

LIMPEZA NA ZONA ENVOLVENTE DA PRAIA DE CARCAVELOS

Metodologia do projeto

- Participação em diversas atividades de limpezas da Orla Costeira;
- Participação em palestras diversas, tais como, "Kikas School Tour"; Gestão de resíduos e desenvolvimento sustentável";
- Participamos no Dia da Eco-Escolas, com a dinamização de vários jogos que iam ao encontro desta temática;
- Conhecemos melhor os Ecossistemas Marinhos da nossa zona.

Articulação do trabalho com os conteúdos curriculares:

Em TIC produzimos cartazes digitais, em Educação Visual e Expressão Artística produzimos obras de arte (Galeria dos ODS), em Físico-Química e Ciências Naturais construímos materiais digitais que apresentámos à turma sobre Sustentabilidade Ambiental, em Português, Espanhol e Inglês construímos textos com esta temática.

No dia 5 de maio, alunos e professores muniram-se de sacos para apanharem os resíduos de forma diferenciada, de luvas e partiram para a recolha de todo o tipo de resíduos em Carcavelos.

Intervenientes: Professores e alunos do 3º ciclo

Importância da implementação da ação para a biodiversidade local:



Proteção da biodiversidade, manutenção do equilíbrio e da dinâmica dos ecossistemas, como também colocar em prática medidas de proteção dos ecossistemas e consequentemente despertar o interesse e gosto dos alunos pela biodiversidade e pelo ambiente em geral.

Descrição dos principais resultados obtidos e impactes da ação:

- Recolha de 10 sacos de resíduos, a maioria dos resíduos continham plástico;
- Reutilizamos materiais e produzimos inúmeros trabalhos, dando uma nova vida aos resíduos;
- Tornamos a nossa "Sala + Eco", com ecopontos elaborados por nós.
- Articulámos as aprendizagens entre as várias disciplinas, trabalhando estes temas nos Projetos de Autonomia e Flexibilidade Curricular;



Fontes de pesquisa consultadas para planeamento, desenvolvimento e implementação do projeto:

- Manuais escolares de 8º ano;
- Escola virtual;
- Aula digital;



PENSAR NO FUTURO É AGIR AGORA!

ESCOLA BÁSICA E SECUNDÁRIA IBN MUCANA