

## Ano Letivo 2021/2022

### Relatório de Visita de Estudo – Eco-Escolas

<b>Escola / Jardim de Infância:</b> EB/JI Sobral
<b>Professores/as organizador/as:</b> Cristina Duarte, Filomena Costa e Paula Mendes
<b>Turmas envolvidas:</b> Turmas A e B do 1.º CEB de Sobral e Turma do JI de Sobral
<b>A atividade está contemplada no Plano de Atividades da(s) Turma(s) envolvida(s)?</b> Sim
<b>Data de realização da atividade:</b> 22/02/2022
<b>Percurso da visita de estudo:</b> Sobral - Reserva Natural do Paul de Arzila - Sobral
<b>Descrição sucinta da atividade:</b> Projeto – “À Descoberta das zonas húmidas” <ul style="list-style-type: none"><li>- Visita de estudo à Reserva Natural do Paul de Arzila;</li><li>- Observação da Natureza: fauna e flora;</li><li>- Observação de aves, sua classificação e anilhagem;</li><li>- Trabalhos de pesquisa em sala de aula e elaboração de cartazes, PowerPoint, notícias;</li><li>- Articulação com o Projeto a Biodiversidade na Minha Escola - Painel da Biodiversidade;</li><li>- Articulação com a atividade “Muros com Vida”;</li><li>- Articulação com a atividade -A Rota postal pela Biodiversidade;</li></ul>
<b>Relatório sucinto da atividade</b> (de que forma a atividade promoveu um ensino assente em atividades ambientais, experimentais, laboratoriais, práticas e/ou de descoberta)  A visita de estudo foi o mote para um grande número de atividades. Fez-se a articulação com outros projetos de escola, no âmbito do Programa Eco – Escolas, envolvendo outras escolas e outras entidades (como foi referido no ponto anterior). Os alunos partiram à descoberta das zonas húmidas através de um contacto direto com a Natureza, fizeram o registo da observação e em sala de aula, alargaram os seus conhecimentos sobre a fauna e a flora observadas, por meio de pesquisas em livros, jornais, revistas e internet.
<b>Evidências da realização da atividade:</b> (anexar ou inserir 3 ou 4 fotos ou outras evidências da atividade (ex: atas de Conselho de Turma/ Departamento, relatórios, etc))







Data: 11/07/2022

O/A(s) Professor/a(s): Cristina Duarte, Filomena Costa e Paula Mendes