

# Африка



7 класс

Александрова Е.В.

# Африка

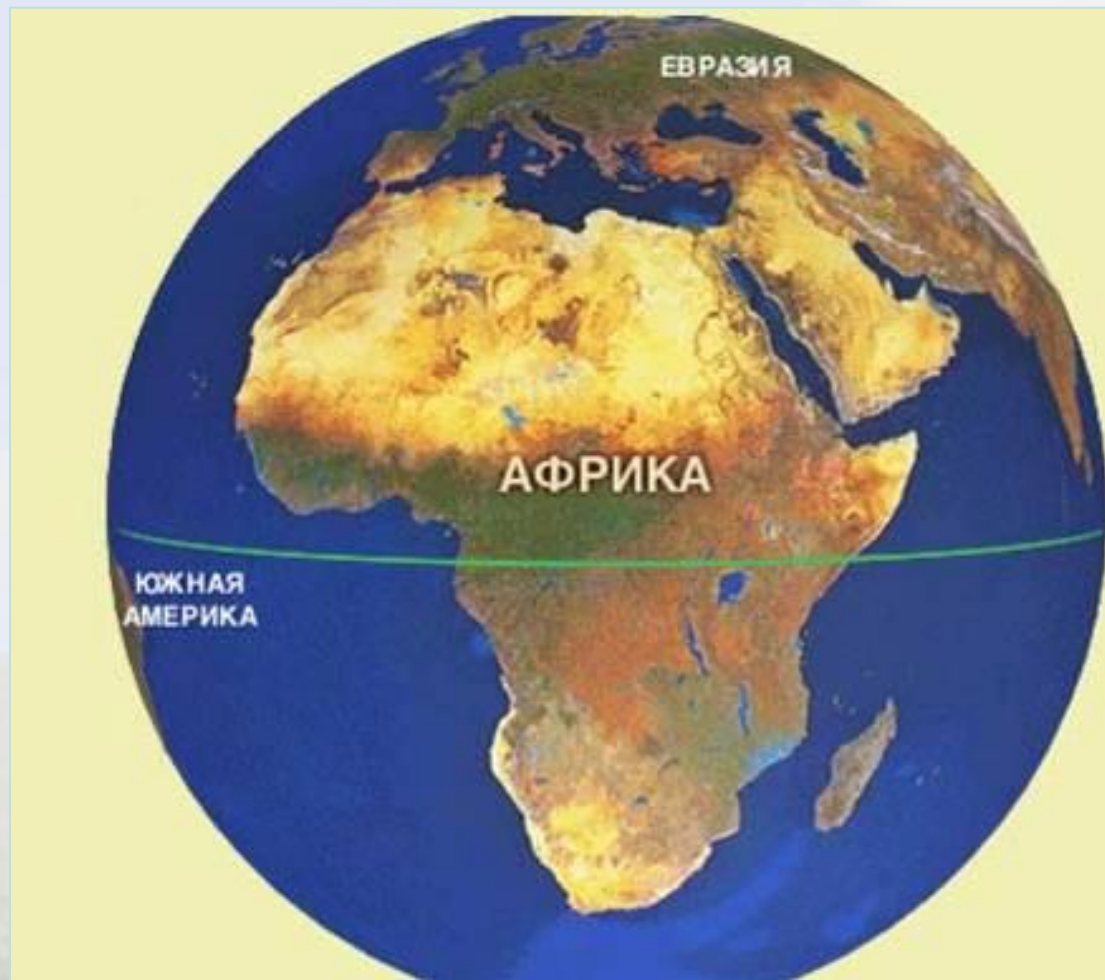
**1. Физико - географическое  
положение**

**2. История открытия и  
исследования**



# Африка

Африка –  
древнейший  
материк мира.  
Его площадь  
вместе  
с островами  
составляет 30,3  
млн. км<sup>2</sup>.

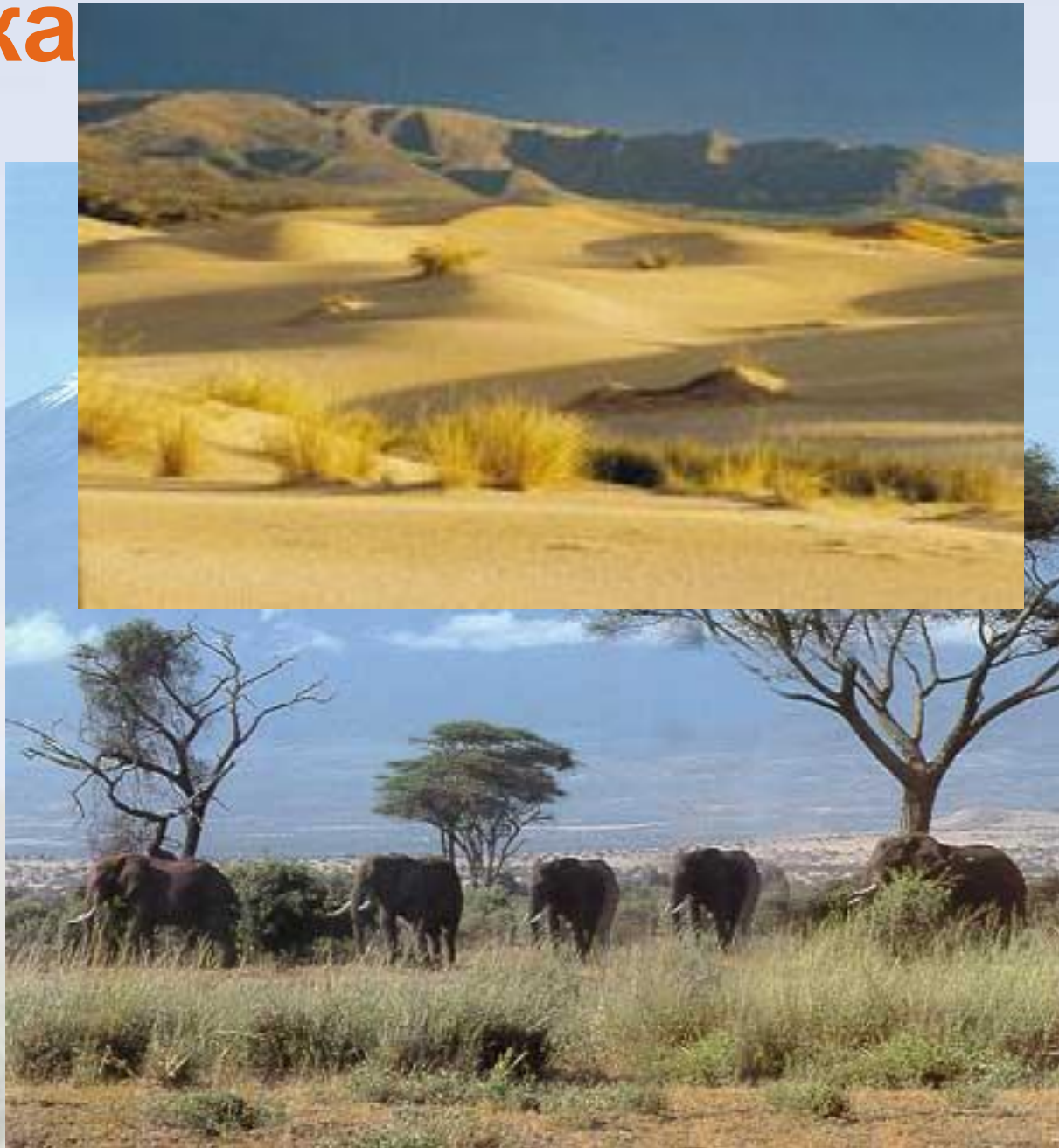


# Африка

Африка -  
континент  
преобладания  
равнин и высоких  
температур.

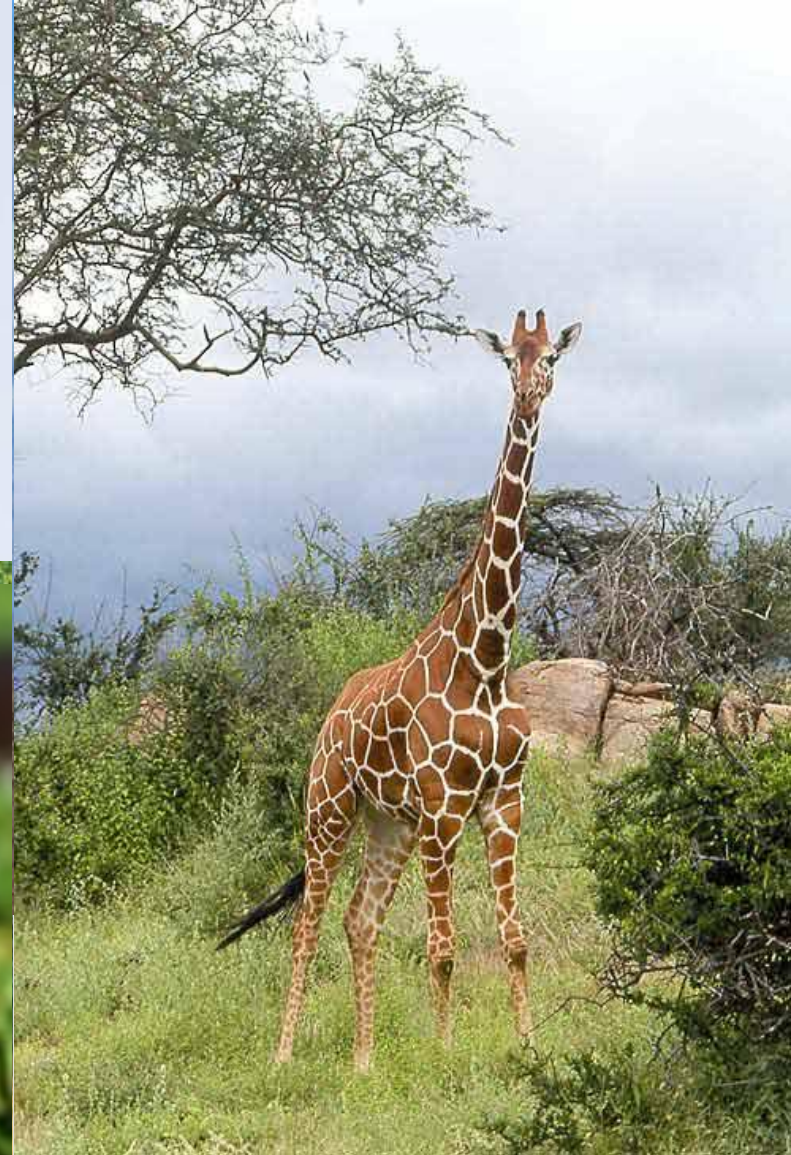
Здесь  
расположена  
величайшая  
пустыня мира -  
сахара и массив  
экваториальных  
лесов.

Здесь снежные  
шапки горных  
вершин





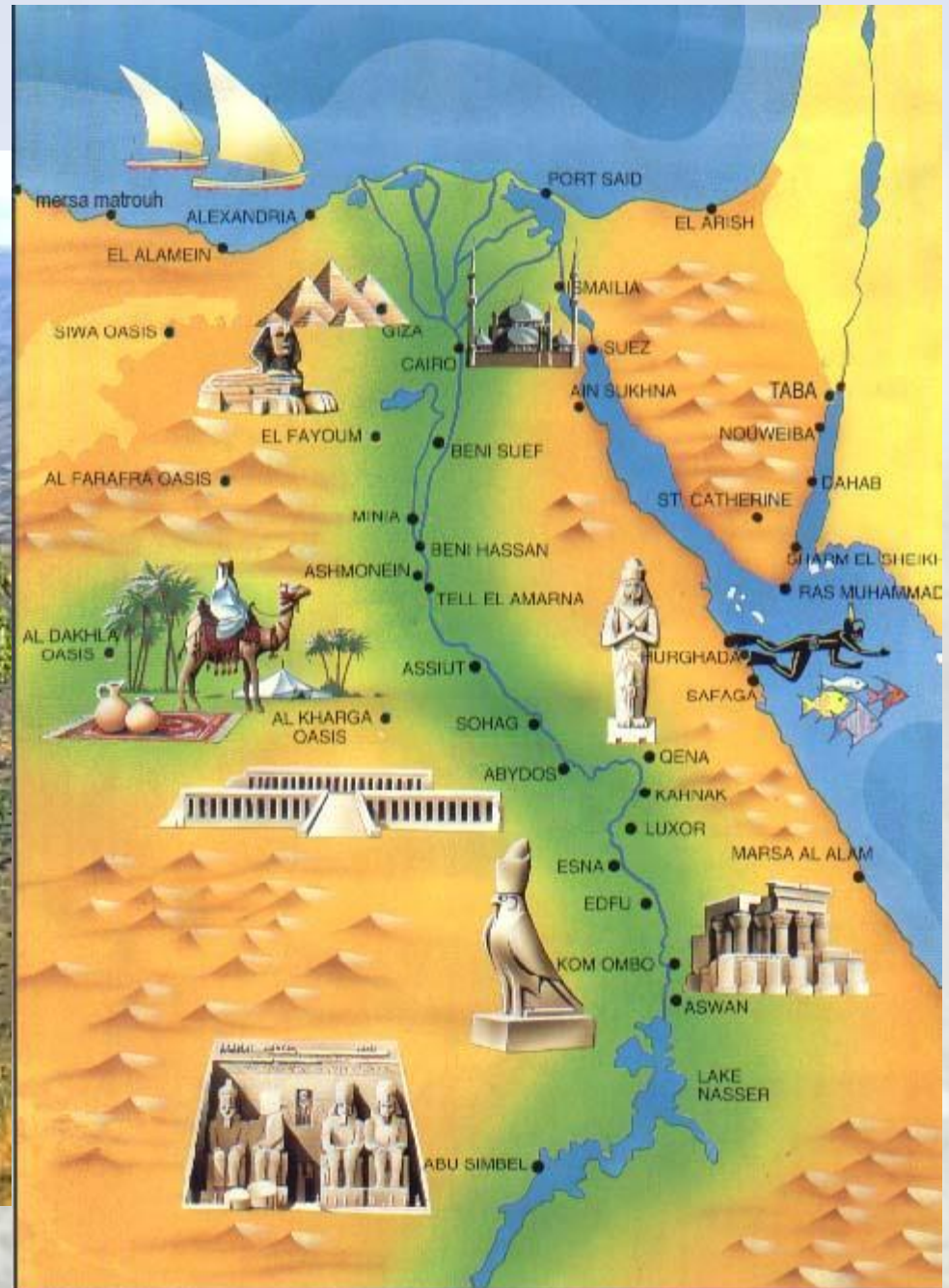
# Африка





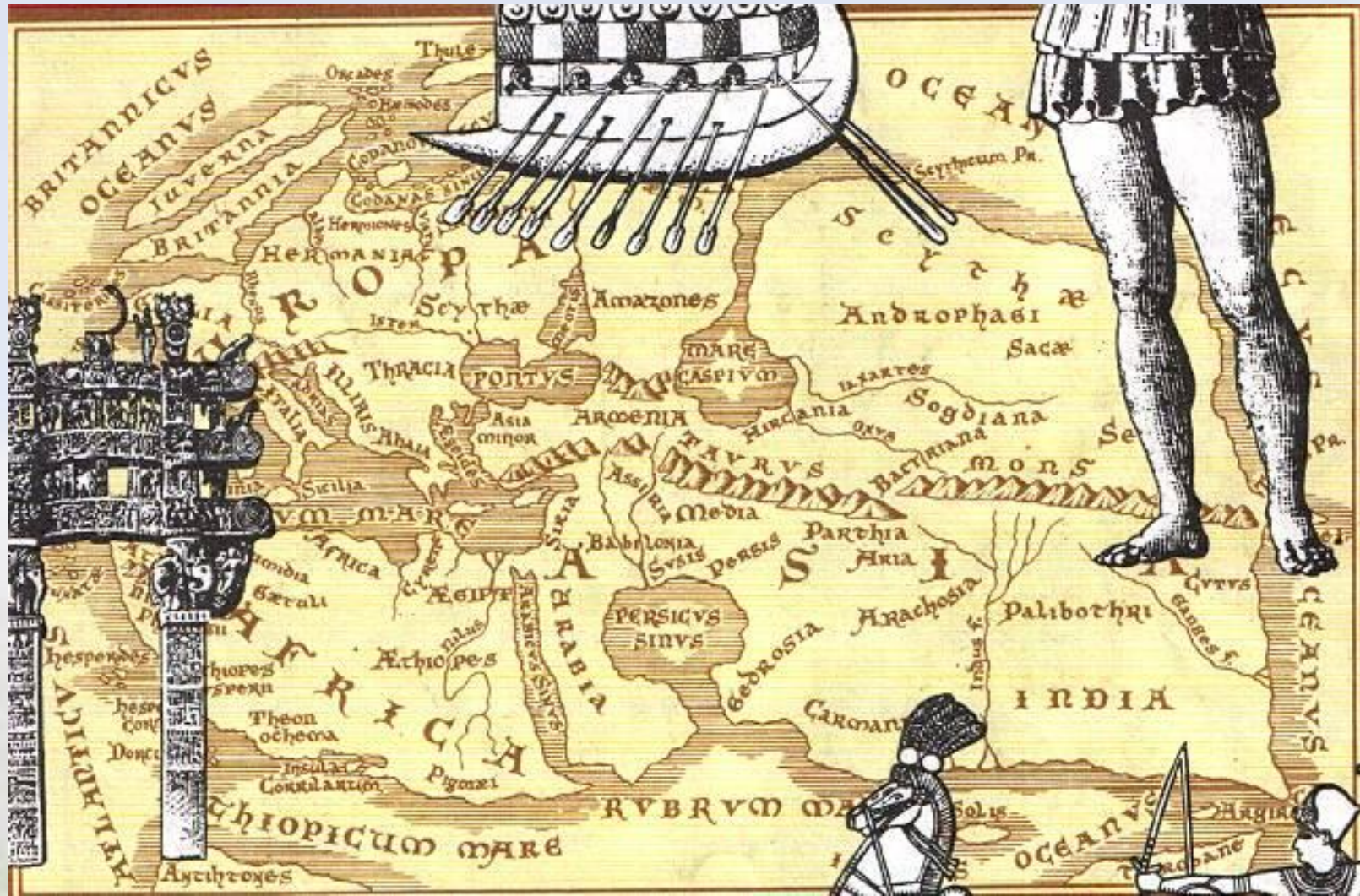
# Африка

Крупнейшие  
восточная  
африканские  
разломы суши





# История исследования



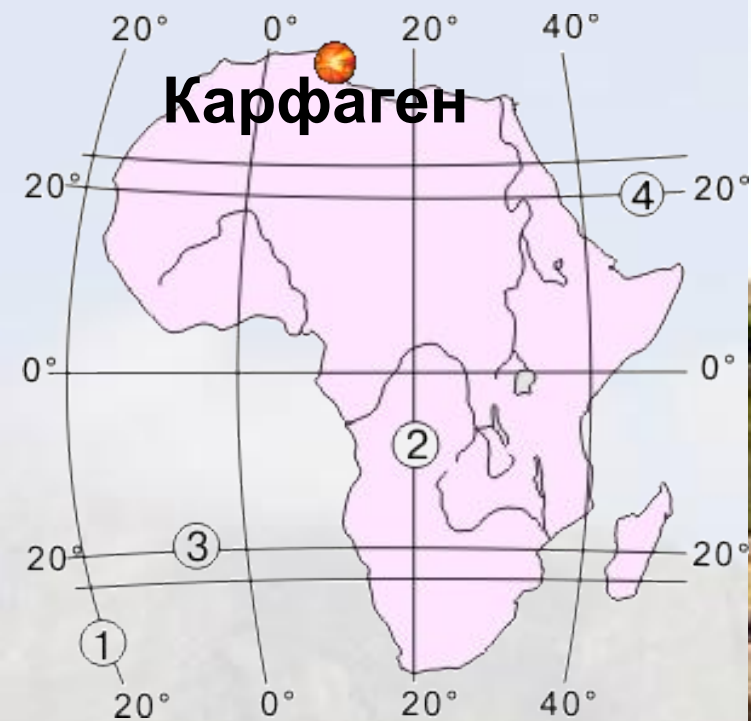
Первые упоминания об Африки – древние греки, изучали территорию своего государства







# История исследования

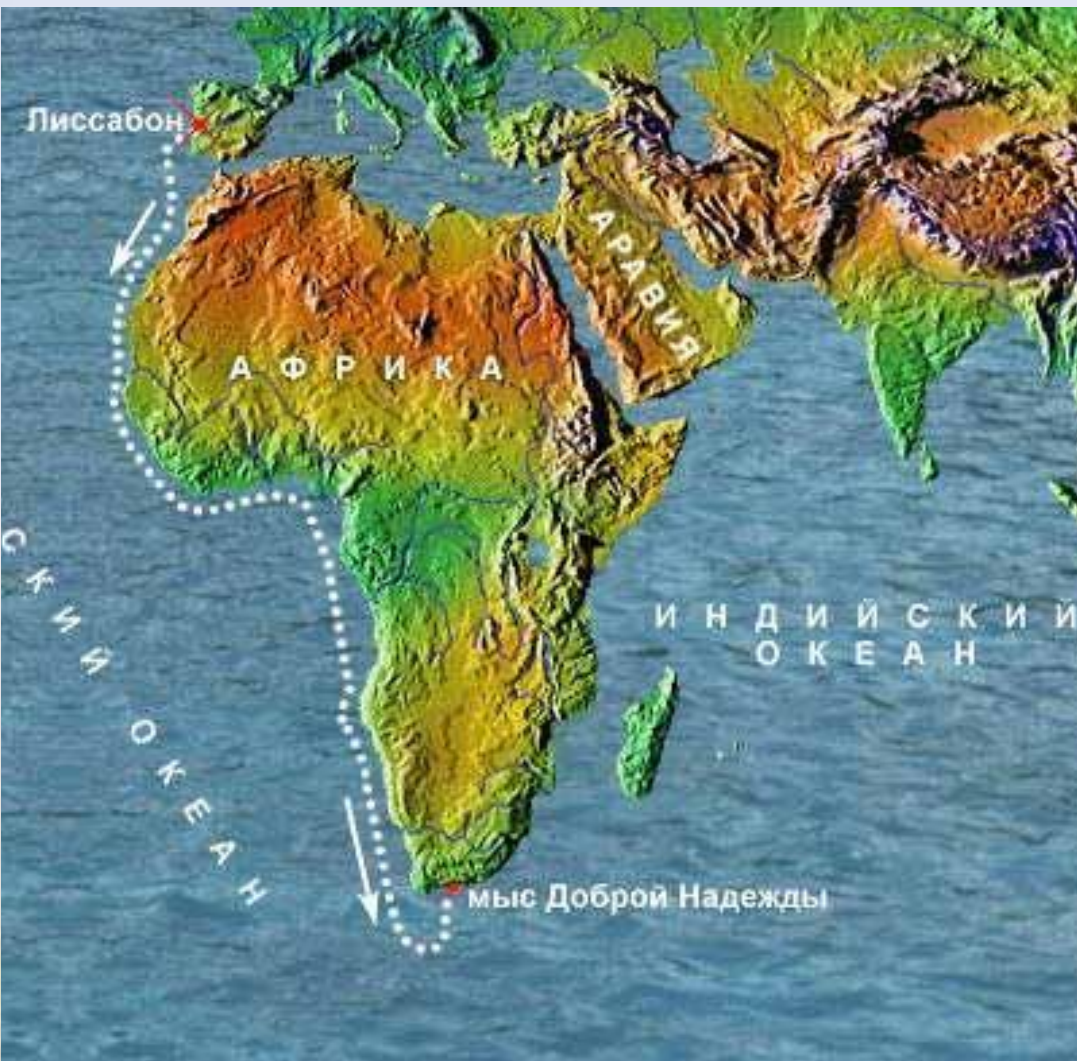


# История исследования





# История исследования



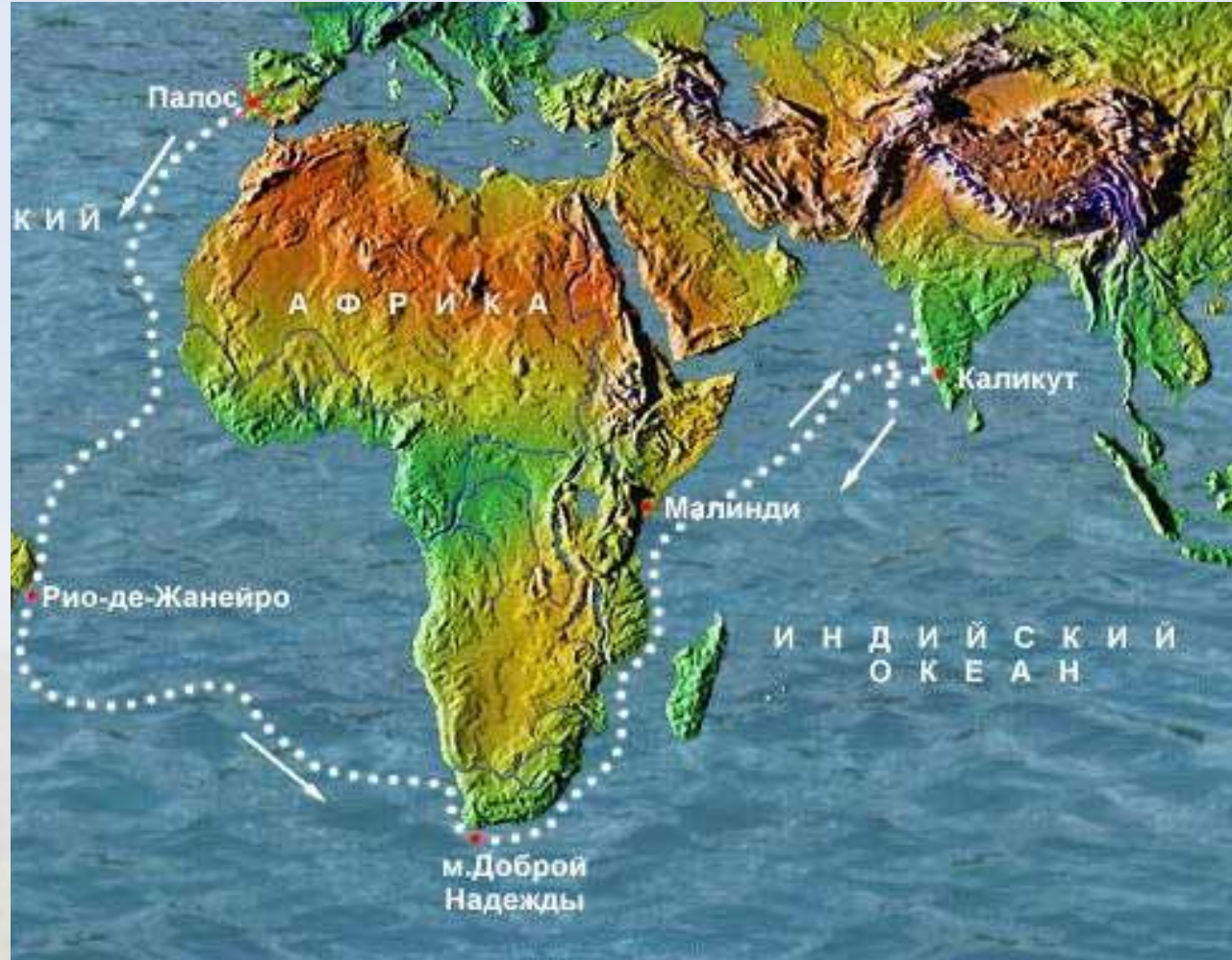
Бартоломеу  
Диаш



# История исследования

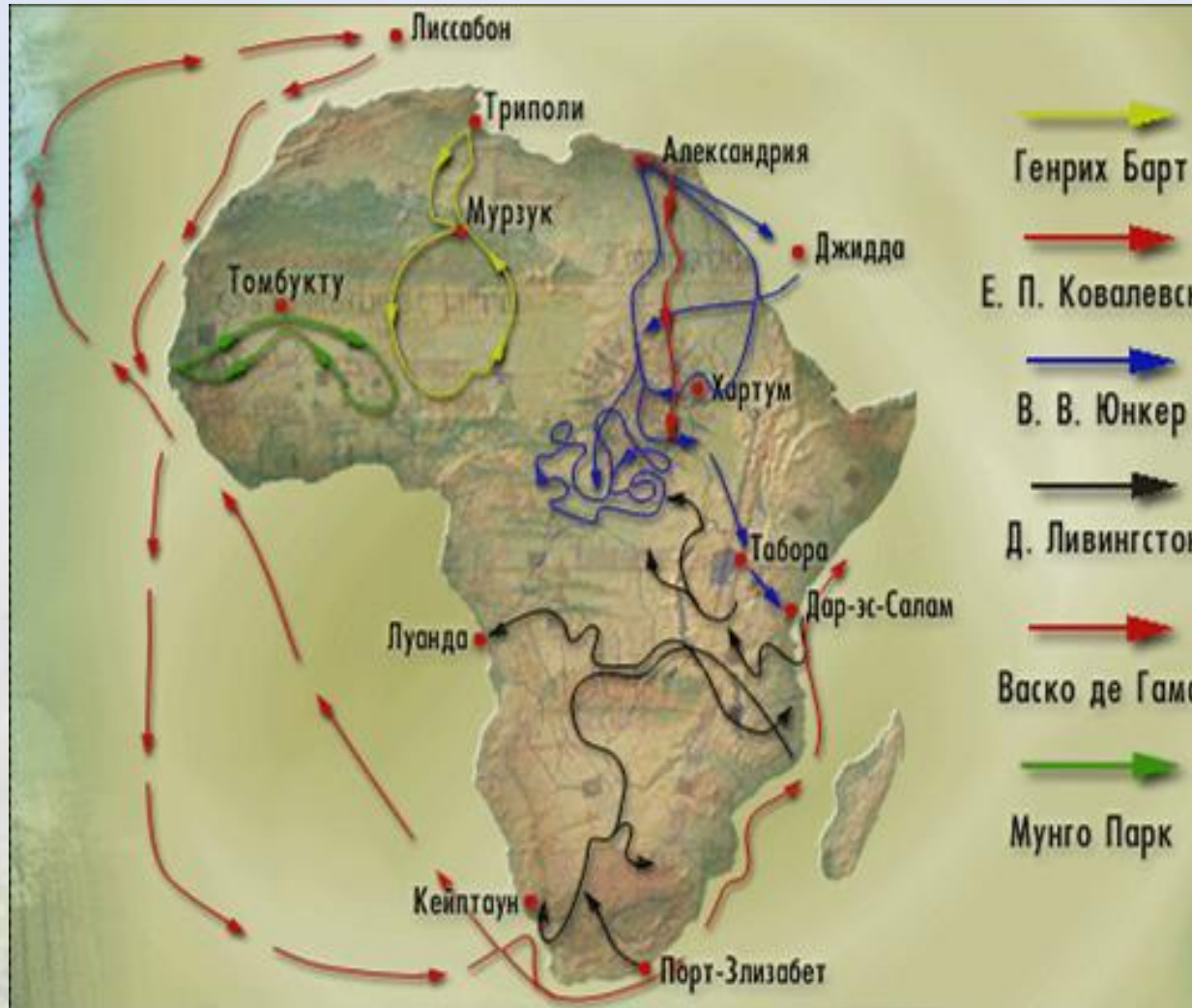


Васко Да Гама



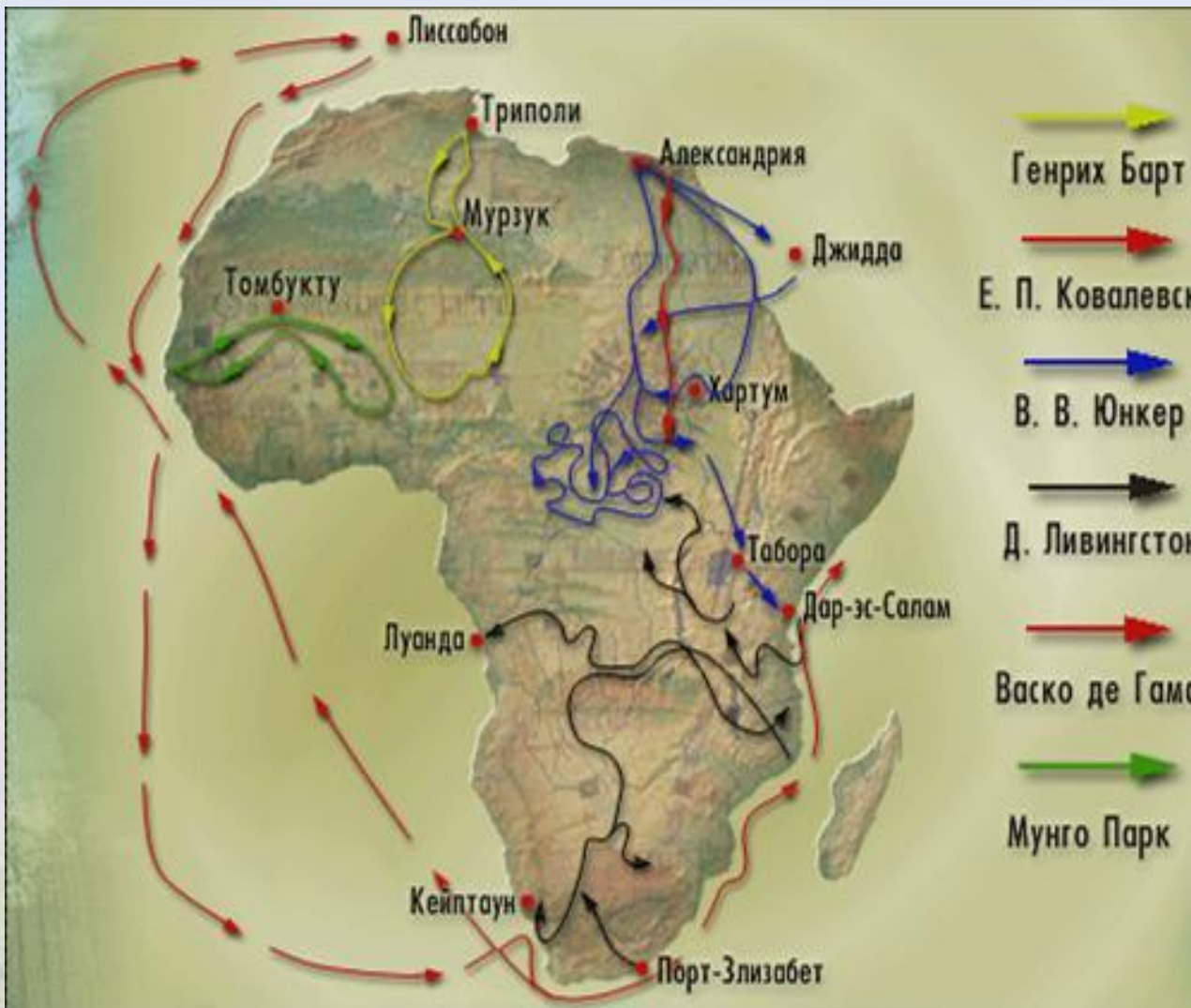


# История исследования



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



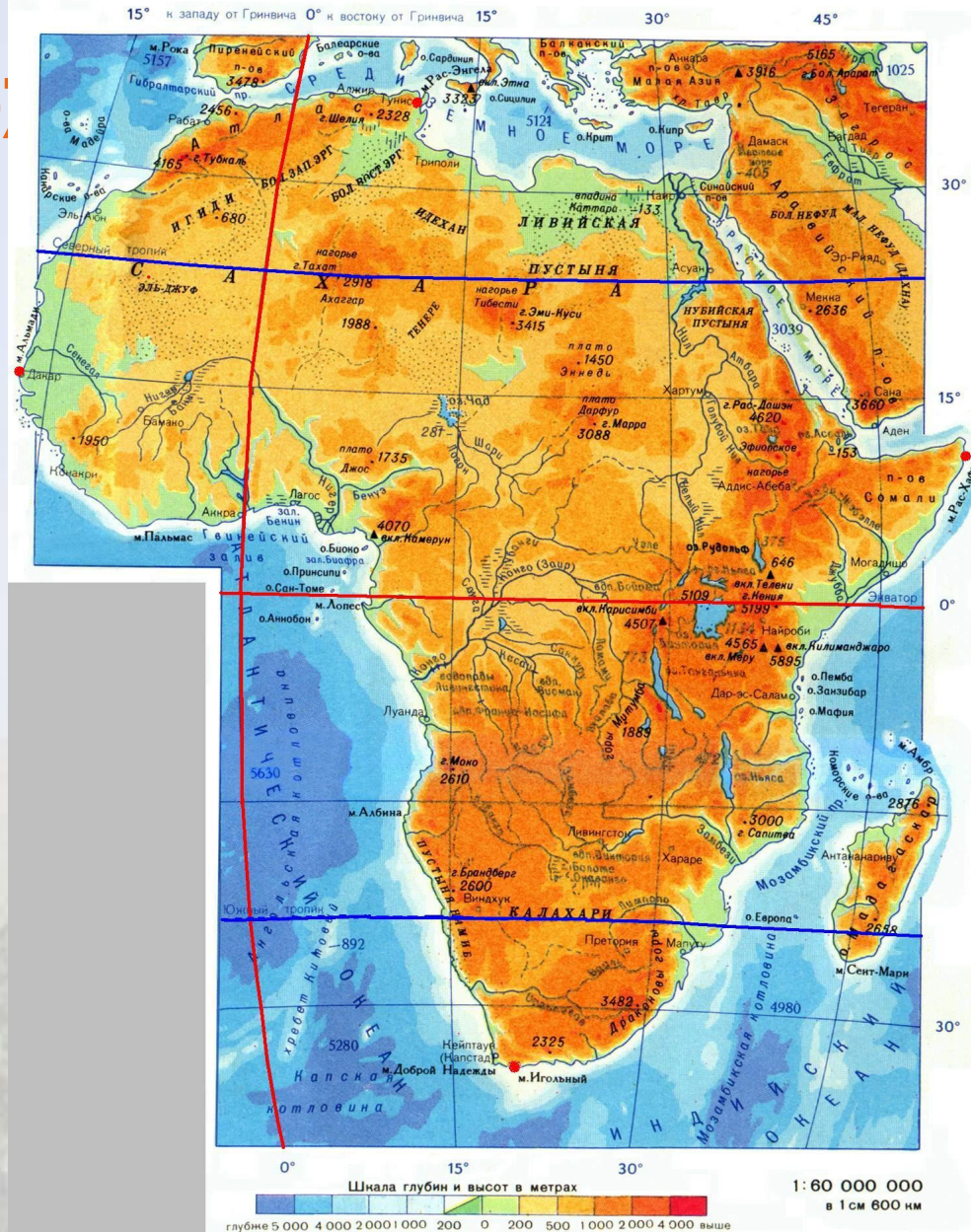
Снимки из космоса



# 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:

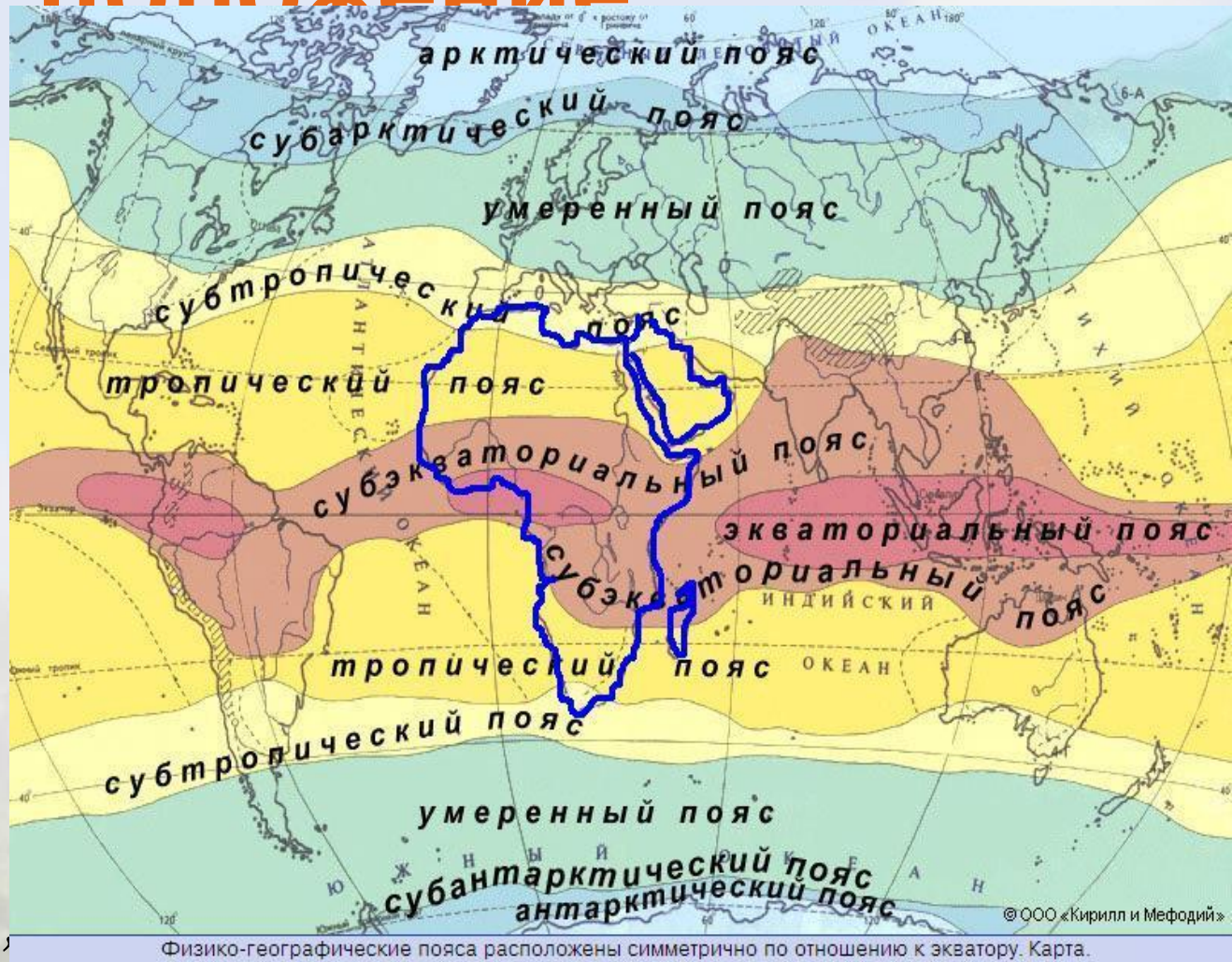
6. Протяженность с запада на восток





# 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

“Здравствуйтесь 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!