



EMEF. DEZENOVE DE ABRIL.

ATIVIDADE REFERENTE A SEMANA 20 - 14/07/2025 a 18/07/2025.

COMPONENTE CURRICULAR: Geografia

TURMA:62

PROFESSOR (A): Marli de Almeida

OBSERVAÇÕES: **O planejamento da aula poderá sofrer alterações conforme a necessidade do professor (a).**

ORIENTAÇÕES:

INÍCIO:

ATIVIDADE FIXAÇÃO DA AULA ANTERIOR:

Questionário – Rotação e Translação da Terra

1) *Complete as frases com as palavras corretas:*

- a) O movimento da Terra em torno de si mesma é chamado de _____.
- b) O movimento da Terra ao redor do Sol é chamado de _____.
- c) A rotação da Terra dura aproximadamente _____ horas.
- d) A translação da Terra dura aproximadamente _____ dias.

2) *O que é a rotação da Terra?*

- A Terra girando ao redor do Sol.
- A Terra girando ao redor da Lua.
- A Terra girando ao redor de si mesma.

3) *O que é a translação da Terra?*

- A Terra girando em torno de si mesma.
- A Terra se movendo ao redor do Sol.
- O Sol girando ao redor da Terra.

4) *Qual é a principal consequência do movimento de rotação da Terra?*

- As estações do ano
- O dia e a noite
- As fases da Lua

5) *E qual é a principal consequência do movimento de translação da Terra?*

- O dia e a noite
- As estações do ano
- A mudança da Lua

6) *Escreva com suas palavras:*

- a) Por que temos o dia e a noite?
-
-

b) Por que as estações do ano mudam?

DESENVOLVIMENTO:

Coordenadas geográficas

Coordenadas geográficas são um sistema utilizado para localizar pontos na superfície da Terra. Elas consistem em duas medidas principais: latitude e longitude. Aqui está uma explicação sobre cada uma delas:

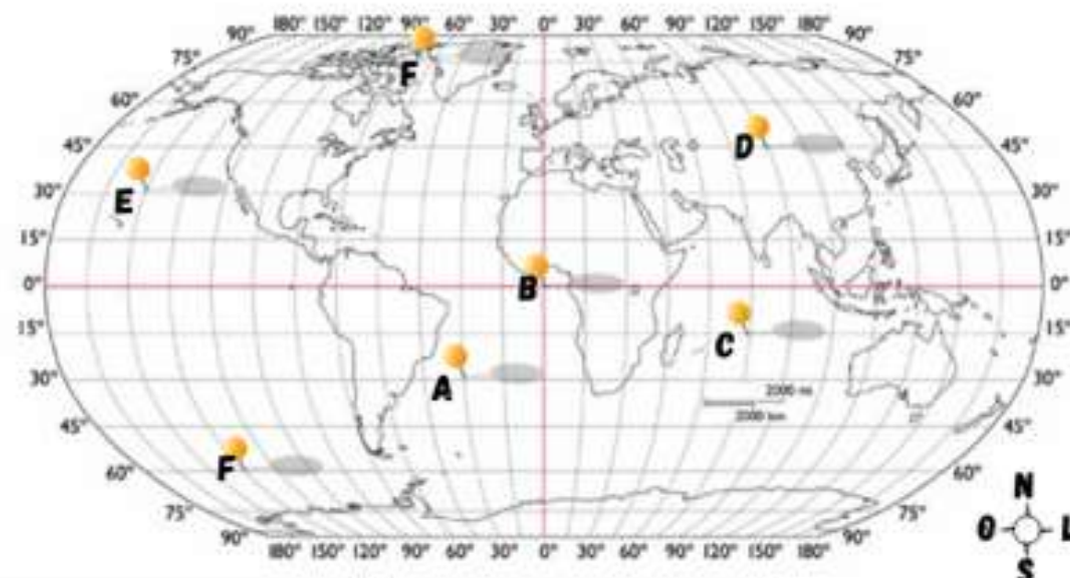
1. Latitude:

- A latitude é a distância medida em graus de um ponto em relação à linha do Equador, que é a linha imaginária que circunda a Terra horizontalmente, dividindo-a em hemisférios norte e sul.
- A latitude é medida de 0° a 90° para o norte (N) ou para o sul (S) do Equador. Por exemplo, a cidade do Rio de Janeiro está localizada aproximadamente na latitude 22°54' sul.
- A latitude 0° corresponde ao Equador, enquanto a latitude 90° N corresponde ao Polo Norte e a latitude 90° S corresponde ao Polo Sul.

2. Longitude:

- A longitude é a distância medida em graus de um ponto em relação ao meridiano de Greenwich, que é a linha imaginária que passa pelo Observatório Real de Greenwich, em Londres, na Inglaterra.
- A longitude é medida de 0° a 180° para o leste (E) ou para o oeste (W) do meridiano de Greenwich. Por exemplo, a cidade de Tóquio está localizada aproximadamente na longitude 139°46' leste.
- A longitude 0° corresponde ao meridiano de Greenwich, enquanto a longitude 180° E corresponde à Linha Internacional de Data e a longitude 180° W corresponde à antimeridiano.

OBSERVE O MAPA E ESCREVA AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS DOS PONTOS DESTACADOS:



A
_____ de _____
_____ de _____

D
_____ de _____
_____ de _____

B
_____ de _____
_____ de _____

E
_____ de _____
_____ de _____

C
_____ de _____
_____ de _____

F
_____ de _____
_____ de _____

RESPOSTA:
1. O QUE É LATITUDE?

2. O QUE É LONGITUDE?

FINAL:
Correção