



**В РГУ,  
НА УНИВЕРСИТЕТСКИХ СУББОТАХ**

**Р**оссийский государственный гуманитарный университет развивает новый образовательный проект, предлагающий школьникам и подросткам попробовать свои силы в творчестве на самом современном технологическом уровне. Это - "Университетские субботы", день интеллектуального сотрудничества поколений, которые, объединяя опыт и динамизм, могут показать человеческие возможности цифровой техники, гуманитарный потенциал сетевых коммуникаций!

Центр технологической поддержки образования Международного института новых образовательных технологий РГУ распахнул свои двери для всех, творческих и социально подвижных людей. Это очень интересно - услышать от первого лица что-то крайне новое и интересное, сделать что-то своими руками, тем более, что в Центре можно пофантазировать, как создать современную цифровую модель любого объекта - от макро - до нано размерности!

На встречу с аудиторией - детьми, подростками, родителями и учителями приглашаются отечественные и зарубежные ученые, которые подскажут, какие задачи сегодня легко решаются с помощью цифрового оборудования, помогут, разбудить фантазию и желание учиться!

Департамент образования Москвы поддерживает начинание, которое показало большой интерес детей, родителей и учителей, а так же - возможность разработки психологически ориентированных экскурсий, программ, проектов для разных социальных групп и категорий учащихся школ, колледжей и вузов города.

В эту субботу, 8 ноября, присутствующим была предложена весьма разнообразная программа встреч. Их объединяла общая тематическая направленность: у каждого молодого человека в жизни стоит вопрос выбора своего профессионального пути. Можно стать военным, ученым, писателем, журналистом, педагогом - как найти себя в современном мире? Можно ли совместить многое из этого и стать профессионалом?

Открыл встречу с сообщением на тему: "Новые образовательные технологии в Российском государственном гуманитарном университете: существующие тренды и перспективы" директор МИ НОТ РГУ, Сергей Викторович Кувшинов.



Известная летчица, педагог, писатель и журналист Радмила Тонкович - военная летчица, профессор филологии, писательница, авиажурналистка, редактор научных журналов. Она рассказала о проблемах политической и культурной жизни современной Европы, поделилась воспоминаниями о событиях войны в Сербии и Черногории 1999 года, агрессии НАТО в Югославии, цинично названной натовцами "Милосердный ангел".

Р.Г. Тонкович представила свою новую книгу о сербском лётчике Сондермайере.

Радмила Тонкович - военная летчица, профессор филологии, и одновременно с тем - писательница, авиажурналистка, редактор научных журналов, первая и единственная женщина на Балканах - Кавалер Почетного Золотого знака пилота ВВС и ПВО Армии Сербии, и первая и единственная женщина, награжденная Почетным парадным кинжалом офицера воздухоплавания Сербии.

Известный учёный, историк техники и писатель Д.А. Соболев выступил с интереснейшим рассказом о начале изобретения и становления авиации - её истоках и непростою пути изобретательской мысли.



Д.А. Боев, заместитель главного редактора журнала "Двигатель" и инженер-двигателестроитель рассказал о том, в каком направлении движется научная мысль у современных двигателестроителей и как это влияет на прогресс техники.

Выступления вызвали неподдельный интерес слушателей, а разыгрываемые призы, в качестве которых работали обсуждаемые книги и журналы, прибавили энтузиазма.

Возможности лаборатории новых образовательных технологий, созданной в РГУ существенно шире, чем у общепринятых лекториев и клубов. Приближение гуманитарной и технической составляющих современной науки даёт недостижимый ранее синергетический эффект.

