

NUPUTA lõppvoor, 28 aprill 2012 Kilingi-Nõmme Gümnaasiumis

5.-6. klass

	KOOL	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	KOKKU	Koht
1	Tallinna Inglise Kolledz	2	6,5	2	2	2	0	2	2	2	2	0	2	2	2	2,5	2	33,0	1
2	Miina Härma Gümnaasium I	2,5	8	0	2	2	2	2	2	0	2	2	0	2	2	2,5	1,5	32,5	2
3	Pärnu Sütevaka Humanitaargümn.	2	5,5	2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2	1,5	2,5	31,5	3
4	Kilingi-Nõmme Gümnaasium	2	8	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	2	1	2,5	29,5	4
5	Prantsuse Lütseum	2,5	7,5	2	2	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	2,5	2,5	29,0	5
6	Rapla Vesiroosi Gümnaasium	2	4,5	0	2	0	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2,5	1	28,0	6
7	C.R.Jakobsoni nim Gümnaasium I	2,5	4	0	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	0	2	2	26,5	7
8	Vanalinna Hariduskolleegium	2,5	6	2	2	2	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	3,5	26,0	8
9	Miina Härma Gümnaasium II	2	6	2	2	2	2	2	2	0	0	2	0	0	1	1	1,5	25,5	9
10	Tornimäe Põhikool	2,5	5,5	2	2	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	2	2	24,0	10
11	Parksepa Keskkool	1,5	5,5	2	2	2	0	0	2	0	0	0	0	2	2	2,5	1,5	23,0	11
12	Pärnu Vanalinna Põhikool	2	4,5	0	2	2	0	2	2	0	0	0	2	0	2	2,5	2	23,0	12
13	C.R.Jakobsoni nim Gümnaasium II	2	3	2	2	2	2	2	0	2	2	0	0	0	0	2	1,5	22,5	13
14	Keila Kool	1,5	4	0	2	2	2	2	2	0	2	0	0	0	2	1	2	22,5	14
15	Nõo Põhikool	2,5	4	2	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	2	2	2,5	21,0	15
16	Rakvere Reaalgümnaasium	1,5	3,5	2	2	1	0	0	2	0	2	0	2	0	2	1	2	21,0	16
17	Saaremaa Ühisgümnaasium	2,5	4,5	0	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	2	2	21,0	17
18	Pühajärve Põhikool	2,5	5,5	0	2	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	2	2	20,0	18
19	Põltsamaa Ühisgümnaasium	1,5	5	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	2	18,5	19
20	Paikuse Põhikool	1,5	6	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	1	17,5	20
21	Uuemõisa Lasteaed-Algkool	1,5	5,5	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	1	1,5	17,5	21
22	Puurmani Gümnaasium	2,5	4,5	0	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2	16,0	22
23	Jõhvi Gümnaasium	1,5	4,5	0	0	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1,5	15,5	23
24	Valga Gümnaasium	2	4,5	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	2	15,5	24
25	Saku Gümnaasium	1	3,5	0	2	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1,5	15,0	25
26	Emmaste Põhikool	1,5	5	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	1	1	14,5	26
27	Türi Põhikool	1,5	4,5	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	13,0	27
28	Orava Põhikool	0,5	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0,5	12,0	28
29	Vändra Gümnaasium	1,5	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	11,5	29