

CONTEÚDO DE PROVA – GEOGRAFIA – 2º BIMESTRE

O conteúdo da Prova Bimestral (2º Bimestre) será como segue:

Capítulo 5	Aula 9	As formas de relevo americanas	Grupo 4 Páginas 218-219	Diferenciar os relevos quanto à forma e quanto à estrutura; compreender as principais características dos escudos cristalinos, bacias sedimentares e dobramentos modernos.
	Aula 11	Elementos de Climatologia	Grupo 4 Páginas 225	Diferenciar clima e tempo; diferenciar os principais fatores climáticos (usar os slides, possui mais conteúdo do que o livro, neste caso).
	Aula 12	Tipos climáticos da América	Grupo 4 Páginas 228-234	Diferenciar os principais tipos climáticos que ocorrem na América, com base nos fatores climáticos atuantes em cada tipo de clima. Compreender a espacialização dos tipos climáticos.
	Aula 14	Principais Biomas do Continente Americano	Grupo 4 Páginas 242-243	Relacionar os tipos climáticos com a ocorrência de biomas específicos; compreender a distribuição espacial dos biomas americanos, relacionado com os tipos climáticos.
Capítulo 6	Aula 15	Conceitos de Formação Territorial	Grupo 5 Somente Slides	Compreender o processo de (des)(re)territorialização, aplicando principalmente ao caso americano.
	Aula 16	Formação Territorial estadunidense	Grupo 5 Páginas 208-211	Compreender o processo de formação territorial estadunidense; relacionar a territorialização com o Destino Manifesto; compreender a desterritorialização indígena como processo necessário à territorialização estadunidense; divisão administrativa.
	Aula 18	Formação Territorial Canadense	Grupo 5 Páginas 211-212	Compreender a consequência da Guerra dos Sete Anos para a formação territorial canadense; dualidade canadense – França e Inglaterra; divisão administrativa.

Pontos importantes:

- Utilize esse roteiro para marcar os conteúdos que você já estudou e quais ainda possui dúvidas.
- Busque solucionar suas dúvidas no Plantão, bem como pelo Classroom.
- Reveja as videoaulas para que você possa compreender melhor os conteúdos, na hora que for fazer a leitura das páginas mencionadas.
- Refaça os exercícios, caso veja que haja necessidade.

CÁLCULO DAS MÉDIAS BIMESTRAIS

As Médias Bimestrais serão calculadas da seguinte forma:

Nota Parcelada (0-10) (NP)	Nota Bimestral (0-10) (NB)	3ª Nota (0-10) (3N)
-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------

A Média Final será calculada com base nesses três critérios, da seguinte forma:

$$\frac{(NP) + (NB) + (3N)}{3} = \text{Média Final}$$

Os critérios são divididos, como segue:

Nota Parcelada (0-10) (NP)	Nota Bimestral (0-10) (NB)	3ª Nota (0-10) (3N)
Serão considerados todos os trabalhos marcados, no Classroom, como <i>Atividades Complementares</i> . Cada atividade complementar foi atribuída uma nota de 0-100. Será tirada uma média dessas notas, para chegar a uma nota entre 0-10.	A nota da Prova Bimestral, apenas.	Neste critério, considero: a) participação nas aulas ao vivo (plantões até 10/07 e todas as aulas, a partir desta data); b) realização e entrega no prazo das tarefas; c) comportamento nas aulas ao vivo.

Quaisquer dúvidas que ainda persistam com relação ao conteúdo, ou aos critérios de avaliação, favor perguntar via Classroom (comentários particulares ou públicos).

Bons Estudos!

Prof. Fernando Moura