

# Внутренние воды Африки

**Проверка домашнего задания.**

1. Какие черты климата сформировались благодаря ГП.

2. Определите тип климата.

**Средняя температура летом и зимой  $+25^{\circ}$  ...  $+27^{\circ}$  С, равномерное выпадение большого количества осадков в течение всего года. Укажите его на карте.**

3. Определите тип климата.

**Осадков выпадает мало (менее 100 мм). Средняя температура января  $+10^{\circ}$  С, июля  $+38^{\circ}$  С. Укажите его на карте.**

4. Какому климатическому поясу присущи полудневные ливни, часто сопровождаемые сильнейшими бурями и грозами?
5. В каком поясе и когда наступает сезон дождей?
6. Какому климатическому поясу присущи большие колебания суточных температур?
7. Что такое самум?
8. Опишите климат г. Кейптауна по климатограмме (атлас, с. 28).

# План характеристики озер Африки:

1. Площадь, тыс. км
2. Объем
3. Максимальная глубина
4. Соленость
5. Происхождение котловины
6. Основные впадающие реки
7. Вытекающие реки
8. Страны

# Описание реки по плану

1. В какой части материка течёт.
2. Где берёт начало. Куда впадает.
3. В каком направлении течёт.
4. Как зависит характер течения от рельефа.
5. Каковы источники питания реки.
6. Каков режим реки и как он зависит от климата.