

Eesti koolinoorte 31. füüsika lahtine võistlus

21. november 2020. a.

8. klassi tulemused

Tabelis on näidatud ainult vähemalt 5 punkti saanud õpilased. Kokku võttis 8. klassis võistlusest osa 25 õpilast. Veerus "Kokku" on toodud 6 parima lahenduse eest saadud punktid. "Koht" tähendab kohta antud klassi arvestuses.

Koht	Nimi	Kool	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Kokku
1	Saskia Põldmaa	Tallinna Reaalkool	6	8	6	8	5	7	9	7	0	9	48
	Ivan Dukatš	Narva Keeltelütseum	6	7	7	2	5	3					30
2	Bronislav Shatil	Narva Keeltelütseum	6	8	3	1					10		28
3	Hermann Käbi	Tallinna Reaalkool	6	8	2	0	3	3		2			24
	Jelizaveta Stsura	Narva Keeltelütseum	5,5	0	2		4	3	6,5				21
4	Alex Henri Paugus	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	6		3		8	2					19
5	Uku Kütt	Pärnu Kuninga Tänav Põhikool	6	8	0		4						18
5	Tuuli Talts	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	6	5	1		6						18
7	Ivan Vnukov	Tallinna Tõnismäe Reaalkool	6	7				3					16
8	Ingrid Hints	Tallinna Reaalkool	6	6			3						15
8	Mihkel Rannut	Laagri Kool	6		1	2		6					15
10	Daniel Grents	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	6	0	0	0	7	1,5	0	0	0	0	14,5
11	Karl-Erik Volberg	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	3	2	0		5	3		1			14
12	Joosep Pärn	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	5	3			5						13
12	Andreas Simson	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	5,5	0	1		4	2,5				0	13
12	Aaron Unt	Pärnu Kuninga Tänav Põhikool	3	6	0		4	0					13
15	Pärtel Kukk	Tallinna Reaalkool	6	0	1	0	2	1,5	0	0	0	0	10,5
16	Siim Saarse	Pärnu Kuninga Tänav Põhikool	6				4						10
17	Kaspar Annus	Tallinna Reaalkool	6				3						9
18	Liisi Mäesalu	Gustav Adolfi Gümnaasium	3				4						7
19	Erki Broosme	Pärnu Kuninga Tänav Põhikool	5,5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6,5
20	Diana Danilina	Kohtla-Järve Kesklinna Põhikool	1	3			2						6
		Maksimum	6	8	8	8	8	10	10	10	10	12	60

Koht	Nimi	Kool	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Kokku
21	Ott Kruuse	Elva Gümnaasium	5,5										5,5
22	Johanna Paide	Tallinna Prantsuse Lütseum	2			1	2						5

Maksimum

6 8 8 8 8 10 10 10 10 12 **60**