



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 35 e 36

SALA DE AULA



Disciplina: Geografia

6º ano do Ensino Fundamental

PRINCIPAIS BIOMAS BRASILEIROS – PARTE 2

De acordo com o IBGE, o país possui seis grandes biomas, que, juntos, possuem uma das maiores biodiversidades do planeta. Estudaremos nesta atividade os outros três biomas restantes. São eles:

- **Caatinga:** seu nome significa “floresta branca” e estende-se por todo o sertão brasileiro, ocupando cerca de 11% do território nacional. Trata-se da região mais seca do país, localizando-se na zona de clima tropical semiárido. A vegetação dessa região é composta, principalmente, por plantas xerófilas (acostumadas com a aridez, como as cactáceas) e caducifólias (que perdem a folha durante o período mais seco), além de algumas árvores com raízes bem grandes que conseguem captar a água do lençol freático em grandes profundidades e que, por isso, não perdem as suas folhas, como o juazeiro. A fauna desse bioma é composta por uma grande variedade de répteis, sapo-cururu, asa-branca, cutia, gambá, preá, veado-catingueiro, tatupeba etc.
- **Pampas:** Localizado no extremo sul do Brasil, no Rio Grande do Sul, esse bioma é bastante influenciado pelo clima subtropical e pela formação do relevo, que é constituído principalmente por planícies. Em virtude do clima frio e seco, a vegetação não consegue desenvolver-se, sendo constituída principalmente por gramíneas, como capim-barba-de-bode, capim-gordura, capim-mimoso etc. São exemplos de animais que vivem nesse bioma o veado, garça, lontras, capivaras e outros.
- **Pantanal:** trata-se da maior planície inundável do país e está localizado nos estados de Mato Grosso e Mato Grosso do sul. Esse bioma é muito influenciado pelos regimes dos rios presentes nesses lugares, pois, durante o período chuvoso (outubro a abril), a água do pantanal alaga grande parte da planície da região. Quando o período chuvoso acaba, os rios diminuem o seu volume d'água e retornam para os seus leitos. Por essa razão, a vegetação e os animais precisam adequar-se a essa movimentação das águas. Todos esses fatores tornam a vegetação do pantanal muito diversificada, havendo exemplares higrófilos (adaptados à umidade), plantas típicas do Cerrado e da Amazônia e, nas áreas mais secas, espécies xerófilas. A fauna é constituída por várias espécies de aves, peixes, mamíferos, répteis etc.

Mapa dos biomas brasileiros



Fonte: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

<https://mundoeducacao.uol.com.br/geografia/biomas-brasileiros.htm#:~:text=Os%20principais%20biomas%20brasileiros%20s%C3%A3o,%2C%20Pampas%2C%20Caatinga%20e%20Pantanal.>

EXERCÍCIOS

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

- (A) Árvores de grande porte.
- (B) Árvores de pequeno porte.
- (C) Plantas xerófilas.
- (D) Gramíneas.

2. Assinale a opção que apresenta unicamente características da Caatinga.

- (A) Compreende a área em que se encontra a maior floresta tropical do mundo.
- (B) Ocupa boa parte da região Nordeste do Brasil e seu nome significa “floresta branca”.
- (C) É considerada a savana brasileira e compreende uma área de elevado potencial aquífero.
- (D) Compreende a região costeira do Brasil e atualmente restam menos de 10% da sua mata nativa.

3. Sobre o Pantanal, analise os itens a seguir e assinale apenas as proposições que apresentam características desse bioma.

- I. A fauna é semelhante à do bioma Amazônia. A flora conta com aproximadamente 20 mil espécies de vegetais.
- II. Conhecido também como Campo Sulino, esse bioma abrange o território do estado do Rio Grande do Sul.
- III. É considerada uma das maiores planícies alagadas do mundo, sendo o menor bioma em extensão territorial do Brasil.
- IV. Esse bioma compreende a bacia hidrográfica do Rio Paraguai, e o clima predominante é o tropical.

Assinale a alternativa correta:

- (A) I – III – IV (B) II – III (C) II – III – IV (D) III – IV

4. O Pantanal é um tipo de bioma que se caracteriza por ser uma das maiores planícies inundáveis do planeta. Marque a alternativa que corresponde aos estados brasileiros que possuem esse bioma.

- (A) Goiás e Mato Grosso.
- (B) Bahia e Minas Gerais.
- (C) Mato Grosso e Mato Grosso do Sul.
- (D) Pará e Amazonas.

5. “Na flora predominam os cactos, árvores baixas e arbustos que em geral perdem as folhas na estação das secas. O clima é quente, com ventos fortes e secos. Na fauna, destacam-se os predadores como o gavião, pequenos herbívoros roedores como preás etc.”

O trecho acima refere-se a qual bioma brasileiro?

- (A) Caatinga (B) Campos (C) Estepes (D) Savanas