

10 de Novembro de 2009

COMUNICADO DE IMPRENSA

XXVIII Olimpíadas Portuguesas de Matemática

Primeira eliminatória reúne escolas de Portugal, Angola e Moçambique

É já amanhã, dia 11 de Novembro, que mais de 30 mil alunos participam na 1.^a fase das XXVIII Olimpíadas Portuguesas de Matemática (OPM). Este ano, pela primeira vez, participarão alunos do Colégio Académico da Beira, Moçambique, e do Colégio Português de Luanda, Angola. Depois da entrada da secção Portuguesa da Escola Europeia de Bruxelas em 2006/2007, este é mais um passo para conseguir que alunos portugueses em todo o mundo passem a competir.

Organizadas pela SPM com o objectivo de desenvolver o gosto pela matemática, as Olimpíadas proporcionam aos estudantes desafios que exigem conhecimento, treino, raciocínio e criatividade. As provas são elaboradas para três categorias diferentes: as Pré-Olimpíadas, pensadas para alunos do 7º ano, mas na qual as escolas podem também inscrever os de 5º e 6º ano; a categoria A, para os do 8º e 9º anos; e a categoria B, para os do 10º ao 12º ano.

Na primeira eliminatória, concorrem alunos de todas as categorias, que realizam as provas nas escolas. Os professores de cada escola preparam os alunos para a competição, e na primeira fase são também os responsáveis pela correcção dos exercícios.

A segunda eliminatória é uma final regional, na qual participam apenas os estudantes das categorias A e B. Em cada região – Norte, Centro e Sul – concorrem os 50 melhores colocados em cada categoria, mais os primeiros colocados das escolas que não tiveram

alunos no grupo dos 50. A seguir, os melhores alunos das regionais participam na final nacional, que este ano terá lugar na Escola EB 2º e 3º Ciclos de Santa Clara, em Évora.

Os estudantes da categoria B medalhados na final concorrem para representar Portugal nas duas principais competições internacionais. Em 2009, o país teve a sua melhor prestação de sempre, conquistando a sua primeira medalha de prata nas Olimpíadas Internacionais.

As OPM foram organizadas pela primeira vez em 1980, com a designação de Mini-Olimpíadas de Matemática. Naquele ano e nos seguintes, apenas as escolas da região Centro participaram. A procura, no entanto, fez com que a partir de 1983 fossem aceites alunos de todo o país.

Calendário das Olimpíadas:

Até 25 de Outubro de 2009: Inscrições

11 de Novembro de 2009: 1ª eliminatória

13 de Janeiro de 2010: 2ª eliminatória

25 a 28 de Março de 2010: Final Nacional – EB 2, 3 Ciclos de Santa Clara, Évora

Julho de 2010: Olimpíadas Internacionais de Matemática - República do Cazaquistão

Setembro de 2010: Olimpíadas Ibero-americanas de Matemática – Paraguai

Para mais informações, favor contactar:

Gabinete de Imprensa da SPM: Ana Figueiredo, 21 795 1219 / 960 131 220, imprensa@spm.pt

Coordenador Geral das Olimpíadas: Prof. Luís Merca Fernandes, 914 591 305, luism@aim.estt.ipt.pt

Secretariado das Olimpíadas: Margarida Pinto, 21 798 6353 / 960 130 506, opm@spm.pt

Responsável da Direcção da SPM: Prof. Joana Teles, 919 339 262, jteles@mat.uc.pt

Sites:

OPM: <http://www.spm.pt/olimpiadas/>

IMO: <http://imo.math.ca/>

OIM: <http://www.campus-oei.org/oim/>