

ATIVIDADE DE CIÊNCIAS DA NATUREZA

3º ANO B – Roteiro 3 – 5 de agosto

Objetivo: Entender a água doce como um recurso natural renovável, porém escasso.

Água: Recurso Renovável

Leia o texto a seguir.

O planeta já enfrenta uma crise de abastecimento de água, apesar de isso não significar que o líquido esteja diminuindo. A água que circula por mares, rios e lagos, que está guardada nos depósitos subterrâneos e nas calotas polares, como gelo, ou que circula em forma de umidade pela atmosfera, tem um volume quase constante, que demora milhões de anos para ser alterado. Essa quantidade quase não se altera, pois, a água está em eterno processo de reciclagem natural: evapora, desaba como chuva, escorre para o fundo da terra e retorna para a superfície, de onde volta a evaporar, no chamado ciclo da água. Por isso, a água é um recurso renovável.

Fonte: <https://novaescola.org.br/questoes/209/justificar-porque-a-agua-e-um-recurso-natural-renovavel>

Pegue o seu caderno de Ciências, coloque o cabeçalho, pule uma linha e responda as seguintes perguntas:

- a) O texto trata de um assunto que estamos estudando nas aulas de Ciências. Que assunto é esse?

- b) Por que a água é considerada um recurso renovável?