

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia com atenção o texto. Depois, responda às questões interpretativas propostas:**

### **Pampa**

Quando se fala em Pampa, a gente logo imagina um campo aberto e verdinho e um gaúcho de bombachas, tomando chimarrão. Não é à toa – no Brasil, esse bioma é exclusivo do Rio Grande do Sul, e ocupa 63% do território do estado.

O Pampa apresenta terras baixas e predominantemente planas, com colinas arredondadas conhecidas como “coxilhas”. Ali predominam os campos nativos, permeados por capões de mata, matas ciliares e banhados. Seu clima é temperado. Isso significa temperaturas amenas a maior parte do ano, verões quentes – um calor de até 35°C! – e invernos gelados, com geadas e temperaturas negativas.

Achou que no Pampa só tinha capim? Pois achou errado! Estima-se que haja cerca de 3 mil espécies vegetais. As gramíneas predominam, com mais de 450 espécies, mas há leguminosas, arbustos, árvores e palmeiras. Nos banhados, há muitas espécies aquáticas. E nos afloramentos rochosos, é possível encontrar até cactos!

A fauna pampiana é expressiva, com quase 500 espécies de aves, como a ema, o perdigão, a perdiz e os ameaçados de extinção caboclinho-de-barriga-verde e picapauzinho-chorão. Também há mais de 100 espécies de mamíferos terrestres, como os ameaçados veado-campeiro e cervo-do-pantanal.

Também é no Pampa que fica a maior parte do aquífero Guarani, um dos maiores reservatórios subterrâneos de água doce do mundo.

Por séculos, o Pampa e o gaúcho conviveram em harmonia. Porém, as formas recentes de uso da terra vêm contribuindo para um rápido desaparecimento da vegetação nativa, que já foi reduzida a aproximadamente um terço do tamanho original.

A progressiva introdução e expansão das monoculturas e das pastagens para o gado com espécies exóticas têm levado a uma rápida degradação e descaracterização das paisagens naturais do bioma. A mineração e a caça também ameaçam a natureza local.

O Dia do Bioma Pampa é comemorado em 17 de dezembro, data de aniversário do agrônomo e ambientalista gaúcho José Antonio Lutzenberger, falecido em 2002.

Disponível em: <plenarinho.leg.br - Câmara dos Deputados>. (Com cortes).

**Questão 1** – Na passagem “[...] esse bioma é exclusivo do Rio Grande do Sul, e ocupa 63% do território do estado.”, a que bioma o texto se refere?

O texto refere-se ao bioma “Pampa”.

**Questão 2** – No trecho “O Pampa apresenta terras baixas e predominantemente planas, com colinas arredondadas conhecidas como ‘coxilhas’.”, o autor:

- ( ) dá uma opinião.
- ( x ) faz uma descrição.
- ( ) expõe uma dúvida.

**Questão 3** – No segmento “Isso significa temperaturas amenas a maior parte do ano, verões quentes – um calor de até 35°C! – e invernos gelados [...]”, a palavra sublinhada retoma:

o clima temperado.

**Questão 4** – No fragmento “E nos afloramentos rochosos, é possível encontrar até cactos!”, o autor do texto usou o ponto de exclamação para exprimir o sentimento de:

- ( ) alívio.
- ( ) alegria.
- ( x ) admiração.

**Questão 5** – Na frase “Também há mais de 100 espécies de mamíferos terrestres, como os ameaçados veado-campeiro e cervo-do-pantanal.”, o termo “como” introduz:

- ( x ) exemplos de espécies de mamíferos terrestres do Pampa.
- ( ) uma característica de espécies de mamíferos terrestres do Pampa.
- ( ) uma comparação entre espécies de mamíferos terrestres do Pampa.

**Questão 6** – Identifique a parte do texto que define o aquífero Guarani:

“um dos maiores reservatórios subterrâneos de água doce do mundo”.

**Questão 7** – Em “[...] o Pampa e o gaúcho conviveram em harmonia.”, a expressão grifada indica:

- ( ) lugar.
- ( x ) modo.
- ( ) tempo.

**Questão 8** – De acordo com o texto, houve uma redução de “aproximadamente um terço do tamanho original” da:

vegetação nativa do Pampa.