



АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Подготовил: **Семёнов Сергей Михайлович**.
Учитель географии и обществознания МОУ
СОШ с. Толсты.
Член Челябинского регионального отделения
Русского географического общества



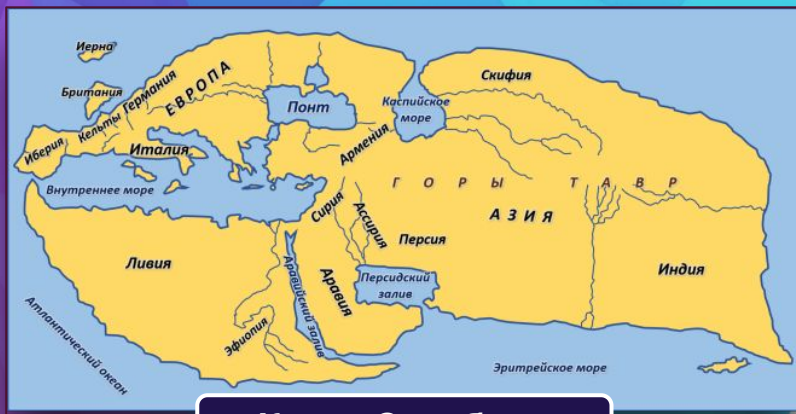
СЕГОДНЯ ВЫ УЗНАЕТЕ

1. История открытия
2. Географическое положение

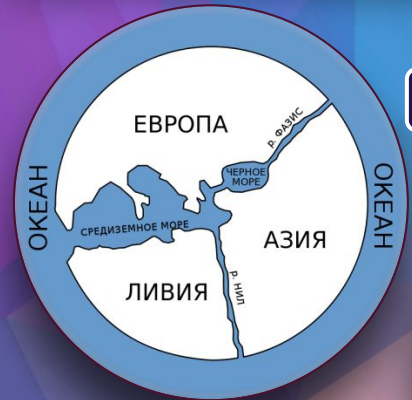


АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ

В древности не существовало общего названия для всего материка. Некоторые версии происхождения его названия связаны с народами, которые первыми освоили Африку. Поиски морского пути в Индию, о богатстве которой ходили легенды, расширили знакомство европейцев с побережьем Африки.



Карта Страбона



Карта Гекатея



Карта Анаксимандра

Греки называли северную территорию неизведанного континента **Ливией** (от наименования племени либу), римляне именовали всех жителей, обитавших недалеко от древнего города Карфаген, «афри». Значительно позже Африкой стали называть и все известные регионы этого континента, а потом и сам континент.

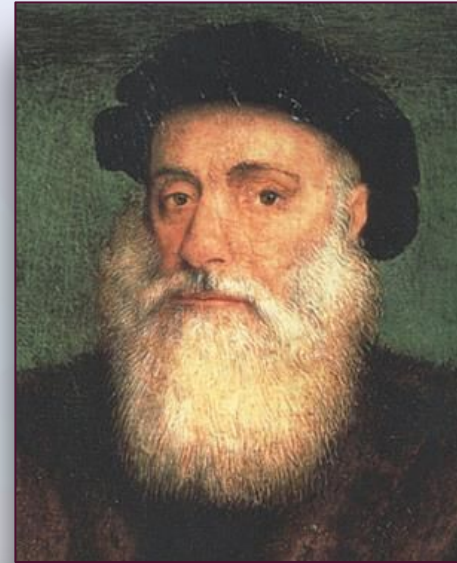
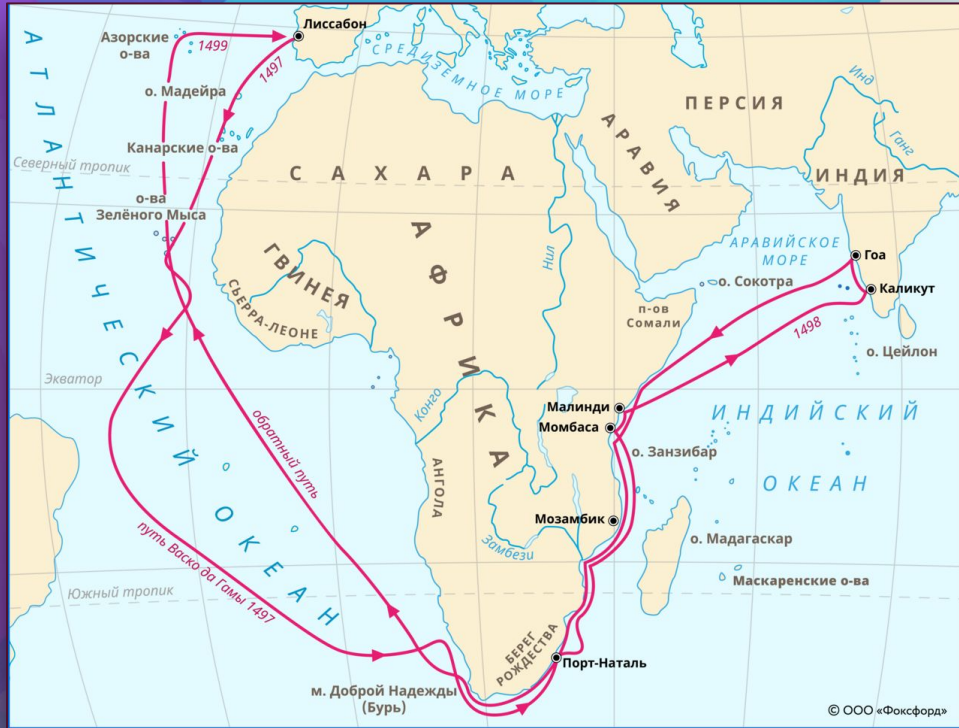
АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ



Бартоломеу Диаш
(1450–1500 гг.)

Одними из первых, изучивших берега западной Африки, стали португальцы. Экспедиция **Бартоломеу Диаша** в 1488 г. достигла южных берегов, открыв мыс Доброй Надежды, изначально названный мысом Бурь из-за сильных штормов.

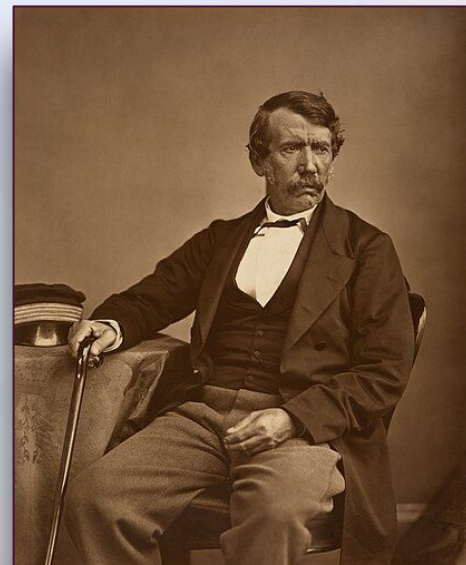
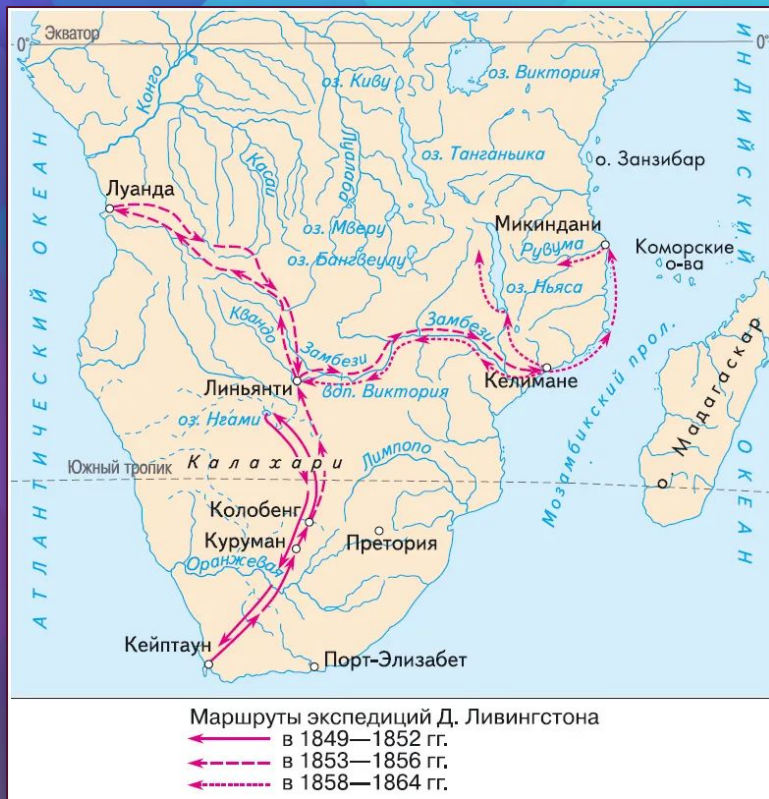
АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ



**Васко да Гама
(1469–1524)**

Позже, в 1497 г., другому мореплавателю — Васко да Гаме — удалось обогнуть южную Африку, открыть путь через Индийский океан.

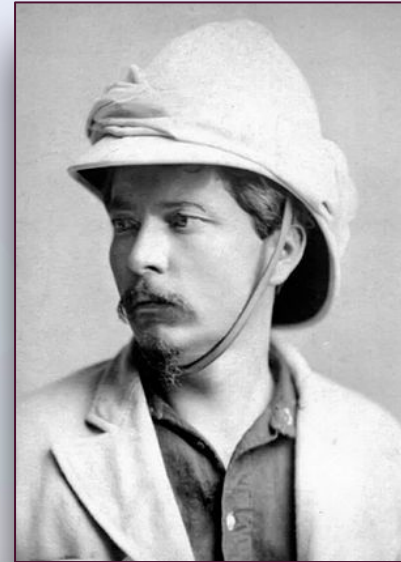
АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ



Давид Ливингстон
(1813–1873)

Один из выдающихся исследователей континента был английский путешественник Д. Ливингстон. В середине XIX в. он совершил несколько путешествий в глубь континента, пересёк Южную Африку с запада на восток. Открытый им водопад на реке Замбези был назван в честь королевы Англии — Виктория.

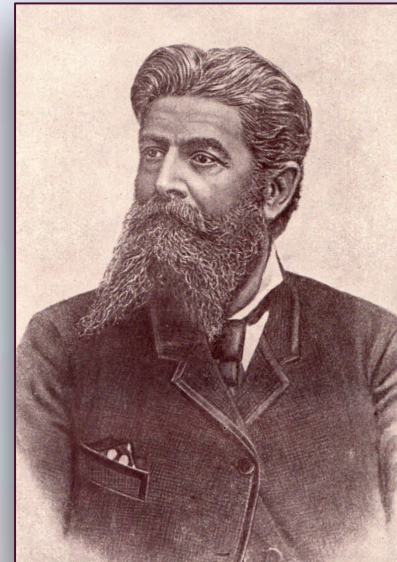
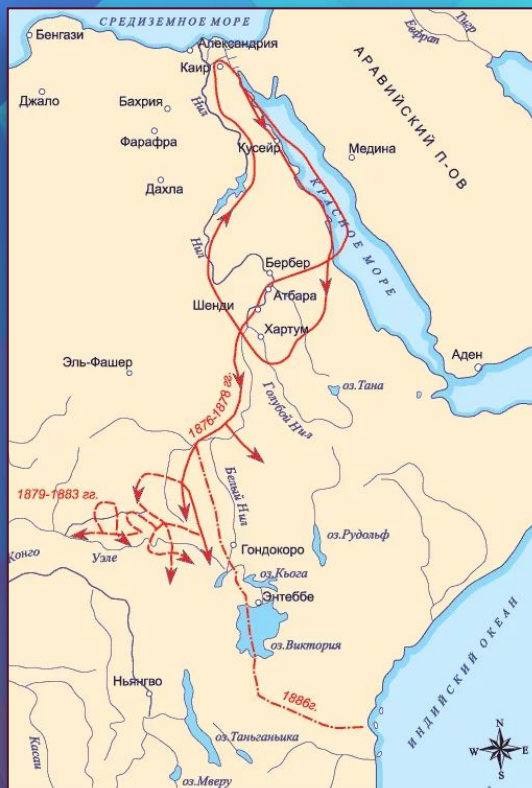
АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ



**Генри Мортон Стэнли
(1841–1904)**

Отправившись в январе 1871 года из Занзибара в сопровождении большого отряда из туземцев, Стэнли достиг 3 ноября Уджиджи на озере Танганьика, где нашёл Ливингстона. Стэнли поприветствовал Ливингстона фразой, которая впоследствии станет всемирно известной: «Доктор Ливингстон, я полагаю?». Вместе с Ливингстоном Стэнли обошёл северную часть озера Танганьика и в феврале 1872 года пришёл в Уньяньембе.

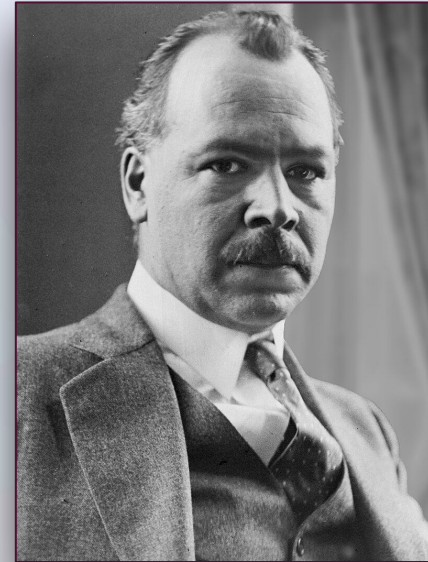
АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ



**Василий Васильевич Юнкер
(1840–1892)**

Изучением Африки занимались и русские учёные и путешественники. Среди них особое место занимает В. В. Юнкер. Возглавляемая им экспедиция в Центральную и Восточную Африку в конце XIX в. проводила картографирование местности, занималась сбором этнографического материала, вела гидрологические и метеорологические наблюдения.

АФРИКА. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ



**Николай Иванович Вавилов
(1887–1943)**

Большой вклад в изучение северо-восточной части материка в 1926–1927 гг. внесла экспедиция под руководством учёного Н. И. Вавилова. Была собрана уникальнейшая в мире коллекция семян, насчитывающая тысячи образцов. Было установлено, что Африка является родиной ценных сортов твёрдой пшеницы, арбузов, кофейного дерева и многих других растений. И сегодня во многих странах континента продолжают работать российские учёные.

АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Географическое положение Африки

Особенности географического положения Африки:

1. это второй по занимаемой площади материк после Евразии (29,2 млн км², с островами — 30,3 млн км²); протяжённость с севера на юг — 8 тыс. км, с запада на восток в северной части — 7,5 тыс. км;
2. на севере и северо-востоке омывается Средиземным и Красным морями, на западе — водами Атлантического океана, а на востоке — Индийского океана;
3. у многих стран внутриконтинентальное положение, без выхода к морям и океанам;
4. характерна слабая изрезанность береговой линии и незначительное количество защищённых естественных бухт;
5. континент пересекается линией экватора;
6. преимущественно равнинный характер рельефа, на окраине, за исключением западной части, находятся горы.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Крайние точки

Крайняя северная точка

Находится на территории **Туниса**. Она имеет несколько названий: мыс Бланко, мыс Эль-Абьяд, мыс Рас-Энгела, **мыс Бен-Секка** и имеет координаты **37°20' с.ш. 9°44' в.д.** Как полагают географы, в названии на разных языках (арабском, испанском и др.) отражён особый цвет песка на этом побережье Средиземного моря. На мысе установлен монумент в виде металлического контура материка.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Крайние точки

Крайняя южная точка



Мыс Игольный (или Агульяс) — самая южная точка Африки с координатами **34°49' ю.ш. 20°00' в.д.** расположена на территории **ЮАР**. Своё название получил от того, что португальские мореплаватели заметили магнитную аномалию в этом месте: магнитная стрелка компаса (порт. Agulha — игла) здесь всегда показывала северное направление.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Крайние точки

Крайняя западная точка

Мыс Альмади — крайняя западная точка Африки. Он располагается на полуострове Зелёный в Сенегале. Координаты: **17°32' з. д., 14°45' с. ш.**

Первым европейцем, ступившим на мыс, стал в 1444 году мореплаватель Диниш Диаш из Португалии.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Крайние точки

Крайняя восточная точка

Мыс Рас-Хафун — низколежащий африканский мыс 40 км длиной на севере государства **Сомали**. Выдаётся в Индийский океан.

Является крайней восточной точкой Африки. Координаты: **10°25' с. ш., 51°16' в. д.**



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Географическое положение Африки

Северные берега обращены к **Средиземному морю**, которое с древнейших времён имело важное значение для развития торговли прилегающих стран. С запада омывается **Атлантическим океаном** и крупнейшим заливом мира — **Гвинейским**, на востоке — **Индийским океаном**. Но из-за своих огромных размеров Африка — лидер среди континентов по количеству стран, не имеющих морских границ.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Географическое положение Африки

К бассейну Индийского океана относится самое солёное море Мирового океана — **Красное море**. Оно расположено в тектонической впадине. В отличие от других морей, при погружении в него увеличивается температура и солёность воды. Разнообразие представителей флоры и фауны, коралловые рифы с уникальным подводным миром сделали его популярным среди туристов.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Географическое положение Африки

Африканский континент — результат раскола древнего континента **Гондваны**. Прямолинейность его разломов определила важные отличительные, по сравнению с другими материками, географические особенности — слабую изрезанность береговой линии, относительно небольшую длину береговой линии (30 тыс. км) и незначительное количество защищённых естественных бухт.



АФРИКА. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Географическое положение Африки

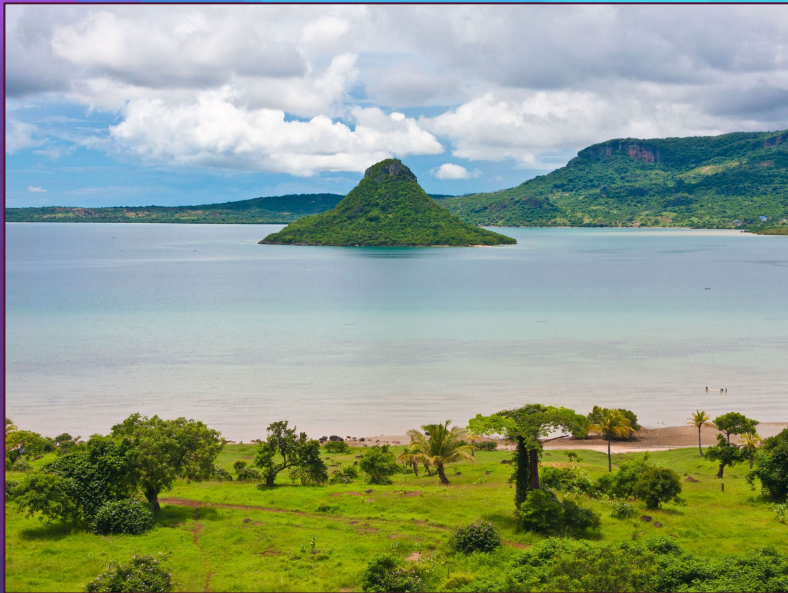
Единственный крупный полуостров — **Сомали**. Он находится на востоке Африканского континента и имеет неофициальное название — **Африканский рог**. С севера омывается водами **Аденского залива** и **Индийского океана** на востоке. Преобладает горный ландшафт, низинные части засушливые и экстремально жаркие.

Самый большой остров — **Мадагаскар**, по своим размерам он занимает четвёртое место в мире.



АФРИКА

Заключение



1. Одним из первых исследователей Африки был португалец Бартоломеу Диаш.
2. Было установлено, что Африка является родиной ценных сортов твёрдой пшеницы, арбузов, кофейного дерева и многих других растений.
3. Африка — второй по величине материк мира.
4. Континент омывается водами Атлантического и Индийского океанов.
5. Африканский континент — результат раскола древнего континента Гондваны.
6. Береговая линия слабо изрезана: единственный полуостров — Сомали.

ВОПРОСЫ ПО ПРОЙДЕННОЙ ТЕМЕ

1. Расскажите о истории открытия Африки
2. Родиной каких культурных растений является Африка?
3. Расскажите о географическом положении Африки



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

1. Читать записи в тетради
2. Отвечать на вопросы (устно)

