



Cubo mágico dá cor ao Clube da Matemática Lúdica

O Clube da Matemática Lúdica tem vindo a dinamizar um conjunto de atividades que têm despertado o interesse de alunos, mostrando que a matemática pode ser divertida e promovendo uma abordagem mais criativa à matemática. Ao longo das sessões, os alunos têm explorado diferentes atividades que estimulam o raciocínio lógico e o pensamento crítico. Entre os desafios já realizados destacam-se o Supertmatik, o jogo do Semáforo e vários truques de matemagia, baseados em conceitos matemáticos, que são explicados passo a passo, permitindo aos alunos reproduzi-los em casa e envolver as respetivas famílias.

Numa das sessões mais recentes, o clube contou com a colaboração de dois estudantes da turma CSE do 10.º ano, Carlos Catambi e Leandro Nascimento, entusiastas do cubo mágico (cubo de Rubik), convidados a apresentar as primeiras estratégias de resolução. A iniciativa surgiu devido ao interesse crescente dos participantes neste puzzle clássico e permitiu não só introduzir novos desafios, como também motivar os mais curiosos a aprofundar, no futuro, técnicas mais avançadas.



Com atividades dinâmicas, colaborativas e cheias de

descoberta, o Clube da Matemática Lúdica pretende afirmar-se como um espaço onde aprender é um jogo... e um prazer.

