

ЗВАНИЧНИ ИЗВЕШТАЈ**О РЕЗУЛТАТИМА XXXIX МАТЕМАТИЧКОГ ТУРНИРА – ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА
ОСНОВНИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ****(Математичка олимпијада основних школа Републике Србије)**

Републичко такмичење

Такмичење је одржано **18. маја 2013. године у Београду** (Хемијско-прехрамбена технолошка школа) - према календару такмичења ученика који је усвојило Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

Учествовале су **124 екипе (школе)**. Екипе су имале по 5 такмичара (по један ученик IV, V, VI, VII и VIII разреда), тако да је укупно било **620 ученика - такмичара**.

Такмичари су решавали две групе задатака: **А)** 10 задатака по програму редовне наставе математике (*основна знања*) и **Б)** 5 нестандартних задатака (*виши ниво знања*). Израда свих задатака трајала је 150 минута. Сваки такмичар могао је да освоји укупно 100 бодова: 50 бодова на првој групи задатака и 50 бодова на другој групи задатака. Задатке је саставила и радове ученика прегледала неутрална комисија, састављена од математичара који нису имали ученике на такмичењу. Извршена је и накнадна контрола свих прегледаних радова ученика. За дежурство на такмичењу ангажован је један број наставника-руководилаца екипа.

Овде се дају резултати: **а)** за екипе (школе) и **б)** за ученике - такмичаре који су награђени или похваљени за појединачне резултате (по разредима). При навођењу броја бодова први сабирак значи број бодова на првој групи задатака, а други сабирак - број бодова на другој групи задатака. У случају једнаког укупног броја бодова, предност је дата екипи, односно такмичару, са већим бројем бодова на другој групи задатака.

Свакој школи је уз извештај достављена и посебна *евиденциона листа* са резултатима екипе и сваког такмичара (по групама задатака и укупно).

а) Ранг - листа екипа (школа)

Максималан број бодова: 250+250=500

Р.б.	Основна школа (екипа)	Место	Број бодова				Σ	Признање
01.	"Николај Велимировић"	Шабац	212	+	193	=	405	I награда
02.	"Десанка Максимовић"	Зајечар	220	+	177	=	397	II награда
03.	"14. октобар"	Београд	228	+	167	=	395	II награда
04.	"Уједињене нације"	Београд	217	+	173	=	390	II награда
05.	"Свети Сава"	Ниш	217	+	171	=	388	II награда
06.	"Јеврем Обреновић"	Шабац	215	+	162	=	377	II награда
07.	"Јелена Ћетковић"	Београд	202	+	173	=	375	II награда
08.	"Борислав Пекић"	Нови Београд	215	+	160	=	375	II награда
09.	"Ђура Јакшић"	Зајечар	205	+	156	=	361	II награда
10.	"Карађорђе"	Београд	199	+	160	=	359	II награда
11.	"Јован Поповић"	Нови Сад	210	+	149	=	359	II награда
12.	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	215	+	143	=	358	II награда
13.	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	197	+	160	=	357	II награда
14.	"Ћирило и Методије"	Београд	214	+	142	=	356	II награда
15.	"Владислав Рибникар"	Београд	209	+	145	=	354	II награда
16.	"Јован Миодраговић"	Београд	217	+	134	=	351	III награда
17.	"Михаило Петровић Алас"	Београд	206	+	144	=	350	III награда
18.	"Ратко Митровић"	Нови Београд	223	+	127	=	350	III награда
19.	"Вук Караџић"	Београд	205	+	142	=	347	III награда
20.	"Здравко Гложански"	Бечеј	197	+	149	=	346	III награда
21.	"Сестре Илић"	Ваљево	219	+	127	=	346	III награда
22.	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	220	+	126	=	346	III награда
23.	"Дринка Павловић"	Београд	190	+	155	=	345	III награда
24.	"Бранко Ћопић"	Београд	172	+	168	=	340	III награда

25.	"Вељко Дугошевић"	Београд	197	+	143	=	340	III награда
26.	"Свети Сава "	Пирот	183	+	155	=	338	III награда
27.	"Душко Радовић"	Нови Београд	198	+	138	=	336	III награда
28.	"Свети Сава"	Бајина Башта	221	+	115	=	336	похвала
29.	"Милан Ђ. Милићевић"	Београд	212	+	122	=	334	похвала
30.	"Ђорђе Натошевић"	Нови Сад	183	+	150	=	333	похвала
31.	"Лазар Саватић"	Земун	202	+	130	=	332	похвала
32.	"Доситеј Обрадовић"	Умка	212	+	117	=	329	похвала
33.	"Јован Дучић"	Нови Београд	195	+	131	=	326	похвала
34.	"Јован Поповић"	Београд	171	+	148	=	319	похвала
35.	"Јанко Веселиновић"	Београд	195	+	124	=	319	похвала
36.	"Цар Константин"	Ниш	190	+	127	=	317	похвала
37.	"Влада Аксентијевић"	Београд	191	+	126	=	317	похвала
38.	"Петар Кочић"	Инђија	201	+	109	=	310	похвала
39.	"20. октобар"	Нови Београд	210	+	100	=	310	похвала
40.	"Јован Јовановић Змај"	Обреновац	171	+	135	=	306	похвала
41.	"Ната Јеличић"	Шабац	187	+	118	=	305	похвала
42.	"Бора Станковић"	Београд	191	+	114	=	305	похвала
43.	"Јован Јовановић Змај"	Срем. Митровица	181	+	123	=	304	похвала
44.	"Јован Јовановић Змај"	Срем. Каменица	193	+	110	=	303	похвала
45.	"Иван Гундулић"	Нови Београд	180	+	122	=	302	похвала
46.	"Раде Кончар"	Земун	180	+	120	=	300	похвала
47.	"Војвода Мишић"	Пецка	166	+	132	=	298	похвала
48.	"Јован Јовановић Змај"	Брус	195	+	102	=	297	похвала
49.	"Браћа Барух"	Београд	189	+	107	=	296	похвала
50.	"Исидора Секулић "	Београд	186	+	109	=	295	похвала
51.	"Светозар Марковић"	Београд	186	+	109	=	295	похвала
52.	"Светолик Ранковић"	Аранђеловац	202	+	93	=	295	похвала
53.	"Лаза Костић"	Нови Београд	176	+	118	=	294	похвала
54.	"Светозар Марковић"	Краљево	179	+	113	=	292	похвала
55.	"Павле Савић"	Београд	179	+	112	=	291	похвала
56.	"Прва војвођанска бригада"	Нови Сад	180	+	111	=	291	похвала
57.	"22. октобар"	Сурчин	189	+	100	=	289	похвала
58.	"Душан Јерковић"	Инђија	164	+	123	=	287	похвала
59.	"Бошко Ђуричић"	Јагодина	177	+	110	=	287	похвала
60.	"Јован Стерија Поповић"	Вршац	180	+	106	=	286	похвала
61.	"Краљ Петар I"	Ниш	182	+	104	=	286	похвала
62.	"Светозар Марковић Тоза"	Нови Сад	178	+	105	=	283	похвала
63.	Прва обреновачка основна школа	Обреновац	163	+	118	=	281	похвала
64.	"Бата Булић"	Петровац н/М	163	+	114	=	277	* * *
65.	"Мирослав Антић"	Футог	177	+	100	=	277	
66.	"Марко Орешковић"	Нови Београд	173	+	100	=	273	
67.	"Кнез Сима Марковић"	Барајево	179	+	94	=	273	
68.	"Браћа Недић"	Осечина	182	+	91	=	273	
69.	"Бранко Радичевић"	Батајница	167	+	104	=	271	
70.	"Вук Караџић"	Кикинда	174	+	97	=	271	
71.	"Ратко Митровић"	Чачак	175	+	96	=	271	
72.	"Стеван Сремац"	Борча	179	+	92	=	271	
73.	"Војвода Радомир Путник"	Београд	178	+	92	=	270	
74.	"Скадарлија"	Београд	169	+	98	=	267	
75.	"Јован Цвијић"	Лозница	170	+	93	=	263	
76.	"Херој Радмила Шишковић"	Смед. Паланка	178	+	84	=	262	
77.	"Раде Драинац"	Борча	157	+	104	=	261	
78.	"Радојка Лакић"	Београд	170	+	90	=	260	
79.	"Хајдук Вељко"	Зајечар	187	+	73	=	260	
80.	"Кнегиња Милица"	Нови Београд	157	+	102	=	259	
81.	"Анта Богићевић"	Лозница	166	+	92	=	258	

82.	"17. октобар"	Јагодина	180	+	76	=	256
83.	"Веселин Маслеша"	Београд	162	+	92	=	254
84.	"Нада Пурић"	Ваљево	156	+	96	=	252
85.	"Аца Алексић"	Александровац	192	+	60	=	252
86.	"Ђура Јакшић"	Параћин	153	+	98	=	251
87.	"Соња Маринковић"	Земун	154	+	95	=	249
88.	"Кадињача"	Лозница	152	+	93	=	245
89.	"Жарко Зрењанин"	Апатин	169	+	74	=	243
90.	"Жарко Зрењанин"	Качарево	189	+	53	=	242
91.	"Љубица Радосављевић Нада"	Зајечар	149	+	92	=	241
92.	"Јанко Веселиновић"	Шабац	173	+	67	=	240
93.	"Јован Грчић Миленко"	Беочин	157	+	81	=	238
94.	"Љубиша Урошевић"	Рибаре	132	+	101	=	233
95.	"Вук Караџић"	Шабац	161	+	69	=	230
96.	"Иван Гундулић"	Нови Сад	152	+	77	=	229
97.	"Јован Курсула"	Варварин	144	+	84	=	228
98.	"Свети Сава "	Панчево	173	+	55	=	228
99.	"Бранко Радичевић"	Поповац	161	+	61	=	222
100.	"Горња Варош"	Земун	136	+	83	=	219
101.	"Љуба Нешић"	Зајечар	148	+	66	=	214
102.	"Димитрије Тодоровић Каплар"	Књажевац	158	+	53	=	211
103.	"Ђура Јакшић"	Кикинда	146	+	62	=	208
104.	"Јајинци"	Јајинци	153	+	55	=	208
105.	"Десанка Максимовић"	Футог	149	+	58	=	207
106.	"Свети Сава"	Баточина	137	+	69	=	206
107.	"Никола Тесла"	Винча	142	+	56	=	198
108.	Основна школа у Гучи	Гуча	147	+	49	=	196
109.	"Војвода Мишић"	Београд	149	+	44	=	193
110.	"Жарко Зрењанин"	Кикинда	156	+	37	=	193
111.	"Иво Андрић"	Прањани	146	+	44	=	190
112.	"Бора Станковић"	Каравуково	133	+	55	=	188
113.	"Арсеније Лома"	Рудник	122	+	64	=	186
114.	"Светозар Милетић"	Тител	136	+	50	=	186
115.	"Јован Поповић"	Кикинда	136	+	47	=	183
116.	"Доситеј Обрадовић"	Ћићевац	128	+	38	=	166
117.	"Симеон Араницки"	Стара Пазова	104	+	59	=	163
118.	"Жарко Зрењанин Уча"	Надаљ	106	+	51	=	157
119.	"Милош Обреновић"	Аранђеловац	127	+	10	=	137
120.	"Вук Караџић"	Србобран	99	+	28	=	127
121.	"Јован Јовановић Змај"	Србобран	86	+	29	=	115
122.	"Васа Стајић"	Мокрин	97	+	13	=	110
123.	"Вук Караџић"	Крњево	77	+	15	=	92
124.	"Петар Драпшин"	Турија	73	+	10	=	83

б) Награђени и похваљени такмичари (за појединачне резултате)

Максимални број бодова (по такмичару): 50 + 50 = 100

IV разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наст. Математике
01.	Миљина Никола	"Лазар Саватић"	Земун	50 + 50 = 100	I награда	Танишић Радмила
02.	Јовановић Игор	"Цар Константин"	Ниш	48 + 50 = 98	I награда	Глинтић Мила
03.	Јовановић Добрица	"Лаза Костић"	Нови Београд	50 + 46 = 96	I награда	Симоновић Оливера
04.	Чутурић Никола	"Ђура Јакшић"	Кикинда	47 + 45 = 92	II награда	Јерковић Марија
05.	Драгутиновић Сара	"Вељко Дугошевић"	Београд	48 + 44 = 92	II награда	Нобл Зорица
06.	Станишић Јован	"М. Ђ. Милићевић"	Београд	50 + 42 = 92	II награда	Ђилас Надица
07.	Гавриловић Исидора	"Краљ Петар Први"	Ниш	45 + 46 = 91	II награда	Станишић Невена
08.	Милићев Милош	"Уједињене нације"	Београд	45 + 45 = 90	III награда	Алић Весна

09.	Свилар Урош	„Душан Јерковић"	Инђија	50 + 40 = 90	III награда	Соколовић Винка
10.	Г ајић Андрија	"Јован Миодраговић"	Београд	49 + 38 = 87	III награда	Маринковић Снежана
11.	Дракулић Никола	"22. октобар"	Сурчин	42 + 44 = 86	III награда	Милосављевић Љуб.
12.	Капор Алекса	"Јован Поповић"	Београд	47 + 39 = 86	III награда	Милосављевић Лидија
13.	Пешкировић Петар	"Браћа Барух "	Београд	45 + 40 = 85	III награда	Душтинац Биљана
14.	Илић Димитрије	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	50 + 34 = 84	похвала	Петровић Мирјана
15.	Кокановић Душан	"Душко Радовић"	Нови Београд	50 + 34 = 84	похвала	Тодоровић Драгаана
16.	Павков Алексеј Федор	"Јован Ст. Поповић"	Вршац	37 + 46 = 83	похвала	Миљковић Желимир
17.	Стојановић Марко	"Свети Сава"	Пирот	39 + 44 = 83	похвала	Јоцић Тодор
18.	Иванкић Ива	"Бата Булић"	Петровац н/М	38 + 44 = 82	похвала	Василијевић-Мил. Маја
18.	Алексић Богдан	"14. октобар"	Београд	43 + 39 = 82	похвала	Русић Јелена
20.	Поповић Милица	"20. октобар"	Нови Београд	47 + 35 = 82	похвала	Николић Драгица
21.	Лулеџија Катарина	"Кнегиња Милица"	Нови Београд	41 + 40 = 81	похвала	Илић Снежана
22.	Јанковић Марија	"Д. Максимовић"	Зајечар	45 + 36 = 81	похвала	Митић Снежана
23.	Стевановић Филип	"Борислав Пекић "	Нови Београд	46 + 34 = 80	похвала	Станковић Добрила
24.	Дерикоњић Душан	"Војвода Р. Путник "	Београд	50 + 30 = 80	похвала	Кнежевић Верица
25.	Стојановић Невена	"Стеван Сремац"	Борча	50 + 30 = 80	похвала	Насев Виолета
26.	Дугошија Никола	"Ј. Јовановић Змај"	Срем.Камнеица	43 + 36 = 79	похвала	Батричевић Предић Ј.
27.	Илић Богдан	"Бошко Ђуричић"	Јагодина	45 + 33 = 78	похвала	Милошевић Загорка
28.	Удовић Немања	"Јанко Веселиновић"	Београд	48 + 30 = 78	похвала	Ристић Јелица
29.	Гвозденовић Алекса	"Влада Аксентијевић"	Београд	50 + 28 = 78	похвала	Пантић Снежана
30.	Пауновић Никола	"Ђура Јакашић"	Параћин	39 + 38 = 77	похвала	Крстић Гордана
31.	Миладиновић Урош	"Свети Сава"	Ниш	45 + 32 = 77	похвала	Миленковић Марија
32.	Јоцић Тихомир	"Карађорђе"	Београд	49 + 28 = 77	похвала	Дутина Јасмина
33.	Димитријевић Сашка	"Ј. Јовановић Змај"	Брус	46 + 30 = 76	похвала	Станојевић Слајана
34.	Ђалић Николина	"Ната Јеличић"	Шабац	39 + 36 = 75	похвала	Арсеновић Мирјана
35.	Јеремић Антоније	"Влад. Рибникар"	Београд	41 + 34 = 75	похвала	Петковић Аница
36.	Петровић Ања	"Н. Велимировић"	Шабац	45 + 30 = 75	похвала	Ераковић Милорад
37.	Поповић Михајло	"С. Марковић Тоза"	Нови Сад	45 + 30 = 75	похвала	Клевернић Драгана
38.	Јеленковић Никола	"Иван Гундулић"	Нови Београд	36 + 38 = 74	похвала	Тркуља Дајана
39.	Павловић Опњен	"Јеврем Обреновић"	Шабац	40 + 34 = 74	похвала	Спремић Драгаана
40.	Љубић Младен	"Светолик Ранковић"	Аранђеловац	45 + 29 = 74	похвала	Мићић Јасмина
41.	Петровић Вељко	"17. октобар"	Јагодина	50 + 24 = 74	похвала	Пантић Славица
42.	Кубурић Марко	"Ђорђе Натошевић"	Нови Сад	39 + 34 = 73	похвала	РаџићЗорица
43.	Ковачевић Милан	"Светозар Марковић"	Београд	40 + 33 = 73	похвала	Бандука Снежана
44.	Николић Филип	"М. Петровић Алас"	Београд	42 + 31 = 73	похвала	Марковић Душица
45.	Вучетић Василије	"Арсеније Лома"	Рудник	38 + 34 = 72	похвала	Костадиновић Бојан
46.	Аранђеловић Јанко	"Павле Савић"	Београд	42 + 30 = 72	похвала	Чупковић Ружица
47.	Вукићевић Стеван	"Бора Станковић"	Београд	43 + 29 = 72	похвала	
48.	Планинчић Сандра	"Мирослав Антић"	Футог	48 + 24 = 72	похвала	Коцкаревић Дијана
49.	Загорац Анђела	"Вук Караџић"	Београд	45 + 26 = 71	похвала	Николић Златица
50.	Глигорић Вук	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	47 + 24 = 71	похвала	Илић Весна
51.	Иветић Милош	"Вук Караџић"	Кикинда	36 + 34 = 70	похвала	Лкаовић Гордана
52.	Миловановић Марко	Свети Сава"	Баточина	40 + 30 = 70	похвала	Јанковић Драганка
53.	Жикић Алекса	"Јован Поповић"	Нови Сад	40 + 30 = 70	похвала	Јанков Аларгић Д.
54.	Бурић Радомир	"Свети Сава"	Бајина Башта	45 + 25 = 70	похвала	Вилотијевић Јулка

V разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наст. Математике
01.	Васић Владан	"Свети Сава"	Пирот	50 + 50 = 100	I награда	Живковић Весна
02.	Станишић Теодора	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	49 + 46 = 95	II награда	Милошевић Алексан.
03.	Столић Наташа	"Дринка Павловић"	Београд	50 + 45 = 95	II награда	Павлићевић Ружица
04.	Станаревић Лазар	Прва обренов. ОШ	Обреновац	45 + 49 = 94	II награда	Стублинчевић Марина
05.	Торомановић Јован	"Радојка Лакић"	Београд	50 + 43 = 93	II награда	Милић Зечевић Маша
06.	Грбић Даниил	"Иван Гундулић"	Нови Београд	48 + 44 = 92	II награда	Васић Весна
07.	Сабатуш Ђорђе	"Ђорђе Натошевић "	Нови Сад	50 + 42 = 92	II награда	Самарџић Адам
08.	Михајловић Вукашин	"Јелена Ћетковић"	Београд	49 + 42 = 91	II награда	Хаџиџендић Шеваља

09.	Никодијевић Милутин	"Д. Максимовић"	Зајечар	50 + 41 = 91	II награда	Милошевић Драгана
10.	Стојановић Никола	"Лазар Саватић"	Земун	50 + 41 = 91	II награда	Вучићевић Славка
11.	Мишковић Душан	"Јеврем Обреновић"	Шабац	50 + 40 = 90	III награда	Арсеновић Драгољуб
12.	Мишулић Растко	"Јован Поповић"	Нови Сад	50 + 40 = 90	III награда	Милошевић Маја
13.	Пузић Младен	"14. октобар"	Београд	50 + 38 = 88	III награда	Ступар Милорад
14.	Гручић Марко	"Борислав Пекић"	Нови Београд	45 + 41 = 86	III награда	Девид Весна
15.	Врањеш Лазар	"Здравко Гложански"	Бечеј	42 + 43 = 85	III награда	Мартић Тања
16.	Деспотовић Анђела	"Кадињача"	Лозница	49 + 35 = 84	похвала	Петровић Вера
17.	Маринковић Борис	"Н. Велимировић"	Шабац	47 + 36 = 83	похвала	Михаиловић Владимир
18.	Марковић Милена	"Велько Дугошевић"	Београд	50 + 33 = 83	похвала	Јефтенић Милица
19.	Јелић Магдалина	"Бранко Ћопић"	Београд	39 + 43 = 82	похвала	Стојановић Драшко
20.	Смиљанић Павле	"Јован Миодраговић"	Београд	47 + 35 = 82	похвала	Вујанић Милорад
21.	Стефановић Огњен	"Лаза Костић"	Нови Београд	47 + 33 = 80	похвала	Јовановић Наташа
22.	Лазаревски Марко	"Јован Дучић"	Нови Београд	45 + 34 = 79	похвала	Јанковић Светлана
23.	Гошић Павле	"Јанко Веселиновић"	Београд	47 + 32 = 79	похвала	Ђорђевић Биљана
24.	Павловић Никола	"Љубиша Урошевић"	Рибаре	37 + 40 = 77	похвала	Радошевић Ивана
25.	Вујчић Милена	"Ђура Јакшић"	Параћин	40 + 35 = 75	похвала	Ристић Светлана
26.	Кузмановић Алекса	"Лаза К.Лазаревић"	Шабац	48 + 27 = 75	похвала	Полић Катарина
27.	Ђурић Алекса	"Бора Станковић"	Београд	47 + 25 = 72	похвала	Миљковић Катарина
28.	Мацановић Вук	"Ј. Јовановић Змај"	Ср. Каменица	43 + 28 = 71	похвала	Лукић Ђенђи
29.	Делић Богдан	"Вук Караџић"	Шабац	48 + 23 = 71	похвала	Бајић Борисав
30.	Стефановић Ђорђе	"20. октобар"	Нови Београд	45 + 25 = 70	похвала	Орлић Аница

VI разред

Р.Б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наст. Математике
01.	Њаради Валентина	"Уједињене нације"	Београд	50 + 50 = 100	I награда	Ристић М. Мирјана
02.	Матић Нина	"Сестре Илић"	Ваљево	47 + 50 = 97	I награда	Марковић Мирослав
03.	Пешић Иван	"Јован Поповић"	Београд	46 + 50 = 96	I награда	Дражић Сања
04.	Вукотић Јанко	"Исидора Секулић"	Београд	45 + 50 = 95	II награда	Андрић Жељка
05.	Бркић Марко	"Влад. Рибникар"	Београд	50 + 40 = 90	III награда	Илић Радосава
06.	Тиосављевић Маша	"Велько Дугошевић "	Београд	50 + 40 = 90	III награда	Стојановић Душанка
07.	Џонић Настасија	"Дес. Максимовић"	Зајечар	50 + 40 = 90	III награда	Милијић Небојша
08.	Шкорић Николина	"Светолик Ранковић"	Араанђеловац	50 + 40 = 90	III награда	Васиљевић Ана
09.	Мошо Ренеа	"Јован Поповић"	Нови Сад	50 + 38 = 88	III награда	Владић Милица
10.	Џимбалјевић Катарина	"Лаза К. Лазаревић "	Шабац	50 + 36 = 86	III награда	Глушчевић Миленко
11.	Стојановић Јана	"Карађорђе"	Београд	45 + 40 = 85	III награда	Бабић Ксенија
12.	Тица Лука	"Влада Аксентијевић"	Београд	45 + 40 = 85	III награда	Мајкић Љиљана
13.	Томашевић Михаило	"Иван Гундулић"	Нови Београд	45 + 40 = 85	III награда	Радуловић Милица
14.	Ђорђевић Алекса	"Кнез С. Марковић"	Барајево	47 + 38 = 85	III награда	Вилотијевић Јелена
15.	Галић Лазар	"Мирослав Антић"	Футог	50 + 35 = 85	III награда	Шубатлија Весна
16.	Николић Илија	"Јован Миодраговић"	Београд	50 + 35 = 85	III награда	Терзић Предраг
17.	Трифунковић Ђорђе	"Нада Пурић"	Ваљево	50 + 35 = 85	III награда	Мишић Владимир
18.	Столић Ирена	"Дринка Павловић"	Београд	44 + 40 = 84	похвала	Стефановић Сања
19.	Симић Лука	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	46 + 38 = 84	похвала	Шћеповић Јагода
20.	Јовановић Милош	"Јован Дучић"	Нови Београд	43 + 40 = 83	похвала	Богошевић Снежана
21.	Глигорић Слађана	"Здравко Гложански"	Бечеј	45 + 38 = 83	похвала	Момиров Зорица
22.	Пијевац Игор	"Иван Гундулић"	Нови Сад	46 + 35 = 81	похвала	Ћолак Даниел
23.	Милосављевић Немања	"14. октобар"	Београд	50 + 30 = 80	похвала	Бабић Миланко
24.	Пејовић Емилија	"Ђура Јакшић"	Зајечар	34 + 45 = 79	похвала	Ђорђевић Милијана
25.	Гајић Лука	"Браћа Барух"	Београд	40 + 35 = 75	похвала	Лукић Јасмина
26.	Кочинач Илија	"Јелена Ћетковић"	Београд	40 + 35 = 75	похвала	Шевић Ирена
27.	Миодраговић М. Алекс.	"Ј. Јовановић Змај"	Обреновац	40 + 35 = 75	похвала	Радојичић Катарина
28.	Тешановић Душан	"Браћа Недић"	Осечина	40 + 35 = 75	похвала	Стјепановић Миломир
29.	Тодоровић Мирослав	"Свети Сава"	Ниш	45 + 30 = 75	похвала	Рашић Митић Мирјана
30.	Ваџић Маријана	"Свети Сава"	Пирот	42 + 31 = 73	похвала	Николић Данијела
31.	Марковић Димитрије	"Ј. Јовановић Змај "	Брус	42 + 31 = 73	похвала	Милановић Николина

32.	Јефтовић Маја	"Стеван Сремац"	Борча	43 + 30 = 73	похвала	Митровић Александра
33.	Обрадиновић Ана	"Ј. Стерија Поповић"	Вршац	40 + 32 = 72	похвала	Вишић Никола
34.	Живановић Лазар	"Јанко Веселиновић "	Шабац	50 + 21 = 71	похвала	Гавриловић Синиша
35.	Марковић Вук	"Борислав Пекић"	Нови Београд	40 + 30 = 70	похвала	Девић Весна
36.	Вукоман Владимир	"Ј. Јовановић Змај"	Ср. Каменица	45 + 25 = 70	похвала	Манојловић Алекс.
37.	Елезовић Алекса	"Ратко Митровић"	Нови Београд	45 + 25 = 70	похвала	Петровић Свилана
38.	Здравковић Витомир	"Ђура Јакшић"	Параћин	45 + 25 = 70	похвала	Ристић Виолета
39.	Јањић Алекса	"Јован Цвијић"	Лозница	45 + 25 = 70	похвала	Срећковић Радмила

VII разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова			Признање	Наст. математике	
01.	Докмановић Ирена	"Јев. Обреновић"	Шабац	50	+	48	= 98	I награда	Арсеновић Драгољуб
02.	Грубор Соња	"Петар Кочић"	Инђија	50	+	46	= 96	I награда	Улемек Гроздана
03.	Ивковић Јован	"Јелена Ћетковић"	Београд	50	+	46	= 96	I награда	Хаџиефендић Шевала
04.	Милисављевић Алекса	"Јован Цвијић"	Лозница	47	+	44	= 91	II награда	Чугуровић Анђелија
05.	Теохаревић Милица	"Доситеј Обрадовић"	Умка	50	+	41	= 91	II награда	Никшић Мирјана
06.	Јешић Никола	"Борислав Пекић"	Нови Београд	45	+	45	= 90	III награда	Гочобија Бранислав
07.	Шпегар Јелена	"Ник. Велимировић"	Шабац	46	+	44	= 90	III награда	Исаиловић Даница
08.	Модерц Лука	"Ратко Митровић"	Нови Београд	47	+	43	= 90	III награда	Видовић Недељка
09.	Ђорђевић Јован	"Свети Сава"	Бајина Башта	50	+	40	= 90	III награда	Јосиповић Митар
10.	Ђукаловић Душан	"Душко Радовић"	Нови Београд	50	+	40	= 90	III награда	Николић Гордана
11.	Пушица Михаило	"14. октобар"	Београд	45	+	44	= 89	III награда	Бабић Миланко
12.	Станковић Кристина	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	50	+	39	= 89	III награда	Глушчевић Миленко
13.	Станојевић Богдан	"Свети Сава "	Ниш	40	+	48	= 88	III награда	Ивковић Радмила
14.	Гобелјић Андреј	"Уједињене нације"	Београд	42	+	45	= 87	III награда	Трифунковић Бранко
15.	Недељковић Лука	"Раде Драинац"	Борча	43	+	44	= 87	III награда	Гавриловић Стам. М.
16.	Цупаћ Милан	"Бора Станковић"	Београд	49	+	37	= 86	III награда	Ђурчин Виолета
17.	Хаџи-Николић Маша	"Влад. Рибникар"	Београд	42	+	43	= 85	III награда	Миленковић Јелена
18.	Ђерговић Павле	"Д. Максимовић"	Зајечар	45	+	40	= 85	III награда	Милијић Небојша
19.	Бошњаковић Андрија	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	38	+	45	= 83	похвала	Милошевић Алексан.
20.	Витиз Марко	"Ј. Јовановић Змај"	Обреновац	38	+	45	= 83	похвала	Јеверица Наташа
21.	Јенко Слободан	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	38	+	45	= 83	похвала	Радивојевић Даниела
22.	Огњеновић Марија	"Сестре Илић"	Ваљево	42	+	40	= 82	похвала	Ђировић Вељко
23.	Могин Анђела	"Здравко Гложански"	Бечај	43	+	39	= 82	похвала	Мартић Тања
24.	Каун Иван	"Ђирило и Методије"	Београд	39	+	41	= 80	похвала	Поповић Гордана
25.	Подунавац Милан	"Прва војв. бригада"	Нови Сад	39	+	40	= 79	похвала	Милојевић Снежана
26.	Божић Душан	"Дринка Павловић"	Београд	31	+	47	= 78	похвала	Петров Нина
27.	Петковић Ива	"Ђура Јакшић"	Зајечар	38	+	40	= 78	похвала	Ђорђевић Милијана
28.	Божанић Милица	"Ната Јеличић"	Шабац	42	+	36	= 78	похвала	Пајић Слободан
29.	Радић Лука	"М. Петровић Алас"	Београд	40	+	36	= 78	похвала	Докљанов Милица
30.	Мацура Марко	"Соња Маринковић"	Земун	40	+	35	= 75	похвала	Вуковасљевић Даниј.
31.	Ђукић Давид	"Анта Богићевић"	Лозница	36	+	38	= 74	похвала	Југовић Ђорђе
32.	Личина Душан	"Бранко Ћопић"	Београд	28	+	45	= 73	похвала	Милојевић Маријана
33.	Дивнић Никола	"Јован Курсула"	Варварин	35	+	38	= 73	похвала	Величков Нада
34.	Ивановић Никола	"Јован Поповић"	Нови Сад	31	+	41	= 72	похвала	Милошевић Мај
35.	Вукотић Алекса	"Исидора Секулић"	Београд	40	+	32	= 72	похвала	Радојичић Љубомир
36.	Јеленковић Андрија	"Светозар Марковић"	Београд	41	+	29	= 70	похвала	Павишић Албина

VIII разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова			Признање	Наставник	
01.	Костић Анђела	"Ђирило и Методије"	Београд	50	+	50	= 100	I награда	Фиљуљанин Јасм.
02.	Ђорђевић Данијел	"Ђура Јакшић"	Зајечар	50	+	50	= 100	I награда	Ђорђевић Милијана
03.	Велов Никола	"Раде Кончар"	Земун	50	+	46	= 96	I награда	Рили Ана
04.	Нинковић Константин	"Н. Велимировић"	Шабац	47	+	48	= 95	II награда	Исаиловић Миољуб
05.	Србакоски Михајло	"Бранко Ћопић"	Београд	46	+	40	= 86	III награда	Милојевић Маријана
06.	Јаблан Саво	"Вук Караџић"	Београд	44	+	40	= 84	похвала	Којић Билјана
07.	Величковић Павле	"Љ. Радосављевић"	Зајечар	43	+	40	= 83	похвала	

08.	Мишковић Никола	"Јеврем Обреновић"	Шабац	45 + 34 = 79	похвала	Лукић Славица
09.	Шекуларац Мина	"Карађорђе"	Београд	47 + 32 = 79	похвала	Стојановић Марко
10.	Тодорвић Анђела	"Свети Сава"	Ниш	42 + 36 = 78	похвала	Митровић Јелена
11.	Николетћ Анамарија	"Скадарлија"	Београд	43 + 34 = 77	похвала	Секулић Јасна
12.	Петровић Павле	"М. Петровић Алас"	Београд	46 + 28 = 74	похвала	Јојић Милица
13.	Радуловић Вук	"Јанко Веселиновић"	Београд	40 + 33 = 73	похвала	Илић Мара
14.	Вујасиновић Милош	"Ј. Јовановић Змај"	Ср. Каменица	43 + 30 = 73	похвала	Хорватиновић Дамир
15.	Црномарковић Маја	"Бранко Радичевић"	Батајница	42 + 30 = 72	похвала	Стојковић Владо
16.	Зделар Филип	"Ј. Јовановић Змај"	С. Митровица	41 + 30 = 71	похвала	Рончевић Слађана

в) О наградама и другим признањима

1. **Награде и похвале** додељене су у складу са пропозицијама Математичког турнира и критеријумима које је утврдила Такмичарска комисија. Узимао се у обзир укупан број бодова и број бодова на свакој групи задатака. По правилу, без обзира на укупан број бодова, награда такмичару није додељена уколико на свакој групи задатака није постигнуто више од 50% могућих бодова. Исто важи и за награде екипама. Критеријум је устаљен и није се значајније мењао од почетка организовања Турнира.

2. За **најуспешнију екипу-школу** (екипног првака Србије у математици у категорији ОШ за 2013. годину) **награда је персонални рачунар-лаптоп** и ту награду је добила екипа **ОШ "Николај Велимировић" из Шапца**.

Остале награде за екипе-школе су комплети пригодних математичких или других веома вредних књига од општекултурног значаја ("Чудесна Србија", "Древне цивилизације", "Оксфордска илустрована енциклопедија", "Фактопедија", "Велика енциклопедија науке", "Ларус-енциклопедија", "Државе света", "Енциклопедија "Историја света", Историја уметности, Историја човечанства, Васиона, Велики енциклопедијски атлас света, Монографије о великанима (Тесла, Миланковић, Пулин), Вујаклија, разне друге енциклопедије, монографије и др.).

За најуспешнијег такмичара-појединца у оквиру сваког разреда (прво место, али уз испуњен услов за прву награду) **награда је** "математичко летовање" - "Архимедесова" *летња школа младих математичара: Сребрно језеро (1-9. јула 2013)* или Тара (13-22. јула 2013) – по избору добитника награде.

Ову награду су добили: *Никола Милина* (IV р. ОШ "Лазар Саватић" Земун), *Владан Васић* (V р. ОШ "Свети Сава" Пирот), *Валентина Њаради* (VI р. ОШ "Уједињене нације" Београд), *Ирена Докмановић* (VII р. ОШ "Јеврем Обреновић" Шабац), *док Анђели Костић* (VIII р. ОШ "Ђирило и Методије" Београд) и *Данијелу Ђорђевићу* (VIII р. ОШ "Ђура Јакшић" Зајечар) припада по 50% ове награде.

Остале награде за појединачне резултате такмичара су пригодне математичке и друге књиге.

Уз награде су додељене и одговарајуће **дипломе**, а похваљеним екипама и ученицима - **похвале**.

3. **Активима наставника математике** из награђених школа, као и **наставницима математике** чији су ученици освојили награду, додељена су одговарајућа **писана признања**.

4. За учешће на Турниру све екипе су добиле **писана признања**. Руководиоцима екипа уручени су пригодни поклони за школу (Велики зидни математички календар "Математика у боји" за 2013. годину, књига "Бард српске математике – М.П. Алас" и још пар пригодних ситних поклона), као и писана обавештења о неким "Архимедесовим" активностима, посебно у оквиру манифестације "Мај-месец математике". Пригодан поклон ("Архимедесову" публикацију *Збирка задатака "Мислиша 2013"*) добили су и наставници ангажовани на дежурству у учioniцама.

5. **Резултати су објављени 30. маја 2013. године, а званично проглашење резултата и уручивање одговарајућих признања** (награда, похвала и др.) обавиће се, као што је на Турниру и саопштено, **8. јуна 2013. године (субота) у 12 часова** у свечаној сали Учитељског факултета у Београду, Краљице Наталије бр. 43. Неуручена признања могу се преузети у "Архимедесу" (Дечанска б) у року од 7 дана, а после тог рока шаљу се школама поштом.

Честитамо школама и такмичарима на постигнутим резултатима.

г) Остале напомене

Истовремено са овим такмичењем за основне школе (XXXIX МТ за ОШ) одржано је и одговарајуће екипно такмичење за средње школе (XXXV МТ за СШ), с тим што су основци задатке радили у Хемијско-прехранбеној технолошкој школи, а средњошколци у XIII београдској гимназији (те две школе су у истој улици, једна преко пута друге). Такмичење је одржано у свему према пропозицијама и упутствима за ученике и руководиоце екипа.

У оквиру Турнира (за време израде задатака) за руководиоце екипа, пратиоце и госте одржан је пригодан стручни **семинар "Мотивисање и развијање интересовања за учење математике"** - један од "Архимедесових" акредитованих семинара (тема: *Избор и анализа задатака са Турнира 2013*). Присуствовало је 188 наставника математике из ОШ и СШ. Они су добили уверење (сертификат) о присуству овом семинару и одговарајући радни материјал. Било је и низ других пригодних манифестација (продајна изложба математичких публикација за ученике и наставнике и др.).

После израде задатака руководиоци екипа добили су (за школе) комплет задатака са Турнира (са решењима). Сви учесници Турнира послужени су освежавајућим напицима и цецивом.

Цео програм такмичења реализован је веома успешно (по мишљењу учесника и гостију). Стручни послови око припреме и прегледа задатака, као и сређивања резултата, обављени су стручно и квалитетно. Организација турнира у целини је била веома добра. Поред непосредног организатора, томе је допринела и школа-домаћин (Хемијско-прехранбена технолошка школа у Београду).

Захваљујемо се руководиоцима екипа (посебно наставницима на дежурству) и свим осталим стручњацима који су били ангажовани у организацији Турнира, прегледу задатака и сређивању резултата. Захваљујемо и школи у којој је такмичење одржано - за уступљени простор и показану предусретљивост.

"Архимедес" је сносио све трошкове такмичења. Одржавање овог Математичког турнира помогло је Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, обезбеђивањем око 10% средстава за реализацију овог такмичења, а "Архимедес" ће их добити по достављању извештаја о такмичењу и трошковима.

Учесници Турнира били су у прилици да такмичење виде изблиза и бар делимично процене обим трошкова, имајући у виду број учесника, садржај и начин реализације такмичења.

И овај "Архимедесов" **математички турнир** био је својеврсни **математички празник** у Београду.

Математички турнир ће се организовати и убудуће.



ПРЕДСЕДНИК
ТАКМИЧАРСКЕ КОМИСИЈЕ

Борислав Малиновић проф.

Борислав Малиновић