CONTEÚDO DE PROVA – GEOGRAFIA – 2º BIMESTRE

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

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

$$\frac{(NP) + (NB) + (3N)}{3} = M\acute{e}dia \ Final$$

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