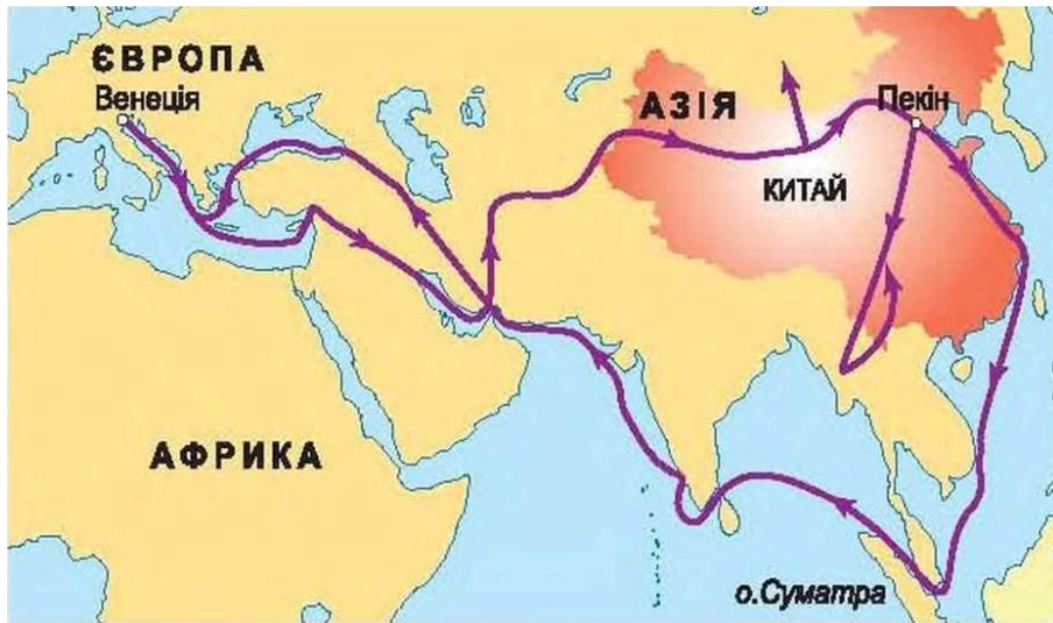


**Что изучили в 5 классе**



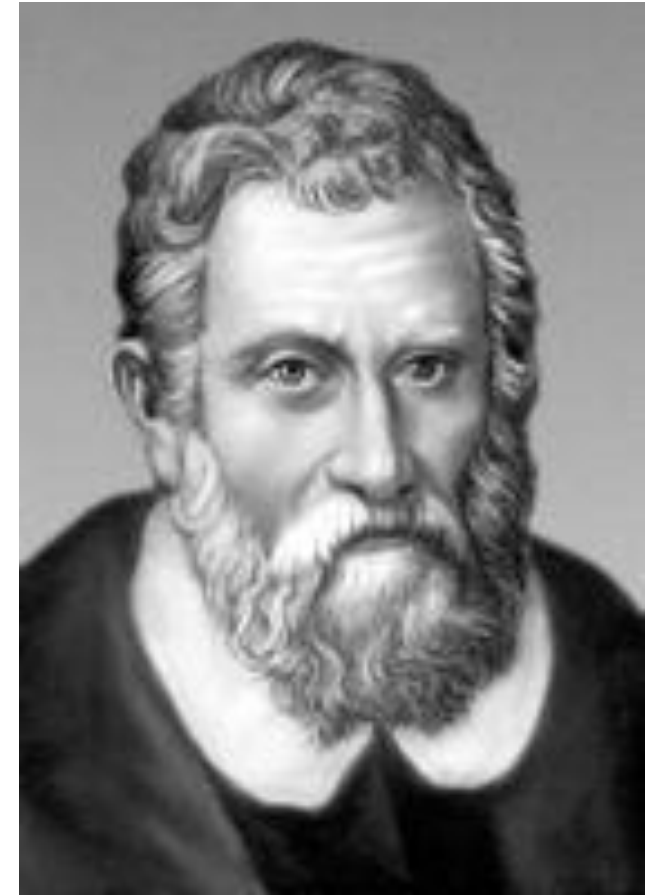
# 1. Большой вклад в развитие знаний о Китае в Средневековье внесло путешествие:



Христофора Колумба

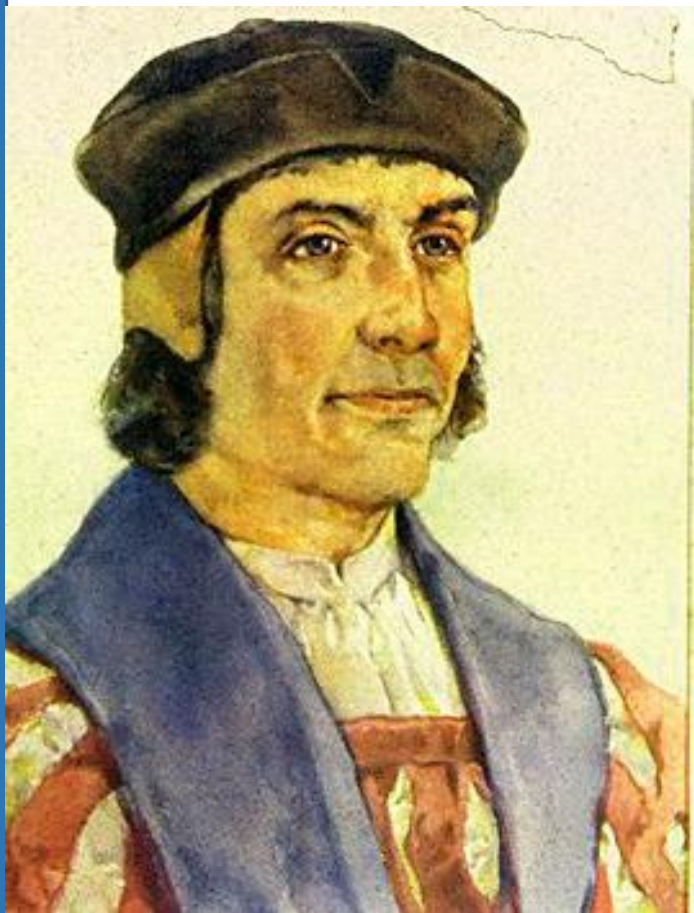
Марко Поло

Фернана Магеллана





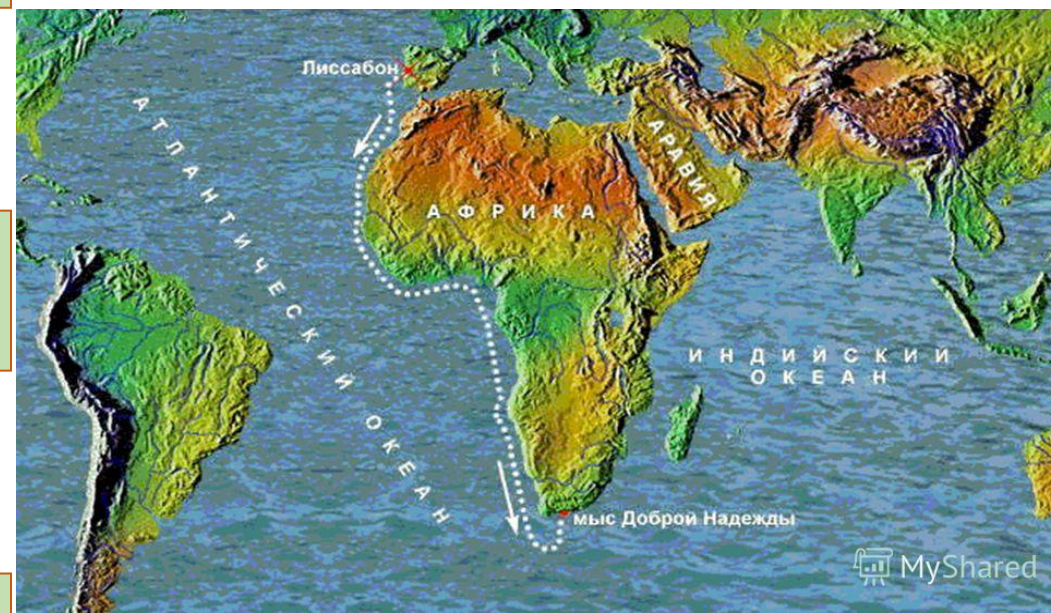
## 2. Первым из европейцев достиг самой южной точки Африки:



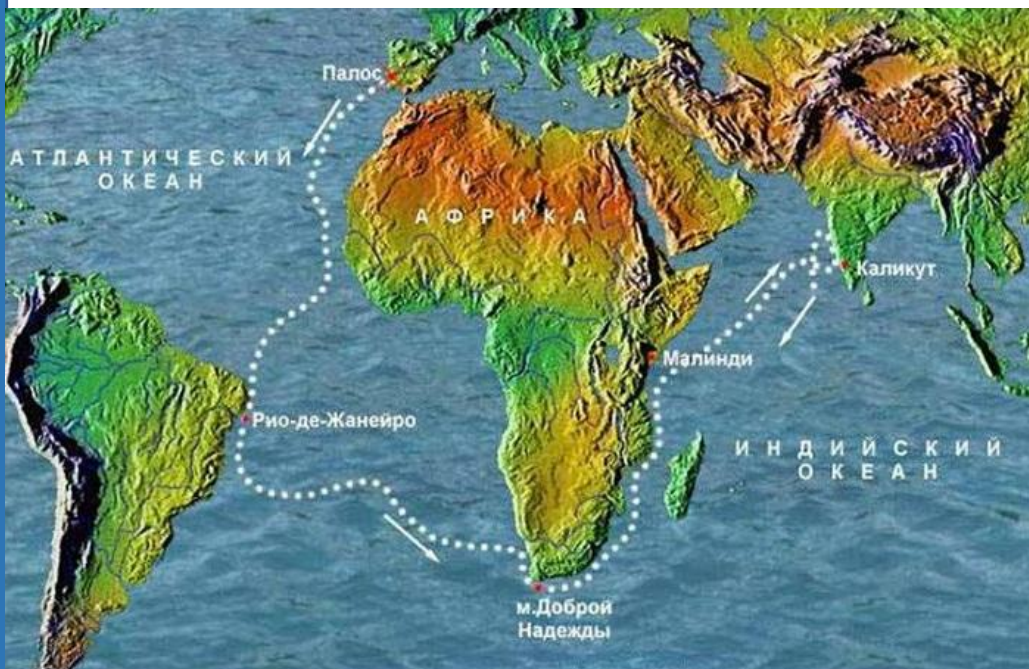
Бартоломео Диаш

Марко Поло

Васко да Гама



### 3. Первым из европейцев открыл морской путь в Индию:



**Бартоломео Диаш**

**Васко да Гама**

**Христофор Колумб**



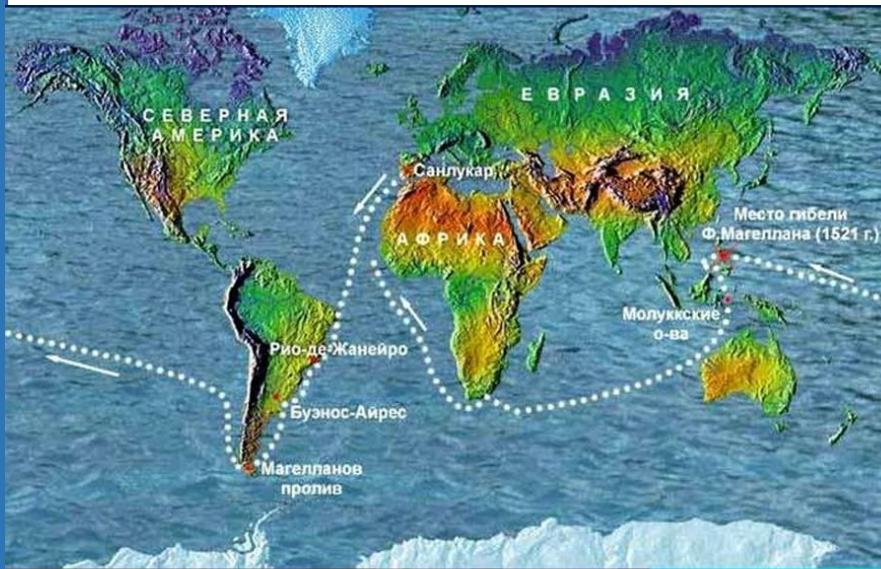


**4. В 1519-1522 году состоялось первое кругосветное путешествие под руководством**

**Джеймса Кука**

**Христофора Колумба**

**Фернана Магеллана**



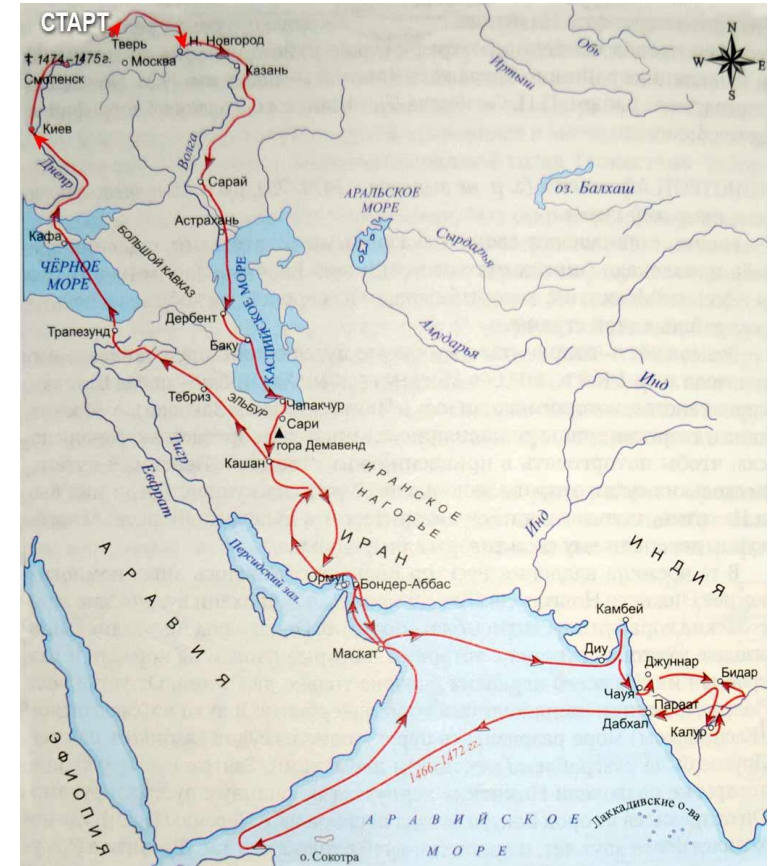
**5. Первый из европейцев, побывавший в Индии, провел там три года и посетил многие ее города.**



**Христофор Колумб**

**Афанасий Никитин**

**Фернан Магеллан**



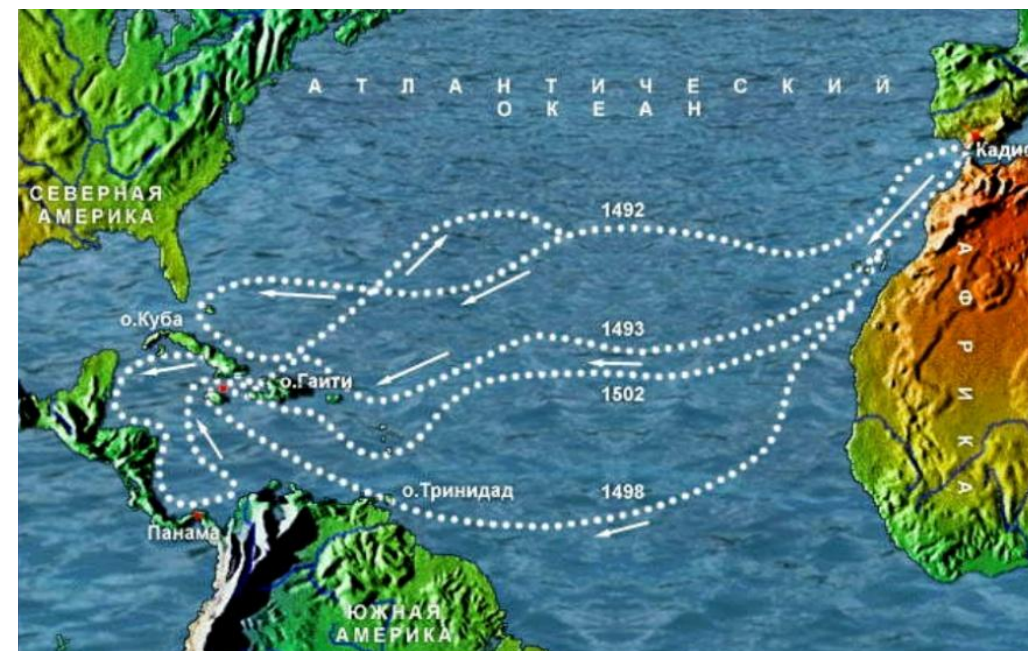
**6. Он совершил четыре плавания к берегам Америки, открыв большое число островов. Но до конца жизни был уверен, что открытые им земли находятся в Азии, недалеко от Индии.**



**Христофор Колумб**

**Лейв Счастливы**

**Америго Веспуччи**



7. В январе 1820 года экспедиция под командованием ..... открыла последний из материков Земли – Антарктиду.



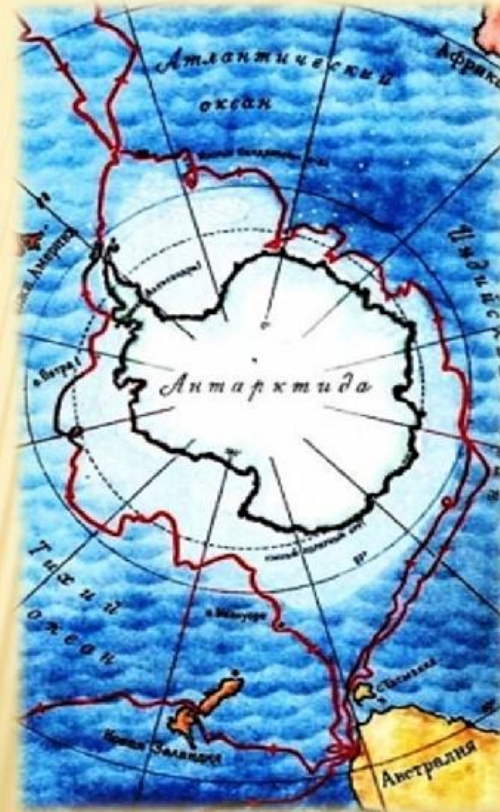
Ивана  
Крузенштерна и  
Юрия Лисянского

Фаддея  
Беллинсгаузена и  
Михаила Лазарева

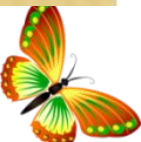
Витуса Беринга и  
Алексея Чирикова



Фаддей  
Беллинсгаузен



Михаил  
Лазарев







## 8. Первые русские кругосветные плавания в начале 19 века совершили....

Витус Беринг и  
Алексей Чириков

Фаддей  
Беллинсгаузен и  
Михаил Лазарев

Иван Крузенштерн и  
Юрий Лисянский



И. Ф. Крузенштерн

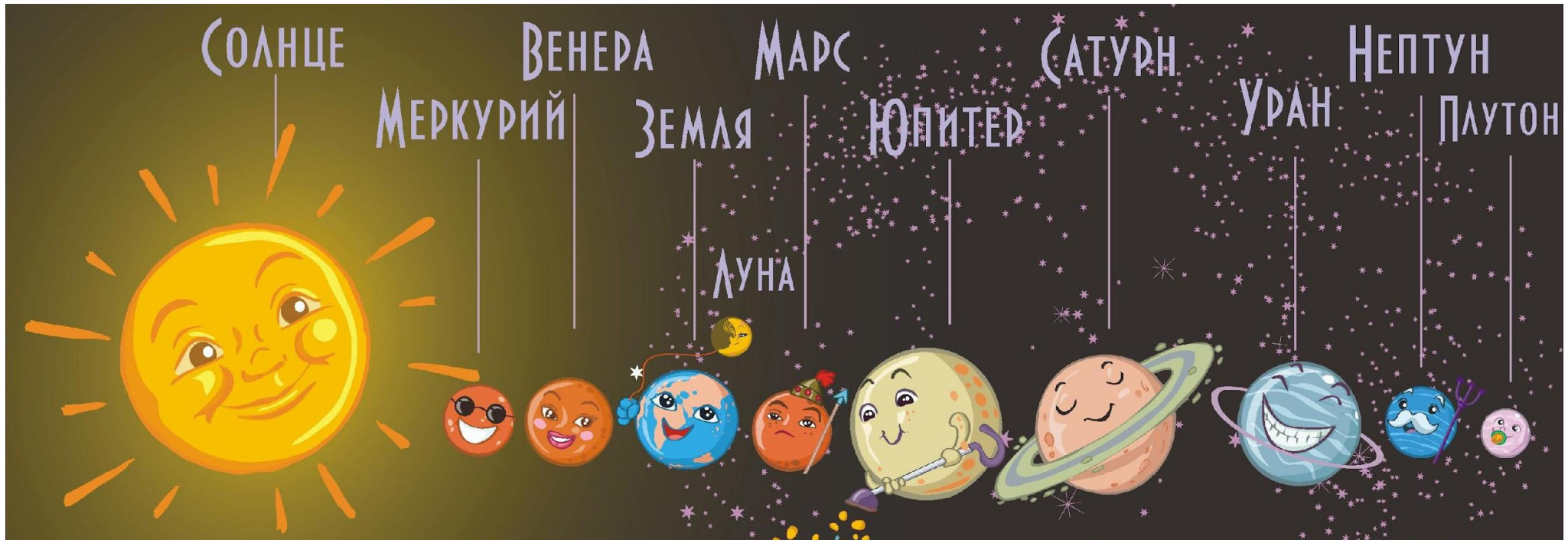


Ю. Ф. Лисянский



# Блиц-опрос:

1. Сколько планет в солнечной системе? **9**



# Блиц-опрос:

1. Сколько планет в солнечной системе? **9**
  2. Смена дня и ночи является следствием ...  
*А) орбитального движения Земли    Б) осевого движения Земли*
- 



# Блиц-опрос:

1. Сколько планет в солнечной системе? **9**
2. Смена дня и ночи является следствием ...  
*А) орбитального движения Земли    Б) осевого движения Земли*

---
3. Что такое солнцестояние?  

---

*А) Самый длинный день и самая короткая ночь*  
*Б) День равен ночи*  
*В) Самый солнечный день*
4. Что такое равноденствие? **Б**
5. Назовите дни равноденствия?  
*20-21 марта*  
*22-23 сентября*

## Перевести примеры численного масштаба в именованный

**1: 100**

• В 1 см – 1 м

**1: 100 000**

• В 1 см – 1000 м или 1 км

**1: 2 000**

• В 1 см – 20 м

**1: 50 000**

• В 1 см – 500 м

Проверка

## Вопрос 9

*Что такое градусная сетка?*

А. Это все воображаемые линии на

---

географической карте.

В. Это нулевой меридиан и экватор.

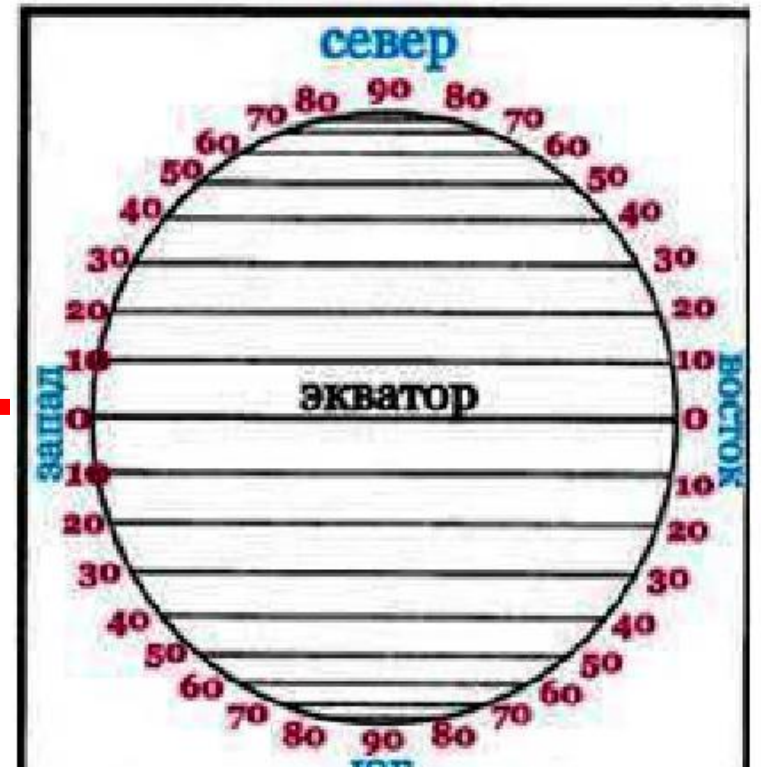
Вопрос 10

*Если мы пойдём по параллели,  
то в каком направлении мы  
будем двигаться??*

A. с Запада на Восток

---

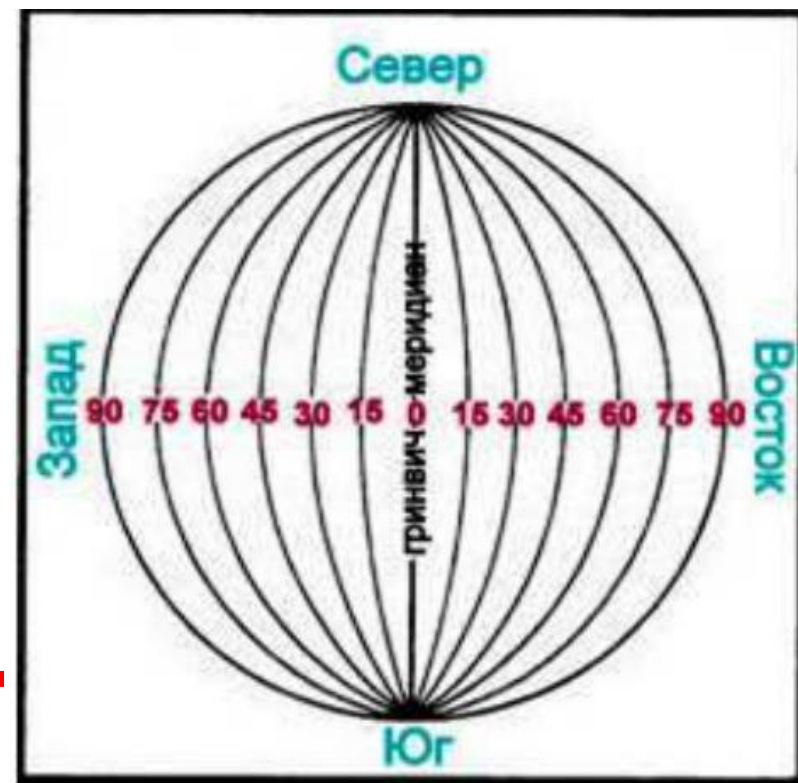
B. с Севера на Юг



Вопрос 11

*Если мы пойдём по меридиану,  
то в каком направлении мы  
будем двигаться??*

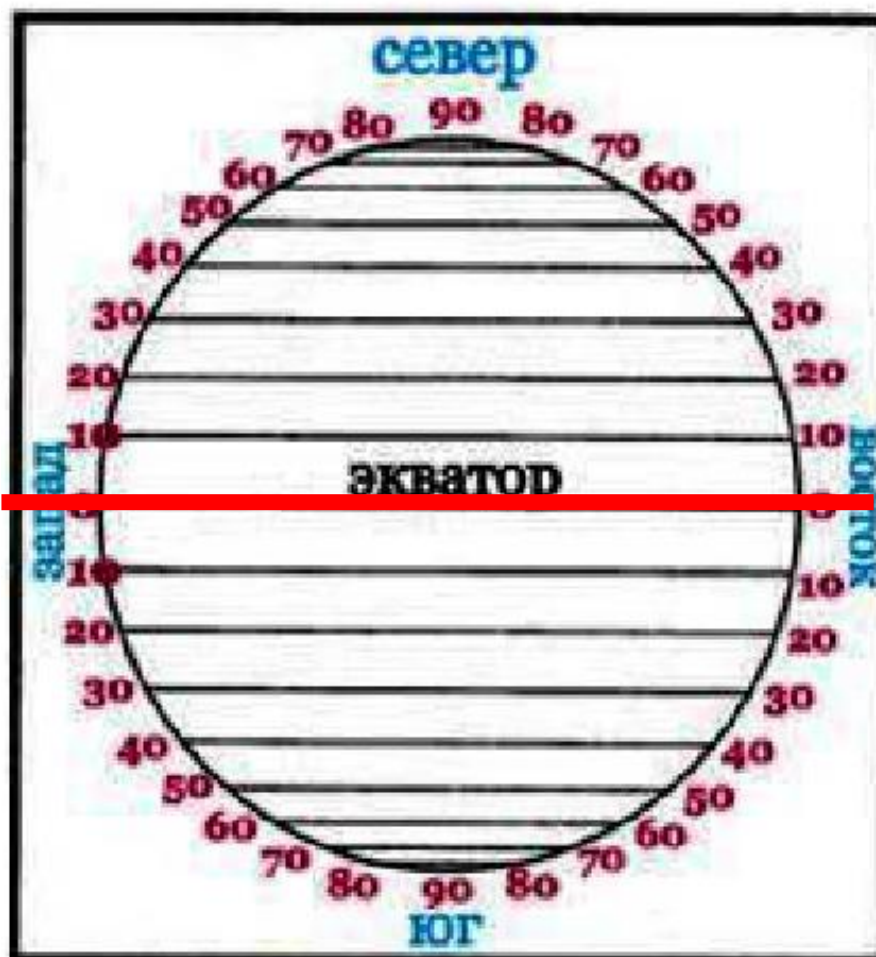
- А. с Запада на Восток
  - В. с Севера на Юг
- 



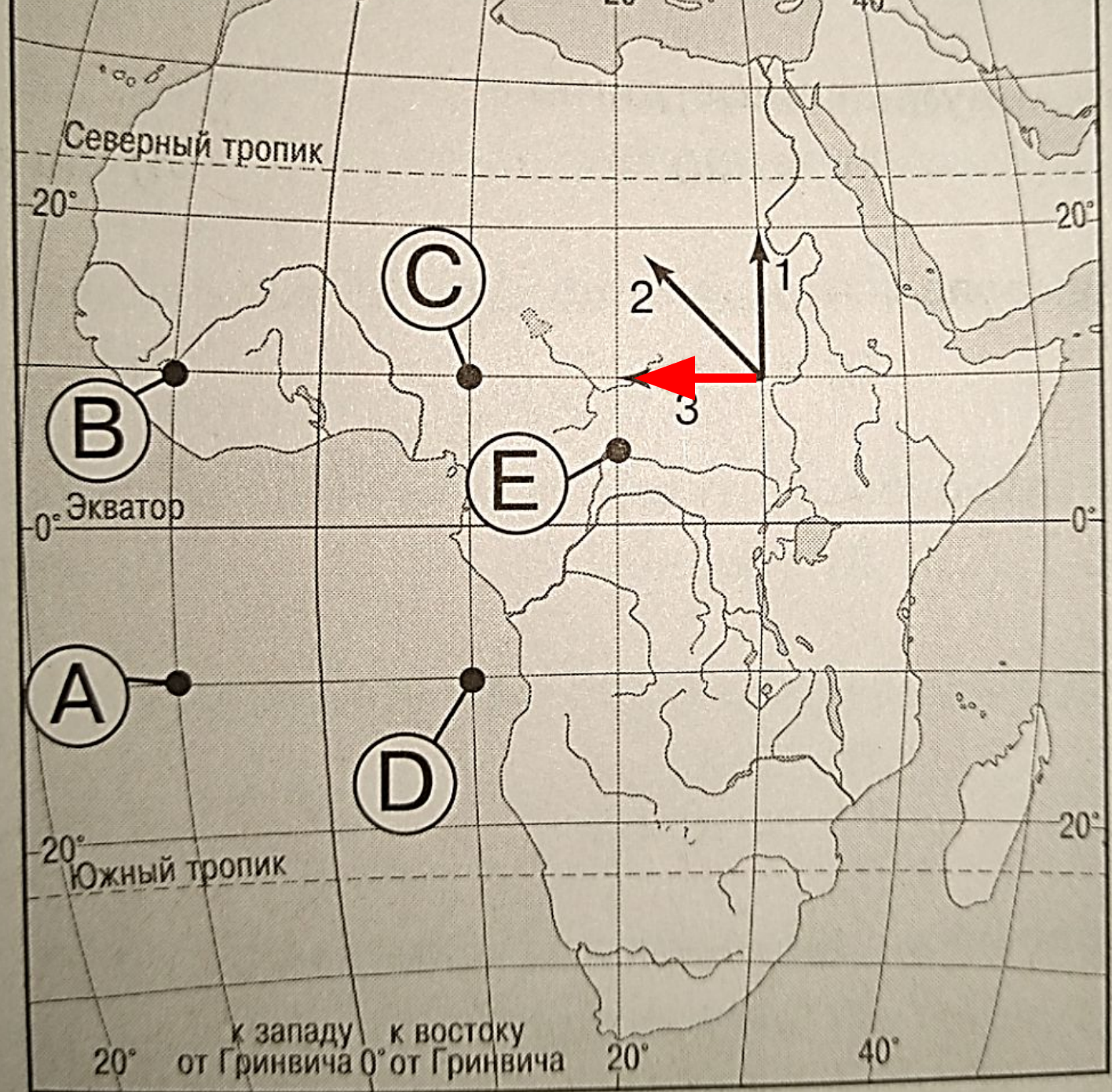


Вопрос 12

*Какая параллель самая большая?*  
?



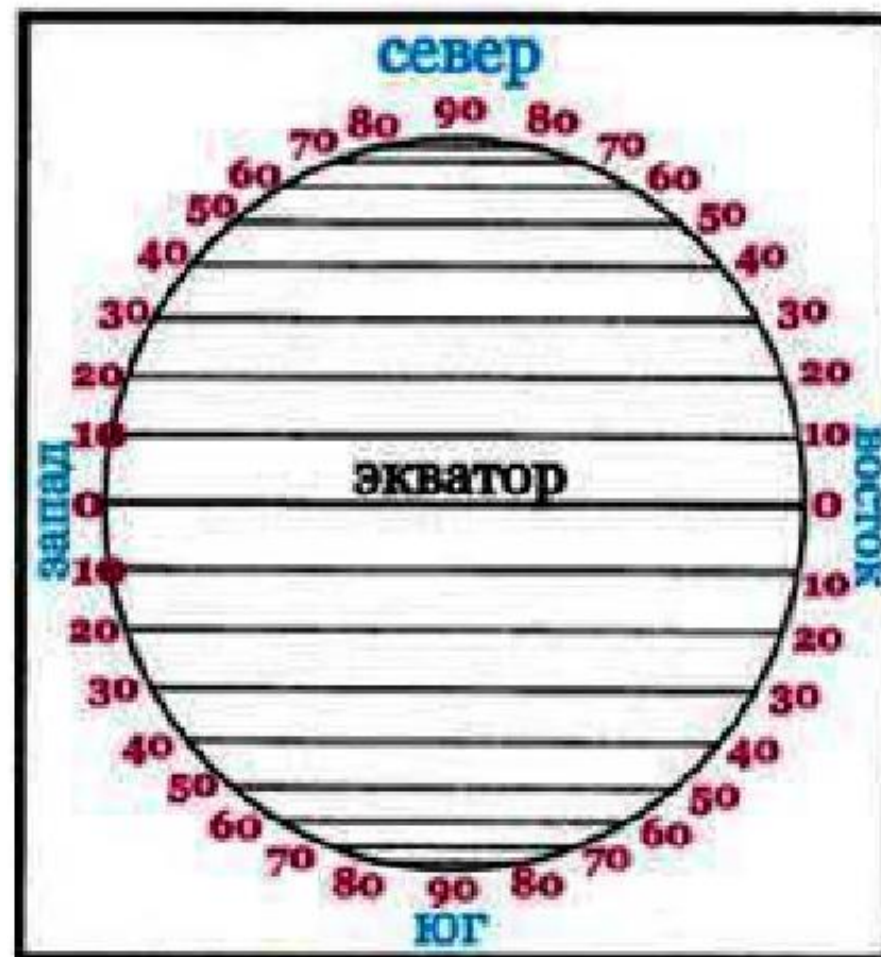
Вопрос 13  
*Какая стрелка  
на карте  
соответствует  
направлению  
на запад ?*



Вопрос 14

*Длина параллелей увеличивается  
или уменьшается от  
экватора к полюсам?*

*уменьшает  
ся*



# Найдите объект

2° ю.ш.

78° з.д.

влк. Котопахи

27° ю.ш.

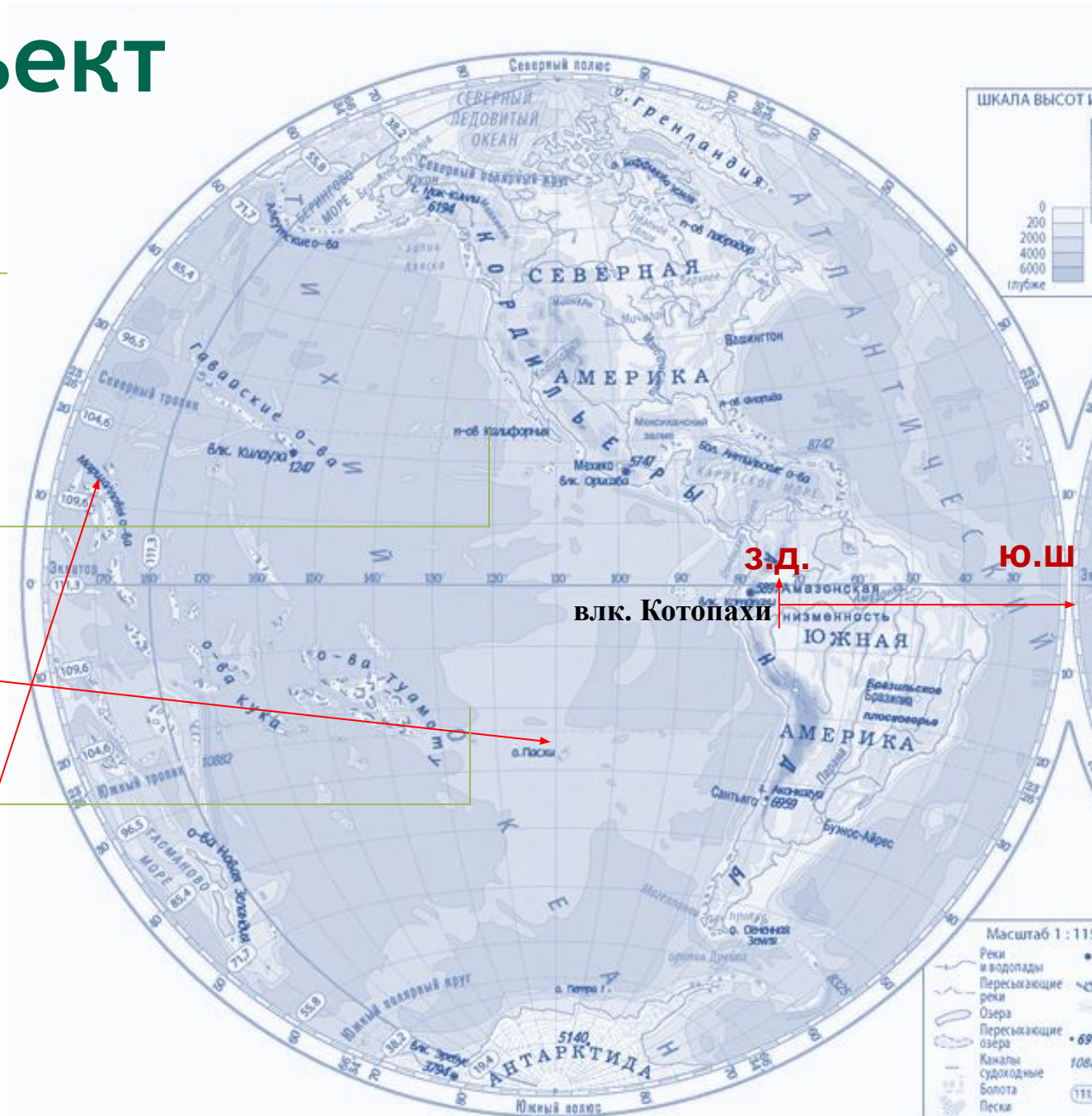
115° з.д.

о.Пасхи

10° с.ш.

170° в.д.

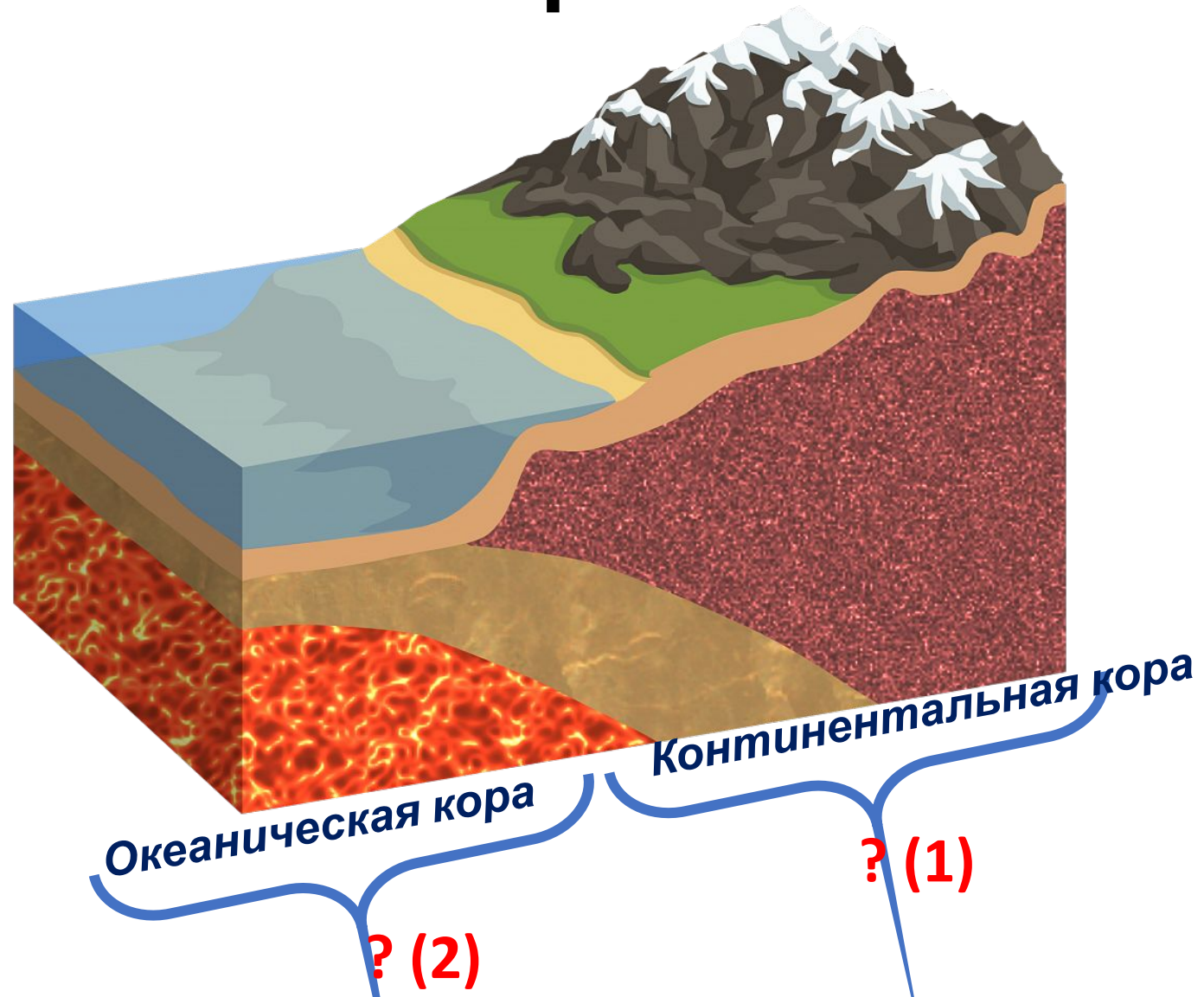
Маршалловы острова



# 15. Назовите из каких составляющих состоит внутренняя часть Земли



# 16. Назовите из каких двух состоит земная кора?

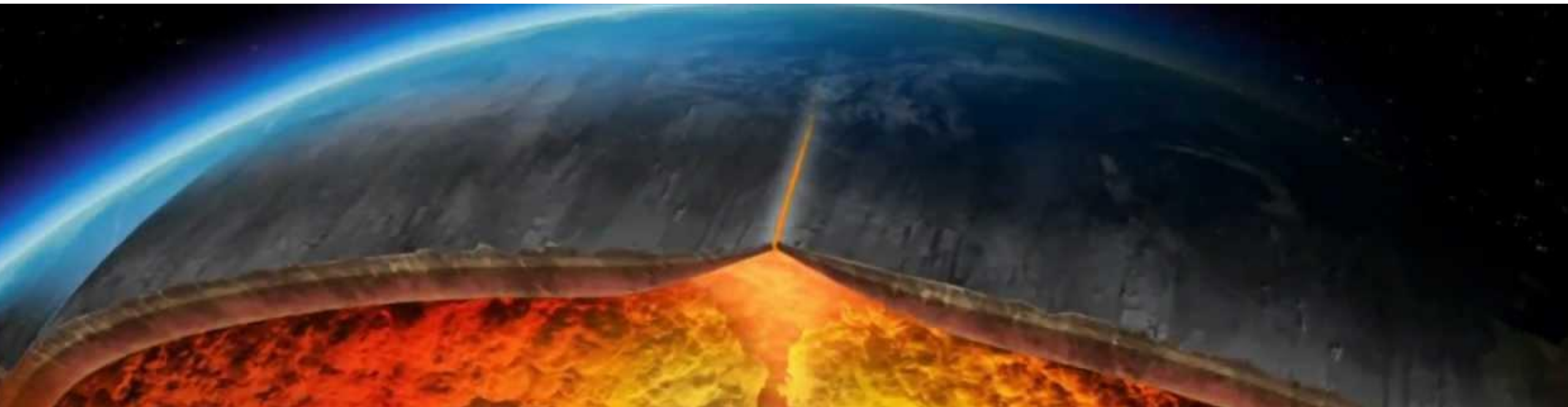


# 17. Назовите состав слоев земной коры?



18. Что такое литосфера?

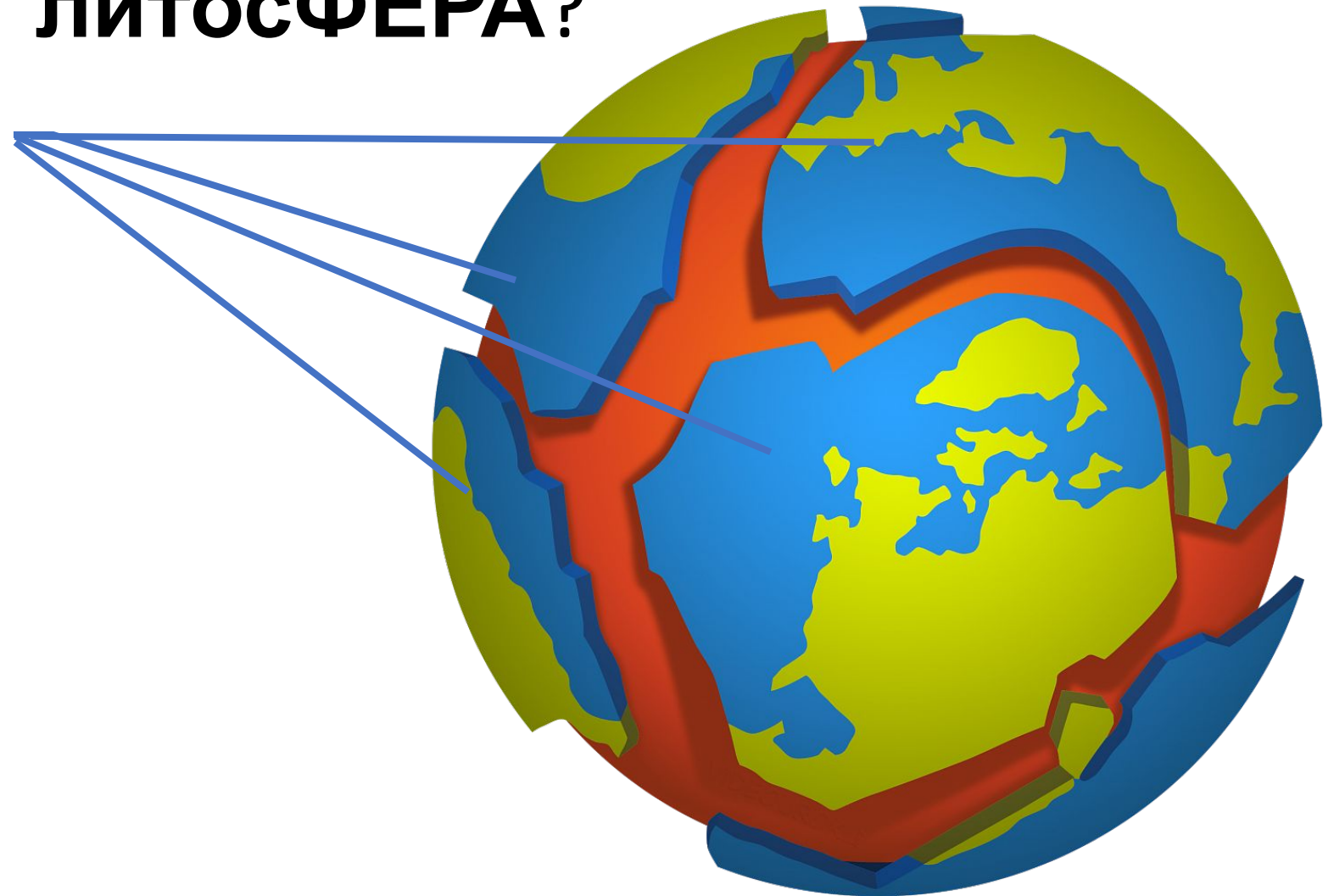
**Земная кора и верхняя твердая часть мантии.**





# 19. Из каких крупных блоков состоит ЛИТОСФЕРА?

ЛИТОСФЕРНЫЕ  
ПЛИТЫ

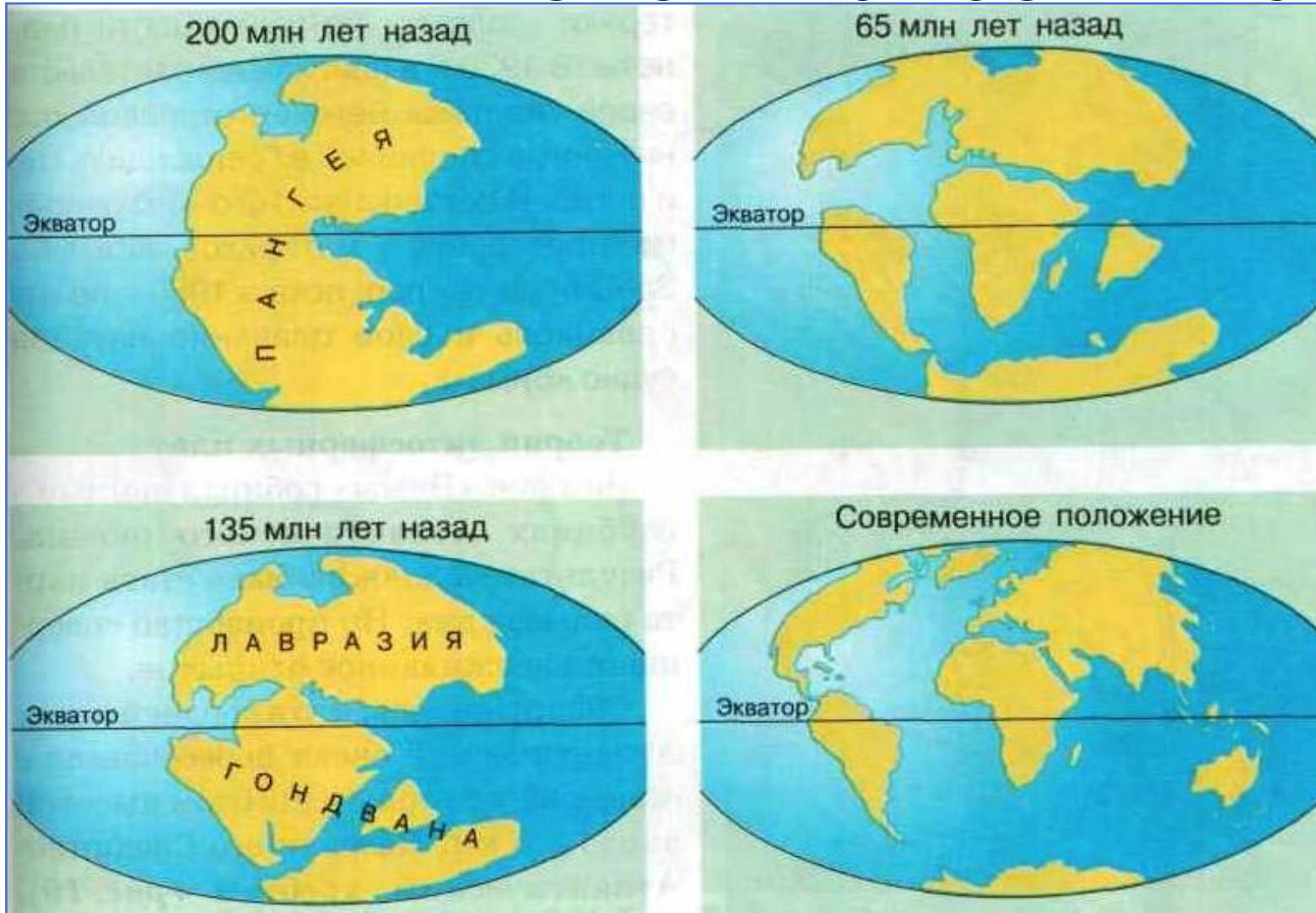


# 20. На какой литосферной плите живем мы?

Литосферные плиты

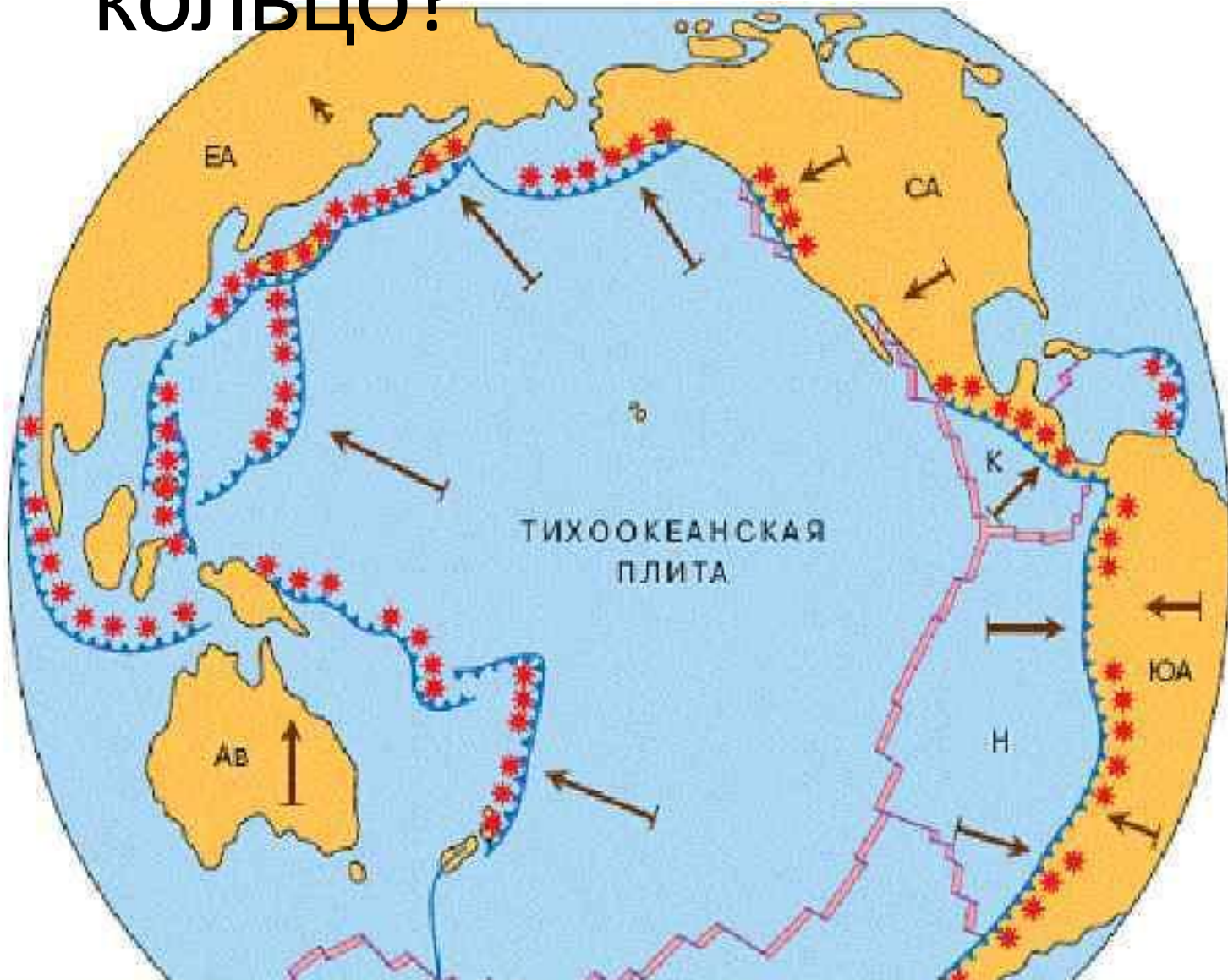


## 21. Почему за 200 млн лет изменился облик нашей планеты?



**Литосферные плиты  
«плавают» по  
поверхностному  
слою мантии с очень  
маленькой скоростью**

## 22. Что такое Тихоокеанское огненное кольцо?



# Работа в к/к

- **Отметить крупные форм рельефа: стр.77  
№1**

**стр.81 №1**

## **Домашнее задание:**

- **Читать учебник стр. 88 – стр. 90**
- **Контурная карта (доделать)**
- **Выполнить задание на листочках**