|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **COLÉGIO MARIA JOSÉ DA SILVA MELO** | | | **Quantitativo** |  |
| **Série: 5º Ano** | **Professora: Keila Sousa** | **Data: 02/06/2021** | **Qualitativo** |  |
|  |
| **Nome: Marian Mendes Costa Silva Jucá** | | **Nº 7** | **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.

(**1**) 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. 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. 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?

**Existem algumas cidades em que é “importantíssimo” observar a previsão do tempo, pois nunca saberemos o que pode vir durante o dia, então... imagina comigo: você sai de roupa de praia tudo mais e aí, quando você chega na praia começa a chover de repente. E então o que você faria? Então temos que estar sempre atentos a previsão do tempo porque** **nunca se sabe, aliás, o tempo muda repentinamente, não?**