Расширение знаний о Земле.

Подготовила Чернощёкова С.А. МБОУ «Лицей» г.о.Балашиха

ПАРАЛЛЕЛИ И МЕРИДИАНЫ

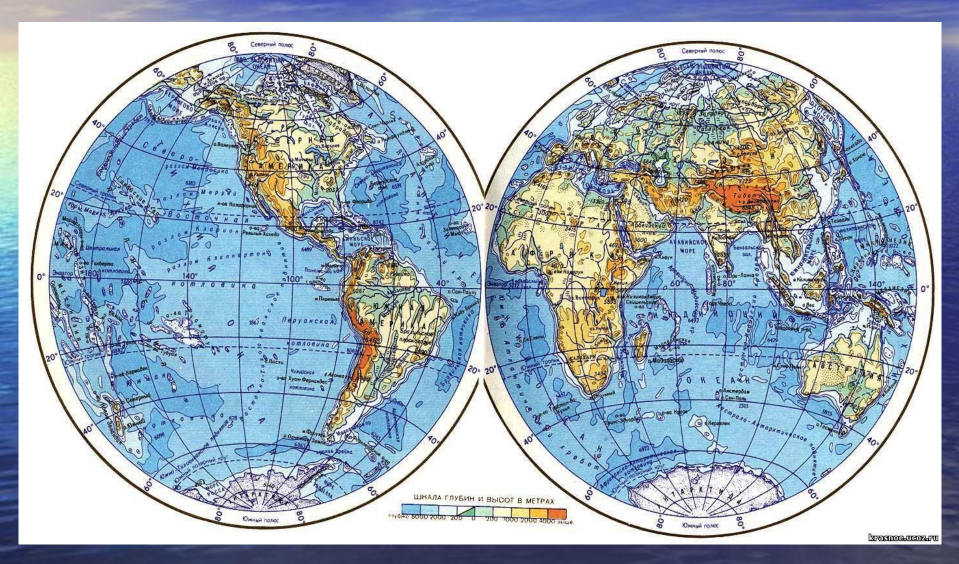
- Параллели-линии пересекающие карту параллельно экватору.(широты)
- Слово «параллель» заимствовано из латинского языка и означает в переводе оба, один за другим.
- Меридианы-линии ,выходящие пучком из северного полюса и собирающиеся в южном полюсе.(долготы)
- Слово «меридиан» означает в переводе полуденный.

Нулевой меридиан.

Нулевой меридиан проходит через город Лондон(столица Англии) и называется Гринвичский.

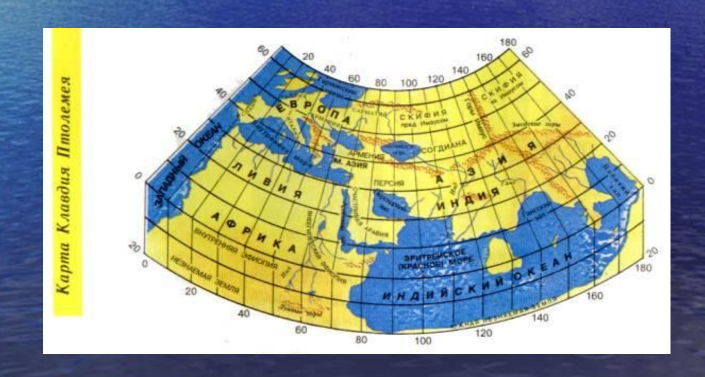


При помощи градусной сетки можно определить своё местонахождение в любой точке Земли.



Градусная сетка Птолемея

Первый географический атлас создал древнегреческий ученый Клавдий Птолемей Клавдий Птолемей обобщил и систематизировал знания античных ученых о Земле и Вселенной в своем восьмитомном сочинении "Руководство по географии", которое в течение I4 столетий пользовалось такой большой популярностью среди ученых и путешественников.



Каравеллы - морские парусные судна 14-15 веков.



На смену неудобным, громоздким кораблям пришли лёгкие каравеллы.

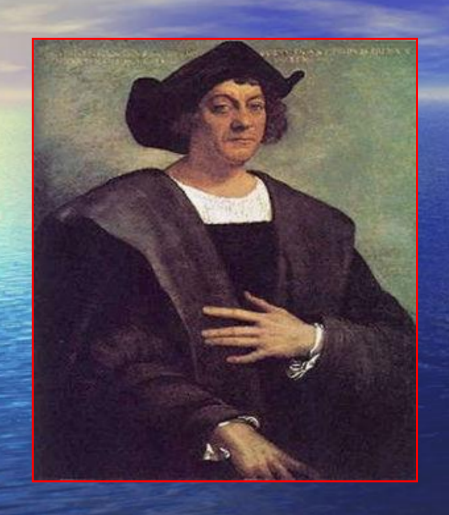
ДРЕВНЕКИТАЙСКИЙ КОМПАС



Для ориентирования во время путешествий европейцы позаимствовали у китайцев компас.



Христофор Колумб



Открытие Америки связано с плаванием Христофора

1451-1506

Путешествие Колумба.



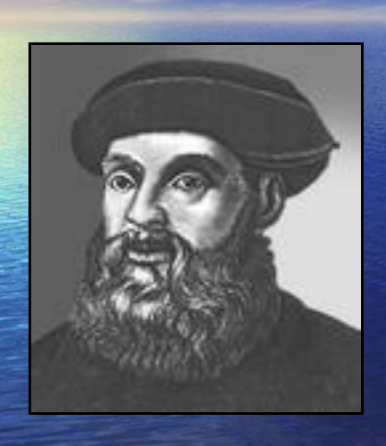
Васко да Гама



Португальский мореплаватель знатного происхождения, впервые проложивший морской путь из Европы через Африку в Индию и Южную Азию.



Фернан Магеллан



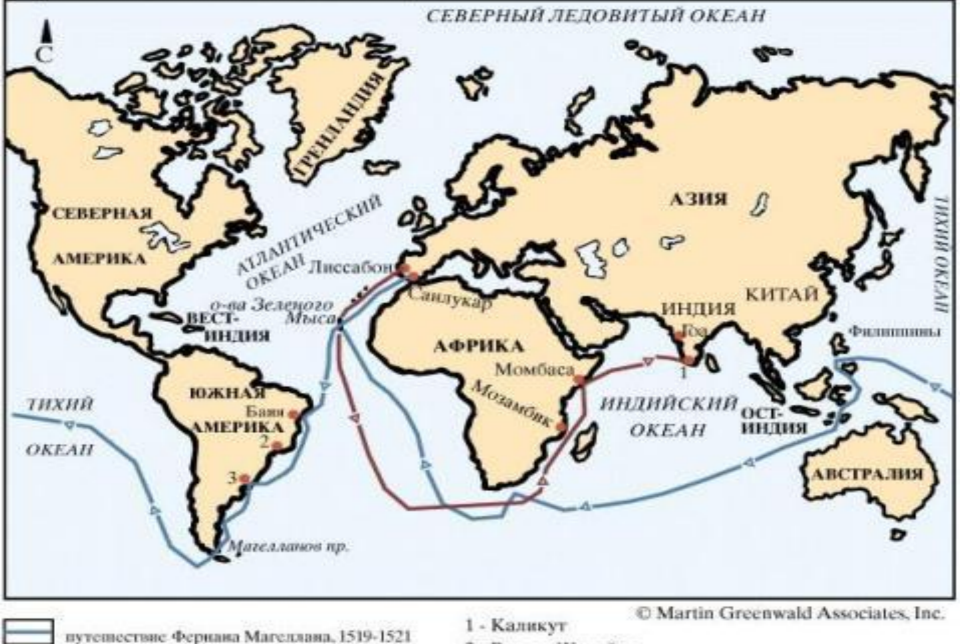
Португальский мореплаватель, экспедиция которого совершила первое кругосветное плавание. Фернан Магеллан доказал наличие единого Мирового океана и представил практическое свидетельство шарообразности Земли. Именем Магеллана назван пролив и два звёздных скопления.

Магелланов пролив



 Магелланов пролив пролив, разделяющий континентальную Южную Америку и архипелаг Огненная Земля, узкий (минимальная ширина 2,2 километра) и в некоторых местах очень опасный для мореплавания. Длина пролива 575 километров, наименьшая глубина на фарватере — 20 метров.

Путешествия Васко да Гама и Фернана Магеллана



путешествие Васко да Гама, 1497-1498

- 2 Рио-де-Жанейро
- 3 Рио-де-да-Плата

