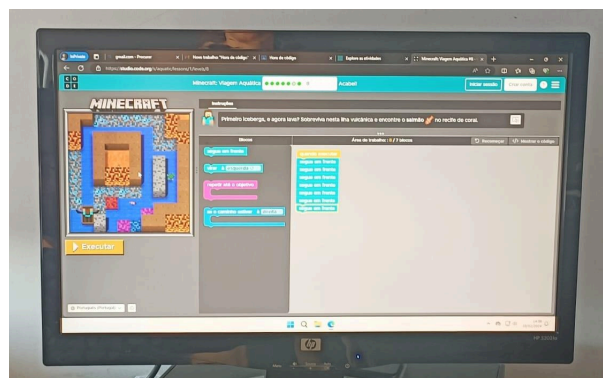


Escola Dinamiza Atividade da Hora do Código para Alunos do Ensino Básico

Realizou-se entre os dias 9 e 13 de dezembro a iniciativa mundial "Hora do Código", promovida pelo Departamento Tecnológico e o Clube Ciência Viva. Esta atividade, integrada nas aulas de Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC), envolveu os alunos das turmas do 7.º, 8.º e 9.º anos do ensino básico, constituindo um momento marcante de celebração da ciência da computação.

A "Hora do Código" desafiou os alunos a dar os primeiros passos no mundo da algoritmia e da programação. Com o objetivo de desenvolver competências relacionadas com o pensamento computacional, como a resolução de problemas, o raciocínio lógico, a criatividade e a colaboração, a atividade foi organizada de forma a envolver alunos de diferentes anos de ensino em experiências práticas e motivadoras.

Os alunos das turmas do 7.º ano (7.º A, C, D, F) realizaram desafios disponibilizados pela plataforma (hourofcode.com), aprendendo de forma lúdica e interativa os conceitos básicos de programação. Já os estudantes do 8.º (8.º A, E, G) e 9.º anos (9.º A, D, E, G) participaram numa dinâmica de programação e robótica, utilizando os robôs mBot 2. Nestas turmas, foi simulada uma "dança robótica", promovendo a aplicação prática dos conceitos de programação em atividades criativas e desafiadoras.



Com a criatividade e o entusiasmo dos alunos, a "Hora do Código" não só foi um momento de aprendizagem, mas também de inspiração, deixando sementes para um futuro mais digital e inovador.



Selo Europeu para as Línguas



