

Campeão e vice-campeão Moimentenses

no 12º Campeonato Nacional de Jogos Matemáticos 2016

Rafael Filipe Correia Santos, aluno do 2ºciclo da turma B do 6º ano da Escola Básica e Secundária de Moimenta da Beira, sagrou-se campeão nacional no jogo "Rastros" no 12º Campeonato Nacional dos Jogos Matemáticos, realizado no dia 4 de março, na cidade de Beja.

A aluna Diana Margarida Correia Santos do 2ºciclo da turma B do 6ºano obteve o segundo lugar, a nível Nacional, no mesmo campeonato nacional, no jogo "Gatos e cães".

O aluno Rodrigo Calhau Frias da Escola Básica de Moimenta da Beira conseguiu alcançar as finais, tendo obtido o nono lugar a nível Nacional, no jogo "Rastros".

O Campeonato Nacional dos Jogos Matemáticos é promovido pela Associação Ludus – Associação de Professores de Matemática, Sociedade Portuguesa de Matemática e a Ciência Viva desde o ano de 2004. Localmente, o campeonato contou ainda com a colaboração da Câmara Municipal de Beja, do Instituto Politécnico de Beja e dos Agrupamentos de Escolas n.ºs 1 e 2 de Beja.

Na edição deste ano, a décima segunda, disputada na cidade de Beja, estiveram presentes cerca de 1500 alunos, oriundos de mais de 300 instituições de ensino de todo o País Continental e Insular. O Agrupamento foi representado por seis alunos, três do 1º ciclo: Alice Calhau no jogo "Semáforo"; Rodrigo Calhau Frias no jogo "Rastros"; Simão Santos Aguiar no jogo "Gatos e Cães" e três do 2º ciclo: Diana Margarida Correia Santos, no jogo "Gatos e Cães"; Francisco José Oliva Teles, no jogo "Avanço" e Rafael Filipe Correia Santos no jogo "Rastros".

O desempenho de todos os nossos alunos foi muito bom, estando todos os envolvidos de parabéns.

A organização:

Delfim Ferreira

Elvira Bernardino

Paula Monteiro