

Домашнее задание

- 1) П .36, вопросы.
- 2) Таблица: «История откр. и исслед. материка»
- 3) Контурная карта: ФГП Южной Америки



Материк – это?

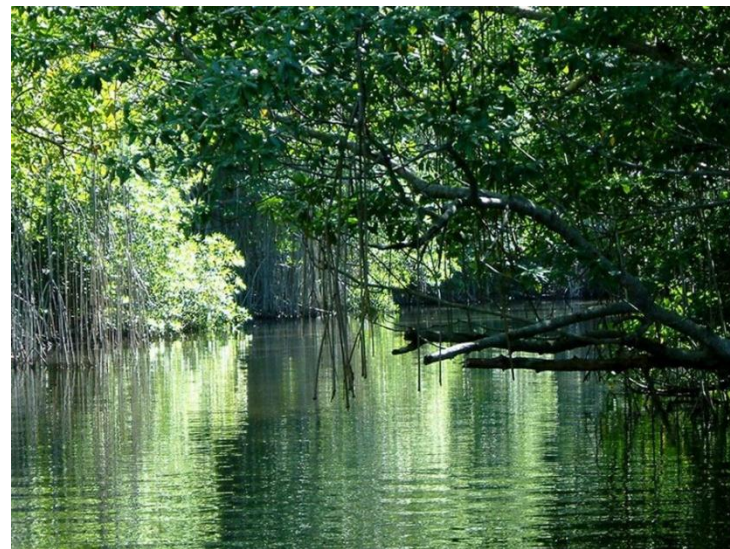


Америка

Самый низкий материк



Самый влажный материк











Леса Амазонии

Самый «зелёный» материк

Природные зоны

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

ЗОНЫ

-  - влажных экваториальных лесов
-  - переменного влажных лесов
-  - саванн и редколесий
-  - жестколистных вечнозеленых лесов
-  - полупустынь и пустынь
-  - степей
-  - смешанных лесов
-  - области высотной поясности



Самая протяжённая горная система

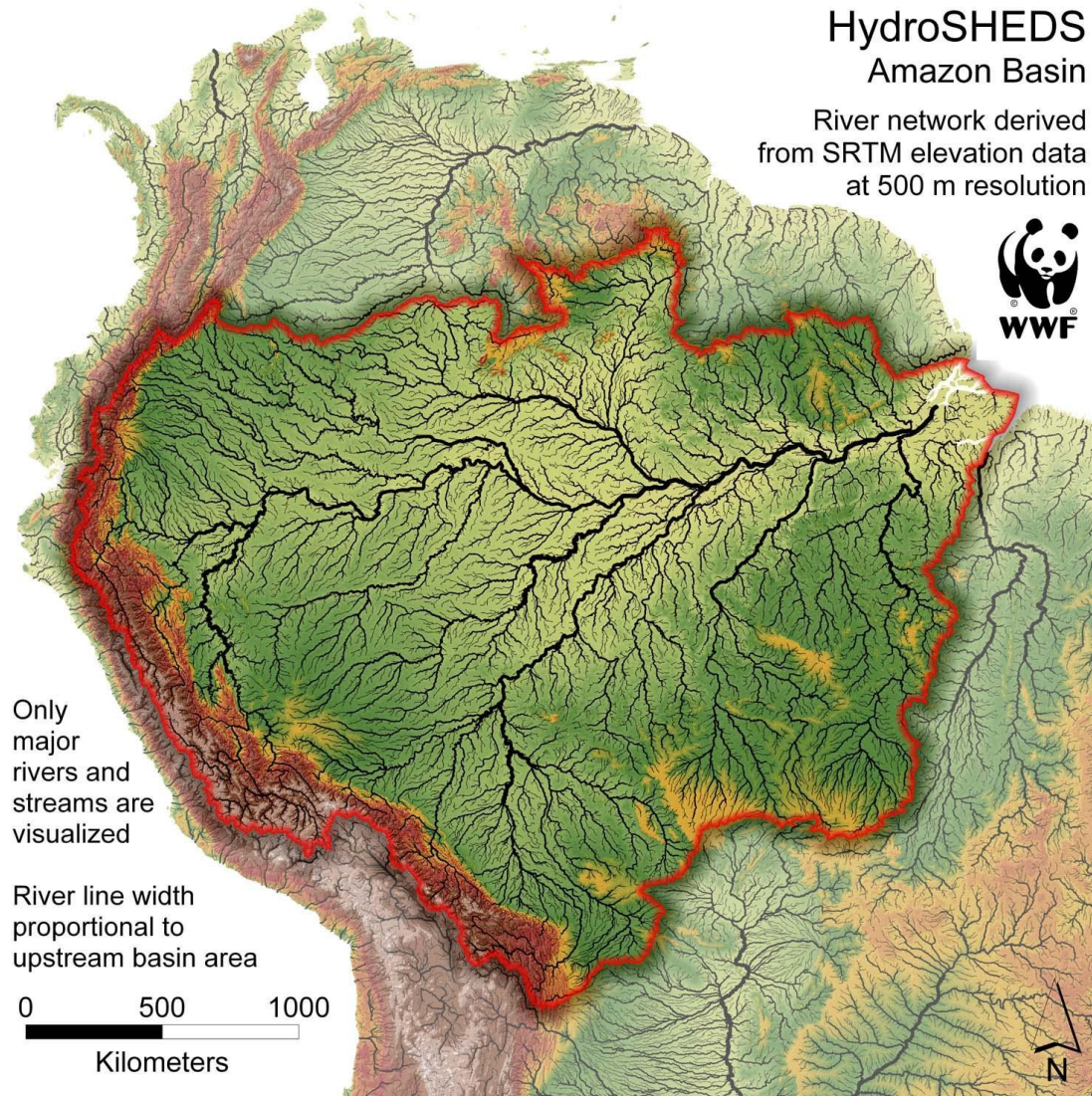


Самая полноводная река Мира

HydroSHEDS

Amazon Basin

River network derived
from SRTM elevation data
at 500 m resolution



Only
major
rivers and
streams are
visualized

River line width
proportional to
upstream basin area

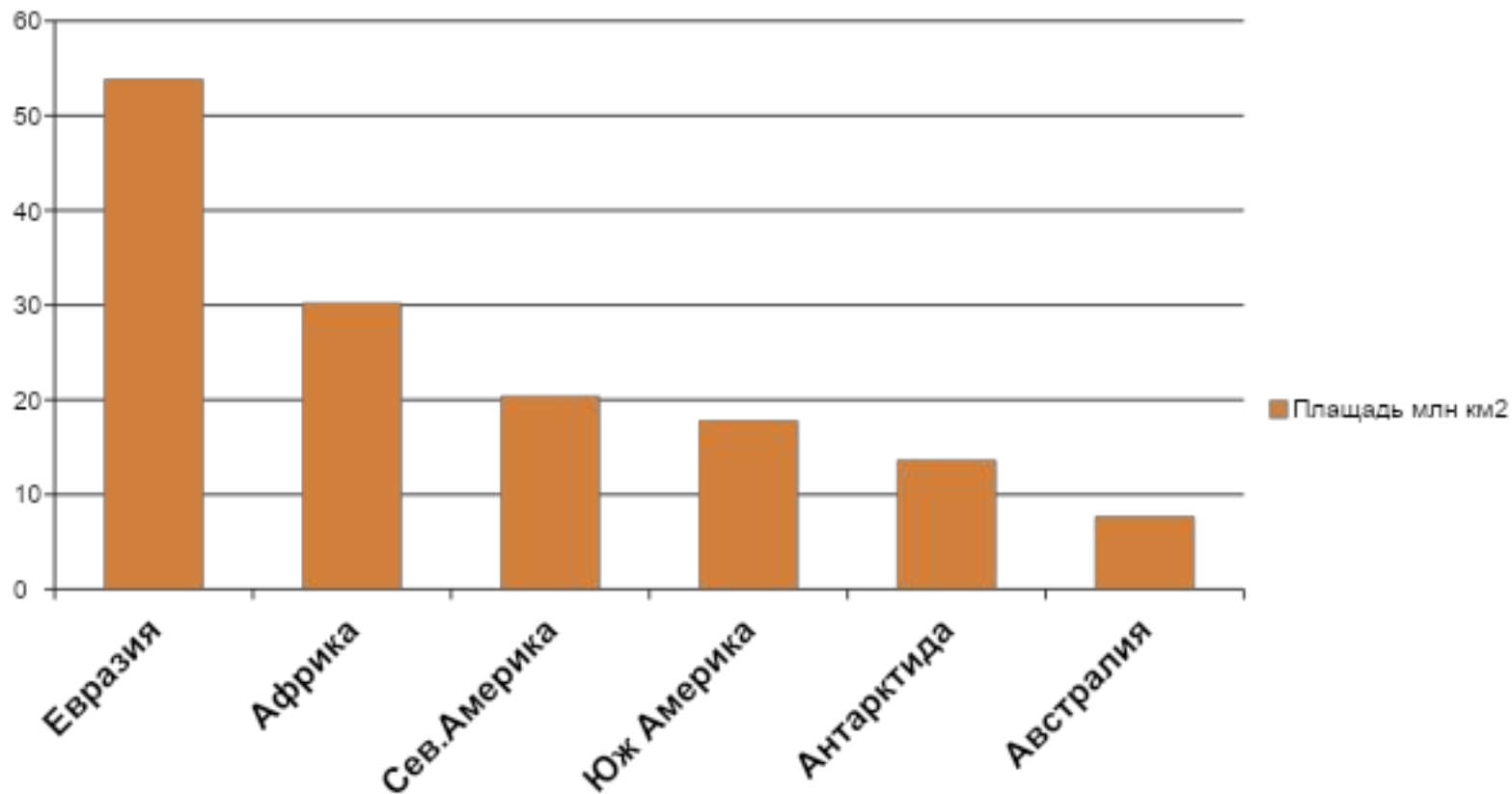
0 500 1000

Kilometers


Самый высокий водопад




**Самый высокий в мире водопад
Анхель, общая высота 979 метров**



Площадь континента — 17,8 млн км² (4-е место среди континентов)



***Откуда
произошло
название
материка?***



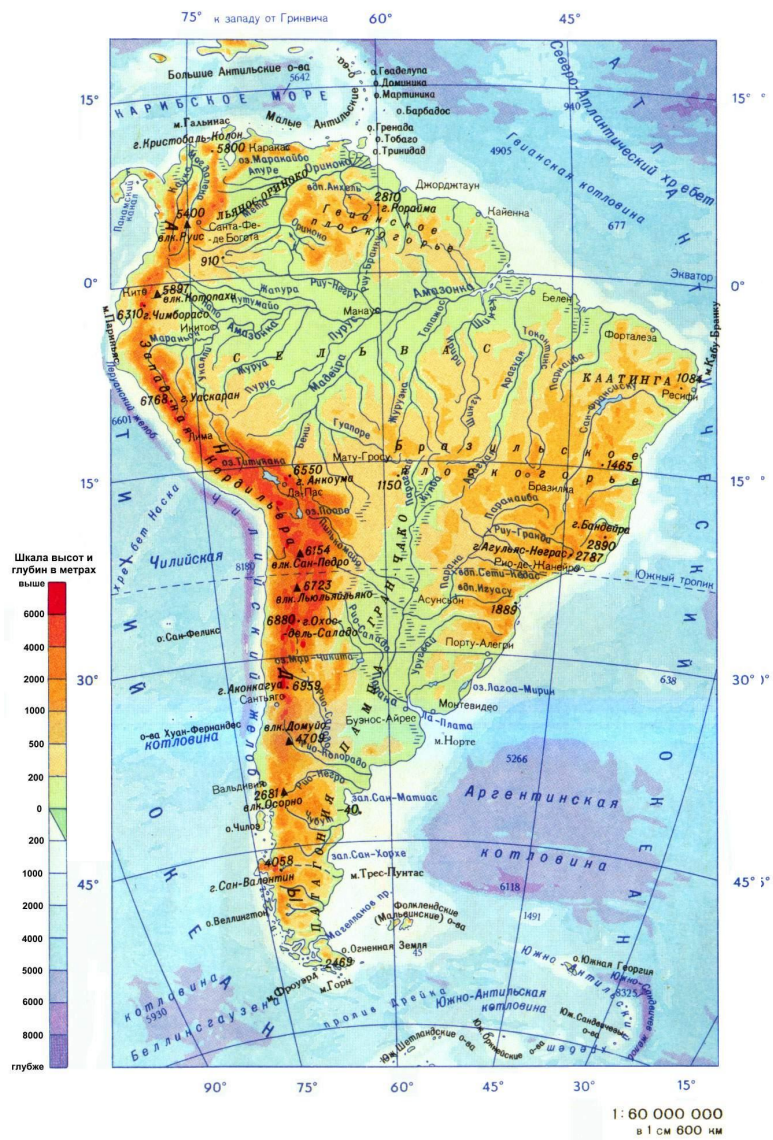
**Что значит “определить
географическое положение
любого географического
объекта”?**

План характеристики физико-географического положения материка.

1. Положение материка по отношению к экватору.
2. Положение материка по отношению к нулевому меридиану.
3. Положение материка по отношению к тропикам
4. Крайние точки, их координаты.
5. Протяженность материка с севера на юг и с запада на восток в градусах и километрах.
6. Определить в каких климатических поясах расположен материк
7. Положение материка по отношению к морям и океанам.
8. Положение материка по отношению к другим материкам.
9. Особенности физико-географического положения материка.



1. Положение материка по отношению к экватору.
2. Положение материка по отношению к нулевому. меридиану.
3. Положение материка по отношению к



4. Крайние точки, их координаты.

Крайняя точка материка - это мыс, т.е. тот участок суши, который дальше всего вдаётся в море.

Северная – мыс Гальинас 12° с.ш., 71° з.д.

Южная – мыс Фроуорд 53° ю.ш., 71° з.д.

Западная - мыс Париньяс 4° ю.ш., 81° з.д.

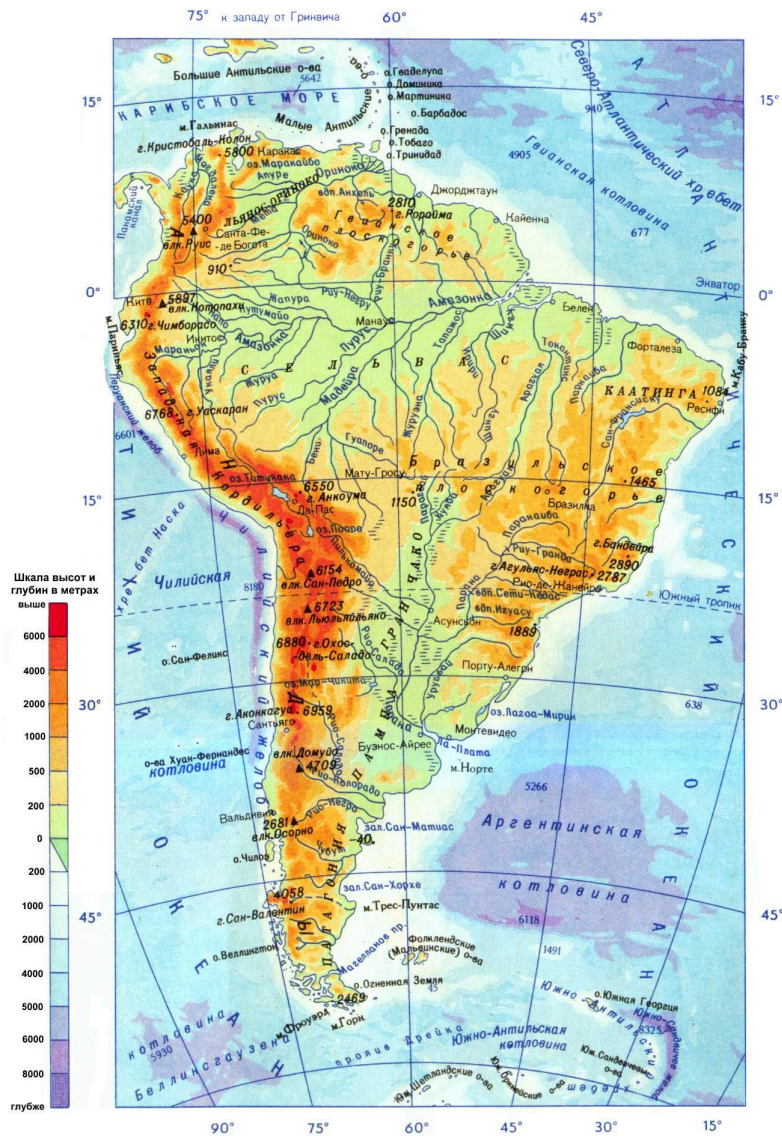
Восточная - мыс Кабу-Бранку 7° ю.ш., 34 з.д.

Длина дуги меридиана в 1 градус равна 111 км



5. Протяженность материка с севера на юг и с запада на восток в градусах и километрах.

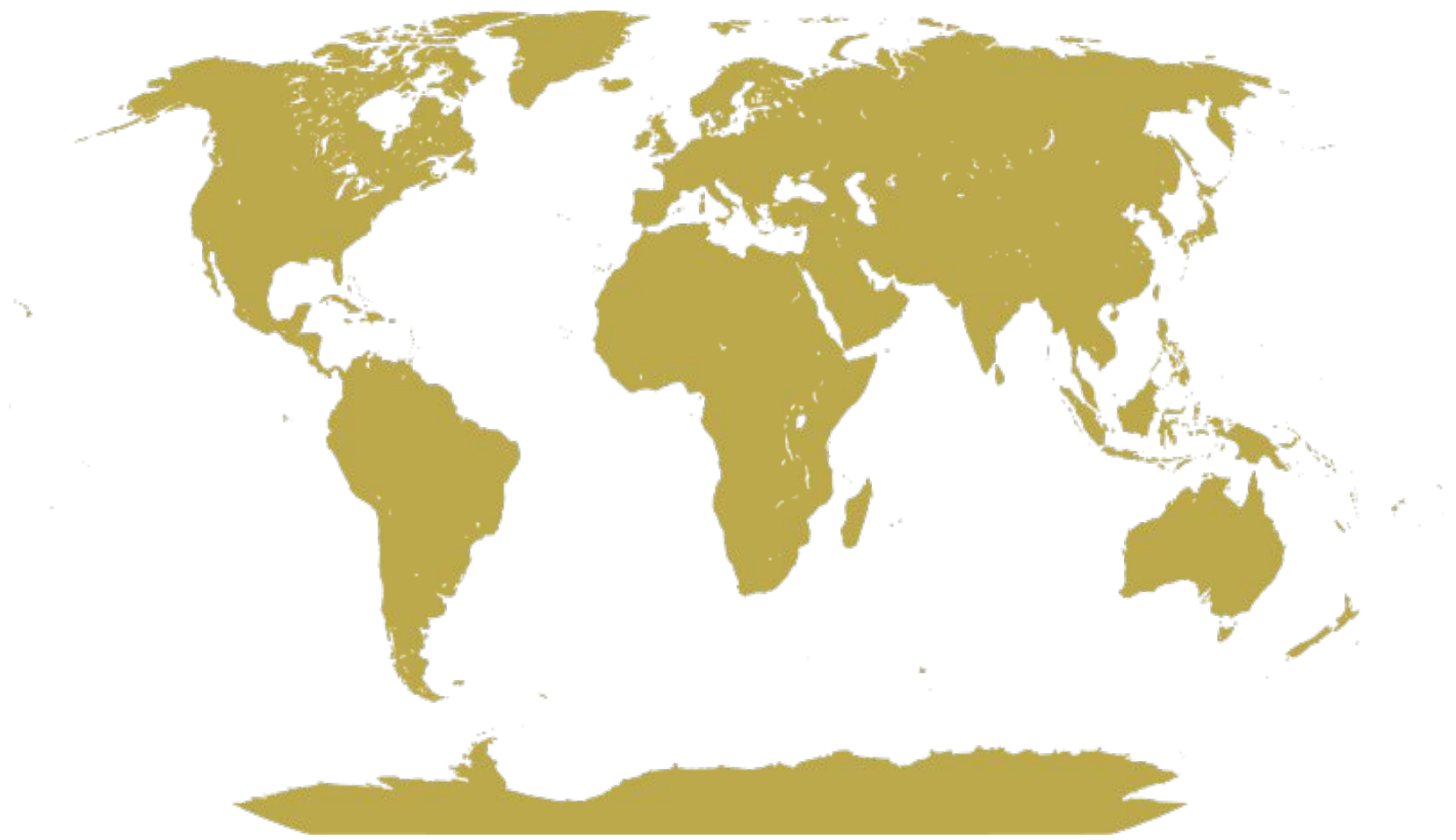
7. Положение материка по отношению к морям и океанам.




На востоке материк омывается водами Тихого океана, на севере и западе - Атлантического. Береговая линия изрезана очень слабо. Только на юго-востоке есть несколько не очень крупных заливов: Ла-Плата, Сан-Матиас, Сан-Хорхе и Байя-Гранде. На севере располагается единственное Карибское море.



8. Положение материка по отношению к другим материкам.



9. “Каковы особенности физико-географического положения материка Африка?”



История исследования материка Австралия

История исследования

Исследователи, путешественники	Дата	Вклад в исследование



Христофор Колумб

- Первая экспедиция – 1492 г. (открытие Больших Антильских островов)
- Вторая экспедиция – 1493-1496 г. (исследование данных островов)
- Третья экспедиция – 1498 г. (открытие острова Тринидад)

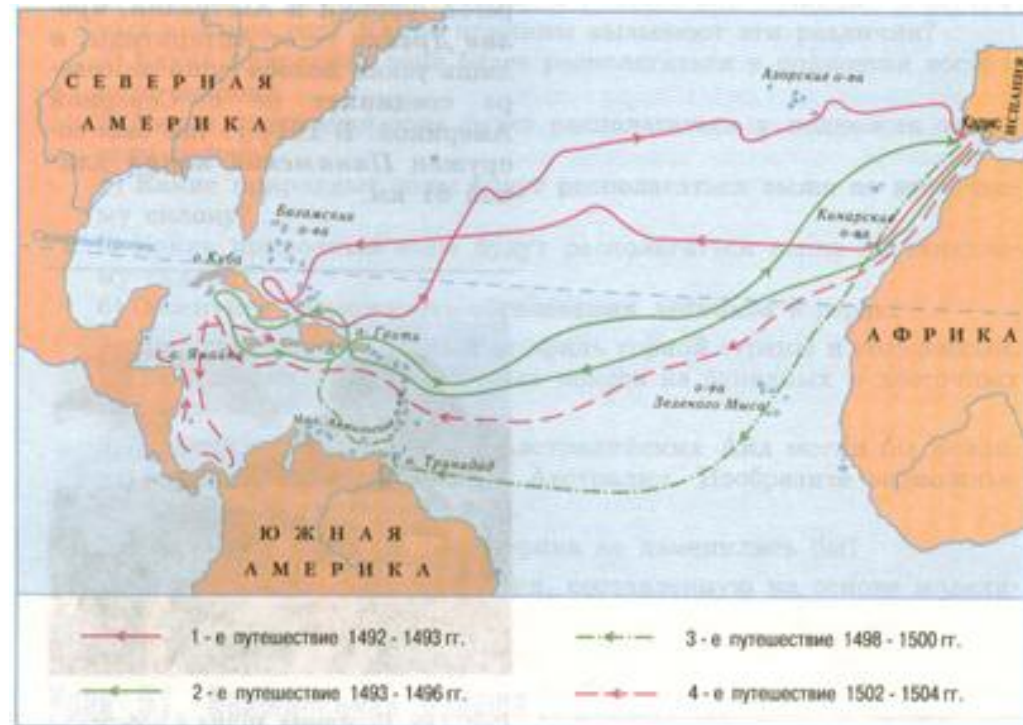


Рис. 120. Путешествия Христофора Колумба

Америго Веспуччи

- С его именем связано название Америка
- Участник нескольких испанских экспедиций 1499 – 1504 г.г.
- Красочно описал лежащие к югу от экватора земли и назвал их Новым Светом





Ф. Писарро

Испанские конкистадоры

Франсиско Писарро пересек Панамский перешеек, открыл часть Тихоокеанского побережья, участвовал в завоевании Панамы и Перу

Франсиско Орельяна совершил первое плавание по реке Амазонка, первый европеец, пересекший Южную Америку в самой широкой части материка





Александр Гумбольдт

Александр Гумбольдт совместно с Эли Бонпланом провели исследование природы материка



А. Гумбольдт



Э. Бонплан

