

ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: Mário de Almeida Alcântara

ANO: 7°. Ano A, B e C

COMPONENTE CURRICULAR: Geografia

PROFESSOR(ES): Cláudia R. Bazoli S. Villar
Marcos Antonio Moura Santos

SEMANA 16 e SEMANA 17- PERÍODO 13/10 a 23/10

ESTA ATIVIDADE PODE SER RESPONDIDA POR MEIO DE LINK PARA *WORDWALL*, QUE É UMA PÁGINA DE ATIVIDADES PERSONALIZADAS, E A ATIVIDADE SUGERIDA ABAIXO É UMA ATIVIDADE CRIADA POR MIM, ESPECIALMENTE PARA VOCÊS.

O link para que você possa completar as palavras faltantes e conferir seu resultado é:

➡ <https://wordwall.net/pt/resource/5055461>

Me manda a foto com o resultado final, ok.

Ou reproduza essa atividade e responda em seu caderno.

brasileiro Latitudes terrestre Norte Equador Sul continentes paralelos horizontal

Existem linhas imaginárias que cortam o globo terrestre, elas servem como referencial. Uma destas linhas imaginárias é a Linha do []. A Linha do Equador é a linha imaginária mais central do globo [], e que corta o planeta em sentido []. Os [] que são cortados pela Linha do Equador são a América, a África, a Ásia e a Oceania. O Brasil é um dos países que têm seu território cortado pela Linha do Equador. No caso [], essa linha atravessa os estados do Pará, Roraima, Amazonas e Amapá. A Linha do Equador é o ponto de partida dos [] em direção aos polos terrestres.

Ela marca também a divisão entre os dois hemisférios terrestres, sendo elas:

Hemisfério []: também chamado de Hemisfério Setentrional ou Boreal

Hemisfério []: também chamado de Hemisfério Meridional ou Austral.

A Linha do Equador é o ponto central inicial para medição das [] do globo terrestre. A Latitude é o valor angular do arco compreendido entre a Linha do Equador e o lugar de referência (um determinado ponto da superfície da Terra).

Para te auxiliar vou disponibilizar aqui um trecho do texto que servirá de base para que vocês possam preencher as lacunas com as palavras faltantes. Leia com atenção e depois tenho certeza que você conseguirá achar todas as respostas.

Linha do Equador

Por Prof. Luana Polon em 28/07/2020

Existem linhas imaginárias que cortam o globo terrestre. Estas linhas auxiliam os homens na localização e orientação espacial.

Com elas, fica muito mais fácil conseguir encontrar um ponto específico no globo. Portanto, elas servem como referencial.

Uma destas linhas imaginárias é a Linha do Equador, a qual tem relação com vários outros conceitos, como hemisférios, Latitude, zonas climáticas.

O que é a Linha do Equador?

Existem linhas imaginárias que cortam o globo terrestre. Estas linhas auxiliam os homens na localização e orientação espacial.

Com elas, fica muito mais fácil conseguir encontrar um ponto específico no globo. Portanto, elas servem como referencial.

Uma destas linhas imaginárias é a Linha do Equador, a qual tem relação com vários outros conceitos, como hemisférios, Latitude, zonas climáticas.

A Linha do Equador corta horizontalmente o planeta, dividindo em dois hemisférios (Foto: Reprodução | Wikimedia Commons)

Quer saber mais sobre a Linha do Equador? Então confira neste artigo!

O que é a Linha do Equador?

A Linha do Equador é umas das linhas imaginárias que cortam o globo terrestre. Estas linhas imaginárias não existem fisicamente, mas são criações humanas para facilitar a localização e orientação espacial.

A Linha do Equador é a linha imaginária mais central do globo terrestre, e que corta o planeta em sentido horizontal, ela divide o globo em duas partes: Norte e Sul. Partindo da Linha do Equador, existem outras linhas circulares paralelas até chegar à região dos polos terrestres, as quais são chamadas de paralelos de latitude.

É preciso destacar que esta linha imaginária é uma criação humana, e que o globo terrestre não tem um lado certo ou errado, sendo apenas uma representação. Os continentes que são cortados pela Linha do Equador são a América, a África, a Ásia e a Oceania.

O Brasil é um dos países que têm seu território cortado pela Linha do Equador. No caso brasileiro, essa linha atravessa os estados do Pará, Roraima, Amazonas e Amapá.

A Linha do Equador é o ponto de partida dos paralelos em direção aos polos terrestres. Ela marca também a divisão entre os dois hemisférios terrestres, sendo elas:

- Hemisfério Norte: também chamado de Hemisfério Setentrional ou Boreal

- Hemisfério Sul: também chamado de Hemisfério Meridional ou Austral.

A Linha do Equador é o ponto central inicial para medição das Latitudes do globo terrestre. A Latitude é o valor angular do arco compreendido entre a Linha do Equador e o lugar de referência (um determinado ponto da superfície da Terra).

Entre estes dois pontos (Linha do Equador e polos terrestres) existem outras linhas imaginárias paralelas, sendo as mais importantes delas os trópicos de Capricórnio e Câncer e os círculos polares Antártico e Ártico.

Fonte: <https://www.estudokids.com.br/linha-do-equador/> Acesso em 07 out. 2020