

O Dia Mundial da Água é celebrado anualmente no dia 22 de março com o objetivo de chamar a atenção para a importância da água doce e defender uma utilização e controlo sustentáveis dos recursos de água potável.

No âmbito do projeto Eco-Escolas, os alunos da turma **7.ºB** abraçaram o desafio de construir um painel para comemorar esta efeméride e levar a mensagem às salas de aula de todas as turmas do terceiro ciclo. Em cada sala de aula, foi explorado o painel, divulgada a mensagem e no final, os delegados ambientais de cada turma foram convidados a completar o painel com um ditado popular/provérbio sobre a água.



Mensagem:

As reservas de água doce que temos hoje em dia, são cada vez mais limitadas, pelo que fazem da água um dos recursos mais preciosos do planeta.

Este ano, o tema do Dia Mundial da Água é: **Acelerar a mudança para resolver a crise de água e saneamento.**

A este propósito existe, também, uma campanha global chamada "Seja a mudança", que incentiva as pessoas para mudar a forma como utilizam, consomem e gerem a água. Esta campanha está a usar como estratégia de sensibilização a fábula de um beija-flor que se esforça em apagar o incêndio da floresta carregando água no seu bico.

### A fábula do Beija-flor

Era uma vez uma floresta, onde um incêndio teve início.

Todos os animais fugiram para salvar suas vidas.

Eles ficaram à beira do fogo, olhando para as chamas com terror e tristeza.

Acima de suas cabeças, um beija-flor voava de um lado para outro em direção ao incêndio, repetidamente.

Os animais maiores perguntaram o que estava a fazer:

– Estou a voar até ao lago para buscar água e usá-la no combate ao fogo.

Os animais riram-se dele e disseram:

– Tu és louco! Não vais conseguir apagar o incêndio!

E o beija-flor respondeu:

– Estou a fazer aquilo que posso.

O Beija-flor está a ajudar a solucionar o problema, gota a gota. Ele está a ser a mudança que deseja ver no mundo. Todos nós também podemos ser um Beija-flor. Cada atitude, não importa o quão pequena seja, ajudará a solucionar a crise global da água.

A conservação da água é um problema de todos.

