

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

214000, г. Смоленск, ул. Пржевальского, 4; тел. (4812) 68-30-85

[www.smolensk.myatom.ru](http://www.smolensk.myatom.ru) e-mail: smolensk@myatom.ru

**В Смоленске наградили победителей и призеров областного конкурса**

18 января в Информационном центре по атомной энергии (ИЦАЭ) состоялось награждение победителей регионального дистанционного конкурса для школьников «Юный математик».

Конкурс, пользующийся большой популярностью среди обучающихся 5 – 6 классов региона, организован ИЦАЭ совместно с областным институтом развития образования (СОИРО) и Управлением образования и молодежной политики Администрации областного центра. В нем приняли участие более 600 школьников Смоленского региона.

С приветственным словом к победителям обратилась Полина Цыганкова, заведующая отделом ФГОС СОИРО: «Математика – уникальная наука и интересный предмет. Ученые-математики знают, что именно будет пользоваться спросом в будущем, от их верных расчетов зависит наше благополучие. Но и они когда-то были юными и делали свои первые шаги в науке. Может быть, в плеяде великих математиков появится и ваше имя».

Проявить свои математические таланты юные смоляне смогли не только выполняя конкурсные задания, но и решая задачи от методиста СОИРО Ольги Левиной в зале ИЦАЭ.

О результатах, которые показали конкурсанты,  рассказала учитель математики гимназии №1 им. Н.М. Пржевальского, член жюри Светлана Борщёва. «Мои многолетние наблюдения показывают, что те школьники, которые постоянно участвуют в математических конкурсах и олимпиадах, начиная с пятого класса, всегда достигают больших вершин и высоких результатов при сдаче экзаменов и поступлении в вузы», – отметила она.

Специально для победителей и призеров сотрудники ИЦАЭ подготовили научно-познавательную программу о микромире. Они увидели, что существуют микроскопы наноуровня, благодаря которым ученые смогли увидеть, как рождается снежинка. Как оказалось, каждая снежинка уникальна, и в мире не существует двух одинаковых.

«Мне очень понравился конкурс, поскольку в нем были нестандартные и интересные задания», – поделился своим впечатлением победитель конкурса «Юный математик» Алексей Симонов из школы №3 города Смоленска.















