



# Instituto de Educação São Gonçalo

"Construindo a Educação pelos Caminhos do Amor"

Parceria  
Pedagógica



Disciplina: Geografia

Data: / / 2020

Turma: 1ª Série

Educador(a): Ricardo Akos

Curso: E. Fund I ( ) E.Fund. II ( ) E.Médio ( )

Nº.:

Educando(a):

Ciente:

## Instruções

Desenvolvam as atividades para serem entregues no retorno às aulas de modo que os professores as avaliem.

Tendo a possibilidade, imprimir as tarefas para realizá-las.

Caso não possa imprimir, fazer em qualquer tipo de papel só enumerando os exercícios, sem precisar copiar os enunciados e figuras.

1-) Foi somente a partir do século XIX, que a geografia tornou-se uma ciência, perdendo seu caráter meramente descritivo. Nesse contexto desenvolvem-se na Europa duas teorias distintas sobre o pensamento geográfico, sendo uma constituída na escola Alemã e a outra na escola Francesa. Diferencie a teoria determinista da teoria possibilista.

2-) Explique a seguinte afirmação; "A geografia serve antes de mais nada, para fazer a guerra"

3-) Construa uma definição para os seguintes conceitos geográficos;

- a-) Lugar
- b-) Paisagem
- c-) Espaço Geográfico
- d-) Território
- e-) Região

4-) Com relação ao pensamento geográfico, comente sobre as modificações que ocorreram a partir do início do século XX, dando origem a atual Geografia Crítica.

5-) No ano de 1884, ocorreu o estabelecimento oficial do Meridiano de Greenwich, ficou-se estabelecido as convenções dos fusos horários de uma

região para outra, na qual, em sentido oeste-leste as horas são adiantadas e no sentido contrário Leste-Oeste as horas são atrasadas. Mas, afinal de contas, por que existem os fusos horários?

6-) Para encontrarmos um determinado ponto na superfície da Terra, necessitamos de algumas referências para localização no espaço terrestre, marítimo ou aéreo. Sendo as coordenadas geográficas a base dessa localização.

a-) quais fatores são utilizados para determinar as coordenadas geográficas?

b-) explique o que representam esses fatores.

7-) Com relação as zonas climáticas, por que afirma-se que o Brasil é um país tropical? (localização e área de luminosidade)

8-) Sobre os fusos horários, assinale ( V ) para as afirmativas verdadeiras e ( F ) para as falsas.

( ) Como a Terra gira de oeste para leste, os fusos a leste do lugar onde se está possuem horas adiantadas.

( ) A LID ( Linha Internacional de Data ) corresponde à hora oficial de Londres.

( ) Fusos compreendem faixas de 20 meridianos cada.

( ) O fuso horário está condicionado a uma convenção internacional, estabelecendo o Meridiano de Greenwich como o primeiro fuso horário universal

9-) Observe a imagem e explique os fenômenos geofísicos, que ocorrem a partir do movimento de translação da Terra.



10-) A terra realiza o movimento de rotação entorno do seu eixo, de oeste para leste, com duração de 24 horas terrestre. O movimento de rotação é responsável por quais mudanças geofísicas na Terra?

11-) Aponte alguns fatores responsáveis pela existência das diferentes Zonas Térmicas ou Zonas Climáticas.

12-) Ao dividir os 360 graus da esfera terrestre pelas 24 horas de duração do movimento de \_\_\_\_\_, o resultado é 15 graus. A cada 15 graus que a Terra gira, passa-se uma hora. Assim, cada uma das 24 divisões da Terra corresponde a um \_\_\_\_\_. Para que o texto fique adequadamente preenchido, as lacunas devem ser completadas, respectivamente, por:

- a) translação e meridiano.
- b) translação e paralelo.
- c) rotação e círculo.
- d) rotação e fuso horário.
- e) revolução e dia terrestre