

Trilha Com Sentidos

Tema / Estação 5: Praça da Liberdade

Local: Barrancos (centro da vila)

Ciências envolvidas: Ciências Naturais, História, Zoologia.

Autores: Turma do 6º ano



Sabia que... aqui é o centro da Vila de Barrancos, o local onde tudo acontece! Aqui celebra-se o Natal em família com o acender de uma grande fogueira no dia 24 de dezembro; aqui é o centro da Fêra de Agosto, onde se constroem os Tabuados para as tradicionais corridas de toros de Barrancos; aqui as pessoas encontram-se para ir à missa, beber um copo na Sociedade ou para ir aos serviços locais de finanças, cartório, correios, caixa geral de depósitos, CPCJ, junta de freguesia ou câmara municipal; aqui as cegonhas constroem os seus ninhos e visitam-nos ano após ano.

Sinta a Natureza... observe os ninhos de cegonha que se encontram na Torre do Relógio e na Igreja de Nossa Senhora da Conceição.

Viva a Natureza... aproveite e visite a Igreja de Nossa senhora da Conceição. Viva o silêncio da nossa Igreja Paroquial e se for caso disso, agradeça pelos trilhos e sítios magníficos que percorreu.

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

- Aprendeu alguma coisa nova sobre as cegonhas?
- Conhece as tradições de Barrancos que ocorrem na Praça da Liberdade?
- Sabia que a Sociedade Recreativa, uma colectividade centenária, era chama a Sociedade dos Pobres e a Sociedade dos Rapazes?
- Sabia que o edifício da Torre do Relógio já foi uma prisão?
- Sentiu-se envolvido com a Natureza?

Para saber mais...

<https://blogmaisumgoledcafe.blogspot.com/2016/11/10-curiosidades-sobre-cegonhas.html>

<https://cm-barrancos.pt/>

Informação para Professores**Ligações com:**

- Articulação com cidadania, sustentabilidade ambiental;
- Articulação interdisciplinar entre História e Ciências Naturais;
- Articulação com saberes tradicionais.

Objetivos:

- Reconhecer tradições locais;
- Conhecer o património histórico de Barrancos;
- Reconhecer alguns aspectos interessantes sobre as cegonhas;
- Fomentar a interacção com o meio que nos rodeia;
- Tomar consciência da importância da Biodiversidade no meio local.

Materiais:

- Observação direta do meio.