

## **Exercícios de Geografia**

### **Exercício 1**

Quais são os principais biomas brasileiros?

- a) Floresta Amazônica, Mata Atlântica, Cerrado, Caatinga, Pampa e Pantanal.
- b) Floresta Amazônica, Mata Atlântica, Cerrado, Caatinga e Tundra.
- c) Floresta Amazônica, Mata Atlântica, Caatinga, Deserto e Pantanal.
- d) Floresta Amazônica, Mata Atlântica, Cerrado, Tundra e Pantanal.
- e) Floresta Amazônica, Mata Atlântica, Deserto, Pampa e Pantanal.

### **Exercício 2**

Qual é a principal característica climática da região do Semiárido brasileiro?

- a) Alta pluviosidade durante o ano todo.
- b) Baixa pluviosidade e alta evapotranspiração.
- c) Baixa amplitude térmica anual.
- d) Alta umidade relativa do ar.
- e) Presença de chuvas abundantes e constantes.

### **Exercício 3**

O que define a vegetação do Cerrado brasileiro?

- a) Árvores de grande porte e folhas perenes.
- b) Árvores de médio porte, com troncos retorcidos e casca grossa.
- c) Vegetação rasteira e pouca diversidade de espécies.

## **Exercícios de Geografia**

- d) Presença de grandes cactos e suculentas.
- e) Florestas densas e altas com árvores de grande porte.

### **Exercício 4**

Qual é o principal impacto ambiental causado pelo desmatamento na Amazônia?

- a) Aumento da biodiversidade.
- b) Redução da emissão de gases do efeito estufa.
- c) Alteração do ciclo hidrológico e perda de biodiversidade.
- d) Aumento da fertilidade do solo.
- e) Redução da temperatura global.

### **Exercício 5**

O Pantanal é caracterizado por qual tipo de vegetação?

- a) Vegetação de cerrado com árvores de médio porte.
- b) Floresta densa com árvores de grande porte.
- c) Campos alagados com gramíneas e poucas árvores.
- d) Deserto com cactos e suculentas.
- e) Vegetação de tundra com presença de musgos e líquens.

### **Exercício 6**

Qual é a principal atividade econômica desenvolvida na região do Pampa brasileiro?

## **Exercícios de Geografia**

a) Agricultura de grãos.

b) Pecuária extensiva.

c) Extração de madeira.

d) Mineração.

e) Turismo ecológico.

### **Exercício 7**

Quais são as características climáticas da Mata Atlântica?

a) Clima equatorial, quente e úmido o ano todo.

b) Clima subtropical, com verões quentes e invernos amenos.

c) Clima tropical úmido, com chuvas abundantes e temperaturas elevadas.

d) Clima semiárido, com baixa pluviosidade e alta evapotranspiração.

e) Clima mediterrâneo, com verões secos e invernos chuvosos.

### **Exercício 8**

A Caatinga é um bioma caracterizado por qual tipo de vegetação?

a) Vegetação de floresta tropical.

b) Vegetação de cerrado com árvores de médio porte.

c) Vegetação xerófila com plantas adaptadas à seca.

d) Vegetação de campos alagados.

e) Vegetação de tundra com musgos e líquens.

## **Exercícios de Geografia**

### **Exercício 9**

Qual é a importância ecológica do bioma Cerrado?

- a) É um dos biomas mais biodiversos do mundo.
- b) Serve como barreira natural contra furacões.
- c) Possui grandes reservas de petróleo.
- d) É a principal região produtora de soja do Brasil.
- e) Tem solo rico em minerais metálicos.

### **Exercício 10**

Qual é o principal fator que ameaça a biodiversidade da Mata Atlântica?

- a) A poluição atmosférica.
- b) A expansão da agricultura e da urbanização.
- c) As mudanças climáticas globais.
- d) A extração de petróleo.
- e) As atividades pesqueiras.

### **Exercício 11**

O que caracteriza a vegetação do bioma Pampa?

- a) Florestas densas e altas.
- b) Campos com gramíneas e poucas árvores.
- c) Vegetação de deserto com cactos.

## **Exercícios de Geografia**

- d) Florestas de coníferas.
- e) Vegetação de manguezal.

### **Exercício 12**

A degradação do solo na Caatinga é principalmente causada por:

- a) Intensa urbanização.
- b) Desmatamento e práticas agrícolas inadequadas.
- c) Atividades mineradoras.
- d) Exploração de petróleo.
- e) Turismo descontrolado.

### **Exercício 13**

Qual é o principal uso da terra na região da Amazônia?

- a) Mineração.
- b) Pecuária extensiva e agricultura.
- c) Turismo ecológico.
- d) Produção de energia hidroelétrica.
- e) Silvicultura.

### **Exercício 14**

O que caracteriza o clima do Pantanal?

## **Exercícios de Geografia**

- a) Chuvas regulares ao longo do ano.
- b) Estações bem definidas com período de cheia e seca.
- c) Alta umidade relativa do ar o ano todo.
- d) Baixa pluviosidade e alta evapotranspiração.
- e) Invernos secos e verões chuvosos.

### **Exercício 15**

A vegetação típica da Mata Atlântica é composta por:

- a) Árvores caducifólias.
- b) Árvores perenes e de grande porte.
- c) Plantas xerófitas.
- d) Gramíneas rasteiras.
- e) Árvores de pequeno porte e cactos.

### **Exercício 16**

O bioma que ocupa a maior área no território brasileiro é:

- a) Caatinga.
- b) Pantanal.
- c) Cerrado.
- d) Mata Atlântica.
- e) Floresta Amazônica.

## **Exercícios de Geografia**

### **Exercício 17**

Qual é a principal característica do clima tropical?

- a) Elevada amplitude térmica anual.
- b) Chuvas concentradas no verão e inverno seco.
- c) Chuvas escassas e baixa umidade.
- d) Alta umidade o ano todo.
- e) Temperaturas amenas e chuvas moderadas.

### **Exercício 18**

A região do Semiárido brasileiro é conhecida por:

- a) Alta pluviosidade e clima ameno.
- b) Baixa pluviosidade e longos períodos de seca.
- c) Alta umidade relativa do ar.
- d) Clima frio e úmido.
- e) Verões secos e invernos chuvosos.

### **Exercício 19**

O Cerrado é importante para a recarga de:

- a) Aquíferos.
- b) Lagos de água salgada.
- c) Áreas costeiras.

## **Exercícios de Geografia**

- d) Reservas de petróleo.
- e) Campos de gelo.

### **Exercício 20**

A Floresta Amazônica é fundamental para:

- a) A produção de petróleo.
- b) O equilíbrio climático global.
- c) A mineração de ferro.
- d) A criação de gado.
- e) A produção de energia hidroelétrica.

### **Gabarito**

1. a

2. b

3. b

4. c

5. c

6. b

## **Exercícios de Geografia**

7. c

8. c

9. a

10. b

11. b

12. b

13. b

14. b

15. b

16. e

17. b

18. b

19. a

## **Exercícios de Geografia**

20. b