

# *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?!

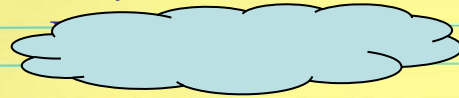
1. Он привел испанские корабли к неизвестным землям за Атлантическим океаном. 

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. 

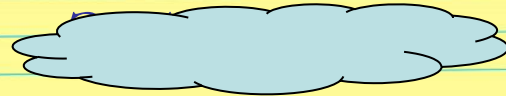
5. Великий русский ученый, разработал проект «проход Сибирским океаном в восточную Индию».



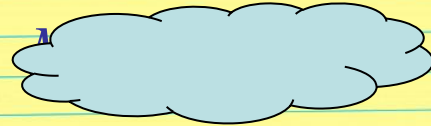
6. Семья венецианских купцов, путешествовали в азиатские земли.



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 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.*





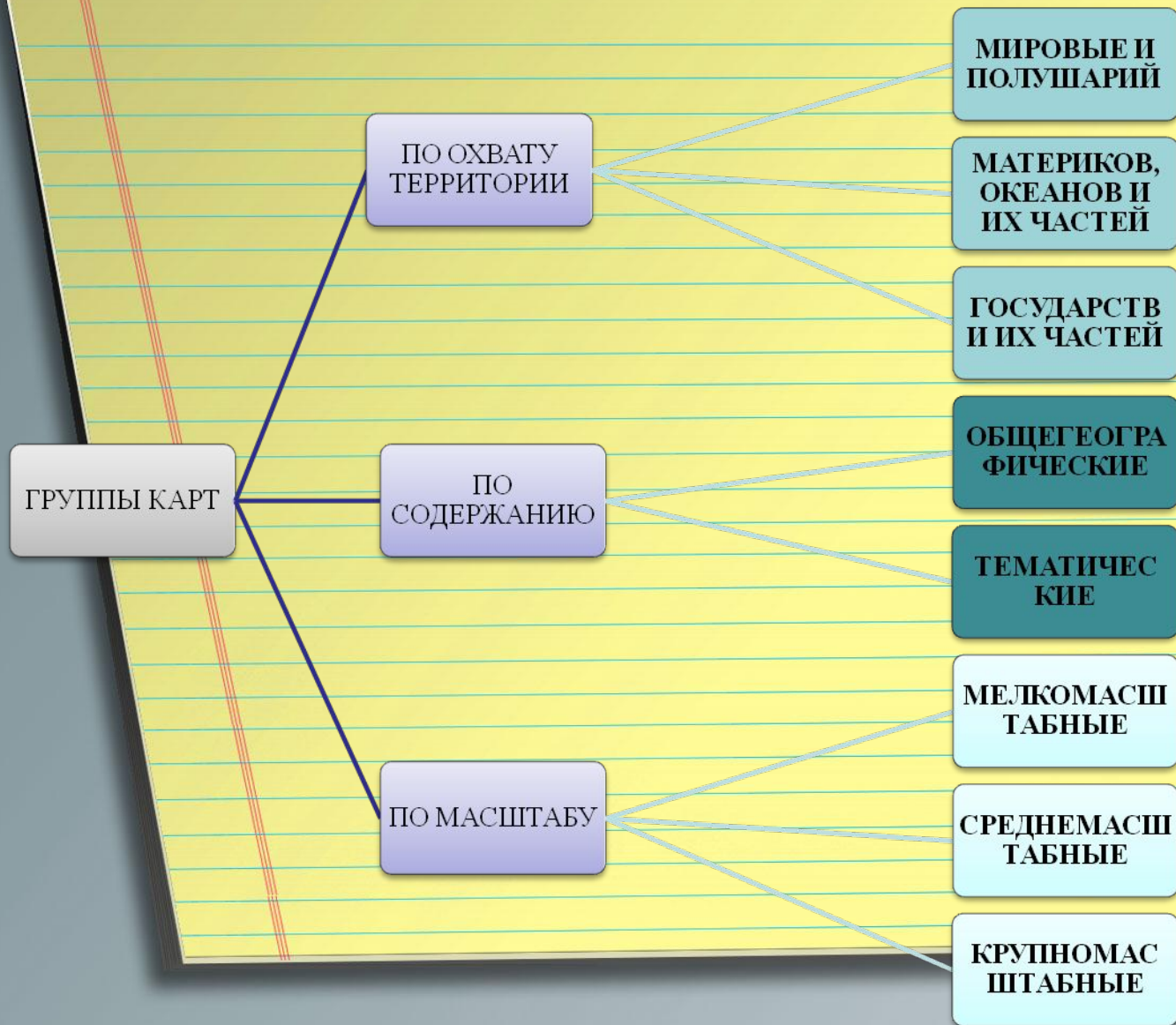




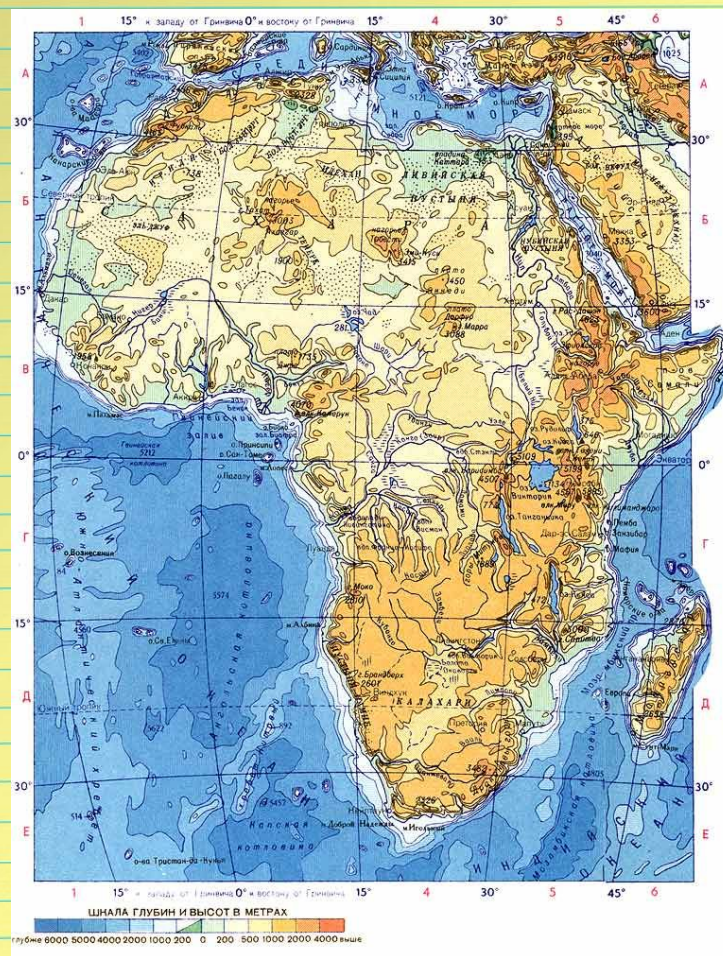




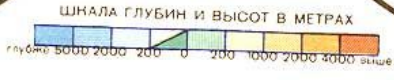
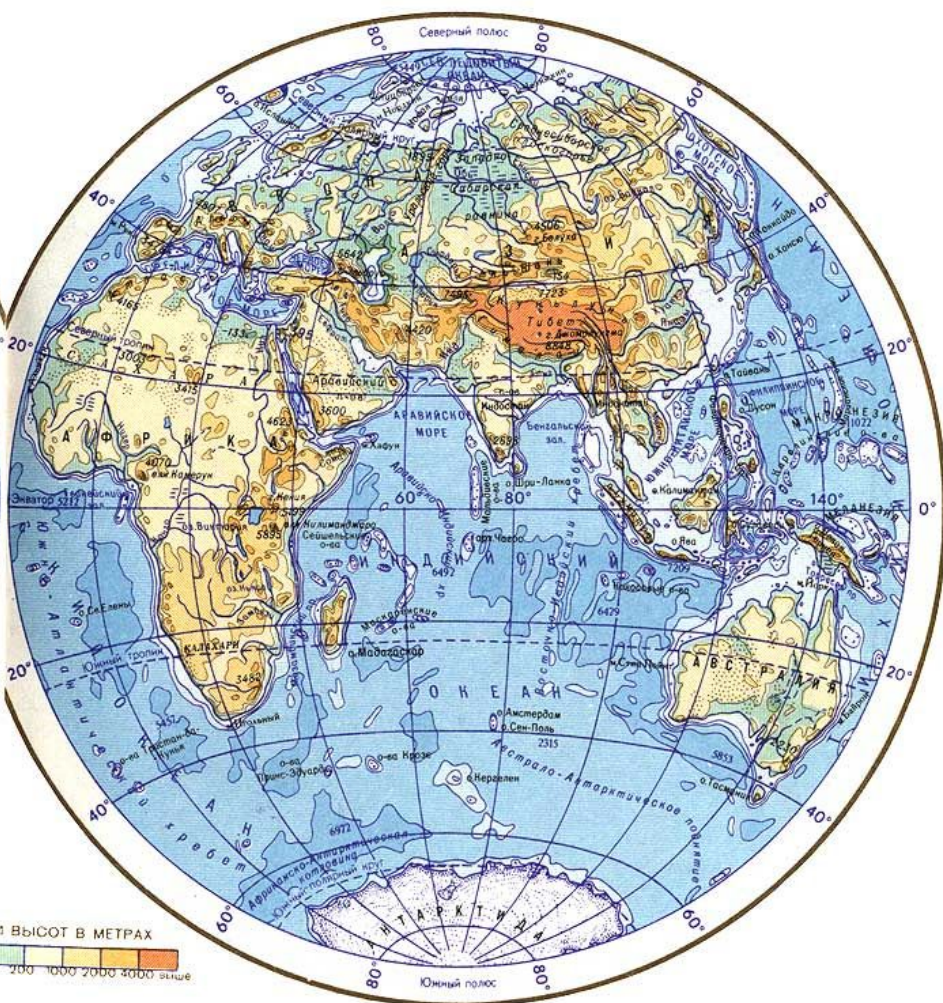
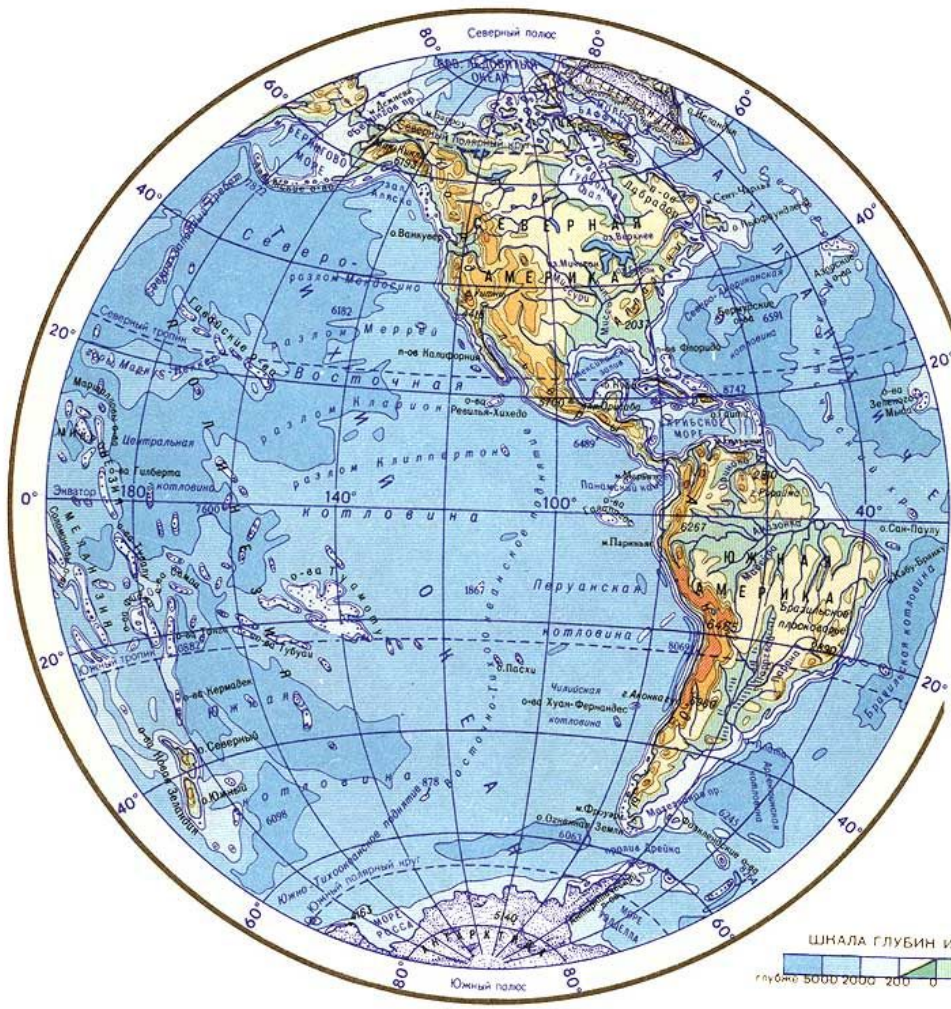
# РАЗЛИЧИЕ КАРТ



*Пользуясь схемой, дайте характеристику карты:*

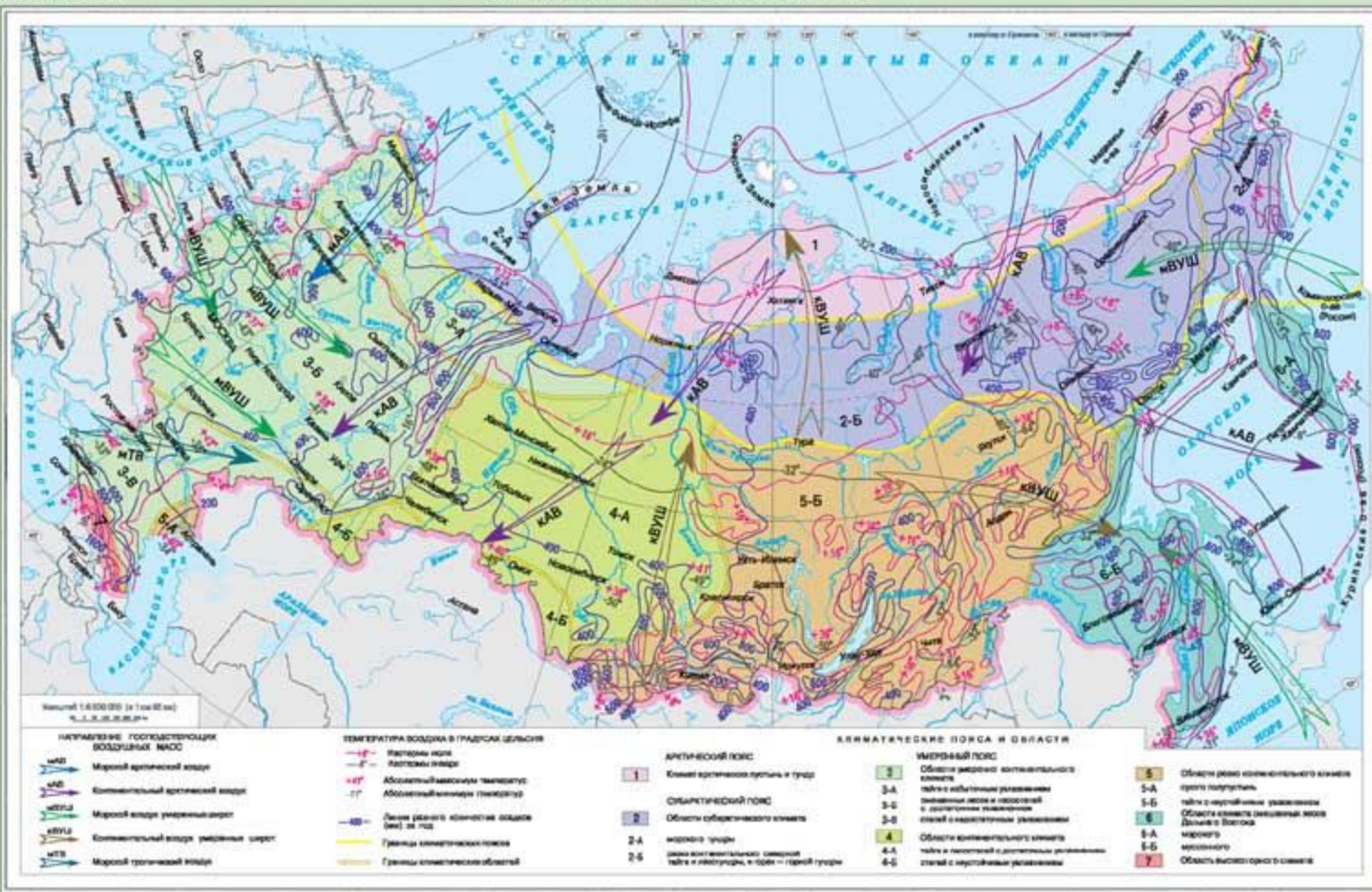








### КЛИМАТИЧЕСКАЯ КАРТА РОССИИ



Масштаб 1:4 000 000 (в 1 см 400 км)  
 Ш. Д. 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90

- НАПРАВЛЕНИЕ ГОСПОДУЮЩИХ ВОЗДУШНЫХ МАСС**
- Мировой арктический воздух
  - Контактовый арктический воздух
  - Мировой воздух умеренных широт
  - Контактовый воздух умеренных широт
  - Мировой тропический воздух

- ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ГРАДСКАХ ЦЕЛЬСИЯ**
- 10° — Листопадная зона
  - 5° — Листопадная зона
  - 0° — Абсолютный максимум температуры
  - 1° — Абсолютный минимум температуры
  - 10° — Длина безморозного периода (дни) за год
  - Границы климатических поясов
  - Границы климатических областей

- АРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС**
- 1 — Крайняя арктическая пустыня и тундра
- СИБИРСКИЙ ПОЯС**
- 2 — Области субарктического климата
  - 2-A — холодного тундры
  - 2-B — южной континентальной тундры и лесотундры, в тундре — горной тундры

- УМЕРЕННЫЙ ПОЯС**
- 3 — Области умеренного континентального климата
  - 3-A — тайга с избыточными увлажнением
  - 3-B — тайга с умеренными увлажнением
  - 3-C — степей с недостаточным увлажнением
  - 4 — Области континентального климата
  - 4-A — тайга и лесостепей с достаточным увлажнением
  - 4-B — степей с избыточным увлажнением

- 5 — Области резко континентального климата
- 5-A — пустыня полупустыня
- 5-B — тайга с недостаточным увлажнением
- 6 — Области климата равнинных земель Восточной Азии
- 6-A — муссонного
- 6-B — муссонного
- 7 — Область высотного климата в горах





## *Домашнее задание*

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



# elements

*www.animationfactory.com*

