

Rascunho do plano de aula de Ciências - CIE3_07TU01

Código do plano	Questão disparadora	Contexto	Mão na massa
<p>CIE3_07TU01</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>Quais são as formas de representar o Planeta Terra?</p>	<p>Qual a situação problema a ser lançada para contextualizar a questão disparadora?</p> <p>Texto: Curiosidades sobre a Terra:</p> <p>1 - Quinto maior planeta do sistema solar;</p> <p>2 - É azul vista do espaço;</p> <p>3 - Possui um satélite natural.</p> <p>Obs. Irei elaborar o texto das respectivas curiosidades.</p>	<p>Qual o percurso a ser traçado para que os objetivos do plano sejam atingidos?</p> <p>1. ação - <i>Observação e manipulação do globo terrestre. Observação do planisfério.</i></p> <p>2. ação - <i>Jogo do 15 - os alunos serão divididos em 3 grupos e sob a orientação do professor realizarão o jogo. Cada grupo escolherá um número entre 1 a 9, conforme ordem de sorteio. O número escolhido corresponde a uma pergunta que se respondida deverá ser marcada (como no jogo da velha). O grupo que formar 15 pontos na horizontal ou vertical é o vencedor.</i></p> <p><i>*As perguntas farão referência ao tema, por exemplo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>O que está representado no globo terrestre na cor azul?</i> - <i>Cite três elementos que podemos ver no planisfério.</i> - <i>Qual dos 'instrumentos' utilizados se parece mais com representação real da Terra?</i>