

Caderno de campo



Vamos descobrir a biodiversidade e geodiversidade do

RIO ESTE...

ECO ESCOLAS

Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos Dr. Carlos Pinto Ferreira - Junqueira
Com a colaboração do CMIA (Centro de Monitorização e Interpretação Ambiental) Vila do Conde

RECOMENDAÇÕES

Este caderno serve para registares alguns dos apontamentos que vais recolher ao longo deste percurso.

Para descobrires e observares a Natureza é necessário obter informações no próprio local, aprendendo a respeitá-lo.

Para isso:

- Cumpre as normas de segurança e está atento às instruções do Professor;
- Recolhe apenas o material que seja estritamente necessário à realização da tarefa;
- Respeita o ambiente não destruindo plantas nem animais;
- Coloca numa bolsa os resíduos da merenda no local próprio.

VAMOS INICIAR O PERCURSO

Olá turma, estão preparados para iniciar o percurso?



MATERIAL NECESSÁRIO

Lupa, fita métrica, lápis, borracha, lápis de cera, saco de plástico, garrafas de plástico vazias com tampa, chaves dicotómicas para classificação de raízes, caules e folhas.

PERCURSO

Este é o percurso que vamos fazer...



O percurso inicia-se na escola, seguindo em direção ao centro onde observarmos o património cultural local, seguimos para o rio Este onde observaremos a flora e a geologia, bem como procederemos à análise da qualidade físico-química da água.

PARAGEM 1

OBJECTIVOS:

Conhecer a história local

Valorizar os elementos culturais da região

Identificar o património existente ao longo do caminho: casa estilo colonial brasileira, capela Nossa Senhora da Graça, casa onde nasceu e residiu o patrono do Agrupamento, Dr. Carlos Pinto Ferreira



1. Identifica cada um destes edifícios _____