

• ПОЗДРАВЛЯЕМ!

# ВЫСТУПИЛИ ДОСТОЙНО



24-27 июня в павильоне № 75 Всероссийского выставочного центра состоялась девятая Всероссийская выставка научно-технического творчества молодежи НТТМ-2009, в работе которой приняли участие делегация студентов, аспирантов и сотрудников МИФИ (18 человек, руководитель — О.Н. Голотюк) и делегация физико-математического лицея при МИФИ №1523 (семь человек, руководитель — А.Б. Федянин).

В коллективной экспозиции МИФИ были представлены 15 проектов-победителей Программы «УМНИК-09» и «УМНИК-08» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (в том числе шесть проектов, выполняемые при поддержке Студенческого инкубатора высоких технологий технопарка МИФИ), а также два проекта лицея №1523, прошедшие предварительный конкурсный отбор для участия в выставке НТТМ-2009.

...В рамках выставки проводился Всероссийский конкурс НТТМ, на который в этом году всего было представлено 635 проектов. В течение первых двух дней работы выставки проходила презентация-защита проектов. Оценку представленных работ проводил Экспертный совет в составе ученых РАН, преподавателей и ректоров вузов, специалистов по работе с молодежью, представителей научных и общественных организаций. По результатам защиты были подведены итоги конкурса.

В церемонии награждения победителей приняли участие: Министр спорта, туризма и молодежной политики В.Л. Мутко, заместитель руководителя федерального агентства по делам молодежи А.Б. Повалко, председатель комитета по делам молодежи Государственной Думы РФ П.В. Тараканов, первый заместитель руководителя департамента семейной и молодежной политики города Москвы А.В. Гусев, генеральный директор ОАО «ГАО ВВЦ» И.П. Малахов.

В последний день работы выставки по итогам конкурса в номинации «Лучший научно-исследовательский проект» мифистам — победителям и призерам — были вручены награды.

1. Премия для поддержки талантливой молодежи (грант 60,0 тыс. руб. победителю секции «Радиотехника. Электротехника. Энергетика»):

Дмитрий Савченков, студент группы E10-03, кафедра 27, проект «Расчет влияния плотности поверхностных состояний в окисле на ток поверхностной рекомбинации в биполярных микроструктурах».

2. Две медали НТТМ-2009 «За успехи в научно-техническом творчестве»:

Антон Краснопевцев, аспирант кафедры 42, проект — «Разработка автоматической защиты от

несанкционированного копирования .net приложений»;

Виталий Шумихин, аспирант кафедры 3, проект — «Многоканальные микросхемы зарядочувствительных усилителей».

3. Медаль «Лауреат ВВЦ»

Арсений Кузьмин, аспирант каф. 21, проект «Масс-спектрометрический комплекс для токамака Т11-М».

4. Платиновая медаль «Умная молодежь: сильная Россия» (ЛБ №2000901) и сертификат на льготное прохождение обучения в Международном центре Татьяны Зотовой «Мир грамотности» в размере номинала «Платина» в состязании коллективов учащихся высших и средних учебных заведений на уровень интеллекта (IQ), владение логикой, грамотность, умственный потенциал, знание национальных приоритетов в прошлом и настоящем, завоевала команда МИФИ в составе:

Сергей Антонович, студент группы A10-08, кафедра 26;

Александр Сивак, аспирант кафедры 70;

Дмитрий Савченков, студент группы E10-03, кафедра 27.

5. Сертификат на льготное прохождение обучения в Международном центре Татьяны Зотовой «Мир грамотности» в размере номинала «Серебро»:

Александр Сивак, аспирант кафедры 70;

6. Шесть дипломов I степени и пять дипломов II степени в номинации «Лучший научно-исследовательский проект» Всероссийского конкурса НТТМ-2009 вручены авторам молодежных проектов.

7. Благодарность Департамента семейной и молодежной политики Правительства Москвы «За высокие достижения в научно-исследовательской деятельности»:

Сивак Александр, аспирант кафедры 70.

8. 15 Свидетельств об успешном участии в создании научно-технического проекта и его успешной демонстрации на выставке НТТМ-2009 получили все авторы представленных проектов.

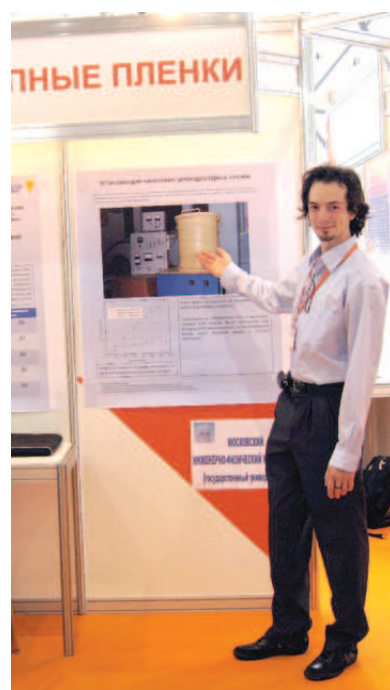
9. Дипломом I степени Всероссийской выставки НТТМ-2009 «За содействие развитию творческих возможностей талантливой молодежи и создание условий для реализации ее интеллектуального потенциала» награжден МИФИ.

10. Диплом ВВЦ №191 (постановление №13 от 25.06.09) «За поддержку и развитие научной деятельности молодежи» вручен МИФИ.

11. Два свидетельства об успешной демонстрации результатов внедрения инновационных методов подготовки профессиональных кадров на выставке НТТМ-2009 вручены организаторам экспозиции МИФИ.

*Поздравляем команду МИФИ, достойно представившую свой университет на Всероссийской выставке Научно-технического творчества молодежи НТТМ-2009, и желаем дальнейших творческих успехов в продвижении своих инновационных проектов на высокотехнологические рынки!*

О. Голотюк,  
начальник отдела  
ИТО УНИ МИФИ,  
руководитель делегации  
МИФИ.



Всероссийский конкурс  
**НТТМ 2009**

Состязания коллективов учащихся высших и средних учебных заведений на:

- Уровень интеллекта (IQ)
- Владение логикой
- Грамотность
- Умственный потенциал
- Знание национальных приоритетов в прошлом и настоящем

**УМНАЯ МОЛОДЕЖЬ:  
СИЛЬНАЯ РОССИЯ!**

e-mail: zotova@kbcz@mail.ru e-mail: zotova2009@mail.ru  
сайт: www.zotova.ru сайт: www.techniamolodozh.ru  
тел.: 8-499-409-45-43 тел.: 8-495-234-16-78  
8-499-409-42-45 8-495-770-20-86

• СТУДЕНЧЕСКИЙ  
КОРРЕСПОНДЕНТ  
СООБЩАЕТ

## ПОСМОТРЕЛИ — УДИВИЛИСЬ

В конце июня мы побывали на выставке научно-технического творчества молодежи на ВВЦ. В знаменитом выставочном комплексе для нее был выделен отдельный просторный павильон. На стендах мелькали вывески: Дальний Восток, Чита, Иркутск, Петропавловск-Камчатский, Новосибирск, Уфа. Будущие ученые со всей России от школьников до аспирантов собрались под одной крышей...

А вот и стенды МИФИ. Вереницей растянулись они на шестнадцать площадках. У каждого дежурили авторы проектов. Они увлеченно рассказывали о своих разработках заинтересовавшимся посетителям. Узнав, что мы из МИФИ, ребята нам обрадовались и поделились своими впечатлениями о выставке. Рассказывали, дополняя друг друга.



— Как вам удалось стать участниками выставки?

— Мы попали на ВВЦ по итогам конкурса молодежных инноваций проектов Технопарка МИФИ. Ежегодно проводится телеконференция «Молодежь и наука». Любой студент может подать заявку на участие и представить свой проект через интернет. И если он пройдет по конкурсу, в технопарке МИФИ будет организован свой отборочный тур.

По итогам конкурса совместно с компанией Intel для нас были организованы тренинги. Мы получили ценные сведения о принципах разработки бизнес-планов для реализации проектов, разобрались в понятиях: интеллектуальная собственность, авторские права, механизмы их покупки и продажи и методики поиска инвесторов. Также проводились бизнес-игры.

— Не скучно целый день стоять у своих стендов?

— Скучать не приходится. Периодически подходят люди — объясняем им, что у нас за проекты. Сами тоже смотрим стенды других участников. Некоторые их идеи весьма оригинальны.

Продолжение на стр. 7

