

КЛИМАТ АФРИКИ



Африка- самый жаркий материк на земле. Она получает больше солнечного тепла и света. Чем другие материки. Там всегда высоко стоит Солнце над горизонтом, а два раза в год в любой точке оно бывает в зените.

КЛИМАТООБРАЗУЮЩИЕ ФАКТОРЫ

- Широтное положение
- Влияние океана
- Постоянные ветра
- Рельеф



Цель урока: выяснить особенности климата Африки

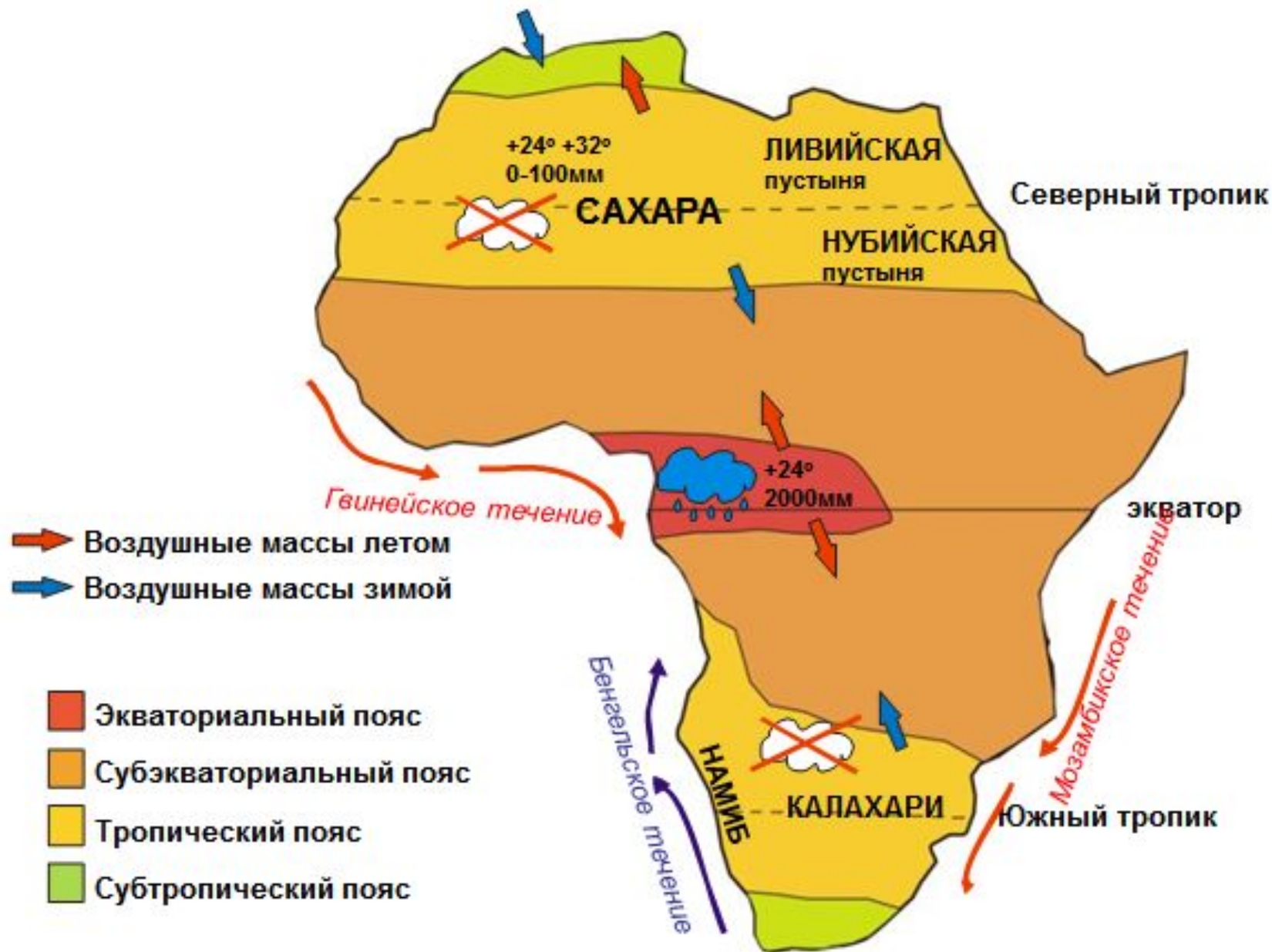
- Дайте определения понятий «погода», «климат».
- Перечислите климатические пояса Земли по карте атласа
- Определите в каких климатических поясах расположена Африка



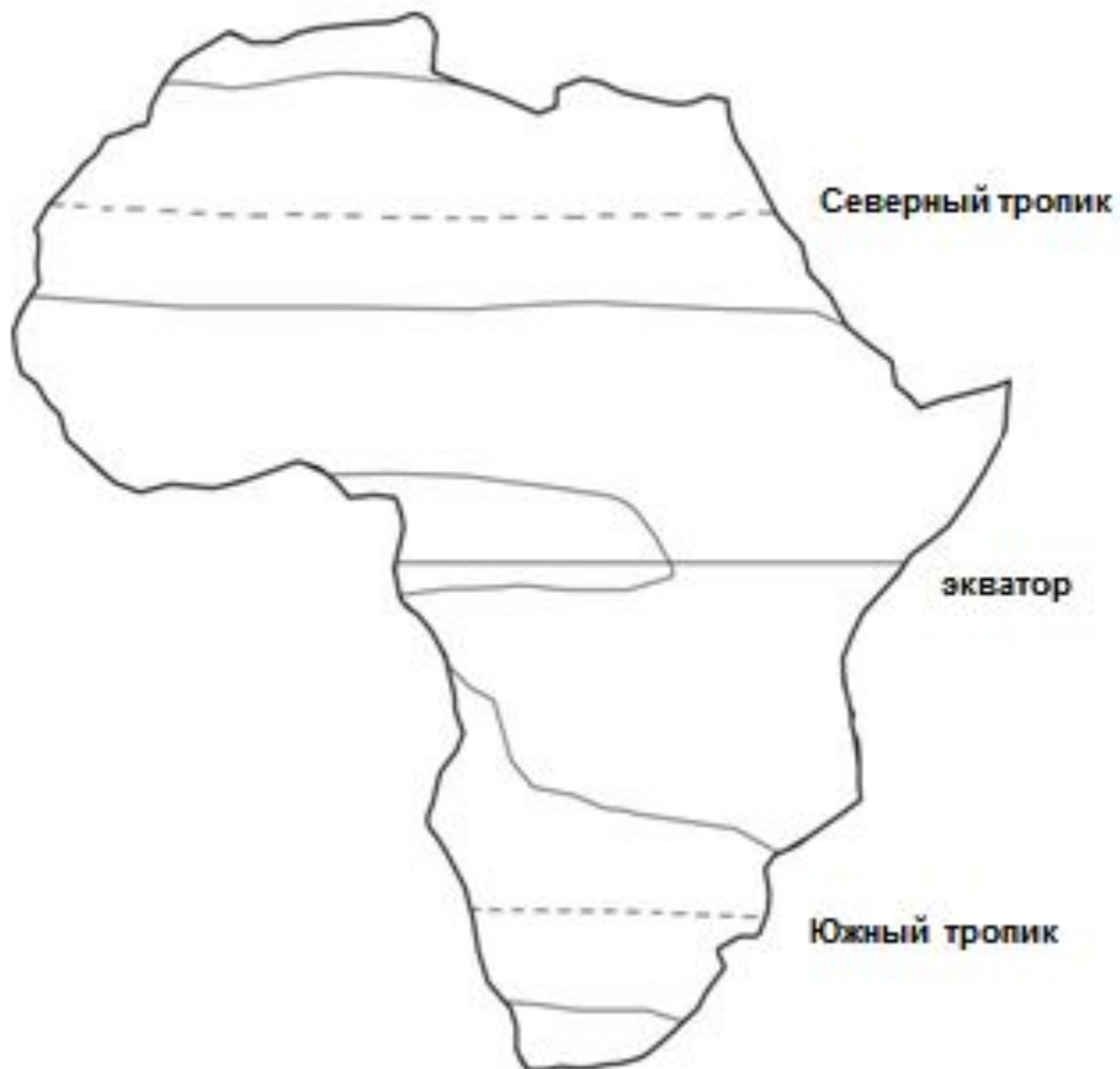
Африка - самый жаркий континент планеты. Причина этого - в географическом расположении континента: вся территория Африки находится в жарких климатических поясах. Именно в Африке находится самое жаркое место на Земле - Даллол, и была зафиксирована самая высокая температура на Земле (+58,4 °C).



КЛИМАТ АФРИКИ



КЛИМАТ АФРИКИ



Субэкваториальный пояс доходит примерно до 15-20° широты к северу и к югу экватора. Два сезона - сухая зима и влажное лето.

Севернее и южнее субэкваториальных поясов расположены северный и южный тропические пояса. Для них характерны высокие температуры при малом количестве осадков, что ведёт к образованию пустынь.

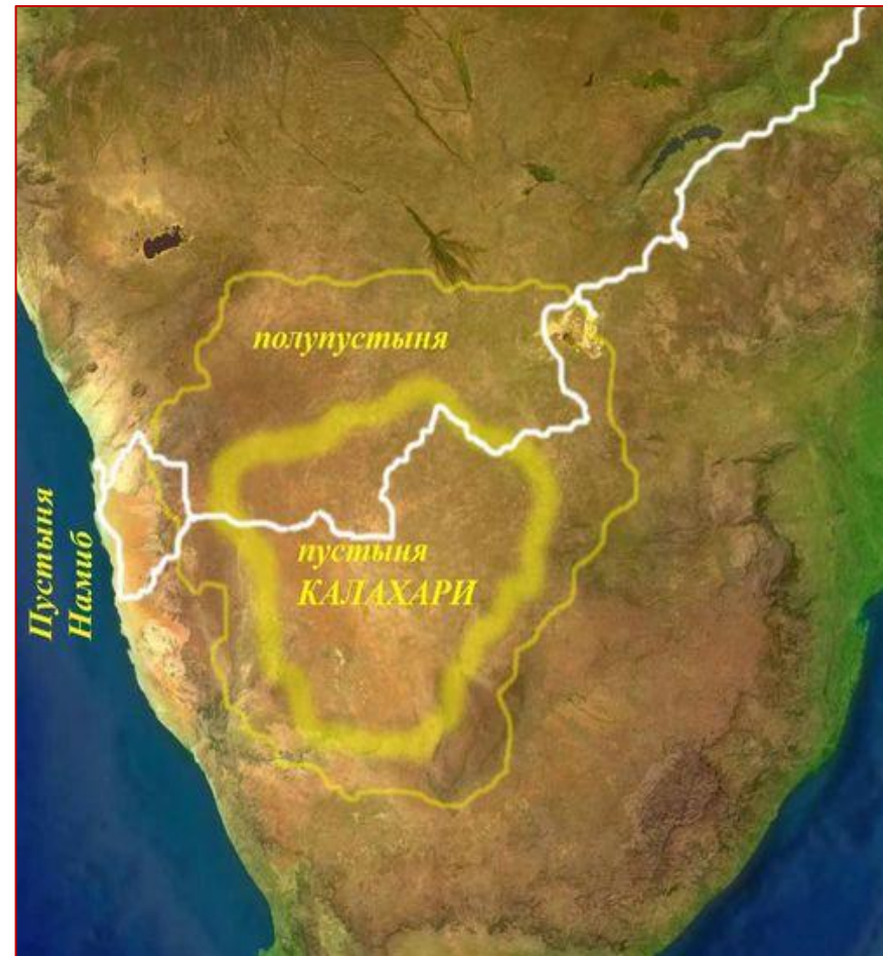


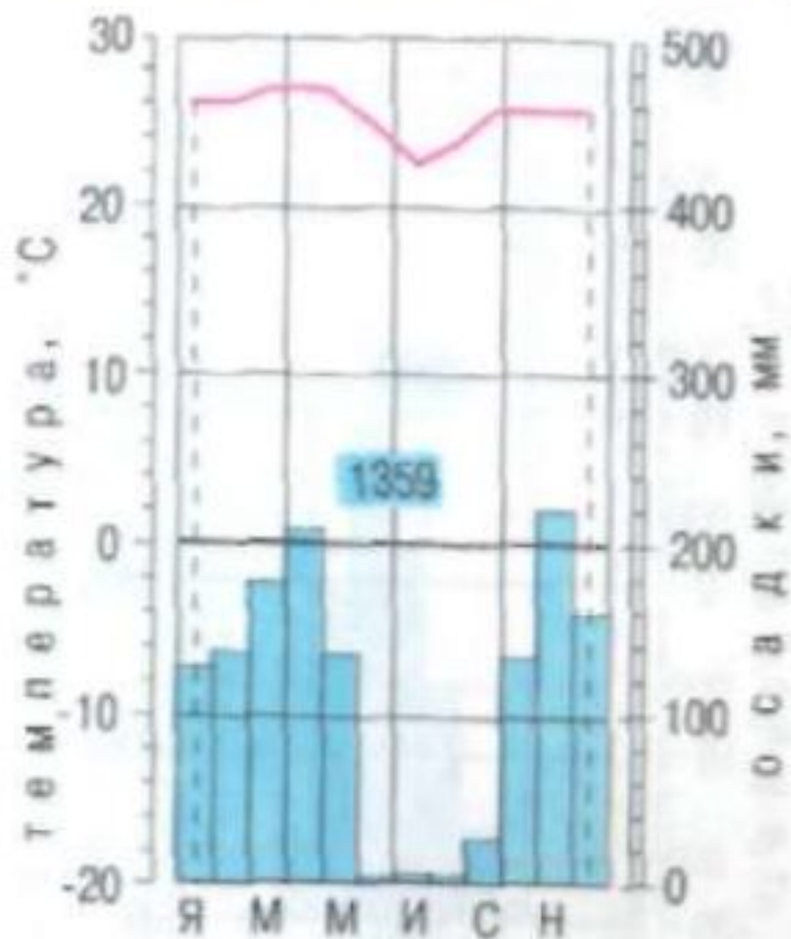
Тропический климатический пояс.

Средние температуры зимой не ниже 10 °С, летом 30-35 °С. В засушливых местах расположены пустыни и полупустыни, в более увлажненных местах — саванны и листопадные леса.

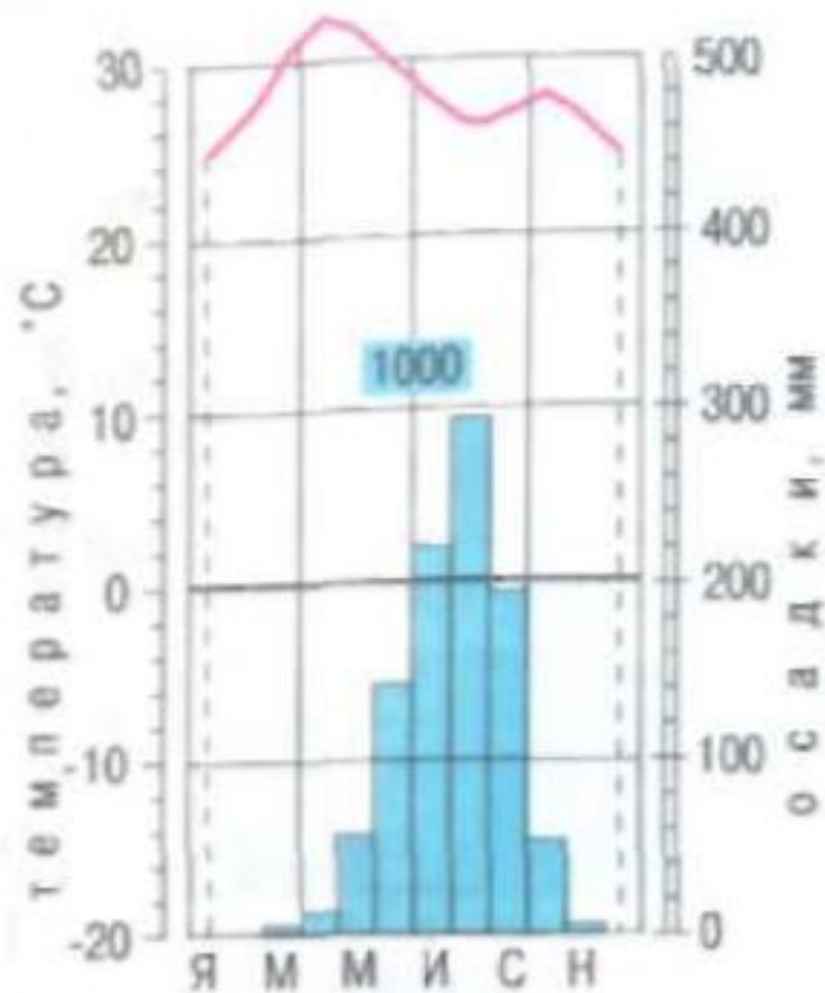


На севере расположена крупнейшая на Земле пустыня **Сахара**, на юге — пустыня **Калахари**. Северная и южная оконечности материка входят в соответствующие субтропические пояса.

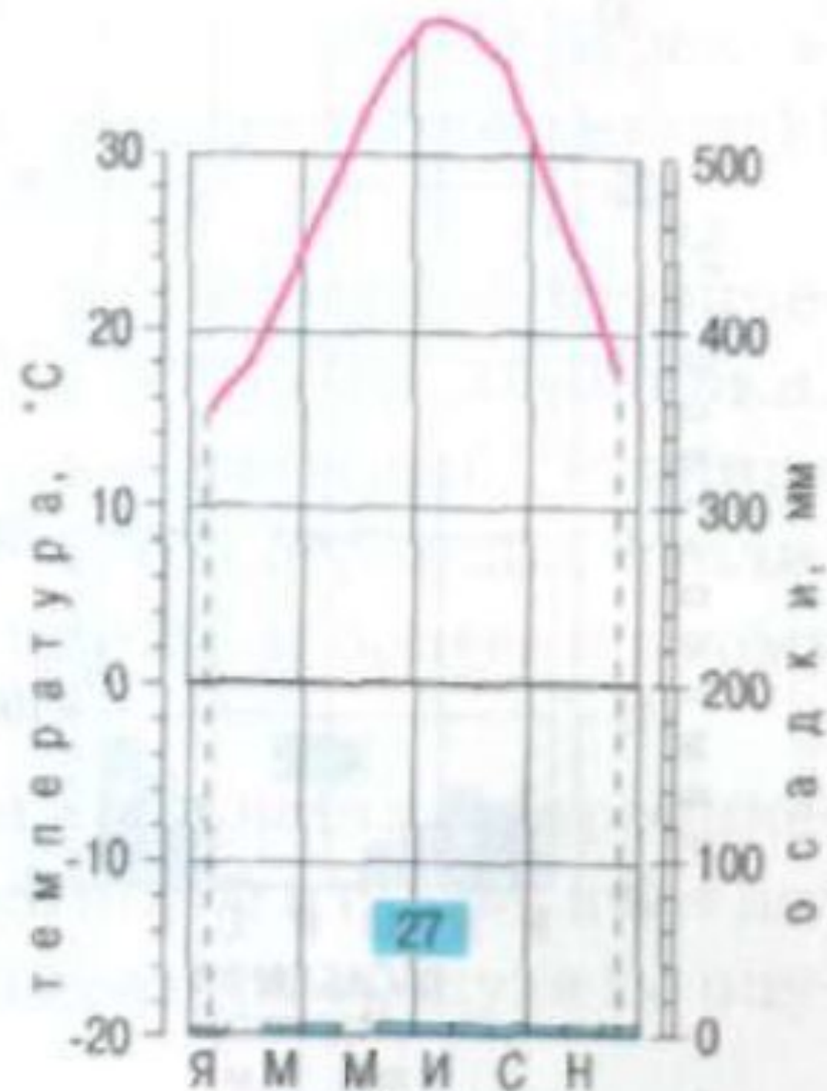




КИНШАСА
(Демократическая Республика Конго)
выс. 358 м



БАМАКО
(Мали)
выс. 340 м



ВАЛЛЕН
(Алжир)
выс. 346 м

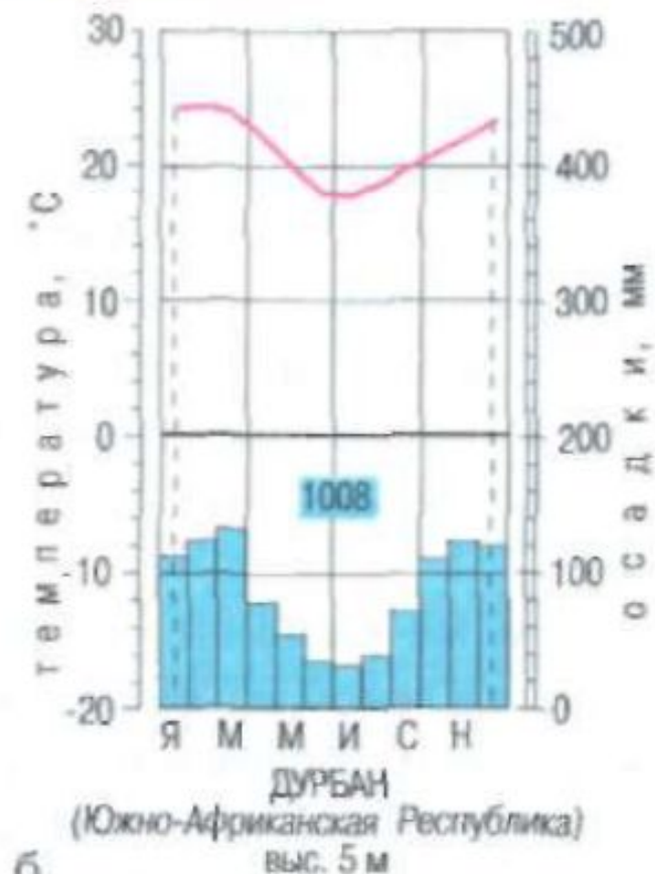
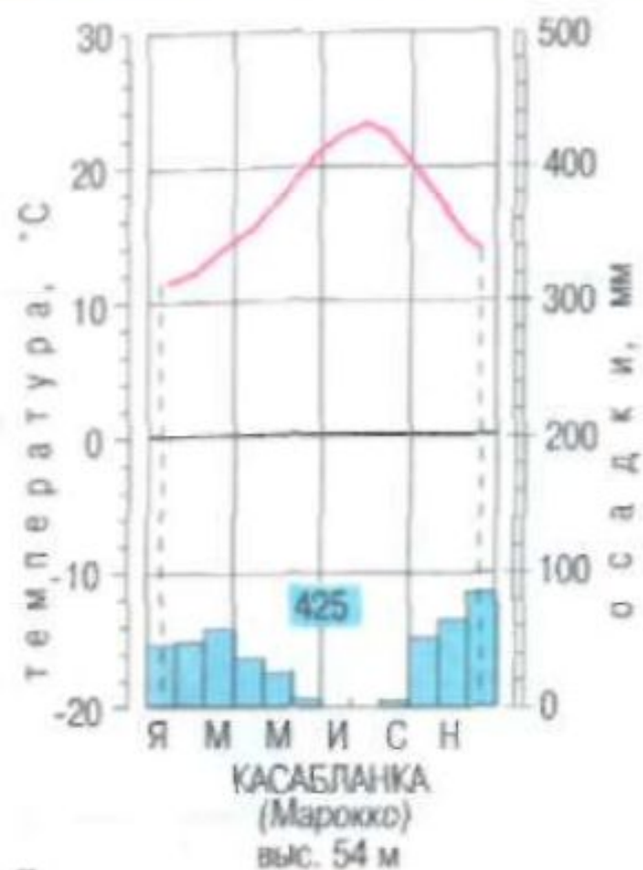


Рис. 110. Субтропический климат Северного (а) и Южного (б) полушарий (климатограмма)