



## Geologia de Leiria: percurso pedestre na cidade

**Competências:** Literacia digital

**Nível de Escolaridade:** Ensino Secundário

**Docente responsável:** Ana Lisa Gameiro (em colaboração com a Professora Bibliotecária Helena Santo)

**Escola/AE:** E.S. Francisco Rodrigues Lobo, Leiria

### Descrição

A partir de um formulário criado no MsForms, preparamos a saída de campo na sala de aula, contextualizando a história geológica de Leiria e enquadrando-a nos conhecimentos dos alunos. A longo do formulário são disponibilizados links para o Socrative e Mentimeter que permitem a validação lúdica e interativa, dos conhecimentos dos alunos (embora estas funções estejam condicionadas à validade dos links, uma vez que a autora não usou a versão Pro dos sites). No final do formulário é disponibilizado o link de acesso ao percurso do Roteiro Geológico (no Google maps), o qual pode ser realizado virtual ou presencialmente.

### Etapas

Preparação de uma saída de campo em Geologia (contextualização geológica da área a visitar) e realização do percurso pedestre sugerido (virtual ou presencialmente).

### Recursos

Gamificação, Roteiro digital, Vídeo, Webquest, Sítio Web

### Ferramentas digitais

Computadores, *tablets*, *smartphones*, *MsForms*, *Socrative*, *mentimeter*, *google maps*

### N.º de alunos envolvidos

50

### Espaço(s) utilizado(s)

Sala de aula, Biblioteca Escolar, Percurso pedestre na cidade de Leiria

### Mais informação...

<https://forms.office.com/r/avcbNZjuCT>

### Observações

Fica disponível no Blogue da Biblioteca da ESFRL.