

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.*

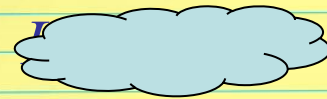


5. Великий русский ученый, разработал проект «проход Сибирским океаном в восточную Индию».
6. Семья венецианских купцов, путешествовали в азиатские земли.
7. Древнегреческий философ, первым пришел к выводу, что Земля должна иметь форму шара.
8. Совершил первое кругосветное путешествие.



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».



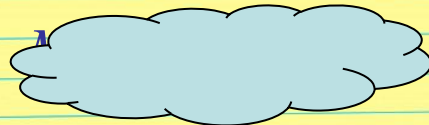
6. Семья венецианских купцов, путешествовали в азиатские земли.



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.

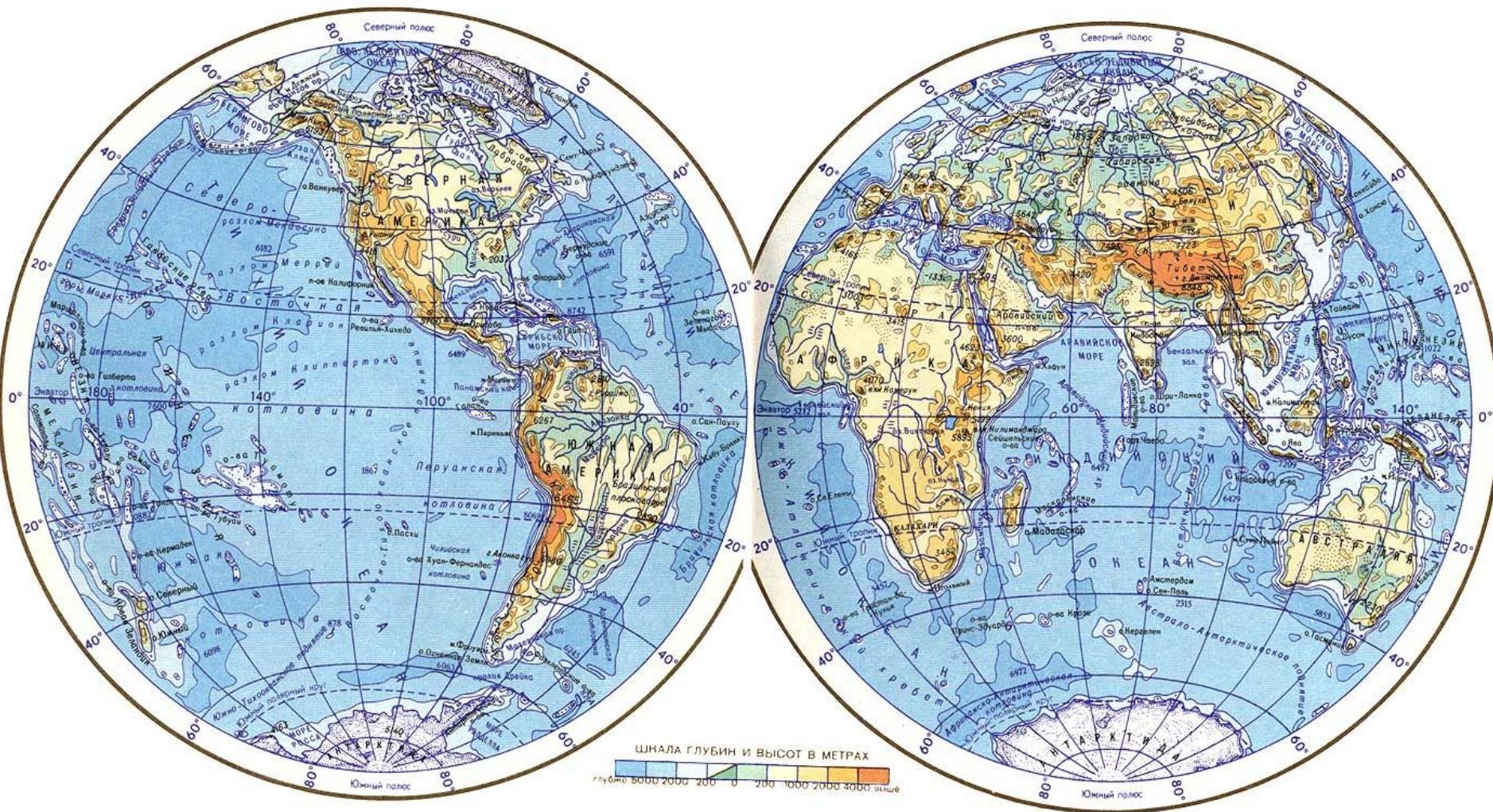
*Карты материков и
океанов.*

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.*

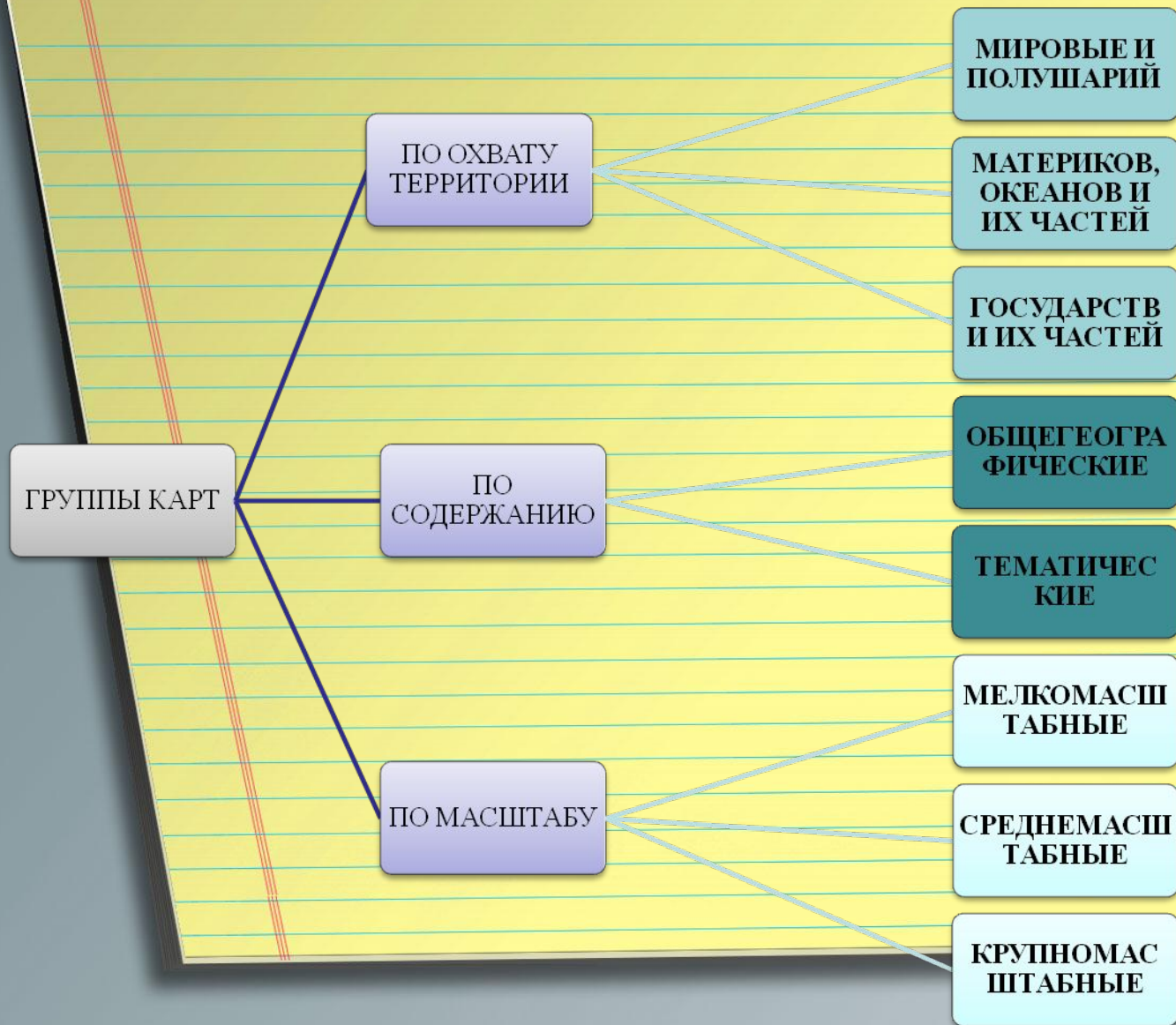
О ЧЕМ МОЖНО УЗНАТЬ ПО ЭТОЙ КАРТЕ?



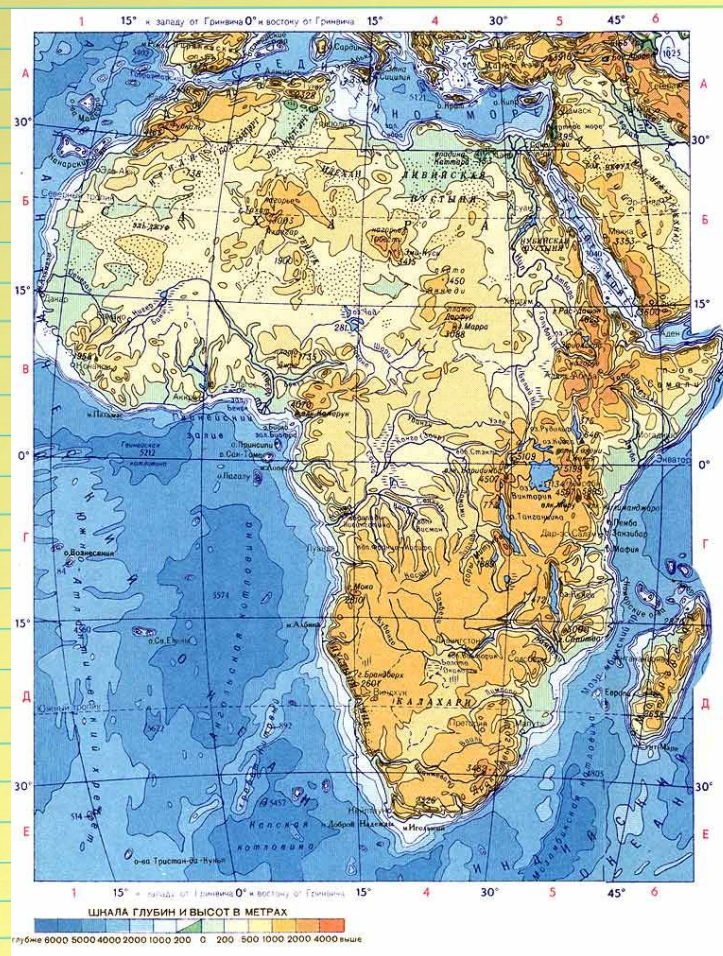


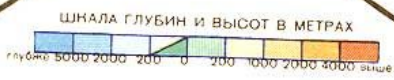
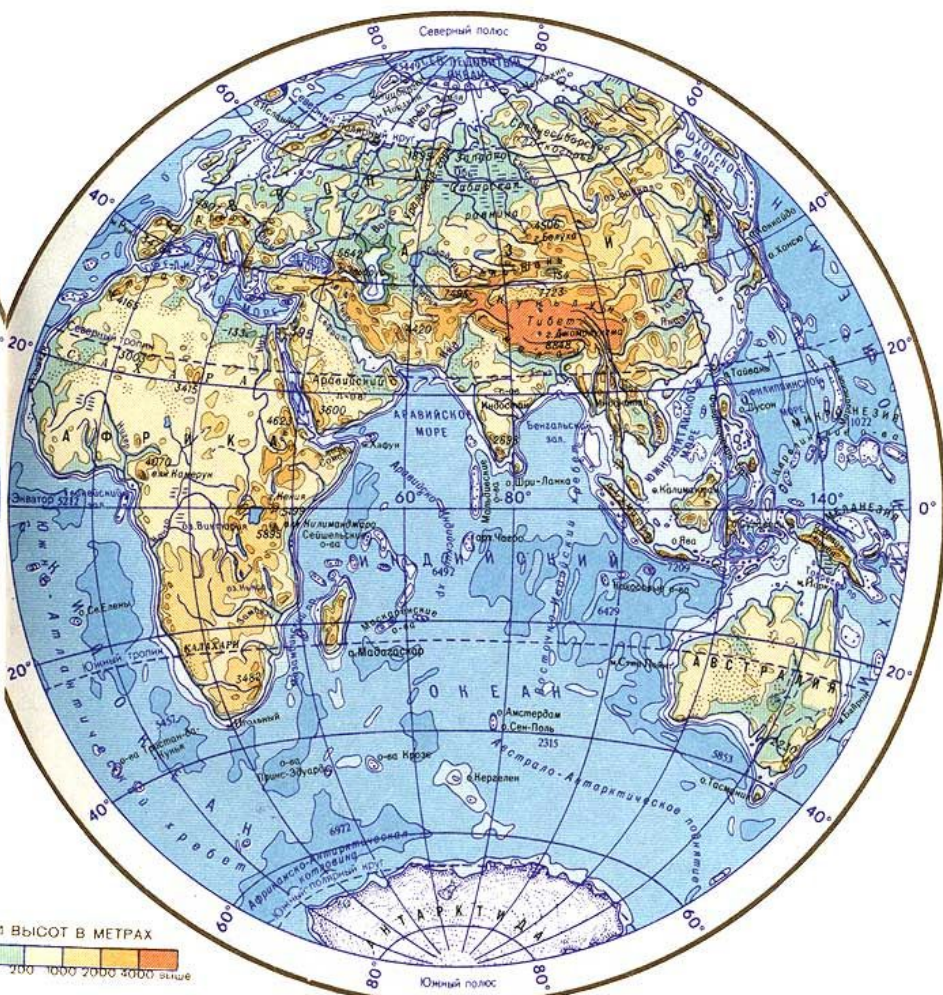
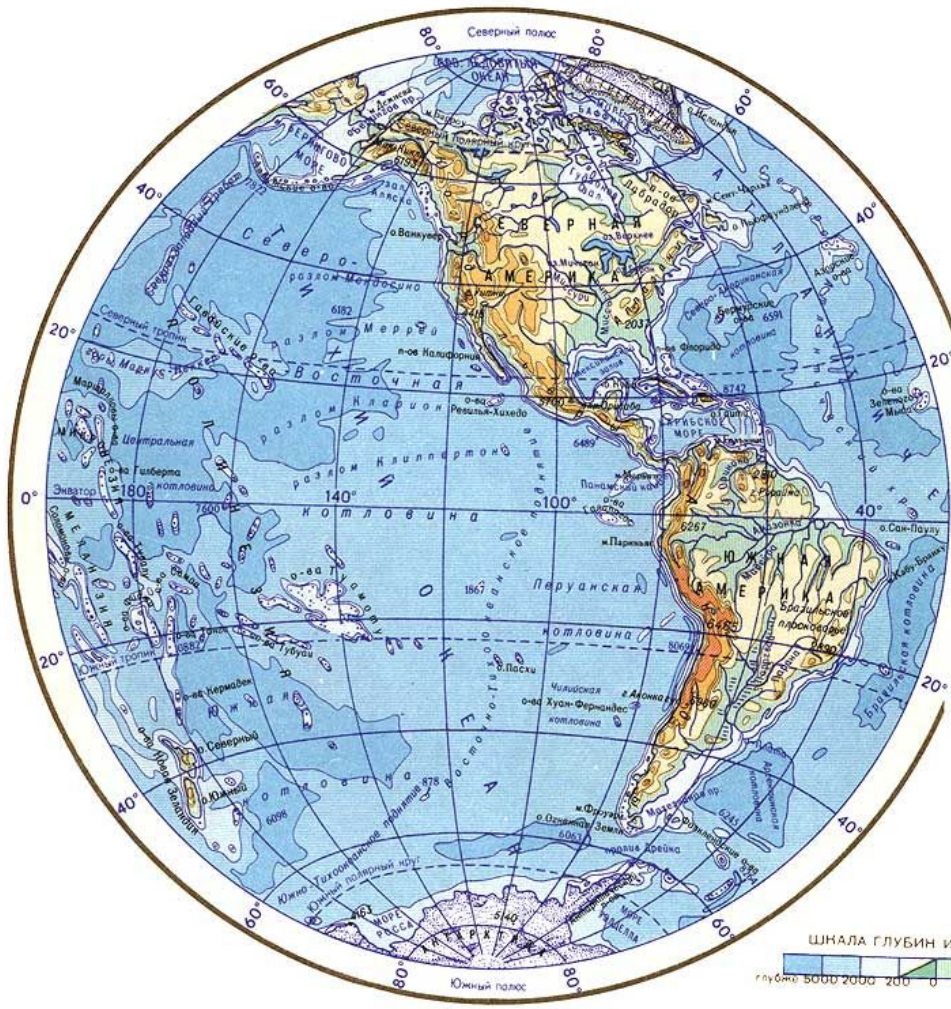


РАЗЛИЧИЕ КАРТ

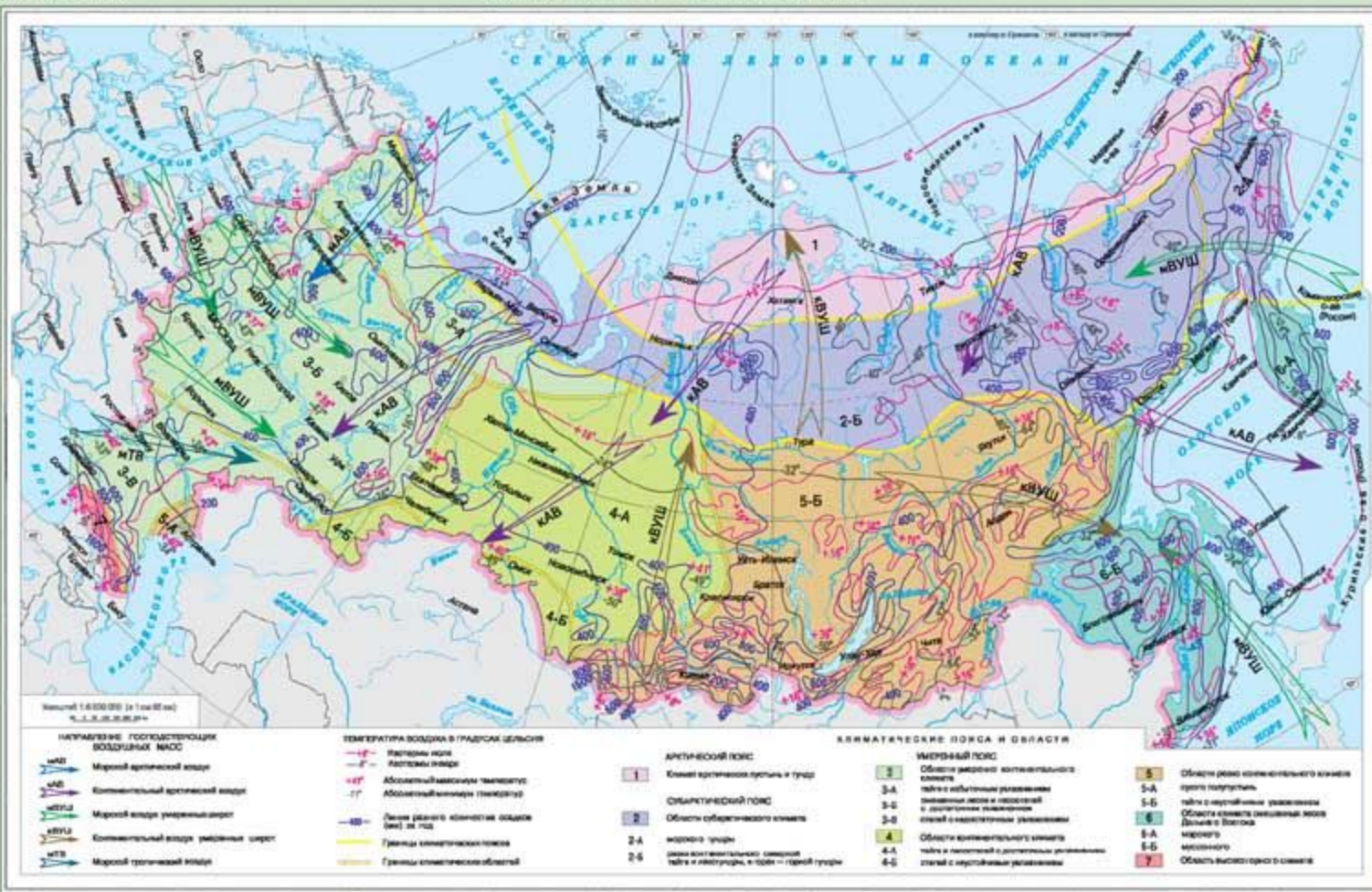


Пользуясь схемой, дайте характеристику карты:





КЛИМАТИЧЕСКАЯ КАРТА РОССИИ



Масштаб 1:4 000 000 (в 1 см 400 км)
φ. ш. 0, 30, 60, 90, 120, 150, 180

- НАПРАВЛЕНИЕ ГОСПОДСТВУЮЩИХ ВОЗДУШНЫХ МАСС**
- Мировой арктический воздух
 - Контактный арктический воздух
 - Мировой воздух умеренных широт
 - Контактный воздух умеренных широт
 - Мировой тропический воздух

- ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ГРАДСКАХ ЦЕЛЬСИЯ**
- 10° — Листопадная зона
 - 5° — Листопадная зона
 - 0° — Абсолютный максимум температуры
 - 5° — Абсолютный минимум температуры
 - 0° — Длина безморозного периода (дни) 300
 - Границы климатических поясов
 - Границы климатических областей

- АРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС**
- 1** — Крайняя арктическая пустыня и тундра
- СУБАРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС**
- 2** — Области субарктического климата
 - 2-А** — южного тундры
 - 2-Б** — южной тундры и тундры — горной тундры

- УМЕРЕННЫЙ ПОЯС**
- 3** — Области умеренного континентального климата
 - 3-А** — тайга с избыточными увлажнением
 - 3-Б** — тайга с умеренными увлажнением и дождевыми тучными осадками
 - 3-В** — степей с недостаточным увлажнением
 - 4** — Области континентального климата
 - 4-А** — тайга и лесостепей с достаточным увлажнением
 - 4-Б** — степей с избыточным увлажнением

- 5** — Области резко континентального климата
- 5-А** — пустыня полупустыня
- 5-Б** — тайга с недостаточным увлажнением
- 6** — Области климата равнинной южной долины в Восточной Азии
- 8-А** — муссонного
- 8-Б** — муссонного
- 7** — Область высотного горного в субальпийском



Домашнее задание

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

elements

www.animationfactory.com

