

COMUNICADO DE IMPRENSA

Portugal duplica ouro e prata nas Olimpíadas Internacionais de Matemática

Miguel Santos conquista medalha de ouro pela segunda vez consecutiva

A equipa mais jovem de sempre a representar Portugal nas **Olimpíadas Internacionais de Matemática** (IMO) superou todas as expectativas ao conquistar **uma medalha de ouro, uma de prata e duas de bronze**, numa competição que reuniu cerca de 550 participantes vindos de uma centena de países. **Miguel Santos** (11º ano) repetiu o resultado extraordinário da última edição das IMO, conquistando novamente uma **medalha de ouro**, **Miguel Moreira** (10º ano) alcançou a **prata**, a segunda da história da participação portuguesa nas IMO, **João Lourenço** (12º ano) e **Luís Duarte** (11º) o **bronze** e **Francisco Andrade** (9º ano) uma **menção honrosa**.

Todos os participantes concorreram em pé de igualdade, o que torna as conquistas dos alunos mais jovens ainda mais excecionais, aumentando também as expectativas face à competição do próximo ano.

A equipa está ainda na **Argentina**, onde decorreram as 53ª IMO, e chegará ao **Aeroporto da Portela**, em Lisboa, na próxima **terça-feira** à tarde, dia **17 de julho**.

A participação portuguesa nas IMO é organizada pela **Sociedade Portuguesa de Matemática**, e a seleção e preparação dos alunos está a cargo do **Projecto Delfos**, do **Departamento de Matemática da Universidade de Coimbra**.

Também no presente mês, entre os dias **20 e 28**, uma equipa de olímpicos partirá para o **Brasil**, desta feita para representar Portugal nas **Olimpíadas de Matemática da Comunidade de Países de Língua Portuguesa** (anteriormente designadas de Olimpíadas de Matemática da Lusofonia). Mais informações sobre esta competição serão divulgadas nos próximos dias.

Em **setembro**, serão disputadas Olimpíadas Ibero-americanas de Matemática (OIAM), na Bolívia.

Veja a lista dos premiados nas IMO:

Nome e escola	Medalhas	Pontos	Residência	Ano	Região
Miguel Martins dos Santos Escola Secundária de Alcanena	Ouro	28	Alcanena	11º ano	Centro
Miguel Moreira Escola Secundária Rainha D. Amélia	Prata	21	Lisboa	10º ano	Sul
João Lourenço Escola Secundária Filipa de Vilhena	Bronze	15	Porto	12º ano	Norte
Luís Lopes Duarte Escola Secundária de Alcaíns	Bronze	15	Alcaíns	11º ano	Centro
Francisco Tuna de Andrade Escola Secundária do Padrão da Légua	Menção honrosa	12	Matosinhos	9º ano	Norte
Nuno Arala Santos Colégio Nossa Senhora de Lourdes	-----	5	Porto	9º ano	Norte

Critério para a atribuição de medalhas:

- 27 pontos ou mais: medalha de ouro;
- entre 21 e 26 pontos: medalha de prata;
- entre 15 e 20 pontos: medalha de bronze;
- uma questão considerada inteiramente certa: menção honrosa

Calendário das Olimpíadas 2011/2012:

8 a 15 de julho: Olimpíadas Internacionais de Matemática - Argentina

20 a 28 de julho: Olimpíadas de Matemática da CPLP - Brasil

Setembro: Olimpíadas Ibero-americanas de Matemática – Bolívia

Para mais informações, favor contactar:

Gabinete de Imprensa da SPM: Sílvia Nogal Dias, 21 795 1219 / 960 131 220,
imprensa@spm.pt

Coordenador Geral das Olimpíadas: Prof. Luís Merca Fernandes, 969036148,
luism@ipt.pt

Responsável da Direção da SPM: Prof. Joana Teles, 969036147, jteles@mat.uc.pt

Sites:

IMO 2012: <http://oma.org.ar/imo2012/>

OIAM: <http://www.oei.es/oim/index.html>

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