

# Sugestões didáticas



## Beleza dos Corais

Há muitas possibilidades para exemplificar a importância dos Corais no ambiente marinho e nesta proposta, requer a observação das crianças para reconhecer as relações entre esses animais, as algas e os demais seres vivos do ambiente. Com essa perspectiva serão trabalhadas duas **habilidades** de **Ciências** previstas para o **2º ano** que fazem parte das **aprendizagens essenciais do Documento Curricular da Rede Municipal de Ensino de Santo André**.

A PROPOSTA CONTEMPLA PARCIALMENTE AS **HABILIDADES**:

- Descrever características de plantas e animais, valorizando a fauna e flora local
- Analisar as relações entre as plantas, o ambiente e os demais seres vivos

Outras possibilidades de aprendizagem podem ter continuidade em atividades subsequentes.

Faça com as crianças uma observação criteriosa dos Corais, cada espécie tem uma cor, uma forma e um tamanho diferente, observe a diferença entre eles. É importante que eles consigam relacionar que os Corais contribuem com o equilíbrio do ambiente marinho, fazendo uma boa relação com as algas que são as principais responsáveis pela produção de oxigênio, garantindo abrigo, reprodução, proteção dos peixes e de seus ovos de predadores naturais.

Uma aula exploratória através do Tour Virtual ou mesmo uma visita presencial à Sala da Vida pode ser planejada para conhecer o Aquário de Corais e ampliar situações de aprendizagem. Dê possibilidades para as crianças refletirem sobre hábitos que podem prejudicar a vida desses animais, valorizando o ambiente marinho.