



INSTITUTO DE EDUCAÇÃO JÓIAS DE CRISTO

Professora: Fabíola Andrade Martins 5º Ano Matutino

Nome: _____

Manaus, 26 de março de 2021.

Valor: 10,0



Nota:

Exercício de Verificação de Geografia - 1º Bimestre - 2021

1) Pode não parecer, mas a Terra não permanece parada no espaço. Os principais movimentos que ela realiza são o movimento de rotação e o movimento de translação. Sobre a Terra, assinale V para as frases verdadeiras e F para as falsas. (1,2)

- a) () No movimento de rotação a Terra só gira em torno das estrelas.
- b) () O tempo que a Terra leva para dar um giro completo em torno de si mesma é de + / - 24 horas.
- c) () No movimento de translação, a Terra gira em torno do sol.
- d) () Para realizar um giro completo em torno do Sol, a Terra leva aproximadamente 30 dias, ou seja um mês.
- e) () Em todo o Brasil as quatro estações do ano são bem definidas.
- f) () No movimento de translação, cada porção da Terra recebe quantidades diferentes de luz e calor do Sol.

2) Relacione as colunas: (1,0)

- | | |
|---|--|
| (a) Tempo que a Terra leva para realizar um giro completo no Sol. | () primavera, verão, outono e inverno |
| (b) Resultado do movimento de translação | () Movimento de translação. |
| (c) Estações do ano no Brasil com apenas dois períodos. | () 365 dias, o período de um ano |
| (d) Movimento que a Terra realiza em torno do Sol. | () Uma estação seca e outra chuvosa |
| (e) Nome das quatro estações do ano. | () As quatro estações do ano. |

3) Complete as frases abaixo com as palavras que estão no quadro. (1,4)

superfície - mares - percursos - registros – argila - planeta - ser humano

- a) A maior parte da _____ do planeta Terra, cerca de 71%, é coberta por água, distribuída, principalmente, em _____ e oceanos.
- b) Os continentes e ilhas constituem apenas 29% da superfície do nosso _____.
- c) Ao longo do tempo, o _____ passou a ter a necessidade de registrar o trajeto dos rios, os _____ de caça, os territórios conquistados, entre outros caminhos e lugares.
- d) Os primeiros _____ foram elaborados utilizando-se diversos materiais encontrados na natureza, como _____.

4) Responda. (1,2)

- a) Para localizar os países no globo terrestre, você precisa girá-lo. E, se você quisesse olhar o Brasil e o Japão ao mesmo tempo, sem sair do lugar e sem movimentar o globo, seria possível fazer isso? Por quê?

- b) O que é possível ver representado no globo terrestre?

- c) O que é globo terrestre?

- d) Para que o globo terrestre e o planisfério são comumente utilizados?

5) Observe a legenda no planisfério. (1,5)

a) O que ela está indicando?

b) Quais os nomes dos continentes da Terra?

c) Em que continente o Brasil está localizado?

d) Que oceano banha as terras brasileiras?



6) Analise a imagem ao lado para responder. (0,8)

a) Com a ajuda de que, essa imagem foi construída?

b) Como é possível localizar o Brasil na imagem?

c) Na imagem de satélite aparecem linhas imaginárias?

d) Na imagem de satélite você consegue visualizar nomes dos países e oceanos?



7) Observe o globo terrestre e escreva o nome dos paralelos. (1,5)

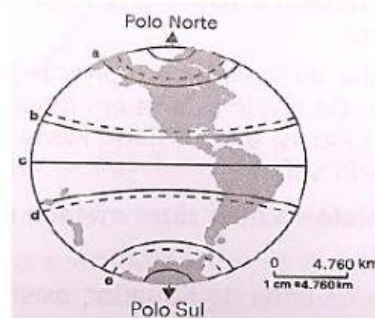
a) _____

b) _____

c) _____

d) _____

e) _____



8) Procure abaixo as palavras para completar as frases (1,4)

a) As Linhas imaginárias foram criadas para facilitar a _____ dos mais diferentes lugares na superfície terrestre.

b) Linhas imaginárias traçadas no sentido vertical _____.

c) Os paralelos são linhas imaginárias traçadas no sentido _____.

d) O Meridiano de _____ divide a Terra em duas partes iguais: Hemisfério Oriental e Hemisfério Ocidental.

e) A maior parte do Brasil está localizada no _____.

f) O continente _____ pode ser dividido em três regiões, de acordo com a sua localização _____.

H	E	M	I	S	F	É	R	I	O	S	U	L	Q	X	C	V	G
O	S	Q	E	D	C	V	R	G	Y	T	U	K	L	Ç	T	D	R
R	X	A	M	E	R	I	C	A	N	O	Q	Z	X	C	V	B	E
I	C	E	C	V	B	N	M	H	U	T	F	D	C	V	B	N	E
Z	V	Z	D	R	T	Y	H	B	N	J	I	K	G	F	S	E	N
O	F	W	L	O	C	A	L	I	Z	A	Ç	Ã	O	W	D	D	W
N	N	W	D	F	R	T	G	Y	U	J	M	N	B	G	F	S	I
T	M	C	Z	S	W	E	R	T	G	B	J	U	G	V	F	R	C
A	K	V	G	E	O	G	R	A	F	I	C	A	S	X	C	V	H
L	U	B	W	D	C	F	R	T	G	B	N	H	J	K	U	K	L
h	T	H	N	M	E	R	I	D	I	A	N	O	S	F	G	J	K