

## Eesti koolinoorte 34. füüsika lahtine võistlus

3. detsember 2023

## 8. klassi tulemused

Tabelis on näidatud vähemalt 5 punkti saanud õpilased. Kokku võttis 8. klassis võistlusest osa 37 õpilast.  
Veerus 'Kokku' on toodud 6 parima lahenduse eest saadud punktid. 'Koht' tähendab kohta antud klassi arvestuses.

Koht	Nimi	Kool	Klass	Õpetaja	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Kokku
					6	8	8	8	10	10	10	10	12	14	66
1	Markus Vurm	Tartu Kivilinna Kool	8	Piret Pohla-Asikainen	6	8			10		10	10		0	44
2	Artur Pinding	Tallinna Reaalkool	8	Daniel Kaasik	6		0		10	10	5				31
3	Griffen Sirius Reintal	Gustav Adolfi Gümnaasium	8	Rain Vellerind/Chris Reintal	6		8	0		1	5	10			30
3	Martin Pukk	Tallinna Reaalkool	8	Mart Kuurme	6	7			10	0	7				30
5	Helir Hoop	Võru Kreutzwaldi Kool	8	Valdo Kalling	6	8	1	0	3	2	8				28
5	Nora Adeele Kalda	Gustav Adolfi Gümnaasium	8	Jüri Kaljurand	6	5			10	2	5				28
7	Rico Rodney Kubpart	Tartu Erakool	8	Marili Uluots		7			4	5		7			23
	Kirill Bruskin	Narva Keeltelütseum	7	Aleksander Tšerkašin	5	8	0	0	2			7			22
8	Kai Liis Tempel	Elva Gümnaasium	8	Silver Aarna		7			1	1	5	4	0	0	18
9	Ako Monticelli	Tallinna Reaalkool	8	Marko Reedik	0	0	0		10	0	5				15
9	Brita Ental	Haabneeme Kool	8	Silver Silm					10	5			0	0	15
11	Mattias Saadla	Tartu Erakool	8	Marili Uluots		5						9			14
12	Kasian Kruptsev	Narva Pähklimäe Kool	8	Mikhail Emeljanov	6						6				12
13	Kirke Tempel	Pärnu Sütevaka Humanitaargümnaasium	8	Erkki Tempel		5			1	2		3			11
13	Railis Merenäkk	Tartu Veeriku Kool	8	Gert Lees		3	1		2	1	3	1			11
15	Martin Budanov	Tallinna Reaalkool	8	Marko Reedik	3	4,5	0			0					7,5
16	Britta Kivistik	Tallinna Reaalkool	8	Daniel Kaasik					2	5					7
16	Jesper Lepisto	Tallinna Reaalkool	8	Marko Reedik					2	5			0		7
16	Lilli Sadul	Tallinna Nõmme Põhikool	8	Karl Kivisto	4		0		1	1			0	1	7
16	Miia Saar	Tallinna Reaalkool	8	Marko Reedik			0		2	4	0	1	0	0	7
20	Kaur-Mattias Kuuskme	Tallinna Reaalkool	8	Martin Saar			0			0					6
21	Finn Aasmäe	Avatud Kool	8	Markus Lensment	3	0			2		0	0	0		5
21	Saymon Sepp	Haabneeme Kool	8	Silver Silm		5						0			5