

## DAC – Domínio de Autonomia Curricular

### “Sustentabilidade e Responsabilidade Ambiental”

#### 5.ºF

Este projeto tem como objetivo despertar a consciência ecológica nos alunos, promovendo uma aprendizagem significativa e incentivando atitudes responsáveis para um futuro mais sustentável

#### [Sustentabilidade e Responsabilidade Ambiental](#)

##### ➤ EV/ET

#### **Cartaz "Energias Renováveis: Sustentabilidade em Movimento"**

Esta atividade tem como objetivo sensibilizar a comunidade escolar para a importância das energias renováveis. A árvore enfeitada com cataventos simboliza a harmonia entre a natureza e a inovação tecnológica, destacando o papel das fontes de energia limpa na preservação do meio ambiente. Através desta iniciativa, os alunos desenvolvem competências interdisciplinares, articulando conhecimentos de Ciências Naturais, Educação Visual/Educação Tecnológica e Cidadania e Desenvolvimento, promovendo uma atitude ativa e responsável face à sustentabilidade ambiental.



## **Exposição “Sustentabilidade e Responsabilidade Ambiental”**

No âmbito do Projeto DAC – *Sustentabilidade e Responsabilidade Ambiental*, a turma F do 5.º ano dinamizou uma exposição na Biblioteca Escolar, que evidencia o poder da criatividade aliada à consciência ecológica.

A mostra inclui **cartazes com mensagens impactantes sobre sustentabilidade e objetos originais criados a partir de materiais recicláveis**, concebidos nas disciplinas de **Educação Visual e Educação Tecnológica (EV/ET)**.

Todos os objetos apresentam **legendas em português e em inglês**, numa vertente interdisciplinar desenvolvida em colaboração com a disciplina de **Inglês**.

Esta iniciativa constitui um excelente exemplo de como a escola pode promover valores de **cidadania, responsabilidade ambiental e trabalho colaborativo**, envolvendo diferentes áreas do saber.

Parabéns aos alunos do 5.º F pelo empenho e criatividade demonstrados neste projeto inspirador!



[https://www.canva.com/design/DAGnwdtprcU/Nj4\\_QJJ1zRB1NmgM6drRGw/edit?utm\\_content=DAGnwdtprcU&utm\\_campaign=designshare&utm\\_medium=link2&utm\\_source=sharebutton](https://www.canva.com/design/DAGnwdtprcU/Nj4_QJJ1zRB1NmgM6drRGw/edit?utm_content=DAGnwdtprcU&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton)

## **Visita de Estudo ECOCENTRO de Várzea (Felgueiras)**

No dia 19 de maio de 2025, a turma do 5.º F da E. B. 2/3 D. Manuel de Faria e Sousa realizou uma visita de estudo ao Ecocentro da Várzea, no âmbito do projeto DAC (Domínio de Autonomia Curricular), acompanhada pela diretora de turma e professora de Educação Física.

Durante esta atividade, os alunos tiveram oportunidade de:

- Compreender a importância da separação correta dos resíduos;
- Refletir sobre o impacto dos plásticos nos oceanos e na poluição das águas;
- Conhecer os diferentes contentores e tipos de resíduos recicláveis;
- Tomar consciência dos focos de acumulação de lixo no planeta.

Aproveitamos para expressar um especial agradecimento à professora Lúcia Faria, pela sua total disponibilidade, acompanhamento atento, explicações esclarecedoras e orientação ao longo de toda a visita.

Agradecemos também à Câmara Municipal de Felgueiras e à Polícia Municipal pelo apoio logístico e pela presença durante todo o percurso.

**Apelamos a toda a comunidade para adotar boas práticas ambientais, separando os resíduos e utilizando os Ecopontos e o Ecocentro da Várzea.**

Porque pequenas ações fazem uma grande diferença!



A professora responsável,

Maria do Carmo Simões