



## ОТКРЫТЫЕ ИННОВАЦИИ

1 - 2 ноября 2013 г.

## ПРОГРАММА СОБЫТИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ, СТУДЕНТОВ И ПРОСТО ЛЮБОПЫТНЫХ НА СТЕНДАХ ПРОГРАММЫ «ШКОЛЬНАЯ ЛИГА РОСНАНО» И ВЫСТАВКИ «СМОТРИТЕ – ЭТО НАНО!»

12.00 – 12.30 и 14.00 – 14.30

К.Ю. Богданов д-р. биол. наук, канд. физ.-мат. наук, автор книги «Что могут нанотехнологии?».  
Тестирование желающих по уникальной методике «Определи свой НАНО-IQ».

13.00 – 13.40 [ 1 ноября ]

Анатолий Вассерман («Онтоле») мастер интеллектуальных игр, многократный чемпион и призер интеллектуальных турниров, инженер, журналист  
Презентация мульти-медиа-проекта «Волшебная лаборатория».

16.00 – 17.00 [ 2 ноября ]

Е.А. Гудилин д-р. хим. наук, проф. МГУ им. М.В. Ломоносова, чл.-корр. РАН  
С.Г. Дорофеев канд. хим. наук, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Встреча с этим научным «дуэтом» позволит вам проникнуть в таинственное химическое пространство «огня и взрыва».

16.00 – 16.30

Андрей Дроздов канд. хим. наук., доцент химфака МГУ им. М.В. Ломоносова  
Интерактивная мини-лекция об истории «нано-химии», ее достижениях и парадоксах.

10.00 – 17.00 [ проводятся с интервалом в 1 час ]

- интерактивная демонстрация возможностей мультимедиа high-tech музыкального объекта – «Reactable»;
- интерактивная демонстрация экспериментального школьного комплекта «Science-in-box»;
- интерактивная демонстрация набора уникальных «образовательных игрушек», или «айкьюшек», как их называют те, кто любит и умеет с ними играть;
- познавательный сеанс научной магии «Физика vs Химия» с показом экспериментов и их объяснением;
- мастер-класс «Волшебная механика», построенный на увлекательном процессе сборки альтернативного двигателя или самодельной электрогитары из самых неожиданных материалов



ШКОЛЬНАЯ ЛИГА РОСНАНО



РОСНАНО  
Фонд инновационных  
и образовательных программ