

Final do 5.º Campeonato Nacional de Jogos Matemáticos



A final do 5.º Campeonato Nacional de Jogos Matemáticos (CNJM) teve lugar no passado dia 13 de Março de 2009, numa das belas cidades do interior, a Covilhã, concretamente na Universidade da Beira Interior (UBI). Como vem sendo hábito, o campeonato decorreu numa atmosfera fantástica, a começar pelo estival dia, que pôde envolver de forma extraordinária os 1204 alunos das 279 escolas participantes.

À semelhança das outras edições, estavam em competição seis jogos, distribuídos pelos três ciclos do ensino básico e pelo ensino secundário (3 jogos diferentes por ciclo). Os participantes, uma vez mais, receberam crachás com um código numérico, correspondente à escola, ciclo de ensino e jogo, bem como uma t-shirt com a identificação do jogo.

Durante o período da manhã, jogaram-se as eliminatórias e após um curto intervalo para almoço decorreram as finais. Tal como nas três edições anteriores continuou-se a optar pelo apuramento dos vencedores através do mesmo processo de eliminatórias, o sistema suíço, uma vez que permite encontrar com maior rigor os vencedores.

A comissão organizadora pôde uma vez mais contar com o estimável apoio de um grande número de monitores, alunos da Universidade da Beira Interior, e dos nossos colegas do Núcleo de Viseu e de Aveiro da APM, como júris.

À medida que o campeonato foi decorrendo, os participantes e acompanhantes puderam desfrutar de um conjunto de actividades e exposições, a saber:

- Visita aos Laboratórios / Oficinas dos departamentos de: Engenharia Têxtil, Engenharia Electromecânica; Ciências Aeroespaciais; Química; Letras e Ciências do Desporto;
- Visita ao Museu dos Lanífcios e à Tinturaria.

Mudanças/ Novidades

Em relação às edições anteriores houve algumas alterações. O jogo Konane substituiu o Pontos e Quadrados no 1.º Ciclo e o Semáforo no 2.º Ciclo. O jogo Amazonas foi substituído no 3.º Ciclo pelo Rastros e no Ensino Secundário pelo Avanço.

Paralelamente ao CNJM decorreu pela primeira vez um torneio, do jogo Semáforo, para invisuais, tendo-se para o efeito utilizado tabuleiros e materiais específicos.

Entrega de prémios

Estiveram presentes na cerimónia de entrega de prémios, Manuel Silva, reitor da UBI, Ana Noronha, Directora Executiva da agência Ciência Viva, Isabel Dias, Presidente do Departamento de Matemática, Arsélio Martins, presidente da APM, Nuno Crato, presidente da SPM, além de Jorge Nuno Silva, da comissão organizadora.

Todos os finalistas receberam livros da Porto Editora/ Gradiva e todos os campeões receberam computadores portáteis. Quem estiver interessado em saber mais sobre o 5.º CNJM pode consultar o *site* oficial dos CNJM que inclui fotos entre outras informações sobre a final 2009:

<http://ludicum.org/cnjm/cnjm5>

Finda mais uma edição fica o desejo que a próxima seja tão boa como as anteriores. Parabéns a todos os envolvidos, em particular aos alunos e professores que estiveram presentes, e em especial à organização local, colegas do Departamento da Universidade da Beira Interior, pelo excelente trabalho.

M.ª Teresa Santos

Comissão Organizadora do CNJMS



13 março 2009

[http:// ludicum.org](http://ludicum.org)

Premiados

Semáforo (1º ciclo)

- 1º Pedro Miguel Pereira, Esc. Básica André Resende (Évora)
- 2º João Pedro Pisco, Agrupamento 2 de Évora
- 3º Ricardo Miguel Lopes, EB1 de Pero Negro

Konane (1º ciclo)

- 1º Pedro Miguel Ferreira, EB23 do Bairro Padre Cruz
- 2º Rafael Filipe Fernandes, Agrupamento de Escolas de Jardins de Stº Comba Dão
- 3º Tiago Filipe Ferreira, Agrupamento de Escolas Aradas

Ouri (1º ciclo)

- 1º Mariana Matos Pinto, EB1 Castro Daire
- 2º Ana Miguel Santiago, EB1 Aguada de Cima
- 3º Ema Sofia Ferreira, Colégio Sagrado Coração de Maria (Lisboa)

Konane (2º ciclo)

- 1º Tiago João Sousa Silva, EB23 Gonçalo Nunes
- 2º Eduardo Alexandre Sousa, EB23 de Cávado
- 3º Luís Miguel Vieira, EB23 de Matosinhos

Ouri (2º ciclo)

- 1º João Maria Menezes, Colégio Nª Srª Lurdes
- 2º Ana Laura Nogueira, EB23 Alpendurada
- 3º Ana Cláudia Marques, Cooperativa vale S. Cosme

Hex (2º ciclo)

- 1º João Nuno Valente, Agrupamento de Escola Esgueira — Aires Barbosa
- 2º André Oliveira Pinheiro, EB23 Martim de Freiras (Coimbra)
- 3º Ricardo António Lino, Colégio Laura Vicunha (Vendas Novas)

Ouri (3º ciclo)

- 1º Fábio André Araújo, Escola Secundária /3º ciclo Valbom
- 2º Alexandre Joel Marinho, Escola Secundária Felgueiras
- 3º Beatriz Norte, EB Stº Catarina

Hex (3º ciclo)

- 1º Miguel Christian Schon, EB23 D. João II
- 2º Pedro José Azevedo, Escola Secundária /3º ciclo Oliveira do Douro
- 3º Nuno Miguel Burnay, Escola Secundária Portela

Rastros (3º ciclo)

- 1º Fábio Carvalho, EB23 A ribeirinha (Porto)
- 2º Tiago José Henriques, Colégio Dr. Luís Pereira da Costa (Leiria)
- 3º Leonardo Oliveira, Agrupamento de Escola de Esgueira — Aires Barbosa

Hex (Secundário)

- 1º Luís António Maduro, Escola Secundária Infanta D. Maria (Coimbra)
- 2º Bruno Manuel Pires, Instituto Vaz Serra
- 3º Fábio André Costa, Escola Secundária/3º ciclo Bernardino Machado (Figueira da Foz)

Rastros (Secundário)

- 1º Manuel Borges Reis, Escola Secundária Camões
- 2º João Filipe Alexandre, Escola Secundária/3º ciclo de Montejunto
- 3º Pedro José Palma, Escola Secundária Leal da Câmara

Avanço (Secundário)

- 1º Rui Frias Moreira, Escola Secundária Leal da Câmara
- 2º Yaroslav Minakov, Cooperativa de V.S. Cosme Didáxis
- 3º Tiago Alves, Escola Secundária da Amadora