

Дорогие друзья!

*О нанотехнологиях говорят все...
А что это такое?*

Цель Олимпиады – популяризация идей современной науки и технологии, а также привлечение молодых талантов к развитию нанотехнологий в России. Докажите, что Вы – лучший, примите участие в III Олимпиаде по нанотехнологиям!



*Е. Козлякова,
Участница I и II Интернет
олимпиад по нанотехнологиям,
студентка 1 курса ФНМ
МГУ имени М.В. Ломоносова*

*“... олимпиада стала стимулом для
самообразования в области нанотехнологий. К
тому же, все, что связано с нано - новое,
передовое и очень интересное... Интернетом
может пользоваться огромное количество
людей, поэтому такая Интернет- олимпиада -
очень удачное изобретение”*

Первая Интернет олимпиада по нанотехнологиям состоялась в 2007 году и была организована МГУ имени М.В. Ломоносова. Вторая – в апреле - мае 2008 г. при участии более 2300 человек, среди которых около 27% составляли школьники, 92% участников – жители более 70 регионов России, 8% - представители СНГ, а также наши соотечественники, проживающие за рубежом. Междисциплинарный характер задач заочного тура отражал специфику нанотехнологий и давал возможность каждому участнику проявить себя в той или иной области науки. Для участия в очном состязании были приглашены победители заочного тура, которым был предложен компьютерный тест и экспериментальный "квест" на сканирующих зондовых микроскопах. По совокупности баллов, набранных в очном и заочном турах, были определены победители и призеры олимпиады, получившие премии и призы от спонсоров.



*Победители и призеры II Всероссийской
олимпиады по нанотехнологиям*

В 2009 году третья Всероссийская Олимпиада по нанотехнологиям будет проходить на сайте www.nanometer.ru после регистрации участников.

Олимпиада будет состоять из двух туров: заочного, который пройдет дистанционно с решением задач на сайте www.nanometer.ru, и очного, который состоится в МГУ имени М.В. Ломоносова для участников, показавших наилучшие результаты.

Всех участников Олимпиады ждут интересные задачи по химии, физике, механике, биологии, медицине, наукам о материалах, связанные с современными **достижениями нанотехнологий**, а победителей - денежные призы и ценные подарки от организаторов и спонсоров Олимпиады.

По решению Российского совета олимпиад школьников с 2009 года олимпиада входит в реестр олимпиад, абитуриентам-победителям которых представляются льготы при поступлении в ВУЗы.

Организаторы Олимпиады берут на себя оплату транспортных расходов и расходов на проживание в Москве участников, приглашенных на очный тур Олимпиады.



Календарь событий

15 января - 21 марта 2009 г.
регистрация участников на сайте
www.nanometer.ru

1 -14 марта 2009 г.
заочный тур

15 -22 марта 2009 г.
творческий тур

2 -3 апреля 2009 г.
объявление победителей
интернет - туров

4-6 мая 2009 г.
очный тур олимпиады в МГУ
имени М.В. Ломоносова

6 мая 2009 г.
торжественная церемония награждения
победителей Олимпиады
в МГУ имени М.В. Ломоносова

Организационный комитет

тел. (495) 939-47-29, 939-59-31
факс. (495) 939-09-98
e-mail support@nanometer.ru
официальный сайт www.nanometer.ru

Учредители олимпиады

Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ОБРАЗОВАНИЮ**

Нанотехнологическое общество России

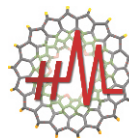
Со-организатор олимпиады

Российская корпорация нанотехнологий



РОСНАНО
Российская корпорация нанотехнологий

В организационный комитет, наблюдательный совет и в жюри олимпиады входят известные деятели науки и техники, ведущие профессора МГУ и других ВУЗов, а также представители РОСНАНО.



Нанометр
Нанотехнологическое
Сообщество



III Всероссийская олимпиада по нанотехнологиям

школьников
студентов
аспирантов
молодых учёных

Москва, 2009