

Eesti 44. bioloogiaolümpiaadi žürii otsus #5

EBO44 piirkonnavooru tingpiirkondade asjus

Tingpiirkondade moodustamine ja kvoodid.

Põhjusel, et käesoleva õppeaasta olümpiaadile lisandus piirkonnavoorus ligi 8% võistlejaid, et aga lõppvooru kutsutavate õpilaste arv on piiratud, otsustati järgmiselt.

1) Jätta jõusse EBO43 žürii otsus #4 (7. märtsist 2004) tööpiirkondade tingpiirkondadeks arvestamise asjus¹ osas, mis puudutab liidetavaid piirkondi.

2) Arvestada lõppvooru kutsutavate hulk proportsionaalselt piirkonnavoorus osalenute arvuga (vt joonis 1).

pk	N%	K%	V%	n	
Harjumaa, 72	1	2	1		
Hiiumaa, 33	1	1	1		
Saaremaa, 55	2	2	1	5	TP11
Pärnu linn, 19	2	1	1		
Läänemaa, 78	1	1	1	6	TP12
Järvamaa, 76	2	1	1		
Tartumaa, 15	1	1	1		
Lääne-Virumaa, 73	2	1	1	8	TP02
Narva, 24	2	1	3	6	TP03
Võrumaa, 91	3	1	1		
Jõgevamaa, 77	1	1	1	6	TP04
Valgamaa, 95	1	2	1		
Tartu linn, 75	3	3	3	9	TP05
Viljandimaa, 88	1	1	1	7	TP06
Pärnumaa, 79	1	1	1	7	TP07
Ida-Virumaa, 74	1	1	1		
Kohtla-Järve, 44	1	1	2		
Sillamäe, 34	1	1	1	12	TP08
Põlvamaa, 64	1	1	1	8	TP09
Raplamaa, 47	2	1	1	8	TP10
Tallinn, 71	1	3	6	10	TP01

Joonis 1. Osalejate hulgast tuletatud arvestus lõppvooru kutsumisel.

¹ Vt <http://www.ebo.ee/dok/43/43otsus04.htm>

- 3) Arvestada iga klassi võistlejate vastused ümber protsentidesse vastava klassi saavutatud maksimumist.
- 4) Ühendada tingpiirkondade tulemused vanusastmeti (N = 6...7. kl; K = 8...9. kl ja V = 10...12. kl).
- 5) Summeerida ühe tingpiirkonna erinevate tööpiirkondade kvoodid tervikuks ning kutsuda õpilased lõppvooru vastava tingpiirkonna üldparemusjärjestusele.
- 6) Kutsuda täiendavalt lõppvooru õpilased, kes pälvisid EBO44 žürii otsusega #2 (vt <http://www.ebo.ee/dok/44/44otsus02.pdf>) korrektset vormistatud ja nõuetele vastavate uurimistööde alusel esiletõstmist.
- 7) Kutsuda lõppvooru Teaduskooli bioloogiaosakonnas edukalt esinenud õpilasi.



Illar Leuhin



Dmitri Teperik

Tartus, 19. veebruaril 2005