The background of the slide features a wide-angle photograph of a vast ocean. The water is a deep, dark blue, with small, gentle ripples across its surface. Above the horizon, the sky is a lighter shade of blue, dotted with thin, wispy white clouds. In the upper left corner, there is a soft, vertical gradient of colors transitioning from yellow to green.

Технические
открытия и выход к
Мировому океану

План урока:

1. Новые изобретения и усовершенствования
2. Усовершенствование мореплавания
3. Открытие ближней Атлантики(острова у Африки)
4. Продвижение на Восток(В Индию)
основные понятия: мушкет, каравелла

Новые изобретения:



- Энергия, производимая мельничным колесом применялась:
 1. в кузнечном деле
 2. В обработке кожи,
 3. В измельчении руды
 4. В помоле муки
 5. пилили бревна
 6. И многое другое

Изобретения на основе применения винта



- Применение винтового пресса
 - 1. В книгопечатании (что сыграло роль в подготовке Великих географических открытий)
 - Книги астрономов и географов(Тосканелли) Античных мыслителей(Аристотеля,Птолемея)
 - 2. Для изготовления монет

Успехи в металлургии:



- Усовершенствование огнестрельного оружия:
 1. успехи в металлургии позволили производить литые орудия
 2. Применение мушкетов(2)-1521г- испанцами
 3. Изготовление кремниевых оружий
 4. Изготовление карабинов(3)



Усовершенствование мореплавания



Длительные путешествия стали возможны благодаря появлению каравелл., а немного позже появился галион - крупное седно более приспособленное к длительным плаваниям.

Стали изготавливать навигационные карты(португальцы).Раньше были карты с очертаниями Европы , Азии и Северной Африки.

Новые изобретения позволили европейцам расширить знания о Земле, совершать Великие географические Открытия.

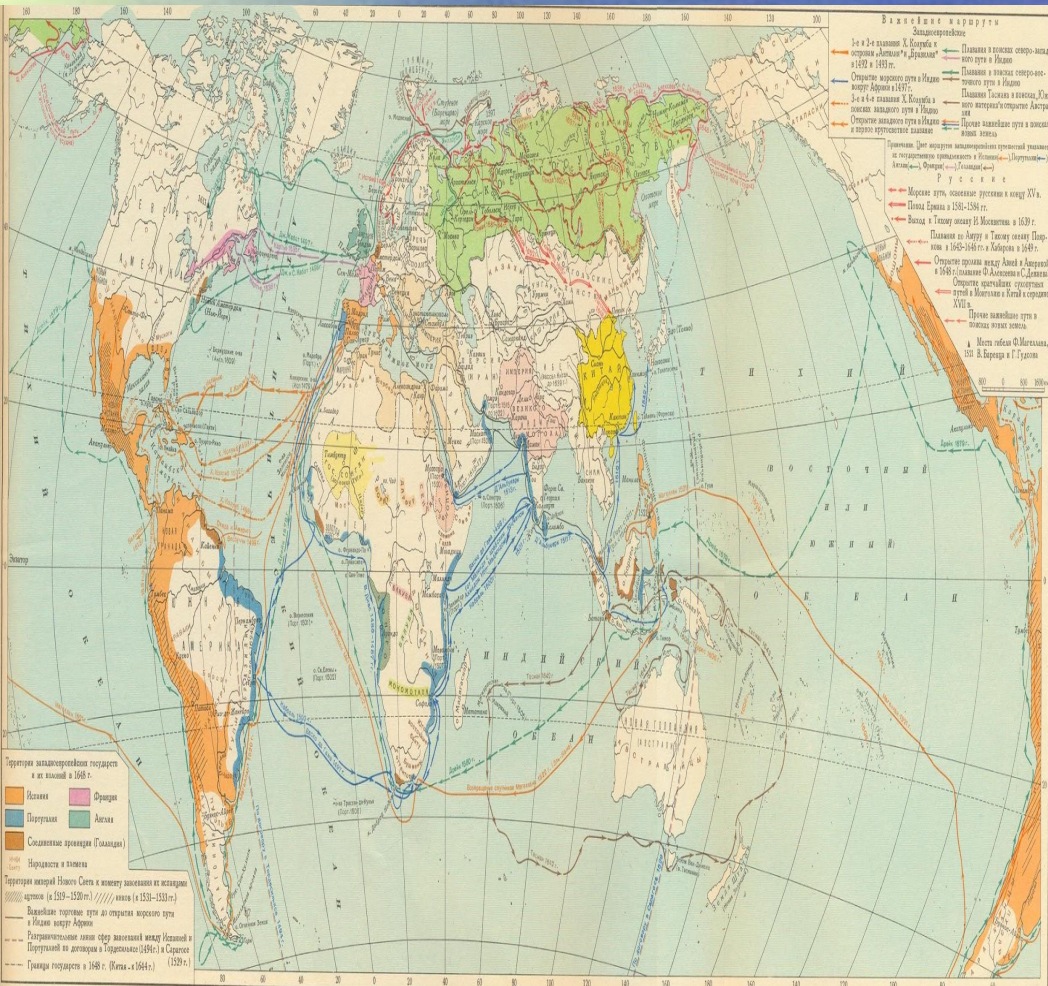
Причины проявления интереса в освоении дальних стран:

- Международная торговля
(дух предпринимательства).
- Недостаток драгоценного металла
(жажда к обогащению).
- Перенаселенность В Средиземноморье.
- Стремление к распространению христианства.



Первые страны, вставшие на путь исследования
новых земель стали Испания и Португалия

Открытие ближней Атлантики



Первые исследования Африки принадлежит португальцам. Генрих Мореплаватель – Принц Энрике(сын португ. короля связан с эпохой Геологических открытий. Он собрал вокруг себя Известнейших путешественников и соновал военный порт в Сагрише(Португалия) обсерваторию и школу Географии. Посланные Энрике моряки достигли край. Точки Африканского континента Зелёного мыса.

Вокруг Африки в Индию(продвижение на Восток)



- После смерти Генриха мореплавателя португальцы достигли экватора. 1480-Открыли устье р. Конго на Юго-Западе Африки.
- Экспедиция Бартоломеу Диаша в 1488г. Отправилась на поиски пути к Индии и попала в бурю. Корабль отнесло на юг в океан. После бури Диаш направил корабль на восток , но берега не было. Тогда поменяли курс на север и достигли Восточного побережья Африки в Индийском океане. Мыс на юге Африки назвал мысом Бурь, но позже португальцы переименовали в мыс Доброй Надежды.

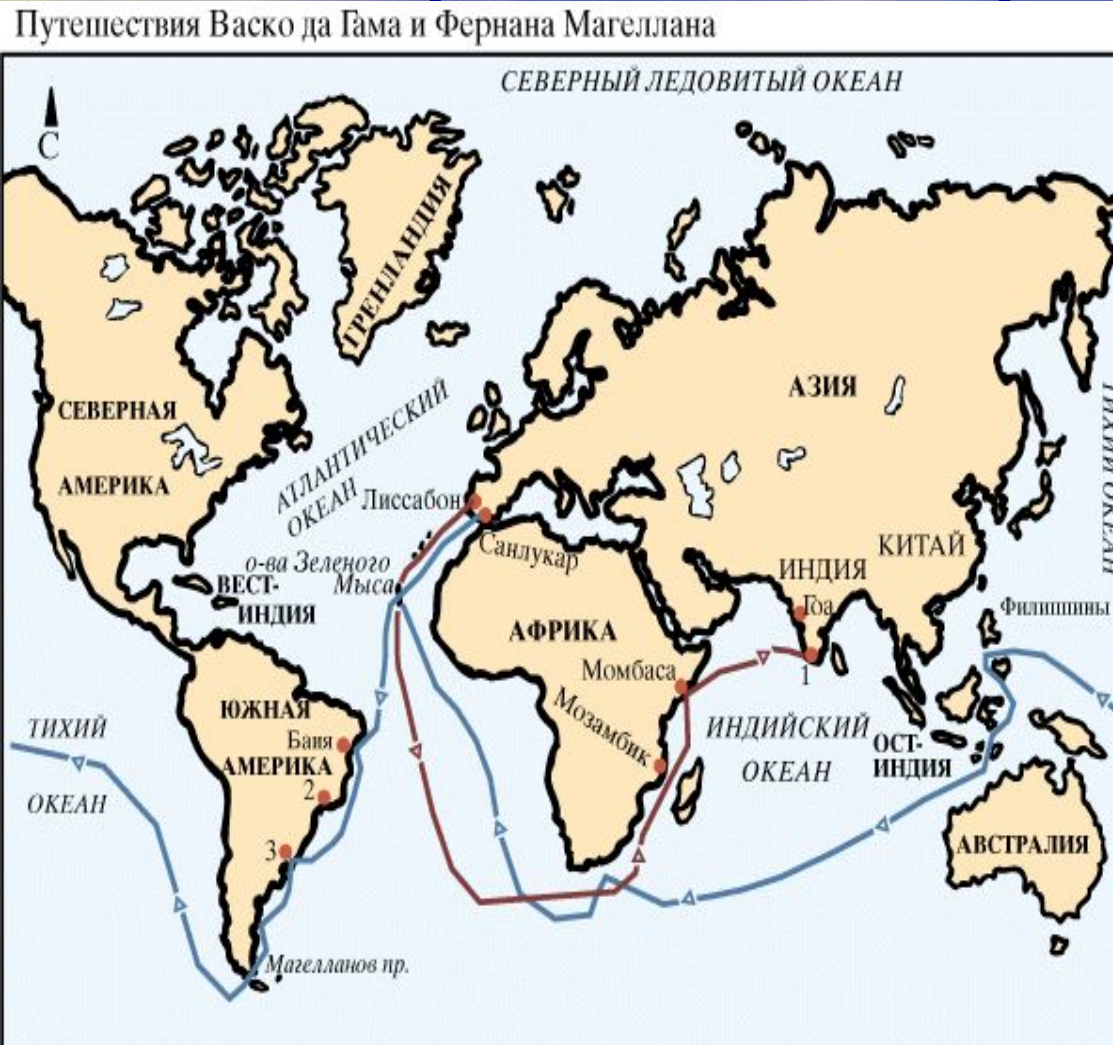


Экспедиция Бартоломеу Диаша (1450-1500)



Экспедиция Васко да Гамма (1469-1524)

Путешествия Васко да Гама и Фернана Магеллана



путешествие Фернана Магеллана, 1519-1521

путешествие Васко да Гама, 1497-1498

© Martin Greenwald Associates, Inc.

1 - Каликут

2 - Рио-де-Жанейро

3 - Рио-де-ла-Плата



8 июля 1497г. 4 корабля вышли из Лиссабонского порта.

После 8 месяцев плавания Васко да Гама привел корабль в порт Калькут(Индия). 3 месяца португальцы провели в Калькуте. Нагрузив корабль пряностями, отправились в путь. Но домой приплыли через 2 года. Ценность груза превысила 60 раз затраченные на экспедицию средства. Это путешествие показало, что путь на Восток существует. Это были первые шаги в исследовании Мирового океана.