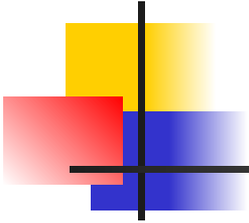
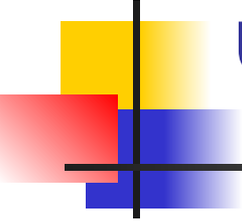


# Климат Африки

Сердце Африки пенья  
    полно и пыланья,  
И, я знаю, что если  
    мы видим порой  
Сны, которым найти  
    не умеем названья,  
Это ветер приносит  
    их Африка твой!  
    Н. Гумилев



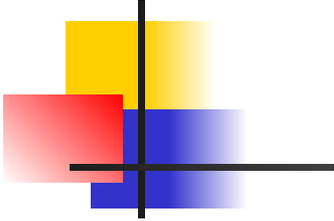


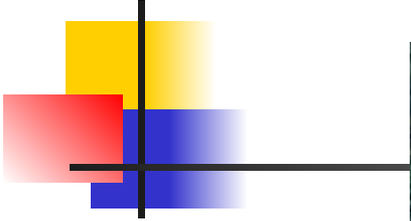


# Что мы знаем о климате

---

- Что такое климат?
- Какие климатообразующие факторы вы знаете?
- Что такое воздушная масса? Какие воздушные массы вы знаете?
- Назовите основные и переходные климатические пояса. Чем они отличаются ?





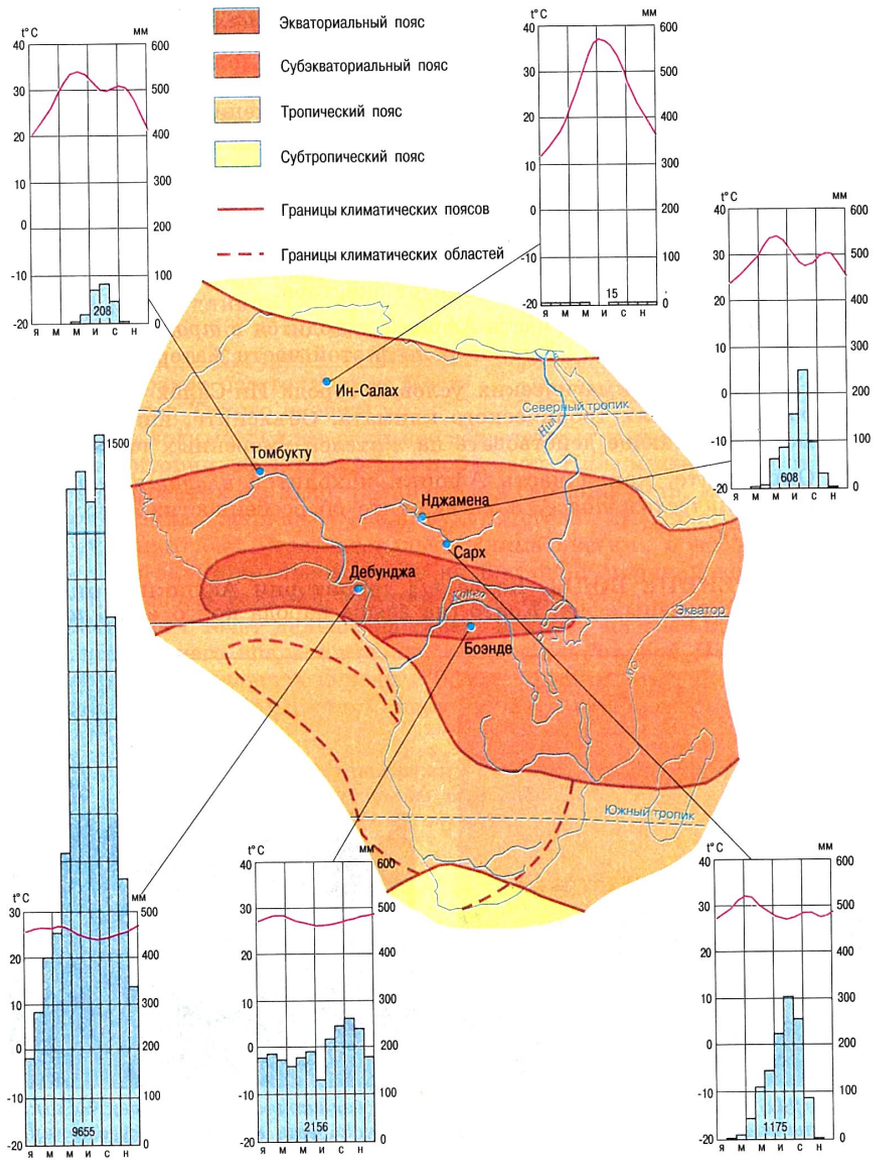
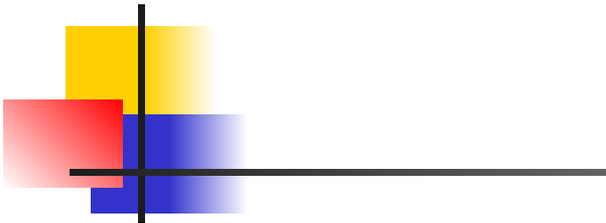


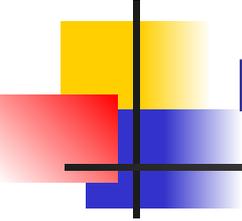
Рис. 93. Климатические пояса и области Африки

# Задание: описать климатические условия населенного пункта по плану

- Климатический пояс
- Воздушная масса
- Средняя температура июля и января
- Годовое количество осадков, режим выпадения осадков.



# Задание: описать климатические условия населенного пункта по плану

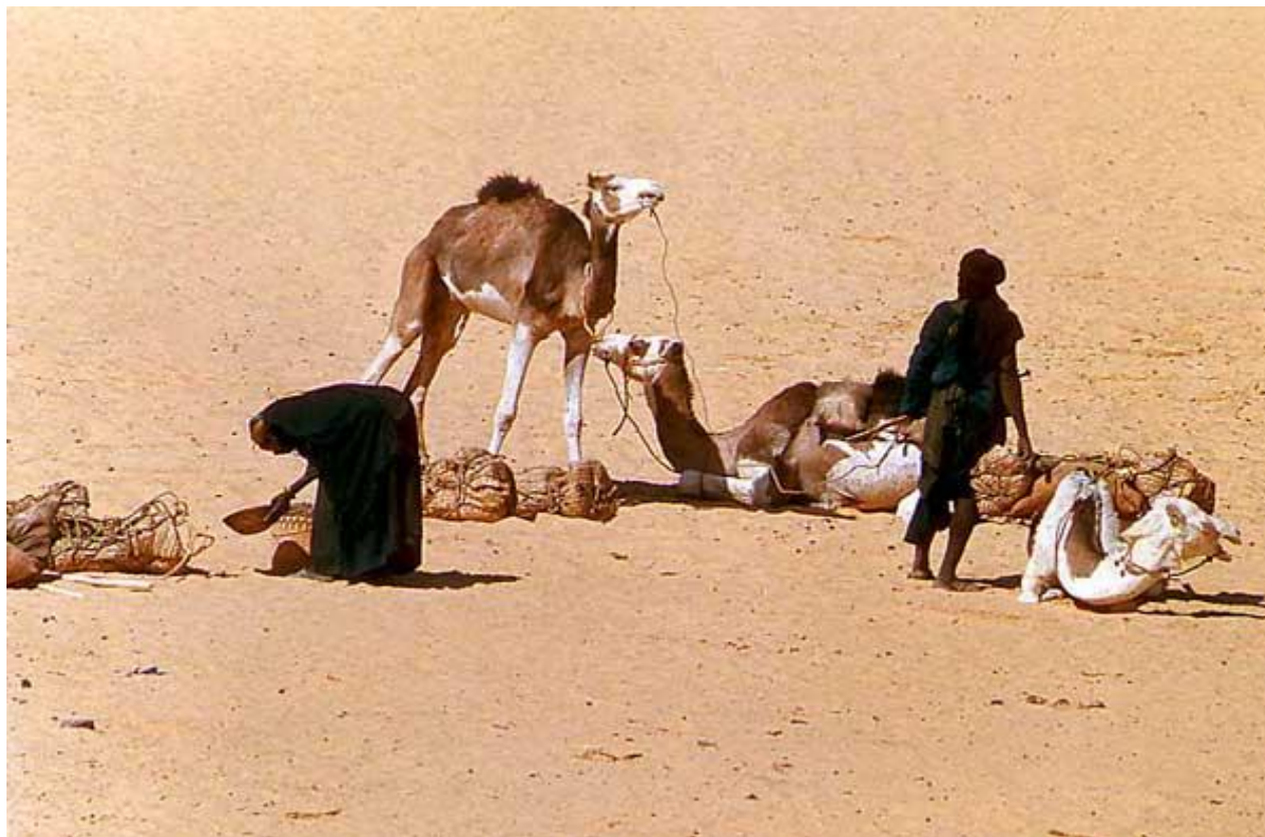


---

- Климатический пояс
- Воздушная масса
- Средняя температура июля и января
- Годовое количество осадков, режим выпадения осадков.



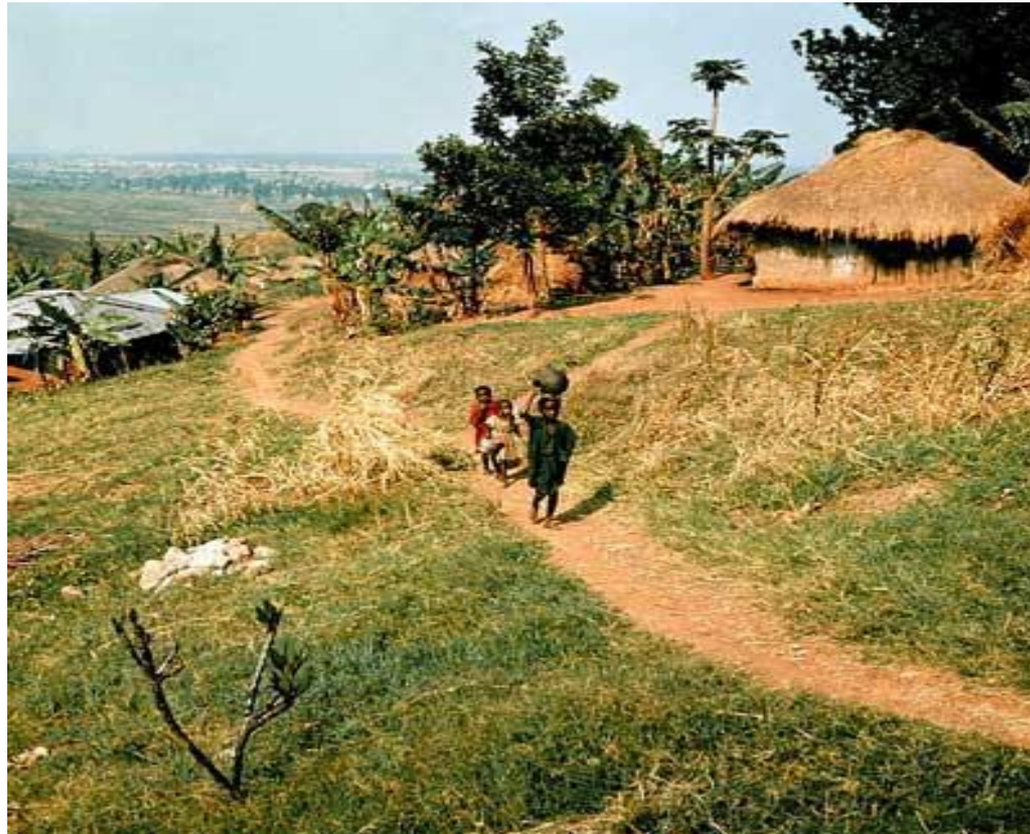
# Ин - Салах



# Томбукту



# Capx



# Боэндэ

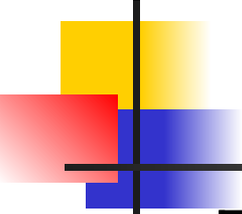


# Сравнительная таблица климатических условий пунктов

Название пункта	Клим. пояс	Возд масса	Ср. температура января	Ср. температура июля	осадки	Режим выпадения осадков
Ин- Салах	Тропический	Т.В	+11	+38	15 мм	редко
Тамбукту	Субэкватор.	Э.В. Т.В.	+20	+31	208 мм	летом
Нджамена	Субэкватор.	Э.В. Т.В	+24	+29	608 мм	летом
Боэнде	экватор.	Э.В.	+27	+28	2156 мм	В течение всего года
Сарх	Субэкватор.	Э.В. Т.В	+28	+28	1175	летом

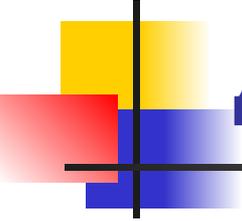
# Почему на берегу океана образовалась пустыня?





# Исправь ошибку:

№	Средняя температура июля	Годовое количество осадков	Режим выпадения осадков	Город
1	25	712	Больше зимой	Адис-Абеба
2	39	27	Не регулярно	Валлен
3	18	1257	Больше летом	Алжир



# Домашнее задание

---

- Прочитать текст параграфа & 26
- Решить задачу: « Если о. Мадагаскар сместиться на 30 градусов к югу, то как измениться климат столицы острова.»
- Повторить карту.