

Planejamento da Avaliação

Tema: Esfericidade do Planeta Terra

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF06CI13) selecionar argumentos e evidências que demonstrem a esfericidade da Terra.						

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
6º ANO – CIÊNCIAS

Escola:

Professor(a):

Estudante:

Turma:

1 Defina com três argumentos, a esfericidade da Terra.

2 Explique como o movimento dos barcos ao se aproximarem do horizonte é um indício da curvatura da Terra.

3 Aplique seus conhecimentos sobre a esfericidade da Terra para explicar por que os fusos horários existem.

4 Analise os dados da missão Apollo 8, em que os astronautas orbitaram a Lua, e explique como eles corroboram com a esfericidade da Terra.

5 Avalie a importância da observação das estrelas e constelações em diferentes latitudes para comprovar a esfericidade do planeta.

6 Crie um experimento simples que demonstre de maneira prática a curvatura da Terra e explique como ele funciona.
