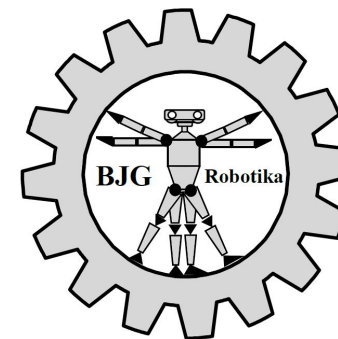


III. LEGO Robotprogramozó Országos Csapatverseny döntőjének végeredménye

2012. április 21.

Bányai Júlia Gimnázium, Kecskemét

5. évfolyam

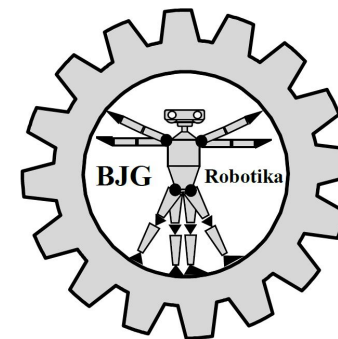


Helyezés	Pontszámok			Csapatnév	Iskola	Város
	Tesztpálya	Zsúri	Összesen			
1.	80	20	100	Mi a robotok	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
2.	80	19	99	Kockák	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
3.	78	18	96	Robobarátok :)	Kazinczy Ferenc Általános Iskola	Nyírbogdány
4.	76	19	95	Mikrobik	Apor Vilmos Katolikus Iskolaközpont	Győr
5.	68	18	86	Mindstorms Team	Apor Vilmos Katolikus Iskolaközpont	Győr
6.	69	15	84	Alpha Rexek	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
7.	62	16	78	Robotzsenik22	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
8.	60	14	74	BájtBojz	Zsámbéki Premontrei Keresztelő Szent János Iskola	Zsámbék
9.	56	16	72	*NiceDroid*	Kazinczy Ferenc Általános Iskola	Nyírbogdány
10.	56	12	68	Ro-bika	Koch Valéria Középiskola, Általános Iskola, Belvárosi Általános Iskola	Pécs
11.	51	14	65	RobotZseni	Szent Imre Katolikus Általános Iskola	Kecskemét
12.	52	11	63	Programozók	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
13.	35	11	46	ExtremeRob	Bátai ÁMK Hunyadi János Általános Iskola	Báta
14.	35	8	43	5.f fiú A	Batsányi János Gimnázium	Csongrád
15.	31	11	42	Interface	Szent Imre Katolikus Általános Iskola	Kecskemét
15.	33	9	42	Robotosokk	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
17.	21	8	29	Hangyaboy	Apor Vilmos Katolikus Iskolaközpont	Győr
18.	13	6	19	5.f lány	Batsányi János Gimnázium	Csongrád
19.	11	5	16	5.f fiú B	Batsányi János Gimnázium	Csongrád
20.	6	8	14	PHROBKÖR	Patrona Hungariae Általános Iskola	Budapest

III. LEGO Robotprogramozó Országos Csapatverseny döntőjének végeredménye

2012. április 21.

Bányai Júlia Gimnázium, Kecskemét



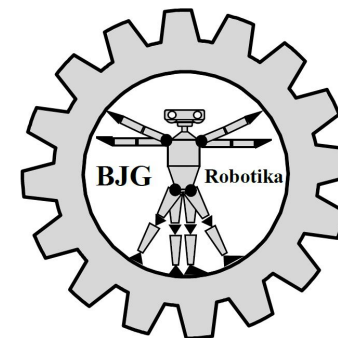
6. évfolyam

Helyezés	Pontszámok			Csapatnév	Iskola	Város
	Tesztpálya	Zsúri	Összesen			
1.	80	25	105	SOP-ROBI	Szent Orsolya Iskola	Sopron
2.	79	25	104	Skynet	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
3.	79	24	103	PRO-programozók	Zsámbéki Premontrei Keresztelő Szent János Iskola	Zsámbék
3.	78	25	103	Neumann gyermekei	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
5.	68	23	91	Agymenők	Apor Vilmos Katolikus Iskolaközpont	Győr
6.	66	19	85	Technobot	Bátai ÁMK Hunyadi János Általános Iskola	Báta
7.	56	23	79	ROBOTMASTERS	Mátyás Király Általános Iskola	Kecskemét
8.	53	21	74	KAZINCZY6	Kazinczy Ferenc Általános Iskola	Nyírbogdány
9.	58	15	73	KarDoMat	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
10.	50	15	65	SZMOK	Ciszterci Szent Imre Gimnázium	Budapest
11.	11	4	15	Nagy Semmi	Szent Imre Katolikus Általános Iskola	Kecskemét

III. LEGO Robotprogramozó Országos Csapatverseny döntőjének végeredménye

2012. április 21.

Bányai Júlia Gimnázium, Kecskemét



7-8. évfolyam

Helyezés	Pontszámok			Csapatnév	Iskola	Város
	Tesztpálya	Zsúri	Összesen			
1.	75	25	100	MPD	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
2.	70	24	94	MI (Mesterséges Intelligenciák)	Batthyány Lajos Általános Iskola	Budapest
3.	70	23	93	2Droid	Illyés Gyula Gimnázium és Közgazdasági Szakközépiskola	Budaörs
4.	68	19	87	Robotguru	Apor Vilmos Katolikus Iskolaközpont	Győr
5.	61	21	82	ROBORALLY	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
6.	57	21	78	MD	Kossuth Lajos Általános Iskola	Budapest
7.	50	17	67	KOJAKU	Szent Orsolya Iskola	Sopron
8.	36	15	51	Microbit	Bátai ÁMK Hunyadi János Általános Iskola	Báta
9.	35	13	48	rozmárcsa	ELTE Trefort Ágoston Gyakorlóiskola, Kós Károly Általános Iskola	Budapest
10.	34	12	46	robrob	Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét
11.	36	8	44	LegoRockers	Batsányi János Gimnázium	Csongrád