

CIÊNCIAS

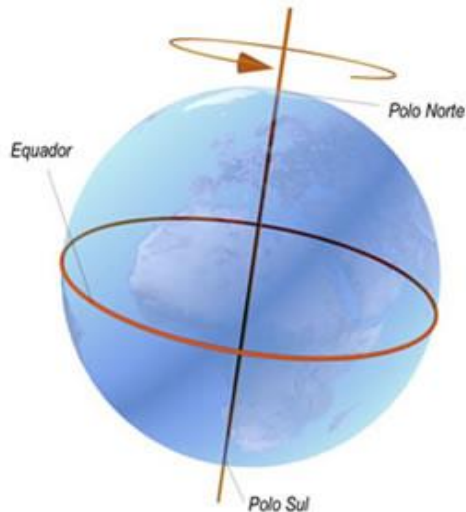
UNIDADE TEMÁTICA: TERRA E UNIVERSO.

OBJETOS DO CONHECIMENTO: ESCALAS DE TEMPO.

SENHORES PAIS OU RESPONSÁVEIS, AJUDEM SEUS FILHOS NA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES PROPOSTAS.

DIA E NOITE

O PLANETA TERRA NÃO PERMANECE ESTÁTICO, REALIZANDO UMA SÉRIE DE MOVIMENTOS AO MESMO TEMPO, SENDO QUE OS MAIS CONHECIDOS SÃO O DE ROTAÇÃO E O DE TRANSLAÇÃO.



O MOVIMENTO DE ROTAÇÃO CONSISTE NO DESLOCAMENTO DA TERRA EM TORNO DE SEU PRÓPRIO EIXO, OU SEJA, ELA REALIZA UM MOVIMENTO DE 360°. ESSE FENÔMENO É REALIZADO DE OESTE PARA LESTE E SEU TEMPO DE DURAÇÃO É DE 23 HORAS E 56 MINUTOS.

<https://escolakids.uol.com.br/geografia/movimentos-da-terra.htm>

PARA ILUSTRAR MELHOR, ACESSE AO VÍDEO DISPONÍVEL EM:

<https://www.youtube.com/watch?v=rX1oxJTNPls>



RESPONDA EM SEU CADERNO:

1- COMO PODEMOS DIFERENCIAR QUANDO É DIA E QUANDO É NOITE?

2- CITE 2 ATIVIDADES QUE FAZEMOS DURANTE O DIA?

3- CITE 2 ATIVIDADES QUE FAZEMOS DURANTE A NOITE?

4- VOCÊ GOSTA MAIS DO DIA OU DA NOITE?
