

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Estudante:*** | | | | |
| ***Turma: 6º 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. Para classificarmos uma bacia hidrográfica precisamos reconhecer cinco aspectos, sendo eles: (0,67)

a) região, espaço, medidor de águas, rede hidrogrográfica e divisor de águas

**b) divisor de águas, rio principal, afluentes, subafluentes, território e drenagem**

c) drenagem, afluentes, rede hidrográfica, medidor de águas, região e espaço

d) afluentes, subafluentes, rio principal, território e medidor de águas

e) nenhuma das afirmativas

2. De acordo com a distribuição da água pela Terra, podemos dizer que 97,5% da água é salgada, e que apenas 2,5% da água é doce, estando presente em geleiras e neves eternas, aquíferos e lençol freático, rios, pântanos, lagos e rios.

Ao analisarmos a afirmação acima podemos concluir que ela é: (0,67)

( ) Verdadeira ( ) Falsa

3. Cite duas fases do ciclo hidrológico: (0,67)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Assinale a alternativa que corresponde corretamente aos tipos de mares citados nas questões 4, 5 e 6. (0,67)

Estão em contato direto com os oceanos; são exemplos o mar do Norte, mar da China e mar do Caribe.

**a) Costeiros ou abertos**

b) Interiores ou continentais

c) Fechados

d) Abertos e semi-abertos

e) Intermediários e de ligação

5. Conectam-se ao oceano por meio de um estreito ou canal, são exemplos o mar Mediterrâneo, mar Negro e mar de Mármara. (0,67)

a) Fechados

b) Semiabertos e fechados

c) Perenes ou intermitentes

**d) Interiores ou continentais**

e) Costeiros ou abertos

6. São mares isolados e não possuem contato com os oceanos, são exemplos o mar Cáspio, mar do Aral e mar Morto. (0,67)

**a) Fechados**

b) Lacrustes ou serrilhas

c) Interiores ou continentais

d) Perenes ou intermitentes

e) Intermitentes e semi-abertos

7. Qual é o oceano que banha o litoral brasileiro? (0,67)

a) Índico

b) Antártico

c) Ártico

**d) Atlântico**

e) Pacífico

8. Qual é o maior oceano do mundo? (0,67)

a) Índico

b) Antártico

c) Ártico

d) Atlântico

**e) Pacífico**

9. Durante o processo de infiltração no solo, as águas encontram rochas mais resistentes, o que dificulta sua passagem e permite que sigam das áreas mais altas para as mais baixas. Chamamos a formação desses verdadeiros rios submersos de: (0,67)

**a) Lençóis freáticos**

b) Arenitos

c) Várzea de lagos

d) poços

e) Rochas porosas

10. De acordo com o que foi estudado em sala e nos seus conhecimentos, qual é o Grande Mar que banha o polo norte? (0,67)

a) Índico

**b) Atlântico**

c) Pacífico

d) Glacial Ártico

e) Glacial Antártico

11. Quais são os dois tipos de foz de um rio? (0,67)

**a) estuário e delta**

b) foz e nascente

c) nascente e delta

d) estuário e foz

e) planalto e planície

12. Qual a diferença entre um rio meandrante para um rio retilíneo? (0,67)

13. Há uma forma de gerar energia através da força das águas. Essa forma é instalar usinas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ em locais onde há rios de planalto. (0,67)

a) termoelétricas

b) nucleares

**c) hidrelétricas**

d) carboníferas

e) nenhuma das afirmativas

14. Os rios apresentam três divisões chamadas de “cursos”, assinale a alternativa que corresponde a direção e o nome dessas divisões, começando pela nascente e indo em direção à foz. (0,67)

a) médio, alto e baixo curso

b) alto, baixo e médio curso

**c) alto, médio e baixo curso**

d) foz, médio e nascente

e) nascente, médio e foz

15. explique a diferença entre rios de planalto e rios de planície: (0,67)