



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDOS

UME: MONTE CABRÃO

ANO: 6º ANO

COMPONENTE CURRICULAR: GEOGRAFIA () INTEGRADO

PROF.: MARIA BASTOS

PERÍODO DE 20/07/2020 a 31/07/2020

(EF06GE05A) Reconhecer, identificar e caracterizar os biomas, ecossistemas e os recursos naturais presentes no território brasileiro, relacionando com os componentes climáticos, hidrográficos, tipos de solo, relevo e formações vegetais.

Biomas Brasileiros

São **seis** os grandes **biomas brasileiros** (continentais). Os biomas são conjuntos de ecossistemas (vegetal e animal) com uma diversidade biológica própria.

- Amazônia
- Cerrado
- Caatinga
- Mata Atlântica
- Pantanal
- Pampa



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



Bioma Amazônia: rios, mata fechada e uma diversidade biológica insuperável

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

Abrange os estados brasileiros do: Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Roraima; parte de Rondônia, Mato Grosso, Maranhão e Tocantins.

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 brasileiro só perde para a Amazônia em termos de diversidade natural

O **Cerrado** é considerado o segundo maior bioma do Brasil em extensão. Ele abrange os estados do: Maranhão, Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais e Tocantins. Além disso, ocupa uma pequena área de outros seis estados.

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. Em geral, as árvores são de pequeno porte e esparsas.

Bioma Caatinga



O Xique-xique é um cacto típico da caatinga nordestina

A **Caatinga** ocupa grande parte da região nordeste do país. Ela abrange os estados do: Ceará, Bahia, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte, Alagoas e Sergipe. Além disso, há presença desse tipo de bioma em pequenas partes dos estados do Maranhão e de Minas Gerais.

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



As cachoeiras e nascentes d'água fazem parte da paisagem das serras da Mata Atlântica

A **Mata Atlântica** ocupa a faixa litorânea de norte à sul do país. Assim, ela engloba a totalidade de três estados brasileiros: Espírito Santo, Rio de Janeiro e Santa Catarina; grande parte do Paraná e pequenas porções de onze estados.

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 Pantanal



O Jaburu é a ave-símbolo do Pantanal

O **Bioma Pantanal**, considerado o de menor extensão territorial do país, abrange dois estados brasileiros, a saber: Mato Grosso e Mato Grosso do Sul.

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. O nome desse bioma remete às regiões alagadiças presentes, ou seja, os pântanos.

Bioma Pampa



O Pampa serve de pastagem natural para milhares de animais

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.

Além disso, esse bioma é constituído de amplas áreas de pastagens, onde se desenvolvem grandes rebanhos.

ATIVIDADE:

1) 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) Analise o mapa e complete a tabela com os biomas brasileiro.



3) O clima que caracteriza a Mata Atlântica é:

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

4) Qual o clima predominante no cerrado?

5) Como se apresenta a vegetação na Caatinga

<https://www.youtube.com/watch?v=aPa7qR4mvAU>

Assista ao vídeo acima e responda:

6) O que são biomas?

7) Quais os principais fatores do desmatamento na Mata Atlântica:

Amazônia:

Cerrado:

Caatinga:

Pampas:

Pantanal:

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