

Расписание очного тура
седьмой Олимпиады «Нанотехнологии - прорыв в будущее!»
11 – 16 марта 2013 г.

<p>11 марта 2013 года (понедельник)</p> <p>9-00 – 13-00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ (химический факультет МГУ, правое крыло, 5 этаж, «зеркальный» холл)</p> <p>13-00 – 13-40 ОТКРЫТИЕ ОЛИМПИАДЫ (химический факультет МГУ, большая химическая аудитория БХА)</p> <p>15-00 – 19-00 Задачный тур: ФИЗИКА (химический факультет МГУ, большая химическая аудитория БХА)</p>	<p>14 марта 2013 года (четверг)</p> <p>9-00 – 13-00 ПОКАЗ РАБОТ по ФИЗИКЕ и МАТЕМАТИКЕ (лабораторный корпус «Б» МГУ, 2 этаж, аудитории будут сообщены перед началом)</p> <p>14-00 – 18-00 КОНКУРС ПРОЕКТНЫХ РАБОТ (лабораторный корпус «Б» МГУ, 2 этаж, аудитории будут сообщены перед началом)</p>
<p>12 марта 2013 года (вторник)</p> <p>10-00 – 14-00 Задачный тур: МАТЕМАТИКА (главное здание МГУ, 1 этаж, ауд. 02)</p> <p>15-00 – 19-00 Задачный тур: БИОЛОГИЯ (главное здание МГУ, 1 этаж, ауд. 02)</p> <p>19.00 – 21.00 ВЫДАЧА ГРАНТОВ* (химический факультет МГУ, комн. 556)</p> <p><small>* - для школьников из числа обладателей грантов оргкомитета, не получивших компенсацию стоимости транспортных расходов во время мероприятий Школьной Лиги Роснано</small></p>	<p>15 марта 2013 года (пятница)</p> <p>9-00 – 13-00 ПОКАЗ РАБОТ по БИОЛОГИИ и ХИМИИ (лабораторный корпус «Б» МГУ, 2 этаж, аудитории будут сообщены перед началом)</p>
<p>13 марта 2013 года (среда)</p> <p>09-30 – 13-30 Задачный тур: ХИМИЯ (главное здание МГУ, 1 этаж, ауд. 01)</p> <p>17-00 КОНЦЕРТ (главное здание МГУ, актовый зал, вход по билетам)</p>	<p>16 марта 2013 года (суббота)</p> <p>12-00 – 13-30 ЗАКРЫТИЕ ОЛИМПИАДЫ, НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ (Фундаментальная библиотека МГУ, 7 эт., зал «Атриум»)</p>