





6º ano Geografia

Semana 6 - 2º semestre

6º ANO

Neste Guia você vai estudar sobre fatores e tipos climáticos.

Pág. 29 a 31 do Volume 3

Prof^a. Andréa Araujo

Olá, querido estudante! Tudo bem?

Hoje, nosso objetivo é analisar os fatores climáticos, relacionando-os com diferentes tipos climáticos.

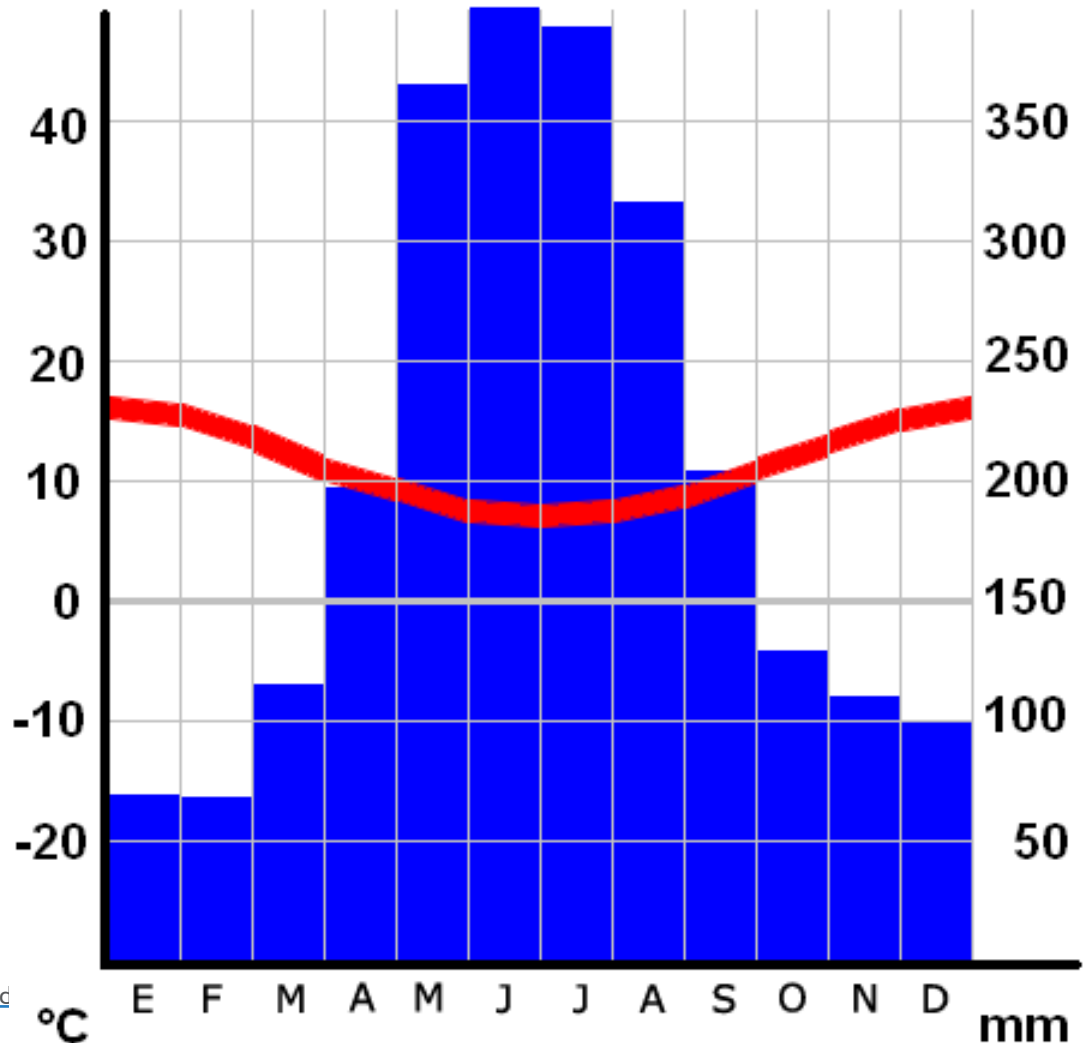
Vamos lá, então? Vem comigo!

Para sabermos o clima de um local, é preciso fazer um estudo médio do tempo para determinados períodos de, pelo menos, 30 anos. O clima e o tempo são elementos naturais que estão presentes no dia a dia da população, por exemplo nas roupas: casaco, gorro, luva, cachecol, suéter para combater a ação do frio; já nas regiões com temperaturas mais elevadas, as pessoas se vestem com roupas mais leves, como shorts, vestidos, regatas, saias etc.



O gráfico ao lado chama-se **climograma**. Ele fornece dados de temperatura e chuva durante um ano.

As barras azuis representam as chuvas e a linha vermelha a temperatura.



Fonte: <<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid>

Geografia

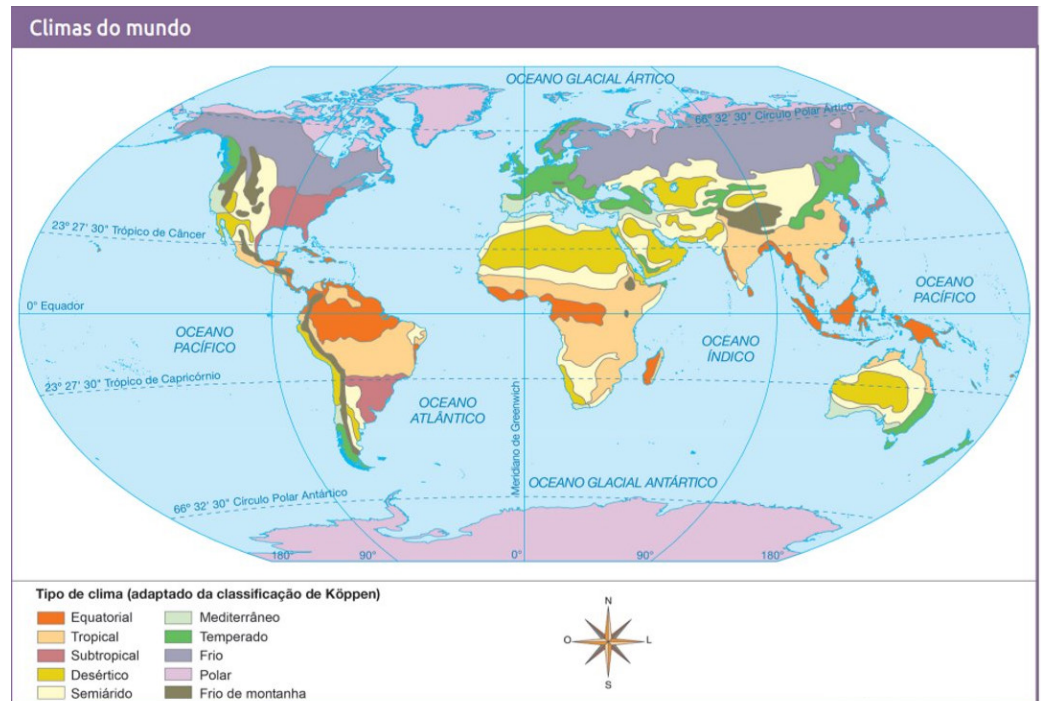
O mapa nos fornece a localização dos principais tipos climáticos do planeta.

Lembrando que, quanto maior a latitude, menor a temperatura.

Seguem alguns exemplos de climas frios e quentes.

Frios: polar, frio de montanha, temperado.

Quentes: desértico, semiárido, equatorial, tropical.



Fonte: IBGE. *Atlas geográfico escolar*. 8. ed. Rio de Janeiro, 2018. Adaptação.

Clima

Típico das regiões próximas à linha do Equador.

Caracteriza-se por elevadas temperaturas (superiores a 25°C) e grande umidade durante todo o ano (precipitações de mais de 2.000 milímetros anuais).

No Brasil, a região Norte possui esse clima.

Na maior parte das regiões de clima equatorial, a vegetação é predominantemente de árvores de médio e grande porte.

Clima

Localiza-se entre os Trópicos de Câncer e de Capricórnio.

No Brasil, podemos encontrar clima tropical nas regiões Sudeste e Centro-Oeste.

Clima

Apresenta as quatro estações do ano bem definidas: primavera, verão, outono e inverno.

Está presente em dois hemisférios diferentes, o Norte e o Sul.

Clima

Verão fresco, com temperaturas em torno de 10°C , e inverno bastante rigoroso, com temperaturas negativas.

Clima

Ocorre nas zonas polares, próximas aos polos Norte e Sul. Apresenta temperaturas baixas durante o ano todo, com médias anuais próximas a -30°C .

Para ir além:

Quer intensificar seus estudos sobre atmosfera? O vídeo abaixo oferece ótimas dicas.

<https://www.youtube.com/watch?v=C9mya2G6Ux8>