

география

Учитель географии
МБОУ «СОШ № 2»
Логинова И. И.

КЛИМАТ АФРИКИ.

АФРИКА



ЦЕЛИ УРОКА.

1. ВСПОМНИТЬ ЗНАНИЯ О КЛИМАТЕ ЗЕМЛИ.
2. ИЗУЧИТЬ КЛИМАТ АФРИКИ.
3. ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ КАРТУ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСОВ И КЛИМАТИЧЕСКУЮ КАРТУ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТИПОВ КЛИМАТА АФРИКИ.
4. ЗАКРЕПИТЬ ПОЛУЧЕННЫЕ ЗНАНИЯ И УМЕНИЯ.

СХЕМА УРОКА.

ЭТАПЫ УРОКА	ЦЕЛЬ ЭТАПА	МЕТОДЫ И ПРИЁМЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ КЛАССА..	ОРГАНИЗОВАТЬ РАБОЧИЕ ГРУППЫ УЧАЩИХСЯ.	ЛИДЕРЫ ГРУПП САМИ НАБИРАЮТ СВОЮ КОМАНДУ.
ПОВТОРЕНИЕ	ВСПОМНИТЬ ЗНАНИЯ О КЛИМАТЕ ЗЕМЛИ.	ФРОНТАЛЬНАЯ БЕСЕДА.
ПОСТАНОВКА ЦЕЛИ.	УЧАЩИЕСЯ ДОЛЖНЫ САМИ ВЫВЕСТИ ЦЕЛЬ УРОКА.	ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ.
ИЗУЧЕНИЕ НОВОГО МАТЕРИАЛА.	СФОРМИРОВАТЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О КЛИМАТЕ АФРИКИ.	РАБОТА С ТЕМАТИЧЕСКИМИ КАРТАМИ И УЧЕБНИКОМ. ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЙ В ГРУППАХ. СОСТАВЛЕНИЕ СВОДНОЙ ТАБЛИЦЫ НА ДОСКЕ.
ЗАКРЕПЛЕНИЕ.	ОБОБЩИТЬ ПОЛУЧЕННЫЕ ЗНАНИЯ.	ОТВЕТИТЬ НА ЗАНИМАТЕЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ОТВЕТ ОБОСНОВАТЬ. САМООЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ГРУППАХ.
ИТОГ УРОКА.	ОПРЕДЕЛИТЬ НАЧАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ УСВОЕНИЯ МАТЕРИАЛА.	ПРОВОДИТСЯ ТЕСТ И САМООЦЕНКА ТЕСТА.

ТЕМА УРОКА « КЛИМАТ АФРИКИ»

- ПОЧЕМУ В АФРИКЕ НА ЭКВАТОРЕ КАЖДЫЙ ДЕНЬ ИДЁТ ДОЖДЬ?
- ГДЕ В АФРИКЕ РАСТУТ БАОБАБЫ? ПОЧЕМУ ИХ СТОЛЫ ИМЕЮТ НЕОБЫЧНУЮ ФОРМУ?
- ПОЧЕМУ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ МАТЕРИКА НАХОДИТСЯ ОГРОМНАЯ ПУСТЫНЯ?



ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ НА ЭТИ ВОПРОСЫ?

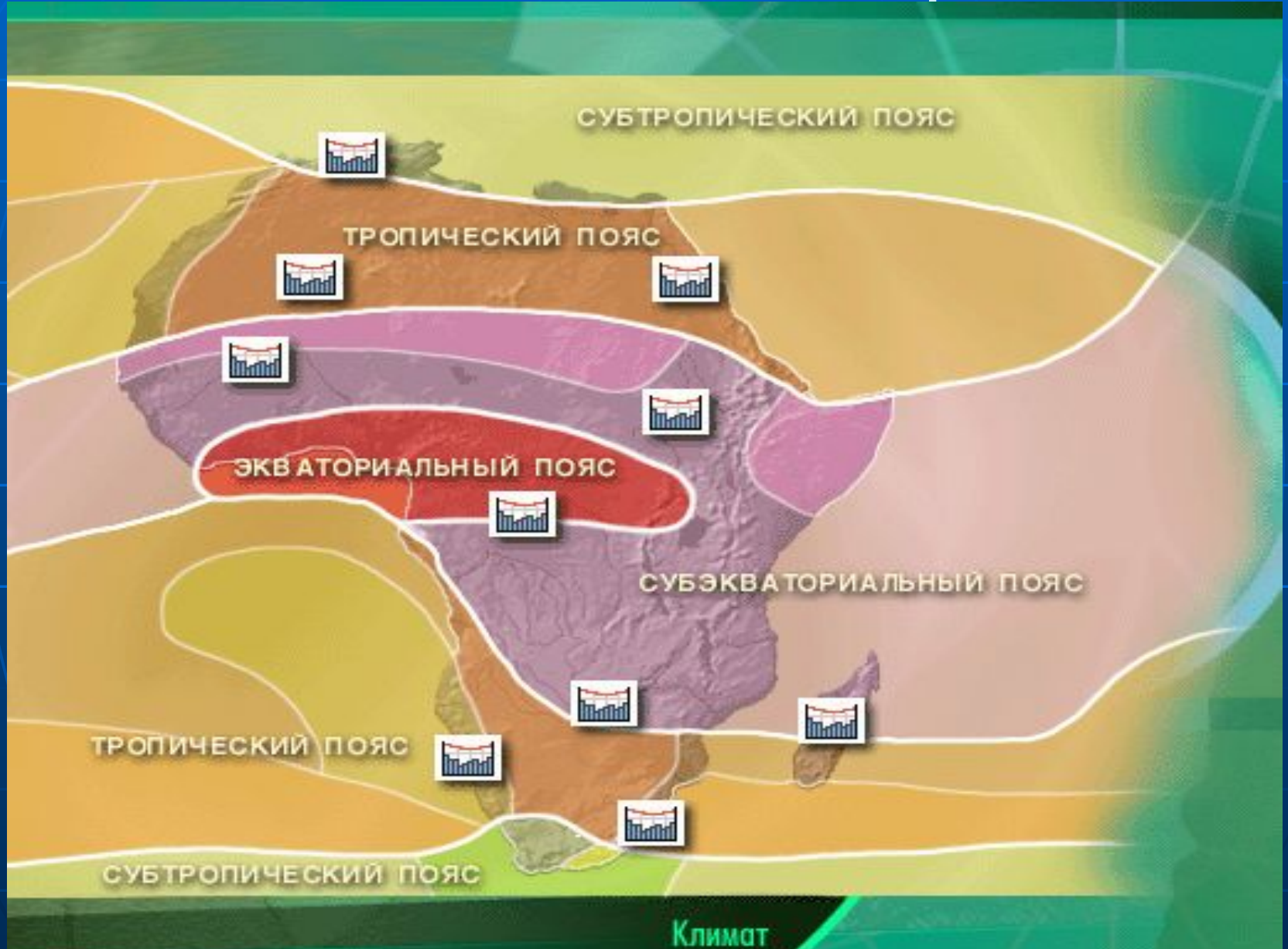
- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1. | ЧТО ТАКОЕ КЛИМАТ? | 1. | МНОГОЛЕТНИЙ РЕЖИМ ПОГОДЫ. |
| 2. | НАЗОВИТЕ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛИМАТА. | 2. | ЗИМНИЕ И ЛЕТНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ, СРЕДНЕГОДОВОЕ КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВЕТРА. |
| 3. | КАКИЕ КАРТЫ НЕОБХОДИМЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ КЛИМАТА? | 3. | КАРТА КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСОВ, КЛИМАТИЧЕСКАЯ КАРТА. |
| 4. | КАКУЮ ИНФОРМАЦИЮ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ИЗ КЛИМАТИЧЕСКОЙ КАРТЫ? | 4. | ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛИМАТА. |

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ГРУПП.

1. ОТМЕТИТЬ НА КОНТУРНОЙ КАРТЕ КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПОЯС, КОТОРЫЙ ВЫ ИЗУЧАЕТЕ.
2. ПРОЧИТАТЬ В УЧЕБНИКЕ ХАРАКТЕРИСТИКУ ВАШЕГО КЛИМАТИЧЕСКОГО ПОЯСА.
3. С ПОМОЩЬЮ КЛИМАТИЧЕСКОЙ КАРТЫ АФРИКИ ЗАНЕСТИ НЕОБХОДИМЫЕ ДАННЫЕ ПО ИЗУЧАЕМОМУ КЛИМАТИЧЕСКОМУ ПОЯСУ В СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ГРАФЫ ТАБЛИЦЫ.

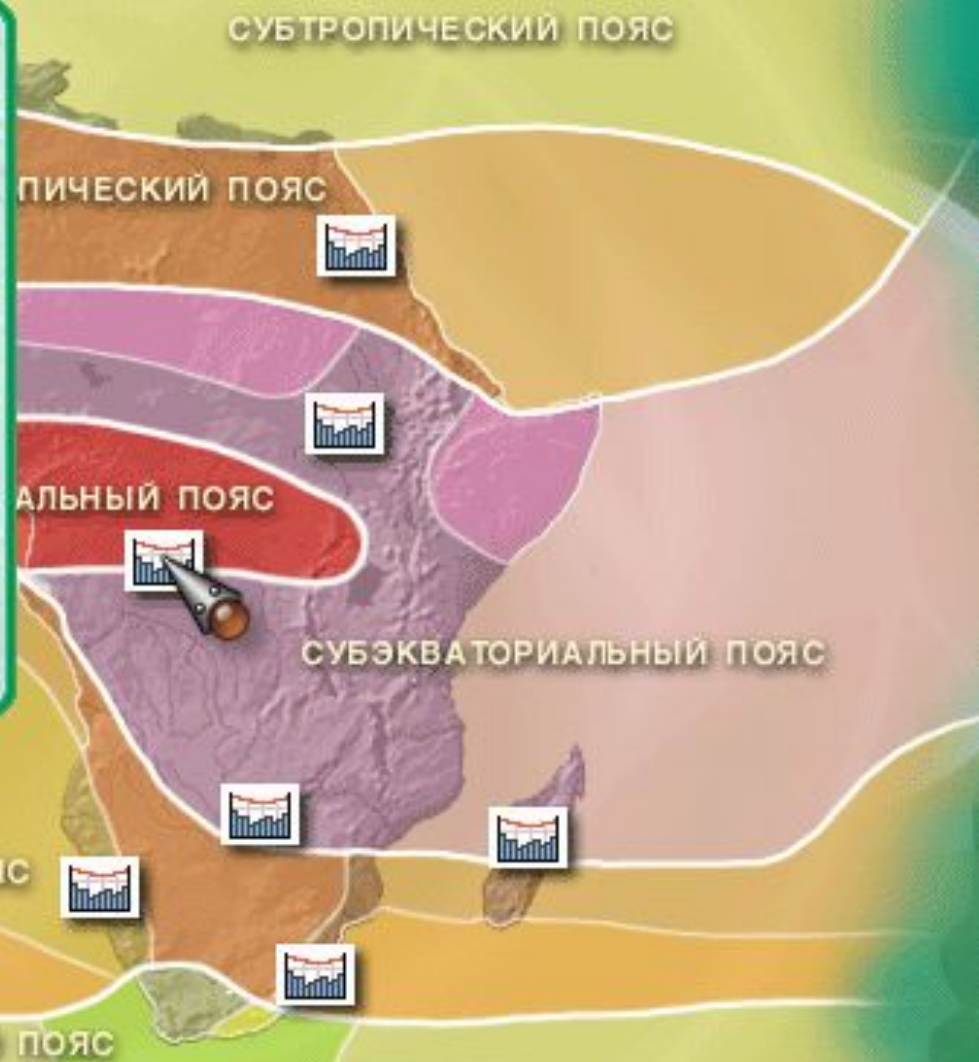
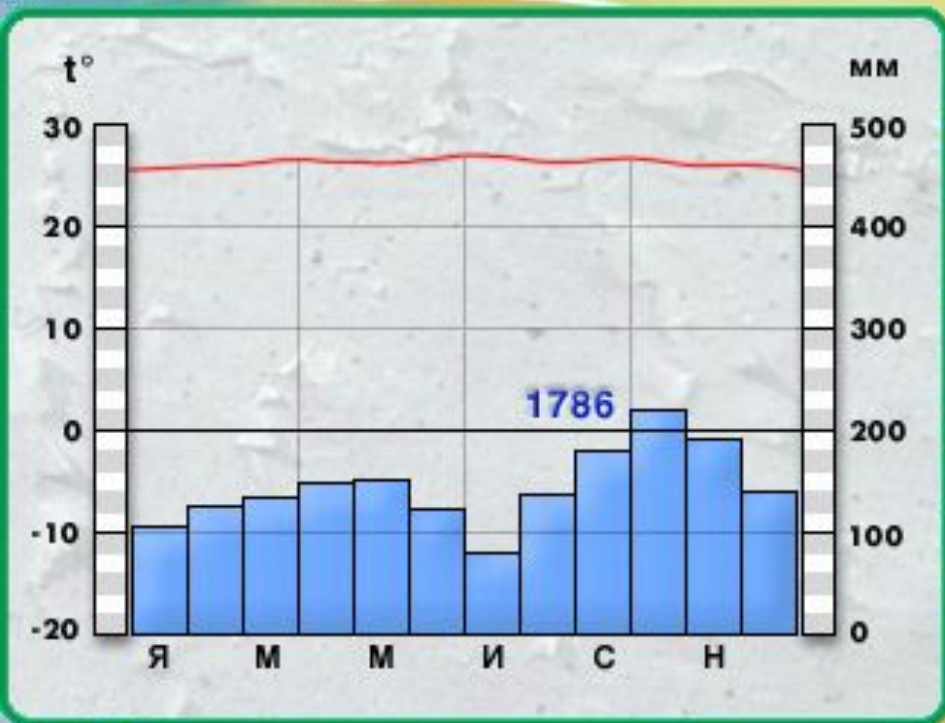
Климатический пояс.	Воздушная масса.	t летом.	t зимой	Ветры летом.	Ветры зимой.	Количество осадков в мм.	Режим выпадения осадков.
Экваториальный.							
Субэкватор.							
Тропический.							
Субтропический.							

Климатическая карта.



Экваториальный климатический пояс.

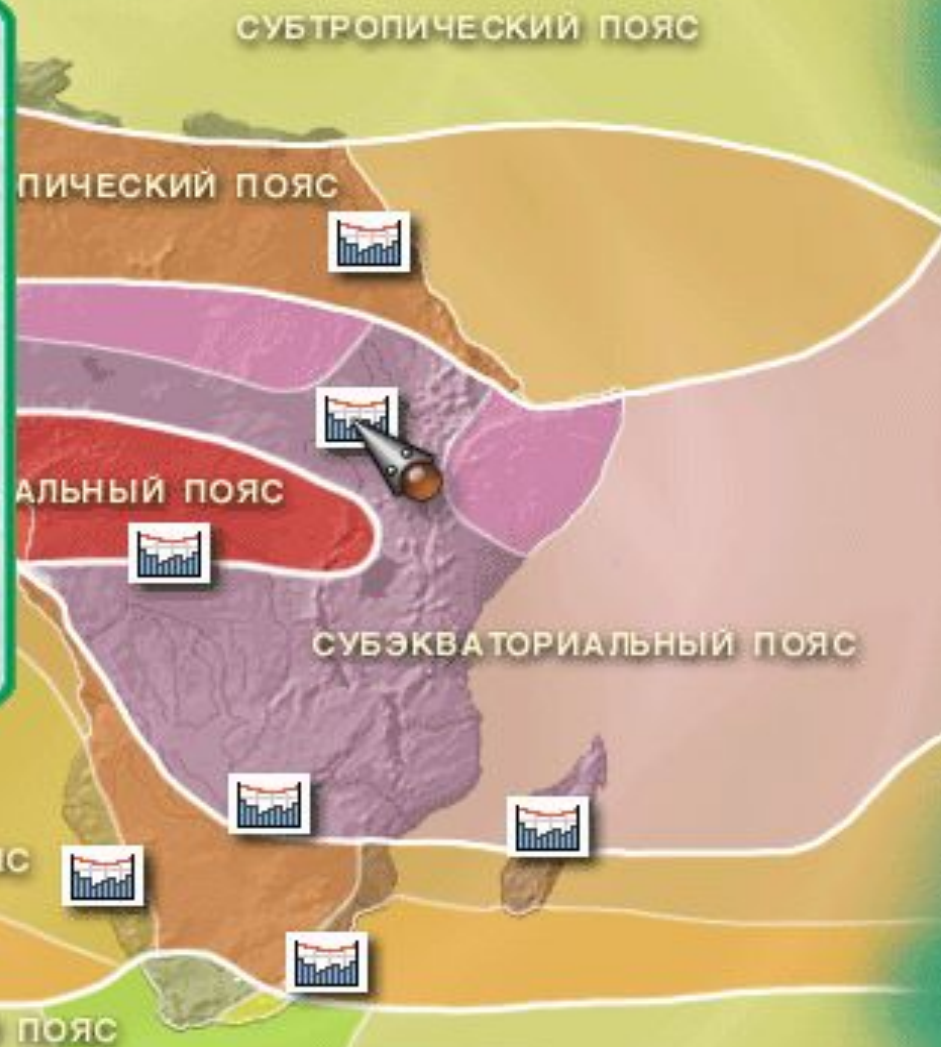
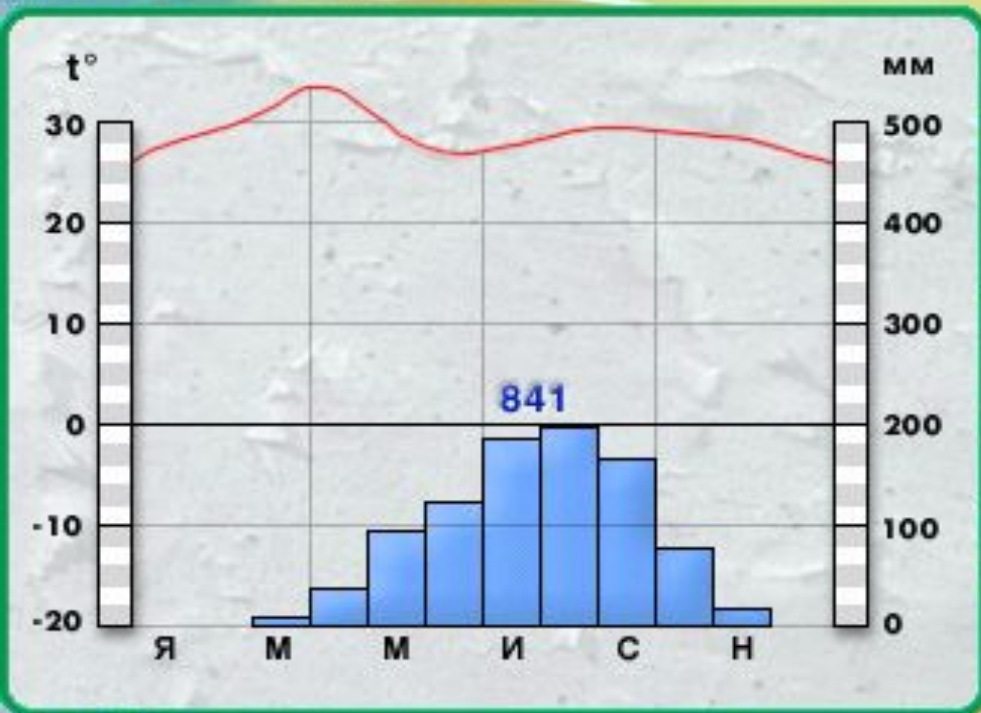
АФРИКА



Климат

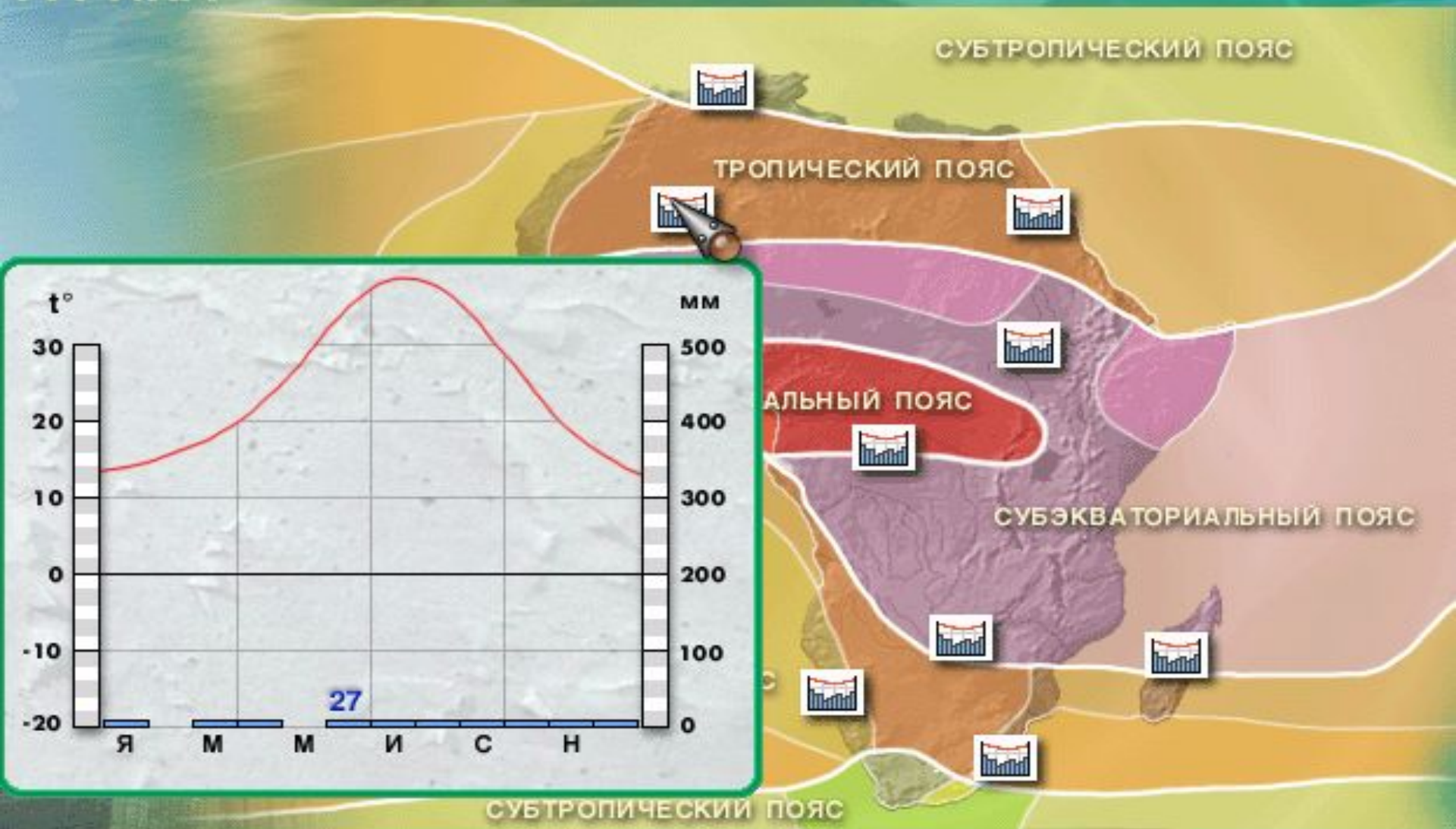
Субэкваториальный пояс.

АФРИКА

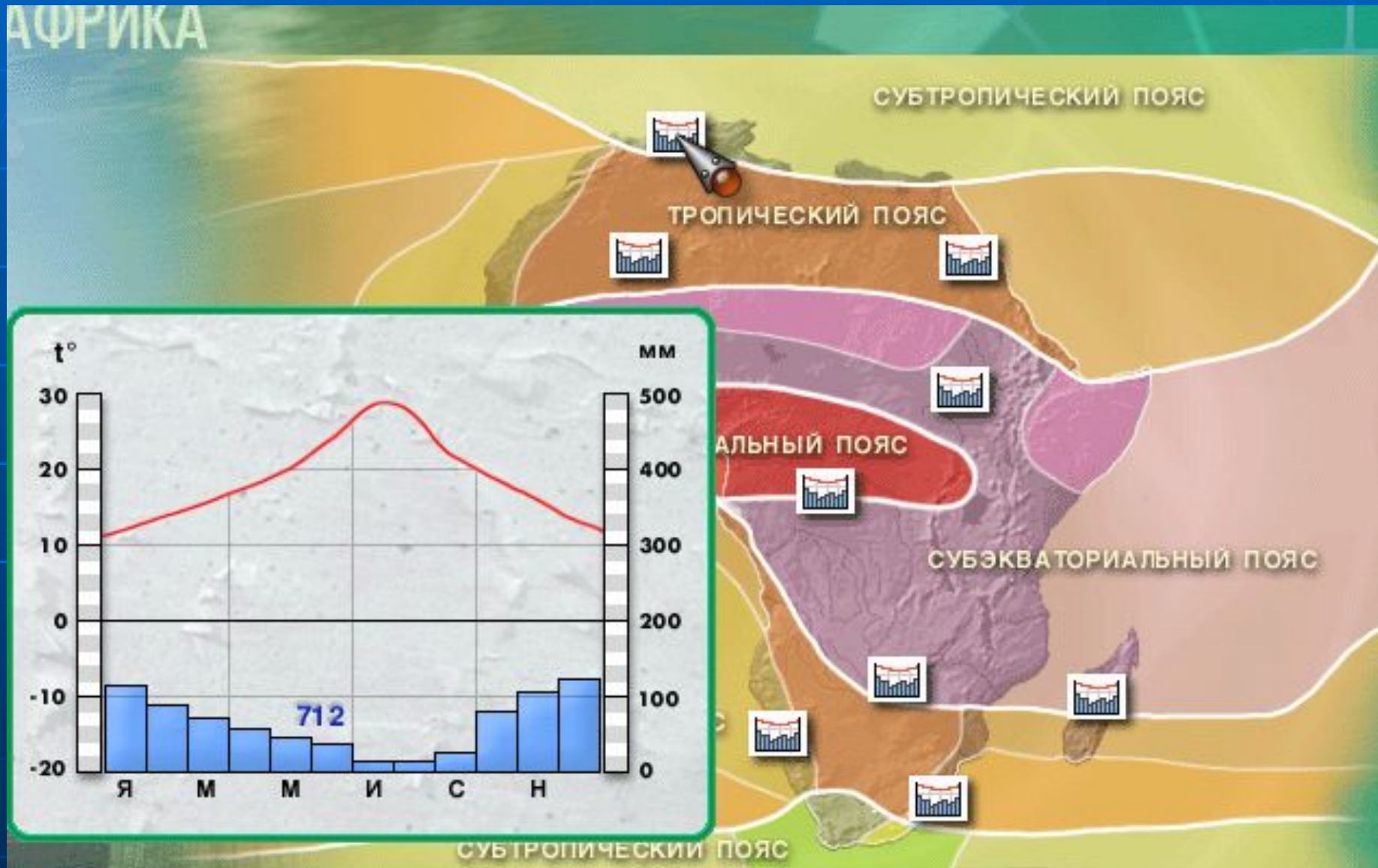


Тропический климатический пояс.

АФРИКА



Субтропический климатический пояс.



Климатич. пояс.	Воздушная масса.	t летом.	t зимой	Ветры летом.	Ветры зимой.	Количество осадков в мм.	Режим выпадения осадков.
Экваториальный.	Экваториальная	+24	+24	Ю-З	Ю-З	1000 – 3000	Равномерно в течение всего года.
Субэкват.	Летом-экваториальная Зимой-тропическая	+24 +16	+24 +16	Ю-З	С-В	500 - 2000	Летом.
Тропичес .	Тропическая.	+32	0 - +16	С С-В	С-В Ю-В	0 1000 на Ю-В	Летом.
Субтропический.	Летом-тропическая Зимой-умеренная	+8	+24 +16	С Ю-З	З С-З	250 – 500 500 - 1000	Зимой.

Тест. Назовите климатический пояс!

1. В каком климатическом поясе Африки протекают самые полноводные реки ?
2. В этом климатическом поясе можно услышать треск камней и здесь дуют ветры «самум».
3. В этом поясе Африки деревья на зиму сбрасывают листву.
4. В этом климатическом поясе низкое атмосферное давление и большое количество осадков, выпадающих равномерно в течение года.
5. Территория этого пояса расположена в районе тропиков. Осадков мало. очень жарко в дневные часы.
6. В этом поясе зима сухая, лето влажное. Осадки выпадают летом.
7. В каком климатическом поясе находится побережье Средиземного моря?

Поменяйтесь тетрадами !

Проверка.

1. Экваториальный климатический пояс.
2. Тропический климатический пояс.
3. Субэкваториальный климатический пояс.
4. Экваториальный климатический пояс.
5. Тропический климатический пояс.
6. Субэкваториальный климатический пояс.
7. Субтропический климатический пояс.

«5» - нет ошибок.

«4» - 1-2 ошибки.

«3» - 3-4 ошибки.

«2» - более 4
ошибок.

Домашнее задание.

- Отметить на к/к недостающие климатические пояса.
 - Повторить параграф 26 в учебнике.
 - Найти картины природы Африки.
-
- **Благодарю за работу!**