

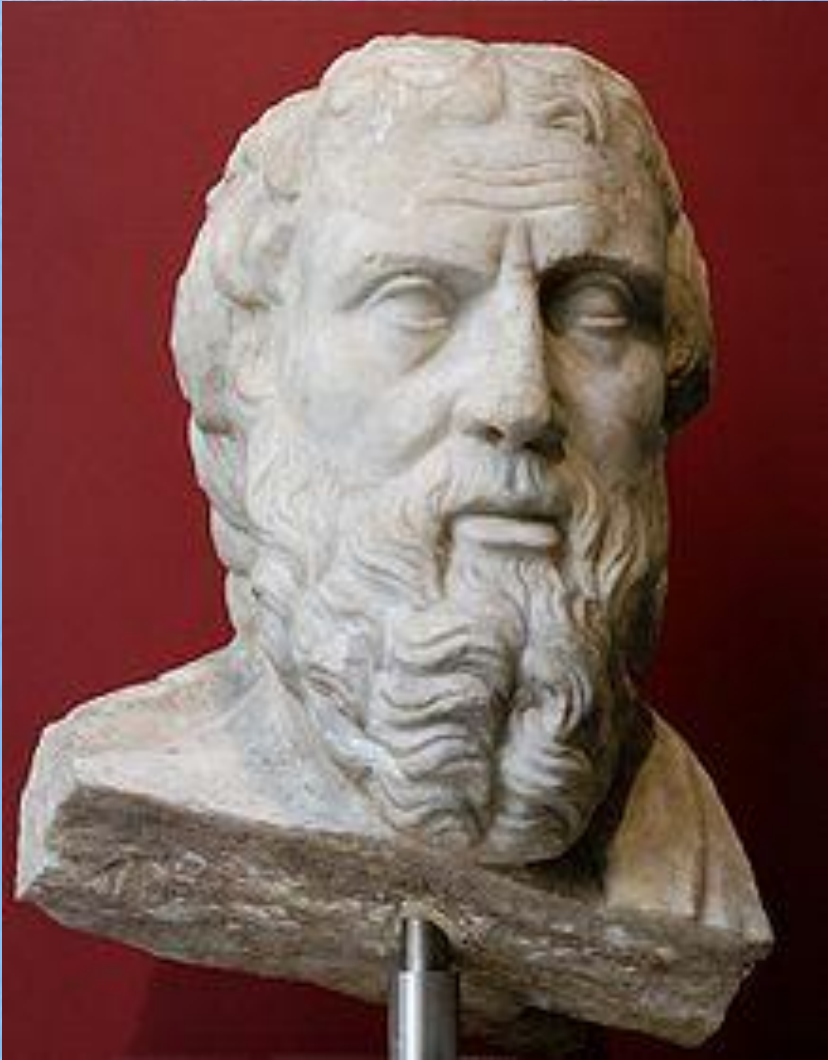
Как люди открывали и
изучали Землю

Древний мир

Первые знания о Земле уходят корнями на территорию Древнего Востока — жителей Месопотамии, Персии, Египта, Финикии. Занятия населения: земледелие, скотоводство, торговля, расселение народов и войны все больше расширяли знания о земле. Перемещаясь через пустыни и плавая по морям люди научились ориентироваться по Солнцу, Луне и звездам.

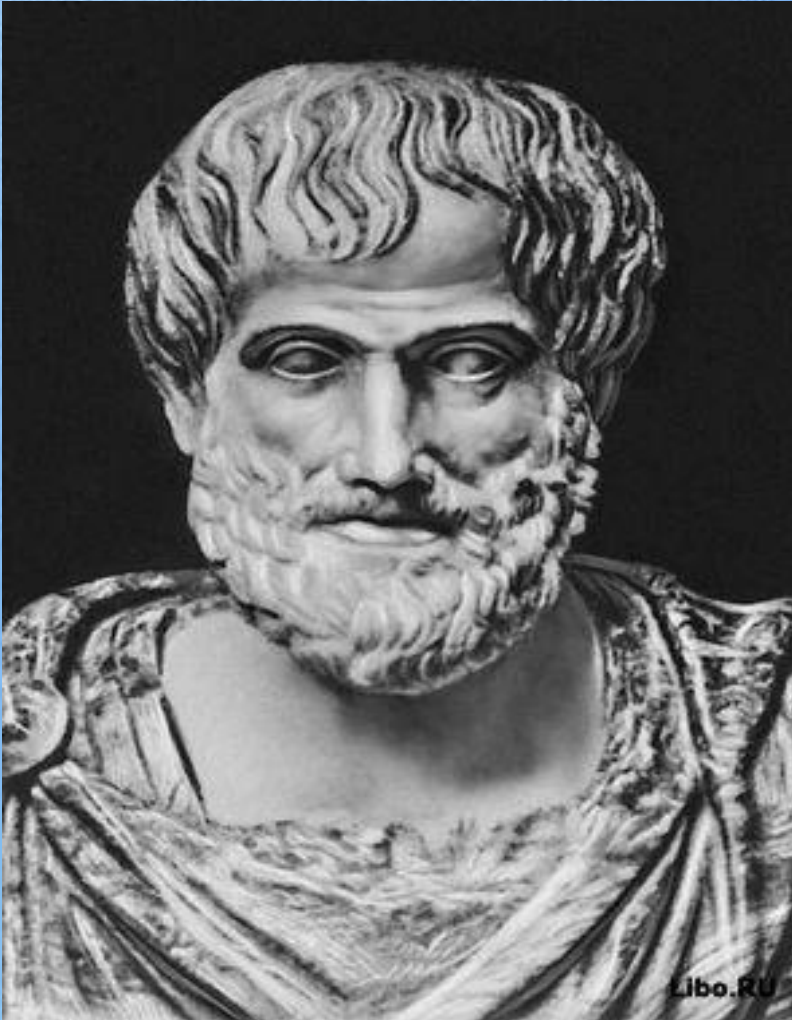


Геродот



**Древнегреческий ученый,
историк и
путешественник написал
труд - «История в девяти
книгах».**

Аристотель



Древнегреческий философ, путем исследований и наблюдений за затмениями Луны и Солнца, сделал вывод, что Земля имеет форму шара.

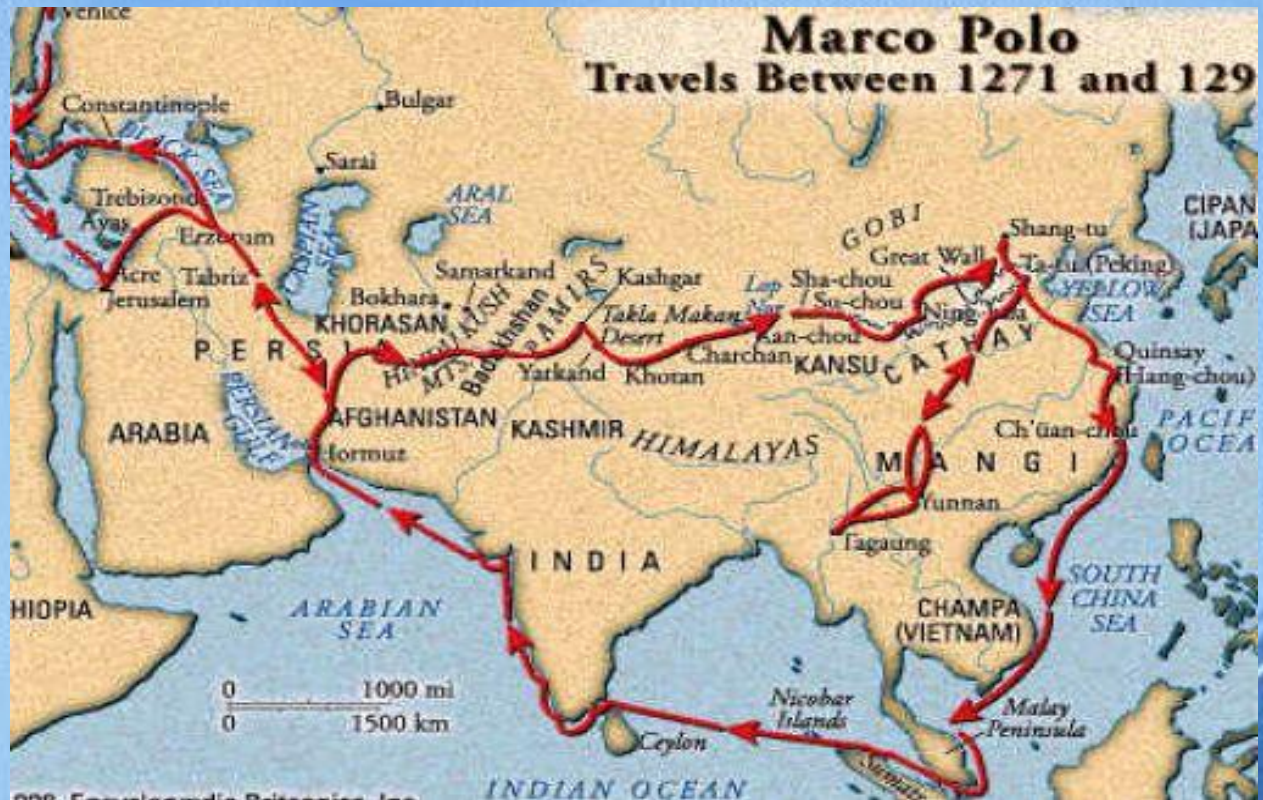
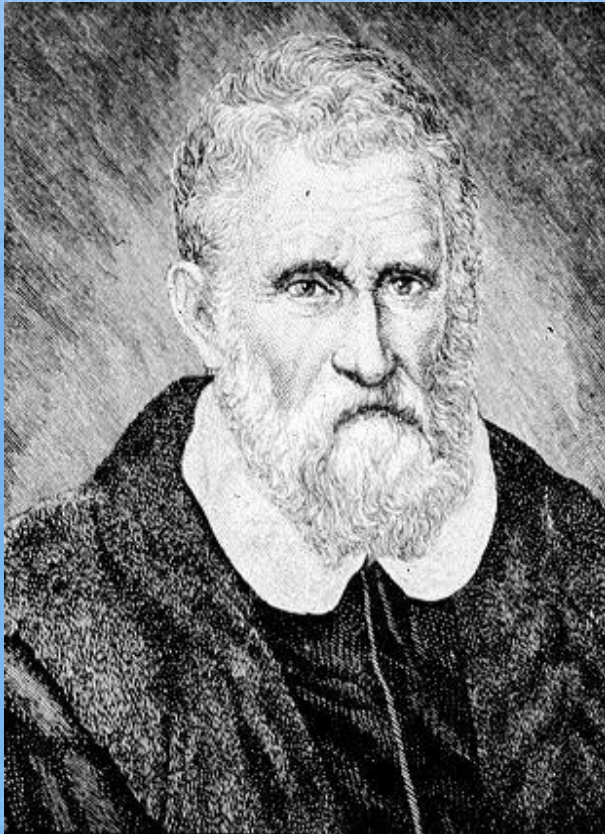
Эратосфен



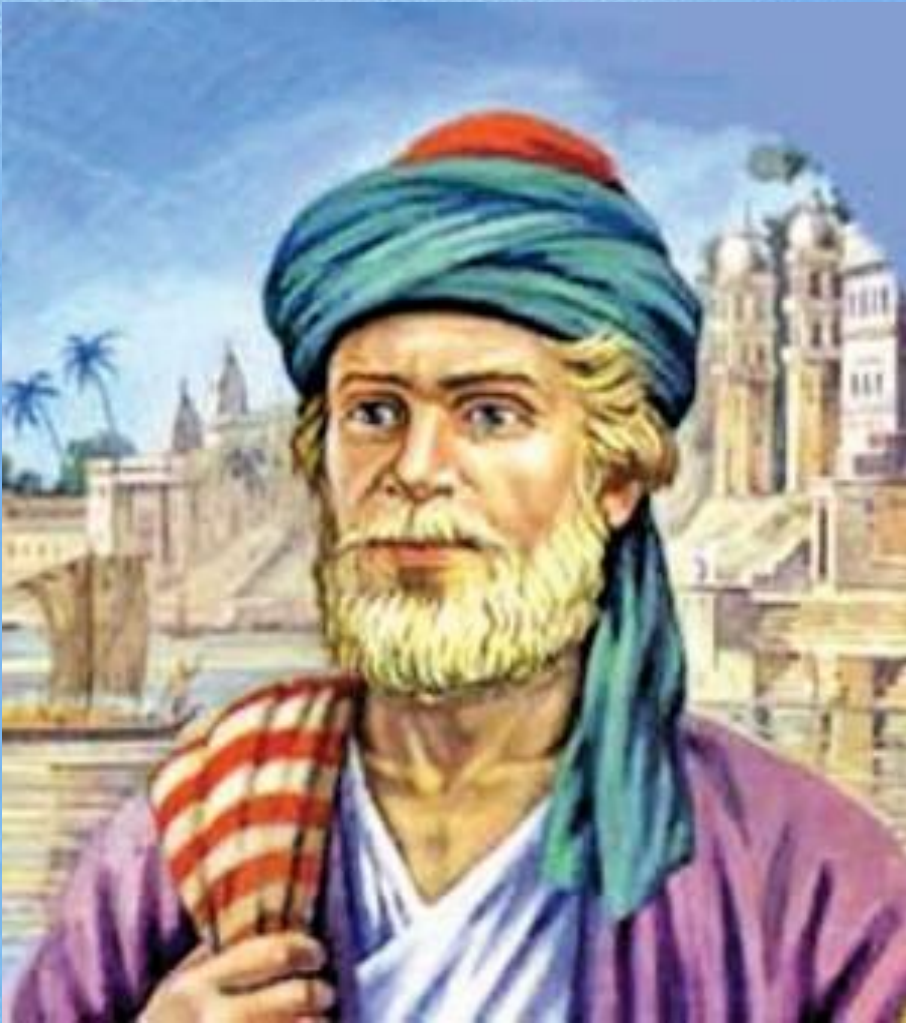
Установил диаметр Земли. Написал книгу «География». Дал начало названию науки - географии.

Марко Поло

1271-1295 гг. - Путешествие итальянского купца Марко Поло в Китай. Он описал природу Памира, муссоны Индии, узнал много о полезных растениях Китая.



Афанасий Никитин



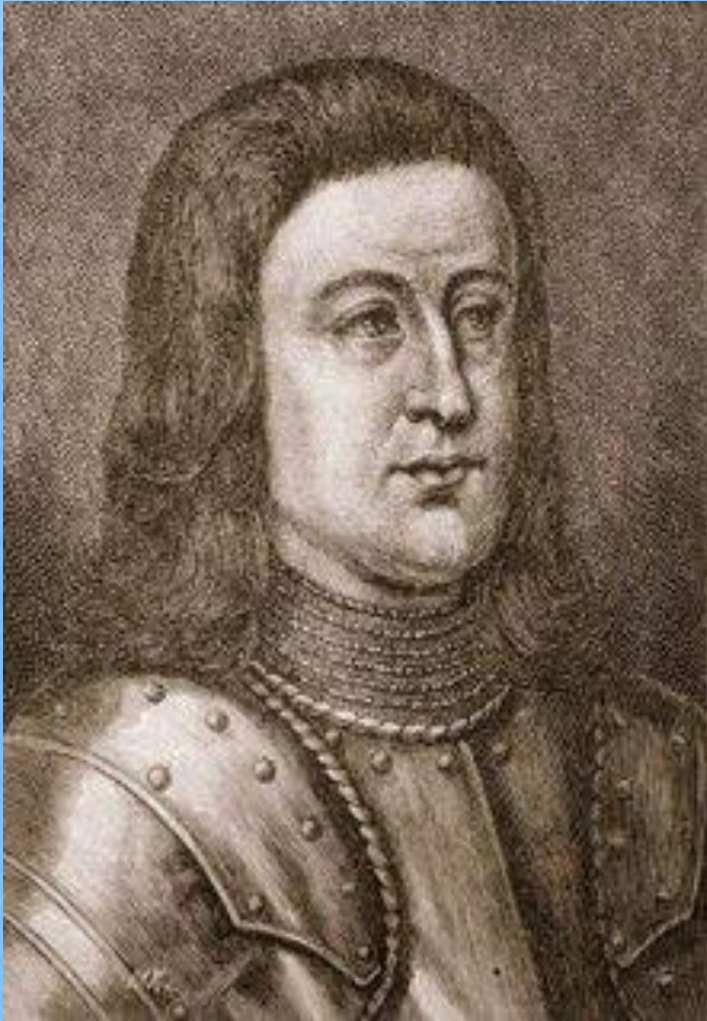
Афанасий Никитин во второй половине XV в. Пересек Персию и Аравийское море и достиг Индии, составил подробное описание стран.

Португальская экспедиция Б. Диаша достигла южной оконечности Африки, открыт мыс Доброй Надежды.



1487 — 1488 гг.

Немецкий ученый Мартин Бехайм изготавил большой глобус.



1492 год

Первое плавание испанской экспедиции Х. Колумба и открытие Нового Света (Америки).

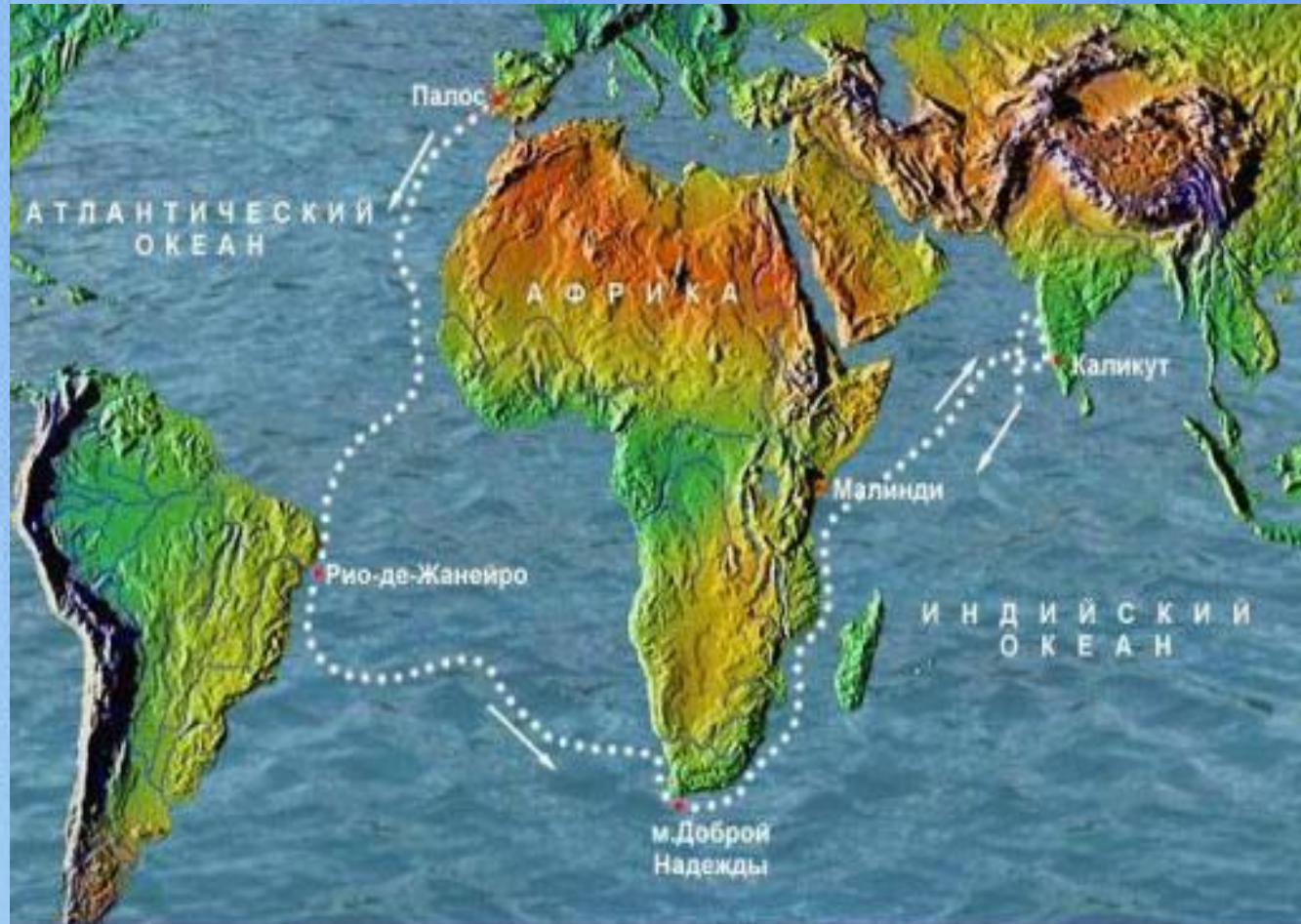
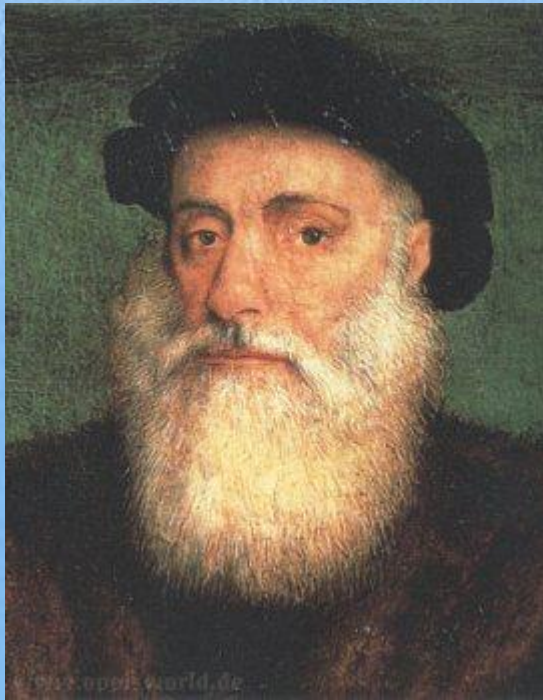


1492-1493 гг.



Маршруты плаваний Христофора Колумба.

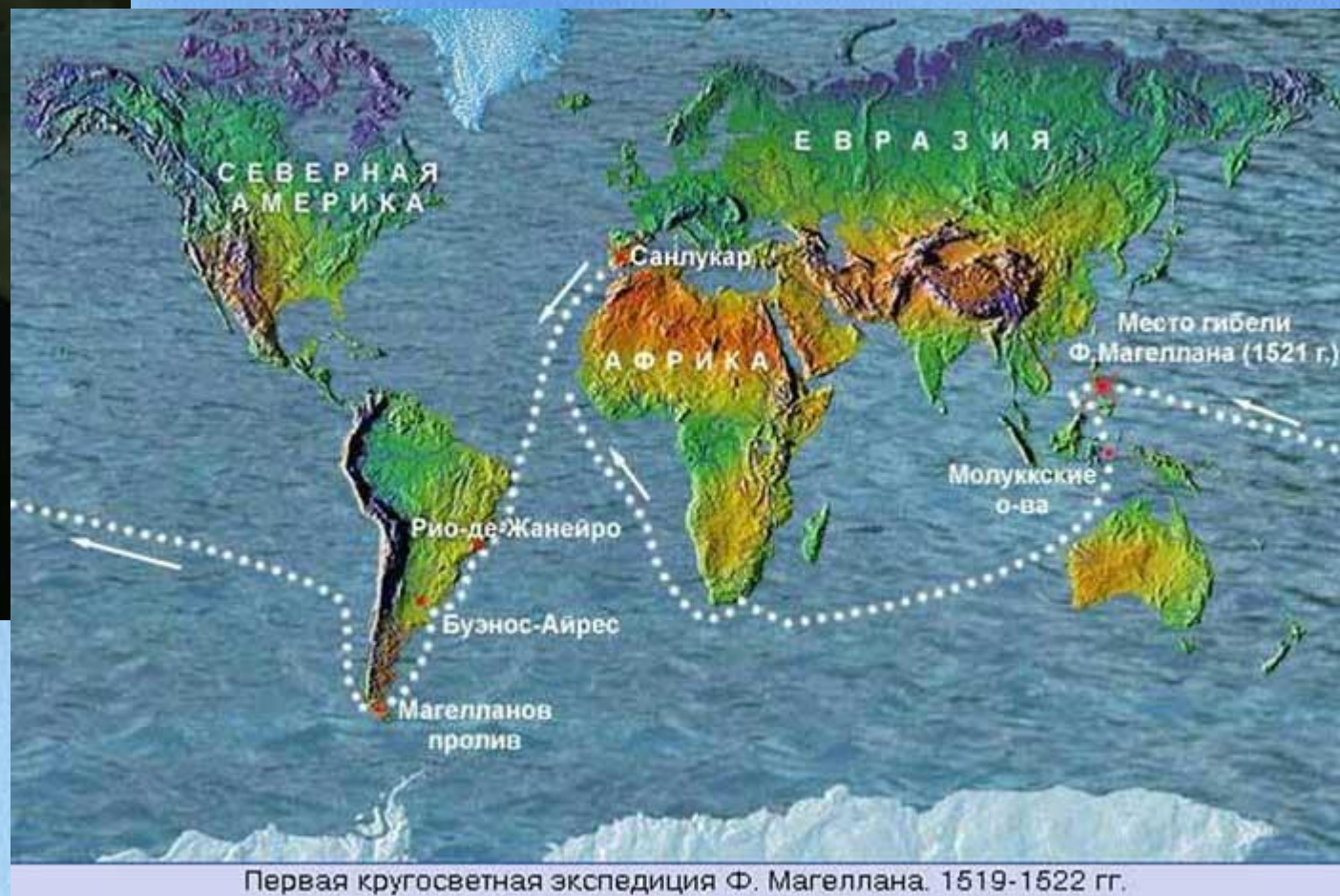
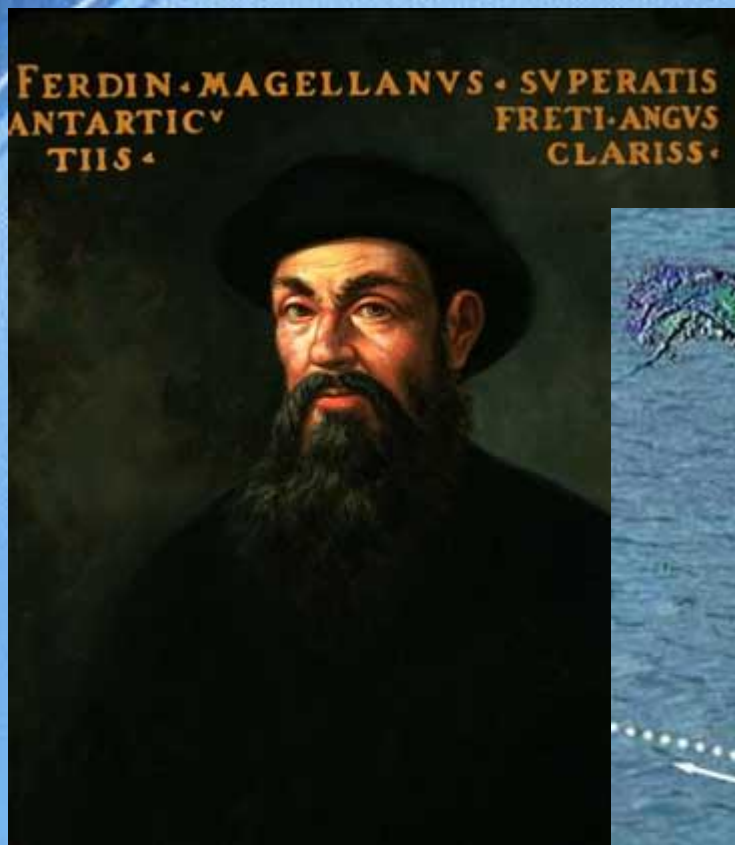
Васко да Гама по морскому пути вокруг Африки, достигает берегов Индии.



Открытие морского пути в Индию: 1497-1499 гг.

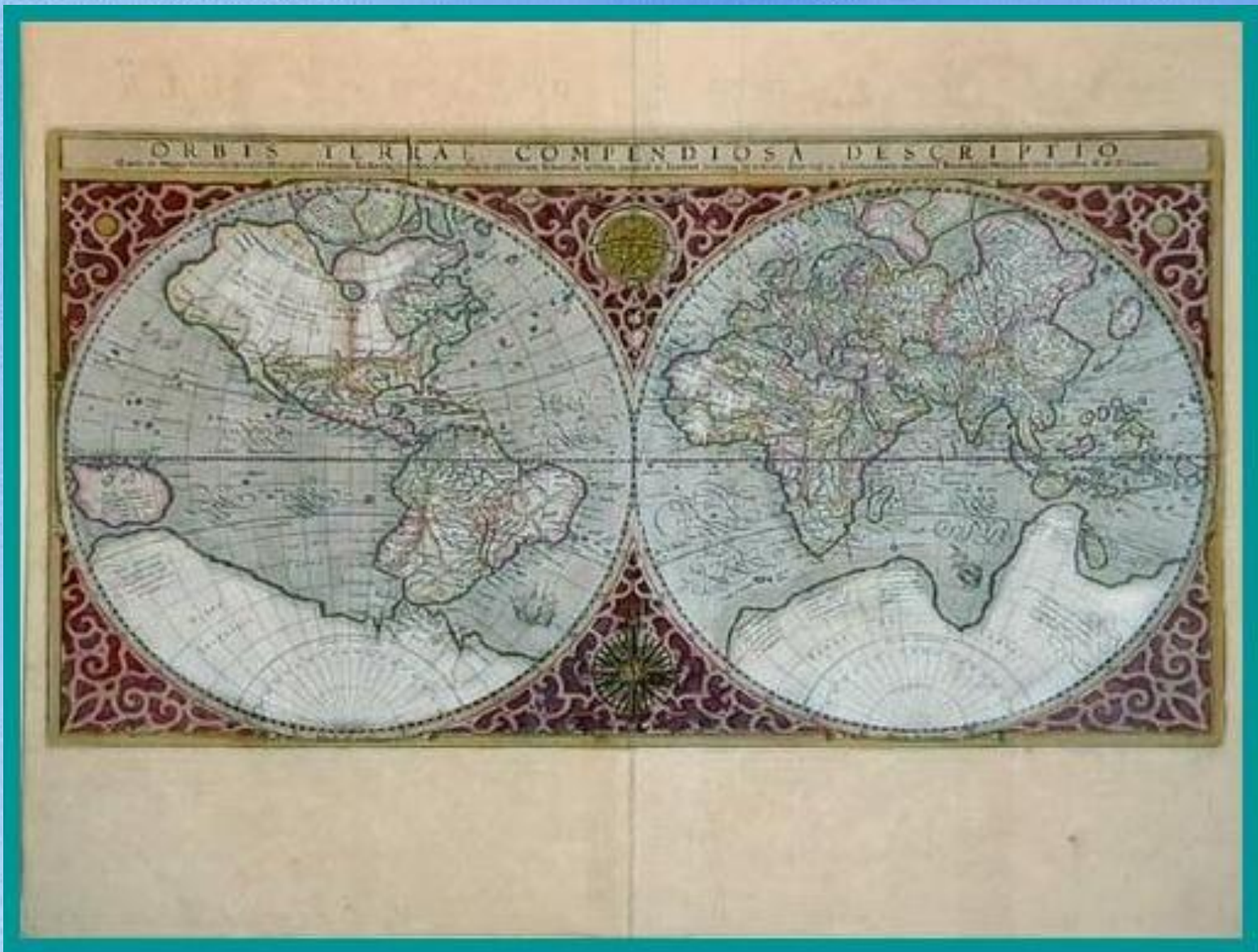
1497- 1499 гг.

Первое кругосветное путешествие Ф. Магеллана.



1521 - 1524 гг.

1538 г. - Издание фламандским ученым Г. Меркатором карты мира.



Экспедиция в северо — восточные районы под началом В. Баренца.



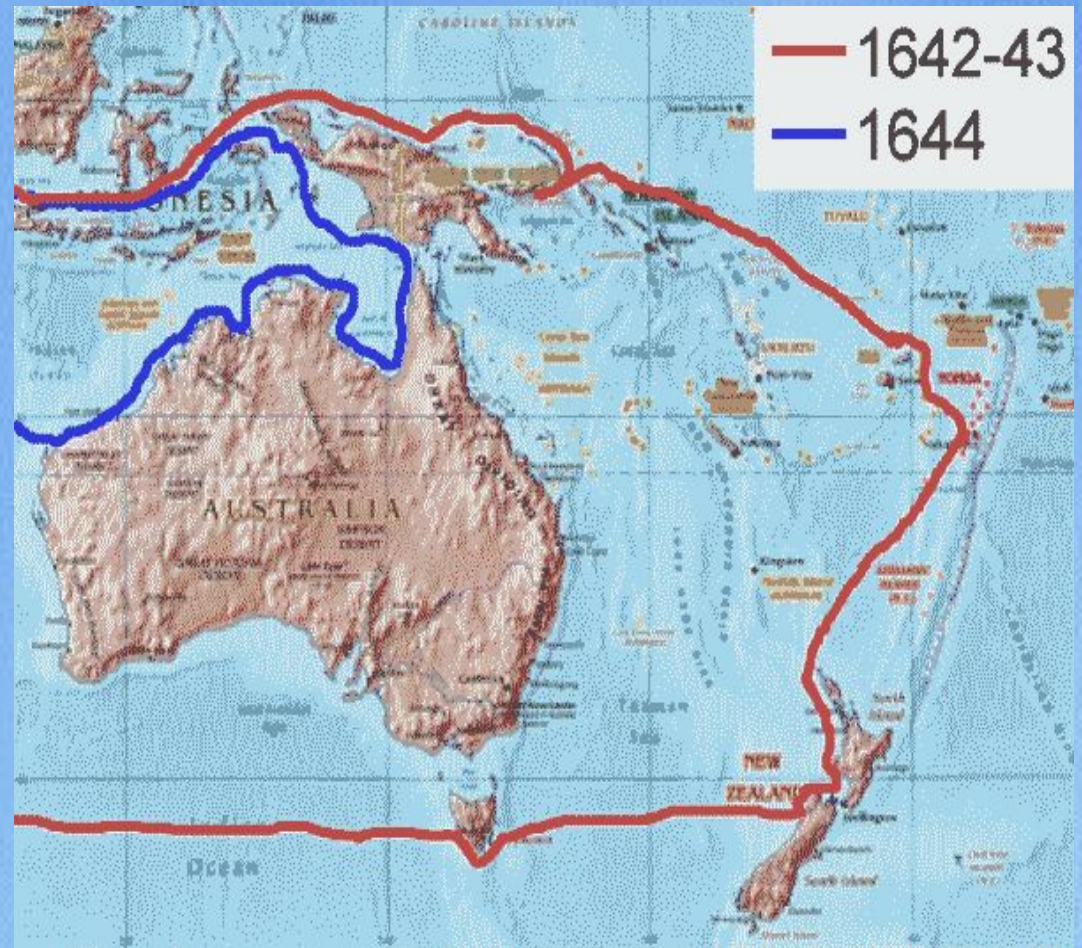
1594 — 1597 гг.



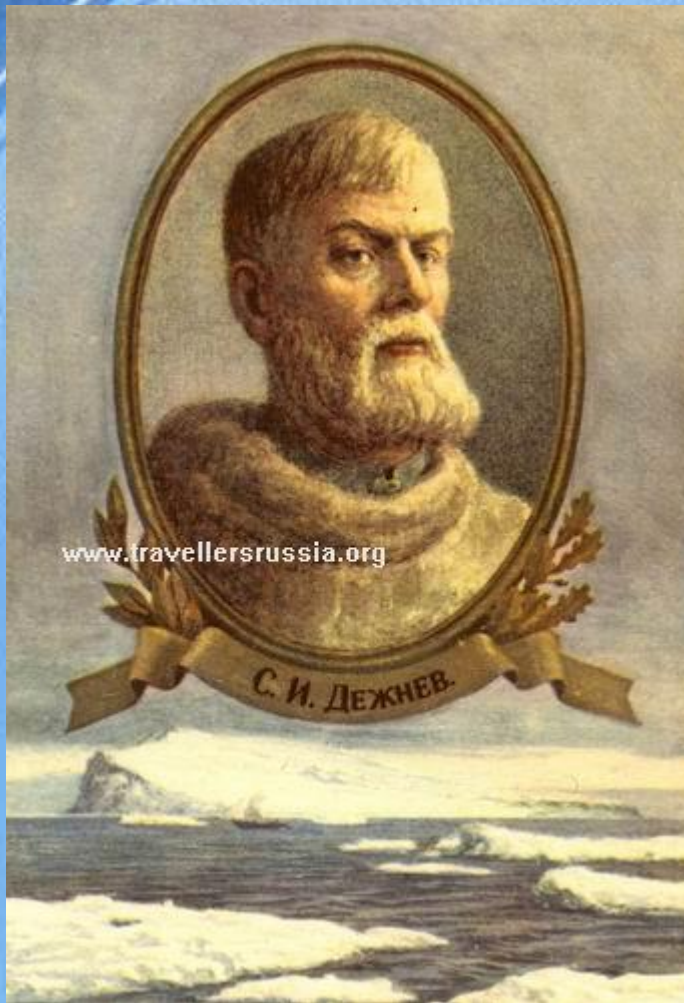
Плавание к берегам Австралии — голландская экспедиция А. Тасмана.



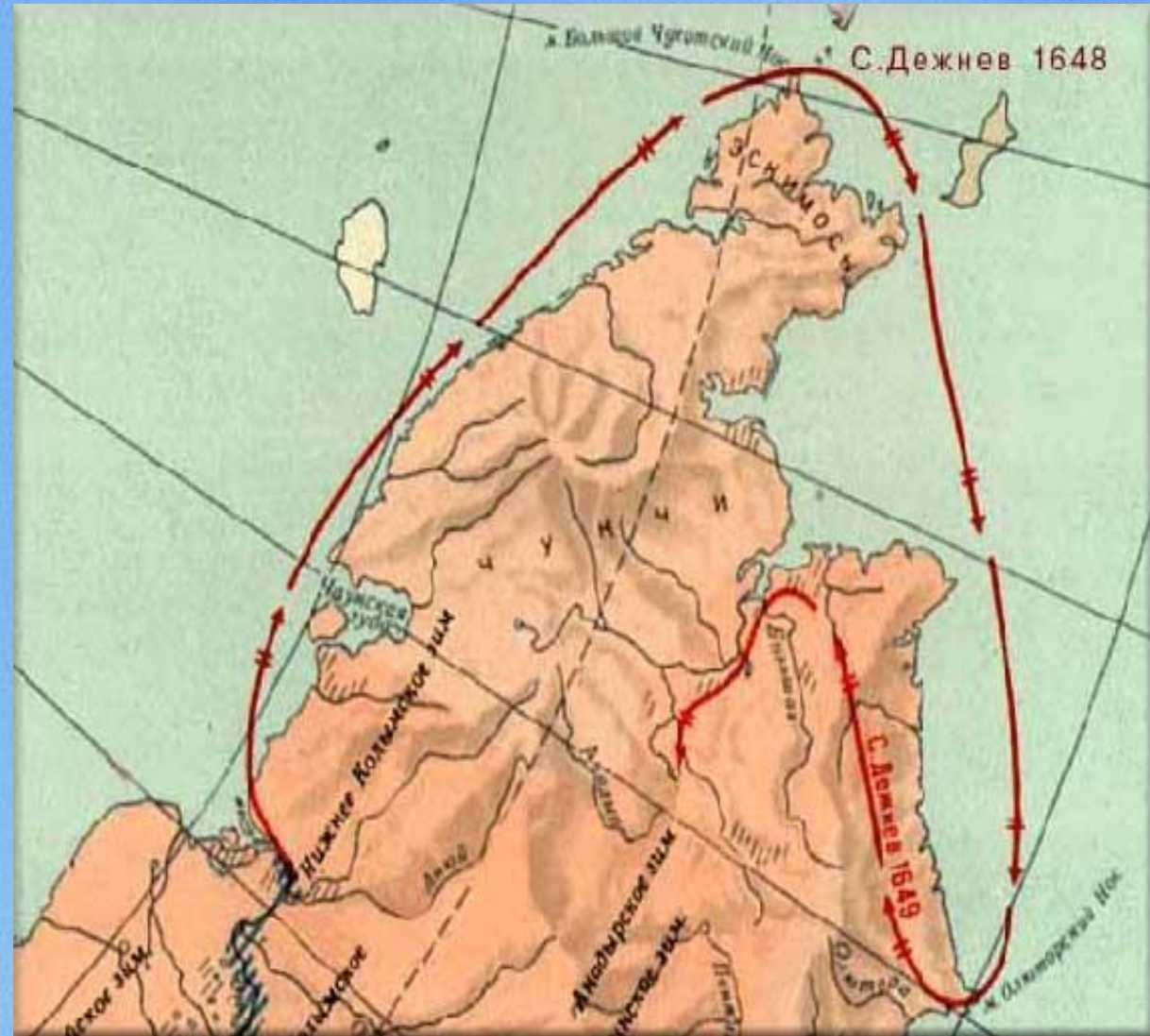
ABEL
TASMAN



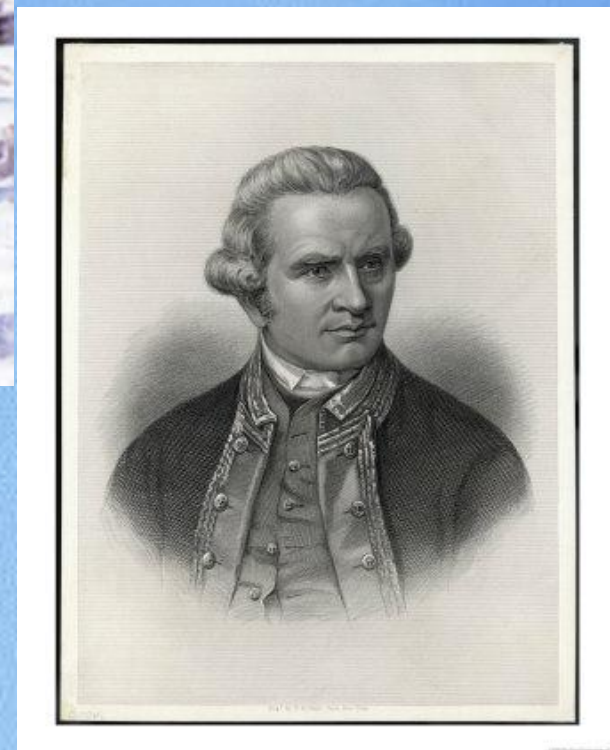
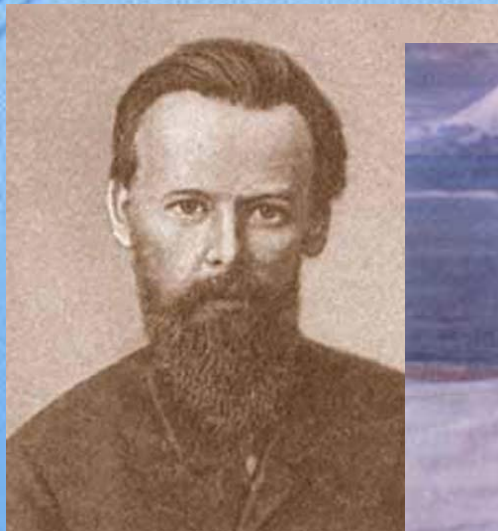
С. Дежнев совершил плавание из Северного Ледовитого океана в Тихий.



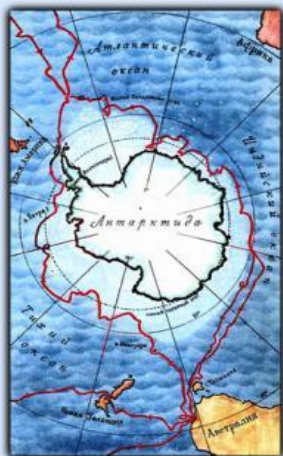
1648 г



Новое время



Открытие Антарктиды



Русская экспедиция в
Антарктику в 1819-1821 гг.



Беллинсгаузен Ф.Ф.



Лазарев М.П.

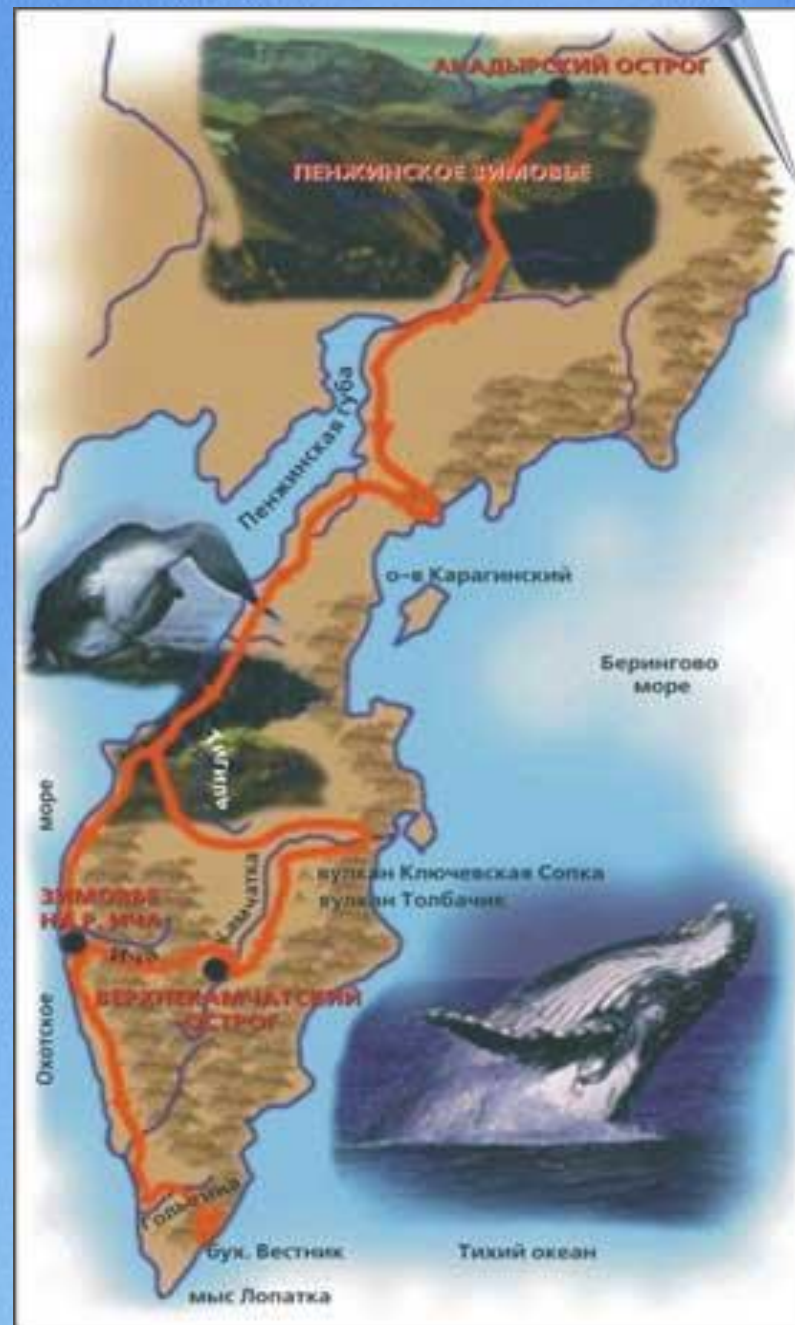


Шлюпы Восток и Мирный

Путешествие на Камчатку землепроходцев В. Атласова и Л. Морозко.



1697- 1699 гг.



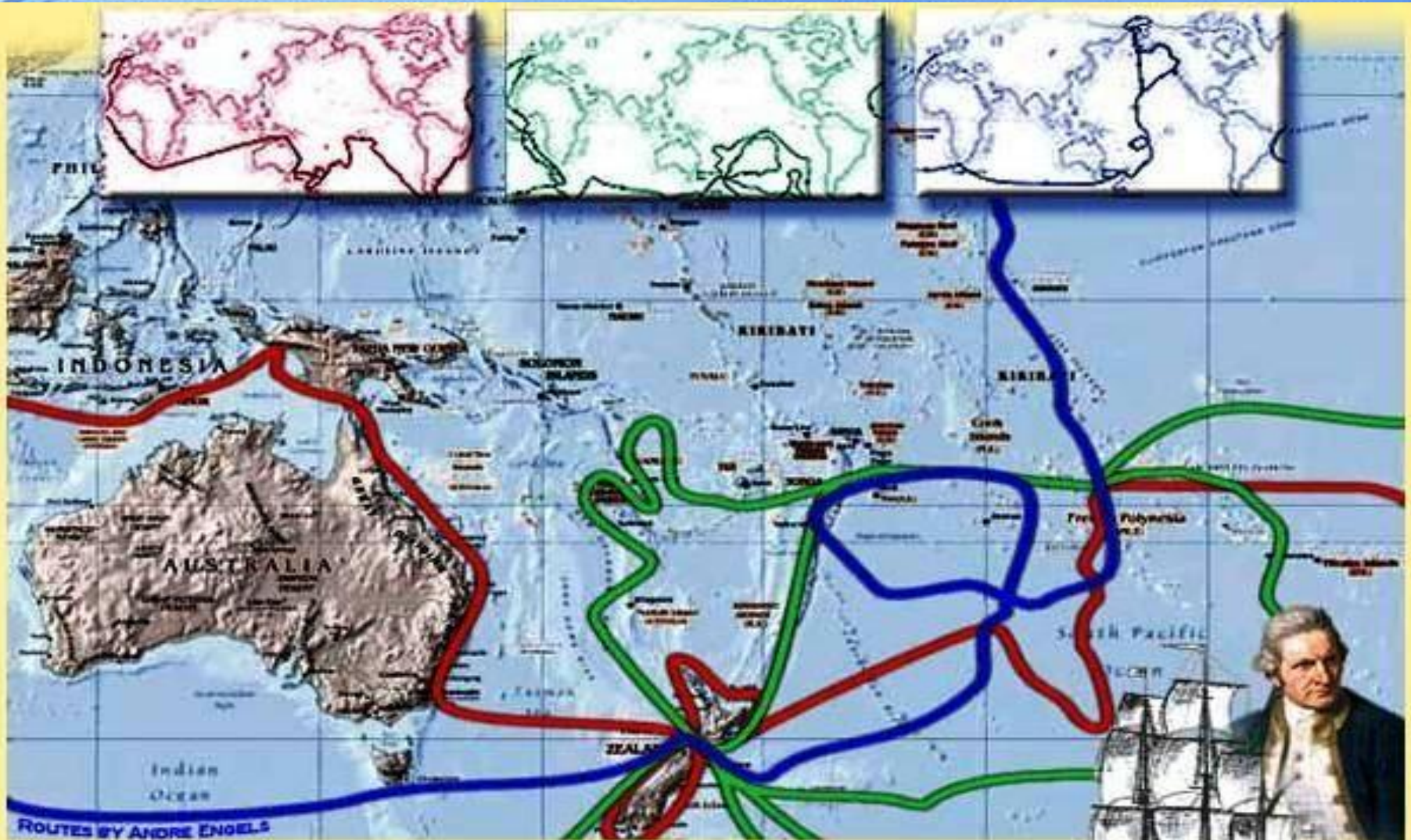
Открытие морского пути от Камчатки к Северной Америки.



1741 г.



Кругосветные плавания английской экспедиции Дж. Кука.



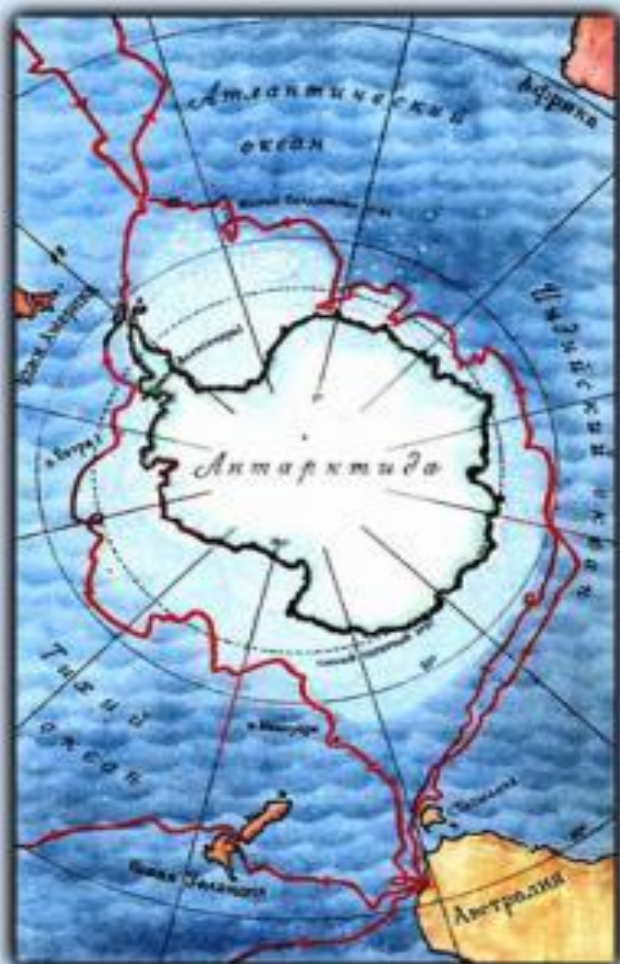
THE VOYAGES OF JAMES COOK

- FIRST VOYAGE (1768 - 1771) INCLUDING DUTCH EAST INDIES, AUSTRALIA, NEW ZEALAND**
- SECOND VOYAGE (1772 - 1775) INCLUDING NEW ZEALAND, FRIENDLY ISLANDS, EASTER ISLAND**
- THIRD VOYAGE (1776 - 1779) INCLUDING HAWAIIAN ISLANDS, CALIFORNIA, ALASKA**



Первая русская антарктическая экспедиция Ф.Ф. Беллинсгаузена и М.П. Лазарева

Открытие Антарктиды



Русская экспедиция в Антарктику в 1819-1821 гг.



Беллинсгаузен Ф.Ф.



Лазарев М.П.



Шлюпы Восток и Мирный



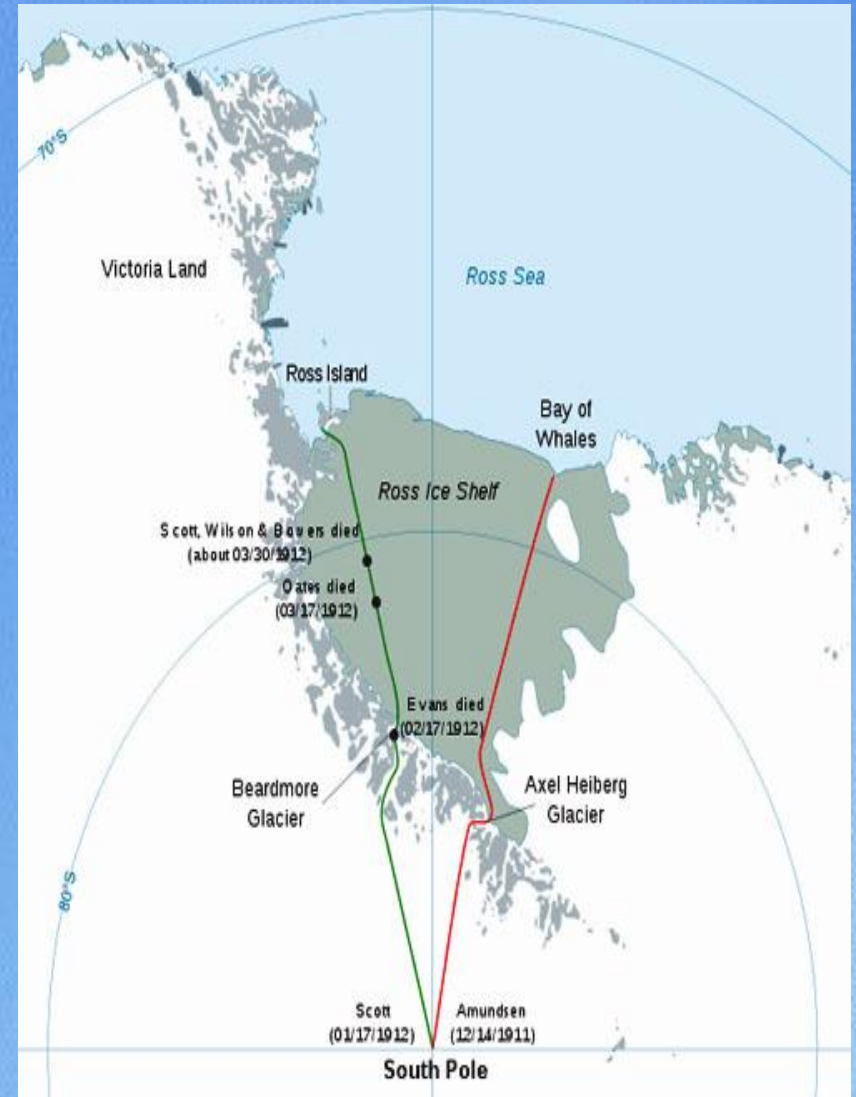
Fridtjof Nansen

■

**Дрейф «Фрама» Ф. Нансена
в Северном Ледовитом
океане.
1893 - 1896гг.**



**Достижение Северного полюса Ф. Куком и Р. Пири
1908 — 1909 гг.**



Р. Амудсен и Р. Скотт достигли Южного полюса.

Новейшее время

- **1932** г. Первое сквозное плавание Северным морским путем на ледокольном пароходе «Сибиряков».
- **1937** г. Дрейф первой станции на льдине «Северный полюс» И.Д. Папанина.
- **1955-59**гг. Работа советской экспедиции в Антарктиде.
- **1957** — Запуск первого спутника.
- **1961**г. - Полет космического корабля «Восток»