

**50. ročník Fyzikálnej olympiády**  
**Celoštátne kolo kategórie A**  
**Žilina, 16. - 19. 4. 2009**

**Výsledková listina**

Poradie	Priezvisko a meno	Ročník	Š k o l a	Vyučujúci	U l o h y					Body spolu	
					1	2	3	4	Exp		
<b>Vítazi</b>											
1	Spišiak Michal	okt	G. Grösslingová, Bratislava	E. Trebatická	7,5	10	4	10	14,1	45,6	
2	Hruška Eugen	sept	G. Komenského 13, Hlohovec	P. Hazucha	7	3,5	9	8	15,2	42,7	
3	Vanya Peter	4	G. J. Hronca, Bratislava	T. Bzdušek	9	1	7	10	14,3	41,3	
4	Sluka Peter	4	G. L. Štúra, Zvolen	J. Bíly	4,5	9,5	0	10	17	41,0	
5	Nemec Dušan	3	G. Veľká okružná 22, Žilina	Ľ. Konrád	9	10	0	7	13,5	39,5	
6	Vendel Dávid	4	G. Poštová 9, Košice	D. Obyšovská	9,5	5	0	8	16,4	38,9	
7	Maixner Michal	okt	G. Varšavská cesta 1, Žilina	p.Špániová, p.Horeličanová	5	6,5	6	8	13,2	38,7	
8	Hrivňák Stanislav	4	G. L. Stöckela Bardejov	P. Bubák	7	3	5	10	12	37,0	
9	Varga Emil	4	G. Párovská 1, Nitra	M. Bíro	5,5	2,5	6,5	8	10,7	33,2	
10	Bogár Ján	3	G. L. Štúra, Trenčín	K. Bystrický	8,5	4,5	4,5	4	11,6	33,1	
<b>Ďalší úspešní riešitelia</b>											
11	Sládek Filip	sept	G. A. Bernoláka, Námestovo	D. Zanolitová, D. Blažek	3	4	5	7,5	13,1	32,6	
12	Kieferová Mária	okt	G. sv. Františka z Assisi, Žilina	Ľ. Konrád	8	6	1	7	10	32,0	
13	Marák Károly	3	G. H. Selyeho s VJM, Komárno	E. Szabó	5	4	1	8	12,7	30,7	
14	Šimlovič Matej	4	G. Grösslingová, Bratislava	E. Trebatická	0,5	3	0	8	16	27,5	
15	Kabina Tomáš	okt	G. Grösslingová, Bratislava	E. Trebatická	3	2	0	10	12,3	27,3	
16	Haas Emil	okt	G. Grösslingová, Bratislava	E. Trebatická	3	4	0	10	10,1	27,1	
17	Eiben Edurad	4	G. Poštová 9, Košice	D. Obyšovská	4,5	3	0	7	11,8	26,3	
18	Melo Matej	okt	G. sv. Františka z Assisi, Žilina	Ľ. Konrád	3	3	0,5	8	11,5	26,0	
19	Polačko Martin	okt	G. Alejová 1, Košice	G. Podracká	4	3	3	7	8,3	25,3	
<b>Ďalší riešitelia</b>											
20	Fekete Márton	3	G. H. Selyeho s VJM, Komárno		4	2	3	0	11,4	20,4	
21	Pločeková Andrea	sexta	G. P. de Coubertina, Piešťany		2	4	0	5	7,8	18,8	
22	Baxová Katarína	4	G. L. Štúra, Trenčín		4	2	1	0	8	15,0	
					priemerný bodový zisk	5,3	4,3	2,6	7,3	12,3	31,8
					hranica úspešnosti						21

RNDr. Ľubomír Mucha  
predseda poroty

V Žiline dňa 19. 4. 2009

Prof. Ing. Ivo Čáp, CSc.  
predseda SK FO