

Учитель

Воспитатель

Методист

Руководитель



## Вход/Регистрация

Сообщества Фотогалереи НООС Фотогалереи пользователей Видеогалереи НООС

Блог сотрудников министерства образования

Блог министра культуры НСО



Мудрая мысль

Из многих скверных учеников вышло немало знаменитых исторических личностей. Как видно, легче историю делать, чем учиться.

> ЗАКОН УЧЕБЫ ПО ЛАСЛО ФЕЛЕКИ

## Обратная связь

Календарь событий

<	Январь 2013					>
п	В	С	Ч	П	С	В
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

## Главная

## «Я - фымышонок»!

Содержание образования | Образование НСО | Поддержка талантливой молодежи | Школьные новости



Участники Летней школы СУНЦ НГУ добровольно заменили каникулы на учебу. Для 600 школьников Сибири и Дальнего Востока занятия по математике, химии, физике, биологии начались на месяц раньше.

3 августа в Доме ученых прошла торжественная линейка в честь открытия пятидесятой по счету Летней школы СУНЦ НГУ. Одаренные девчонки и мальчишки съехались со всей России в Академгородок, чтобы за 20 дней узнать много нового о математике, физике и биологии от представителей научной элиты Сибирского отделения РАН.

«Летняя школа поможет вам разобраться, понять, что собою представляет сегодня современная наука изнутри: как она развивается, куда движется», - сказал в приветственном слове Михаил Иванович Эпов, заместитель председателя президиума СО РАН.

Ректор НГУ Владимир Александрович Собянин поблагодарил и похвалил ребят за участие в школе: «Наука преподносит сюрпризы. И если вы в обычных вещах видите что-то необычное, значит, в вас есть что-то особенное. Это важное для науки качество. Желаю вам поскорее найти в себе эти качества».

В большом зале Дома ученых не было свободного места. Здесь собрались ребята из 29 городов Сибири и Дальнего Востока, Республики Казахстан. Почти три недели школьники будут решать задачки и писать контрольные. Для чего им все это, да еще и в разгар летних каникул? Все как один отвечают: хочу учиться в ФМШ.

Ребятам показали опыт с вихревой машиной. Пускали знаменитые «кольца» - один из любимых опытов основателя ФМШ М.А. Лаврентьева. Такой короткой демонстрацией эксперимента профессор Евгений Иванович Пальчиков анонсировал будущие «показательные» лекции по физике, которые пройдут в рамках школы. В этот же день первую лекцию ребятам прочел Алексей Эмильевич Конторович, директор Института геологии нефти и газа СО РАН.

В течение 20 дней ребят ждут лекции и семинары по математике, физике и химии, олимпиады и контрольные, экскурсии по институтам СО РАН и насыщенная творческая программа. Школьники защитят фантастические проекты, сразятся в математическом и физическом боях, поиграют в КВН и «Что? Где? Когда?».

Информация и иллюстрация сайта НГУ

Подготовила Вера Владимирова, медиацентр Института развития образования НСО

— 05 Август 2011, 14:13
Букатова Марина 273 просмотра

Для комментирования войдите или зарегистрируйтесь





Copyright © 1998-2013 «Областной центр информационных технологий»

1/1 www.edu54.ru/node/213388