

!ФАНК. День пятый - последний.

Опубликовано вт, 14/04/2015 - 02:26 пользователем Methodist



11 апреля в последний день образовательной программы Фестиваля в Снежинск впервые с мастер-классами для школьников приехали представители Информационного центра атомной отрасли ([ИЦАО г. Челябинск](#) [1]).

Мастер-классы "ФИКСИруй опыт" не оставили равнодушной аудиторию. Первая группа занималась исследованиями в области электричества, проверяя его наличие в... картошке, апельсинах, яблоках и даже консервированных огурцах.

Вторую группу познакомили с понятием цепной реакции и тут же предложили на практике построить её действующую модель. А затем участники, разделившись на группы, создавали модели атомного ледокольного флота.





[Фото-видеосюжет мастер-класса "Фиксируй опыт".](#) [2]

"Как сделать науку интересной" – такая тема обсуждалась на встрече педагогов с гостем из Новосибирска Александром Дубыниным, экологом, популяризатором науки, руководителем проекта "[Эврика](#)" [3]. Научные коммуникации – сфера деятельности, которая призвана это делать, не очень известна в нашей стране, но актуальность её растет с каждым годом. Фестивали науки, научные бои, научные кафе, лектории – эти и другие форматы научных событий (science events) становятся все более популярными. Об этом и о пользе ранней исследовательской деятельности, о роли личных открытий говорил А.Дубынин.





[Фото-видеосюжет встречи с А.Дубыниным.](#) [2]

Вантрусова Г.Ю., методист.

Категория:

[События](#) [4]

Source URL: <http://46.45.32.78:8080/news/fank-den-pyatyy-posledniy>

Ссылки

[1] <http://chel.myatom.ru/>

[2] <http://46.45.32.78:8080/videos/fank>

[3] <http://eureka-info.ru/whoweare/>

[4] <http://46.45.32.78:8080/municipalnaya-metodicheskaya-sluzhba/sobytiya>