

# Юные атомщики

4 июня северский атомкласс подвел итоги работы за год



► Учащимся атомкласса вручили сертификаты о прохождении углубленных курсов математики, физики, химии в СТИ НИЯУ МИФИ

Атомклассы появились в некоторых школах в ряде городов присутствия Росатома относительно недавно. Главной их целью является подготовить новые, современно мыслящие кадры для отечественной ядерной отрасли. Год назад такой атомкласс был создан и в северской школе № 196.

Как сказала директор школы № 196 Надежда Уварова, атомкласс это не только коллектив учащихся, но и соответствующее название современно оснащение. Так, на выделенные Росатомом 2,3 млн рублей атомкласс был

оборудован по последнему слову.

Но без учебно-методической поддержки атомкласс не смог бы существовать. Другими северского атомкласса стали Томский атомный центр, Информационный центр по атомной энергии и Музей истории СХК. А чтобы приобретать по-настоящему глубокие знания по физике, химии и математике, необходимые для каждого будущего атомщика, ребята посещали специальные курсы в СТИ НИЯУ МИФИ.

На встрече со своими друзьями и теперь уже коллегами в Музее истории СХК атомкласс представил презентацию – видеотчет о своей деятельности. Здесь звучали теплые слова напутствия старших товарищей будущим молодым коллегам. Ребятам вручили сертификаты о завершении курсов.

**Павел РЯБОВ**