

Ученики школы №880 побывали в институте ядерных исследований

21.04.2017

Будущие инженеры из школы №880 побывали в объединенном институте ядерных исследований в городе Дубна.

В лаборатории физики высоких энергий ребята увидели синхрофазотрон, сверхпроводящий ускоритель релятивистских ядер и тяжелых ионов – нуклотрон, на базе которого создается ускорительно-экспериментальный комплекс NICA, включающий сверхпроводящий коллайдер тяжелых ионов и поляризованных частиц.

В лаборатории ядерных реакций школьники узнали о работе по открытию новых элементов и изменению свойств материалов. После этого, детям в подарок вручили дополненную новыми элементами таблицу Менделеева.

«Членами ОИЯИ сегодня являются 18 государств. Экспериментальные установки и приборы ОИЯИ позволяют получать уникальные данные о строении материи и о силах взаимодействия в природе», - отметила представитель пресс-службы школы Наталья Доновская.

Фото предоставлены пресс-службой школы

ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ

[УЧЕНИКИ ШКОЛЫ №880 ОБСУДИЛИ С ДИРЕКТОРОМ ПЛАНЫ ПО РАЗВИТИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ](#)

Адрес страницы: <http://chertanovocentr.mos.ru/presscenter/news/detail/5710681.html>

[Управа района Чертаново Центральное](#)