

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Estudante:*** | | | | |
| ***Turma: 7º ano*** | ***Turno:*** | ***Data de Aplicação:*** | | ***4º Bimestre*** |
| ***Prof(a). Rafael Mello*** | | | ***Nota Final:*** | |
| ***INÍCIO: TÉRMINO:*** | | | | |
| ***PROVA DE GEOGRAFIA*** | | | | |
| ***INSTRUÇÕES GERAIS***  1. Confira atentamente a construção da prova. Qualquer falha de impressão ou falta de folhas deve ser comunicada ao professor no prazo máximo de **15 (quinze) minutos.**  2. Inicie a prova identificando todas as páginas com seu **nome e turma.**  3. Resolva as questões nos locais correspondentes usando caneta com tinta azul ou preta. Responda a lápis somente quando determinado.  4. Utilize somente o material autorizado. É proibido o uso de qualquer tipo de corretivo; de aparelho celular.  5. Esta prova é individual. Ao término do tempo, levante o braço e aguarde o fiscal recolher a prova.  6. A posse e/ou uso de meios ilícitos para a execução da prova é(são) considerado(s) falta disciplinar grave, acarretando a atribuição de **grau ZERO.**  7. As questões indicadas com **\***são questões de desafio e correspondem a um ponto adicional.  8. Esta prova vale de **0 a 10 (dez)**  **9. Em provas de exatas é obrigatório apresentação do cálculo, para validação da questão. Caso não conste será anulada.** | | | | |

1. O relevo brasileiro não apresenta elevadas altitudes. Cerca de 92% do espaço natural do país apresenta altitudes inferiores a 900 metros acima do nível do mar. Isso ocorre porque:

a) Predomina no a ação de placas tectônicas

**b) A formação geológica do Brasil é antiga.**

c) Ocorrem frequentes terremotos, que aplainam o relevo.

d) A atividade humana atuou no sentido de degradar as formas antigas da superfície.

e) O Brasil localiza-se, em grande parte, nas zonas de encontro entre placas tectônicas.

2. Segundo Aziz Nacib Ab’Saber, geógrafo, neste tipo de relevo existe predomínio da erosão sobre a sedimentação.

a) Planalto

**b) Planícies**

c) Costa oceânica

d) Planície Costeira.

e) Planalto das Guianas.

3. A classificação de Aroldo de Azevedo reconhece apenas duas formas de relevo do território brasileiro: planalto e planície. Nesse sentido assinale a alternativa que contém, apenas, formas de planalto da superfície brasileira:

a) Planalto Brasileiro, Planalto das Guianas, Planalto do Pantanal.

b) Planalto Central, Planalto Atlântico, Planalto Amazônico e Planície Costeira.

c) Planalto Meridional, Planalto das Guianas, Planície do Pantanal e Planície Costeira.

**d) Planalto Central, Planalto Atlântico, Planalto Meridional e Planalto das Guianas**

e) Planalto e Chapada dos Parecis, Planaltos Residuais Sul-Amazônicos, Planaltos e serras de Goiás-Minas e Planície do Pantanal.

4. Os planaltos são formas do relevo que apresentam áreas mais altas do que as do seu entorno, com topos geralmente arredondados e aplainados, desgastados pela erosão (ação de agentes exógenos) como gelo, chuvas e ventos. Portanto, os planaltos, sofrem intenso processo de erosão, e não de deposição de sedimentos.

De acordo com o que foi conversado em sala e em seus conhecimentos, a afirmação acima é:

( ) Verdadeira ( ) Falsa

5. A partir dos seus conhecimentos sobre os processos de formação do relevo, assinale a alternativa que indica uma característica do relevo brasileiro.

a) Presença de grandes cadeias montanhosas.

b) Grande influência de processos tectônicos.

c) Formação de cordilheiras de montanhas.

d) Existência de depressões nas áreas litorâneas.

**e) Predomínio de médias e baixas altitudes.**

6. É uma unidade de relevo caracterizada por possuir paisagens geralmente **planas, pouco acidentadas** e localizadas em regiões com **baixas altitudes**, estando geralmente próximas ao nível do mar.

a) Planalto

**b) Planície**

c) Depressão

d) Solo erodido

e) Cordilheiras

7. Configuram uma unidade de relevo que possui área mais **baixa** em relação às áreas que estão em suas margens. As altitudes dessa forma de relevo variam entre 100 e 500 metros, podendo ser encontradas também em níveis altimétricos abaixo do nível do mar. Sua paisagem é caracterizada por apresentar **inclinações** e por ser **irregular**, apesar de plana. Sua superfície acidentada é resultado de longos processos de erosão.

a) Planalto

**b) Depressão**

c) Planície

d) Rift

e) Lacustre

8. O Brasil não apresenta no seu conjunto de formações de relevo as montanhas. A razão para esse fato está atrelada à:

a) diminuta ação de processos intempéricos no relevo local.

b) ocorrência de fenômenos de rebaixamento do relevo brasileiro.

c) remoção natural de sedimentos por meio da ação da erosão.

d) diminuição da atuação dos agentes exógenos de relevo.

**e) ausência de dobramentos modernos no território brasileiro.**

9. De acordo com o que foi conversado em sala de aula e nos seus conhecimentos, assinale a alternativa que corresponde ao pico culminante do Brasil

a) Pico 31 de Março

b) Maciço do Urucum

c) Serra do Mar

**d) Pico da Neblina**

e) Serra da Mantiqueira

10. É uma ciência muito importante, pois diversas atividades humanas (agricultura, economia, comércio, etc) dependem de dados do clima para tomar atitudes. Um fazendeiro, por exemplo, necessidade de informações do clima para saber quando, quanto e como poderá plantar e colher determinado gênero agrícola.

a) terminologia

**b) climatologia**

c) estudos atmosféricos

d) Radiação solar

e) nenhuma das afirmativas

11. Distância em graus de qualquer ponto da Terra em relação à linha do equador. É também chamada de paralelo por se tratar de linhas imaginárias traçadas paralelamente ao equador. Os principais paralelos são: o círculo polar ártico, o círculo polar antártico, o trópico de câncer e o trópico de capricórnio. Também divide o planeta em zonas climáticas como o círculo polar ártico, zona temperada, zona intertropical e zona equatorial. Assinale a alternativa que corresponde corretamente a este fator climático:

a) longitude

**b) latitude**

c) perpendicularidade

d) altitude

e) radiação solar

12. Com relação aos fatores climáticos, assinale a alternativa incorreta.

a) A latitude é o mais evidente fator climático, e quanto mais se afastar do Equador, menores serão as temperaturas.

b) As massas de ar influem diretamente nas condições climáticas.

c) As massas de ar podem ser frias ou quentes, secas ou úmidas, e, ao se deslocarem, interagem umas com as outras, trocando e distribuindo calor pela terra.

**d) Em maiores altitudes, o ar se torna mais rarefeito, ou seja, há mais concentração de gases e umidade, o que aumenta a retenção de calor.**

e) Durante o inverno o Brasil sofre ação da massa polar atlântica, causando friagem no estado de RO.

13. A altitude é um fator que influencia condições ambientais e, por isso, é levada em consideração na prática esportiva. É CORRETO afirmar que o aumento da altitude causa:

a) Aumento da longitude.

b) Diminuição da pressão atmosférica.

**c) Aumento da densidade do ar (rarefação)**

d) Diminuição da latitude.

e) Diminuição dos valores de insolação.

14. A respeito das massas de ar e direção do vento, pode-se afirmar:

**a) Os seus deslocamentos ocorrem de uma zona de alta pressão atmosférica para uma de baixa pressão.**

b) Os valores originais de pressão, temperatura e umidade são mantidos no decorrer de seu deslocamento.

c) Aumentam sua umidade, ao passarem sobre as correntes marítimas frias, e provocam chuvas intensas no continente.

d) Ao se formarem próximo às altas latitudes, são quentes e, em áreas de baixas latitudes, são frias.

e) Todas as afirmativas estão corretas

15. Assinale a alternativa que representa apenas correntes marítimas quentes presentes na costa brasileira.

a) Sul-equatorial, das Guianas e das Falkland

b) das Falkland, Atlântico Sul e do Brasil

**c) das Guianas, Sul-equatorial e do Brasil**

d) do Atlântico sul, das Falkland e do Golfo

e) todas são correntes frias

16. No que se refere aos tipos climáticos encontrados no Brasil, pode-se afirmar que:

a) O clima tropical apresenta baixos índices pluviométricos em todas as estações do ano.

**b) O clima tropical apresenta verão chuvoso e inverno seco.**

c) O clima equatorial apresenta baixos índices pluviométricos.

d) O clima subtropical apresenta baixa amplitude térmica anual.

e) No clima semiárido predominam chuvas abundantes nos meses de inverno.

17. Com aproximadamente 6,4 mil quilômetros de extensão, o Rio Amazonas é o segundo maior do planeta. Esse fato faz com que o rio esteja presente em vários países. Portanto, marque a alternativa que indica os países banhados por esse rio.

a) Peru, Brasil e Venezuela

b) Argentina, Uruguai e Paraguai  
  
c) Brasil, Bolívia e Chile

d) Venezuela, Guiana e Brasil

**e) Peru, Colômbia e Brasil**

18. Marque a alternativa que corresponde ao país onde se localiza a nascente do Rio Amazonas.

**a) Peru**

b) Brasil

c) Venezuela

d) Colômbia

e) Guiana

19. A usina hidrelétrica é gerada por meio da água, logo, é considerada uma fonte renovável, já que utiliza um

a) método arcaico de produção energética.

**b) elemento com capacidade de regeneração.**

c) recurso dotado de pequeno valor agregado.

d) material considerado altamente poluente.

e) processo de baixo impacto ambiental.

20. A \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, criada em 2000, é a agência reguladora criada para efetivar os objetos da lei de águas de 1997. A sua atuação segue quatro linhas: regulamentação, monitoramento, aplicação da lei e planejamento. Assinale a alternativa preenche corretamente a lacuna.

**a) ANA – Agência Nacional de Águas**

b) CSN – Companhia Siderúrgica Nacional

c) ABINA – Agência Brasileira de Inteligência Aquática

d) AIA – Agência Internacional de Água

e) ABFH – Agência Brasileira de Fiscalização Hídrica