

COMO FUNCIONAM OS FUSOS HORÁRIOS

Daniel Gonçalves¹

Enzo Oliveira²

Enzo Soffioni³

Eduardo Rodrigues⁴

Lyon Foerth⁵

Professor orientador Alissom Queiroz do Nascimento⁶

O tempo é algo muito importante na nossa vida. Ele está presente de diferentes formas. O tempo cronológico, especificamente, é aquele que dita o ritmo de nossa vida, de nossas produções, de nossas realizações. Com esse trabalho buscou-se explicar como funciona a organização das horas na Terra mediante a formatação de fusos horários. O tema em destaque surgiu da curiosidade dos estudantes ainda nas aulas de Geografia do quinto ano, na série anterior. Desse ponto de partida foram realizadas pesquisas em plataformas especializadas em informações geofísicas para buscar entender o que são os fusos horários, por que eles ocorrem e como determinam a vida das pessoas no mundo. Descobriu-se mediante pesquisas, leituras e análises principalmente de sites e vídeos com conteúdos relacionados ao tema que devido a dificuldade de alinhamento de um horário padrão para as transações financeiras, bancárias, para o desenvolvimento econômico mundial e as relações entre povos de diferentes lugares e horários no mesmo dia, que era preciso produzir uma convenção. Essa convenção foi estabelecida em 1884 nos Estados Unidos em Washington. Nela foi estabelecido que de acordo com o tempo aproximado que a Terra leva para dar uma volta ao redor de seu próprio eixo imaginário o globo terrestre seria dividido em 24 horas diferentes. A partir disso cada país adotaria esse sistema de acordo com suas finalidades territoriais e políticas, cabendo a cada governo gerir essa proposta. Mesmo que adaptável é certo afirmar que esse sistema horário define de forma incisiva questões como a economia global, relações políticas, meios de comunicação e outros aspectos gerais.

Palavras-chave: rotação; fusos; importância; economia; global.

¹Daniel Gonçalves, Ensino Fundamental, Colégio Ulbra Cristo Redentor - ULBRA, e-mail.

²Enzo Oliveira, Ensino Fundamental, Colégio Ulbra Cristo Redentor - ULBRA, e-mail.

³Enzo Soffioni, Ensino Fundamental, Colégio Ulbra Cristo Redentor - ULBRA, e-mail.

⁴Eduardo Rodrigues, Ensino Fundamental, Colégio Ulbra Cristo Redentor - ULBRA, e-mail.

⁵Lyon Foerth, Ensino Fundamental, Colégio Ulbra Cristo Redentor - ULBRA, e-mail.

⁶Professor orientador Alissom Queiroz do Nascimento, Ensino Fundamental, Colégio Ulbra Cristo Redentor - ULBRA, alissom.nascimento@ulbra.br.