Guia de Geografia: Biomas, Brasil e Globalização

Este guia foi criado para simplificar alguns dos conceitos mais importantes da geografia, explorando biomas mundiais, as particularidades do Brasil e o fenômeno da globalização.

1. Biomas do Mundo

Um bioma é um conjunto de vida (vegetal e animal) que compartilha características climáticas e ecológicas em uma determinada região.

Principais Biomas Terrestres:

- Tundra: Localizada em regiões polares e de alta montanha. Caracterizada por um clima frio extremo e solo permanentemente congelado (permafrost). A vegetação é rasteira, com musgos e líquens.
- Taiga (ou Floresta de Coníferas): Situada ao sul da Tundra. Possui verões curtos e invernos longos e rigorosos. A vegetação dominante são as coníferas, como pinheiros e abetos.
- Floresta Temperada: Encontrada em regiões de clima temperado, com as quatro estações bem definidas. Caracterizada por árvores de folhas caducas que perdem as folhas no outono.
- Floresta Tropical: Presente em zonas próximas ao Equador. Possui clima quente e úmido o ano todo. É o bioma com a maior biodiversidade do planeta.
- **Deserto:** Clima seco com baixa pluviosidade. Pode ser quente (como o Saara) ou frio (como o Deserto da Gobi). A flora e fauna são adaptadas à escassez de água.
- Campos e Savanas: Caracterizados por grandes extensões de gramíneas. As savanas, como a africana, têm árvores e arbustos esparsos, enquanto os campos têm vegetação rasteira.

2. Geografia Brasileira

O Brasil, com sua vasta extensão territorial, apresenta uma diversidade geográfica única, com diferentes biomas, formações de relevo e aspectos sociais.

- Os Biomas Brasileiros: O Brasil abriga a maior biodiversidade do mundo e possui seis grandes biomas terrestres:
 - Amazônia: A maior floresta tropical do mundo, essencial para o equilíbrio climático global.
 - Mata Atlântica: Uma das florestas mais ricas em biodiversidade e mais ameaçadas do planeta, se estendia por quase toda a costa brasileira.
 - Cerrado: A savana brasileira, com vegetação de árvores e arbustos retorcidos e grande biodiversidade.
 - Caatinga: O único bioma exclusivamente brasileiro, com vegetação adaptada à escassez de chuvas.

- Pampa: Localizado no sul do país, é caracterizado por extensas planícies de campos.
- Pantanal: A maior planície alagável do planeta, com grande riqueza de fauna e flora.
- Relevo: O território brasileiro é marcado por formações de relevo como planaltos, planícies e depressões.
- **Hidrografia:** Possui uma das maiores redes hidrográficas do mundo, com destaque para a Bacia Amazônica, a Bacia do Paraná e a Bacia do São Francisco.
- Aspectos Sociais e Econômicos: A geografia brasileira também é marcada por desafios como a desigualdade social, a concentração de renda e os problemas urbanos, além de uma economia diversificada que inclui agricultura, indústria e serviços.

3. Globalização

A globalização é um processo de integração econômica, social, cultural e política em escala mundial, impulsionado pela evolução dos transportes, da comunicação e do comércio.

• Características Principais:

- Fluxos de capital: O dinheiro se move rapidamente entre os países.
- Fluxos de mercadorias: O comércio internacional se intensifica, com produtos sendo produzidos em um país e consumidos em outro.
- Fluxos de informação: A internet e outras tecnologias de comunicação permitem que a informação viaje instantaneamente ao redor do planeta.
- Fluxos de pessoas: O turismo e as migrações internacionais se tornam mais comuns.

Aspectos Positivos:

- o Aumento do comércio e do desenvolvimento econômico.
- Acesso a produtos de diversas partes do mundo.
- Maior intercâmbio cultural e acesso à informação.

Aspectos Negativos:

- o Aumento da desigualdade social e da concentração de poder.
- Efeitos negativos no meio ambiente devido à intensificação da produção e do transporte.
- Ameaça à soberania de nações mais pobres.