

Aluno(a): \_\_\_\_\_

Escola: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Ano de Escolaridade: **8º**

Professor (a): \_\_\_\_\_

Disciplina: **Geografia**

## Semana 14: de 10 a 14 de maio de 2021.

**Conteúdo desenvolvido:** Aspectos naturais do continente americano.

**Motive-se! Aprenda!** Vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=y2C2KB-WgtQ>

### Continente americano

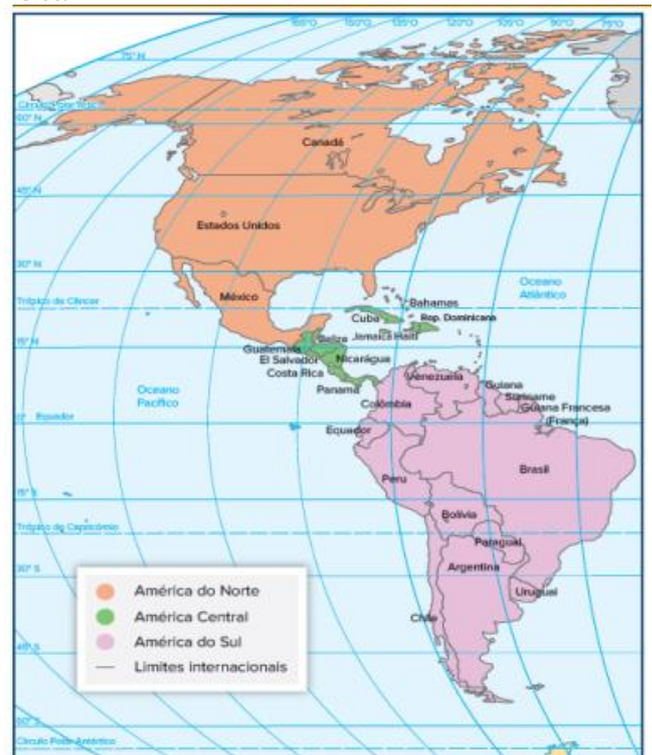
O **continente americano** apresenta uma larga extensão territorial no sentido norte-sul, ou seja, possui uma grande variação em suas latitudes. Ao Norte, ele é banhado pelo Oceano Glacial Ártico e, ao sul, pelo Oceano Glacial Antártico. A oeste, o referido continente é banhado pelo Oceano Pacífico, e a leste, pelo Oceano Atlântico.

As **grandes variações de latitude** são um fator muito importante para a composição dos aspectos naturais do continente americano, que, por isso, apresenta uma grande variabilidade tanto em seus tipos climáticos quanto em sua vegetação. Além disso, o clima é influenciado também em grande parte pelas variações de altitude e pela maritimidade e continentalidade.



### Regionalização física

O critério utilizado para definir a regionalização do continente americano foi a distribuição de terras no sentido norte-sul, portanto, é uma regionalização física.



Fonte: Map resources premier international collection. Lambertville: Map Resources, 2002. In: INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. *Atlas geográfico escolar*. 7 ed. Rio de Janeiro: IBGE, 2016. p. 37, 39 e 41.

Duas grandes porções de terra (**América do Norte** e **América do Sul**) encontram-se ligadas por um istmo que forma a **América Central**, junto com as ilhas próximas.

### Hidrografia

Os rios e as formas de relevo da América tiveram papel importante no processo de ocupação do seu território servindo como vias de circulação na ausência de estradas. Vários rios da América nascem nas montanhas a oeste e correm em direção ao leste.

- América do Norte: bacia do rio Mississipi.
- América do Sul: a maior bacia hidrográfica do mundo, a do rio Amazonas.
- Grande potencial hidrelétrico devido à existência de muitos rios em áreas elevadas.

### Relevo

Divide-se em:

- Planaltos orientais: Planalto do Labrador (Canadá), Montes Apalaches (Estados Unidos) e Planaltos das Guianas, Planalto Central e Planalto da Patagônia (América do Sul).
- Planaltos centrais: Planície Central (América do Norte) e Planície Amazônica, Planície Platina e Planície do Pantanal (América do Sul).
- Cadeias montanhosas ocidentais: ao longo da porção oeste, com montanhas de formação recente, vulcanismos e terremotos. Destaque para a **Cordilheira dos Andes** (América do Sul).



### Atividades

- 1- Quais oceanos banham o território americano?  
\_\_\_\_\_
- 2- O continente americano possui grande variedade de tipos de clima, relevo e vegetação. Qual a causa disso?  
\_\_\_\_\_
- 3- Em qual porção da América se localiza o Brasil?  
\_\_\_\_\_
- 4- Observe a imagem:



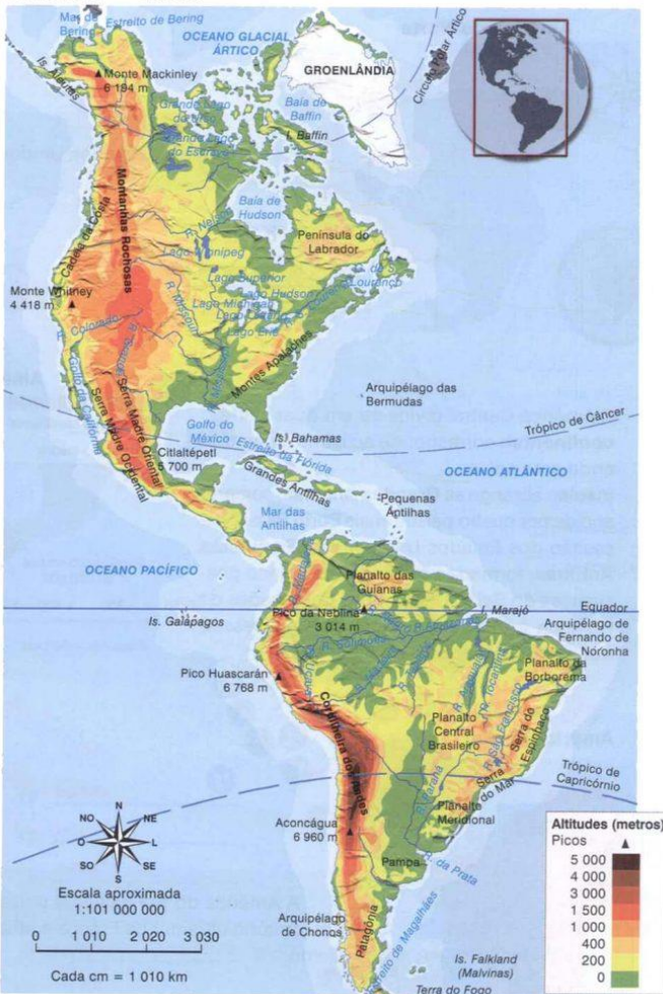
- A imagem representa a localização das placas tectônicas.

A área destacada na cor marrom, entre a Placa de Nazca e a Placa Sul-Americana, representa a

- a) Cordilheira do Himalaia (Ásia);
- b) Cordilheira dos Andes (América do Sul);
- c) Montanhas Rochosas (América do Norte);
- d) Planalto Central (América do Sul).

**“Aprenda como ontem. Viva como hoje. Tenha esperança para o amanhã.”** Albert Einstein

### América — físico



### Vegetação

As formações vegetais nativas possuem relação com os tipos de clima, relevo, solo e altitudes e já foram bastante devastadas.