

# Как человек открывал Землю





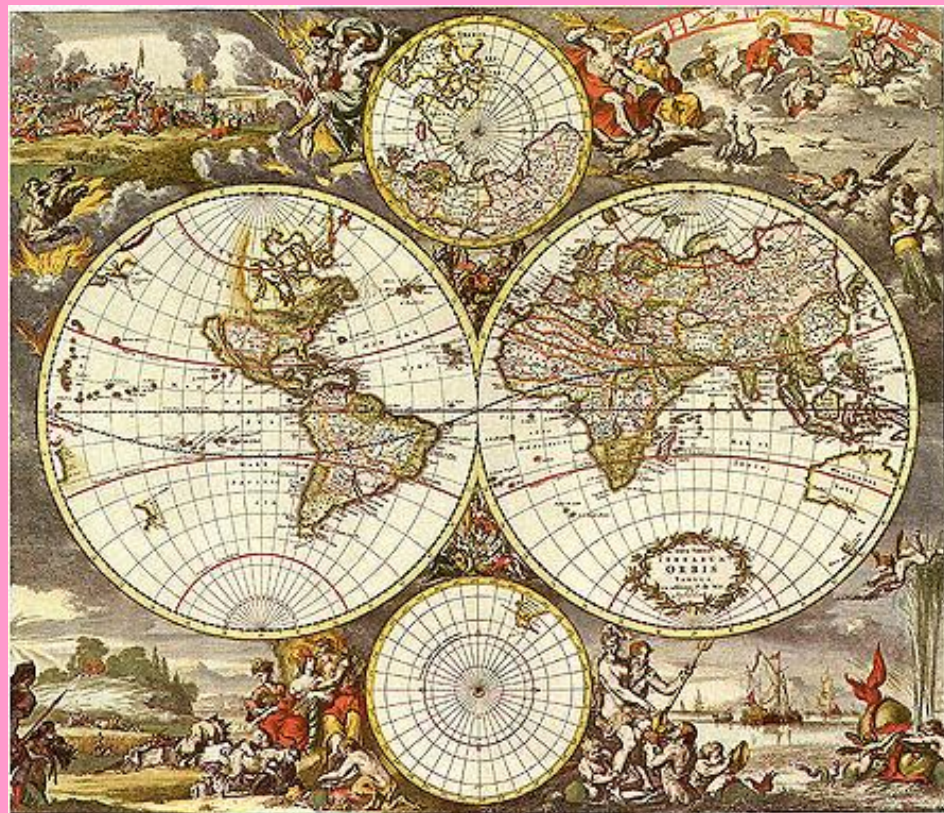
# Сравните эти две

# карты

Карта составлена  
древнегреческим  
учёным

карта конца 18 века

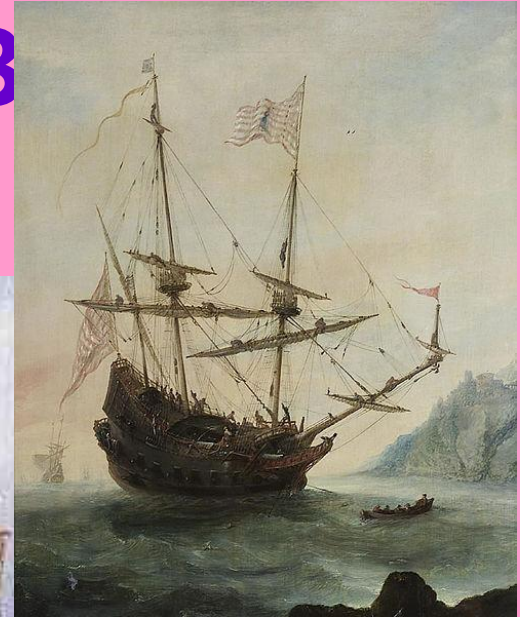
Валериано





**Человеку потребовались  
века, чтобы узнать, как  
выглядит наша Земля**

**В эти века  
были  
совершены  
великие**



**Сегодня вы узнаете о тех,  
благодаря кому на карте**





# Америка была открыта по ошибке

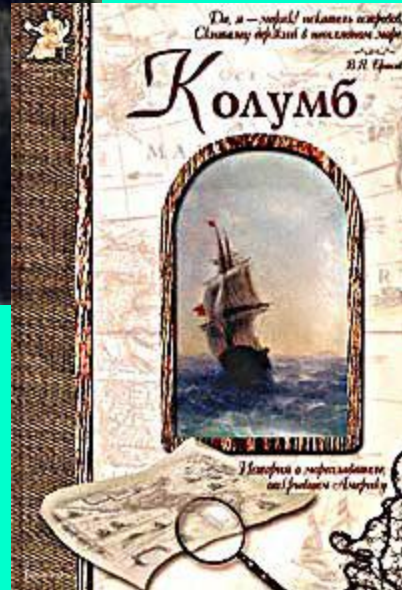


## Христофор Колумб

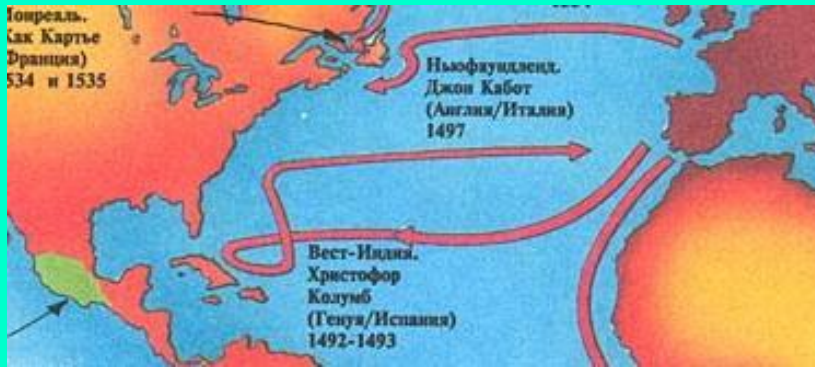
итальянец из  
Генуи

искал короткий  
путь

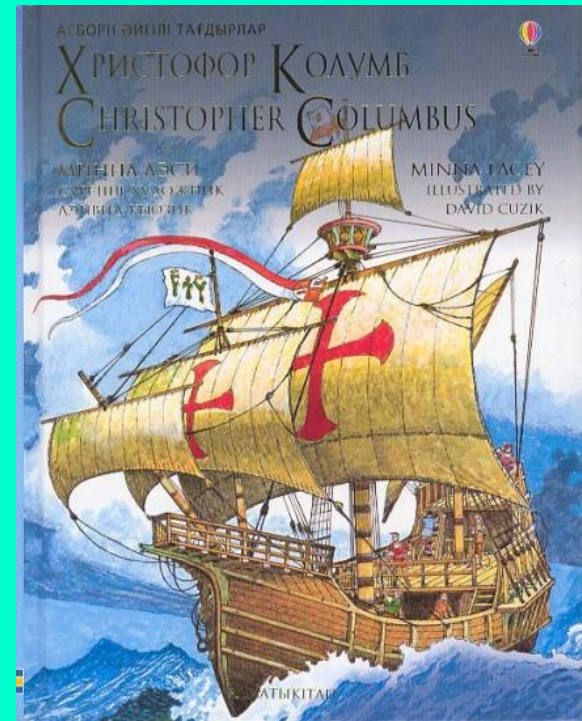
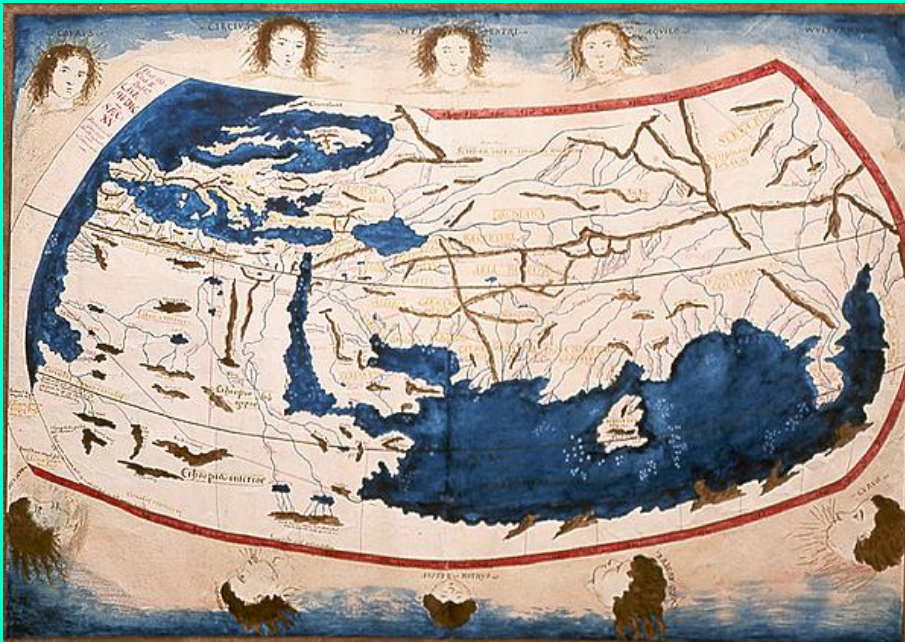
в Индию



# Он был уверен, что Земля имеет форму шара

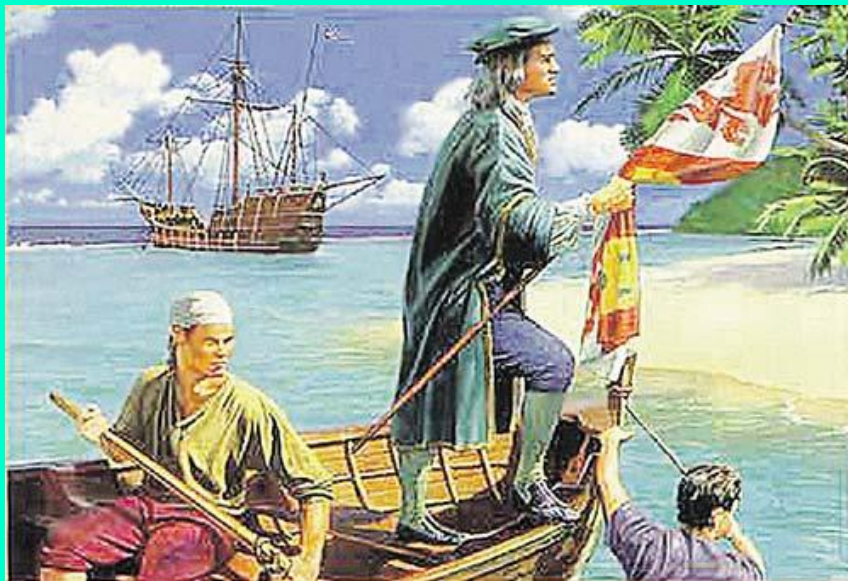


Поэтому до Индии можно добраться, если плыть из Европы на запад





# 12 октября 1492 года Колумб высадился на берег



Он полагал, что  
добрался до Индии  
Поэтому назвал  
встреченных здесь  
людей - индейцами

# Четыре раза Колумб плавал к берегам Америки

*Но до конца своих дней так и не узнал,  
что не достиг Индии,  
а открыл новую часть света - Америку*



«Санта-Мария»

«Нинья»

«Пинта»

**Долгое время считали, что далеко на юге существует огромный и сказочно богатый материк**



**Первым до него добрался голландский мореплаватель  
Виллем Янсон**



**Но он думал, что это недавно открытая Новая Гвинея**



# Только после того, как в 18 веке английский путешественник

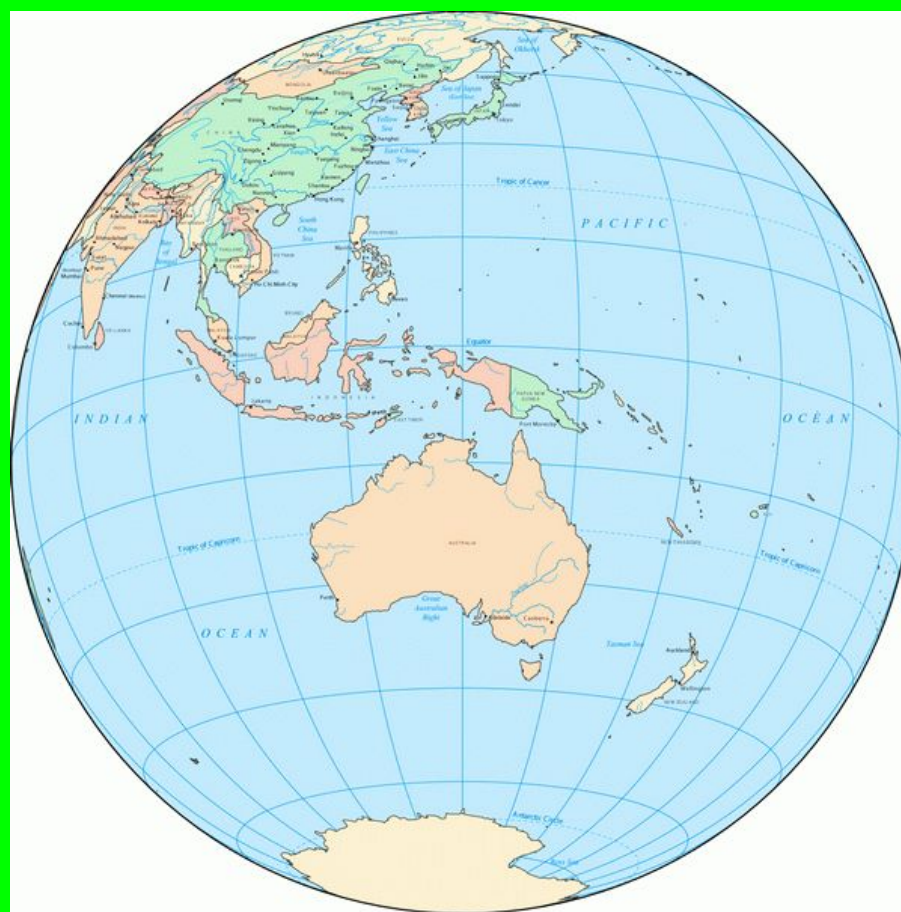


**Джеймс Кук**  
обследовал побережье  
стало ясно, что это –  
самостоятельный материк



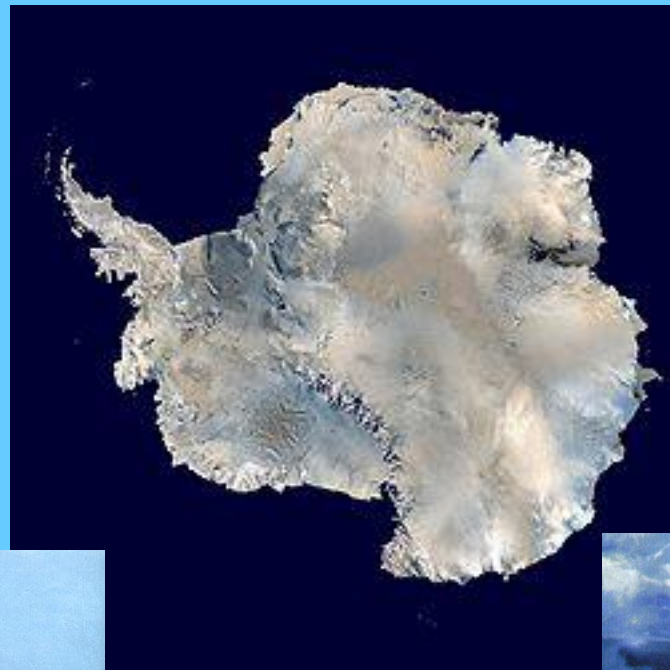
***Его называли Австралией***

***Что означает – «южный»***





# Открытие Антарктиды

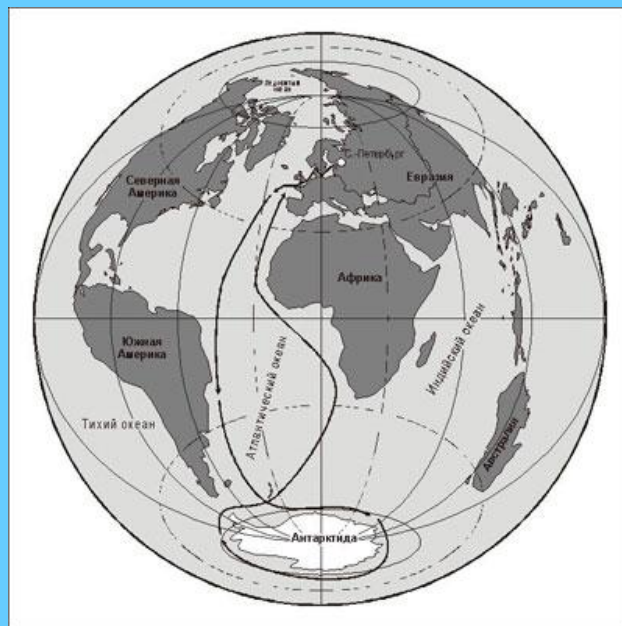


# В 1820 году русские мореплаватели

**Фаддей Фаддеевич  
Беллинсгаузен**



**Михаил Петрович  
Лазарев**

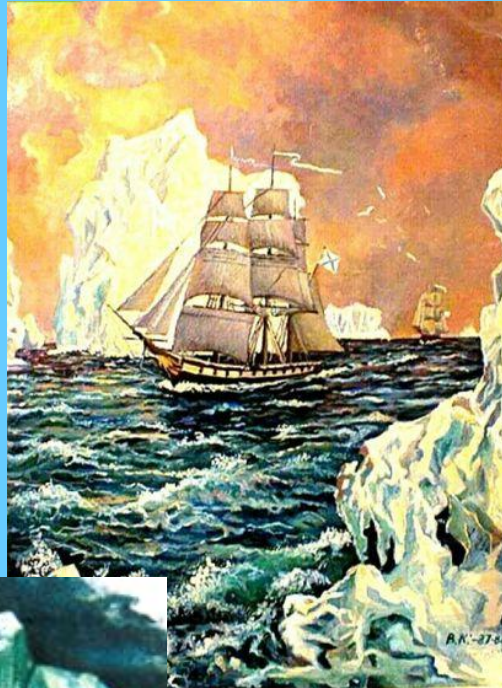


**Вышли из порта Санкт Петербург и  
отправились на открытие Южной  
земли**



# Их героическое плавание продолжалось 751 день

На судах  
«Восток»  
и  
«Мирный»



Шлюпы "Восток" и "Мирный" у берегов Антарктиды

9 раз они  
подходили к  
берегам  
Антарктиды

# Благодаря этим путешественникам человечество узнало о существовании новых земель



- **Америки**
- **Австралии**
- **Антарктиды**

