

Eesti bioloogiaolümpiaad
Gümnaasiumi lõppvoor
28.-29.aprill 2006

Lõpptulemuste protokoll (kohapunktid kolmes voorus ja kokku)

Nr	Nimi	Kool	Klass	Maakond	Õpetaja	KPI	KP II	KP III	KOKKU	Järgudiplom
1	Eva Toom	Saaremaa Ühisgümnaasium	12	Saaremaa	Mart Mölder, Inge Vahter	100,00	65,87	90,74	85,54	I
2	Maarja Soomann	Tapa Gümnaasium	11	Lääne-Virumaa	Aivo Sildnik	98,57	57,70	91,25	82,51	I
3	Paula Solvak	Tallinna Reaalkool	11	Tallinn	Andres Raa	87,43	77,78	80,74	81,98	I
4	Kai Tiitsaar	Hugo Treffneri Gümnaasium	10	Tartu	Saima Kaarna, Urmas Kokassar	82,58	60,99	79,44	74,34	I
5	Margit Ool	Saaremaa Ühisgümnaasium	11	Saaremaa	Inge Vahter	69,35	67,70	84,77	73,94	II
6	Sirgi Saar	Tallinna Mustamäe Gümnaasium	12	Tallinn	Tiiu Saava	77,73	58,49	69,07	68,43	II
7	Kaija Vill	Nõo Reaalgümnaasium	10	Tartumaa	Anu Pendra	75,30	48,17	78,66	67,38	II
8	Kirsi Masso	Hugo Treffneri Gümnaasium	12	Tartu	Saima Kaarna, Urmas Kokassar	78,50	46,23	70,79	65,17	III
9	Asko Kriiska	Pärnu Koidula Gümnaasium	11	Pärnu	Sirje Miglai	77,18	58,10	57,78	64,35	III
10	Eleriin Tekko	Tallinna Reaalkool	12	Tallinn	Andres Raa	66,37	49,56	76,11	64,02	III
11	Urmet Saar	Kuressaare Gümnaasium	11	Saaremaa	Reene Kanemägi	66,48	40,93	83,89	63,77	III
12	Hendrik Laja	Miina Härma Gümnaasium	12	Tartu	Ülle Irdt	72,00	39,48	77,64	63,04	
13	Hardi Jaagor	Pärnu Koidula Gümnaasium	12	Pärnu	Sirje Miglai	81,81	43,41	59,72	61,65	
14	Kärt Mäe	Vinni-Pajusti Gümnaasium	11	Lääne-Virumaa	Mare Hirtentreu	65,82	50,00	63,52	59,78	
15	Ilona Jäger	Nõo Reaalgümnaasium	12	Tartumaa	Anu Pendra	66,37	45,00	64,07	58,48	
16	Toomas Lillsaar	Suure-Jaani Gümnaasium	11	Viljandimaa	Ly Valdmaa	65,82	37,46	69,63	57,64	
17	Kristjan Kiiman	Hugo Treffneri Gümnaasium	12	Tartu	Saima Kaarna	70,12	46,69	56,02	57,61	
18	Mari Valdur	Hugo Treffneri Gümnaasium	11	Tartu	Saima Kaarna, Urmas Kokassar	64,61	48,17	57,96	56,92	
19	Eeva - Liisa	Tallinna Prantsuse Lütseum	11	Tallinn	Sirje Tekko	76,19	34,44	55,97	55,53	
20	Juhan Rebane	Tartu Tamme Gümnaasium	12	Tartu	Kaupo Järviste	64,28	28,73	65,46	52,82	

VOORUD:

KP I - teooriavor

KP II - I võistluspäeva praktilised tööd: geneetika, rakubioloogia ja loomafüsioloogia

KP III - II võistluspäeva praktilised tööd: zooloogia ja taimefüsioloogia