

УРОК 3.

*Карты материков и
океанов.*

Начнем с проверки домашнего задания!

- 1. Он привел испанские корабли к неизвестным землям за Атлантическим океаном.*
- 2. Он через Персию и Аравийское море достиг Индии.*
- 3. Он дал название науке «география».*
- 4. Он открыл восточные берега Австралии, Новую Зеландию, Новую Гвинею и ряд других островов.*



5. Великий русский ученый, разработал проект «проход Сибирским океаном в восточную Индию».
6. Семья венецианских купцов, путешествовали в азиатские земли.
7. Древнегреческий философ, первым пришел к выводу, что Земля должна иметь форму шара.
8. Совершил первое кругосветное путешествие.



Проверим?!

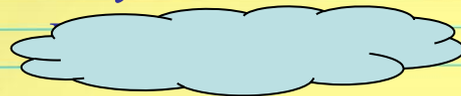
1. Он привел испанские корабли к неизвестным землям за Атлантическим океаном. 

2. Он через Персию и Аравийское море достиг Индии. 

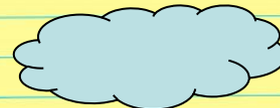
3. Он дал название науке «география». 

4. Он открыл восточные берега Австралии, Новую Зеландию, Новую Гвинею и ряд других островов. 

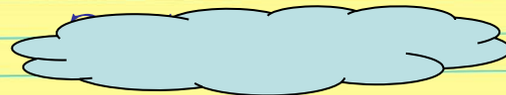
5. Великий русский ученый, разработал проект «проход Сибирским океаном в восточную Индию».



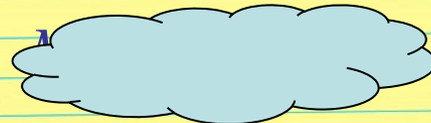
6. Семья венецианских купцов, путешествовали в азиатские земли.

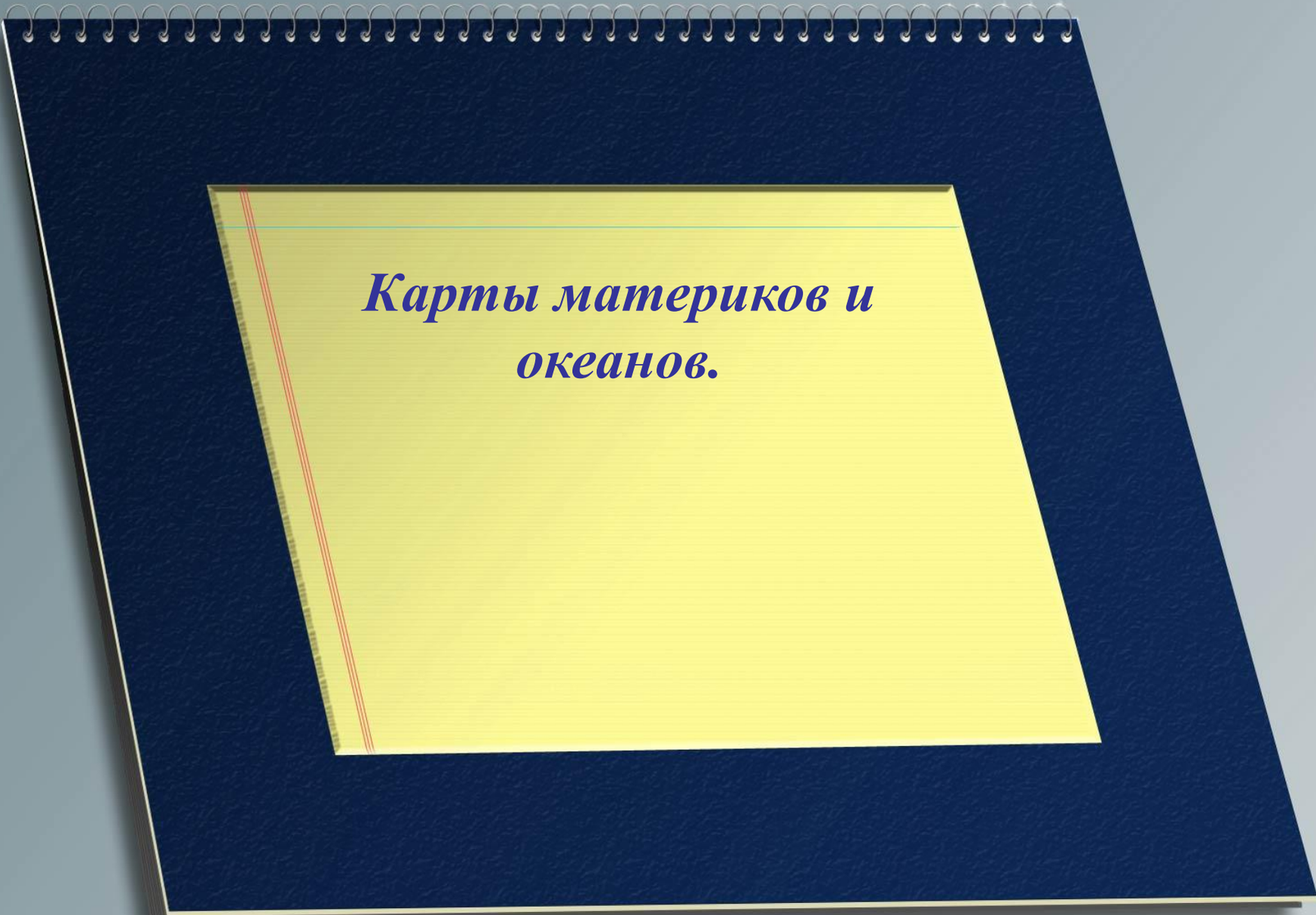


7. Древнегреческий философ, первым пришел к выводу, что Земля должна иметь форму шара.



8. Совершил первое кругосветное путешествие.



A dark blue spiral-bound notebook is shown at an angle. A yellow sticky note is attached to the cover, featuring a light blue horizontal line and two red vertical lines on the left side. The text on the note is written in a blue, italicized serif font.

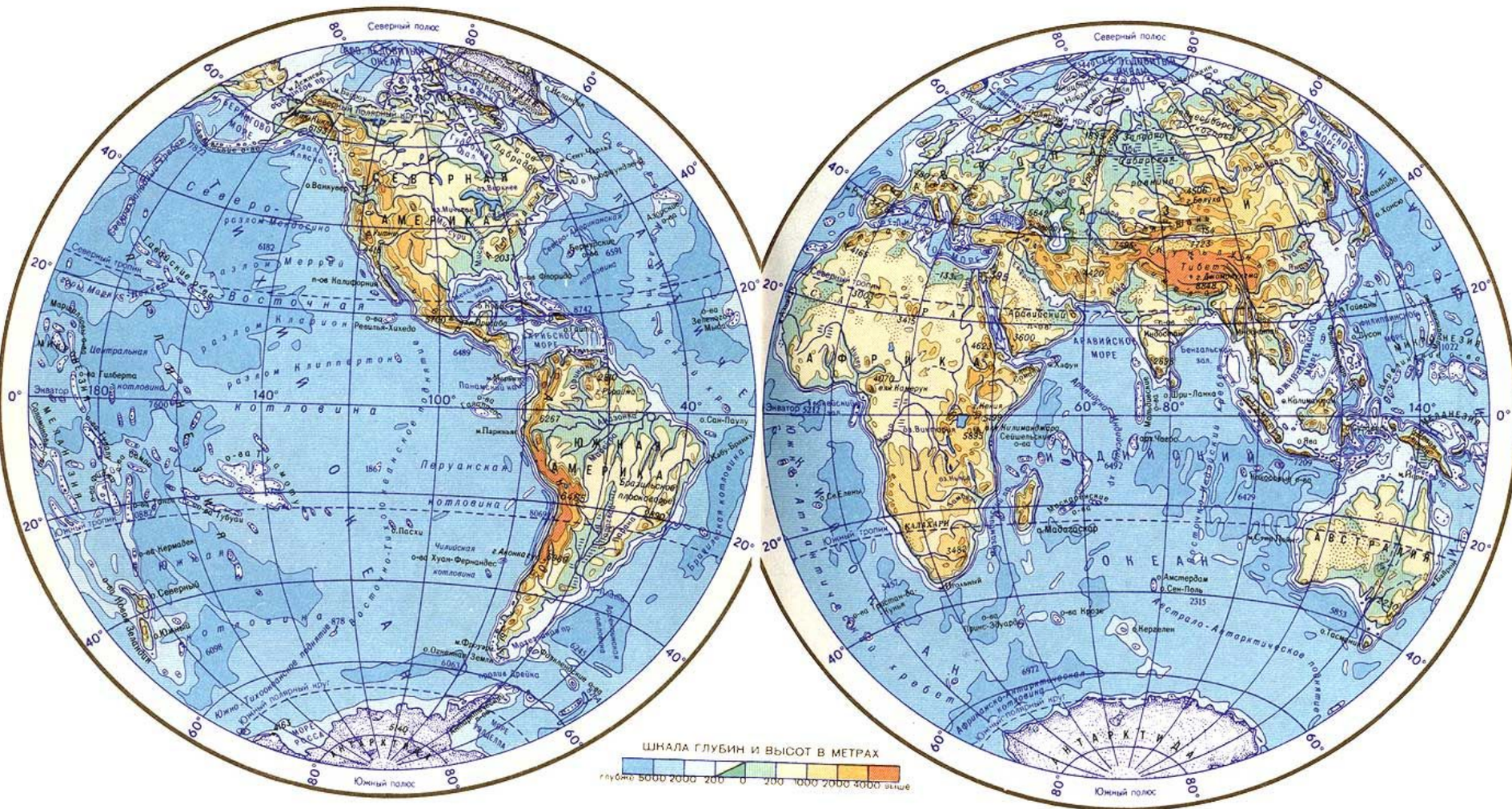
*Карты материков и
океанов.*

ДАВАЙТЕ ВСПОМНИМ:

- 1. Что такое географическая карта?*
- 2. Чем она отличается от плана местности?*
- 3. Что такое масштаб карты?*
- 4. Какие измерительные работы вы проводили по карте?*

- *Карта (от греч. - лист) - уменьшенное обобщенное изображение поверхности земли на плоскости с помощью условных обозначений.*

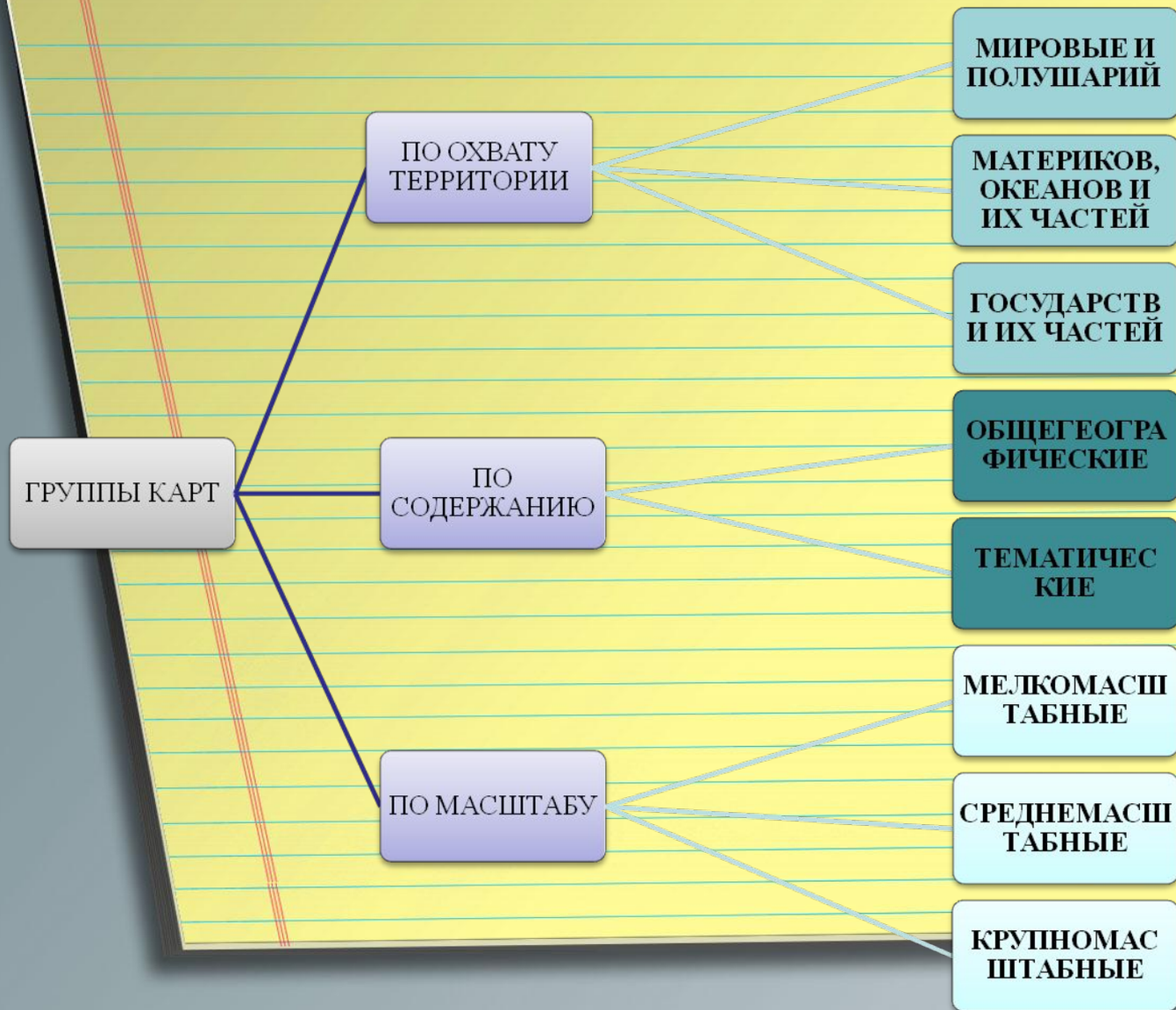
О ЧЕМ МОЖНО УЗНАТЬ ПО ЭТОЙ КАРТЕ?



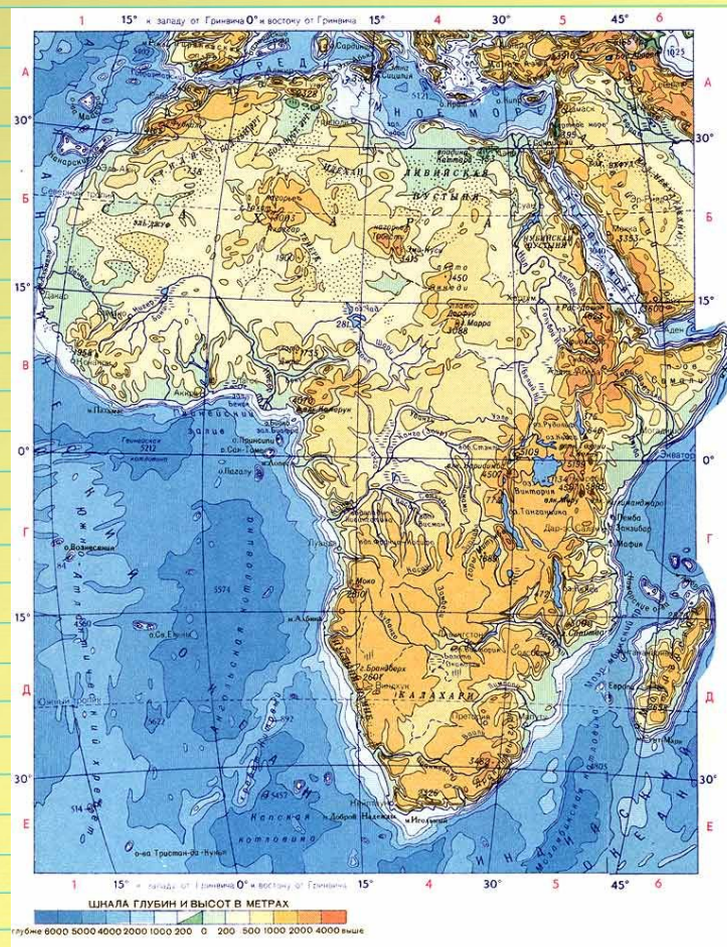


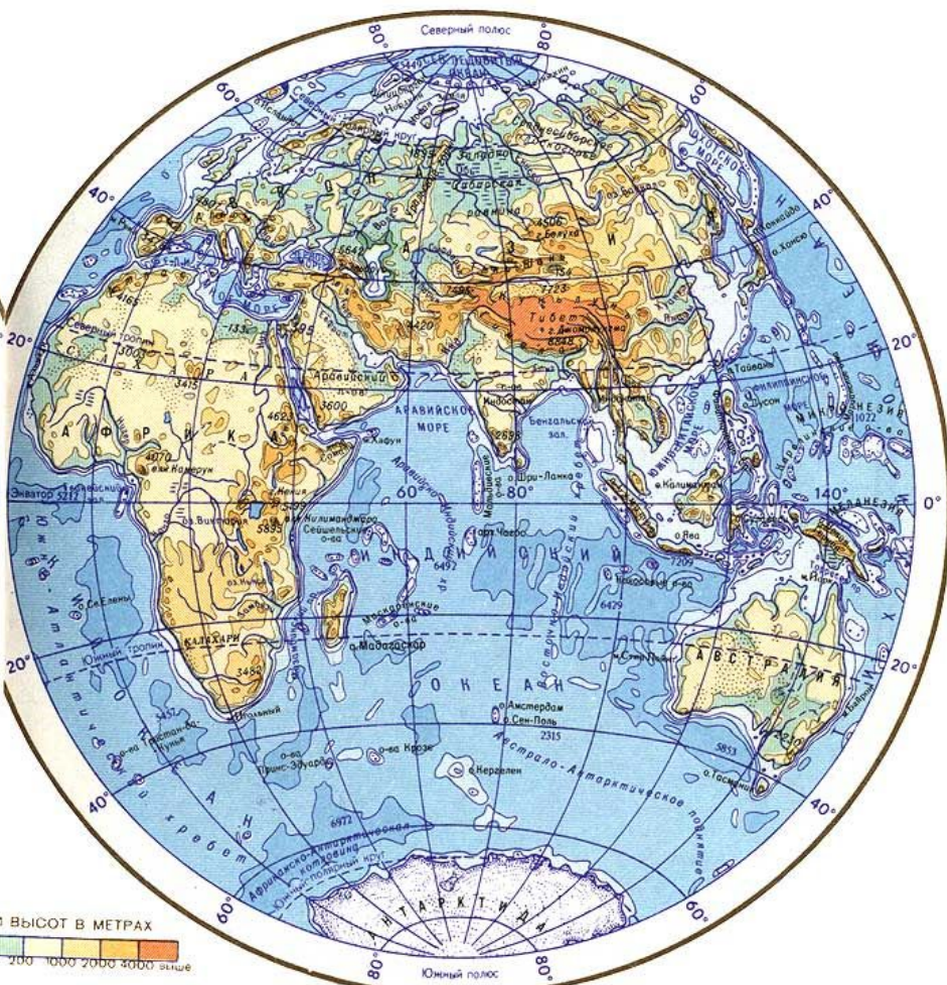
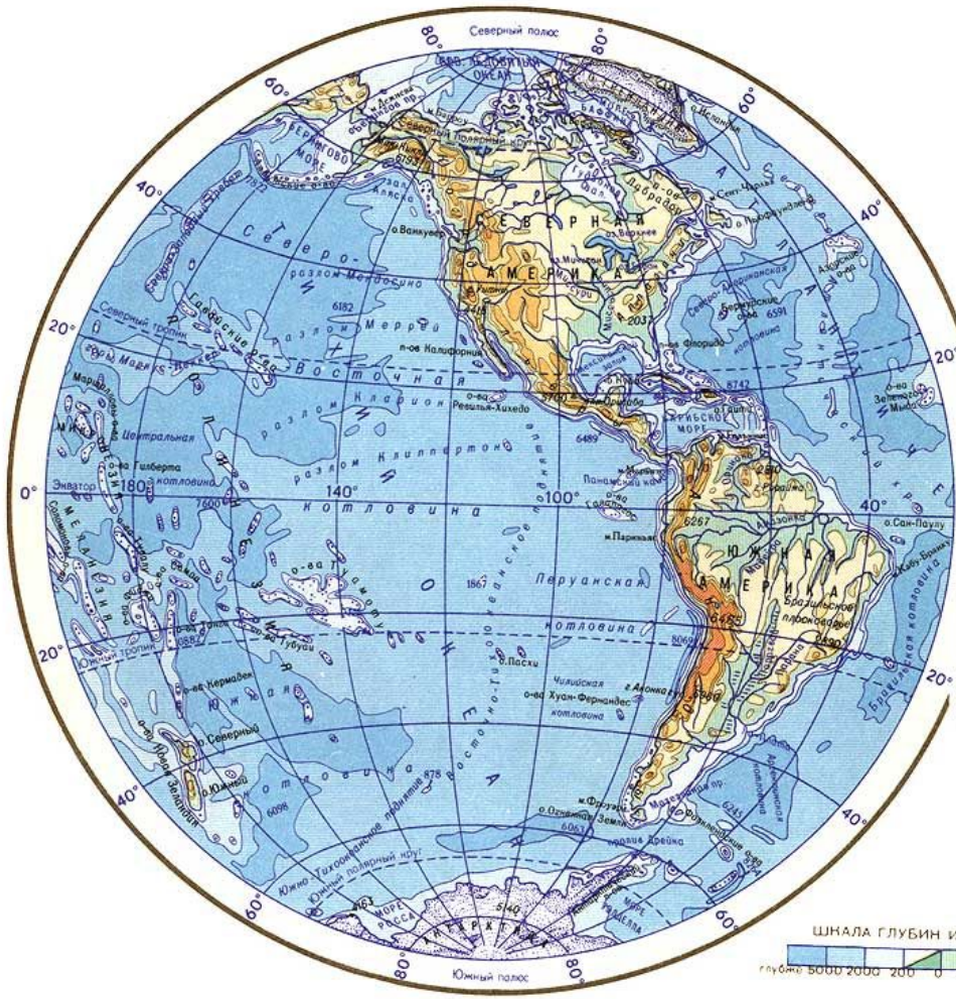


РАЗЛИЧИЕ КАРТ



Пользуясь схемой, дайте характеристику карты:

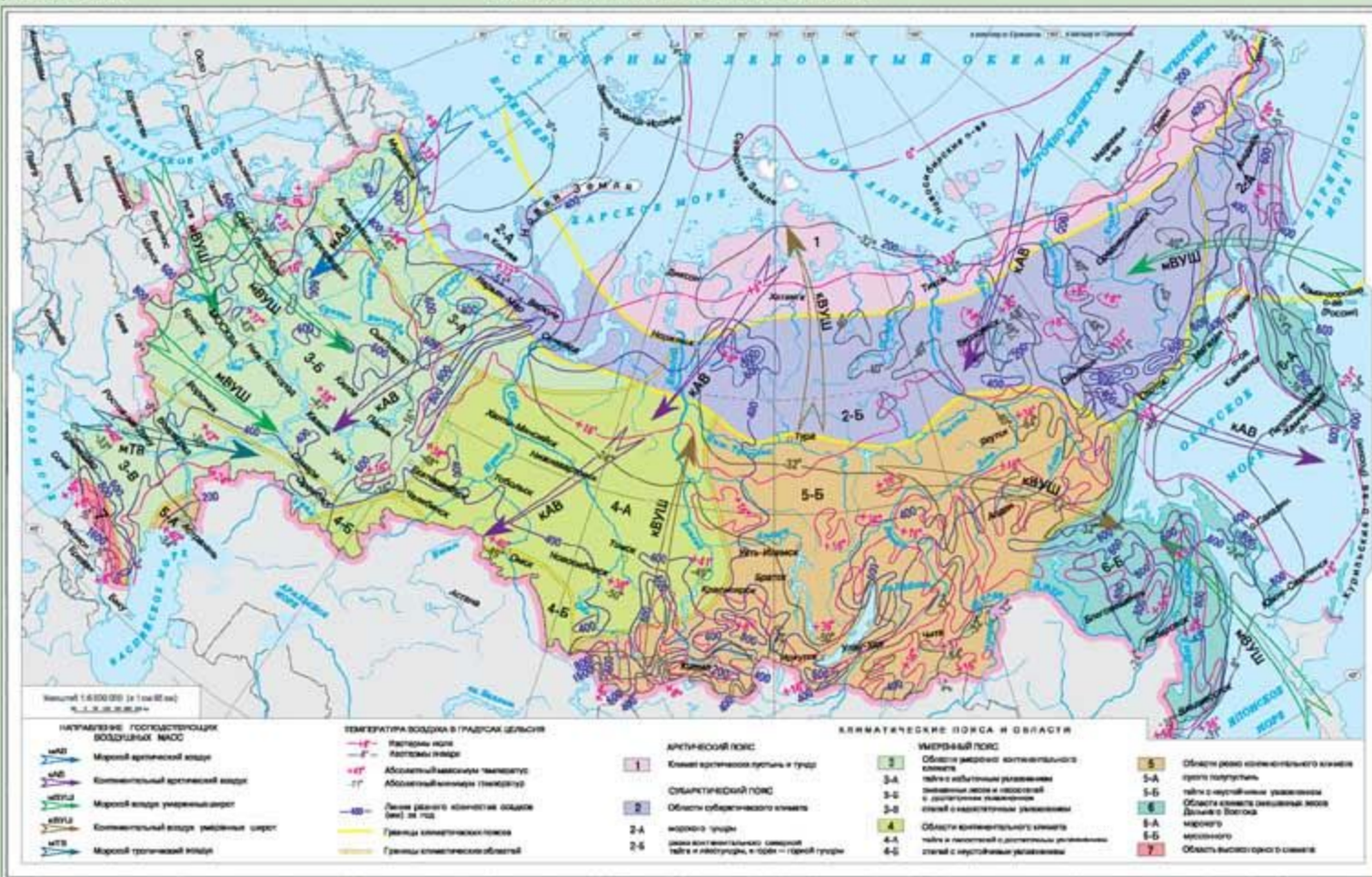




ШКАЛА ГЛУБИН И ВЫСОТ В МЕТРАХ

| | | | | | | | | |
|-------------|------|-----|---|-----|------|------|------|------|
| глубже 5000 | 2000 | 200 | 0 | 200 | 1000 | 2000 | 3000 | выше |
|-------------|------|-----|---|-----|------|------|------|------|

КЛИМАТИЧЕСКАЯ КАРТА РОССИИ



Домашнее задание

- *§ 3, стр.17-20*
- *Подготовка к практической работе*

elements

www.animationfactory.com

