

На фестивале науки покажут фокусы и расскажут о самом интересном в мире

09.10.2014

С 10 по 12 октября в Москве будет проходить IX фестиваль НАУКА 0+. В этом году на фестивале науки огромная программа интерактивных лекций, конкурсов и викторин. Посетителей ждут более 100 вузов, музеев и научных центров столицы. Так, РНИМУ им. Н.И. Пирогова представит выставку «Медицина - это очень интересно!», где научат основам сердечно-легочной реанимации и хирургической специальности, а также объяснят, как ухаживать за новорожденными. Кроме того, участники телемоста «Физика высоких энергий» смогут услышать увлекательный рассказ о современных открытиях и задать вопросы ведущим ученым-ядерщикам. Также на шоу-программе «Наука фокусов» покажут увлекательные научные эксперименты и фокусы, основанные на математике, физике, химии, психологии. Институт космических исследований РАН представит макет марсохода, созданный в начале 1980-х годов. А музей занимательных наук «Экспериментаниум» разместит свои новые и самые интересные экспонаты из области самых разных разделов физики, химии и биологии. Молодые ученые расскажут о самом интересном в мире науки, как измерить скорость света с помощью шоколадки, о давлении с помощью огненного торнадо, а самых маленьких научат играть в математический твистер. Также мобильный планетарий проведет ряд интерактивных лекций-экскурсий по астрономии. На факультете фундаментальной физико-химической инженерии МГУ проведут брейн-ринг. А в мини-лаборатории на факультете почвоведения каждый сможет своими руками определить, из каких химических веществ состоят почвы. Помимо этого, Биологический музей привезет на форум выставку «10 черепов, которые потрясли мир». Посетители этой выставки увидят знаменитого «Человека рудольфийского», «Мальчика из Турканы» возрастом полтора миллиона лет, а также самый полный череп яванского питекантропа «Сангиран 17». Посетители выставки также узнают, как менялся облик наших предков в течение последних миллионов лет. И еще впервые в истории Московского фестиваля науки его гостями станут четыре нобелевских лауреата, а также крупные ученые мира, которые прочтут лекции и пообщаются с посетителями. Фестиваль не ограничивается основными площадками МГУ и Экспоцентра. Более 100 вузов, музеев и научных центров Москвы откроют свои двери для любознательных и желающих прикоснуться к науке.

Адрес страницы: <http://nagatinsky-zaton.mos.ru/presscenter/news/detail/1338808.html>

[Управа района Нагатинский Затон](#)