

Завршена 24. Летња конференција Међународног математичког Турнира градова (2012).

Међународни математички турнир градова је најзначајније математичко такмичење у свету после Међународне математичке олимпијаде. 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 (веома успела комбинација такмичења и истраживања) почетком августа, на којој учествује само око 70 најбољих ученика на основу резултата у претходним фазама турнира (а по позиву Централног Оргкомитета из Москве). За резултате у четири фазе Турнира током године награде додељују организатори у градовима-учесницима Турнира (према својим могућностима), као и Централни жири Турнира са седиштем у Москви

Током **школске 2011/2012. године** одржан је **33. Међународни математички турнир градова**: јесењи циклус (у два термина), пролећни циклус (у два термина) и финале – 24. Летња конференција турнира градова (у првој половини августа 2012)

Овогодишња Летња конференција (финале) Међународног математичког Турнира градова, 24. по реду, одржана је од 3. до 11. августа 2012. године у Русији (град Теберда на западном Кавказу).

Учествовало је девет ученика из Србије: четири ученика београдске Математичке гимназије (**Иван Танасијевић**, **Ђорђе Жикелић**, **Максим Стокић**, **Петар Трифуновић**), један ученик ивањичке гимназије (**Лазар Мојсиловић**) и четири ученика нишке гимназије "Светозар Марковић" (**Анђела Шарковић**, **Марко Станковић**, **Никола Спасић**, **Иван Стошић**).

На Конференцији су ученици појединачно или по групама решавали задатке/проблеме из неке од шест тема (свака тема са неколико делова, а сваки део са доста задатака). Групе су формиране и теме бирани по сопственом опредељењу ученика. Тако, на пример, ученици из Београда и Загреба заједно су успешно решавали задатке из исте теме, док се ученик из Ивањице сам бавио сасвим другом темом. Сличних комбинација било је и код ученика из других земаља. Неки од тих проблема први пут су сада јавно објављени.

Сви ученици из Србије су за остварене високе **резултате** добили **награде** (по више математичких књига) и одговарајуће **дипломе**. Ученици из Београда били су у свему узорна екипа, те заслужују посебну похвалу.

Иначе, ово је било четрнаесто учешће ученика из Београда на Турниру градова (у организацији Математичког друштва "Архимедес").

Организатор пута на 24. Летњу конференцију Турнира градова за ученике из Београда и Ивањице опет је било **Математичко друштво "Архимедес"** из Београда.

Руководиоци-пратиоци екипа били су професори: *Богољуб Маринковић* и *Драгана Стошић-Миљковић* (Београд), *Душко Парезановић* (Ивањица) и *Милош Милосављевић* (Ниш).

Део учесника из Србије је синоћ авионом допутовао из Русије, а део стиже вечерас (Ниш).

Све честитке нашим ученицима за постигнуте резултате на финалу овогодишњег Међународног математичког Турнира градова!

Шире о Међународном математичком Турниру градова: www.arhimedes.rs и www.turgor.ru

Београд, 14.08.2012.

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