

ROTEIRO DE ESTUDOS

UME: MONTE CABRÃO

ANO: 7º ANO

COMPONENTE CURRICULAR: GEOGRAFIA

PROF.: MARIA BASTOS

PERÍODO DE 30/11/2020 a 11/12/2020

(EF07GE11B) Reconhecer e avaliar a importância da distribuição dos recursos naturais e da biodiversidade, nos diversos biomas brasileiros.



Biomas Terrestres do Brasil

Por suas dimensões continentais, o país abriga biomas tão distintos entre si como florestas tropicais até a vegetação cerrada. Conheça um pouco mais dessa diversidade:

Bioma Amazônia.



Considerado o maior Bioma brasileiro e a maior reserva de diversidade biológica do mundo, o [bioma Amazônia](#) corresponde a quase metade do território nacional.

O clima dessa região é quente e úmido e sua densa vegetação é caracterizada pela [floresta amazônica](#) com árvores de grande porte.

Bioma Cerrado



O [Cerrado](#) é considerado o segundo maior bioma do Brasil em extensão.

O clima predominante no cerrado é tropical sazonal, com períodos de chuvas e de secas. Já a sua vegetação, é caracterizada por árvores de troncos retorcidos, gramíneas e arbustos.

Bioma Caatinga



A [Caatinga](#) ocupa grande parte da região nordeste do país.

Típico do clima semi-árido, localizado no [sertão nordestino](#), a caatinga apresenta uma vegetação arbustiva de médio porte, com galhos retorcidos e folhas adaptadas para os períodos de secas. Os cactus são característicos da Caatinga.

Bioma Mata Atlântica



A [Mata Atlântica](#) ocupa a faixa litorânea de norte à sul do país.

O clima predominante é tropical-úmido com altas temperaturas e índice pluviométrico. A vegetação nesse bioma é marcada pela presença de árvores de grande e médio-porte formando uma floresta densa e fechada.

Bioma do Pantanal



O Bioma Pantanal, considerado o de menor extensão territorial do país.

O clima predominante é tropical continental com altas temperaturas e chuvas, de verão chuvoso e inverno seco.

A vegetação do pantanal é marcada pelas gramíneas, árvores de médio porte, plantas rasteiras e arbustos.

Bioma Pampa



O Pampa é o único bioma exclusivamente brasileiro. Ele ocupa mais da metade do território do Rio Grande do Sul.

O clima é subtropical com as quatro estações do ano bem definidas e sua vegetação é marcada pela presença de gramíneas, arbustos e árvores de pequeno porte.

Atividade:

Os principais biomas brasileiros são:

- a) Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampas, Caatinga e Pantanal.
- b) Mata de Galeria, Cerrado, Amazônia, Pantanal e Igapó.
- c) Biomas costeiros, Campos, Pampas, Pradarias e Mata Atlântica.
- d) Manguezal, Pradarias, Amazônia, Caatinga, Cerradão e Campo sujo.
- e) Mata de Várzea, Mata dos Cocais, Mata de Araucárias, Pantanal e Cerrado.

2) Identifique e escreva os Biomas Brasileiros nos números correspondentes:



3) O que podemos fazer para preservar os biomas no Brasil?

<https://www.youtube.com/watch?v=A7WZ5iandqc>

4) Assista ao vídeo e faça um resumo sobre o que você aprendeu sobre os Biomas Brasileiros.

<https://www.todamateria.com.br/biomas-brasileiros/>