

Всероссийская олимпиада 2012-2013 г для школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых по нанотехнологиям



12.12.2012 Образование

МГУ имени М.В.Ломоносова и Фонд инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО объявляют о начале проведения VII Интеллектуального форума - олимпиады "Нанотехнологии - прорыв в будущее"

Всероссийский интеллектуальный форум - олимпиада (VII Всероссийская Интернет – олимпиада по нанотехнологиям) продолжает традиции интернет-олимпиады, проводимой с 2006 года. Целью интеллектуального форума–олимпиады является развитие междисциплинарных естественно-научных подходов в образовании, науке и технике. Председатель Оргкомитета Олимпиады – ректор Московского Университета [академик В.А.Садовничий](#) . Учебно-методическое обеспечение Олимпиады осуществляется [Научно-образовательным Центром МГУ по нанотехнологиям](#) , [Факультетом наук о материалах](#) , химическим, физическим, биологическим, механико-математическим факультетами МГУ, а также представителями ряда ведущих вузов и организаций РАН, приглашенных в состав методической комиссии и жюри Олимпиады. Наблюдательный совет Олимпиады включает крупнейших российских представителей науки и бизнеса, занимающихся развитием нанотехнологий. Олимпиада проводится в тесном сотрудничестве со Школьной Лигой РОСНАНО и федеральным проектом по поиску, поддержке и развитию талантливой молодежи «Лифт в будущее» (АФК «Система»).

В форуме-олимпиаде могут [принять участие](#) школьники 7 - 11 классов, студенты, аспиранты, молодые ученые, учителя, преподаватели, энтузиасты развития нанотехнологий из Российской Федерации, стран СНГ и зарубежных государств. Для получения статуса участника [необходимо предоставить](#) необходимый минимум подлинной персональной информации при регистрации. Участникам всех предыдущих олимпиад необходимо [перерегистрироваться](#) по упрощенной схеме и дополнить (скорректировать) данные своей анкеты.

Участие в Олимпиаде на всех стадиях бесплатное.

В рамках Интеллектуального форума-олимпиады будут организованы конкурсы, которые позволят любому участнику в максимальной степени проявить свои силы, знания, опыт и

творческие способности. VII Интернет–олимпиада внесена в перечень РСОШ олимпиад школьников по комплексу предметов "химия", "физика", "математика", "биология", что дает абитуриентам из Российской Федерации и ряда стран СНГ возможность поступления в вузы Российской Федерации на льготных условиях. Для школьников будет организован прием и экспертиза проектных работ. Для студентов, аспирантов и молодых ученых будут доступны сателлитные конкурсы научно-исследовательских работ. На очном туре форума-олимпиады пройдет школа-конференция участников с мастер-классами по работе с современным синтетическим и аналитическим оборудованием, экспертизой проектных и творческих работ, обсуждением вопросов современного естественно-научного образования. Все победители и призеры Олимпиады получат официальные дипломы, ценные призы и подарки.

Информация об Олимпиаде на сайте Нанотехнологического сообщества "Нанометр":
<http://www.nanometer.ru>

- Регистрация участников: с 10 декабря 2012 года по 25 января 2013 года ([ИДЕТ](#))
- ТРЕНИРОВОЧНЫЙ ТУР: с 10 декабря 2012 г. по 10 января 2013 г.
- Регионально - отборочный тур (включающий решение заданий грантового тура и подачу исходных вариантов проектных и творческих работ): с 10 по 31 января 2013 г.
- Проверка работ заочного теоретического тура, апелляция в дистанционной форме: с 1 по 8 февраля 2013 г., объявление результатов
- Доработка проектных и творческих работ участников, отобранных на очный тур: с 9 февраля по 9 марта
- Сбор и поселение участников, открытие олимпиады, очный тур, школа - конференция очного тура, экспериментальный и теоретический очные туры, апелляция, профориентационная деятельность, церемония награждения: в период 10 - 17 марта 2013

Для помощи в оформлении заявок и их регистрации в СФУ обращаться в Центр грантовой поддержки, к координаторам студенческих и аспирантских грантовых программ, пр. Свободный 82 А, ауд. 224-3; тел. 206-27-39; EAsoskova@sfu-kras.ru (аспиранты, магистранты), или MBalyasin@sfu-kras.ru (студенты)

Петрухина Анастасия, специалист отдела российских грантов и программ Центра грантовой поддержки, пр. Свободный 82А офис 224-2, E-mail: asemochkina@sfu-kras.ru, Тел./факс: +7 (391) 206-26-94