

МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС"

11001 Београд, Дечанска (М. Пијаде) 6, пошт. фах 688

Телефони: (011) 3245-382 и 3245-383, факс: 3245-383

E-mail: arhimed1@eunet.yu • Internet: www.arhimede.co.yu

Бр. 4929/2008

Београд, 21.12.2008.

ИНФОРМАЦИЈА

Велико финале Треће дописне математичке олимпијаде

У Београду је јуче (20. децембра, од 10 до 17 часова у амфитетару Физичког факултета) одржано **Велико финале**, као завршна фаза **Треће дописне математичке олимпијаде у Србији**, коју је осмислио и ево, трећи пут, организовао "**Архимедес**" (математичко друштво) из Београда (до недавно Клуб младих математичара "Архимедес").

У првом колу (квалификационом, у октобру) и другом колу (основном, у новембру) учествовало је око **800 ученика** 7. и 8. разреда из основних школа са подручја целе Србије. На Велико финале је позвано 65 најуспешнијих такмичара из прва два кола.

После добродошлице и краћег представљања организатора и осврта на досадашњи ток олимпијаде, уручене су награде за резултате у првом и другом колу. Следила је мала закуска, а затим су финалисти решавали нове задатке, које је Комисија одмах прегледала, саопштила резултате и доделила одговарајућа признања најуспешнијима.

Додељено је 12 награда и 15 похвала. За најбољи резултат додељена је **специјална награда** - "математичко зимовање" на Тари ("Архимедесова" зимска школа младих математичара, 4–12. јануара 2009). Била су три кандидата за ту специјалну награду, тј. за апсолутног победника на Олимпијади - са истим бројем бодова (100% бодова): *Илија Суботић* из Ирига (7. разред ОШ "Д. Обрадовић"), *Бојан Рошко* из Зајечара (8. разред ОШ "Д. Максимовић") и *Предраг Ковачевић* из Новог Сада (8. разред ОШ при Гимназији "Ј. Ј. Змај"), па је победник извучен "из шешира". Највише среће имао је **Предраг Ковачевић** из Новог Сада.

Сви учесници финала добили су све задатка са финала (са решењима). Отварању и затварању овог интересантног такмичења присуствовали су и родитељи-пратиоци ученика. Овај својеврсни мали математички празник свакако ће остати у лепој успомени свих учесника.

На реду је још један већи математички празник у Србији – масовно математичко такмичење "**Мислиша**", чији је мото "Математика за све" (које такође организује "Архимедес") и за које је пријављивање у току. Све информације о "Архимедесу" и његовим активностима налазе се и на сајту: www.arhimedes.co.rs или www.arhimedes.co.yu

За "АРХИМЕДЕС"

директор:



Богољуб Маринковић, проф.

Програм Финала је у прилогу.