

Tema | Estação: Mosteiro de Landim

Local: Alameda de Mosteiro, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

O Mosteiro de Landim foi construído no século XII e o seu claustro tem uma capacidade de 300 pessoas.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapas Sinta a Natureza

Observe os vestígios da arquitetura do estilo românico existentes no mosteiro.
Observe as Japoneiras, Oliveiras e Canas de Bambu que se enquadram na paisagem.

Etapas Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Quais foram os vestígios de arquitetura românica que encontrou?
Existe alguma presença de arquitetura moderna ou contemporânea?
Qual é o papel das espécies de flora que observou?

Para saber mais

<https://www.mosteirodelandim.com/>

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância das espécies de flora no enquadramento da paisagem.

Materiais

Tema | Estação: Riacho

Local: R. do Pregal, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapas Sinta a Natureza

Observe o pequeno riacho.

Etapas Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Que outros elementos consegue observar?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância da água.

Materiais

Tema | Estação: Sobreiral

Local: R. do Pregal, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

O pinheiro-bravo é a espécie resinosa mais abundante de norte a sul do país.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapas Sinta a Natureza

Observe os Sobreiros.

Etapas Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Será que a produção de cortiça se pode tornar um problema ambiental?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância da produção de cortiça

Materiais

Tema | Estação: Pinhal

Local: Alameda de Mosteiro, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Um sobreiro vive, em média, mais de 200 anos.

A produção mundial de cortiça é de 200 mil toneladas por ano, das quais 50% são oriundas de Portugal.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapas Sinta a Natureza

Observe os Pinheiros, os Carvalhos e as espécies de aves.

Etapas Viva a Natureza

Feche os olhos. O que consegue ouvir?

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Quais são as espécies de aves que conseguiu detetar?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância das aves para locais como este.

Materiais

TRILHO DA CIÊNCIA | “ESTAÇÕES”



Tema | Estação: Vinha

Local: R. Nova de Segures, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapa Sinta a Natureza

Observe a vinha e o rio.

Etapa Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Será a produção de vinho importante para Portugal?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância da produção de vinho.

Materiais

TRILHO DA CIÊNCIA | “ESTAÇÕES”



Tema | Estação: Rio

Local: R. Nova de Segures, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapa Sinta a Natureza

Observe o rio e o pinhal.

Etapa Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Materiais

TRILHO DA CIÊNCIA | “ESTAÇÕES”



Tema | Estação: Antigo moinho

Local: R. dos Moleiros, Landim

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Os moinhos têm um valor cultural inestimável.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapa Sinta a Natureza

Observe o antigo moinho, o rio e o chorão.

Etapa Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

O que faziam os moleiros?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância dos moinhos.

Materiais

TRILHO DA CIÊNCIA | “ESTAÇÕES”



Tema | Estação: Casa-museu Camilo Castelo Branco

Local: Largo de Camilo, S. Miguel de Seide

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Enquanto a sua mulher conduzia o médico à porta de saída, Camilo, sentado na sua cadeira de baloiço, disparou um tiro de revólver na cabeça. O escritor sobreviveu ainda durante algumas horas, mas não resistiu ao ferimento.

Camilo Castelo Branco menciona a famosa Acácia do Jorge num dos seus poemas.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapa Sinta a Natureza

Observe a Acácia do Jorge.

Etapa Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Para saber mais

<http://www.camilocastelobranco.org/>

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância desta árvore na obra de camilo e um pouco da sua história.

Materiais

Tema | Estação: Igreja de S. Miguel de Seide

Local: Largo de Camilo, S. Miguel de Seide

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

Esta igreja foi reedificada no ano de 1879.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapas Sinta a Natureza

Observe a igreja e o largo das oliveiras.

Etapas Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a história da igreja e importância das plantas no enquadramento da paisagem.

Materiais

TRILHO DA CIÊNCIA | “ESTAÇÕES”



Tema | Estação: Igreja de S. Miguel de Seide

Local: R. Joaquim Araújo Alves, S. Paio de Seide

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

A origem do ditado “Laranja de manhã é ouro, á tarde prata e à noite mata” está ligada aos antigos mosteiros.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapa Sinta a Natureza

Observe a igreja, o campo das laranjeiras, as ameixoeiras bravas e as bétulas.

Etapa Viva a Natureza

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Porque acha que surgiu este ditado?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a história da igreja e importância das plantas no enquadramento da paisagem, bem como a origem do ditado e o funcionamento dos mosteiros antigamente.

Materiais

Tema | Estação: Rua Padre António do Xisto

Local: Rua Padre António do Xisto, Requião

Ciências envolvidas:

?

Autores:

Carolina Monteiro,

M^a Carolina Oliveira

Sabia que ...

A Quinta Terras do Xisto é uma conhecida quinta de produção de Vinho Verde.

Explorações e vivências – Sinta e viva a Natureza

Etapas Sinta a Natureza

Observe os carvalhos e sobreiros centenários. Observe a quinta Terras do Xisto.

Etapas Viva a Natureza

Que cheiros consegue distinguir?

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

Qual é o vinho mais produzido em Portugal? E no Norte?

Para saber mais

Informação para formadores

Ligações com:

Objetivos

Perceber a importância da produção de vinho verde para o norte de Portugal.

Materiais