

Рексти Африки



ПЛАН

Река Нил

Река Заир(Конго)

Река Нигер

Река Сенегал

Река Гамбия

Река Оранжевая

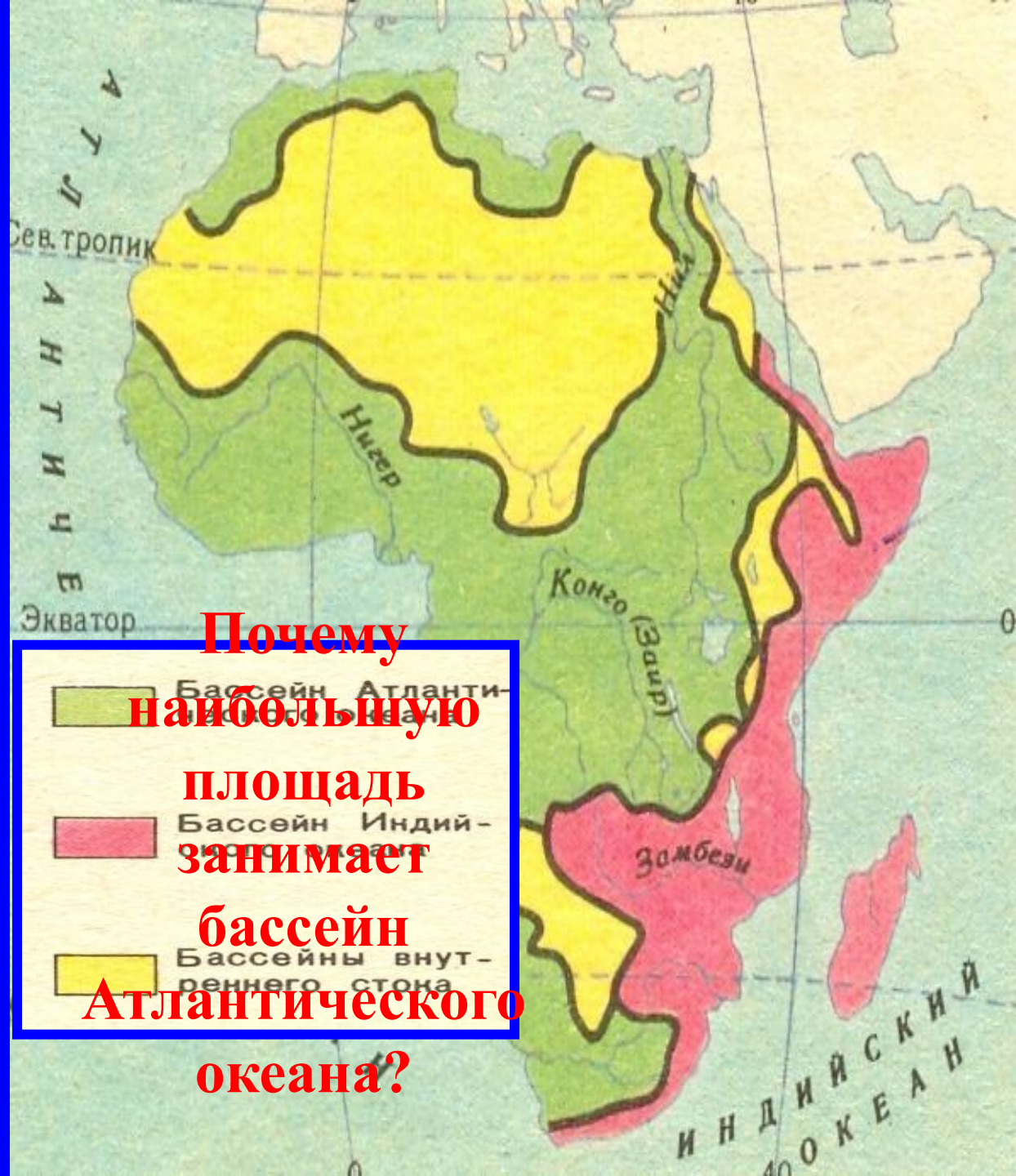
Река Замбези

Вдп. Виктория

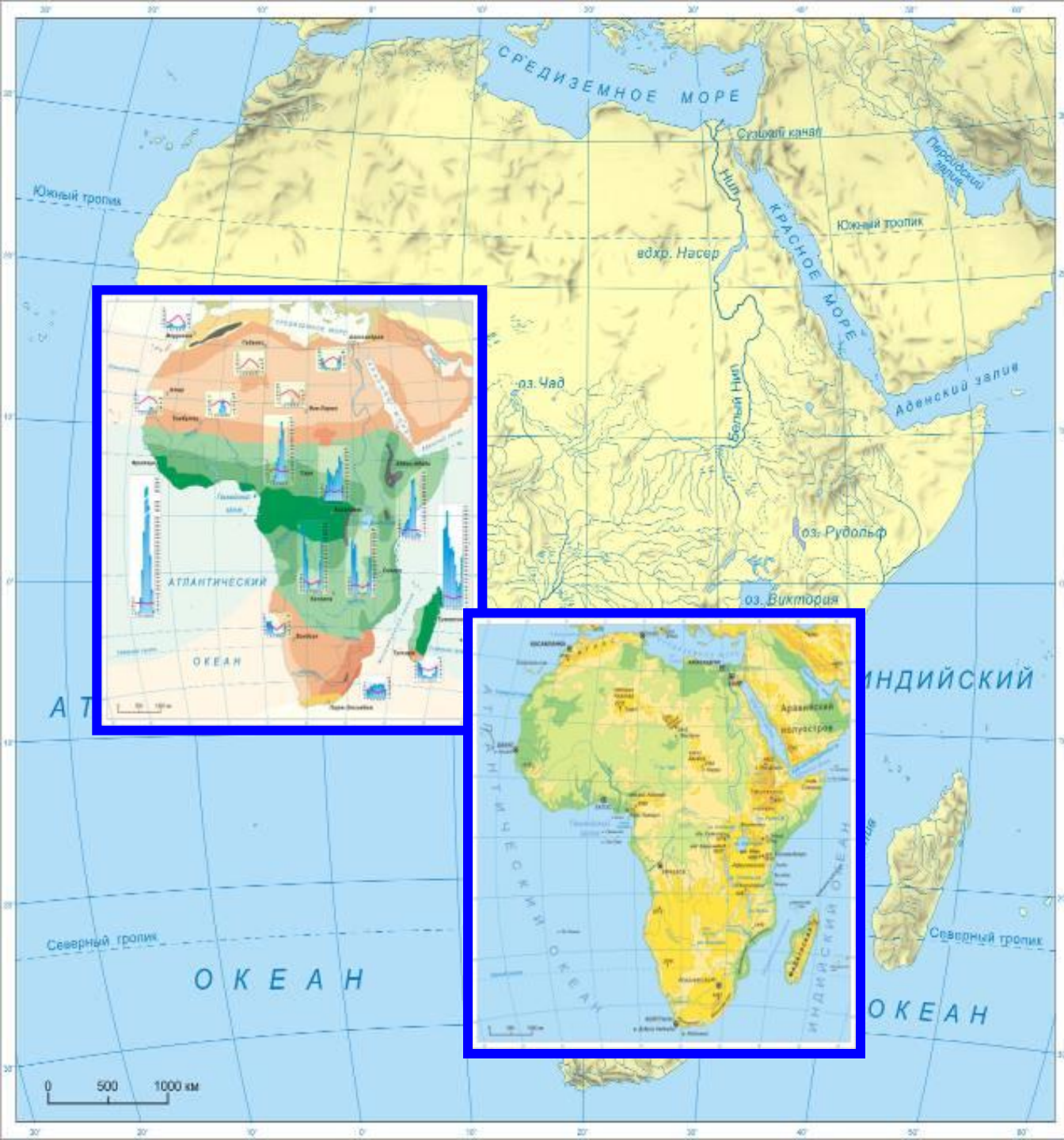
Река Лимпопо

Река Окаванго

Вади

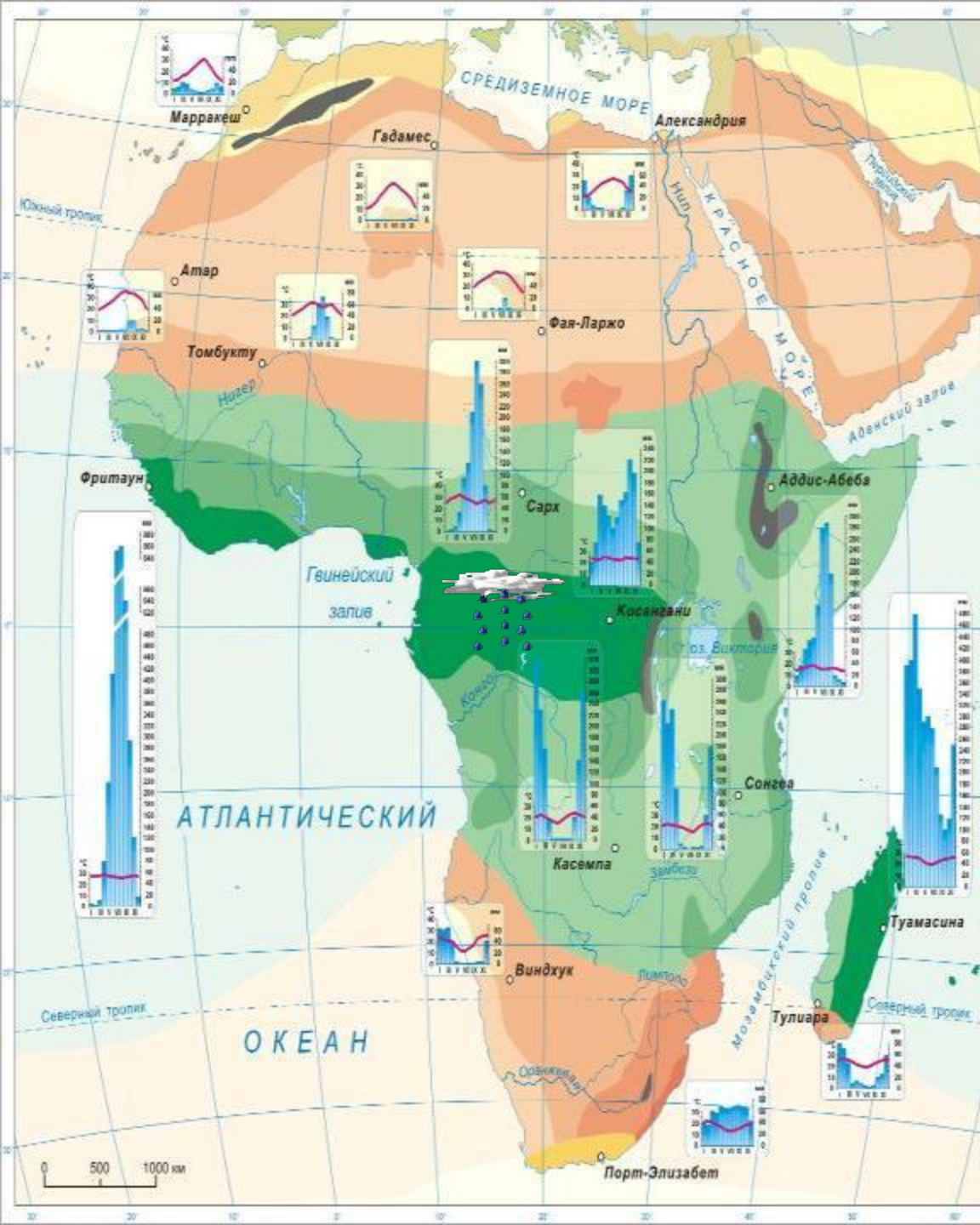


**На основе
каких
важных
факторов
карты
влияют на
выявите, где
реки?
в Африке
наибольшая
КЛИМАТ
густота
речной сети?
РЕЛЬЕФ**



ВСПОМНИМ КЛИМАТ И РЕЛЬЕФ АФРИКИ





Климат влияет на:

1. МНОГОВОДНОСТЬ РЕК
2. ПИТАНИЕ РЕК
3. РЕЖИМ РЕКИ
4. ЛЕДОСТАВ НА РЕКАХ

На основе
анализа
климатической
карты выявите
это влияние?



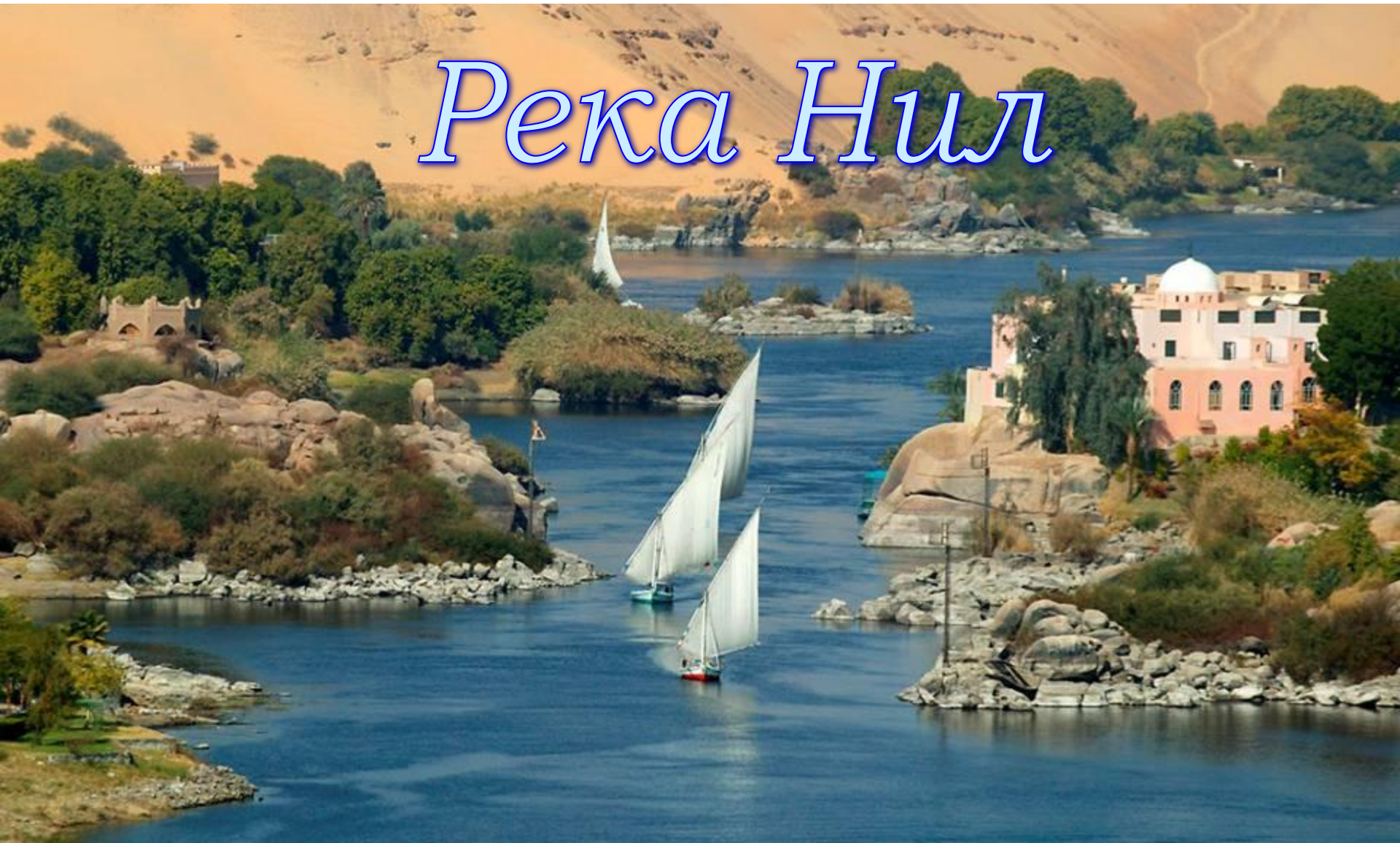
Рельеф влияет на:


1. ХАРАКТЕР ТЕЧЕНИЯ РЕК
2. НАПРАВЛЕНИЕ ТЕЧЕНИЯ РЕК
3. РАБОТУ РЕК
4. ПОРОГИ И ВОДОПАДЫ

**На основе
анализа
физической
карты выявите
это влияние?**

Слово «Нил» происходит от греческого названия реки «Нилос», греки также называли эту реку «Эгиптос», отсюда название «Египет».


Река Нил





Одна из двух величайших по протяжённости рек в мире, т.к. споры о том, какая река длиннее - Нил или Амазонка продолжаются.

Длина Нила (с Кагерой) - около 6 700 км (чаще всего используется цифра 6 671 км).



Река Кагера - исток Нила.

Эта река берёт своё начало на высоте более 2000 м на одном из массивов Восточной Африки (Рувензори) и впадает в озеро Виктория.

Виктория-Нил



Из озера Виктория она вытекает под названием Виктория - Нил, протекает через озеро Киога и впадает в озеро Альберт, ниже которого получает название Альберт-Нил.



Альберт-Нил

На всём этом протяжении река имеет высокогорный характер, на ней много порогов и водопадов. Самый крупный из них - водопад Мерчисон, высотой 40м.

Разлив Белого Нила



Выходя на равнину, воды замедляют течение. Здесь река известна под арабским названием Бахр-эль-Джебель, что значит «река гор», а ниже Собата река получает название Белый Нил.



Исток
Голубого Нила

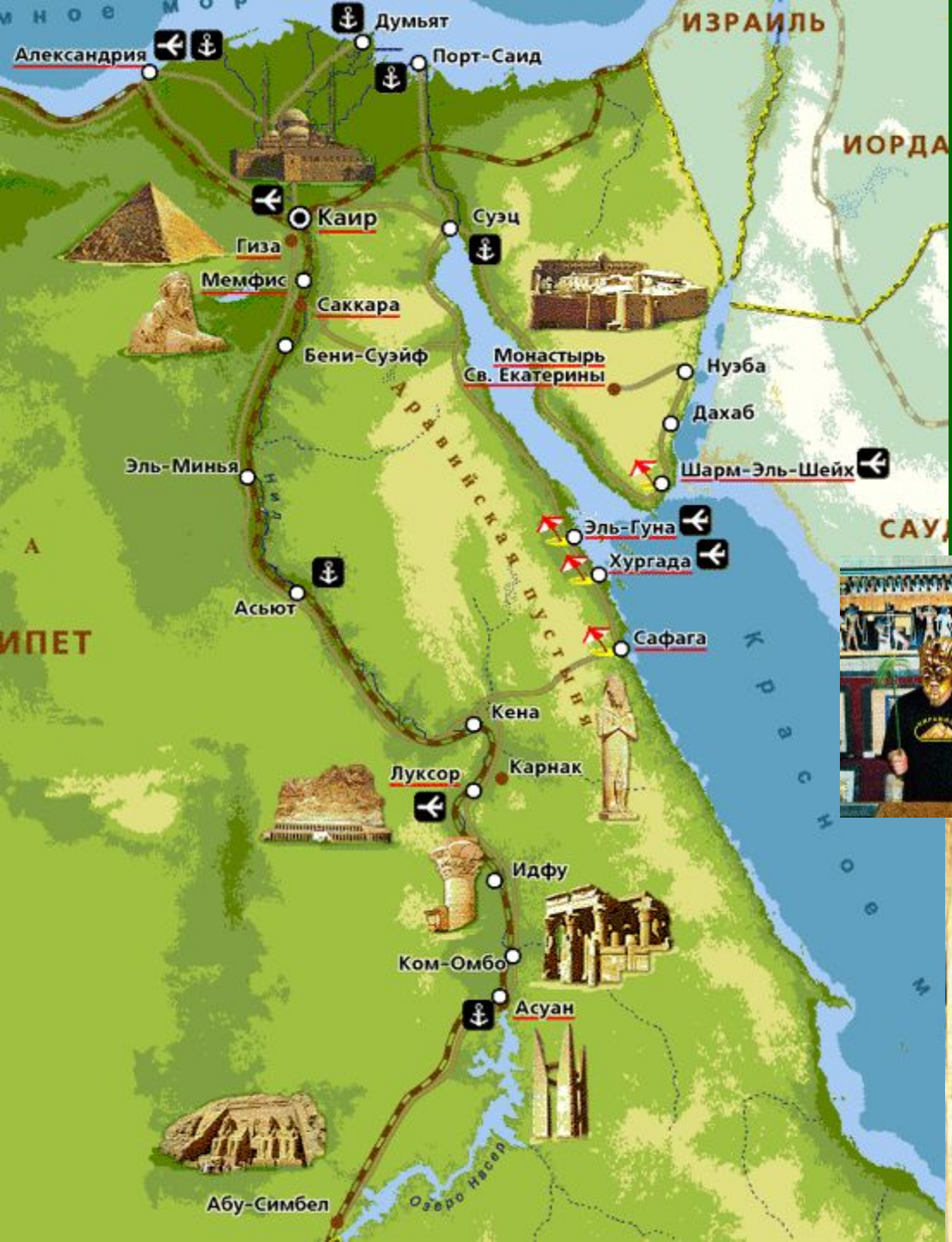
У города Хартум Белый Нил сливается с Голубым Нилом, который берёт начало с Эфиопского нагорья, вытекая из озера Тана.



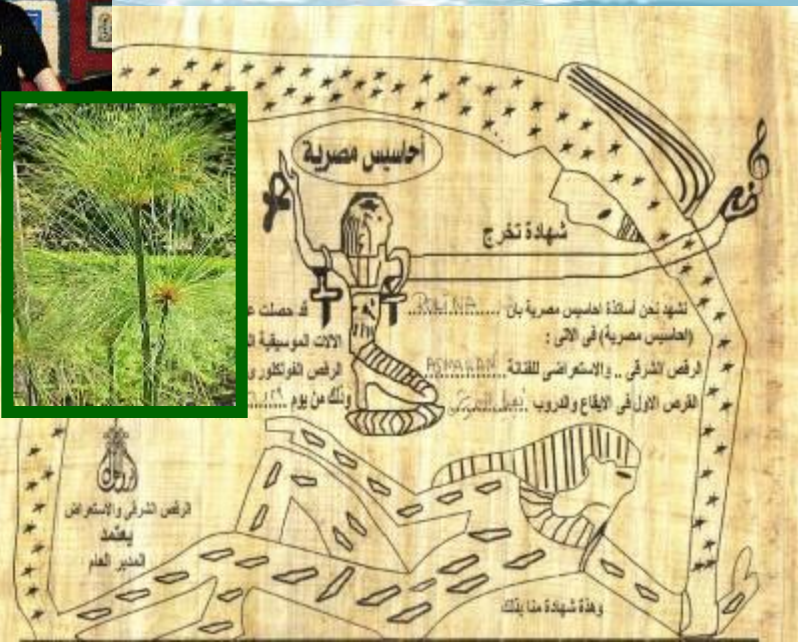
Теперь река получает имя, по которому её знают во всём мире - Нил.



Это единственная из африканских рек, которая впадает в Средиземное море и является источником жизни в безводных пустынях по обе стороны своего течения.



На его берегах
возникла и
развивалась
египетская
цивилизация.



Дельта Нила - одна из самых больших в мире.

**водохранилище
Насер**

Асуанская ГЭС

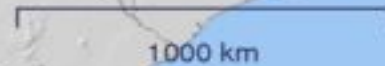
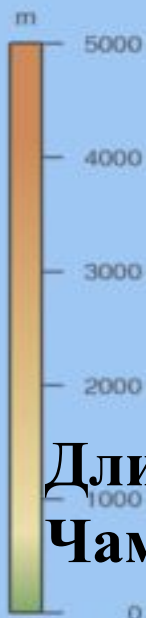
**Построена с помощью
нашей страны в 1970 г.**

Река Заир (Конго)

Самая полноводная и вторая по длине река Африки.

Площадь бассейна
3,7 млн. км²

Длина от истока Луалабы 4320 км, от истока Чамбези - свыше 4700 км.



Для верхнее течение Конго.

**Образуется много
порогов и водопадов .**



В среднем течение река носит спокойный характер. Русло её, преимущественно с низкими и плоскими, часто заболоченными берегами.



Река Нигер

Длина 4160 км, площадь бассейна 2 млн. км², третья в Африке после Нила и Конго.

Мост через Нигер



Дельта



Река Сенегал

Расположена в Западной Африке и образует естественную границу между государствами Сенегал и Мавритания. Длина реки около 1970 км.



Река Гамбия

СЕНЕГАЛ

Расположена в Западной Африке.

Длина реки около 1200 км.



Река Оранжевая



Река в Южной Африке. Берёт начало в Драконовых горах впадает в Атлантический океан. Длина 2200 км.



Название реки происходит от Оранской династии.



Река Замбези



Четвёртая по протяжённости река в Африке - длина 2574 м. Впадает в Индийский океан.



Название было дано реке её первооткрывателем среди европейцев Давидом Ливингстоном и происходит от искажённого Касамбо Уэйзи - названия на одном из местных диалектов.



Назван в 1855г. в честь королевы Виктории Д. Ливингстоном.

Среди местных племен именуется как Mosi-oa-Tunya (Дым, который гремит).

Высота - 120м

Ширина - 1708м.(самый широкий в мире)

**Объект
Всемирного
наследия
ЮНЕСКО.**

Одна из ярчайших особенностей Замбези - Водопад Виктория, один из величайших водопадов мира.



Река Лимпопо



Река в Южной Африке. Берёт начало горах, впадает в Индийский океан. Длина 1800 км.

Река Окаванго

Река, впадающая в пустыню.



Не может река достичь Индийского океана: жадные пески Калахари иссушают ее всю, без остатка. Однако перед тем как принести себя в жертву огнедышащей пустыне Окаванго широко разливается, образуя самую большую внутриконтинентальную дельту в мире.



Вади - сухие русла рек, затопляемые водой во время сильных ливней.

В Северной Африке они называются уэды.



Рефлексия

1. Нил, Нигер относятся к бассейну **АТЛАНТИЧЕСКОГО** океана.
2. Замбези, Лимпопо относятся к бассейну **ИНДИЙСКОГО** океана.
3. Наиболее густую речную сеть имеет **ЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ** пояс.
4. Наименее густую речную сеть имеет **ТРОПИЧЕСКИЙ** пояс.
5. Реки Африки имеют в основном **ДОЖДЕВОЕ** питание.
6. Нил, Нигер, Замбези полноводны **ЛЕТОМ**.
7. Река Конго полноводна **КРУГЛЫЙ ГОД**.
8. Река Окаванго относится к бассейну **БЕССТОЧНОМУ**.
9. Водопад Виктория находится на реке **ЗАМБЕЗИ**.
10. Сухие русла рек называются **ВАДИ, УЭДЫ**.

Домашнее задание

Характеристика реки по плану Река Заир (Конго)

1. Исток реки (координаты).
2. В каком направлении течет.
3. Крупные притоки
4. Бассейн реки.
5. Устье реки (координаты), куда впадает.
6. Характер течения.
7. Режим реки.
8. Использование человеком.

**Обозначить
изученные реки
на контурную
карту.**

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ