

XV. Tornyai Sándor Országos Fizikai Feladatmegoldó Verseny a református középiskolák számára
Hódmezővásárhely, Bethlen Gábor Református Gimnázium 2011. április 2.

9. osztályosok

	Név	Város	Iskola	Felkészítő tanár	1.	2.	3.	4.	összesen
1.	Seress Dániel	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	20	20	20	20	80
2.	Krokos Ádám	Miskolc	Lévay József Református Gimnázium	Makranczi Zsolt	19	20	20	15	74
3.	Gregus Albert	Kiskunhalas	KRK Szilády Áron Gimnáziuma	Csorba Imre	19	12	20	20	71
4.	Kacz Dániel	Bonyhád	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Wiandt Péter	18	12	20	20	70
5.	Szabó Martin	Kecskemét	Kecskeméti Református Gimnázium	Sikó Dezső	20	10	17	20	67
6.	Emri Tamás	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	20	12	11	20	63
7.	Pázmán Zalán	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	16	12	20	12	60
7.	Nagy Zsolt	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	16	20	20	4	60
7.	Aczél Benedek	Pápa	Pápai Református Kollégium Gimnáziuma	Somosi István	16	7	17	20	60
10.	Gall Eszter	Budapest	Fasori Evangélikus Gimnázium	Varga György	19	12	17	11	59
11.	Peterdi Tamás	Kunszentmiklós	Baksay Sándor Református Gimnázium	Varga Istvánné	20	3	20	12	55
11.	Bognár Tamás	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	18	19	8	10	55
13.	Albert Benjámín	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	20	12	17	4	53
14.	Bónis Béla	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Nagy Tibor	6	12	20	10	48
15.	Lente Bálint	Debrecen	Debreceni Református Kollégium Gimnáziuma	Bán István, Bertalan Mária	19	4	3	20	46
16.	Mizsák Áron	Sárospatak	Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma	Nagy Ágnes	17	12	4	12	45
17.	Simon Ádám Antal	Mezőtúr	Mezőtúri Református Kollégium	Bujda Lajos	18	12	2	10	42
18.	Ábrahám Balázs	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	9	9	3	20	41
19.	Karay Orsolya	Budapest	Budapest-Fasori Evangélikus Gimnázium	Varga György	0	6	16	10	32
20.	Deáki Bence	Aszód	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Osgyáni Zoltán	15	5	2	5	27
21.	Kiss Hunor	Tata	Tatai Református Gimnázium	Szabóné Salgó Mária	20	2	0	4	26
22.	Dézsai Zoltán	Miskolc	Lévay József Református Gimnázium	Makranczi Zsolt	3	5	7	10	25
23.	Cseuz Áron	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Berecz János	5	5	3	10	23
24.	Petrovszki Dániel	Békéscsaba	Békéscsabai Evangélikus Gimnázium	Sándor-Kerestély Ferenc	4	6	2	10	22
25.	Beta Erika	Halásztelek	Bocskai István Református Gimnázium	Illés Mariann	2	5	2	10	19
25.	Tarjányi Dániel	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Berecz János	7	7	5	-	19
27.	Leitner Krisztina	Halásztelek	Bocskai István Református Gimnázium	Illés Mariann	5	6	2	5	18
27.	Dörgő László Sámuel	Budapest	Lónyay Utcai Református Gimnázium	Király Csaba, Gócz Éva	5	2	1	10	18
29.	Zsiga Kinga	Nagyenyed	Bethlen Gábor Kollégium	Dvorácsek Ágoston	0	2	1	2	5
30.	Polyákovics Ádám	Kiskunhalas	KRK Szilády Áron Gimnáziuma	Csorba Imre	3	-	1	0	4
31.	Bárdi Orsolya	Nagyenyed	Bethlen Gábor Kollégium	Dvorácsek Ágoston	0	-	0	2	2

XV. Tornyai Sándor Országos Fizikai Feladatmegoldó Verseny a református középiskolák számára

Hódmezővásárhely, Bethlen Gábor Református Gimnázium 2011. április 2.

10. osztályosok

	Név	Város	Iskola	Felkészítő tanár	5.	6.	7.	8.	összesen
1.	Csuka Róbert	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	20	20	20	20	80
2.	Petrács Ervin	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Udvari Zsolt	20	18	20	20	78
2.	Varga Dávid	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	18	20	20	20	78
2.	Csász Gábor	Kecskemét	Kecskeméti Református Gimnázium	Galambos Péter	18	20	20	20	78
5.	Takács Gábor	Bonyhád	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Wiandt Péter	16	20	20	20	76
6.	Tóth Ádám	Szentendre	Szentendrei Református Gimnázium	Ferenczi Alpár	18	17	20	20	75
7.	Nagy László Bendegúz	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	20	14	20	20	74
8.	Kozák Ádám András	Miskolc	Lévay József Református Gimnázium	Makranczi Zsolt	16	16	17	20	69
9.	Toldi Fanni	Aszód	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Osgyáni Zoltán, Takács Judit	19	14	20	15	68
10.	Moravcsik László	Szentendre	Szentendrei Református Gimnázium	Ferenczi Alpár	16	7	18	20	61
11.	Horváth András	Pápa	Pápai Református Kollégium Gimnáziuma	Somosi István	8	12	20	18	58
12.	Balázs Fruzsina	Sárospatak	Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma	Nagy Ágnes	18	14	2	20	54
13.	Plesu Éva Fruzsina	Karcag	Karcagi Nagykun Református Gimnázium	Poórné Tassi Ildikó	20	14	2	14	50
14.	Szöke Dániel Imre	Kunszentmiklós	Baksay Sándor Református Gimnázium	Nagyné Dül Gyöngyi	20	7	1	18	46
15.	Kaszás Ádám	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Udvari Zsolt	14	10	14	5	43
16.	Albert Annamária	Sárospatak	Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma	Nagy Ágnes	10	8	1	20	39
17.	Jassey Noémi	Budapest	Budapest-Fasori Evangélikus Gimnázium	Varga György	11	2	1	15	29
18.	Babják Ivett	Nagybereg	Nagybereg Református Líceum	Bacskó Tivadar	1	13	0	10	24
19.	Takács Balázs	Tata	Tatai Református Gimnázium	Illés Dániel	4	4	5	10	23
20.	Miklós Hunor	Miskolc	Lévay József Református Gimnázium	Ábrám Tibor	3	4	2	10	19
21.	Dobos Anett	Debrecen	Debreceni Református Kollégium Gimnáziuma	Bán István	4	7	6	1	18
22.	Fazekas Gergely	Békéscsaba	Békéscsabai Evangélikus Gimnázium	Sándor-Kerestély Ferenc	8	5	1	2	16
23.	Horváth András	Budapest	Lónyay Utcai Református Gimnázium	Sághyné Dobsa Judit	0	2	1	10	13
24.	Virág Máté	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Udvari Zsolt	1	5	-	5	11
25.	Béres Bence	Budapest	Budapest-Fasori Evangélikus Gimnázium	Szabados Lilla	0	2	1	6	9
25.	Chif Richárd	Mezőtúr	Mezőtúri Református Kollégium	Bujda Lajos	3	3	1	2	9
27.	Krajcovicz Ágnes	Tiszakécske	Tiszakécskei Református Kollégium	Rauszné Füleki Mária	3	3	0	2	8

XV. Tornyai Sándor Országos Fizikai Feladatmegoldó Verseny a református középiskolák számára

Hódmezővásárhely, Bethlen Gábor Református Gimnázium 2011. április 2.

11. osztályosok

	Név	Város	Iskola	Felkészítő tanár	9.	10.	11.	12.	összesen
1.	Sápi András	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Nagy Tibor	20	20	20	20	80
2.	Sulyok András Attila	Szentendre	Szentendrei Református Gimnázium	Ferenczi Alpár	20	20	18	19	77
3.	Ercsey Tamás	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Nagy Tibor	20	20	16	20	76
4.	Rácz Viktor	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	20	20	11	16	67
5.	Harkányi Gábor	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	20	0	16	20	56
6.	Bali Kristóf Ádám	Pápa	Pápai Református Kollégium Gimnáziuma	Fekete Pál Péter	10	20	8	6	44
6.	Szemók Bianka	Halásztelek	Bocskai István Református Gimnázium	Illés Mariann	18	0	12	14	44
6.	Táczai István	Bonyhád	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Wiandt Péter, Kolozsvári Mária	20	0	4	20	44
9.	Csász Tibor	Kecskemét	Kecskeméti Református Gimnázium	Horváth Lajos	18	0	10	12	40
10.	Katona Bernát	Kiskunhalas	KRK Szilády Áron Gimnáziuma	Csorba Imre	19	7	2	10	38
11.	Gál László Balázs	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	13	0	4	20	37
12.	Patay András	Sárospatak	Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma	Szabó Attila	18	0	10	6	34
13.	Leitner Ivett	Nyíregyháza	Evangélikus Kossuth Lajos Gimnázium	Leitner Lászlóné	20	6	1	5	32
14.	Kósa Dániel	Budapest	Lónyay Utcai Református Gimnázium	Király Csaba, Gócz Éva	4	9	10	6	29
15.	Szisz Mátyás	Budapest	Lónyay Utcai Református Gimnázium	Király Csaba, Gócz Éva	20	0	2	6	28
16.	Kőrösi Lilla	Békéscsaba	Békéscsabai Evangélikus Gimnázium	Sándor-Kerestély Ferenc	20	0	6	0	26
17.	Kovács Dénes	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	20	0	2	3	25
18.	Gergely Dávid	Tiszaújváros	Tiszaújvárosi Református Kollégium	Balla Norbert, Rauszné Füleki Mária	20	0	3	1	24
19.	Bogdán András	Aszód	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Osgyáni Zoltán	18	0	0	0	18
20.	Orosz Dénes	Nagybereg	Nagybereg Református Liceum	Bacskó Tivadar	0	0	2	1	3
21.	Szabó Viktor	Nagybereg	Nagybereg Református Liceum	Bacskó Tivadar	0	0	0	1	1

XV. Tornyai Sándor Országos Fizikai Feladatmegoldó Verseny a református középiskolák számára
Hódmezővásárhely, Bethlen Gábor Református Gimnázium 2011. április 2.
12. osztályosok

	Név	Város	Iskola	Felkészítő tanár	13..	14.	15.	16.	összesen
1.	Tóth Máté	Budapest	Baár-Madas Református Gimnázium	Horváth Norbert	15	20	15	20	70
2.	Pázmán Koppány	Debrecen	DRK Dóczy Gimnáziuma	Tófalusi Péter	20	19	10	20	69
3.	Orosz Ákos	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Nagy Tibor	20	5	2	20	47
4.	Mucsi Márk	Hódmezővásárhely	Bethlen Gábor Református Gimnázium	Nagy Tibor	20	10	0	7	37
4.	Kisantal Máté	Pápa	Pápai Református Kollégium Gimnáziuma	Fekete Pál Péter	18	9	5	5	37
6.	Lukács Roland	Nyíregyháza	Evangélikus Kossuth Lajos Gimnázium	Leitner Lászlóné	4	10	1	20	35
7.	Hajnal Máté	Kecskemét	Kecskeméti Református Gimnázium	Sikó Dezső	20	8	0	5	33
8.	Szilassy Péter	Budapest	Budapest-Fasori Evangélikus Gimnázium	Varga György	8	9	4	10	31
9.	Csorvássy Zsófia Fruzsina	Debrecen	Debreceni Református Kollégium Gimnáziuma	Bán István	20	10	0	0	30
9.	Balla Péter	Sárospatak	Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma	Könnyű Jánosné	18	4	1	7	30
9.	Franko Mátyás Krisztián	Tata	Tatai Református Gimnázium	Illés Dániel	16	10	1	3	30
12.	Török Máté	Budapest	Lónyay Utcai Református Gimnázium	Gócz Éva	9	10	0	5	24
13.	Köpeczei Gergő	Bonyhád	Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium	Wiandt Péter, Hortobágyi János	3	10	6	4	23
14.	Kiss Krisztina	Tiszkécske	Tiszkécskei Református Kollégium	Rauszné Füleki Mária	7	1	0	10	18
15.	Szöllősi Anita Orsolya	Mezőtúr	Mezőtúri Református Kollégium	Bujda Lajos	1	0	1	6	8

Különdíjak:

Kísérleti bemutatójáért:

Boca Krisztián

Bethlen Gábor Kollégium, Nagyenyed

Ercsey Tamás

Bethlen Gábor Református Gimnázium, Hódmezővásárhely

Legjobb határon túli versenyző:

Babják Ivett

Nagyberegi Református Líceum