



Componente/Disciplina: GEOGRAFIA	Número da Aula: 67
Título da Aula: <b>Região Sul: clima</b>	Ano/Série: 7ºANO
<b>Lista de Exercícios</b>	
<b>Descriptor:</b> D21 - Compreender a relação entre a vegetação e outros elementos naturais (clima, relevo, hidrografia, solo).	

- 1) Assinale a alternativa que corresponde às características do clima subtropical encontrado na Região Sul do Brasil.
  - a) Caracteriza-se por ter as estações do ano bem diferenciadas, com grandes variações de temperatura.
  - b) É o clima mais frio do Brasil.
  - c) Durante o inverno, ocorrem geadas e até neve em alguns lugares.
  - d) **Todas as alternativas estão corretas.**

Parabéns! Alternativa correta letra D. O clima predominante é o subtropical. Caracteriza-se por ter as estações do ano bem diferenciadas, com grandes variações de temperatura. É a região mais fria do País, onde, durante o inverno, ocorrem geadas e até neve em alguns lugares.

- 2) O clima e o ser humano apresentam algumas relações. Dentre elas, podemos afirmar que:
  - a) **A agricultura, por exemplo, é dependente das variações atmosféricas, alguns fatores, como a quantidade de chuvas, a temperatura e outros elementos, interferem na produção das**



lavouras.

- b) As espécies vegetais produzidas no Paraná dependem exclusivamente da quantidade de chuva que o estado recebe.
- c) As frutas de clima temperado a exemplo da maçã e uva precisam do calor para se desenvolver e ter frutas de qualidade.
- d) A produção agrícola não tem relação direta com o clima.

Parabéns! Alternativa correta letra A. A agricultura, por exemplo, é dependente das variações atmosféricas, alguns fatores, como a quantidade de chuvas, a temperatura e outros elementos, interferem na produção das lavouras.