

Африка



7 класс

Александрова Е.В.

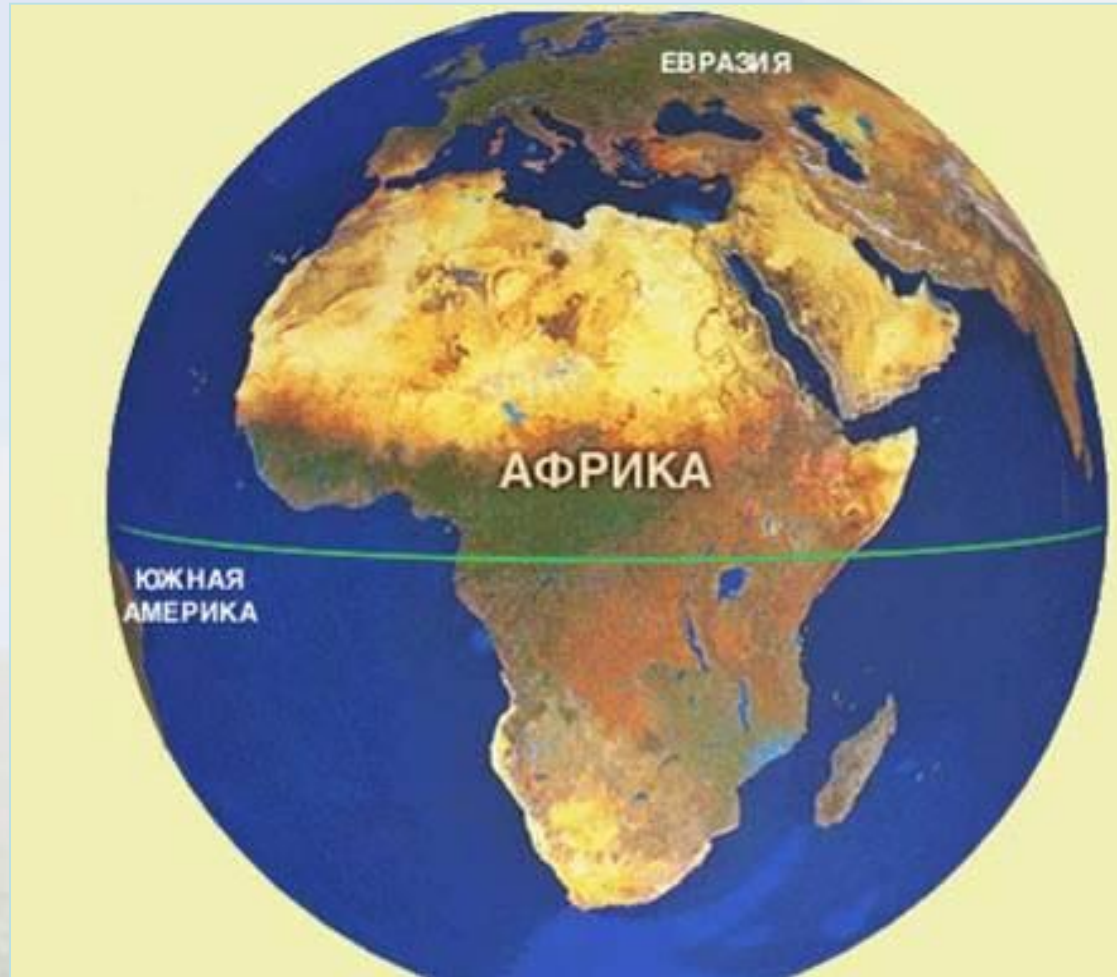
Африка

**1. Физико - географическое
положение**

**2. История открытия и
исследования**

Африка

Африка –
древнейший
материк мира.
Его площадь
вместе
с островами
составляет 30,3
млн. км².



Африка

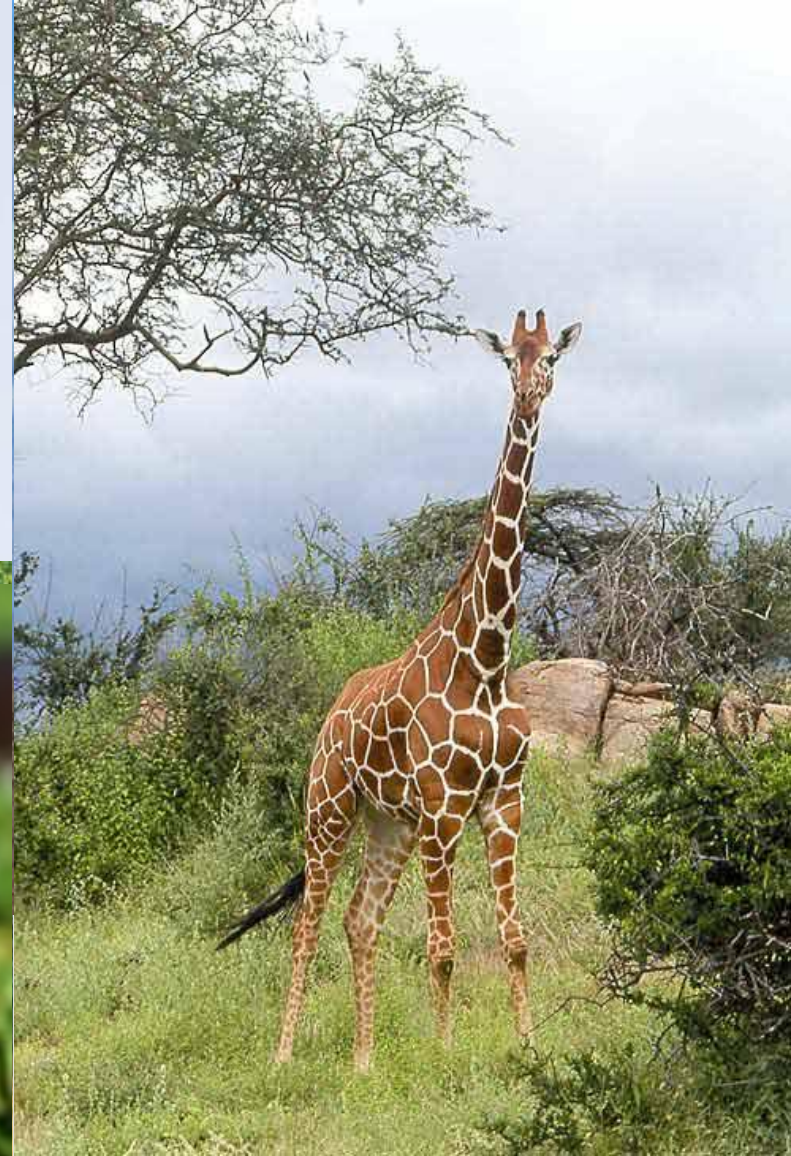
Африка -
континент
преобладания
равнин и высоких
температур.

Здесь
расположена
величайшая
пустыня мира -
сахара и массив
экваториальных
лесов.

Здесь снежные
шапки горных
вершин

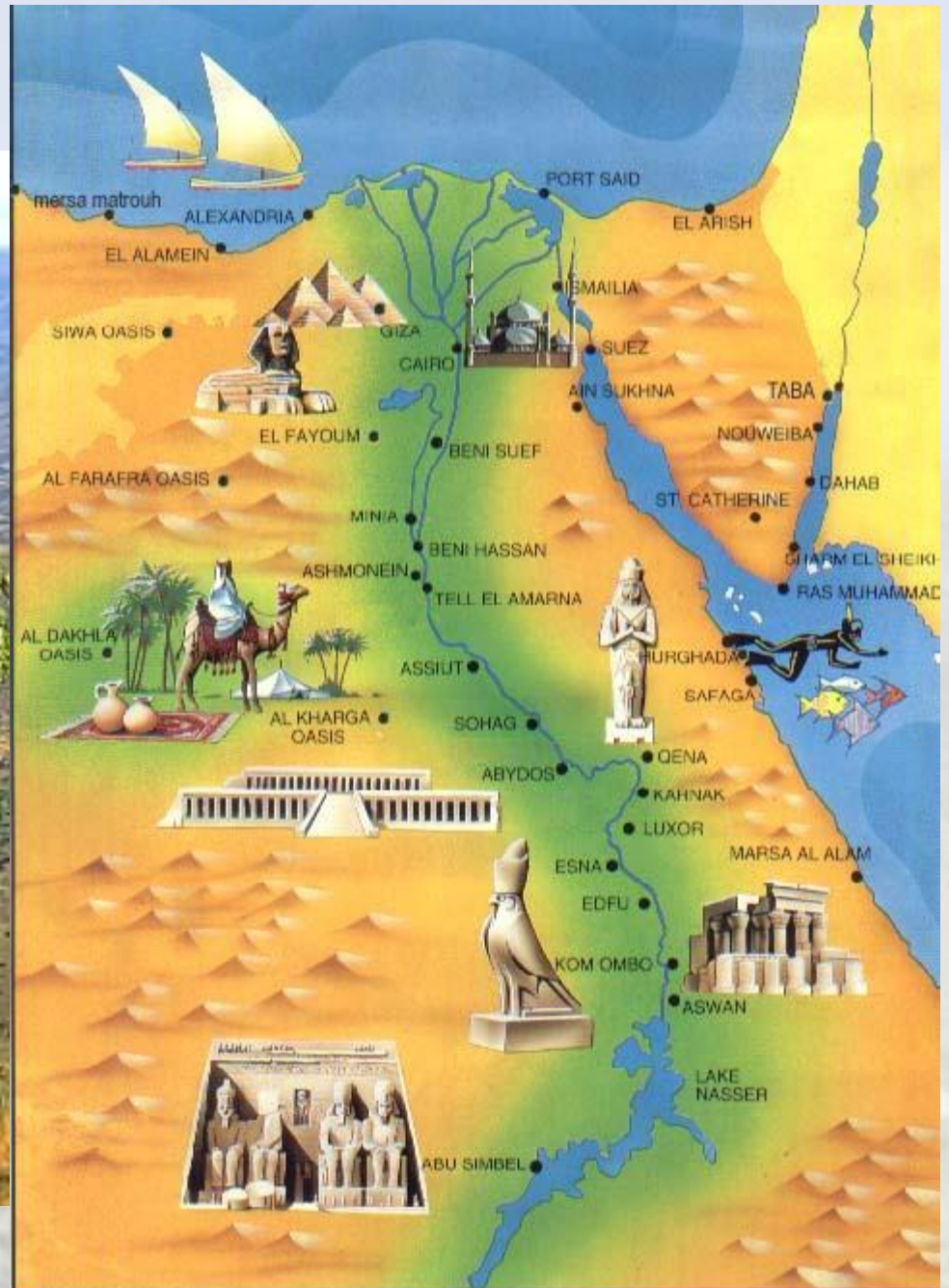


Африка

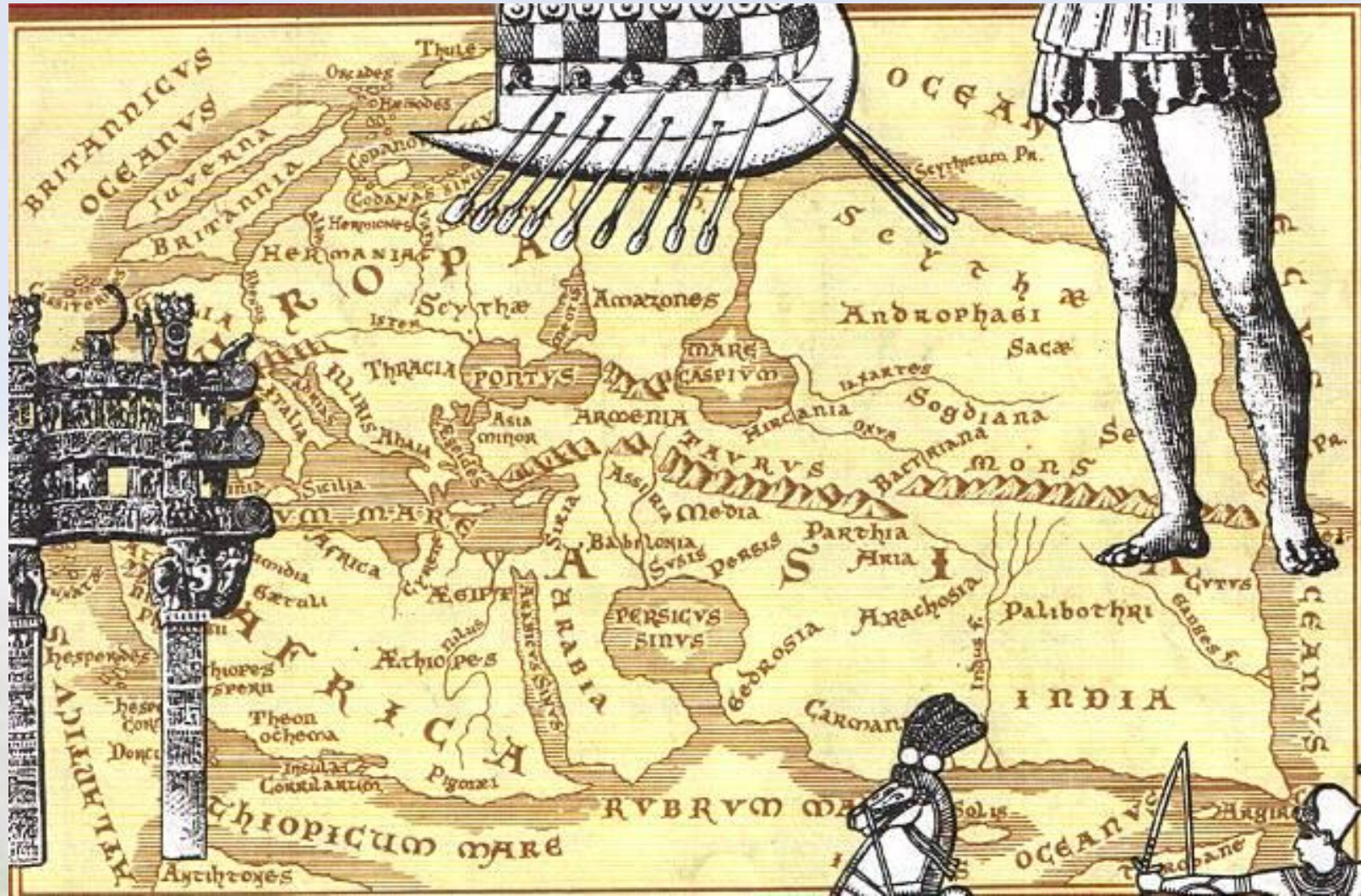


Африка

Крупнейшие
восточная
африканские
разломы суши



История исследования



Первые упоминания об Африки – древние греки, изучали территорию своего государства

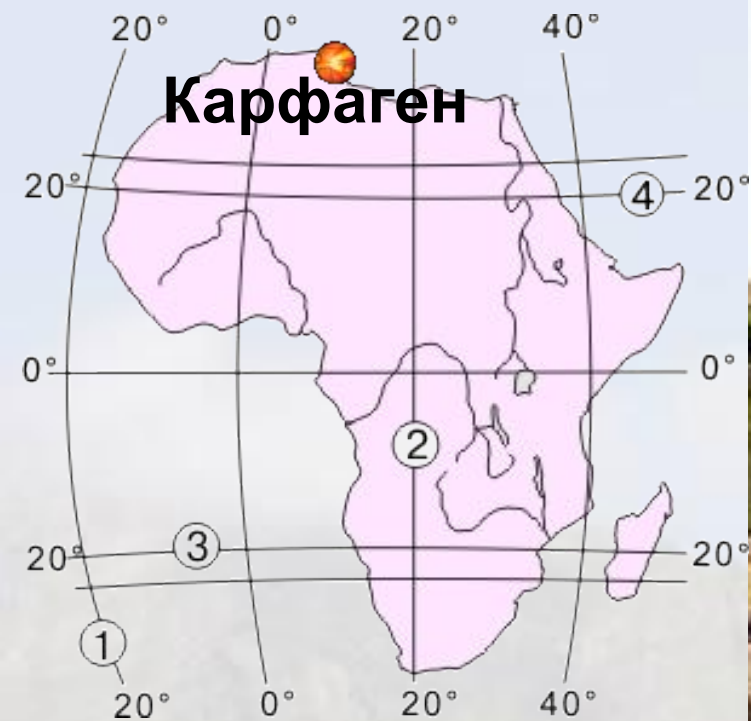
История исследования



WWW.ISTORIK.RU

Исследования финикийцев. Территория северной части Африки

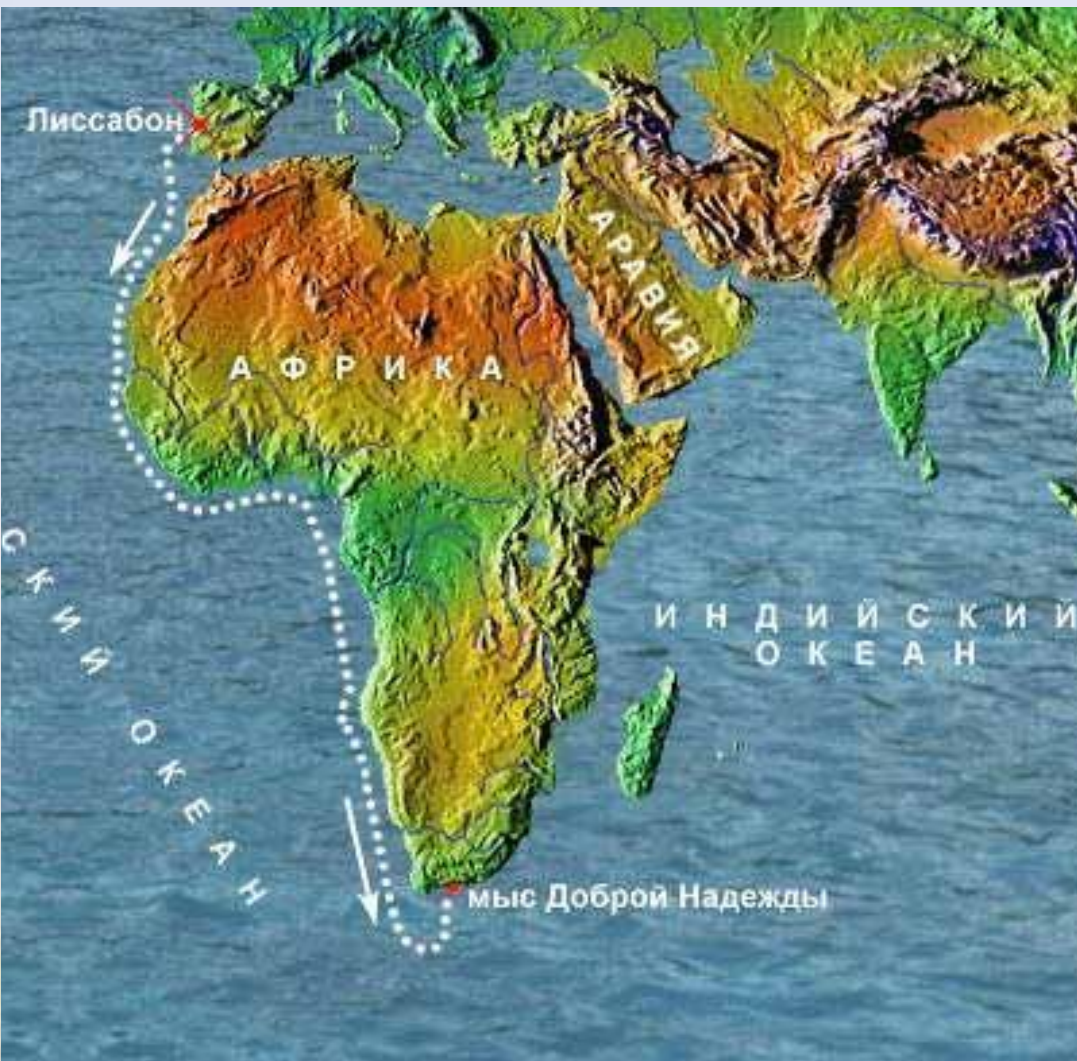
История исследования



История исследования



История исследования

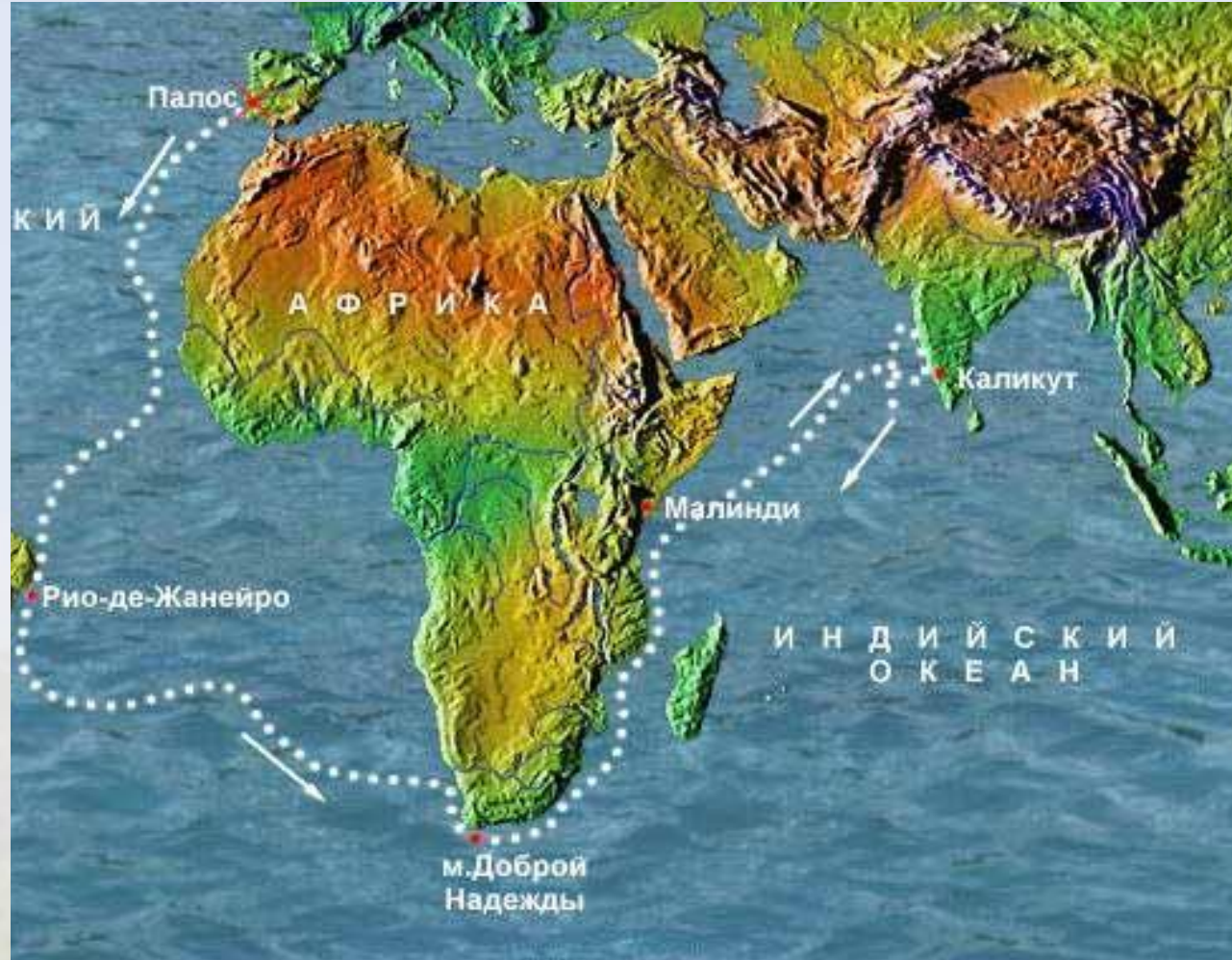


Бартоломеу
Диаш

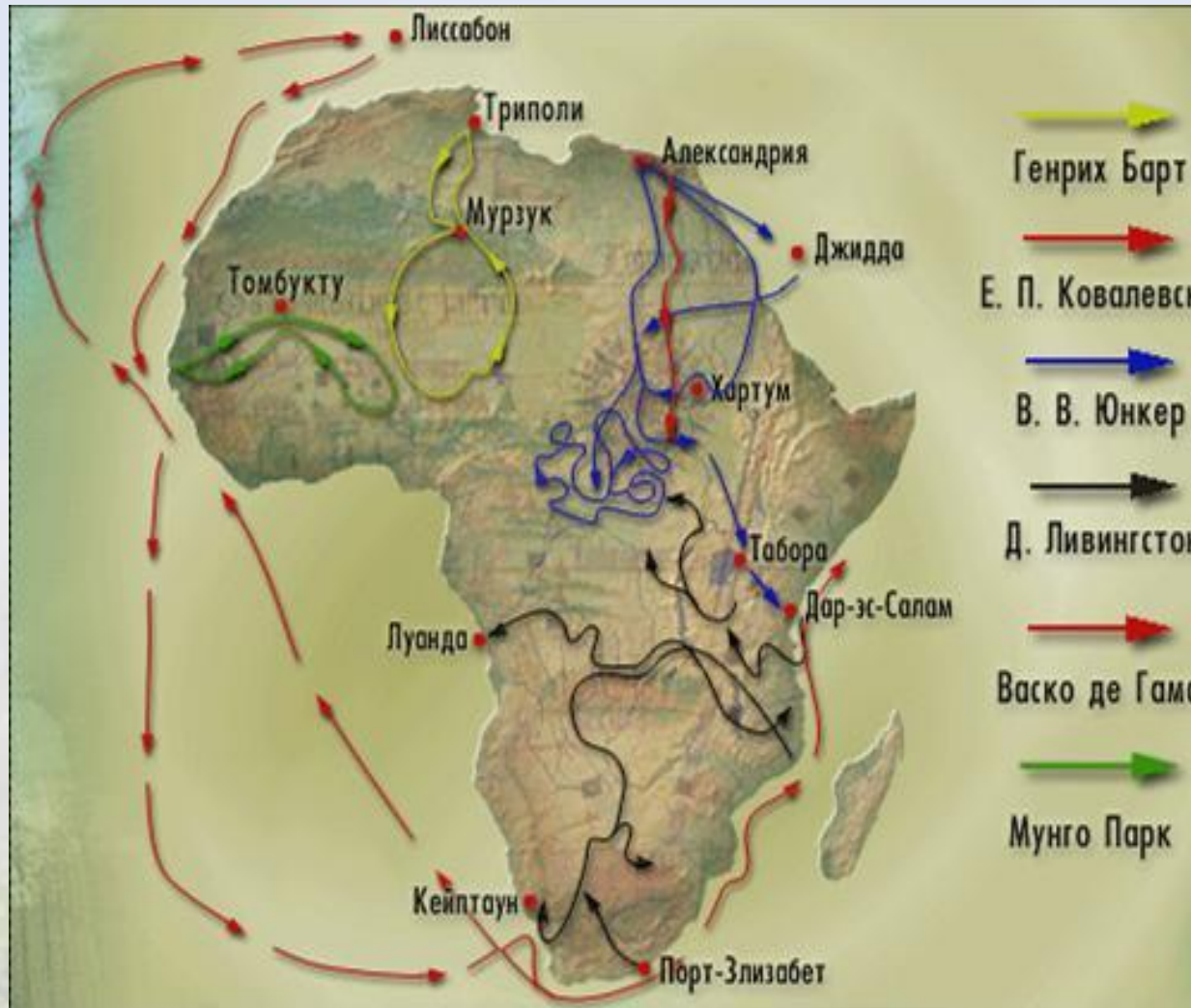
История исследования



Васко Да Гама

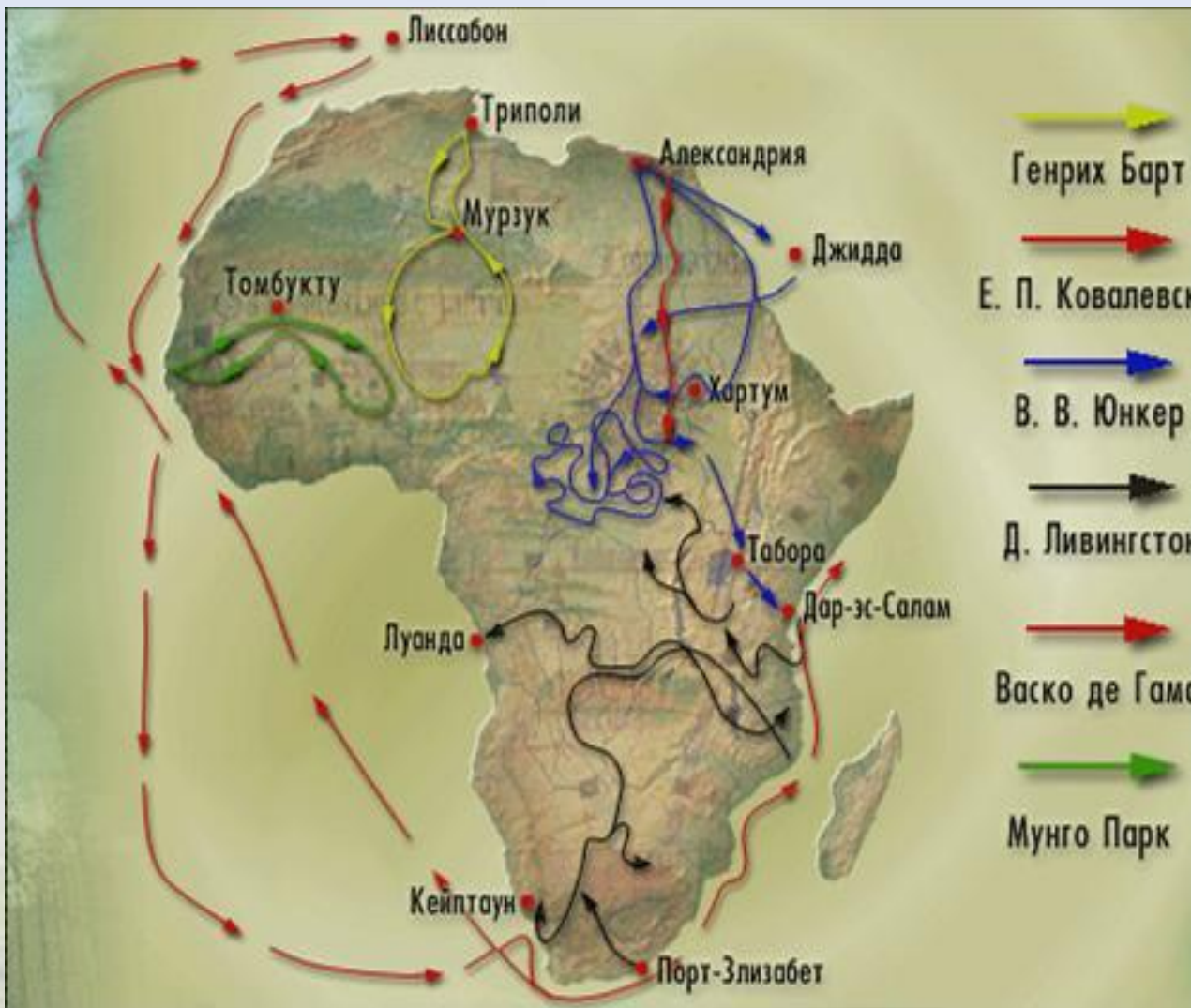


История исследования



Мунго Парк

История исследования



Давид Ливингстон

История исследования

Исследователи, путешественники	Страна	Дата	Вклад в исследование
Древние греки			Заселяли и исследовали северную часть Африки
Египтяне			Заселяли и исследовали северо-восточную часть Африки
Бартоломеу Диаш	Португалия	XV-XVI вв.	Открыл мыс Доброй Надежды, обогнул южную оконечность материка
Васко да Гама	Португалия	XV-XVI вв.	Открыл новый путь в Индию. Завершение открытия берегов материка
Давид Ливингстон	Англия	XIX в.	Исследование реки Замбези, открыл водопад Виктория, изучил верховья реки Конго, озеро Ньяса
Генри Стенли	США	XIX в.	Плавание вокруг озера Танганьика и Виктория и от истока до устья реки Конго. Открытие реки Кагера и массива Рувензори.
Егор Ковалевский	Россия	Конец XIX в.	Изучение северо-восточной Африки
Василий Юнкер	Россия	Конец XIX в.	Изучение Центральной и Восточной Африки, проводил топографические работы, метеорологические и гидрологические наблюдения

История исследования

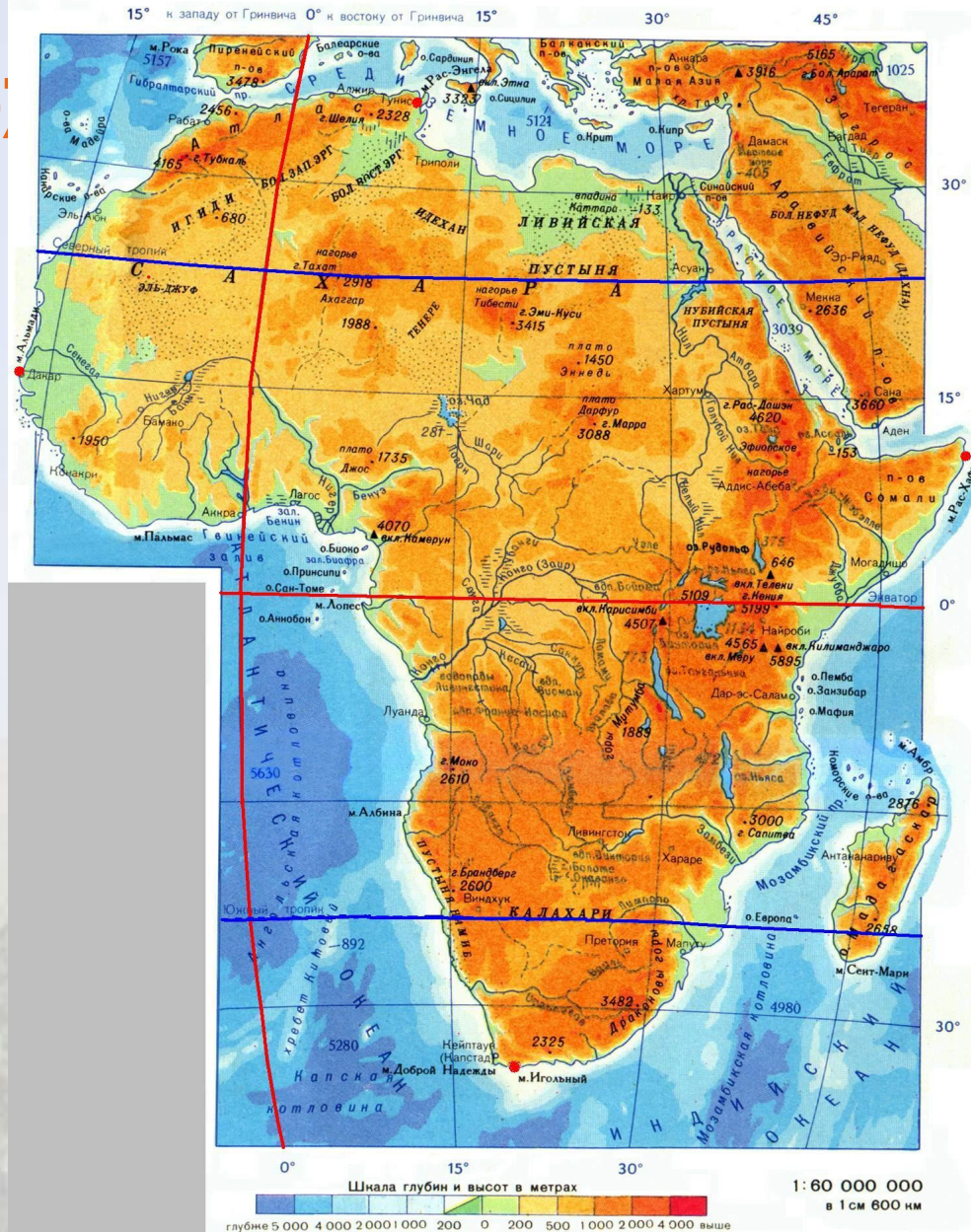


Снимки из космоса

Физико-географическое

положение

1. Положение материка относительно экватора:
2. Положение материка относительно тропиков:
3. Положение материка относительно нулевого меридиана:



Физико-географическое

4. Крайние

береговые точки:

- а) северная
- б) южная
- в) западная
- г) восточная

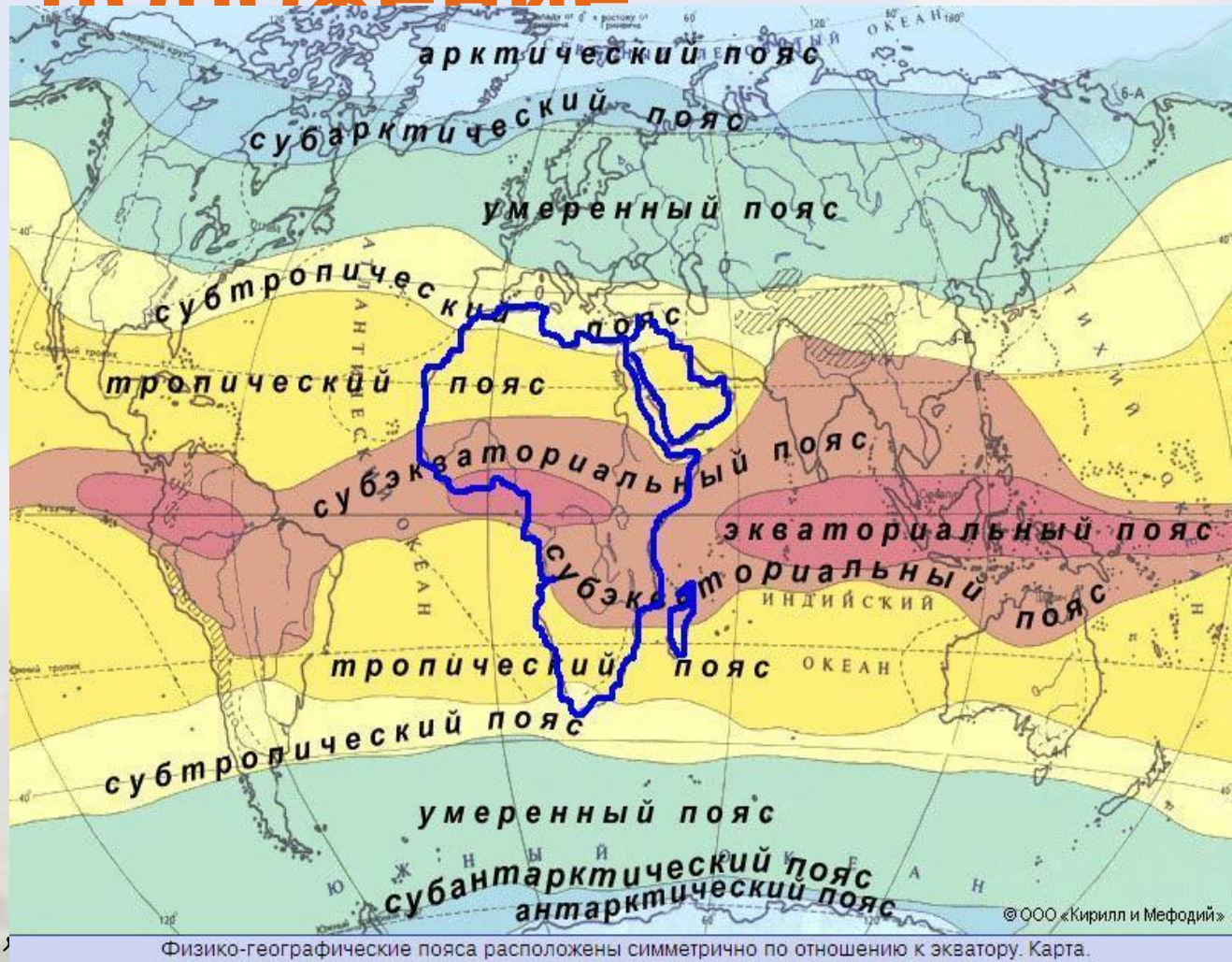
5. Протяженность с севера на юг:

6. Протяженность с запада на восток



Физико-географическое положение

7. В каких климатических поясах расположен материк:
8. Положение материка относительно других материков:
9. Характер береговой линии (крупные острова, полуострова, океаны, моря)



Физико-географическое положение

“Здравствуйте дорогие семиклассники! Я шлю большой привет из черной жемчужины Земли. Я не могу прийти к вам на урок, но мои письма помогут вам вспомнить особенности расположения Африки. Африка – самый большой материк на земле, экватор не пересекает Африку, но нулевой меридиан делит ее на северное и южное полушария. Африка омывается водами трех океанов: Атлантическим, Тихим, Индийским. Средиземное море отделяет ее от Северной Америки, а Суэцкий пролив соединяет Красное море с Индийским океаном. Гибралтарский пролив отделяет Африку от острова Мадагаскар. Но, пока, все. Читайте мои письма, и будете знать об Африке все!