

A Imagem mentirosa é um exercício de observação pormenorizada de uma imagem onde os alunos vão ajustando as suas interpretações à medida que a mesma vai sendo revelada., ou seja, o professor começa por apresentar uma pequena parte da imagem e, sucessivamente, vai apresentando uma maior superfície. Nota: As sucessivas imagens devem mostrar informação que induzam o aluno a uma mudança de opinião.

**Objetivos:**

- Realizar um exercício de observação de uma imagem;
- Treinar a observação de pormenores;
- Formular de questões;
- Aplicar vocabulário geográfico noutros contextos.

**Duração:**

20 a 30 min

**Material:**

Apresentação e caderno do aluno/folha em branco

**Nível de ensino:**

1º Ciclo, 2º Ciclo, 3º Ciclo e Ensino Secundário

**Aprendizagens Essenciais:** 9º Ano: Identificar os fatores de risco de ocorrência de catástrofes naturais, numa determinada região. Relacionar características do meio com a possibilidade de ocorrência de riscos naturais. 10º Ano: Relacionar as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água de diferentes regiões portuguesas, apresentando um quadro síntese para cada região.

**Áreas de Competências do PASEO:** Linguagens e textos; Informação e comunicação; Pensamento crítico e pensamento criativo; Desenvolvimento Pessoal e autonomia; Saber científico, técnico e tecnologias

**ENEC:** Risco; Educação Ambiental

**Interdisciplinaridade:**

2º Ciclo: HGP, ET, CN, EV

3º Ciclo: Geografia, CN, FQ, ET, EV

**Avaliação:** Apreciação das respostas dos alunos (pertinência, justificação de opiniões, utilização de vocabulário geográfico, ...)

**Nota:** A apresentação é possível de ser transformada num google forms, Kahoot ou Quizizz