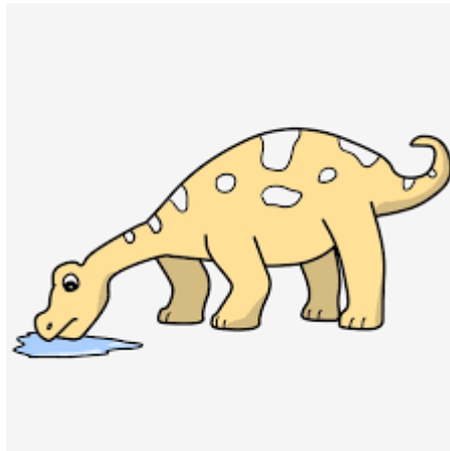


ATIVIDADE DE CIÊNCIAS – Roteiro 1 – 29 de junho

Objetivo: Compreender e explicar, em diversos, registros o ciclo da água.

Você sabia que a água que você usa hoje é a mesma água que os dinossauros usavam??? Como isso é possível?



Para responder a essa pergunta, que tal realizar o experimento a seguir:

- 1º. Colocar a água morna até a metade do pote de vidro e depois fechar com a tampa ou prato.
- 2º. Depositar quatro cubos de gelo em cima da tampa (ver imagem abaixo).



Fonte: <http://www.recreio.com.br/>

- 3º - Observar o que acontece.

O experimento realizado mostra de forma simplificada um processo chamado **Ciclo da Água**.

Após realizar o experimento, responda em seu caderno (não esqueça de colocar o cabeçalho):

- 1) Desenhe o experimento, explicando o passo a passo.
- 2) Explique o que aconteceu no experimento.
- 3) Agora, você pode responder a pergunta inicial da atividade: Você sabia que a água que você usa hoje é a mesma água que os dinossauros usavam? Como isso é possível?
- 4) Desenhe como o ciclo da água acontece na natureza.