

ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: IRMÃO JOSÉ GENÉSIO

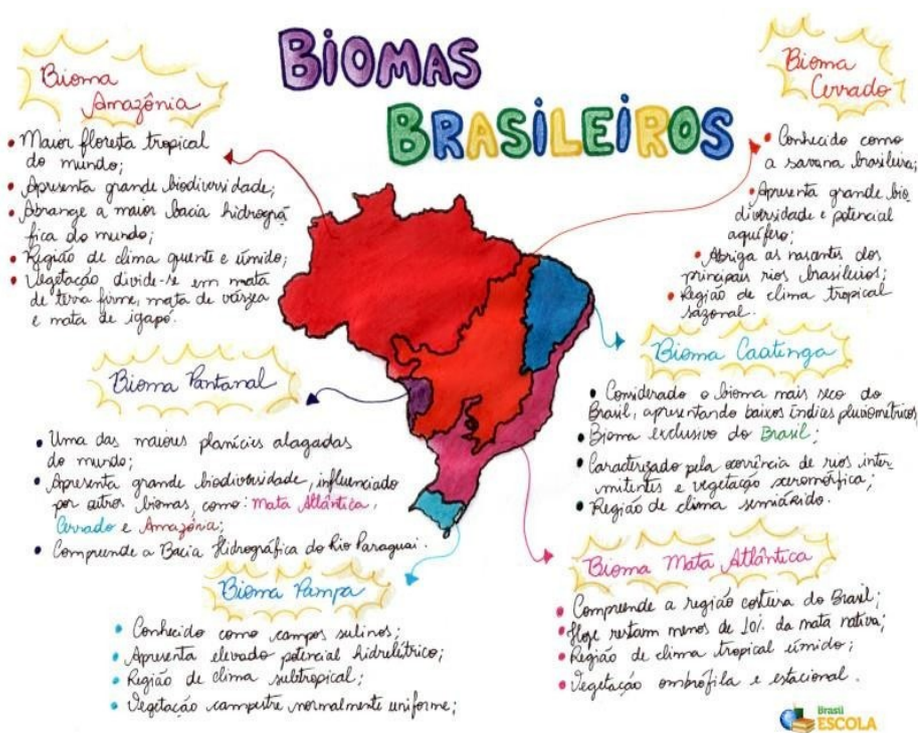
ANO: 7º ano - COMPONENTE CURRICULAR: Geografia – Profª Sônia Tomazo

PERÍODO DE 22/06 /2020 a 03/ 07/2020- **Biomias do Brasil**

- O território brasileiro, com cerca de 8,5 milhões de quilômetros quadrados, possui uma grande variedade de características naturais (solo, relevo, vegetação e fauna), que interagem entre si formando uma composição natural única. Entre as principais características naturais que mais apresentam variação, estão os **biomas**, conjuntos de ecossistemas com características semelhantes dispostos em uma mesma região e que historicamente foram influenciados pelos mesmos processos de formação.

De acordo com o IBGE, o país possui seis grandes biomas, que, juntos, possuem uma das maiores biodiversidades do planeta. São eles:

- **Amazônia**
- Cerrado**
- Mata Atlântica**
- Caatinga**
- Pampas**
- Pantanal**



Mapa Mental: Biomias Brasileiros

Atividades:

1. O clima que caracteriza a Mata Atlântica é:

- a) tropical úmido
- b) semiárido
- c) equatorial
- d) subtropical

2. A vegetação dos Pampas é composta, principalmente, por:

- a) Árvores de grande porte.
- b) Árvores de pequeno porte.
- c) Plantas xerófilas.
- d) Gramíneas.

3. O clima que caracteriza o Cerrado é:

- a) Clima Equatorial.
- b) Clima Tropical de Altitude.
- c) Tropical Continental.
- d) Tropical Úmido.

4. A maior floresta tropical do mundo é:

- a) Mata Atlântica
- b) Amazônica
- c) das Araucárias
- d) cerrado

5. Recebe o nome de BIOMIAS o conjunto de:

- a) conjunto de ecossistemas semelhantes
- b) conjunto de rios
- c) conjunto de montanhas