

Títulos: Atletismo: Ex-recordista mundial é o padrinho da Corrida do Comendador \\\ O antigo recordista mundial dos 10 mil metros (Es

## Afonso de Paiva: Aluna nas Olimpíadas da Matemática

Reconquista - 21/04/2016 - 8:00

Maria Eduarda Caldeira, aluna do 9.º 1 da Escola Básica Afonso de Paiva, em Castelo Branco, irá participar, ainda este ano, em mais duas importantes competições internacionais, a Olimpíada de Maio e a Olimpíada Paulista de Matemática, depois de ter sido finalista das XXXIV Olimpíadas Portuguesas de Mate

[f](#) 32 [t](#) [g](#) [e](#) [+](#)

Eduarda Caldeira destacou-se na competição

Maria Eduarda Caldeira, aluna do 9.º 1 da Escola Básica Afonso de Paiva, em Castelo Branco, irá participar, ainda este ano, em mais duas importantes competições internacionais, a Olimpíada de Maio e a Olimpíada Paulista de Matemática, depois de ter sido finalista das XXXIV Olimpíadas Portuguesas de Matemática.

A Olimpíada de Maio é uma competição na qual participam alunos da América Latina, Espanha e Portugal, sendo promovida, em Portugal, pela Sociedade Portuguesa de Matemática (SPM). A Maria Eduarda concorre no Nível 2, para alunos até os 15 anos. As provas irão decorrer no próximo mês de maio, na Universidade de Coimbra. Em novembro, a aluna também marcará presença na Olimpíada Paulista de Matemática, organizada pela SPM em conjunto com a sua congénere brasileira. Nesta competição, os estudantes do 7.º ao 12.º ano que foram finalistas das Olimpíadas Portuguesas de Matemática irão competir com alunos do estado de São Paulo, sendo as provas realizadas em simultâneo nos dois países, no caso dos concorrentes portugueses será na Universidade de Coimbra.

Na prova nacional em que foi finalista, Maria Eduarda concorreu na Categoria A (8.º e 9.º ano), para a qual foram apurados 30 alunos a nível nacional. Além dela, do distrito, estiveram ainda um aluno do Paul e uma aluna da Covilhã. Para Maria Eduarda, "foi uma experiência muito gratificante, marcada por um excelente espírito de camaradagem", destacando ainda a qualidade do programa, nomeadamente a conferência proferida pelo professor Henrique Leitão, sobre "A história e a matemática do calendário".

A aluna também se inscreveu no fórum Delfos com o objetivo de, no início do próximo ano letivo, prestar provas no Programa Delfos, escola que funciona no Departamento de Matemática da Universidade de Coimbra e cujas aulas/atividades decorrem num fim de semana por mês. Durante as mesmas, são resolvidos problemas de cariz diferente dos que são trabalhados em sala de aula convencional e ensinados outros métodos e técnicas de resolução de problemas.

## COMENTÁRIOS

Nome

Mensagem

THINK

piazza



Digite o texto

SUBMETER

Este ano

Muitos parabéns, Eduarda, e muito sucesso para os desafios que se avizinham.