

QUESTÕES DE GEOGRAFIA E HISTÓRIA DO TOCANTINS DA AULA AO VIVO
DO DIA 20/08/2024

1. Os cerrados são fundamentalmente formações:

- (A) Herbáceo.
- (B) Hilea.
- (C) Herbáceas-arbóreas e herbáceo-arbustivas.
- (D) Pradarias.
- (E) Estepes.

2. O estado do Tocantins é contemplado com uma vegetação diversificada de manchas remanescentes da floresta amazônica ao cerrado que é a vegetação característica do Estado. Neste contexto, podemos afirmar que todas as alternativas estão corretas, exceto:

- (A) A prática agropecuária reduziu as áreas de ocorrências do cerrado no estado do Tocantins, o que pode ocasionar o equilíbrio hidrológico da bacia Tocantins-Araguaia.
- (B) As áreas de ocorrência da floresta amazônica ocupam os vales mais úmidos do norte do Tocantins.
- (C) O cerrado típico é formado por árvores e arbustos associados a uma vegetação rasteira composta por gramíneas.
- (D) As características climáticas e do solo existente no estado do Tocantins são os principais responsáveis pelas variações da vegetação local.
- (E) N.D.A.

3. Considerando os aspectos geográficos do estado, assinale a opção correta:

- (A) O Tocantins faz divisa com todos os estados da Região Norte.
- (B) A maior parte do território tocantinense é coberta pela mata atlântica, que tem no estado sua área mais preservada.
- (C) A região do cerrado cobre a maior parcela do território tocantinense.
- (D) Nascida nos Andes, a bacia dos rios Tocantins e Araguaia corta o território do estado do Tocantins.
- (E) N.D.A.

4. O principal ecossistema do estado do Tocantins é o cerrado, que cobre cerca de 87% de sua área. Além do cerrado, são encontradas outras vegetações no estado, tais como:

- (A) Caatinga ou floresta estacional decidual.
- (B) Floresta estacional ou caatinga.
- (C) Floresta ombrófila ou floresta amazônica.
- (D) Floresta ombrófila ou caatinga.
- (E) Caatinga ou floresta amazônica.

5. **“Localizado no oeste do Estado, numa área de aproximadamente 89 mil hectares, entre os municípios de Caseara e Pium, no extremo norte da Ilha do Bananal, uma região beneficiada com as águas dos rios Araguaia, Coco e Javaés” (Nascimento, 2007). O texto acima refere-se:**
- (A) Ao Parque Estadual de Cana Brava.
 - (B) Ao Parque Estadual do Jalapão.
 - (C) Ao Parque Estadual do Lajeado.
 - (D) Ao Lago de São Salvador.
 - (E) Ao Parque Estadual do Cantão.
6. **A Lei Estadual nº 1.203, de 12 de janeiro de 2001, cria:**
- (A) O Parque Estadual do Jalapão.
 - (B) O Parque Estadual do Cantão.
 - (C) O Parque Estadual do Lajeado.
 - (D) O Monumento Natural das Árvores Fossilizadas.
 - (E) N.D.A.
7. **Localizado em uma área de 89.150 hectares o parque está localizado na porção ocidental do estado do Tocantins, cuja área é banhada pelos rios Araguaia, Coco e Javaés. Seu interior é formado por ilhas, lagoas, canais e matas alagadas de várzea. Foi criado pela Lei Estadual nº 996 de 14 de julho de 1998, posteriormente alterada pela Lei Estadual nº 1.319 de 04 de abril de 2002. Trata-se:**
- (A) Da Estação Ecológica da Serra Geral do Tocantins.
 - (B) Do Parque Estadual do Cantão.
 - (C) Da APA Lago de Peixe Angical.
 - (D) Do Parque Estadual do Lajeado.
 - (E) Do Parque Estadual da Serra do Estrondo.
8. **Vera vai viajar para Tocantins e, analisando o mapa do estado, constatou que, entre os muitos rios existentes, os dois mais importantes por sua extensão e curso são:**
- (A) Araguaia e Javaé.
 - (B) Araguaia e Tocantins.
 - (C) Caiapó e Balsas.
 - (D) Palmas e Sono.
 - (E) Tocantins e Palmas.
9. **O estado do Tocantins é banhado por dois sistemas hidrográficos: do rio Araguaia e do rio Tocantins. Assinale a alternativa cujas bacias hidrográficas NÃO pertencem ao sistema hidrográfico do rio Tocantins:**
- (A) Bacias do rio Manuel Alves Grande e do rio Manoel Alves Pequeno.
 - (B) Bacias do rio Santa Teresa e do rio Paranã.
 - (C) Bacias do rio Lajeado e do rio Lontra.
 - (D) Bacias do rio Manoel Alves e rio Santo Antônio.
 - (E) Bacias do rio Sono e do rio das Balsas.

10. Nasce em Goiás, ao norte da cidade de Brasília, se dirige para a parte do norte do País, desaguando na Baía de Marajó. É o principal formador da maior bacia hidrográfica totalmente brasileira. O texto fala do rio:

- (A) Tocantins.
- (B) Tapajós.
- (C) Bananal.
- (D) Araguaia.
- (E) Roncador.
- (F) N.D.A.

GABARITO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	A	C	C	E	A	B	B	C	A