

Aluno (a):

Ano: 9AM

Professor (a): Rafaela Caroline

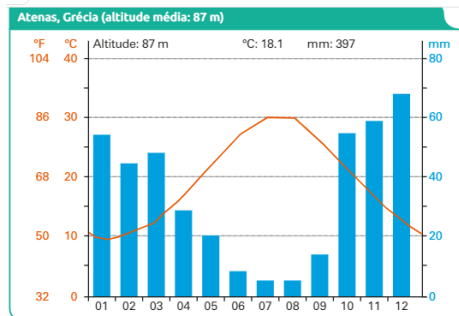
Data: 16/ 04/ 2020

Conteúdo: Europa: aspectos naturais (LIVE)

ATIVIDADE DE GEOGRAFIA

1- Comente o motivo de alguns países europeus apresentarem instabilidades sísmicas e outros não.

2- O climograma a baixo representa qual tipo de clima? Cite suas características.



3- A vegetação _____ é encontrada em grande parte do território europeu, formada por espécies caducifólias.

4- Explique como a latitude e altitude influencia no clima europeu.

5- O que é a amplitude térmica?

6- Uma cidade X, registou em seus termômetros ao início do dia a temperatura de 20°C e ao final do dia 5°C. Qual a amplitude térmica registrada neste dia?

7- Leia a afirmação e marque a alternativa correspondente:

Vegetação típica de clima frio é encontrada em altas latitudes do Hemisfério Norte, cobrindo grande parte do território russo. Predominam as coníferas, utilizadas na produção de madeira, papel e celulose.

- a) Taiga
- b) Tundra
- c) Floresta temperada
- d) Floresta mediterrânea

8- Quais são os principais rios do continente europeu?

9- Leia o trecho e diga se está certo ou errado. Justifique sua resposta, caso considere errado.

O território europeu está localizado, em sua maior parte, na zona climática temperada do norte, entre o Trópico de Câncer e o Círculo Polar Ártico.

10- Apresente as principais características da vegetação tundra.

GABARITO

- 1- Na região sul da Europa, acontece atrito entre as placas tectônicas africana e da Eurásia, fato que provoca instabilidade sísmica.
- 2- Clima mediterrâneo. Caracterizado por verões secos e invernos chuvosos.
- 3- Floresta temperada
- 4- Quanto maior a altitude e latitude do relevo, ocasiona diminuição de temperatura nas regiões mais elevadas.
- 5- Diferença entre a temperatura máxima e mínima registrada em um dia.
- 6- $20^{\circ} - 5^{\circ} = 15^{\circ}\text{C}$
- 7- A
- 8- Volga, Danúbio, Reno, sena...
- 9- Verdadeiro.
- 10- A tundra é encontrada no extremo norte europeu, na região de **clima subpolar**. É composta por **vegetação rasteira**, com ciclo vegetativo curto, já que as baixas temperaturas ao longo do ano deixam o solo congelado. Durante o verão, o solo descongela e a vegetação formada principalmente por musgos e líquens se desenvolve.