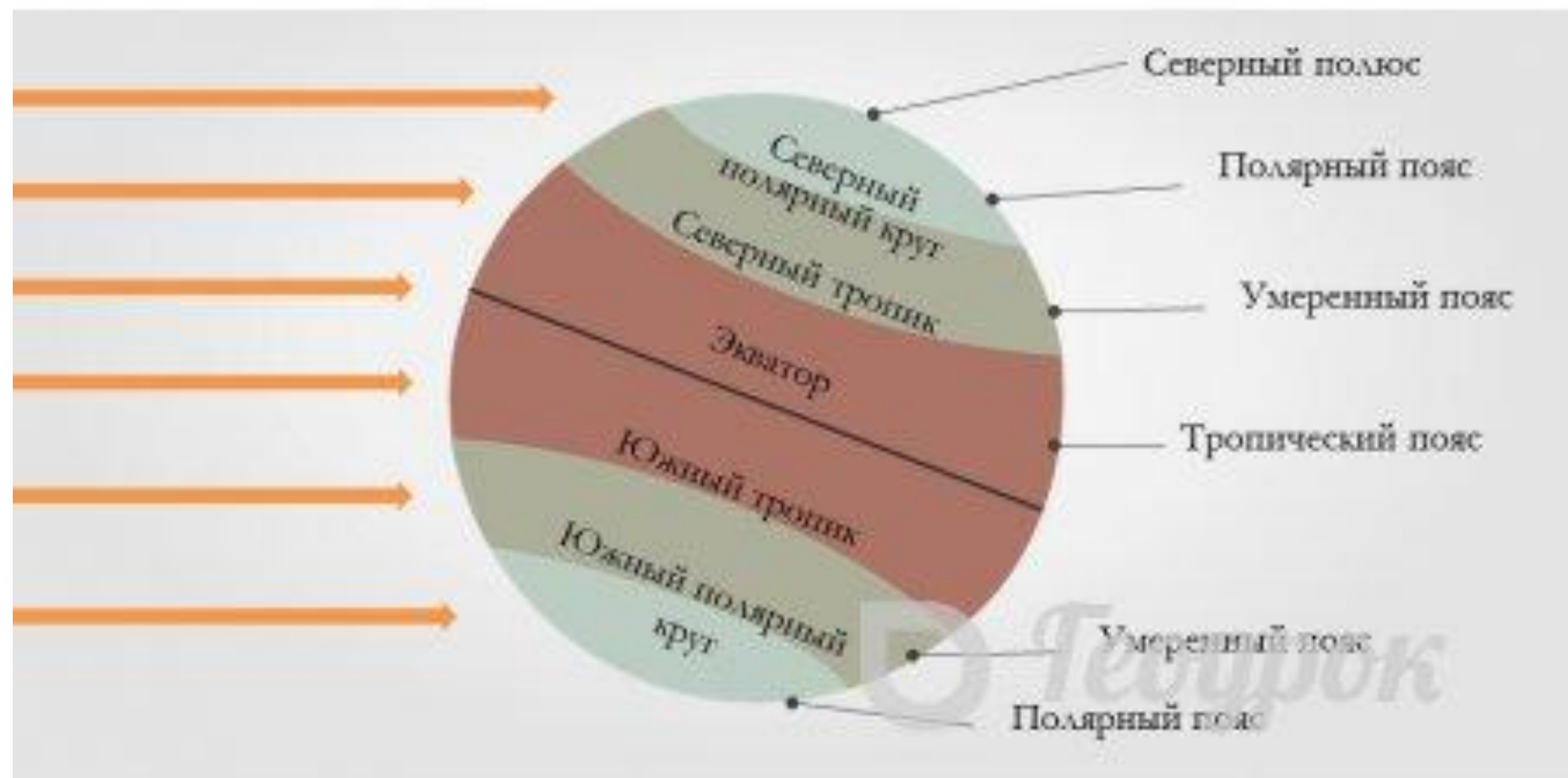
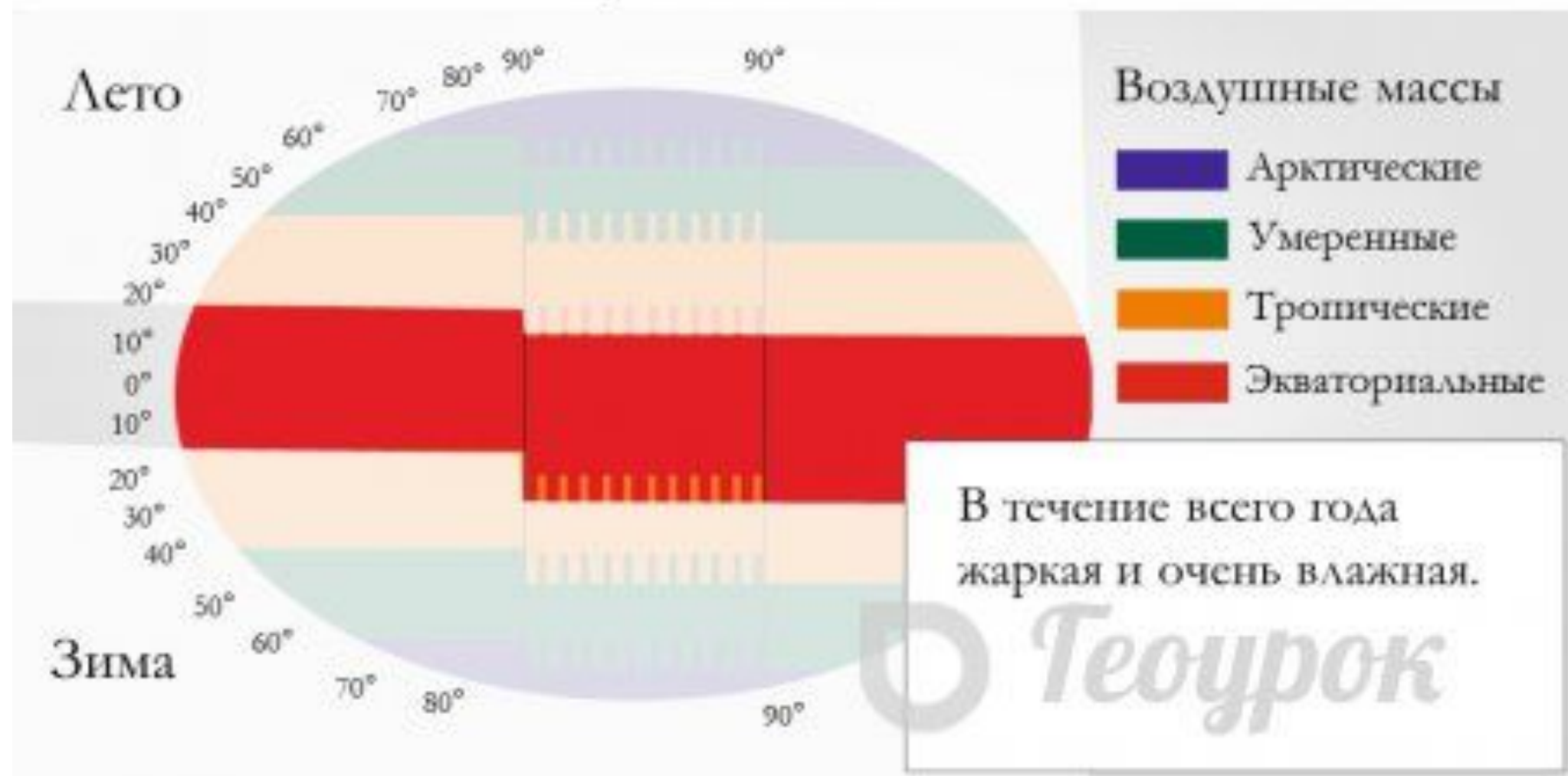




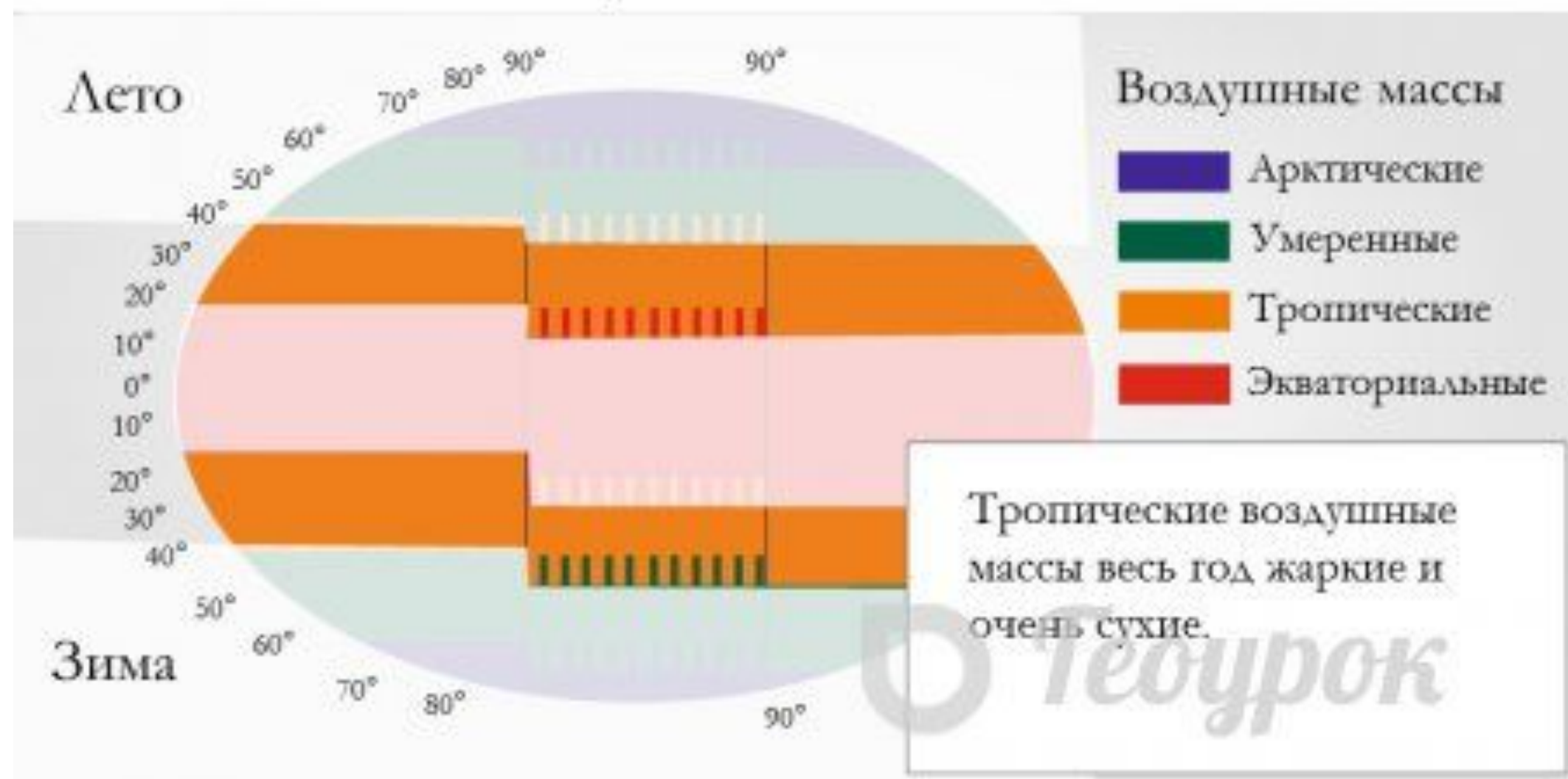
Тепловые пояса



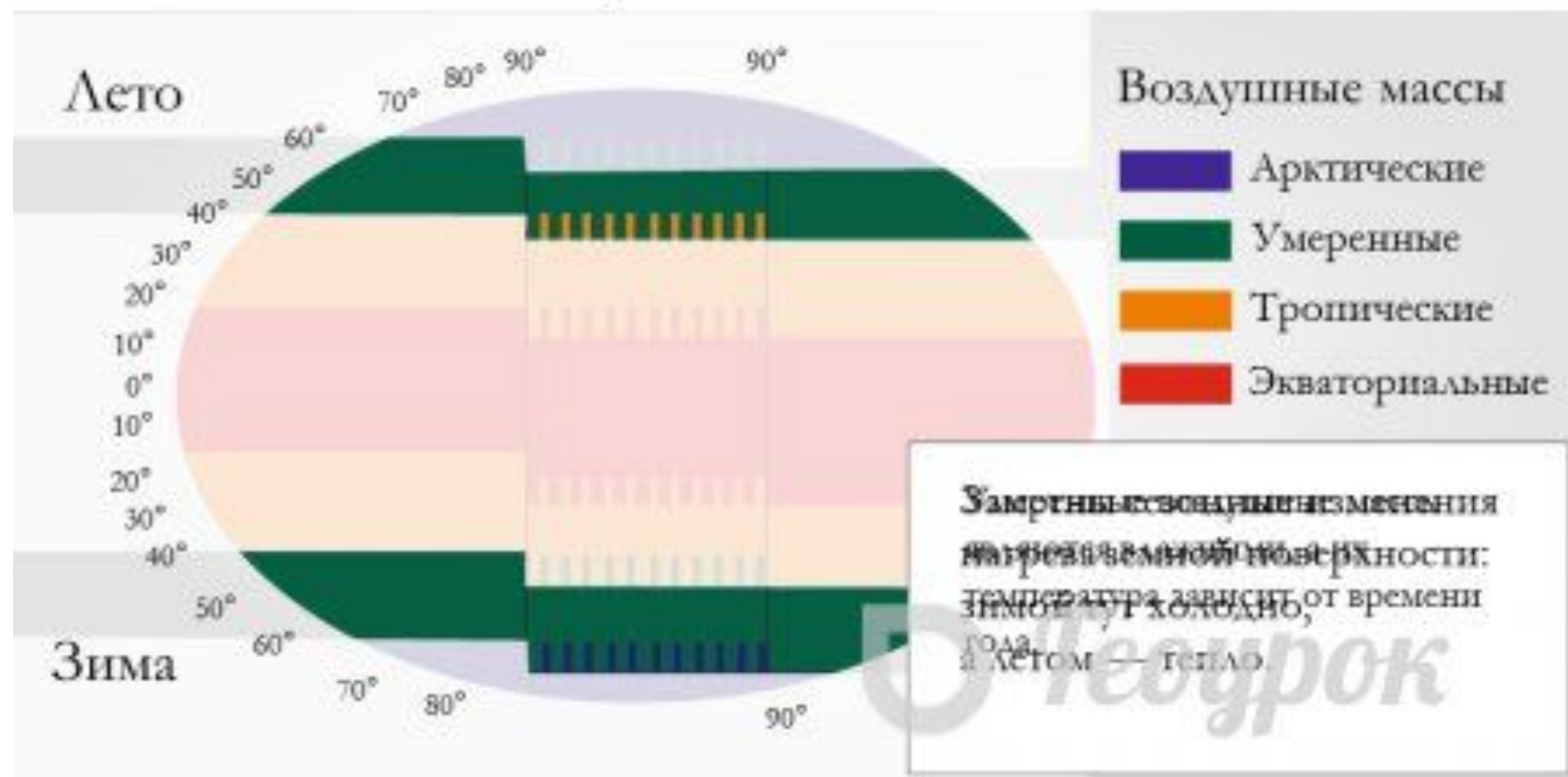
Воздушные массы земли



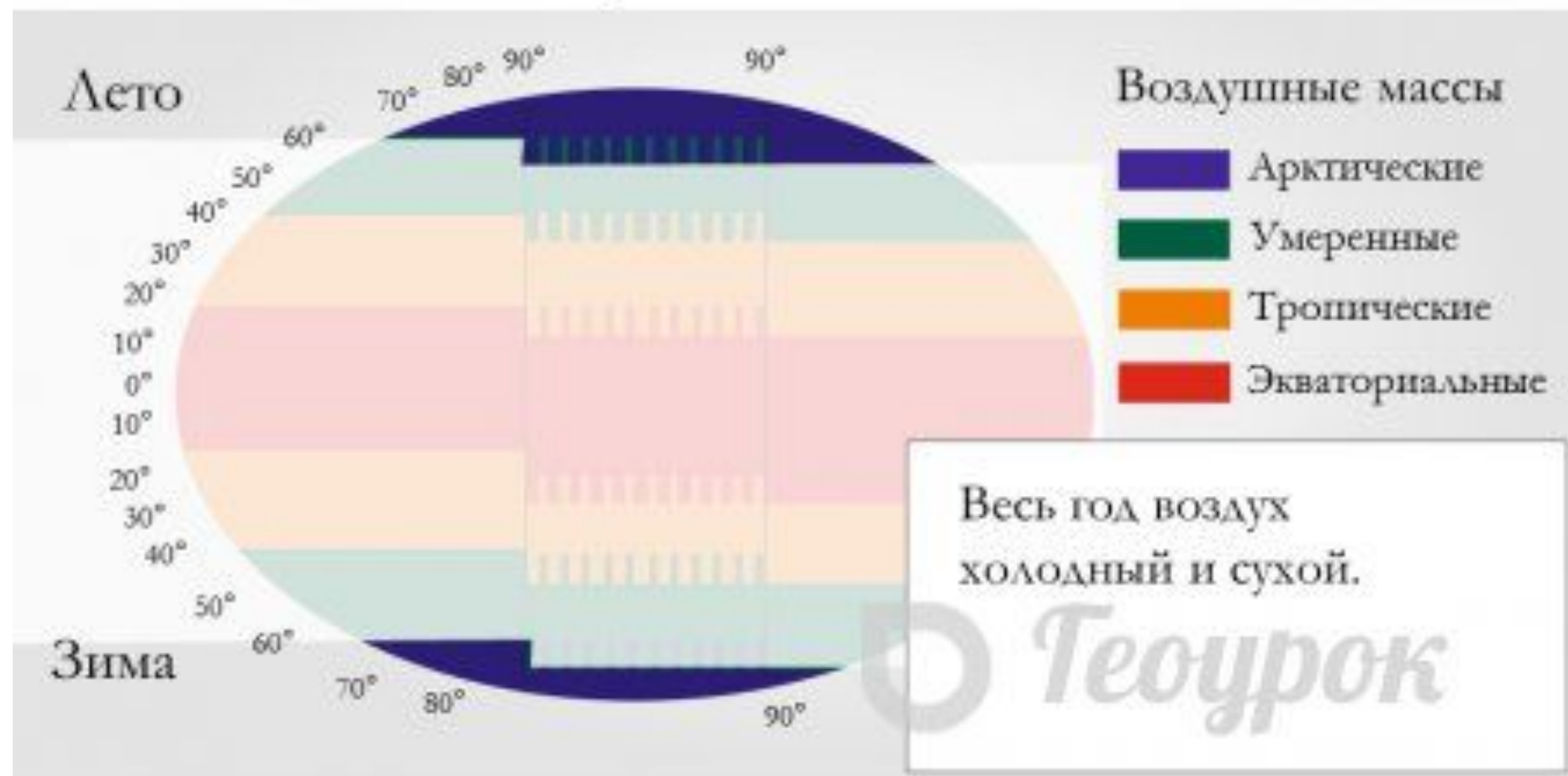
Воздушные массы земли



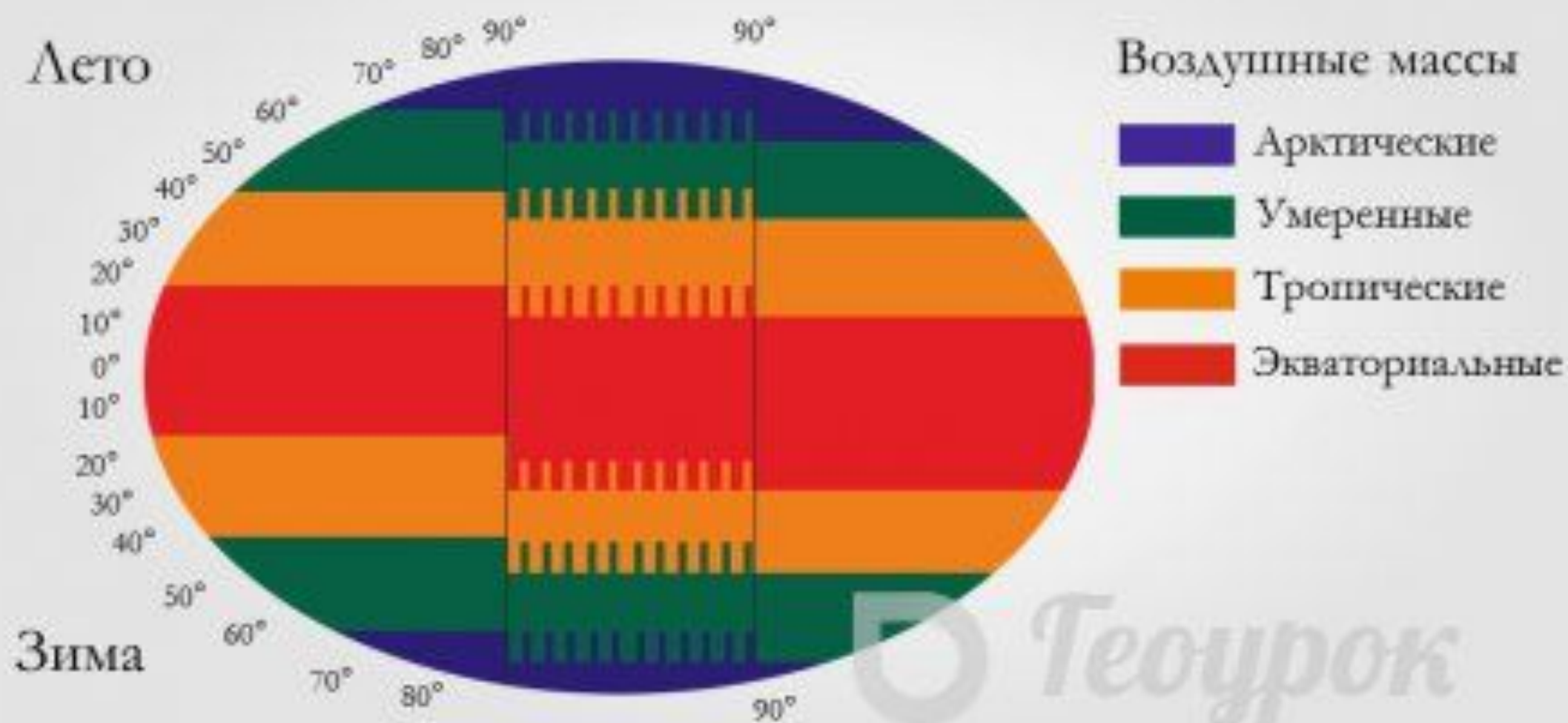
Воздушные массы земли

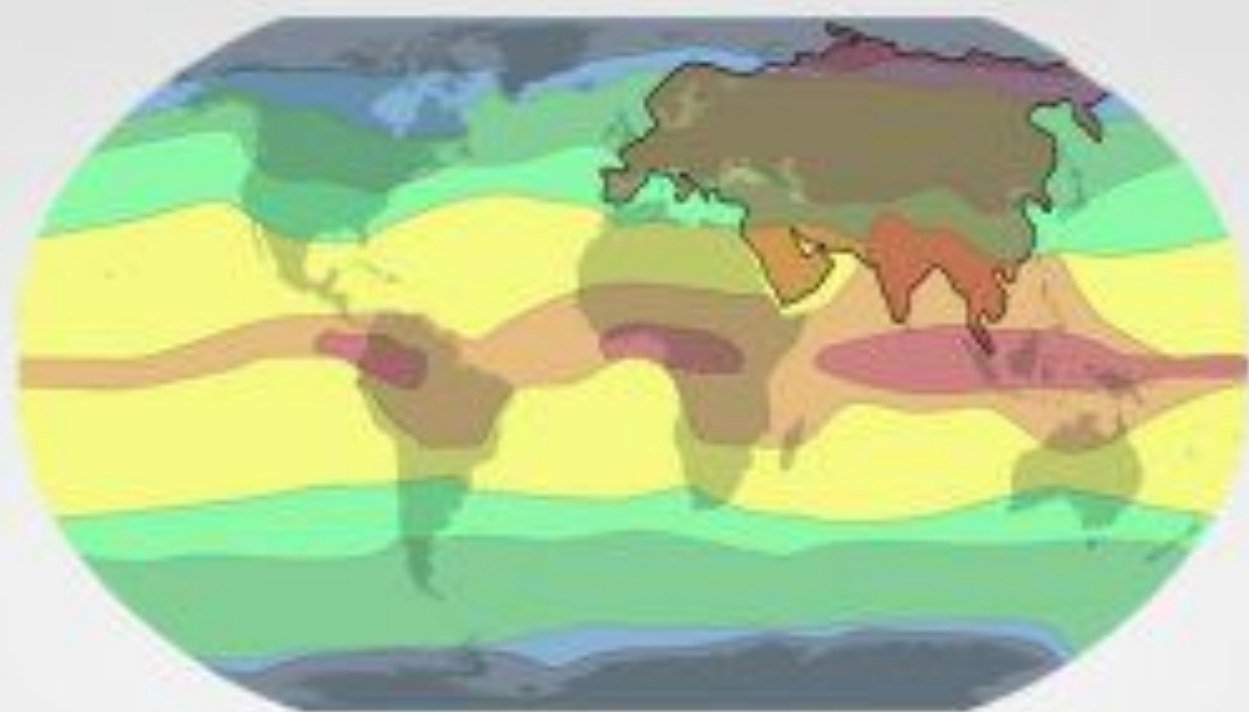


Воздушные массы земли

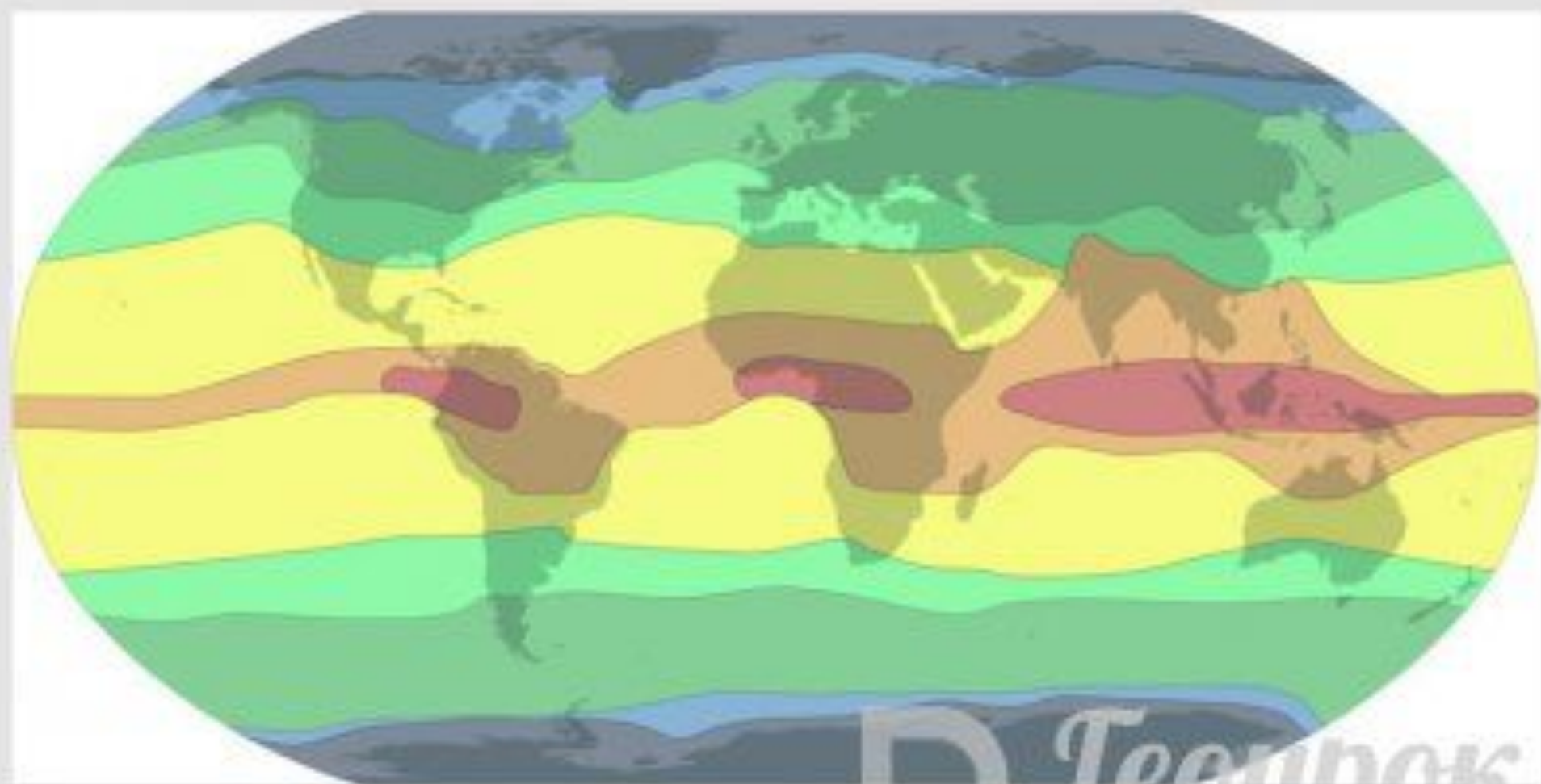


Воздушные массы земли





Климатические пояса — широтные полосы земной поверхности, отличающиеся друг от друга степенью нагрева солнечными лучами и сезонной сменой воздушных масс.



Существуют климатические пояса основные и переходные.

Д Теоретик

Экваториальный пояс

- господство экваториальных воздушных масс
- жаркий и влажный климат

Арктический и антарктический

Субарктический и субантарктический

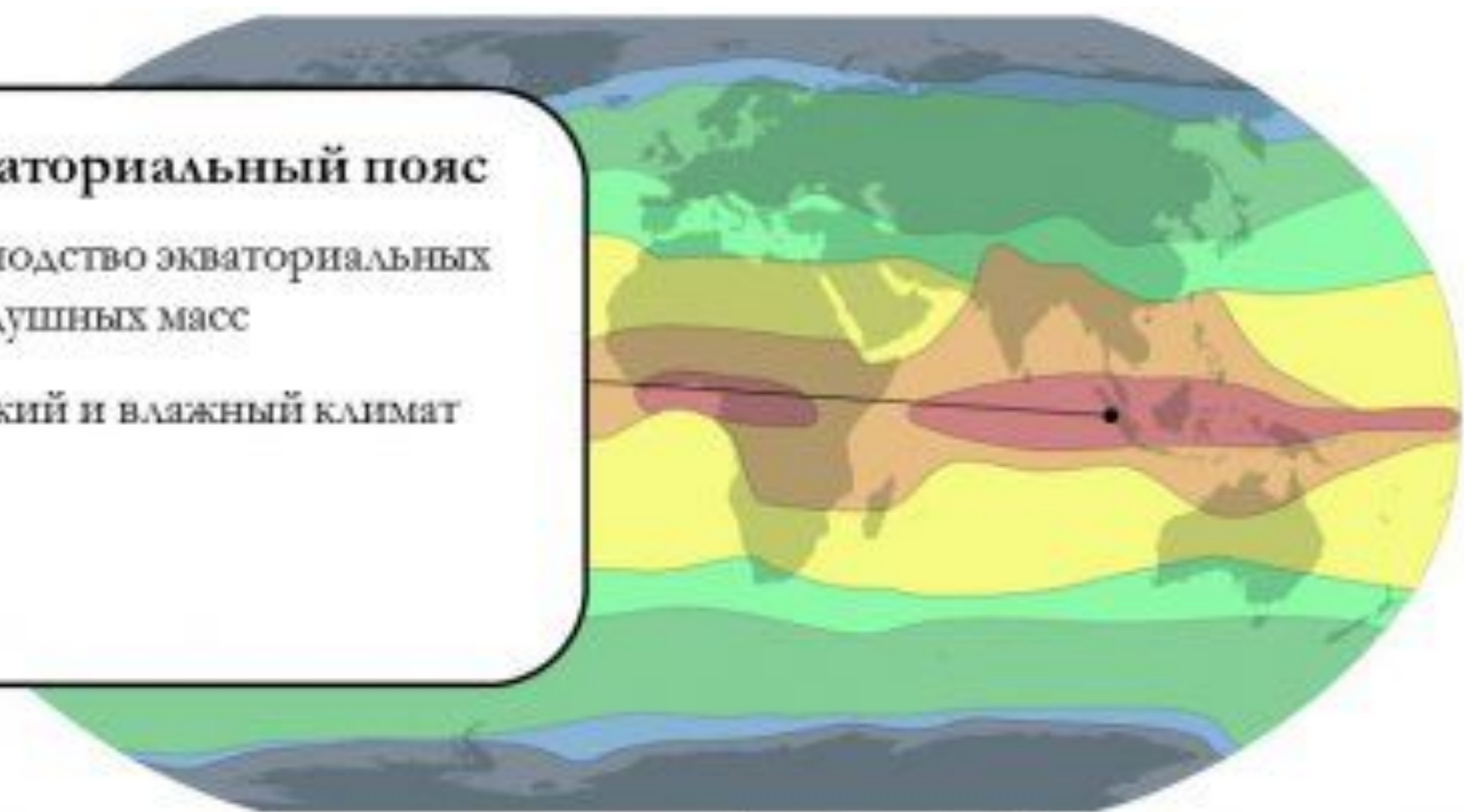
Умеренные

Субтропические

Тропические

Субэкваториальный

Экваториальный



Геоурок

Тропический пояс

- господство нисходящих потоков воздушных масс
- отсутствие осадков
- жаркий и сухой климат



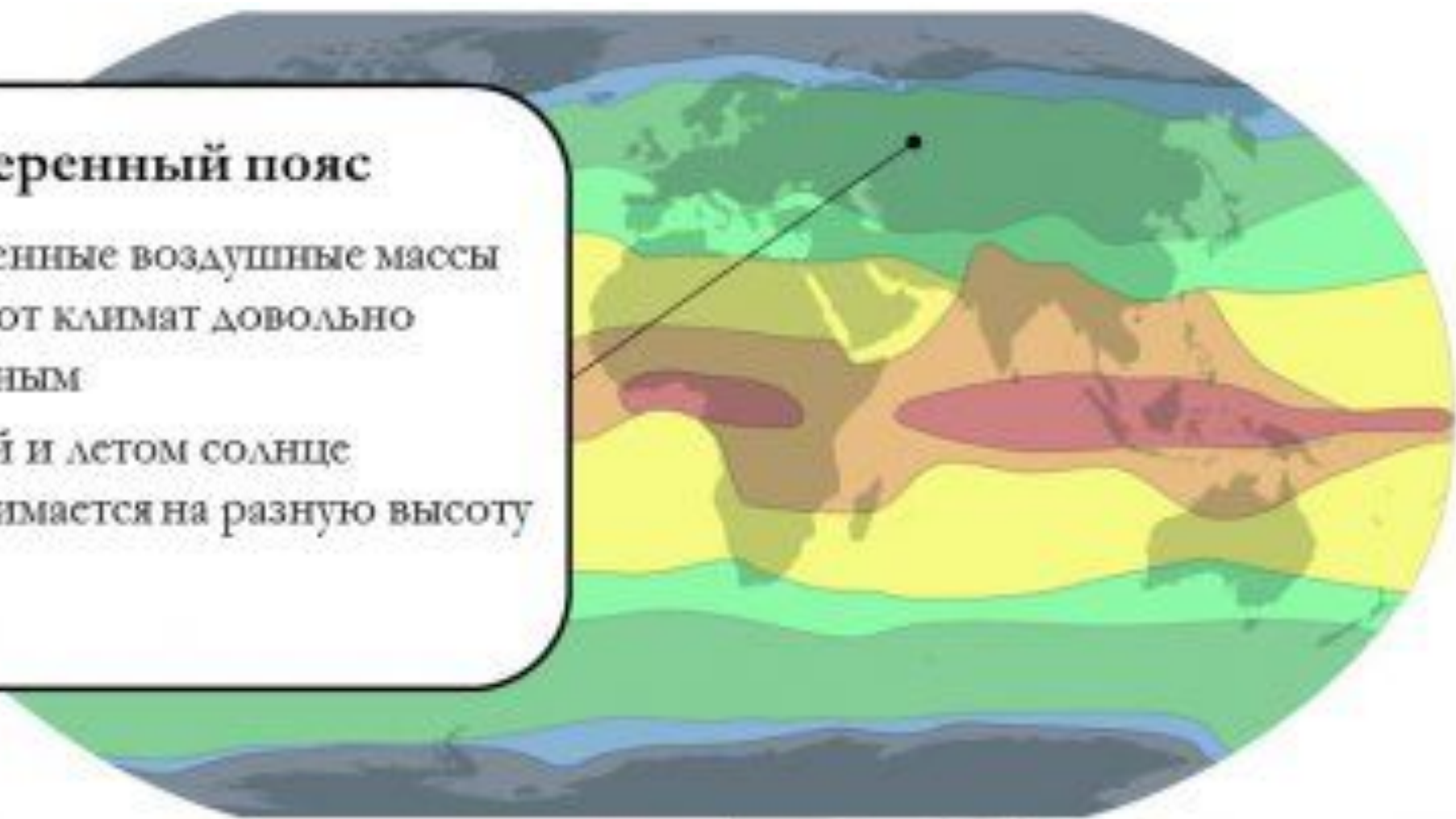
Умеренный пояс

- умеренные воздушные массы делают климат довольно влажным
- зимой и летом солнце поднимается на разную высоту

■ Арктический и антарктический
■ Субарктический и субантарктический
■ Умеренные

■ Субтропические
■ Тропические
■ Субэкваториальный

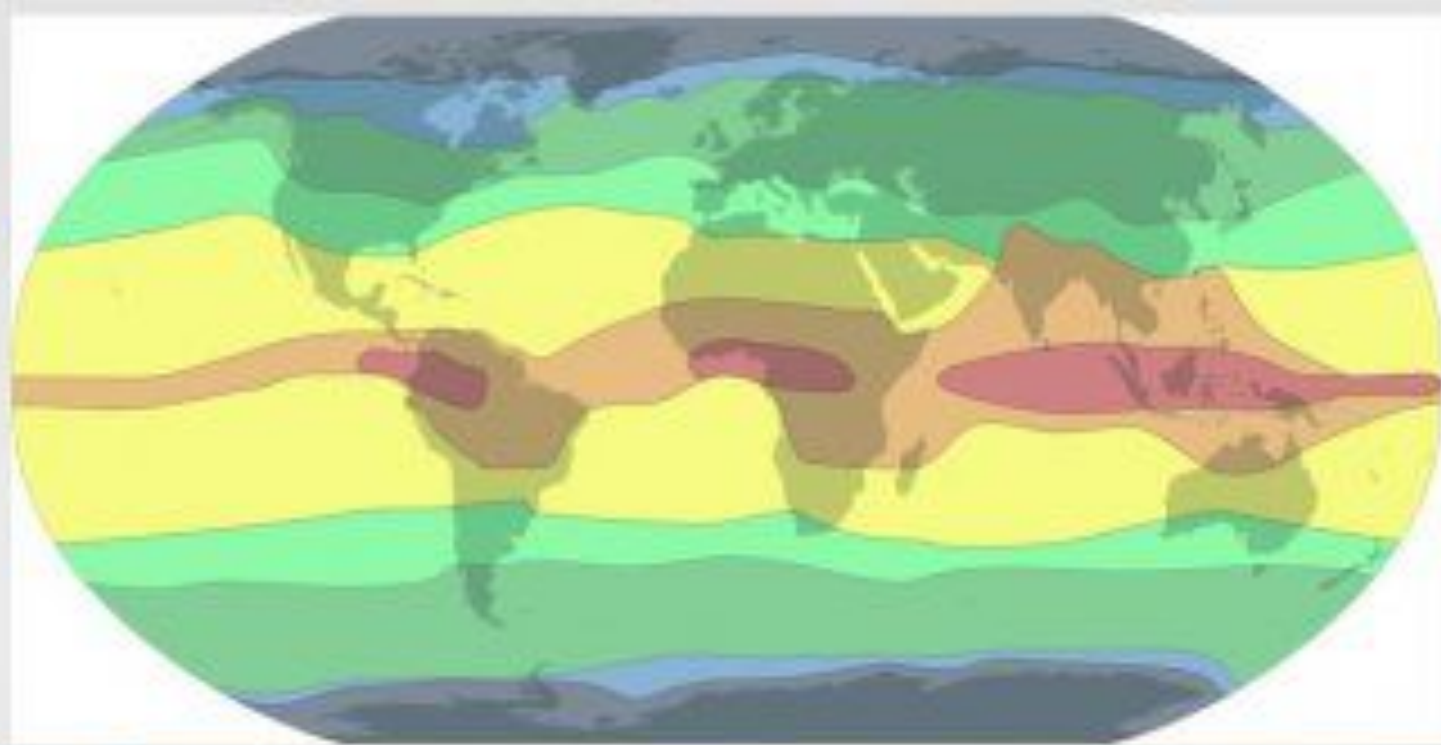
■ Экваториальный



Арктический и антарктический пояс

- в полярных районах круглый год холодно
- низкая температура, неясное солнце
- сухой воздух, малое количество осадков





Субпояса — области, климат которых формируется под влиянием двух зональных воздушных масс.

Geourok

Субэкваториальный пояс

- летом жаркие и влажные экваториальные массы
- зимой тропические жаркие и очень сухие массы
- чётко выделяются два времени года



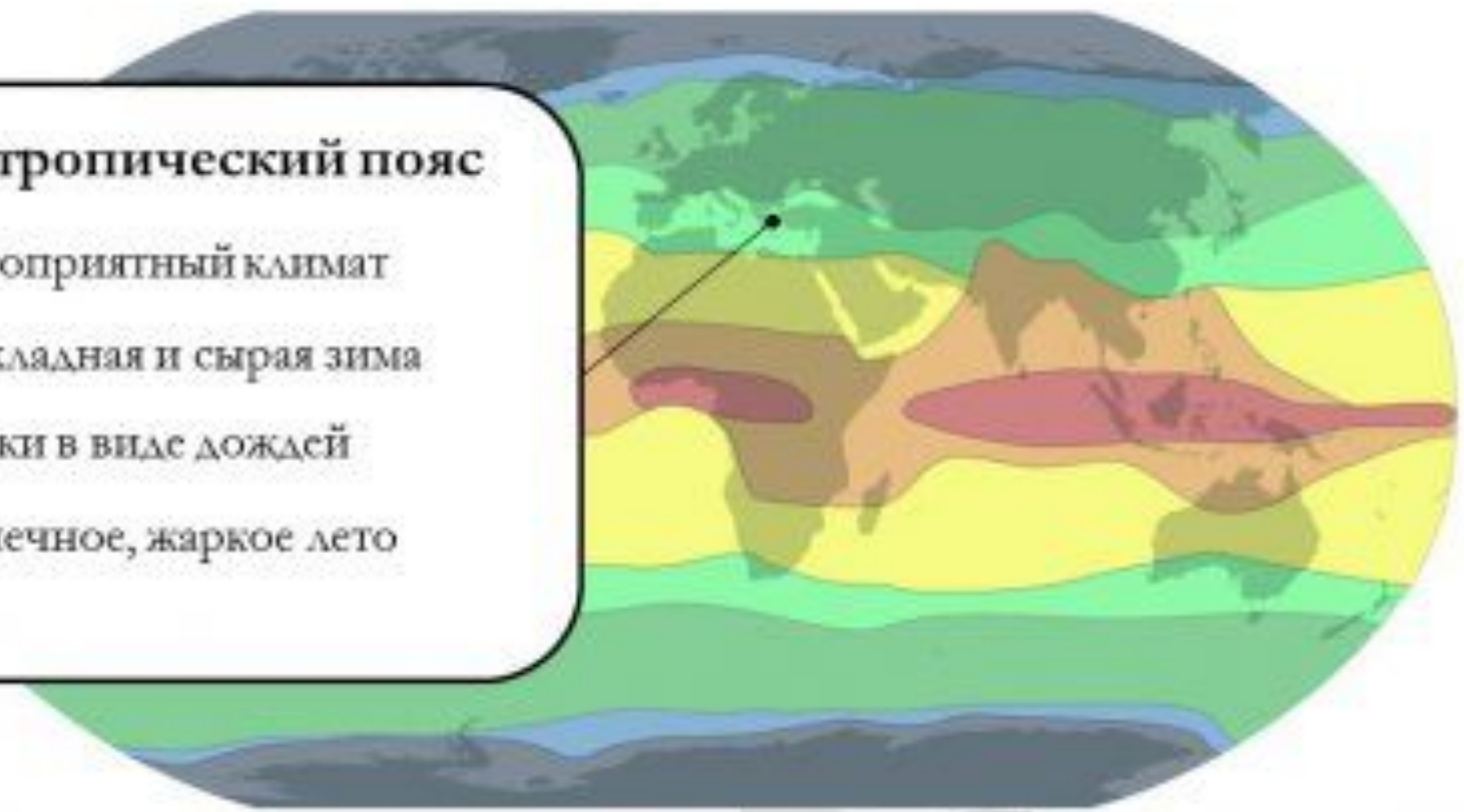
Субтропический пояс

- благоприятный климат
- прохладная и сырая зима
- осадки в виде дождей
- солнечное, жаркое лето

■ Арктический и антарктический
■ Субарктический и субантарктический
■ Умеренные

■ Субтропические
■ Тропические
■ Субэкваториальный

■ Экваториальный



Субарктический и субантарктический пояс

- зима холодная и малоснежная
- лето тёплое, но дождливое

■ Арктический и антарктический
■ Субарктический и субантарктический
■ Умеренные

■ Субтропические
■ Тропические
■ Субэкваториальный

■ Экваториальный

