

МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное агентство
по образованию**

УПРАВЛЕНИЕ
УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ
И РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТНОГО
НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА
«ОБРАЗОВАНИЕ»

ул. Люсиновская, 51, г. Москва, М-93, ГСП-8, 115998
Телефон: 237-46-74
Телефон/факс: 237-44-84
E-mail: Petr_Anisimov@ministry.ru

Органы исполнительной
власти субъектов
Российской Федерации,
осуществляющие управление
в сфере образования

06.02.2009 № 199/12-14

На № _____

Управление учреждений образования и реализации приоритетного национального проекта «Образование» информирует о том, что **Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Российское федеральное агентство по образованию, Министерство образования и науки, Российский Совет Олимпиад школьников, Государственная Корпорация «Российская государственная корпорация нанотехнологий» с 1 по 21 марта 2009г. под председательством ректора МГУ академика РАН В.А.Садовниченко организует третью Всероссийскую Интернет-олимпиаду по нанотехнологиям.** Целью Олимпиады является поиск и поощрение молодых талантов, желающих участвовать в развитии нанотехнологий в Российской Федерации. Попробовать в ней свои силы может каждый, зарегистрировавшийся с 23 января по 21 марта 2009 г. на сайте www.nanometer.ru. Участие в Олимпиаде на всех стадиях бесплатное.

Олимпиада «Нанотехнологии-прорыв в Будущее» в 2009 г. прошла экспертизу Российского Союза Олимпиад школьников и внесена в перечень олимпиад школьников как олимпиада по комплексу предметов (химия, физика, математика, биология) II уровня, дающая абитуриентам существенные льготы при поступлении в ВУЗы.

Первая Интернет-олимпиада по нанотехнологиям успешно прошла в мае 2007 г. при участии более 1000 человек и имела большой

общественный резонанс. Во второй Интернет олимпиаде по нанотехнологиям, состоявшейся в апреле - мае 2008 г., количество участников превысило 2300 человек. В этом году Интернет-олимпиада по нанотехнологиям вновь будет состоять из заочных и очных туров с планируемым количеством участников более 3000 человек. Первый – заочный тур пройдет **с 1 по 21 марта 2009г.** с решением задач на сайте www.nanometer.ru – одном из крупнейших русскоязычных порталов по наноматериалам и нанотехнологиям. Участники, показавшие наилучшие результаты, будут приглашены на второй – очный тур, который состоится **с 4 по 6 мая 2009г.** в МГУ имени М.В.Ломоносова и завершится торжественным награждением победителей Олимпиады. Оргкомитет полностью покрывает транспортные и иные расходы участников очного тура и присуждает победителям и призерам крупные денежные призы.

В связи с вышесказанным убедительно просим Вас помочь в информировании максимального количества учащихся подведомственных Вам школ о проведении данного мероприятия и обеспечить свободное участие всех желающих в данной уникальной Олимпиаде. Наиболее успешным участникам и их учебным заведениям МГУ обеспечит также пост-олимпиадную поддержку. Более подробная информация об Олимпиаде - на сайте www.nanometer.ru.

Начальник Управления



П.Ф. Анисимов

Шевченко Т.С.,
237-92-92.

«Соответствует оригиналу»