

ALUNOS DA ESCOLA BÁSICA DR. ALBERTO IRIA PARTICIPARAM NO 14.º CAMPEONATO NACIONAL DE JOGOS MATEMÁTICOS, EM TORRES VEDRAS

No dia 16 de março decorreu em Torres Vedras o 14.º Campeonato Nacional de Jogos Matemáticos, no qual participaram dois alunos do 7.º ano da Escola Dr. Alberto Iria, o Luís Vieira e o Francisco Batalha, acompanhados e orientados pela Professora Marta Oliveira.



Luís Vieira e o Francisco Batalha

Neste evento participaram 1951 alunos dos 1.º, 2.º e 3.º ciclos do ensino básico e do ensino secundário de 435 escolas nacionais.




Os jogos distribuídos pelos diferentes ciclos apresentam-se na figura 2.

Distribuição de Jogos por Ciclo

	1º CEB	2º CEB	3º CEB	Sec.
Semáforo	x			
Gatos & Cães	x	x		
Rastros	x	x	x	
Produto		x	x	x
Avanço			x	x
Flume				x

Figura 2

Na fase de grupos, que decorreu da parte da manhã, o Francisco ficou em 11.º lugar no jogo Rastros (figura 3) e o Luís ficou em 1.º lugar no jogo Avanço (figura 4) e, como tal, passou à fase final que decorreu durante a tarde, tendo ficado em 12.º lugar (figura 5).



Resultados da fase de grupos - 3.º ciclo - Jogo [Rastros] - Grupo 3

Posição	Escola	Pontos	Crit. desempate aplicados
1.º	Esc. Sec. Ferreira Dias (escola apurada para a final)	4p	9.0, 10.0, 6.0
2.º	EB de Alfovelos	3p	10.0, 9.0, 6.0
3.º	EB 2/3 de D. João II	3p	9.0, 7.0, 6.0
4.º	Colégio de São Miguel	2p	9.0, 5.0, 5.0
5.º	EB 2/3/S de Arcos de Valdevez	2p	8.0, 7.0, 5.0
6.º	Esc. Sec. Dr. Joaquim de Carvalho	2p	8.0, 5.0, 5.0
7.º	Colégio Militar	2p	7.0, 5.0, 3.0
8.º	Colégio do Sagrado Coração de Maria, Lisboa	2p	7.0, 3.0, 3.0
9.º	EB 2/3 de Telheiras	2p	6.0, 4.0, 3.0
10.º	EB 2/3 Dr. Rui Grácio	1p	8.0, 2.0, 5.0
11.º	Escola Dr. Alberto Iria	1p	7.0, 3.0, 5.0
12.º	EB 2/3 de Vialonga	0p	8.0, 0.0, 6.0

Figura 3



Resultados da fase de grupos - 3.º ciclo - Jogo [Avanço] - Grupo 3

Posição	Escola	pontos	Crit. desempate aplicados
1.º	Escola Dr. Alberto Iria (escola apurada para a final)	4p	8.0, 10.0, 5.0
2.º	EB 2/3 de Vialonga	3p	10.0, 9.0, 6.0
3.º	EB 2/3 de Telheiras	3p	9.0, 6.0, 5.0
4.º	EB 2/3/S de Arcos de Valdevez	3p	8.0, 6.0, 5.0
5.º	EB Maria Veleda	2p	10.0, 7.0, 7.0
6.º	Colégio Militar	2p	6.0, 5.0, 3.0
7.º	Colégio do Sagrado Coração de Maria, Lisboa	2p	6.0, 5.0, 3.0
8.º	EB 2/3 Dr. Rui Grácio	2p	5.0, 3.0, 2.0
9.º	Escola Dr João de Brito Camacho	1p	11.0, 4.0, 7.0
10.º	EB de Alfoanelos	1p	9.0, 4.0, 5.0
11.º	EB 2/3 de Álvaro Velho	1p	7.0, 1.0, 4.0
12.º	Colégio de São Miguel	0p	7.0, 0.0, 5.0

Figura 4



Resultados da fase Final - 3.º ciclo - Jogo [Avanço]

Posição	Nome e Escola	pontos	Crit. desempate aplicados
1.º	Simão Moreira, EB 2/3 D. Filipa de Lencastre	4p	9.0, 10.0, 6.0
2.º	Estêvão Gomes, EB 2/3 Dra. Maria Alice Gouveia	3p	12.0, 9.0, 8.0
3.º	Miguel Primo, EB 2/3 de D. João II	3p	8.0, 8.0, 5.0
4.º	João Sousa, Colégio Pedro Arrupe	3p	8.0, 7.0, 5.0
5.º	José Veiga, Esc. Sec. José Estevão	3p	8.0, 6.0, 5.0
6.º	João Paixão, EB José Régio, Portalegre	2p	10.0, 6.0, 7.0
7.º	João Rego, Açores - Escola Secundária Domingos Rebelo	2p	9.0, 7.0, 5.0
8.º	Rodrigo Malheiro, Esc. Sec. Júlio Dinis	2p	9.0, 6.0, 5.0
9.º	José Martins, Colégio dos Plátanos	2p	7.0, 3.0, 4.0
10.º	Alexandra Varela, Esc. Sec./3 Camilo Castelo Branco - Vila Real	2p	6.0, 4.0, 3.0
11.º	Maria Longra, EB do Caramulo	2p	6.0, 3.0, 2.0
12.º	Luis Boniche, Escola Dr. Alberto Iria	1p	9.0, 3.0, 6.0



Resultados da fase Final - 3.º ciclo - Jogo [Avanço]

Posição	Nome e Escola	pontos	Crit. desempate aplicados
13.º	Francisco Teles, Escola 3ºciclo de Moimenta da Beira	1p	7.0, 4.0, 5.0
14.º	Daniel Pereira, EB de Matosinhos	1p	7.0, 3.0, 4.0
15.º	Said Fernandes, EB 2/3 Roque Gameiro	1p	5.0, 1.0, 3.0
16.º	Bruno Jesus, EB "A Ribeirinha"-Vila do Conde	0p	8.0, 0.0, 5.0

Figura 5

Em paralelo a este campeonato os alunos tiveram a oportunidade de participar em outras atividades tais como: feira das rochas, fósseis e minerais; observação de fósseis para conhecer o mundo dos dinossauros; *workshops* de cafetaria, cocktails

sem álcool e de serviço de mesa (figura 6); *workshop* laboratório de ótica (figura 7); atividades de programação e robótica (figura 8); entre outros.



Figura 6



Figura 7



Figura 8

Muitos parabéns aos nossos alunos!