

Химико- физическая неделя



В четвёртый раз в Озёрске проходили дни естествознания на базе лицея № 39. Зародилась эта традиция в недрах предметных лабораторий химии и физики. Год от года программа дней естествознания становилась всё насыщенней.

— Наша цель — выявление и развитие у детей интереса к научной, проектной и исследовательской деятельности, — говорит учитель химии, заместитель директора по учебно-воспитательной работе Наталья Гудкова. — Руководители предметных лабораторий и администрация лицея привлекают к участию в днях естествознания учителей физики и химии других школ, а также наших шефов — специалистов «Маяка». Они рассказывают ребятам о профессиях, которые востребованы в Озёрске.

В этом году самыми юными участниками дней естествознания стали воспитанники детсадов № 1 и № 43. Дети приняли участие в научно-исследовательских занятиях, наблюдали за опытами и сами

принимали активное участие в экспериментах.

Для учителей физики был организован семинар, на котором им были продемонстрированы новые возможности лабораторий ОТИ НИЯУ МИФИ. А сотрудник Центральной заводской лаборатории Александр Машкин прочитал лекцию о переработке облучённого ядерного топлива, его коллега Олег Слюнчев рассказал о новых технологиях очистки растворов от различных примесей, а Павел Козлов — о технологии переработки радиоактивных отходов. Кроме того, старшеклассники приняли участие в обучающих играх, химических и физических турнирах и конкурсах.

Екатерина ТИМОФЕЕВА