

## Олимпиада «Физтех – 2013»

16–17 марта 2013 г. в г. Владикавказе состоялся заключительный этап олимпиады «Физтех – 2013», организаторами которого выступили: Московский физико-технический институт; Управление образования АМС г. Владикавказ; Южный математический институт Владикавказского научного центра РАН и СО-А; Владикавказский Центр непрерывного математического



образования; представитель МФТИ Виктор Борисович Киреев, доцент Московского физико-технического института, ученый секретарь УМО вузов России по образованию в области прикладной математики и физики (г. Москва).

Участниками олимпиады стали выпускники школ – победители и призеры заочного (дистанционного) этапа олимпиады «Физтех», проводимого с 1 октября 2012 года по 31 января 2013 года на сайте олимпиады МФТИ ([olimp.fizteh.ru](http://olimp.fizteh.ru)); выпускники школ, не принимавшие участие в заочном (дистанционном) этапе олимпиады, но желающие проверить свои знания по критериям оценки знаний МФТИ. Всего школьников Владикавказа участвовало 97, из районов СО-А – 116, а также ученики из Кабардино-Балкарской Республики, Ставропольского края, Республики Дагестан.

Результаты доставлены на персональный адрес каждого участника. Наибольших успехов достиг Азамат Черчесов (11 кл. МБОУ СОШ № 38), который стал призером 3-й степени.

## Общегородской научно-методической семинар с участием авторов учебников издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний»

Издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний», Управление образования АМС г. Владикавказ, Южный математический институт Владикавказского научного центра РАН и СО-А, Владикавказский центр непрерывного математического образования выступили организаторами семинара «Реализация ФГОС средствами УМК издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний».

Цель проведения семинара – распространение опыта работы известных учителей-методистов – авторов учебников по матема-

тике, физике и информатике – по реализации ФГОС общего образования на основе учебно-методических комплектов по математике, физике, информатике, выпущенных издательством «БИНОМ. Лаборатория знаний».

Содержательные лекции прочли: Оксана Васильевна Холодная – к. пед. н., учитель математики, заместитель директора школы № 1265 Юго-Западного округа г. Москвы, автор УМК по математике «Математика. Психология. Интеллект» (5–6 кл.); Людмила Леонидовна Босова – д. пед. н., заслуженный учитель РФ, лауреат премии Правительства РФ в области образования, автор УМК по информатике (5–9 кл.); а также представители издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний»: Екатерина Владимировна Трубей – директор по региональному развитию издательства; Людмила Викторовна Потанина – руководитель лекторской группы издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», г. Москва.

Среди слушателей были руководители методических объединений по физике, математике и информатике; учителя математики, физики, информатики, те, кому предстоит на практике проводить нововведения.

