

# Великие мореплаватели

Христофор Колумб

Васко да Гама

Фернан Магеллан



Работу выполнила : учитель начальных классов

МОУ СОШ №35

Сметанкина Татьяна Владиславовна

# В конце 14-15 века Европа обогатилась НОВЫМИ ЗНАНИЯМИ В МОРЕПЛАВАНИИ:

- Компас (заимствовали у китайцев)
- Косой парус (переняли у арабов)
- Знание градусной сетки (использовали сочинения древнегреческого ученого Птолемея)
- Всё это позволило мореплавателям выйти в открытый океан.



# Параллели и меридианы



Параллели (широты)- линии,  
параллельные экватору.

Меридианы(долготы)- линии, пучком  
выходящие из Северного полюса и  
вновь собирающиеся в пучок на Южном  
полюсе.

Каждая линия получила свой номер.

Перекрещивание параллелей (широт) и  
меридианов (долгот) разбило всю карту на  
квадраты. С помощью градусной сетки и  
астрономических приборов можно определить  
своё местоположение .

# Христофор Колумб



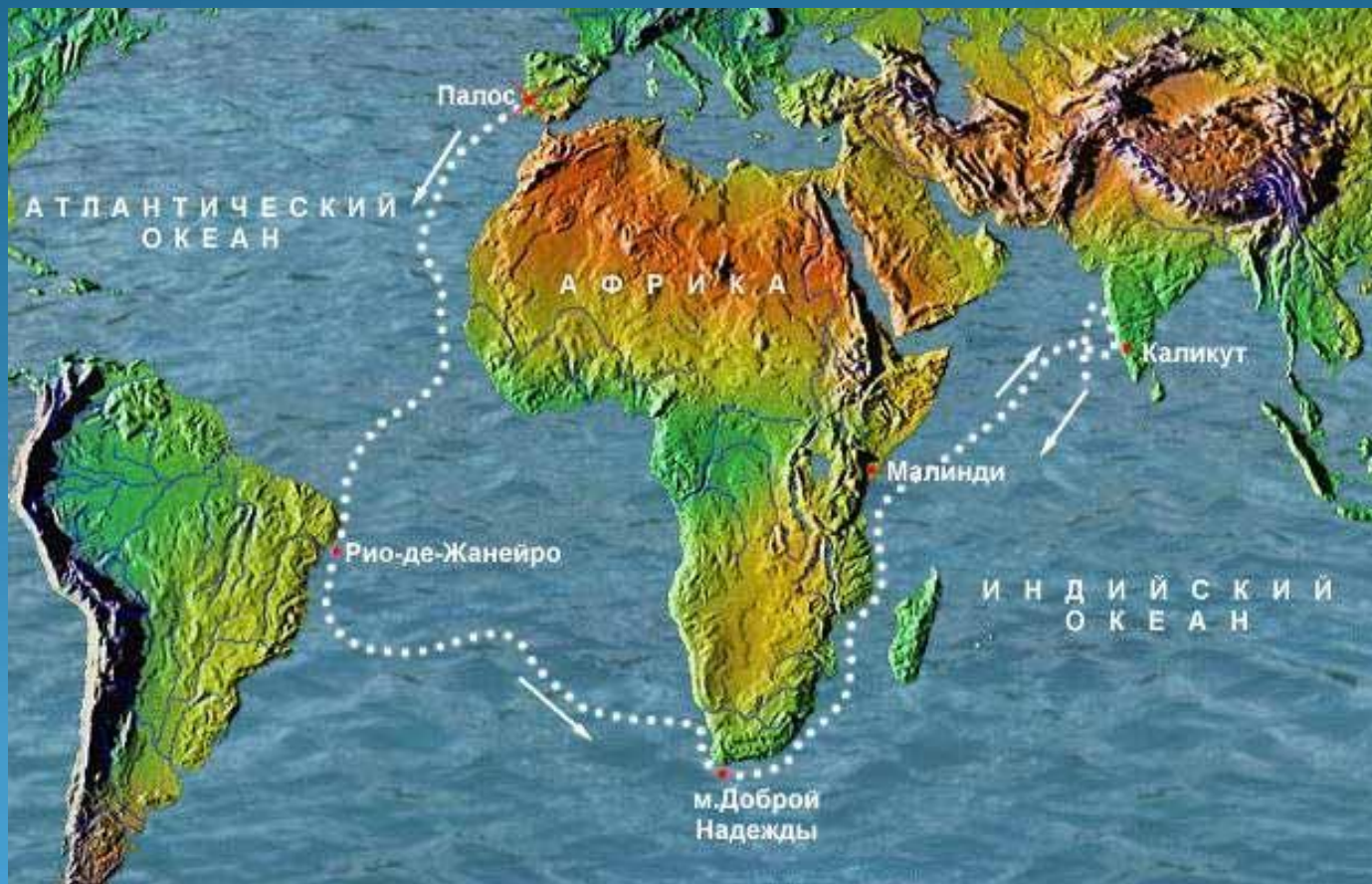
В 1492 году на трех кораблях Колумб отправился из Испании на запад в неизвестный Атлантический океан, надеясь достичь берегов Индии.



# Васко да Гама



В 1498 году до Индии первым добрался Васко да Гама.



Открытие морского пути в Индию. 1497-1499 гг.



## Путешествия Васко да Гама и Фернана Магеллана



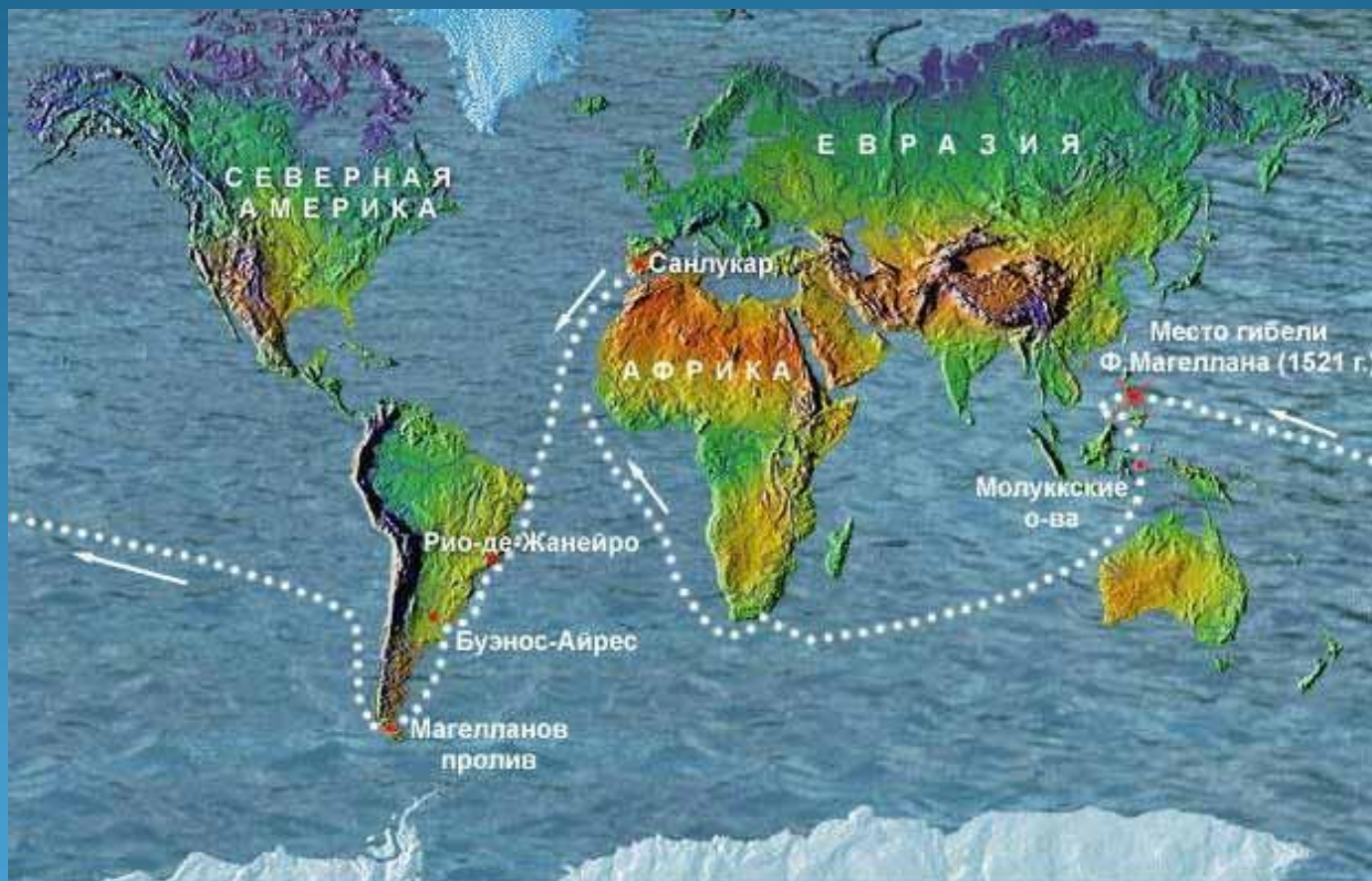
© Martin Greenwald Associates, Inc.

- 1 - Каликут
- 2 - Рио-де-Жанейро
- 3 - Рио-де-ла-Плата

# Фернан Магеллан



# Кругосветное путешествие Магеллана 1519- 1522 г.



Первая кругосветная экспедиция Ф. Магеллана. 1519-1522 гг.

# Проверь себя:

1. Соедини линиями одинаковые понятия:

Долгота



параллель

Широта

меридиан

# Проверь себя:

2. Соединить линиями имена великих путешественников и их открытия.

Х. Колумб

совершил кругосветное путешествие

Ф. Магеллан

открыл Америку

Васко да Гама

открыл путь в Индию