

Rascunho do plano de aula de Ciências - CIE3_07TU03

Código do plano	Questão disparadora	Contexto	Mão na massa
<p>CIE3_07TU03</p> <p>Habilidade da BNCC: (EF03CI07) Identificar características da Terra (como seu formato esférico, a presença de água, solo etc.), com base na observação, manipulação e comparação de diferentes formas de representação do planeta (mapas, globos, fotografias etc.).</p>	<p><u>Questão disparadora:</u></p> <p>Como está distribuída a água no planeta Terra?</p>	<p>Qual a situação problema a ser lançada para contextualizar a questão disparadora?</p> <p>Vídeo: Por que precisa economizar água?</p> <p>Disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=32g2y3ACGaE</p>	<p>Qual o percurso a ser traçado para que os objetivos do plano sejam atingidos?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ação - <i>Chuva de ideias: escrita de onde a água pode ser encontrada no planeta.</i> 2. ação - <i>Observação do globo terrestre, mapa mundi e de gráfico que apresenta a porcentagem de água no planeta (97% oceanos, 2% polos, 1% potável). Obs. somente a porcentagem.</i> 3. ação - <i>Em grupo, etiquetar uma garrafa, um copo e uma tampinha com base nas observações. Completar com água os recipientes.</i> 4. ação - <i>Roda de conversa e retomada da chuva de ideias para verificar o que é potável.</i>