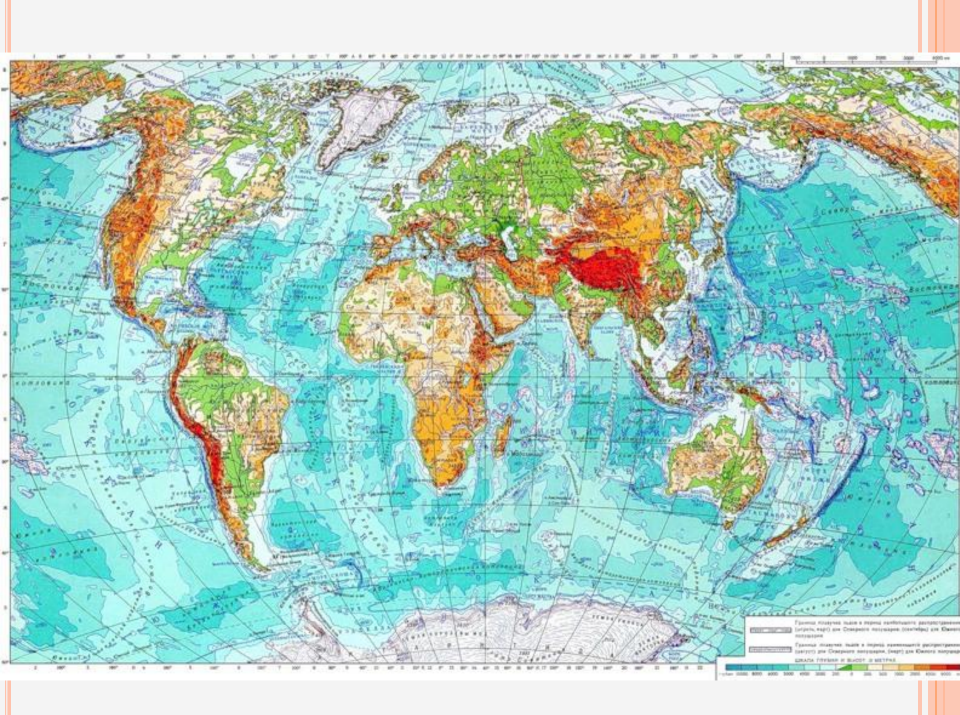
Проверка домашнего задания

- 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 Астраханы
- 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)



- 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.

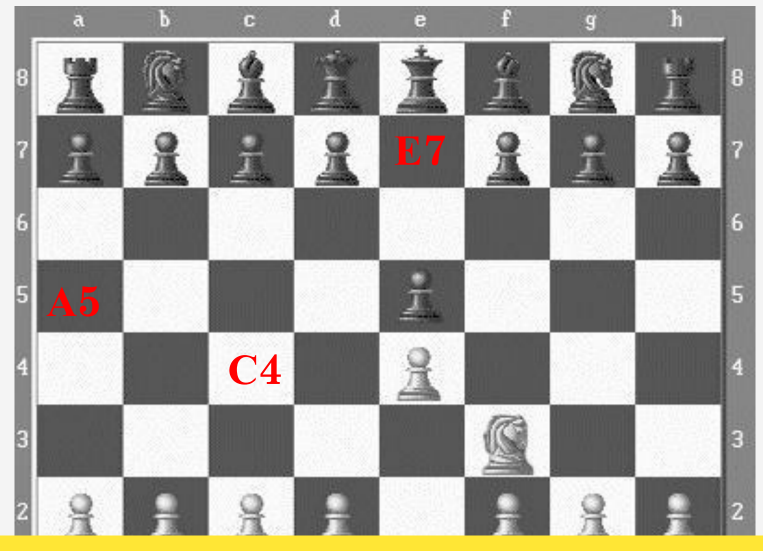


Градусная сетка.



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.





Параллень воображаемая линия на земном шаре, все точки которой находятся на одинаковом расстоянии от экватора

Градусная сетка на глобусе и карте



ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА ПОЛУШАРИЙ

Manure 5 1:30 000 000 Для градних общеобразовательных учраждений EEEE 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

(Ha CEBEPE)

В) в каком направлении от Тегерана находится Якутск

(CB)

Г) в каком направлении от Нью-Дели находится Москва

(C3)

Домашнее задание

§13 стр.44-46. Задание 10,11 стр.47 учебника