

ИНФОРМАЦИЈА

О РЕЗУЛТАТИМА МАТЕМАТИЧКОГ ТУРНИРА 2018.

Математички празник у Београду

ЗАВРШЕН МАТЕМАТИЧКИ ТУРНИР 2018 - РЕЗУЛТАТИ

ЕКИПНЕ МАТЕМАТИЧКЕ ОЛИМПИЈАДЕ ОСНОВНИХИ СРЕДЊИХ ШКОЛА
РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ ЗА 2018. ГОДИНУ

Екипни прваци Републике Србије у математици за 2018. годину су:

*Основна школа "Николај Велимировић"- Шабац (за основне школе)
и Гимназија „Јован Јовановић Змај“ – Нови Сад (за средње школе)*

Математичко друштво "Архимедес" из Београда сваке године организује традиционални МАТЕМАТИЧКИ ТУРНИР (одржава се већ 44 године), у оквиру којег су два републичка такмичења - екипна првенства основних и средњих школа Републике Србије у математици (екипне математичке олимпијаде основних и средњих школа Републике Србије), као завршница циклуса математичких такмичења у Републици Србији за текућу школску годину.

Такмичење је одржано 12. маја 2018. године у Београду, а резултати су објављени 26. маја. 2018. године и школама су тог дана послати детаљни извештаји, а биће објављени и на сајту: www.arhimedes.rs.

Свечано уручивање признања (награда, похвала и др.) обавиће се 2. јуна 2018. године (субота) у 12 часова у свечаној сали Учитељског факултета у Београду, Краљице Наталије 43.

(Било је потребно да прође дуже време између такмичења и свечаности уручења признања - због озбиљних и обимних послова око прегледа задатака и супер контроле, припрема извештаја и признања за велики број екипа и такмичара, јер се то у „Архимедесу“ ради одговорно и професионално).

Школске екипе (репрезентације школа) чинили су најбољи математичари из појединих разреда: за основне школе - по један ученик IV–VIII разреда, а за средње школе - по један ученик I–IV разреда.

Учествовало је 100 екипа из основних школа са 500 такмичара и 43 екипе из средњих школа са 172 такмичара, укупно 143 екипе са 672 такмичара и око 180 наставника (руководилаца и пратилаца екипа) и гостију, укупно око 900 учесника-љубитеља математике. У категорији средњих школа учествовале су и три екипе ученика из специјализованих одељења која раде по програму Математичке гимназије у Београду, а за које је била припремљена посебна категорија задатака.

"Архимедесов" Математички турнир је једно од најмасовнијих и најквалитетнијих такмичења на републичком нивоу (по оцени компетентних стручњака и учесника Турнира, на основу попуњених упитника).

• На 44. екипном првенству основних школа Србије у математици победила је екипа Основне школе "Николај Велимировић" из Шапца, а следе екипе основних школа: "Иво Андрић" (Раковица), "Интеграл" (Ваљево), "Ђура Даничић" (Београд), "Ратко Митровић" (Нови Београд), "Десанка Максимовић" (Зајечар), итд.

Награђено је укупно 39 екипа, а похваљено 11 екипа.

За појединачне резултате по разредима награде (I, II, III) је добило 110 ученика, а похвале 90 ученика.

У категорији ОШ најбоље појединачне резултате (највећи број бодова) имало је 20 ученика (по разредима IV разред: 5 ученика, V разред: 2 ученика, VI разред: 8 ученика, VII разред: 3 ученика, VIII разред: 2 ученика.

• На 40. екипном првенству средњих школа Србије најбоља је била екипа Гимназије „Јован Јовановић Змај“ из Новог Сада, а следе Гимназија “Јосиф Панчић” из Бајине Баште, Ваљевска гимназија, Гимназија “Вук Караџић” из Трстеника, Гимназија “Бора Станковић” из Ниша, итд.

Награђено је укупно 14 екипа, док је похвалу добило 11 екипа.

За појединачне резултате по разредима награде (I, II, III) је добило 24 ученика, а похвале 35 ученика.

Најбоље појединачне резултате по разредима у категорији СШ постигли су ученици: Никола Дугошија (I раз. Митровачке гимназије), Петар Бикар (II раз. Гимн. „Ј. Ј. Змај“, Нови Сад), Срђан Кузмановић (III раз. Гимн. “Ј. Ј. Змај“, Нови Сад) и Јован Ђорђевић (IV раз. Гимн. “Јосиф Панчић“, Бајина Башта).

• Зависно од постигнутих резултата, екипама и појединцима (по разредима) додељене су вредне и атрактивне награде (са одговарајућим дипломама.)

За победничку екипу, како у категорији основних, тако и у категорији средњих школа, награда је квалитетан персонални рачунар (лаптоп).

За најуспешније такмичаре-појединце по разредима у обе категорије (освојено прво место, али уз испуњен услов за прву награду - преко 95% освојених бодова) – додељене су специјалне награде – фотомонографије о нашим великанима Тесли и Пупину (са CD-ом).

Остале награде за екипе и такмичаре-појединце су разне монографије, енциклопедије и пригодне математичке књиге.

Поред награда (са одговарајућим дипломама) и похвала екипама и такмичарима (појединцима), додељена су **писана признања** школским активима наставника математике и појединим наставницима чије су екипе или ученици добили награду на Турниру.

• У оквиру овог Математичког турнира, док су ученици решавали задатке, за наставнике-руководиоце екипа и друге госте-математичаре одржан је пригодан *пратећи стручни семинар* (“Архимедесов” мајски математички сусрет) на коме је др Зоран Лучић одржао надахнуто предавање на тему “Треба ли учити геометрију?”. Присутствовало је 150 наставника математике из ОШ и СШ. Било је и других пригодних манифестација: ПП презентација МД “Архимедес”, мини изложба о Михаилу Петровићу Аласу (поводом 150 година од његовог рођења), продајна изложба математичких публикација за ученике и наставнике. Све школе (екипе) добиле су комплет задатака (са решењима) са Турнира и пригодне поклоне (“Архимедесове” публикације). Сви такмичари и наставници послужени су освежавајућим напицима и пецивом.

Цео програм Турнира реализован је веома успешно.

Био је то прави математички празник у Београду.

Математички турнир ће се организовати и у будуће.



За МЛ "АРХИМЕДЕС".
ПРЕДСЕДНИК
ТАКМИЧАРСКЕ КОМИСИЈЕ

Б. Маринковић

Богољуб Маринковић, проф.

Тел. 064/358-248