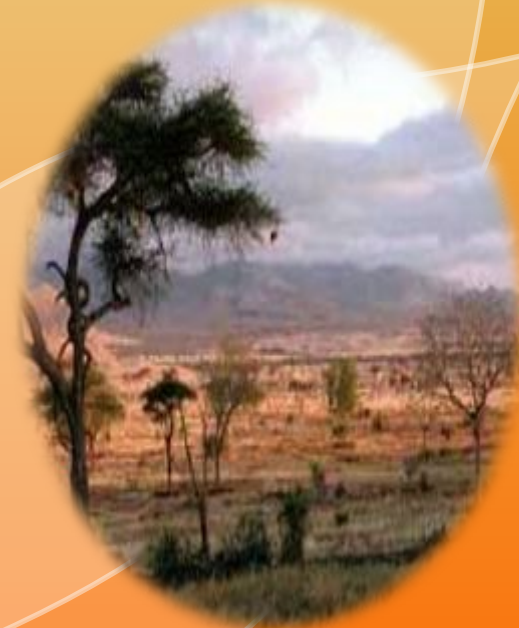


# Географическое положение Африки



Преподаватель географии Тюлюбаева А.А.

# Организационный момент

Вверх руки подняли и покачали –

Это деревья в лесу

Руки согнули, кисти встряхнули –

Это ветер срывает листву.

В стороны руки, плавно помашем

— Это к нам птицы летят.

Как они сядут , тихо покажем...

***За морем-океаном в тени Килиманджаро  
Купается огромный и добрый бегемот,  
Там зебры и жирафы, там небо дышит  
жаром,  
Кокосовые пальмы, бананы круглый год.  
В саванне бродят львы и прячутся  
гориллы,  
Шипят в пустыне змеи, качая головой.  
И щелкают зубами большие крокодилы,  
Когда проходят мимо них слоны на водопой.***

# Цель урока:

**сформировать у учащихся умения определять физико-географическое положение материка.**

*Мы в Африку с вами отправимся ныне,  
Но кто объяснит это странное имя?  
Откуда название “Африка” взято?  
Каково происхождение этого названия?*

# Ассоциация. Слово «Африка»



# **Проблемный вопрос**

**Как влияет  
физико-географическое  
положение на  
особенности природы  
материка?**

# Класс делится на группы:

**1 группа «Географы»**

**2 группа «Рекордсмены»**

**3 группа «Океанологи»**

**4 группа «Картографы»**

**5 группа «Исследователи»**



# 1. Африка – 2-ой по площади материк



**S = 30,3 млн. кв. км = 1/5 суши**

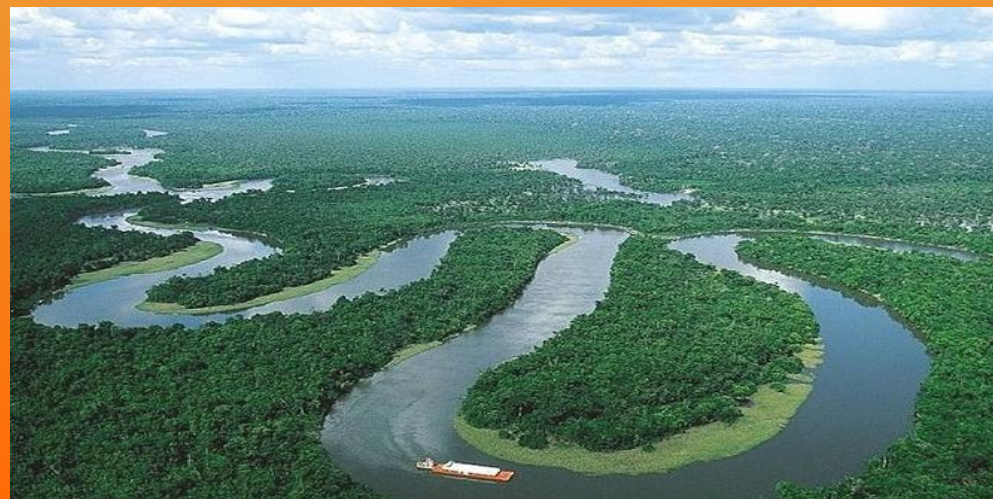
### 3. В каких полушариях?



# Река Нил – самая

Г

6671 км.





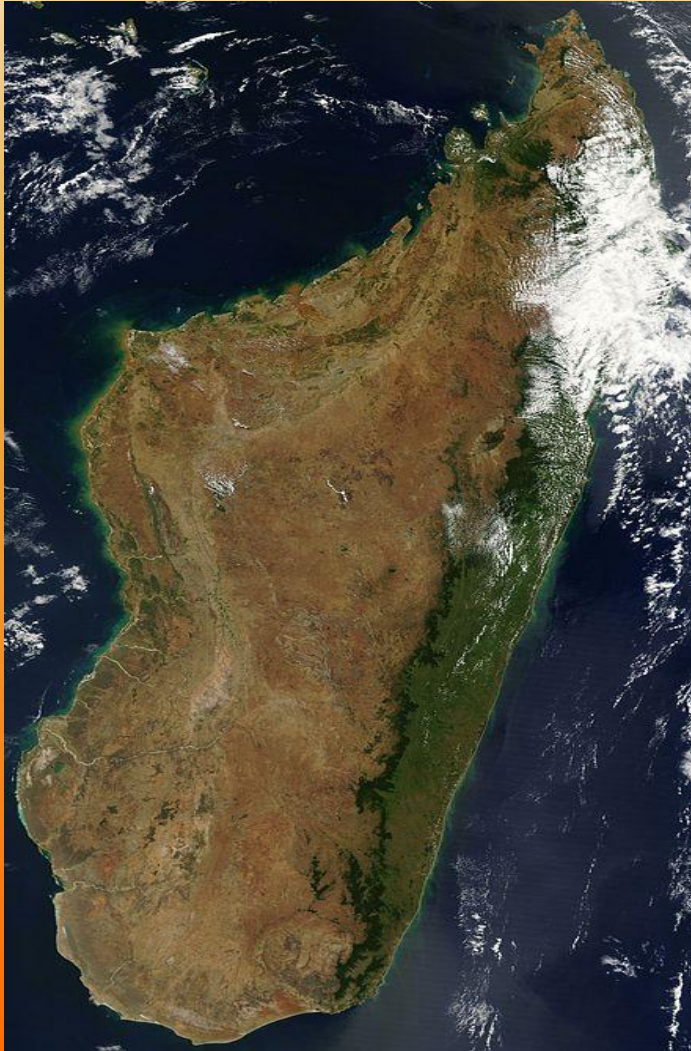
# АФРИКАНСКИЙ СЛОН



# Вулкан Килиманджаро (5895м)



# Остров Мадагаскар



# Озера Африки

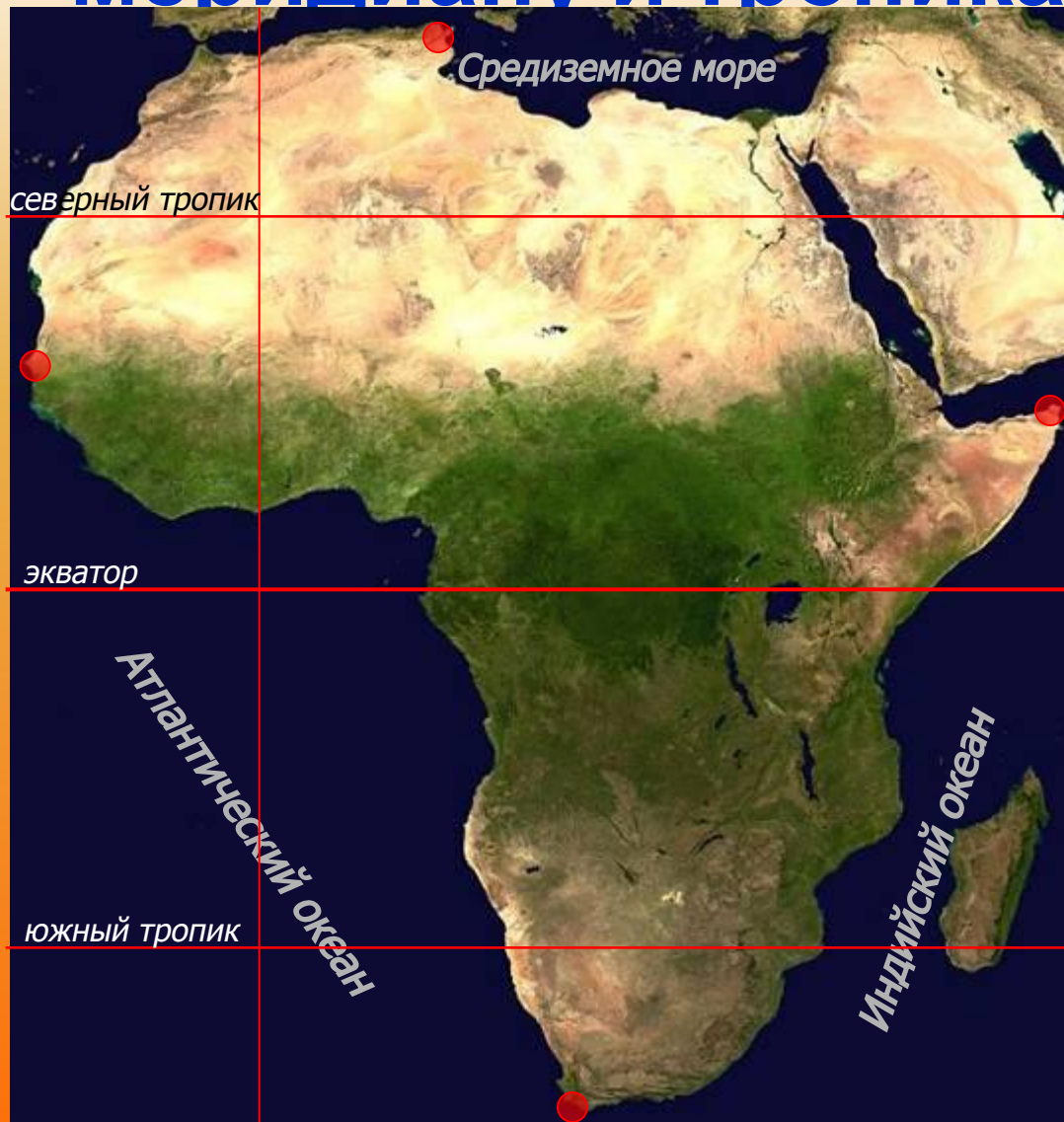




# Водопад Тугела

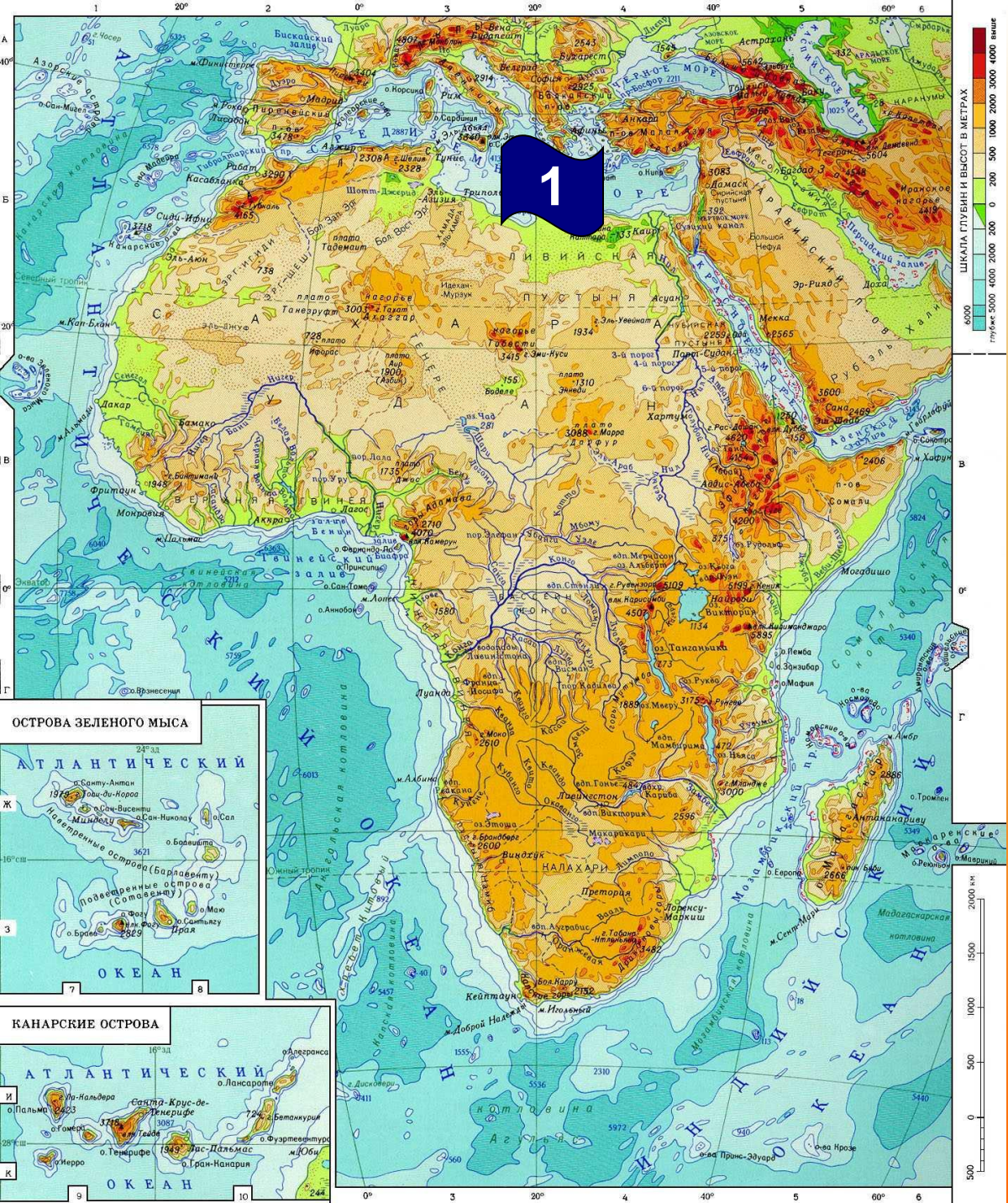


## 2. Положение по отношению к экватору, 0 – меридиану и тропикам.



# 4. Крайние точки материка и протяженность





# 5. Положениe по отношению к морям, океанам, островам, полуостровам (элементы береговой линии)

1. Средиземное море

# Средиземное море

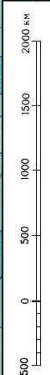
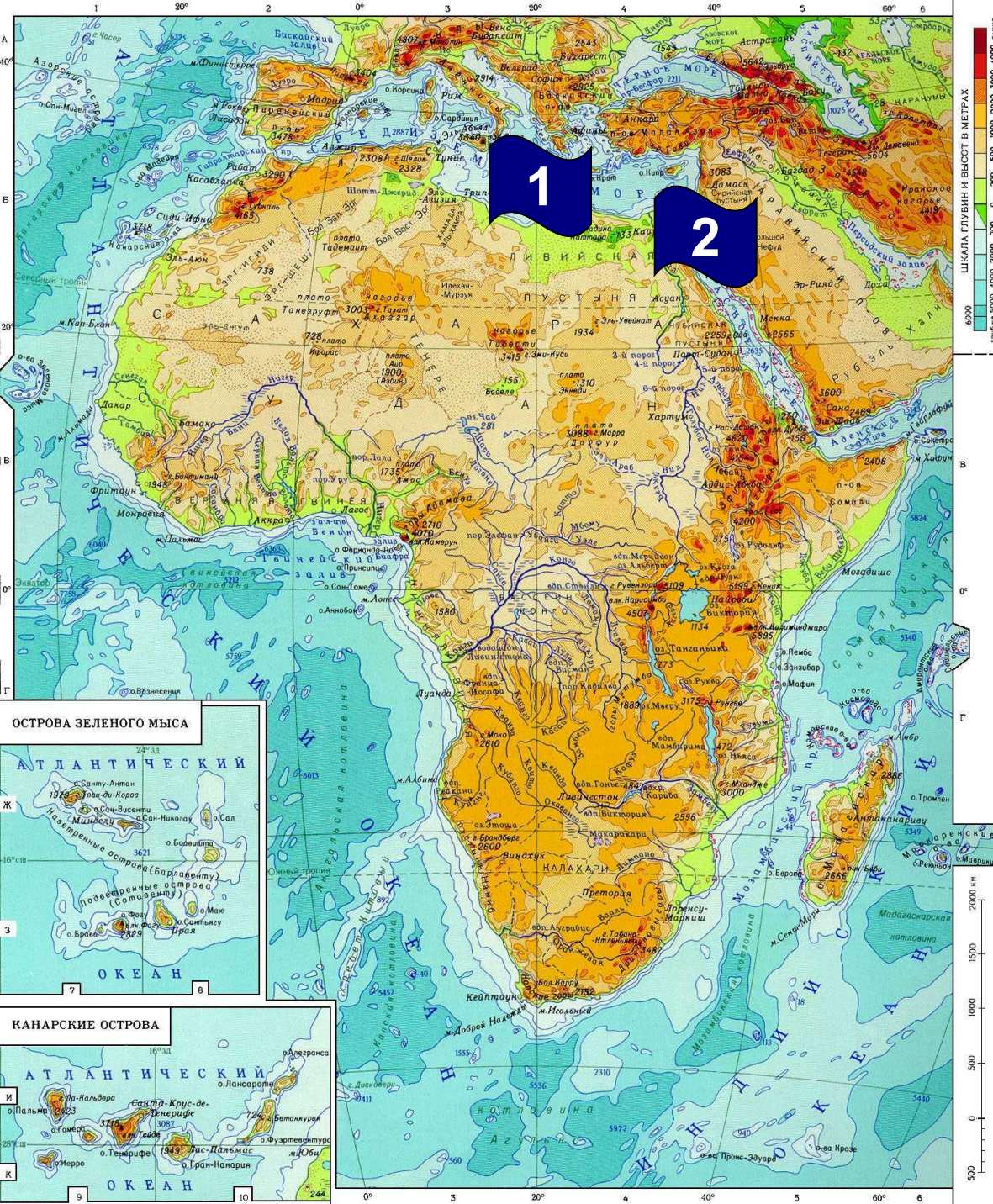


Внутреннее море Атлантического океана, омывает северное побережье Африки. Одно из самых больших и достаточно глубоких морей Земли.

# Элементы береговой линии

1. Средиземное море

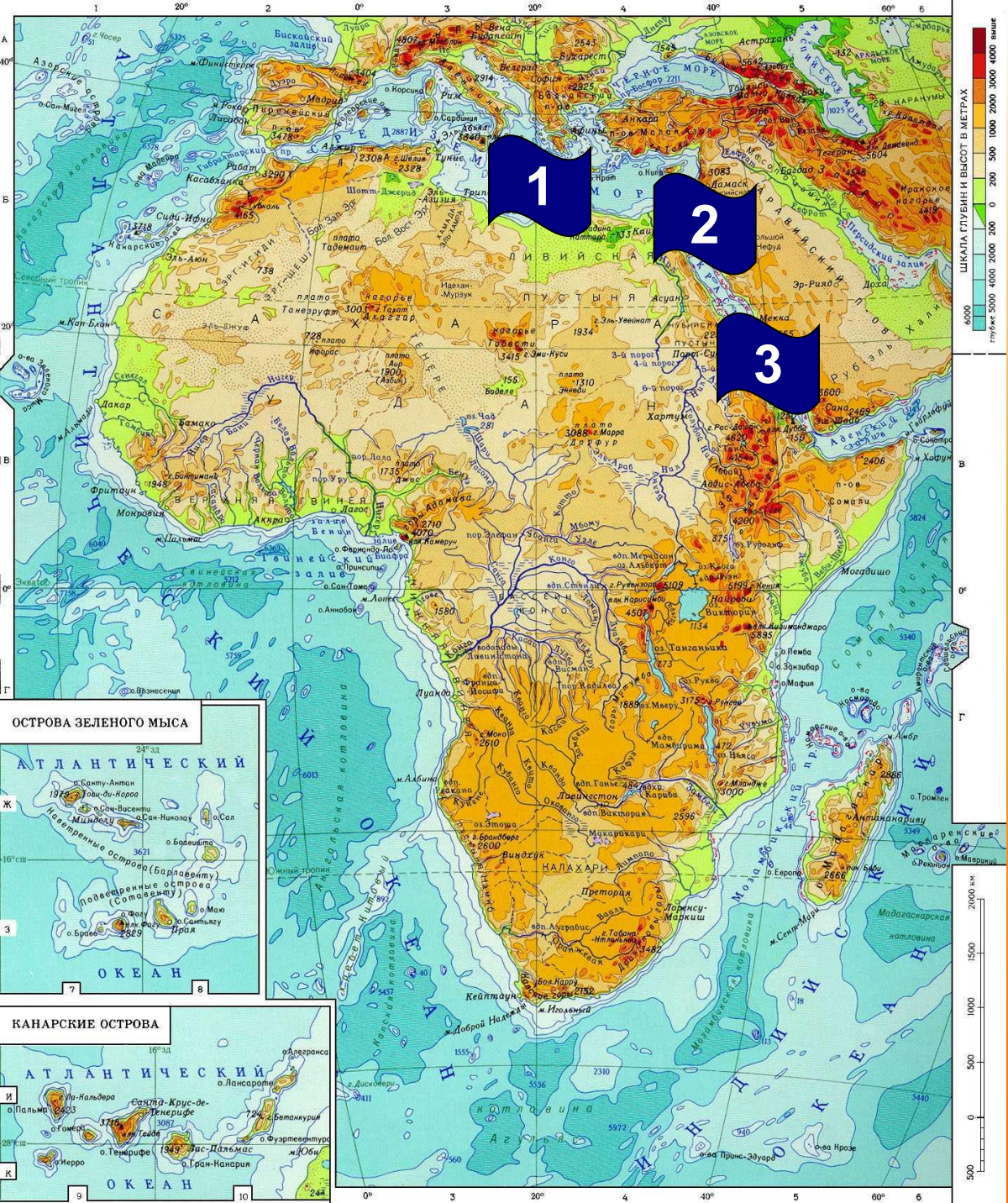
2. Суэцкий канал



# Суэцкий канал



Прорыт в *1859 – 1869*гг. через Суэцкий перешеек и соединяет Красное и Средиземное море. Длина канала: *161*км., глубина – до *16*м., ширина от *116* до *312*м. Сократил путь из Европы в



# Элементы береговой линии

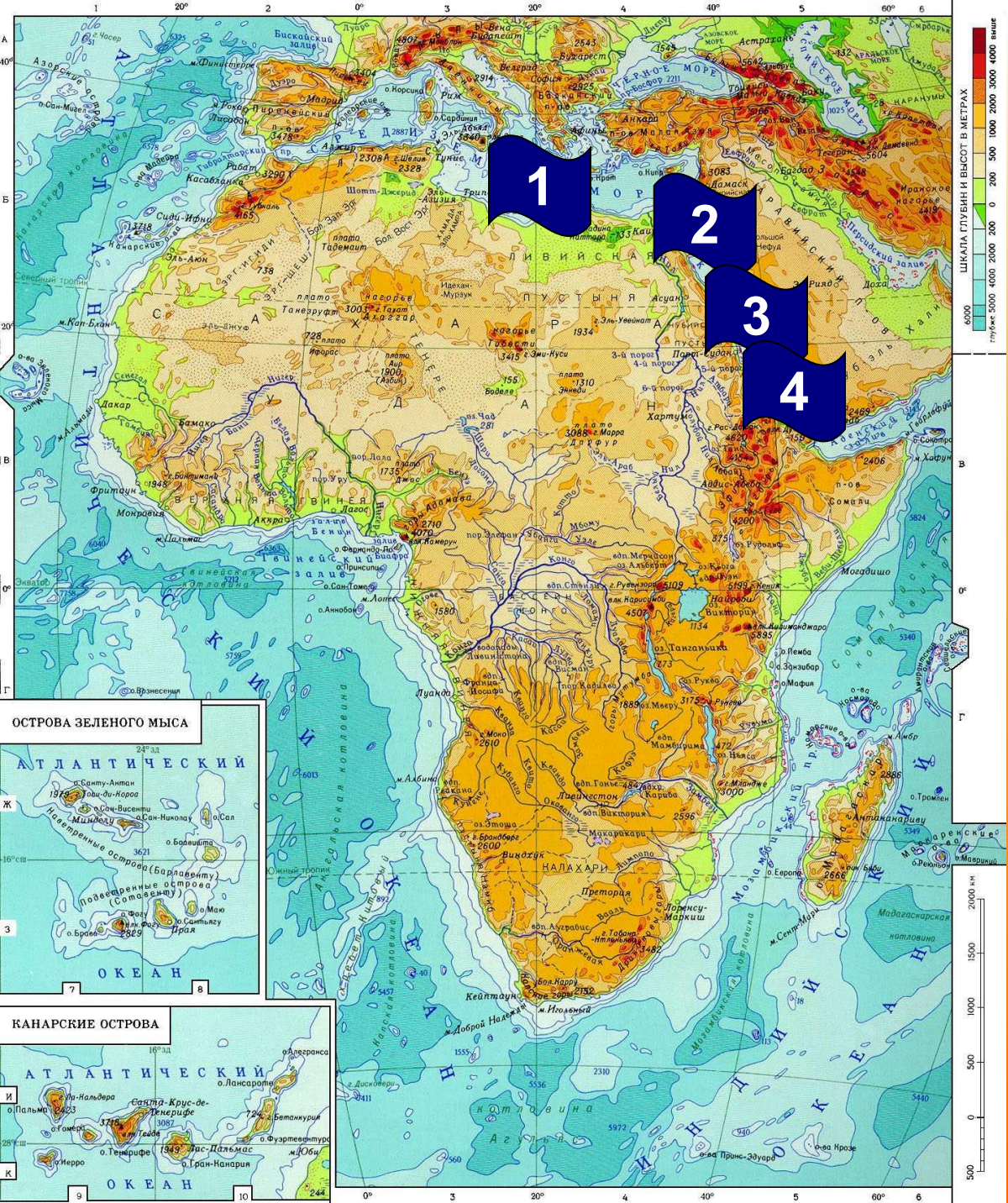
1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море



# Красное море



Одно из самых  
теплых (до  $+32^{\circ}\text{C}$ ) и  
солёных ( $38-42\text{‰}$ )  
морей мира.

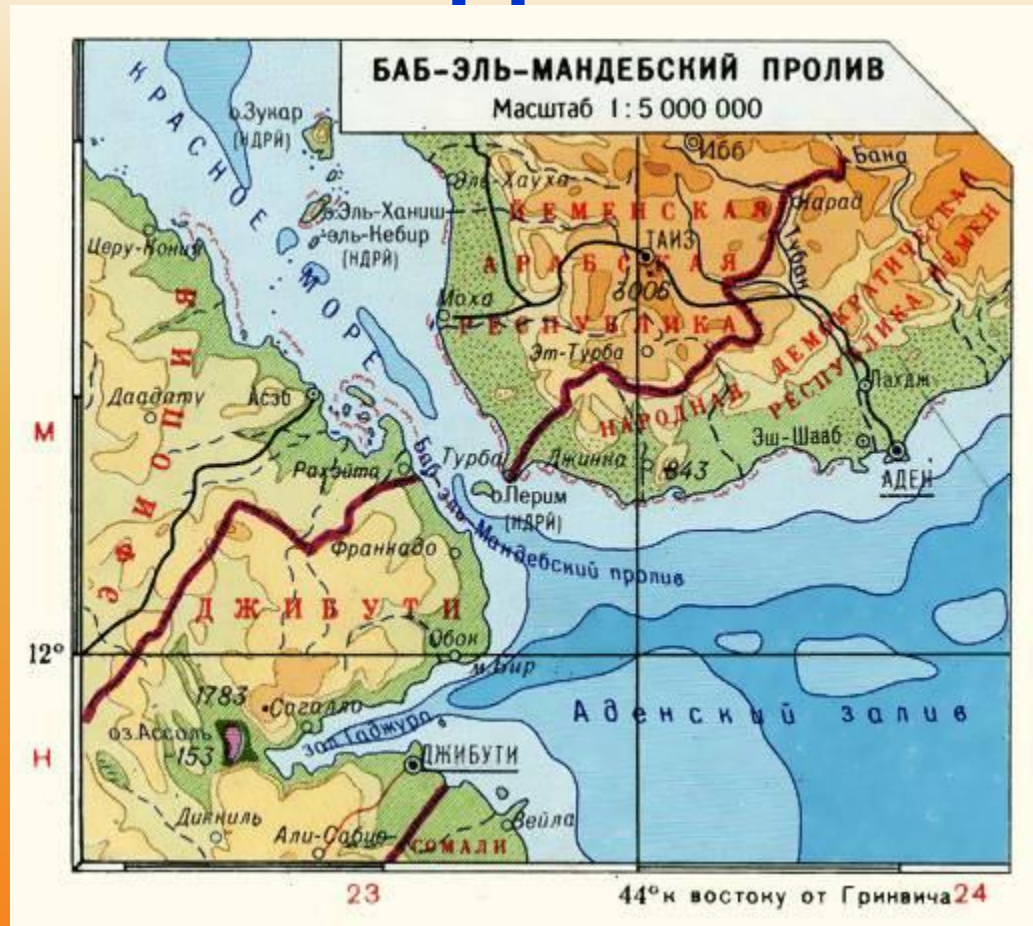


# Элементы береговой линии

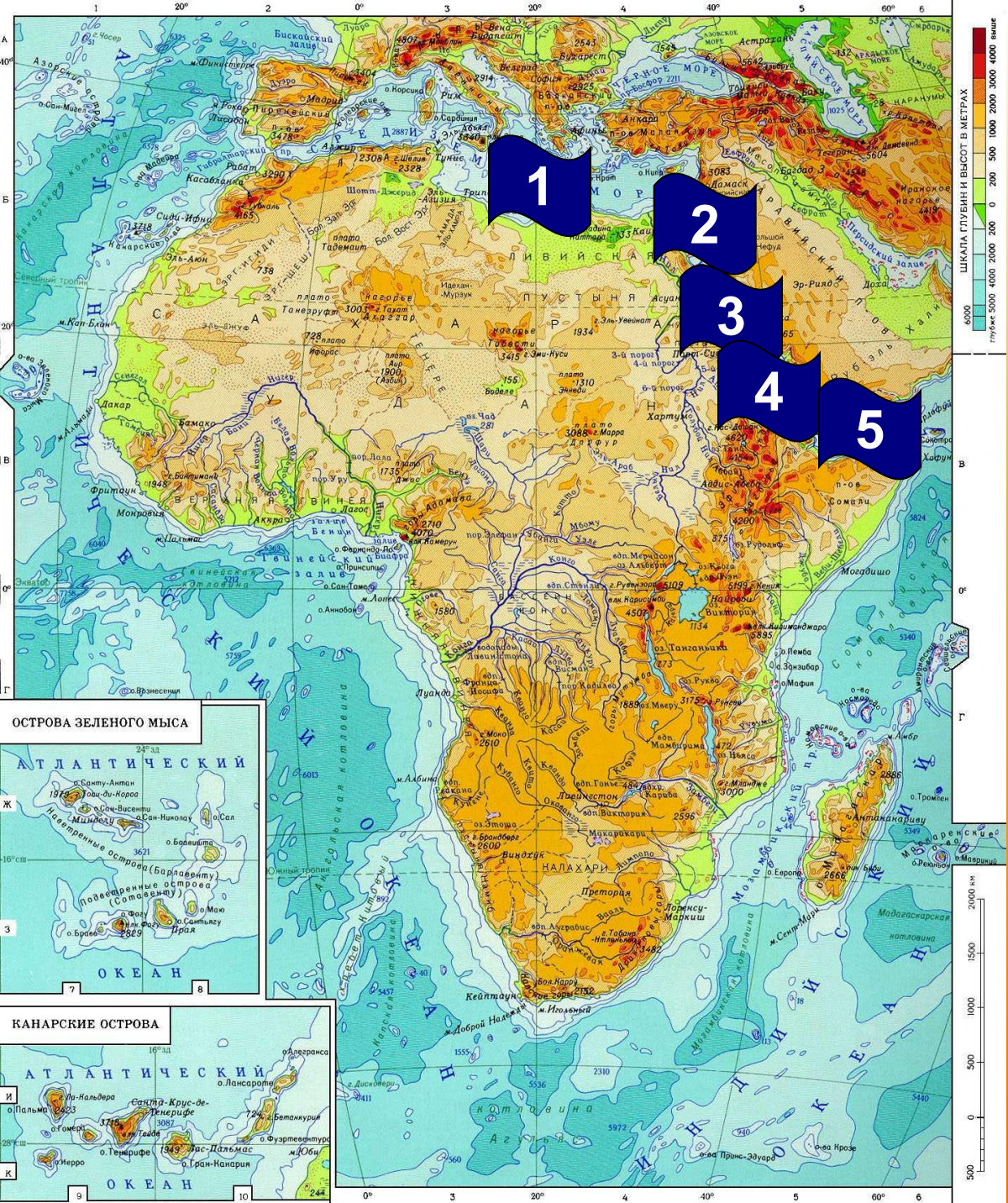
1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-Эль-Мандебский пролив



# Баб-эль-Мандебский пролив



(араб. — «ворота слёз (скорби)») — пролив между юго-западной оконечностью Аравийского полуострова и Африкой. Соединяет Красное море с Аденским заливом Аравийского моря.



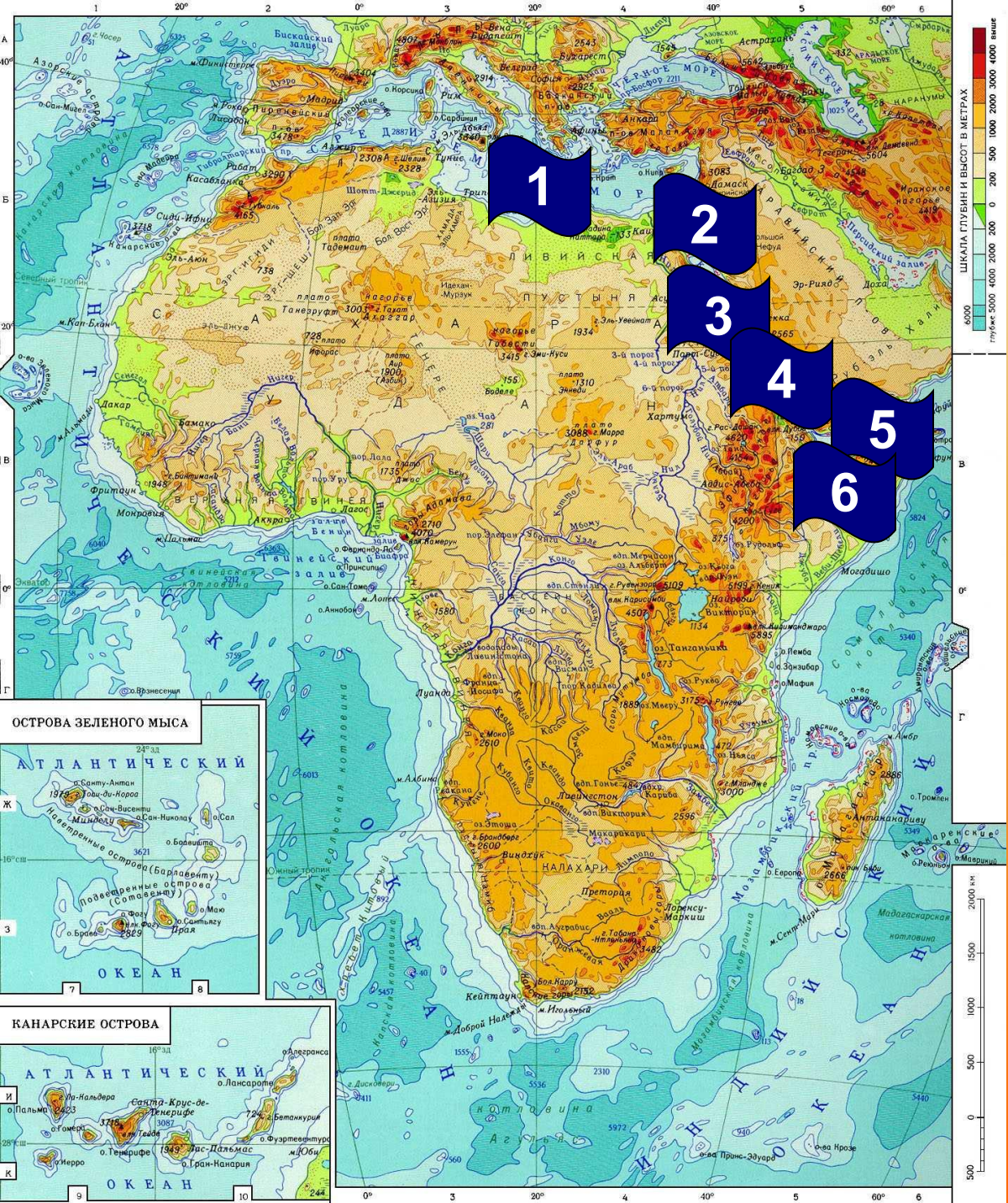
# Элементы береговой линии

1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-Эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив

# Аденский залив



Залив имеет  
экономическое значение,  
как водный путь  
для транспортировки  
нефти



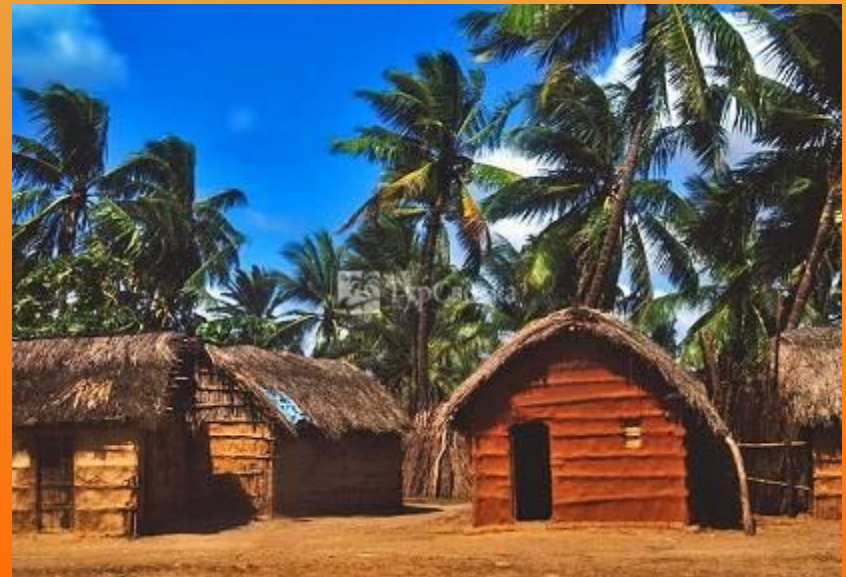
# Элементы береговой линии

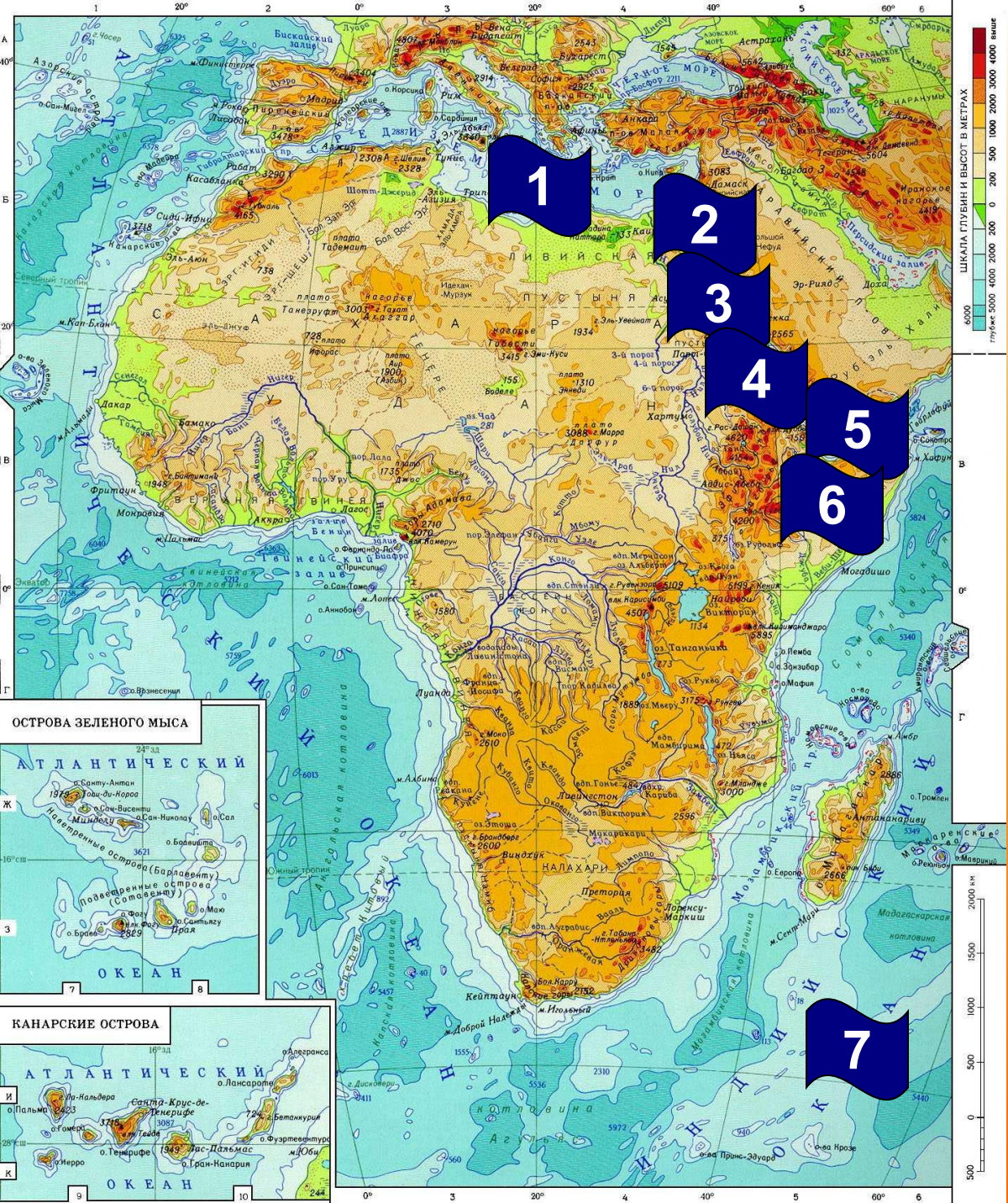
1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб –эль – Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)

# Сомали (полуостров)



Благодаря характерной форме  
иногда называют  
«Африканский рог»  
(напоминает рог носорога).



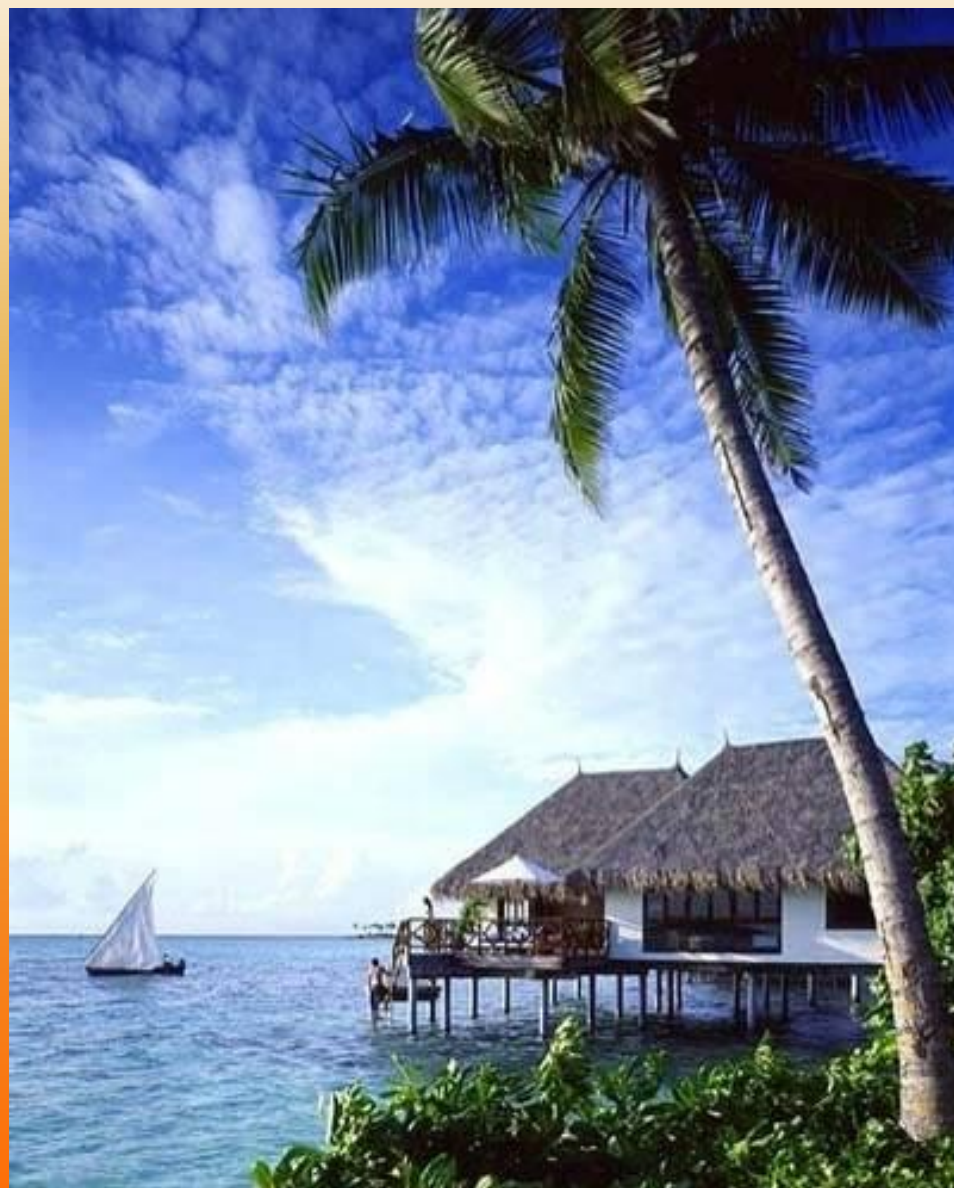


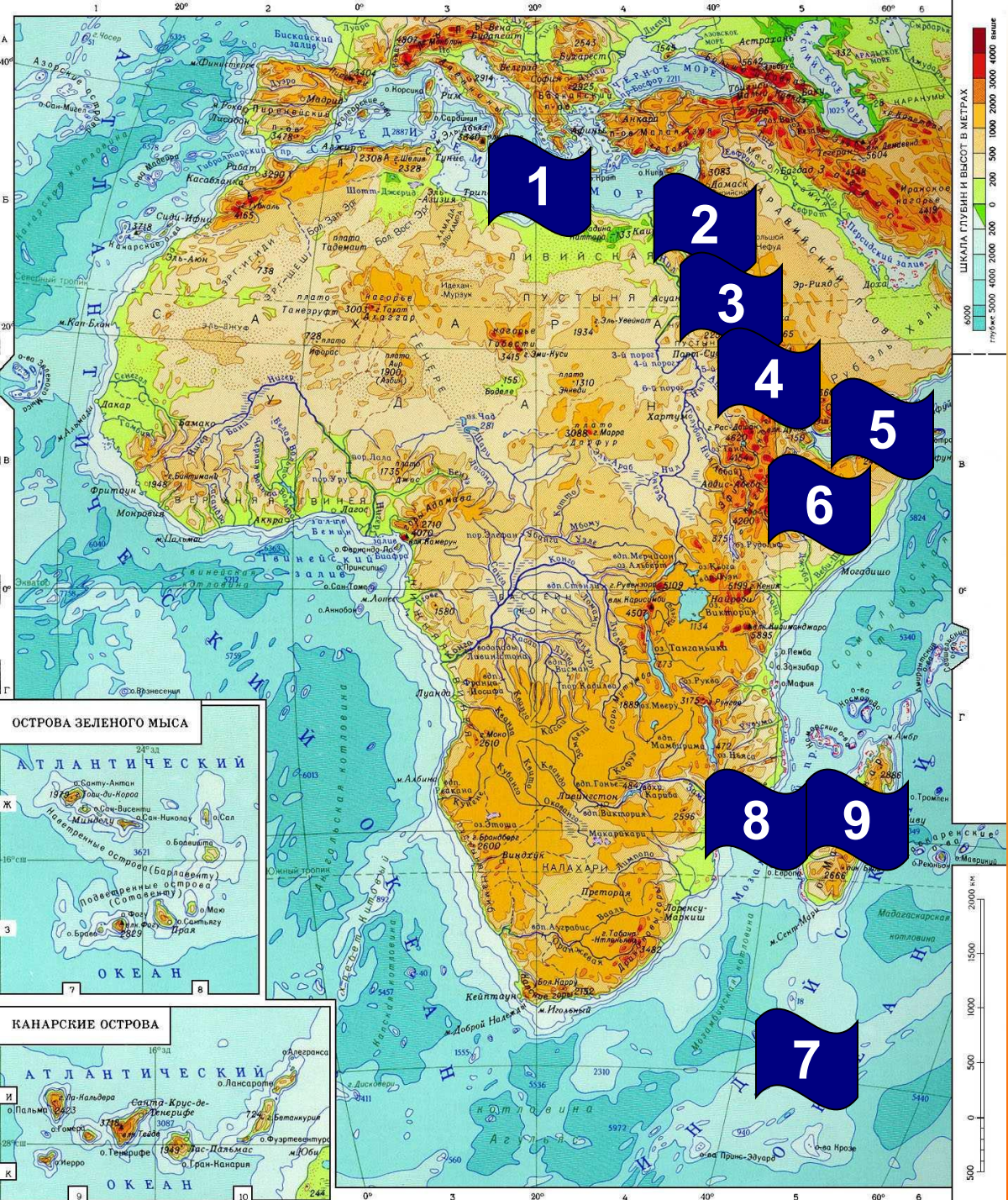
# Элементы береговой линии

1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан



# Индийский океан





## Элементы береговой линии

1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан
8. Мозамбикский пролив
9. о. Мадагаскар

# Мозамбикский пролив \ о.

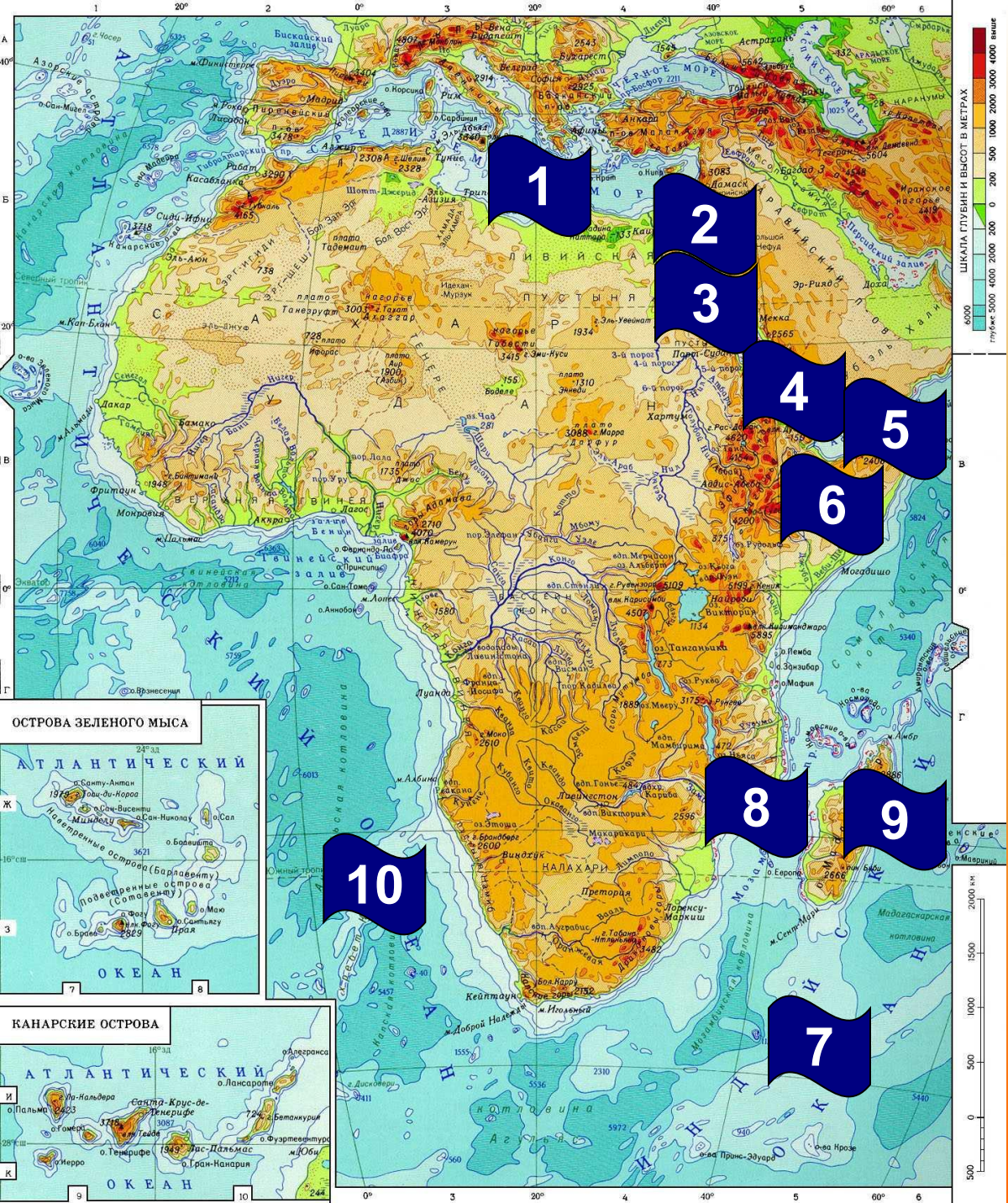
## Мадагаскар

Четвертый по величине остров Земли.

Длина  $59\ 000\text{км}^2$

Отделен от материка Мозамбикским проливом.





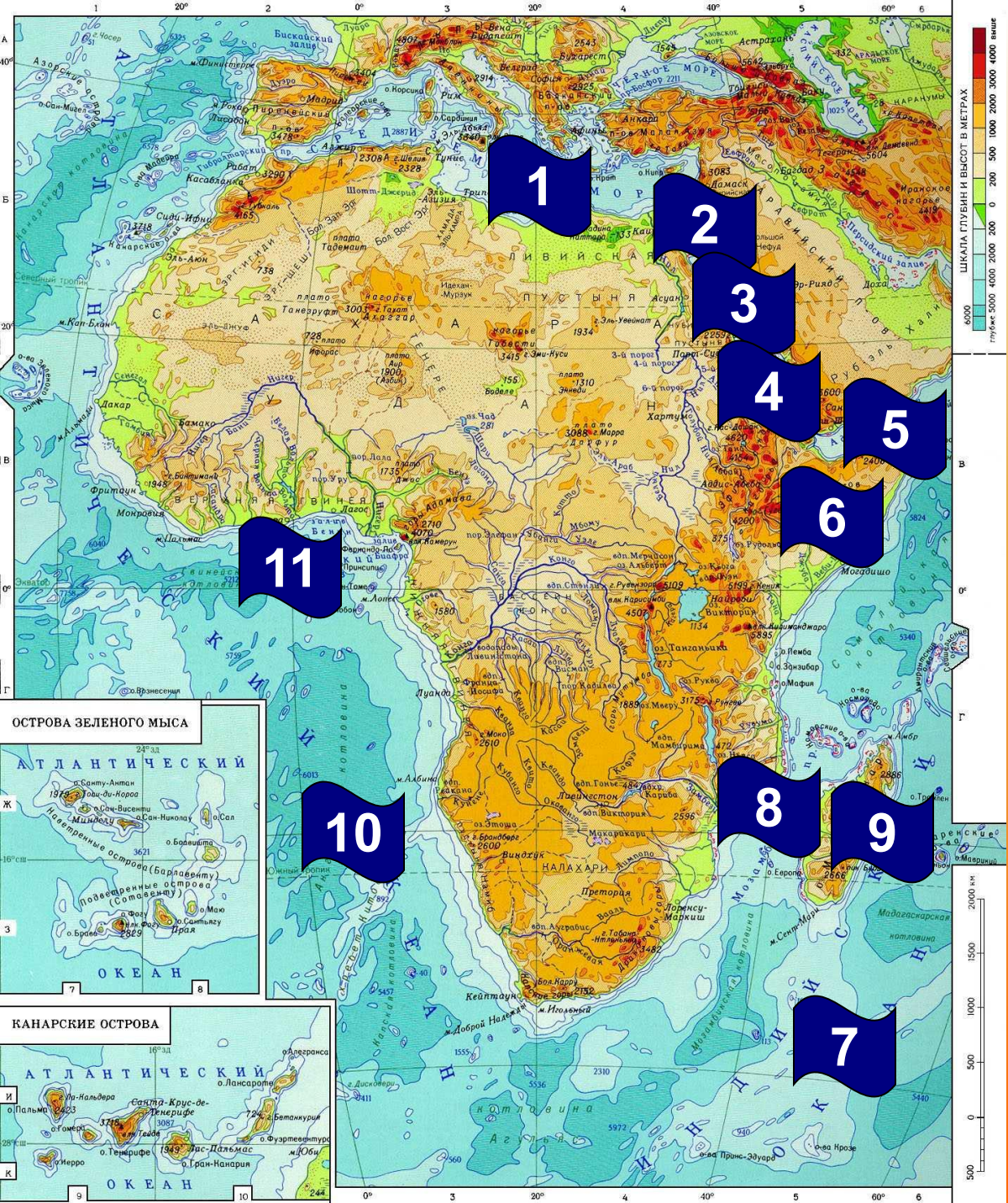
# Элементы береговой линии

1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан
8. Мозамбикский пролив
9. о. Мадагаскар
10. Атлантический океан

# Атлантический океан



Название произошло от имени титана Атласа (Атланта) в греческой мифологии



# Элементы береговой линии

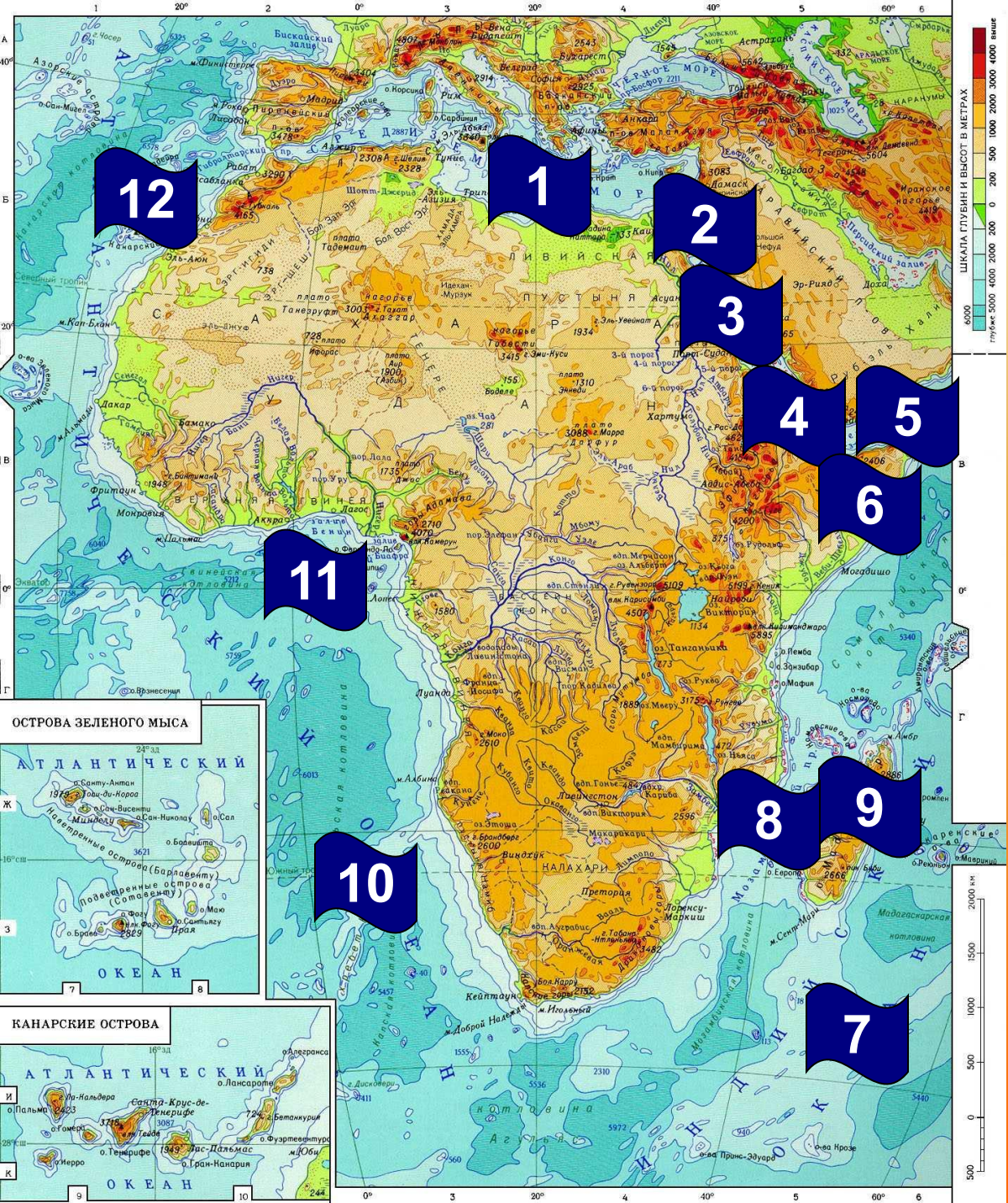
1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан
8. Мозамбикский пролив
9. о. Мадагаскар
10. Атлантический океан
11. Гвинейский залив

# Гвинейский залив

Один из крупнейших заливов мира.

Гвинейский залив может считаться центром мира, так как в нём точка пересечения экватора с нулевым меридианом.





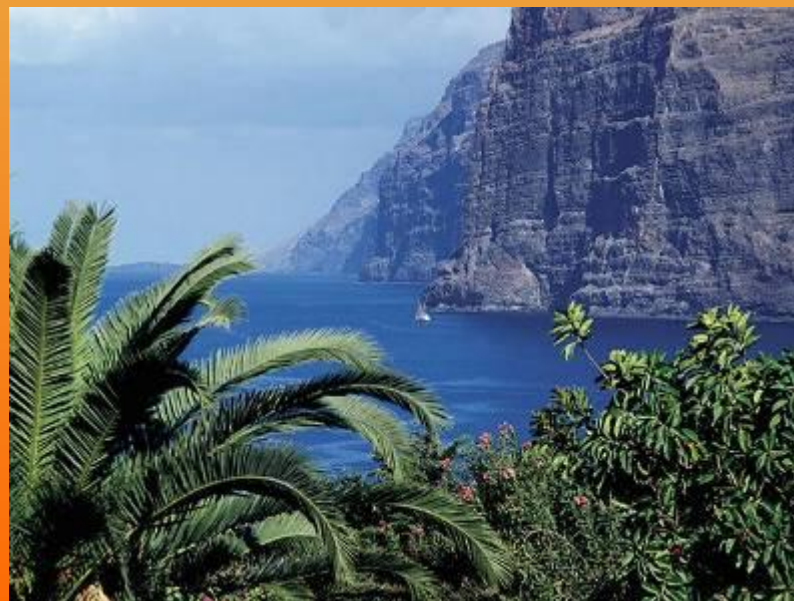
# Элементы береговой линии

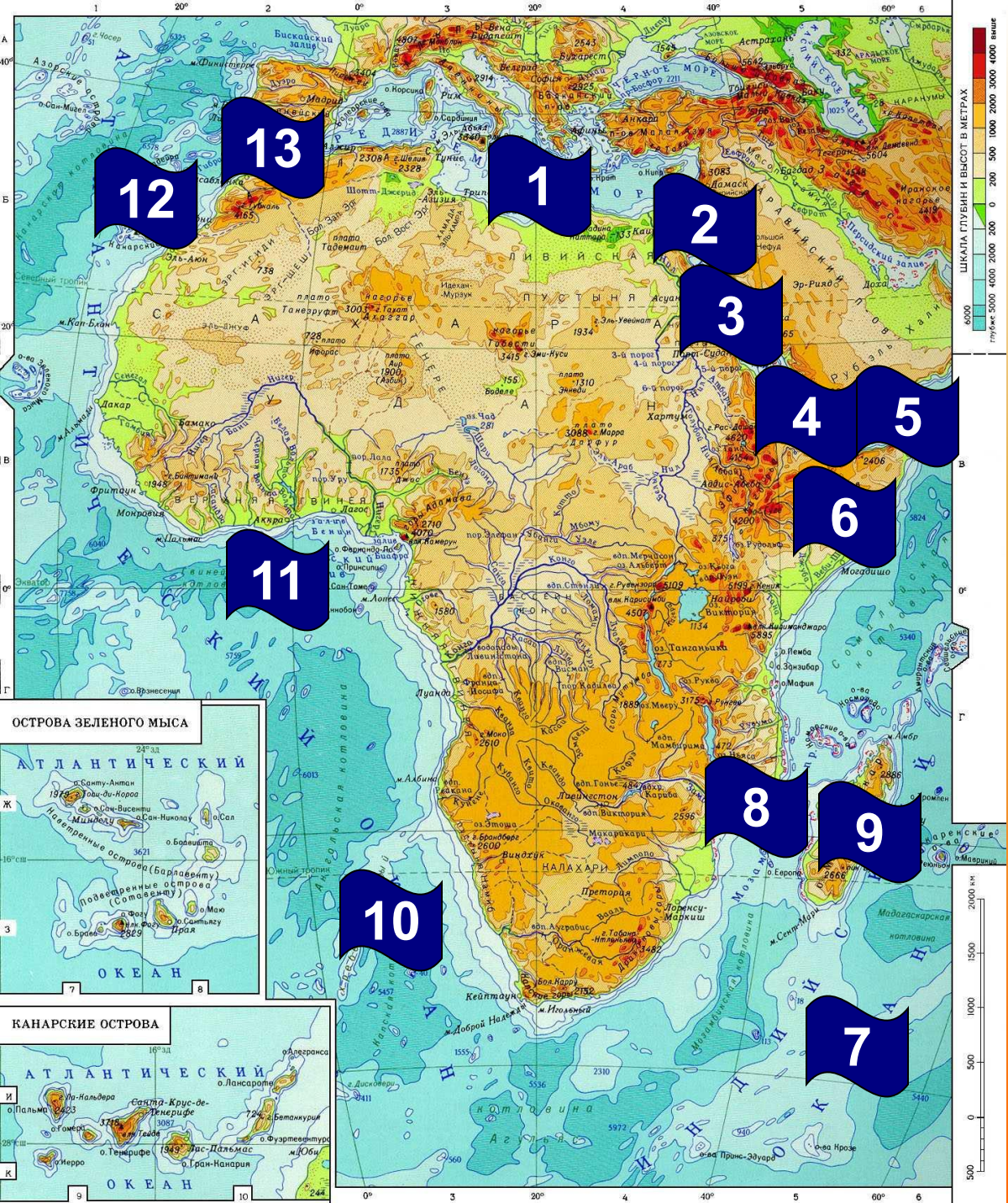
1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан
8. Мозамбикский пролив
9. о. Мадагаскар
10. Атлантический океан
11. Гвинейский залив
12. Канарские острова



# Канарские острова

Архипелаг состоит из четырех крупных и множества мелких ос

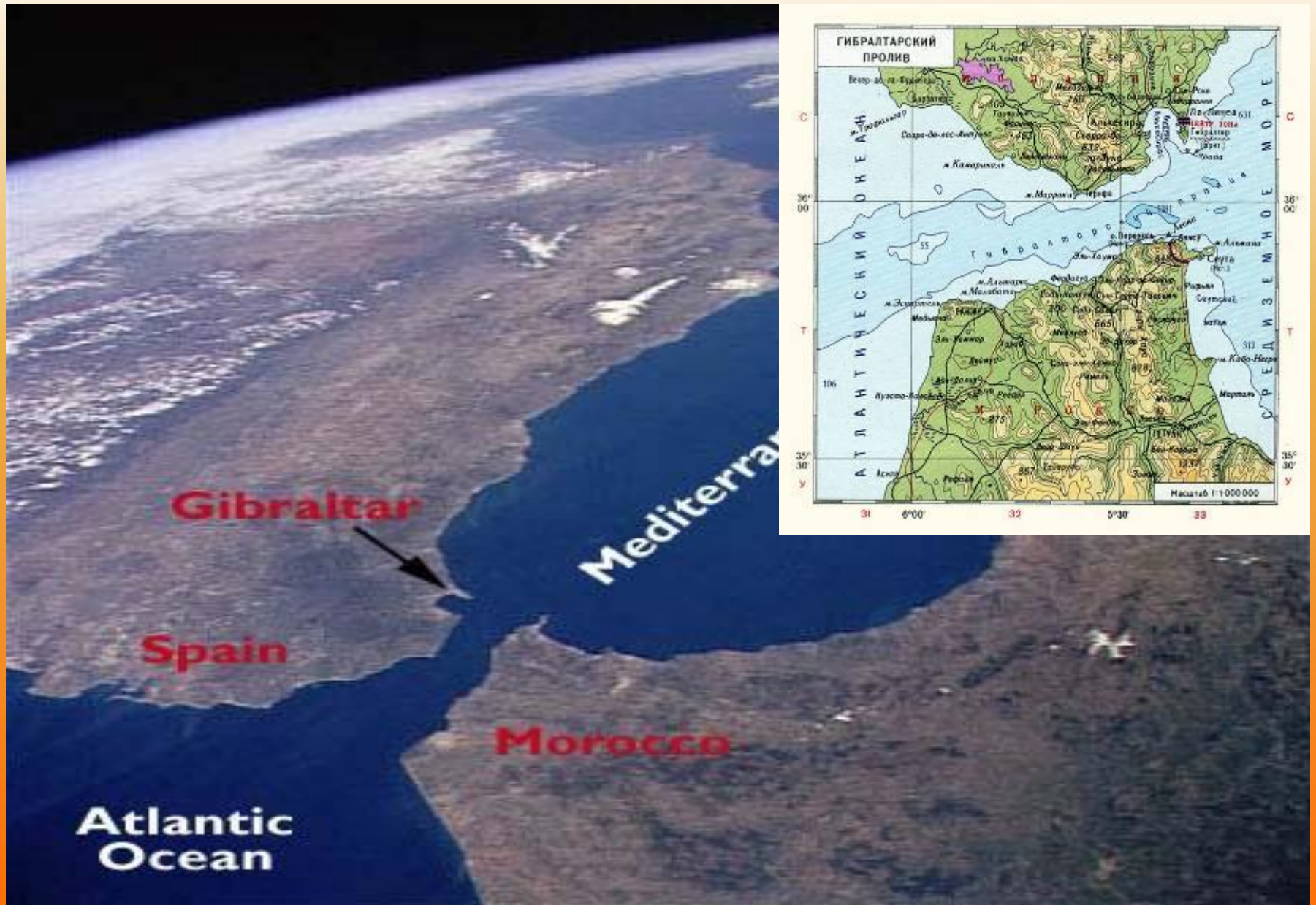


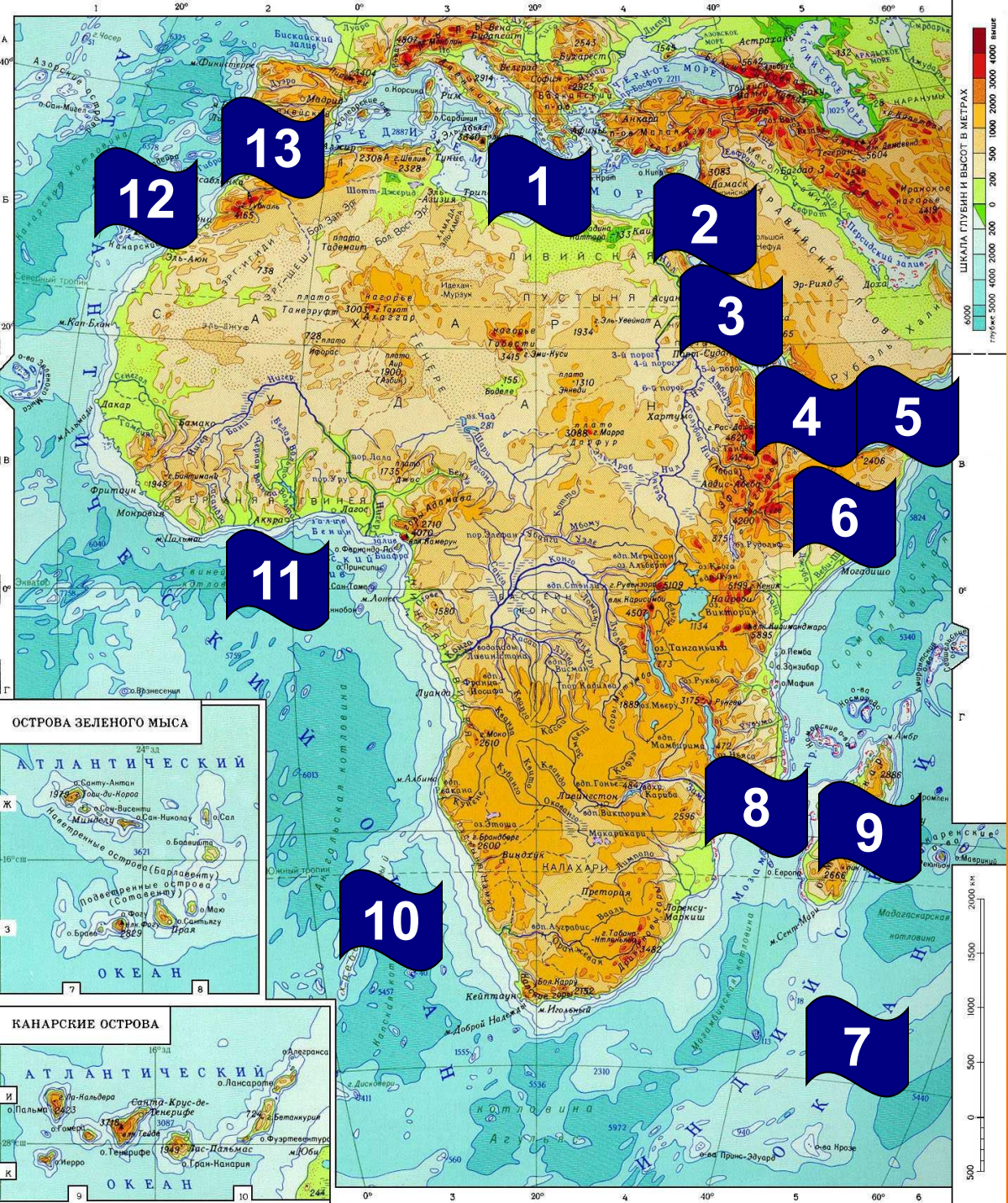


# Элементы береговой линии

1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан
8. Мозамбикский пролив
9. о. Мадагаскар
10. Атлантический океан
11. Гвинейский залив
12. Канарские острова
13. Гибралтарский пролив

# Гибралтарский пролив





# Элементы береговой линии

1. Средиземное море
2. Суэцкий канал
3. Красное море
4. Баб-эль-Мандебский пролив
5. Аденский залив
6. Сомали (полуостров)
7. Индийский океан
8. Мозамбикский пролив
9. о. Мадагаскар
10. Атлантический океан
11. Гвинейский залив
12. Канарские острова
13. Гибралтарский пролив

# Крайние точки материка

Крайняя северная точка - Бен-Секка

Крайняя южная точка – м. Игольный

Крайняя восточ. точка - м. Рас - Хафун

Крайняя запад. точка - м. Альмади

Отметить крайние точки на контурной карте

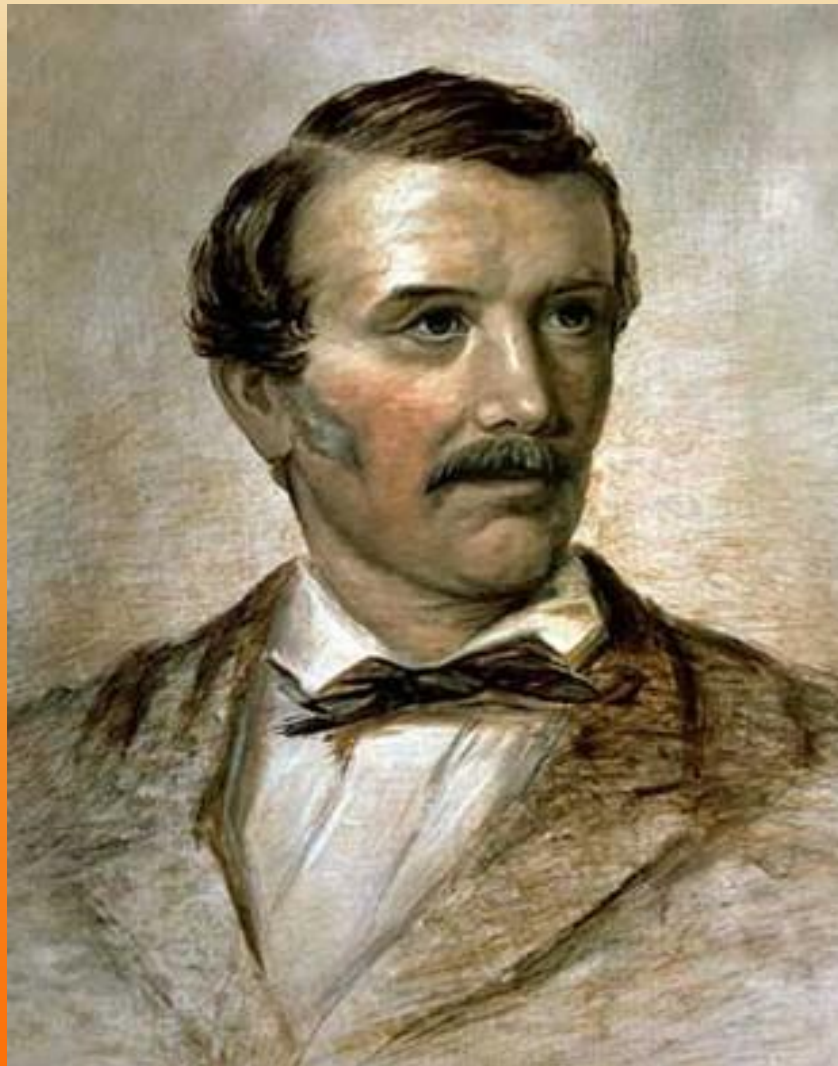
# Исследование Африки

Путешественники , исследователи	Годы исследования	Их вклад в науку

# Васко да Гама



# Давид Ливингстон





# Н.И. Вавилов



# Тест «Улыбка»

Площадь Африки составляет

А) 30 млн. км<sup>2</sup>    Б) 24 млн. км<sup>2</sup>    В) 54 млн. км<sup>2</sup>    Г) 18 млн. км<sup>2</sup>

2. С севера материк омывается?

А) Карибским морем    Б) Средиземным морем    В) Индийским океаном  
Г) Атлантическим океаном

3. Восточной крайней точкой материка считается.

А) мыс Альмади    Б) мыс Игольный    В) мыс Рас-Хафун    Г) Бен-Секка

4. Гвинейский залив расположен с ... материка.

А) с юга    Б) с севера    В) с востока    Г) с запада

5. Самый большой остров близ берегов Африки?

А) о. Гренландия    Б) о. Огненная Земля    В) о. Мадагаскар    Г)  
Суматра

6. Через материк протекает самая протяженная река земного шара

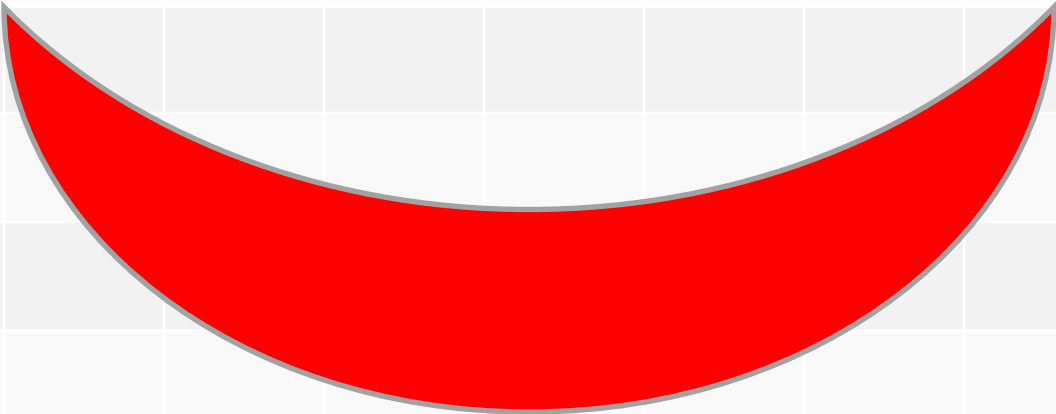
А) Амазонка    Б) Нил    В) Конго    Г) Янцзы

7. Крупнейший водопад материка:

А) Тугела    Б) Анхель    В) Виктория    Г) Ниагара



# Тест «Улыбка»

	1	2	3	4	5	6	7
А							
Б							
В							
Г							

# СИНКВЕЙН

1 строка – тема (одно существительное);

2 строка – описание темы (два прилагательных );

3 строка – описание действия темы (три глагола);

4 строка – фраза из четырех значимых слов, выражающая отношение к теме;

5 строка – синоним, обобщающий или расширяющий смысл темы (одно слово).

# РЕФЛЕКСИЯ

## Рефлексия



На уроке было  
интересно!  
Всё запомнил!



Обычно!  
Запомнил частично!



Трудно!  
Помогите!

# Домашнее задание:

Параграф 44, стр 169

Эссе «Африка материк контрастов»

# Итог урока:

Оценивание учащихся.

Подведение итогов.

**СПАСИБО!**