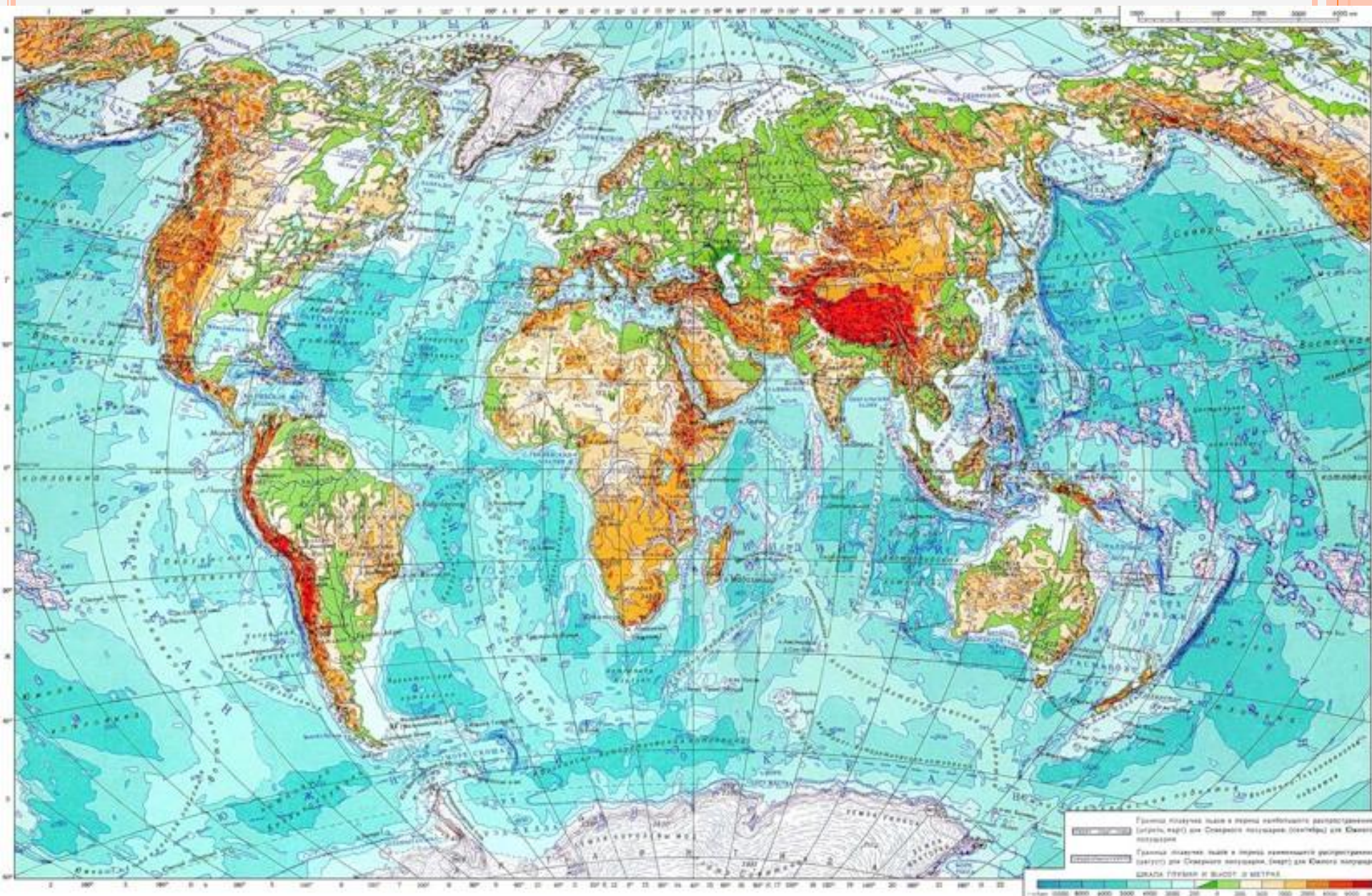
- 1) Баренцева моря
- 2) Гвинейского залива
- 3) Марианской впадины

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 не показано)

Границы океанов выделены в первом приближении (распределение океанов по времени не показано)

ШКАЛА ГЛУБИНЫ И ВЫСОТЫ В МЕТРАХ

10000 8000 6000 4000 2000 0 200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 3200 3400 3600 3800 4000 4200 4400 4600 4800 5000 5200 5400 5600 5800 6000 6200 6400 6600 6800 7000 7200 7400 7600 7800 8000 8200 8400 8600 8800 9000 9200 9400 9600 9800 10000

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 - 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- «идуший 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

