

À Descoberta das Figuras Planas 1, das figuras planas às linhas

No âmbito do estágio integrado na unidade curricular Prática Educativa I do 1.º ano do Curso de Mestrado em Ensino do 1.º do Ciclo do Ensino Básico e de Português e História e Geografia de Portugal no 2.º Ciclo do Ensino Básico, as alunas Catarina Sampaio, Margarida Ferreira e Sara Marques, implementaram, no dia 25 de janeiro de 2022, na sua turma de estágio – o 1.º ano da Escola Básica de Casconha – a *applet* “À Descoberta de Figuras Planas 1, das figuras planas às linhas” da plataforma *HypatiaMat*.

Após uma abordagem inicial ao conteúdo Figuras Geométricas, mais precisamente às propriedades das figuras planas (quadrado, retângulo, triângulo e círculo) bem como aos conceitos vértice e lado, procedeu-se à realização em grande grupo de tarefas propostas em alguns dos *frames* da *applet* anteriormente referida. Destaca-se que ao longo da resolução das tarefas a turma mostrou-se interessada e participativa no trabalho.

Importa ainda referir que, de uma forma global, a turma conseguiu alcançar os objetivos estabelecidos para a aula, nomeadamente: perceber que o número de vértices de uma figura plana é igual ao número de lados; e reconhecer que um quadrado é também um retângulo.



Figura 1 Implementação da applet "À Descoberta das Figuras Planas 1, das figuras planas às linhas" no 1º ano da EBI de Casconha



Figura 2 Applet "À Descoberta das Figuras Planas 1, das figuras planas às linhas"

[por Catarina Sampaio, Margarida Ferreira e Sara Marques, Mestrado em Ensino do 1º Ciclo do Ensino Básico e Português e História e Geografia de Portugal do 2º Ciclo do Ensino Básico]