

ESCOLA MUNICIPAL IRMÃ FILOMENA RABELO

DISCIPLINA: GEOGRAFIA

PROFESSOR: RODRIGO PÜTTOW

TURMAS: 8º ANO 1 2 3

Treze Tílias/SC, 09 de junho de 2020.

ATIVIDADE 08

Olá turma! Como estamos trabalhando sobre regionalização, como regionalizar, vamos começar a ver o continente americano, ou seja, as Américas. Vamos começar a entender os aspectos físicos deste tipo de regionalização, começando com o relevo, hidrografia, clima e vegetação. Depois passaremos para a regionalização pelo critério geográfico propriamente dito.

Não é necessário imprimir o texto, só quem puder. Copiar e responder as perguntas no caderno, não esquecendo da data.

Bom trabalho a todos e boa semana!!!

CLIMA

O continente americano apresenta grande variedade climática, conforme pode ser observado no mapa a seguir.

Clima Equatorial: Clima quente e úmido característico das áreas próximas à linha do Equador. Apresenta alta pluviosidade e chuvas distribuídas regularmente por todos os meses do ano.

Clima Tropical: Apresenta temperatura média anual superior a 18 °C, chuvas concentradas no verão e inverno seco. É influenciado pelas massas de ar úmido vindas do oceano.

Clima Subtropical: Tipo climático de transição entre as Zonas Temperadas, mais frias, e as Tropicais, mais quentes. Com invernos amenos para o continente e verões quentes, registra temperatura média anual em torno de 18 °C e chuvas bem distribuídas durante todo o ano.

Clima Desértico: Suas principais características são a escassez de chuvas, as altas temperaturas durante o dia – superiores a 30 °C – e o extremo frio à noite.

Clima Semiárido: Geralmente é um tipo climático de transição entre o clima Desértico e o Temperado ou Subtropical. Exceção ocorre no Semiárido do Brasil, onde não há deserto. É um clima quente, com temperatura média anual superior a 25 °C. As chuvas são escassas e muito mal distribuídas.

Clima Mediterrâneo: Ocorre em uma estreita faixa na Califórnia e outra no litoral do Chile. Suas principais características são invernos chuvosos e verões secos.

Clima Temperado: Em geral, nesse tipo de clima, o verão é quente e o inverno, muito frio. As estações do ano são bem definidas, com chuvas concentradas no verão e na primavera.

Clima Frio Próprio das altas latitudes: Esse tipo de clima se caracteriza pelas temperaturas médias anuais muito baixas – abaixo de 10 °C no verão – e inverno longo e rigoroso. Durante a maior parte do ano, o solo fica coberto por neve.

Clima Polar: Caracteriza-se por temperatura média anual muito baixa ($-10\text{ }^{\circ}\text{C}$). As precipitações ocorrem em forma de neve e o solo é coberto de gelo e neve em todas as estações do ano.

Clima Frio de Montanha: Predomina no oeste do continente, nas áreas mais elevadas das Montanhas Rochosas e da Cordilheira dos Andes. Apresenta baixas temperaturas durante todo o ano.



Fonte: Atlas geográfico de España y el mundo. Madrid: SM, 2007. p. 25.

Questões:

- 1) Em que países ocorre o clima equatorial?
- 2) Caracterize o clima tropical.
- 3) Cite os climas que existem no Brasil.
- 4) Caracterize o clima polar e onde ele ocorre.