

ЗВАНИЧНИ ИЗВЕШТАЈ**О РЕЗУЛТАТИМА 45. МАТЕМАТИЧКОГ ТУРНИРА – ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА
ОСНОВНИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ****(Математичка олимпијада основних школа Републике Србије)**

Републичко такмичење

Такмичење је одржано **18. маја 2019. године у Београду** (Хемијско-прехрамбена технолошка школа), према календару такмичења ученика (који је усвојило Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије).

Учествовала је **91 екипа (школа)**. Екипе су имале по 5 такмичара (по један ученик IV, V, VI, VII и VIII реда), тако да је укупно било **455 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), као и признања школи и наставницима (видети одељак в).

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	244 + 228 = 472		I награда
02.	"Лаза Костић"	Нови Београд	235 + 198 = 433		II награда
03.	"Данило Киш"	Београд	218 + 212 = 430		II награда
04.	"Милан Ђ. Милићевић"	Београд	242 + 187 = 429		II награда
05.	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	229 + 199 = 428		II награда
06.	"Анта Богићевић"	Лозница	223 + 202 = 425		II награда
07.	"Ђура Даничић"	Београд	237 + 188 = 425		II награда
08.	"Љуба Ненадовић"	Београд	212 + 212 = 424		II награда
09.	Рег. центар за таленте "М. Пупин"	Панчево	209 + 213 = 422		II награда
10.	"Јован Поповић"	Београд	231 + 190 = 421		II награда
11.	"Јеврем Обреновић"	Шабац	234 + 184 = 418		II награда
12.	"Милош Црњански"	Нови Сад	220 + 193 = 413		II награда
13.	"Јанко Веселиновић"	Шабац	221 + 192 = 413		II награда
14.	Школа за љубитеље мат. "Интеграл"	Ваљево	236 + 176 = 412		II награда
15.	"Десанка Максимовић"	Зајечар	212 + 193 = 405		II награда
16.	"Јован Миодраговић"	Београд	217 + 188 = 405		II награда
17.	"Јелена Ћетковић"	Београд	224 + 181 = 405		II награда
18.	"Ћирило и Методије"	Београд	218 + 186 = 404		II награда
19.	"Стевица Јовановић"	Панчево	224 + 180 = 404		II награда
20.	"Иво Андрић"	Београд	211 + 191 = 402		II награда
21.	"Борислав Пекић"	Нови Београд	215 + 187 = 402		II награда
22.	"Свети Сава"	Ниш	218 + 184 = 402		II награда
23.	"Јован Стерија Поповић"	Нови Београд	233 + 169 = 402		II награда
24.	"8. септембар"	Пирот	221 + 180 = 401		II награда
25.	"Светозар Марковић Тоза"	Нови Сад	204 + 192 = 396		III награда
26.	"Светозар Марковић"	Београд	220 + 175 = 395		III награда

27.	"Стеван Чоловић"	Ариље	210	+	183	=	393	III награда
28.	"Јован Јовановић Змај"	Обреновац	209	+	183	=	392	III награда
29.	"Јован Поповић"	Нови Сад	206	+	183	=	389	III награда
30.	"Љуба Нешић"	Зајечар	231	+	157	=	388	III награда
31.	"Уједињене нације"	Београд	194	+	193	=	387	III награда
32.	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	204	+	180	=	384	III награда
33.	"Ратко Митровић"	Нови Београд	215	+	168	=	383	III награда
34.	"Иван Гундулић"	Нови Београд	207	+	175	=	382	III награда
35.	"Војвода Радомир Путник"	Београд	210	+	172	=	382	III награда
36.	"Вук Караџић"	Београд	196	+	184	=	380	III награда
37.	"Владислав Рибникар"	Београд	217	+	163	=	380	III награда
38.	"Вук Караџић"	Шабац	194	+	183	=	377	похвала
39.	"Вељко Дугошевић"	Београд	219	+	158	=	377	похвала
40.	"14. октобар"	Београд	220	+	157	=	377	похвала
41.	"Ђорђе Натошевић"	Нови Сад	199	+	175	=	374	похвала
42.	"Васа Стајић"	Нови Сад	215	+	155	=	370	похвала
43.	"17. октобар"	Јагодина	200	+	169	=	369	похвала
44.	"Прва војвођанска бригада"	Нови Сад	208	+	159	=	367	похвала
45.	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	193	+	173	=	366	похвала
46.	"Милован Глишић"	Ваљево	201	+	165	=	366	похвала
47.	"Лазар Саватић"	Земун	202	+	164	=	366	похвала
48.	"Бранко Радичевић"	Батајница	220	+	144	=	364	похвала
49.	"Дуле Караклајић"	Лазаревац	202	+	158	=	360	похвала
50.	"Бата Булић"	Петровац на М.	212	+	145	=	357	похвала
51.	"Љупче Николић"	Алексинач	209	+	147	=	356	похвала
52.	"Светолик Ранковић"	Аранђеловац	193	+	162	=	355	похвала
53.	"20. октобар"	Нови Београд	199	+	156	=	355	похвала
54.	"Свети Сава"	Панчево	204	+	146	=	350	похвала
55.	"Прва основна школа"	Ваљево	200	+	145	=	345	похвала
56.	"Нада Пурић"	Ваљево	215	+	130	=	345	похвала
57.	"Краљ Петар I"	Ниш	182	+	162	=	344	похвала
58.	"Јован Јовановић Змај"	Брус	192	+	146	=	338	похвала
59.	"Свети Сава"	Бајина Башта	199	+	138	=	337	похвала
60.	"Академик Миленко Шушић"	Гуча	191	+	145	=	336	похвала
61.	"Бранислав Нушић"	Београд	189	+	140	=	329	
62.	"Здравко Гложански"	Бечеј	179	+	140	=	319	
63.	"Михаило Петровић Алас"	Београд	183	+	132	=	315	
64.	"Јефимија"	Обреновац	187	+	128	=	315	
65.	"Иво Лола Рибар"	Сомбор	172	+	139	=	311	
66.	"Алекса Шантић"	Калуђерица	174	+	137	=	311	
67.	"Иван Гундулић"	Нови Сад	199	+	112	=	311	
68.	"Доситеј Обрадовић"	Ћићевац	176	+	130	=	306	
69.	"Горња Варош"	Земун	180	+	122	=	302	
70.	"Коста Абрашевић"	Београд	164	+	136	=	300	
71.	"Јован Јовановић Змај"	Ср.Каменица	188	+	110	=	298	
72.	"Ђура Јакшић"	Чуруг	185	+	111	=	296	
73.	"Сестре Илић"	Ваљево	185	+	105	=	290	
74.	"Мирослав Антић"	Футог	192	+	96	=	288	
75.	"Сремски фронт"	Шид	156	+	131	=	287	
76.	"Ната Јеличић"	Шабац	174	+	111	=	285	
77.	"Свети Сава"	Велика Плана	161	+	123	=	284	
78.	"Моша Пијаде"	Жагубица	164	+	109	=	273	
79.	"Јован Јовановић Змај"	Панчево	163	+	109	=	272	
80.	"Илија Гарашанин"	Аранђеловац	160	+	111	=	271	
81.	"Никола Вукићевић"	Сомбор	178	+	93	=	271	
82.	"Доситеј Обрадовић"	Сомбор	166	+	102	=	268	
83.	"Јован Курсула"	Варварин	158	+	98	=	256	
84.	"Ђура Јакшић"	Кикинда	162	+	93	=	255	

85.	"Мајур"	Мајур	161 + 93 = 254	
86.	"Петар Кочић"	Инђија	139 + 114 = 253	
87.	"Љубиша Урошевић"	Рибаре	150 + 86 = 236	
88.	"Радица Ранковић"	Лозовик	148 + 87 = 235	
89.	"Вук Караџић"	Кикинда	153 + 79 = 232	
90.	"Јован Поповић"	Кикинда	138 + 86 = 224	
91.	"Димитрије Тодоровић Каплар"	Књажевац	152 + 67 = 219	

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.	Миљковић Лука	"М. Ђ. Милићевић"	Београд	50 + 50 = 100	I награда	Додеровић Драгица
02.	Мијатовић Вања	"Вељко Дугошевић"	Београд	50 + 49 = 99	I награда	Стевановић Катарина
03.	Јеловац Вања	"Јован Ст. Поповић"	Нови Београд	50 + 47 = 97	I награда	Шташевић Биљана
04.	Унчанин Александар	"Васа Стајић"	Нови Сад	50 + 47 = 97	I награда	Палалић Милана
05.	Шушић Нина	"Вук Караџић"	Београд	45 + 50 = 95	II награда	Ристић Радица
06.	Николов Вук	"Данило Киш"	Београд	50 + 45 = 95	II награда	Николић Соња
07.	Гајић Огњен	"Н. Велимировић"	Шабац	50 + 42 = 92	II награда	Гмијић Биљана
08.	Савић Ђорђе	"Ђура Даничић"	Београд	45 + 46 = 91	II награда	Цветиновић Боба
09.	Зелић Мија	"Уједињене нације"	Београд	45 + 45 = 90	III награда	Шућур Предраг
10.	Селаковић Саша	"Интеграл"	Ваљево	48 + 40 = 88	III награда	Станковић Бранко
11.	Никачевић Сергеј	"Ћирило и Методије"	Београд	50 + 35 = 85	III награда	Пита Михајловић Ј.
12.	Јанковић Ђорђе	"С. Марковић Тоза"	Нови Сад	50 + 35 = 85	III награда	Брчин Даринка
13.	Ристић Ленка	"Ј. Јовановић Змај"	Обреновац	40 + 44 = 84	похвала	Арсеновић Елза
14.	Димитријевић Зоран	"Ратко Митровић"	Нови Београд	50 + 33 = 83	похвала	Лакић Милан
15.	Симић Дуња	"Милош Црњански"	Нови Сад	50 + 33 = 83	похвала	Данилов Катица
16.	Стојисављевић Илија	"Мирослав Антић"	Футог	50 + 33 = 83	похвала	Славнић Милка
17.	Михајловић Дејан	"Иво Андрић"	Београд	40 + 42 = 82	похвала	Џмиљановић Косовац И.
18.	Николић Иван	"Свети Сава"	Бајина Башта	45 + 37 = 82	похвала	Чолић Наташа
19.	Димитријевић Дамјан	"Љуба Нешић"	Зајечар	49 + 32 = 81	похвала	Милутиновић Љиљана
20.	Стојадиновић Ива	"Стеван Чоловић"	Ариље	50 + 31 = 81	похвала	Радовић Зоран
21.	Митровић Вук	"Вук Караџић"	Шабац	45 + 35 = 80	похвала	Недељковић Горана
22.	Вулековић Тара	"Јован Поповић"	Нови Сад	44 + 35 = 79	похвала	Панковић Марија
23.	Стаменовић Саша	"8. септембар"	Пирот	45 + 34 = 79	похвала	Медић Драгана
24.	Милосављевић Бојан	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	48 + 31 = 79	похвала	Мандић Снежана
25.	Трбољевац Лука	"14. октобар"	Београд	47 + 31 = 78	похвала	Митрашиновић Маријана
26.	Пејовић Јован	"Десанка Максимовић"	Зајечар	50 + 28 = 78	похвала	Аврамовић Селена
27.	Бојчић Матија	"Лаза Костић"	Нови Београд	45 + 32 = 77	похвала	Симовић Снежана
28.	Гомилановић Игњат	"Бата Булић"	Петровац на М.	50 + 27 = 77	похвала	Рамовић Оливера
29.	Зердо Катарина	"Светозар Марковић"	Београд	50 + 27 = 77	похвала	Сићовић Снежана
30.	Илић Вељко	"Краљ Петар I"	Ниш	45 + 31 = 76	похвала	Стаменковић Илијана
31.	Петровић Стеван	"Војвода Р. Путник"	Београд	45 + 31 = 76	похвала	Ковачевић Радмила
32.	Танасковић Страхиња	"Сестре Илић"	Ваљево	45 + 31 = 76	похвала	Лончар Ана
33.	Трајковић Виктор	"Лазар Саватић"	Земун	45 + 31 = 76	похвала	Пилчевић Наташа
34.	Гашпар Урош	"Свети Сава"	Панчево	49 + 27 = 76	похвала	Бугаринов Бранислава
35.	Васић Лазар	"Јован Поповић"	Београд	50 + 26 = 76	похвала	Миливојевић Весна

V разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наст. математике
01.	Воргучић Никола	"Прва војв. бригада"	Нови Сад	50 + 50 = 100	I награда	Милојковић Снежана
02.	Поповић Петар	"Н. Велимировић"	Шабац	49 + 50 = 99	I награда	Исаиловић Даница
03.	Нишкић Огњен	"Лаза Костић"	Нови Београд	47 + 50 = 97	I награда	Вујовић Јелка
04.	Миловић Марко	"Љуба Нешић"	Зајечар	50 + 46 = 96	I награда	Бојовић Маја
05.	Ивановић Никита	"Ратко Митровић"	Нови Београд	47 + 48 = 95	II награда	Видовић Недељка
06.	Шоршокановић Анастасија	"Десанка Максимовић"	Зајечар	47 + 48 = 95	II награда	Милошевић Драгана

07.	Ђорђевић Војин	"Ђура Даничић"	Београд	45 + 49 = 94	II награда	Перчинов Илић М.
08.	Зелић Михајло	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	45 + 48 = 93	II награда	Радивојевић Даниела
09.	Петровић Леа	РЦТ "Михајло Пупин"	Панчево	46 + 47 = 93	II награда	Николајевић Емира
10.	Радосевић Мирко	"17. октобар"	Јагодина	42 + 50 = 92	II награда	Илић Биљана
11.	Милошевић Никола	"Уједињене нације"	Београд	45 + 47 = 92	II награда	Јевричић Милунка
12.	Хаџи Пурић Василије	"Бранко Радичевић"	Батајница	50 + 42 = 92	II награда	Мрђен Маријана
13.	Кулезевић Јован	"Анта Богићевић"	Лозница	50 + 40 = 90	III награда	Гајић Ненад
14.	Живковић Ива	"Јован Миодраговић"	Београд	49 + 40 = 89	III награда	Марковић Светлана
15.	Јанковић Теодор	"Вук Караџић"	Београд	49 + 40 = 89	III награда	Балтић Александра
16.	Пашић Милутин	"Јован Поповић"	Београд	49 + 40 = 89	III награда	Видановић Оливера
17.	Радмановац Сања	"Ј. Јовановић Змај"	Брус	49 + 40 = 89	III награда	Тимотијевић Марјана
18.	Алексић Андрија	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	48 + 40 = 88	III награда	Глушчевић Миленко
19.	Кардашевић Реља	"Јован Поповић"	Нови Сад	50 + 38 = 88	III награда	Свркота Јованка
20.	Попов Ђорђе	"Данило Киш"	Београд	42 + 45 = 87	III награда	Савовић Светлана
21.	Ластевић Ленка	"Сремски фронт"	Шид	47 + 40 = 87	III награда	Нонковић Тамара
22.	Крњић Андреа	"Свети Сава"	Бајина Башта	49 + 38 = 87	III награда	Бодирога Зорица
23.	Костадиновић Филип	"Јефимија"	Обреновац	47 + 40 = 87	III награда	Кисић Катарина
24.	Јанковић Михаило	"Јанко Веселиновић"	Шабац	50 + 37 = 87	III награда	Вујановић Верослава
25.	Здравковић Нађа	"Иво Андрић"	Београд	46 + 40 = 86	III награда	Рајчић Љиљана
26.	Марић Стефан	"Свети Сава"	Панчево	46 + 40 = 86	III награда	Алексић Милена
27.	Ђуровић Огњен	"Свети Сава"	Ниш	45 + 40 = 85	III награда	Денић Зоран
28.	Илишевић Василије	"Ђорђе Натошевић"	Нови Сад	45 + 40 = 85	III награда	Михајловић Јадранка
29.	Кисић Душан	"Ј. Јовановић Змај"	Обреновац	47 + 38 = 85	III награда	Ристић Гордана
30.	Богунковић Душан	"Лазар Саватић"	Земун	49 + 96 = 85	III награда	Вучићевић Славка
31.	Богунковић Момчило	"Милош Црњански"	Нови Сад	44 + 40 = 84	похвала	Бранковић Марија
32.	Митровић Немања	"Љуба Ненадовић"	Београд	45 + 39 = 84	похвала	Милићевић Гордана
33.	Јосић Милан	"Иво Лола Рибар"	Сомбор	49 + 35 = 84	похвала	Остојић Биљана
34.	Вујић Симон	"Иван Гундулић"	Нови Београд	43 + 40 = 83	похвала	Фируловић Ивана
35.	Алексић Михајло	"Борислав Пекић"	Нови Београд	45 + 38 = 83	похвала	Гочобија Бранислав
36.	Салом Тара	"20. октобар"	Нови Београд	48 + 35 = 83	похвала	Милишић Нерадовић С.
37.	Војновић Виктор	"Бранислав Нушић"	Београд	46 + 36 = 82	похвала	Марковић Јована
38.	Кузелевић Сташа	"Нада Пурић"	Ваљево	47 + 35 = 82	похвала	Станковић Маја
39.	Стевић Хелена	"Моша Пијаде"	Жагубица	47 + 95 = 82	похвала	Аврамовић Горица
40.	Пешић Милица	"8. септембар"	Пирот	45 + 36 = 81	похвала	Антонијевић Горан
41.	Крњајић Софија	"С. Марковић Тоза"	Нови Сад	40 + 40 = 80	похвала	Мучибабић Љиљана
42.	Муњић Неда	"Интеграл"	Ваљево	42 + 38 = 80	похвала	Максимовић С., Крсмановић М.
43.	Симић Марко	"Прва осн. школа"	Ваљево	42 + 38 = 80	похвала	Арсеновић Наташа
44.	Лазаревић Ана	"Дуле Караклајић"	Лазаревац	45 + 35 = 80	похвала	Савковић Јелена
45.	Николић Николина	"Ј. Јовановић Змај"	С. Каменица	47 + 33 = 80	похвала	Чанак Александра
46.	Нинчић Иван	"Јелена Ћетковић"	Београд	44 + 35 = 79	похвала	Хаџиефендић Шевала
47.	Вуковић Лука	"Јеврем Обреновић"	Шабац	45 + 34 = 79	похвала	Арсеновић Драгољуб
48.	Јокић Огњен	"Коста Абрашевић"	Београд	45 + 34 = 79	похвала	Зељковић Ирена
49.	Митровић Лана	"Доситеј Обрадовић"	Ћићевац	49 + 30 = 79	похвала	Кузмановић Драгана
50.	Ђукић Влатко	"Стеван Чоловић"	Ариље	43 + 35 = 78	похвала	Моргенштерн Иванка
51.	Ђоковић Павле	"Ћирило и Методије"	Београд	36 + 38 = 76	похвала	Перван Тања
52.	Гавриловић Ленка	"Стевица Јовановић"	Панчево	45 + 30 = 75	похвала	Шубоњ Даниел
53.	Николић Тамара	"Вељко Дугошевић"	Београд	45 + 30 = 75	похвала	Клајић Сања
54.	Станојевић Миљана	"Д. Тодоровић Каплар"	Књажевац	50 + 25 = 75	похвала	Милосављевић Данијела

VI разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наст. математике
01.	Михајловић Марија	РЦТ "Михајло Пупин"	Панчево	50 + 50 = 100	I награда	Николајевић Емира
02.	Тешић Милица	"Јанко Веселиновић"	Шабац	50 + 50 = 100	I награда	Стојићевић Марија
03.	Савић Милош	"Н. Велимировић"	Шабац	50 + 47 = 97	I награда	Исаиловић Миољуб
04.	Новаковић Вишња	"Јеврем Обреновић"	Шабац	50 + 47 = 97	I награда	Јанковић Ивана
05.	Недић Катарина	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	50 + 47 = 97	I награда	Колесар Андреа
06.	Бојанић Соња	"Васа Стајић"	Нови Сад	50 + 47 = 97	I награда	Кузелевић Марија
07.	Стојиљковић Петар	"Свети Сава"	Ниш	50 + 47 = 97	I награда	Митровић Јелена
08.	Јовановић Ђорђе	"Сестре Илић"	Ваљево	50 + 47 = 97	I награда	Дракул Милан
09.	Васић Ђорђе	"Јован Поповић"	Београд	50 + 47 = 97	I награда	Видановић Оливера
10.	Комленић Исидора	"Јелена Ћетковић"	Београд	50 + 47 = 97	I награда	Стеванчевић Драгана
11.	Митровић Урош	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	49 + 47 = 96	I награда	Кулић Весна
12.	Мрђеновић Александар	"С. Марковић Тоза"	Нови Сад	49 + 46 = 95	II награда	Бортник Снежана

13.	Џонић Ђорђе	"8. септембар"	Пирот	50 + 43 = 93	II награда	Ристић Драгана
14.	Тановић Немања	"Прва војв. бригада"	Нови Сад	50 + 43 = 93	II награда	Драган Наталиа
15.	Деспотовић Новак	"Вук Караџић"	Кикинда	48 + 45 = 93	II награда	Киурски Весна
16.	Влајковић Исидора	"Светозар Марковић"	Београд	50 + 43 = 93	II награда	Благојевић Јасна
17.	Васовић Радош	"Војвода Р. Путник"	Београд	50 + 43 = 93	II награда	Комарица Драгана
18.	Трбојевић Тео	"Лазар Саватић"	Земун	50 + 43 = 93	II награда	Стојнић Ирт Слађана
19.	Митић Марко	"Лаза Костић"	Нови Београд	49 + 43 = 92	II награда	Обрадовић Данијела
20.	Савић Симон	"Ђура Јакшић"	Чуруг	49 + 43 = 92	II награда	Врућинић Драгана
21.	Кисић Вукашин	"Јефимија"	Обреновац	49 + 43 = 92	II награда	Васић Мирослава
22.	Кујовић Марко	"Милош Црњански"	Нови Сад	49 + 43 = 92	II награда	Бранковић Марија
23.	Ковачевић Александра	"Стеван Чоловић"	Ариље	45 + 47 = 92	II награда	Мићић Милош
24.	Недељковић Никола	"Коста Абрашевић"	Београд	44 + 47 = 91	II награда	Ђорђевић Силвана
25.	Вучетић Миа	"Ђирило и Методије"	Београд	46 + 45 = 91	II награда	Милановић Милена
26.	Грбић Ђорђе	"Уједињене нације"	Београд	43 + 47 = 90	III награда	Војиновић Јована
27.	Грубих Богдан	"14. октобар"	Београд	45 + 45 = 90	III награда	Јанковић Лукић Маријана
28.	Рајић Јелена	"Милан Ђ. Милићевић"	Београд	45 + 44 = 89	III награда	Поповић Катарина
29.	Стојановић Дуња	"Анта Богићевић"	Лозница	45 + 43 = 88	III награда	Мишић Драгица
30.	Милошевић Огњен	"Стевица Јовановић"	Панчево	44 + 43 = 87	III награда	Алфелди Љиљана
31.	Михајловић Марко	"Јован Поповић"	Нови Сад	40 + 47 = 87	III награда	Радић Ана
32.	Вукадиновић Вукман	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	44 + 43 = 87	III награда	Радивојевић Даниела
33.	Славић Стефан	"Прва основна школа"	Ваљево	49 + 37 = 86	III награда	Лазич Владан
34.	Ранђеловић Вук	"Доситеј Обрадовић"	Ћићевац	42 + 43 = 85	III награда	Пршић Микица
35.	Живановић Михајло	"Јован Ст. Поповић"	Нови Београд	50 + 34 = 84	похвала	Радвановић Наталија
36.	Стојић Јован	"Ак. Миленко Шушић"	Гуча	43 + 41 = 84	похвала	Шуманов Зарко
37.	Мршовић Филип	"Јован Миодраговић"	Београд	43 + 41 = 84	похвала	Жебелџан Маријана
38.	Јовичић Бојан	"Иван Гундулић"	Нови Београд	50 + 33 = 83	похвала	Фируловић Ивана
39.	Гавриловић Нина	"Дуле Караклајић"	Лазаревац	40 + 43 = 83	похвала	Савковић Јелена
40.	Обрадовић Ива	"Љуба Нешић"	Зајечар	45 + 38 = 83	похвала	Бојовић Маја
41.	Марић Ђорђе	"Свети Сава"	Велика Плана	39 + 44 = 83	похвала	Радивојевић Сандра
42.	Гелић Иван	"Љуба Ненадовић"	Београд	40 + 43 = 83	похвала	Живановић Милица
43.	Баљак Илијана	"Данило Киш"	Београд	50 + 33 = 83	похвала	Савовић Светлана
44.	Стојковић Матеја	"Владислав Рибникар"	Београд	40 + 43 = 83	похвала	Илић Радосава
45.	Марковић Ирена	"Ратко Митровић"	Нови Београд	45 + 37 = 82	похвала	Видовић Недељка
46.	Коруга Урош	"Здравко Гложански"	Бечеј	45 + 37 = 82	похвала	Момиров Зорица
47.	Маринковић Софија	"Ј. Јовановић Змај"	Панчево	34 + 47 = 81	похвала	Нисић Маријана
48.	Исаиловић Урош	"Нада Пурић"	Ваљево	48 + 33 = 81	похвала	Лазаревић Јелена
49.	Шеварлић Нејгебауер Марта	"Ђорђе Натошевић"	Нови Сад	36 + 44 = 80	похвала	Давидовић Даријана
50.	Поповић Андреј	"Ђура Јакшић"	Кикинда	45 + 35 = 80	похвала	Булатовић Јелена
51.	Чоловић Коста	"Борислав Пекић"	Нови Београд	40 + 39 = 79	похвала	Вулетић Драгана
52.	Калањ Елена	"Бранко Радичевић"	Батајница	45 + 34 = 79	похвала	Шарац Брана
53.	Видовић Николина	"Мирослав Антић"	Футог	45 + 33 = 78	похвала	Шубатлија Весна
54.	Пивалица Соња	"20. октобар"	Нови Београд	35 + 43 = 78	похвала	Максимовић Катарина
55.	Кезан Мирко	"Сремски фронт"	Шид	35 + 42 = 77	похвала	Нонковић Тамара
56.	Дидановић Вељко	"Ј. Јовановић Змај"	Обреновац	48 + 29 = 77	похвала	Јеверица Наташа
57.	Рончевић Василије	"Светолик Ранковић"	Аранђеловац	33 + 43 = 76	похвала	Василјевић Ана
58.	Павловић Алекса	"Краљ Петар I"	Ниш	33 + 43 = 76	похвала	Стаменковић Илина
59.	Савић Теодора	"Бранислав Нушић"	Београд	43 + 33 = 76	похвала	Каџибанов Вера
60.	Басарић Софија	"Петар Кочић"	Инђија	35 + 40 = 75	похвала	Грубор Веселинка
61.	Милановић Лука	"Ј. Јовановић Змај"	Брус	33 + 42 = 75	похвала	Милановић Ненад

VII разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наставник математике
01.	Мијатовић Мина	"Љуба Ненадовић"	Београд	50 + 50 = 100	I награда	Грујић Јелена
02.	Лекић Михаило	"Интеграл"	Ваљево	50 + 48 = 98	I награда	Андрић В., Томић И.
03.	Бабић Вукашин	"Н. Велимировић"	Шабац	48 + 49 = 97	I награда	Михаиловић Владимир
04.	Марковић Никола	"Анта Богићевић"	Лозница	48 + 48 = 96	I награда	Гајић Ненад
05.	Милачић Ђурађ	"Свети Сава"	Ниш	50 + 46 = 96	I награда	Калчић Владимир
06.	Томић Ђорђе	"Ј. Јовановић Змај"	Брус	45 + 50 = 95	II награда	Јеличић Владимир
07.	Марјановић Драга	"Данило Киш"	Београд	48 + 45 = 93	II награда	Мирковић Анђелка
08.	Кузманов Угљеша	РЦТ "Михајло Пупин"	Панчево	43 + 49 = 92	II награда	Николајевић Емира
09.	Грбић Данило	"Лаза Костић"	Нови Београд	48 + 44 = 92	II награда	Вујовић Јелка

10.	Бабић Марко	"Ђура Даничић"	Београд	50 + 38 = 88	III награда	Сандић Весна
11.	Параментић Марко	"Милован Глишић"	Ваљево	47 + 40 = 87	III награда	Станковић Бранко
12.	Кипроски Лазар	"М. Ђ. Милићевић"	Београд	48 + 38 = 86	III награда	Пешић Александар
13.	ГУБица Александар	"Доситеј Обрадовић"	Сомбор	42 + 43 = 85	III награда	Грба Славица
14.	Цвејић Ленка	"Јанко Веселиновић"	Шабац	43 + 41 = 84	похвала	Гавриловић Синиша
15.	Адакалић Александар	"Јеврем Обреновић"	Шабац	45 + 39 = 84	похвала	Арсеновић Драгољуб
16.	Трнинић Милица	"Иво Андрић"	Београд	44 + 39 = 83	похвала	Гроздановић Владислав
17.	Савовић Александра	"Краљ Петар I"	Ниш	43 + 39 = 82	похвала	Стаменковић Илина
18.	Стојановић Ружица	"Бата Булић"	Петровац на М.	40 + 41 = 81	похвала	Милошевић Борко
19.	Гавриловић Катарина	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	41 + 39 = 80	похвала	Злокас Милош
20.	Савић Александар	"Бранко Радичевић"	Батајница	49 + 31 = 80	похвала	Гордић Данијела
21.	Кулић Павле	"Десанка Максимовић"	Зајечар	40 + 39 = 79	похвала	Василијић Игор
22.	Радмиловић Љубодраг	"Стевица Јовановић"	Панчево	40 + 39 = 79	похвала	Станчу Трајан
23.	Здравковић Богдан	"Јелена Ћетковић"	Београд	40 + 38 = 78	похвала	Ђинђић Тасевски Јагода
24.	Лазаревић Теодора	"Светолик Ранковић"	Аранђеловац	40 + 37 = 77	похвала	Луковић Владимир
25.	Цветковић Маша	"8. септембар"	Пирот	46 + 31 = 77	похвала	Антонијевић Горан
26.	Милошевић Коста	"Владислав Рибникар"	Београд	46 + 60 = 76	похвала	Перашевић Весна
27.	Бојовић Дуња	"14. октобар"	Београд	38 + 37 = 75	похвала	Лекић Доситеја

VIII разред

Р.б.	Презиме и име	Школа	Место	Број бодова	Признање	Наст. математике
01.	Билас Марија	"Јован Поповић"	Београд	50 + 50 = 100	I награда	Дражић Сања
02.	Јовичић Матија	"Јован Ст. Поповић"	Нови Београд	50 + 50 = 100	I награда	Радовановић Наталија
03.	Којић Сања	"Светолик Ранковић"	Аранђеловац	50 + 50 = 100	I награда	Васиљевић Ана
04.	Милојевић Алекса	"Борислав Пекић"	Нови Београд	50 + 50 = 100	I награда	Вулетић Драгана
05.	Сибиновић Ана	"Владислав Рибникар"	Београд	50 + 50 = 100	I награда	Петрашевић Весна
06.	Рашковић Марко	"Јеврем Обреновић"	Шабац	49 + 50 = 99	I награда	Недељковић Слађана
07.	Мићић Јован	"Иван Гундулић"	Нови Београд	47 + 50 = 97	I награда	Митровић Катарина
08.	Стојадиновић Катарина	"Љупче Николић"	Алексинац	50 + 47 = 97	I награда	Иванчевић Зорица
09.	Цицовић Ана	"Ј. Јовановић Змај"	Обреновац	47 + 50 = 97	I награда	Радојичић Катарина
10.	Петровић Богдан	"Анта Богићевић"	Лозница	45 + 50 = 95	II награда	Мишић Драгица
11.	Стојановић Коста	"Ратко Митровић"	Нови Београд	45 + 50 = 95	II награда	Радовановић Татјана
12.	Мандић Марко	"Бранко Радичевић"	Нови Београд	50 + 44 = 94	II награда	Скорић Светлана
13.	Станојевић Михаило	"Светозар Марковић"	Београд	50 + 44 = 94	II награда	Јовановић Александра
14.	Турнић Тијана	"Јован Миодраговић"	Београд	50 + 44 = 94	II награда	Терзић Предраг
15.	Утвић Немања	"Милош Црњански"	Нови Сад	50 + 44 = 94	II награда	Бранковић Марија
16.	Петровић Павле	"М. Петровић Алас"	Београд	45 + 48 = 93	II награда	Јовановић Ива
17.	Филиповић Урош	"Вук Караџић"	Шабац	45 + 48 = 93	II награда	Катић Аћим
18.	Живковић Лука	"Лаза К. Лазаревић"	Шабац	41 + 50 = 91	II награда	Максимовић Драгана
19.	Јелисјевић Лазар	"Лазар Саватић"	Земун	40 + 50 = 90	III награда	Војиновић Дејана
20.	Коризма Душан	"Јелена Ћетковић"	Београд	50 + 40 = 90	III награда	Борисов Цветанка
21.	Смиљанић Стефан	"Милан Ђ. Милићевић"	Београд	50 + 40 = 90	III награда	Пушица Виолета
22.	Мучибабић Дамјан	"Стевица Јовановић"	Панчево	45 + 44 = 89	III награда	Алфелди Љиљана
23.	Јанковић Филип	"Љуба Ненадовић"	Београд	40 + 48 = 88	III награда	Милићевић Гордана
24.	Лемич Милан	"Петар Кочић"	Инђија	40 + 48 = 88	III награда	Богданов Маја
25.	Јовичић Марта	"Н. Велимировић"	Шабац	47 + 40 = 87	III награда	Исаиловић Миољуб
26.	Јевтимијевић Дуња	"Здравко Гложански"	Бечеј	45 + 40 = 85	III награда	Момиров Зорица
27.	Софијанић Александар	"Стеван Чоловић"	Ариље	45 + 40 = 85	III награда	Павловић Диана
28.	Домановић Јана	"Ак. Миленко Шушић"	Гуча	40 + 44 = 84	похвала	Шуманов Зарко
29.	Камалевић Александар	"Ђура Даничић"	Београд	50 + 34 = 84	похвала	Перчинов Илић Милена
30.	Миличић Михаило	"Свети Сава"	Бајина Башта	45 + 38 = 83	похвала	Лечић Дубравка
31.	Спасић Бојан	"Уједињене нације"	Београд	38 + 44 = 82	похвала	Божић Радмила
32.	Јовановић Вељко	"17. октобар"	Јагодина	45 + 36 = 81	похвала	Стојановић Јасмина
33.	Бугарендић Маша	"Иво Андрић"	Београд	47 + 34 = 81	похвала	Рајчић Љиљана
34.	Николић Јован	"Жарко Зрењанин"	Нови Сад	30 + 50 = 80	похвала	Петковић Марина
35.	Мајкић Петар	"Ђурило и Методије"	Београд	40 + 40 = 80	похвала	Петровић Љубица
36.	Соколовић Страхиња	"Десанка Максимовић"	Зајечар	40 + 40 = 80	похвала	Василијић Игор
37.	Марковић Лена	"Интеграл"	Ваљево	50 + 30 = 80	похвала	Мишић В., Ђировић В.
38.	Николић Ленка	"Милован Глишић"	Ваљево	45 + 34 = 79	похвала	Панић Гроздана
39.	Ристић Марко	"Прва војв. бригада"	Нови Сад	38 + 40 = 78	похвала	Богосављевић Бранка
40.	Шарчевић Ђорђе	"Јанко Веселиновић"	Шабац	38 + 40 = 78	похвала	Гавриловић Синиша
41.	Павловић Огњен	"Вељко Дугошевић"	Београд	46 + 30 = 76	похвала	Стојановић Душанка

42.	Вучковић Вукас	"Војв. Радомир Путник"	Београд	31 + 44 = 75	похвала	Бјелаковић Радоје
43.	Арсиф Борис	"Свети Сава"	Велика Плана	40 + 35 = 75	похвала	Живановић Славица
44.	Штрбац Ања	"Дуле Караклајић"	Лазаревац	41 + 34 = 75	похвала	Савковић Јелена
45.	Здравковић Софија	"Вук Караџић"	Београд	45 + 30 = 75	похвала	Балтић Александра
46.	Панковић Габријел	"Мирослав Антић"	Футог	45 + 30 = 75	похвала	Лазиф Александра
47.	Поповић Игор	"Ђорђе Натошевић"	Нови Сад	45 + 30 = 75	похвала	Рокнић Данка
48.	Милисављевић Лара	"Лаза Костић"	Нови Београд	46 + 29 = 75	похвала	Обрадовић Данијела

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. Укупни резултати су на нивоу резултата током последњих неколико година, можда и нешто бољи..

2. За најуспешнију екипу–школу (екипног првака Србије у математици у категорији ОШ за 2019. годину) **награда је персонални рачунар-лаптоп** и ту награду је добила екипа **ОШ „Николај Велимировић“ из Шапца.**

Остале награде за екипе (школе) су пригодне и вредне математичке књиге и комплети књига (монографије, енциклопедије, лексикони или друге вредне књиге/комплети књига, међу њима и нови „Архимедесови“ издавачки подухвати).

За најуспешније такмичаре–појединце у оквиру сваког разреда (1 награда са 100% освојених бодова) додељене су **специјалне награде**: Изузетна књига **„Задаци за гимнастику ума“** (најновији „Архимедесов издавачки подухват“)..

Ову награду је добило 10 ученика (1+1+2+1+5=10).

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 екипе су добиле **писана признања**. Руководиоцима екипа уручени су пригодни поклони за школу: по једна пригодна "Архимедесова" математичка публикација (збирка задатака), календари (велики зидни, стони и џепни), као и писана обавештења о неким "Архимедесовим" активностима. Пригодан поклон (публикацију *Збирка задатака Мислиша 2019*) добили су и наставници који су били ангажовани на дежурству у учионицама.

После израде задатака руководиоци екипа добили су (за школе) комплет задатака са Турнира (са решењима).

5. Овај извештај (са резултатима) шаље се свим школама које су учествовале на Турниру, а свечано уручивање одговарајућих признања (награда, похвала и др.) обавиће се, као што је на Турниру и саопштено, **8. јуна 2019. године (субота) у 12 часова** у свечаној сали Учитељског факултета у Београду, Краљице Наталије бр. 43. Неуручена признања могу се преузети у "Архимедесу" (Дечанска 6) 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 (45. МТ за ОШ) одржано је и одговарајуће екипно такмичење за средње школе (41. МТ за СШ), с тим што су основци задатке радили у Хемијско-прехрамбеној 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 "Архимедесов мајски математички сусрет"**: *Наш гост: Алкуин од Јорка: „Задаци за гимнастику ума“*. Присуствовало је 135 наставника математике из ОШ и СШ. Они су од „Архимедеса“ добили уверење (сертификат) о присуству овом стручном скупу. Било је и низ других пригодних манифестација (ПП презентација МД "Архимедес", продајна изложба математичких публикација за ученике и наставнике и др.).

Сви учесници Турнира послужени су освежавајућим напицима и пецивом.

Према оцени организатора и мишљењима учесника и гостију (исказаним преко евалуационих упитника о такмичењу или на други начин), цео програм такмичења реализован је веома успешно. Стручни послови око припреме и прегледа задатака, као и сређивања резултата, обављени су квалитетно. Организација турнира у целини је била веома добра. Поред непосредног организатора, томе је допринела и школа-домаћин (Хемијско-прехрамбена 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.

Све трошкове припреме и одржавања овог специфичног такмичења (а они су велики) подмирило је Математичко друштво "Архимедес". 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

Ђ. Мажинковић