|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **COLÉGIO MARIA JOSÉ DA SILVA MELO** | | | | **Quantitativo** |  |
| **Série: 5º Ano** | **Professora: Keila Sousa** | **Data:02/06/2021** | | **Qualitativo** |  |
|  |
| **Nome:Antônio Davi Matos Viana** | | | **Nº** | **NOTA** |  |
| **VERIFICAÇÃO DA APRENDIZAGEM DE GEOGRAFIA** | | | | | | |

**Questão 1.** De acordo com as definições de clima e tempo, relacione as colunas abaixo:

1. Tempo
2. Clima

( 2 ) Faz muito frio na região Sul do Brasil.

( 1 ) Está ensolarado hoje.

( 2 ) Essa região parece um deserto, quase nunca chove!.

( 1 ) Ontem tinha bastante neve por aqui.

**Questão 2.** “Consiste na condensação do vapor d`água presente na atmosfera. Esse forma de precipitação se deposita nas superfícies horizontais em forma de gotícula de água.” A afirmação se refere a (o) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Geada
2. Orvalho
3. Neve
4. Granizo

**Questão 3.** A previsão do tempo consiste na descrição de ocorrências atmosféricas futuras esperadas para um determinado local. Marque com X a opção correta:

1. Os meteorologistas não conseguem obter dados meteorológicos dos oceanos.
2. Para obter os dados meteorológicos é necessário observar as vegetações.
3. X Os meteorologistas analisam dados como temperatura, diária, pressão e a velocidade dos ventos.
4. As previsões do tempo não influenciam nas atividades humanas.

**Questão 4.** Marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

( F ) No Brasil não há estações meteorológicas.

( F ) O termômetro é um instrumento utilizado para medir a quantidade de umidade no ar.

( F ) O Brasil apresenta apenas dois climas ao longo de seu território.

( F ) A altitude não influencia nos climas.

( V ) Continentalidade e maritimidade são fatores climáticos e determinam e interfere nos elementos climáticos.

**Questão 5.**  Muitos fatores são responsáveis por influenciar a ocorrência dos diversos tipos climáticos no mundo. Marque com X apenas a opção que contém fatores climáticos.

1. Equatorial, altitude, relevo, tropical e maritimidade.
2. Longitude, altitude, relevo e vegetação tropical.
3. X Continentalidade, maritimidade, correntes marítimas e relevo.
4. Relevo, montanhas, vegetação equatorial e tropical.

**Questão 6.**  “É o clima predominante na região Amazônica, que abrange a Região Norte e porções dos estados de Mato Grosso e Maranhão. A temperatura média anual é elevada, variando entre 25 °C e 27 °C, com chuvas durante todo o ano e alta umidade do ar.” A afirmativa se refere a qual clima?

1. Clima Subtropical
2. Clima Equatorial
3. Clima Semiárido
4. Clima Tropical

**Questão 7.** Observe a imagem abaixo, em seguida, responda.



Nordeste

“É um dos tipos de clima que apresenta longos períodos de estiagem (seca), altas temperaturas (média anual de 27°), donde as chuvas são escassas e mal distribuídas.”

O texto se refere a qual tipo de clima? Marque com **X** a opção correta.

1. Clima Tropical semiárido
2. Clima subtropical
3. Clima Tropical Litorâneo
4. Clima Equatorial

**Questão 8.** Qual a importância da previsão do tempo para as atividades humanas?

A previsão do tempo ajuda na agricultura, definindo o período de plantio, irrigação, colheita, etc.

Planejamento de transporte marítimo, aéreo e terrestre.