

15 de abril de 2020

Ciências 6º ano

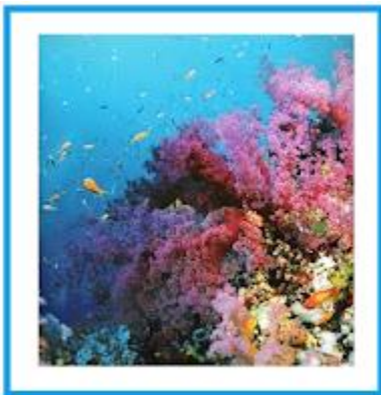
A Água nos seres vivos e na Terra

<https://photos.app.goo.gl/7QvAbVXAD4aFRLaC6>

Pesquisar no livro Araribá mais ciências, página 54 a página 57.

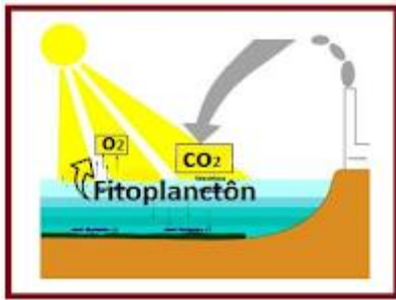
Atividades

1. Qual a importância da água para os seres vivos?
2. a água está presente nos mares e nos oceanos, nos rios, em Lagos e Lagoas, nas geleiras, no solo, em pequenas gotas suspensas no ar e nos seres vivos.
 - responda:
 - Toda água que existe no nosso planeta é própria para o consumo de muitos animais, inclusive os seres humanos?
 - Toda a água doce do nosso planeta está disponível para o consumo dos seres vivos?
3. A água é o habitat de muitos seres vivos, como as algas, os peixes e até alguns mamíferos. Ela também tem grande representação na constituição dos seres vivos. Entre as utilidades da água cita-se a capacidade de:



- A) armazenar átomos de carbono em sua estrutura.
- B) auxiliar no controle da temperatura corporal.
- C) fornecer energia ao organismo de cada ser vivo.
- D) dissolver compostos orgânicos como a vitamina B.

4. Em um ambiente marinho, fitoplâncton, alimento de muitos animais aquáticos, encontra-se na superfície. Esse alimento é formado por seres que são capazes de absorver a luz solar produzindo energia, a qual é transferida para outros seres vivos na natureza. Os organismos produtores de energia que compõem o fitoplâncton são denominados:



- A) vírus
- B) protozoários
- C) amebas
- D) algas