

Завршена 22. Летња конференција Међународног математичког Турнира градова (2010). Нови сјајан успех младих математичара Србије

После Међународне математичке олимпијаде, најважније математичко такмичење у свету (али и најмасовније) је **Међународни математички турнир градова**. На њему учествују ученици (углавном средњошколци) из преко 100 градова широм света. Турнир градова има неколико фаза: четири фазе током школске године (са око десет хиљада учесника) и финале - летњу конференцију почетком августа (на којој учествује само око 70 најбољих ученика).

Овогодишња Летња конференција (финале) Међународног математичког Турнира градова одржана је **од 2. до 10. августа 2010. године у Русији** (град Теберда на северозападном Кавказу). На основу резултата из претходне четири фазе овог специфичног такмичења (успеле комбинације такмичења и истраживања), спроведеним током школске године, из Србије је на Летњој конференцији учествовало пет ученика: *Теодор фон Бург*, *Никола Тешић*, *Стеван Гајовић*, *Вукашин Стојисављевић* (сви из Математичке гимназије у Београду) и *Предраг Милошевић* (из Гимназије "Светозар Марковић" у Нишу). Свакако треба напоменути да су представници Београда имали прилику да у минулом периоду своје знање проширују и продубљују и у "Архимедесовој" школи младих математичара (коју су неки од њих похађали и по 7-8 година), укључујући и посебан курс припрема током целе године у оквиру специјалне "Архимедесове" *Олимпијске групе*.

На Конференцији су ученици појединачно или по групама решавали задатке/проблеме из неке од пет тема (свака са 20-30 задатака). Групе су формиране и теме биране по сопственом опредељењу ученика: Бург-Тешић-један канадски Кинез (геометрија), Гајовић-Стојисављевић (функција раста), Милошевић (Ниш)-Буцић (Загреб) (неједнакости). У целини, све три групе оствариле су **максималне (одличне) резултате**. Сви су добили **награде** и одговарајуће **дипломе**, при чему истичемо да је **Теодор фон Бург** такође остварио максимални резултат и у другој теми коју је радио самостално (случајни процеси). Иако на овој Конференцији нема званичног ранговања екипа (пошто сви градови, а ни земље, нису једнако заступљени), статистика каже да је, према укупним резултатима, била **најуспешнија екипа Србије**.

Ово је било дванаесто учешће ученика из Београда на Турниру градова. Организатор пута и на ову Летњу конференцију, као и претходних једанаест година, за све учеснике из Србије било је **Математичко друштво "Архимедес" из Београда**. Стручни руководилац екипе био је *проф.др Милош Арсеновић* (Математички факултет у Београду), а вођа пута професор *Богољуб Маринковић* ("Архимедес"). Целокупна организација Конференције и учешћа наших ученика била је одлична.

Наша екипа се синоћ вратила са Кавказа преко Москве у Београд, преваливши тамо и натраг око 8000 км (авион + воз+аутобус).

Све честитке екипи Србије за сјајан резултат на финалу овогодишњег Међународног математичког Турнира градова!

*Богољуб Маринковић, професор,
председник Организационог одбора
Турнира градова за град Београд
Тел. 3245 -382 и 063/358 -248
www.arhimedes.rs*