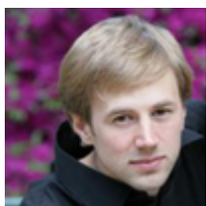


День науки в СФУ для красноярских школьников

Как выделить ДНК, имея под рукой кисть винограда, шампунь и этиловый спирт? Как наблюдать за поведением диких животных в естественной среде их обитания? Вафли с крапивой жгучие или вполне съедобные? Ответами на эти и множество других вопросов делились с учащимися красноярских лицеев, гимназий, общеобразовательных школ молодые учёные и студенты, праздновавшие День российской науки 8 февраля 2013 года в СФУ.

В рамках мероприятия, организованного при активном участии Совета молодых учёных СФУ (СМУ СФУ), Совета молодых учёных и специалистов при губернаторе Красноярского края, Красноярского краевого фонда науки и Научно-образовательного центра молодых учёных СФУ, в главном корпусе университета работало 20 площадок, на каждой из которых проводились зрелищные эксперименты. Презентовали площадки студенты и аспиранты СФУ, сотрудники институтов СО РАН, а также специалисты Красноярского государственного аграрного университета.

В завершении празднования школьники посетили лекцию канд. физ.-мат. наук Михаила Крахалёва, посвящённую свойствам жидких кристаллов.



Алексей Романов, зам. проректора по науке и международному сотрудничеству, член СМУ СФУ: *«В этом году Всероссийский день науки в СФУ прошёл в новом формате: наши студенты, аспиранты, молодые учёные, достигшие определённых успехов в исследовательской деятельности, продемонстрировали свои открытия красноярскими школьниками. Я наблюдал за работой площадок и должен отметить, что от экспериментов, показывающих явление биoluminesценции, или от простейших физических опытов, посвящённых изучению звуковых волн, ребят было просто не оторвать — настолько это было интересно.»*

Хочу поблагодарить за помощь в организации праздника своих коллег из Совета молодых учёных и специалистов при губернаторе Красноярского края, членов СМУ СФУ, студентов-волонтёров и особо — всех тех, кто работал на площадках, привлекая внимание детей к науке».



Светлана Софронова, председатель Совета молодых учёных и специалистов при губернаторе Красноярского края: *«Организовать такое мероприятие было моей давней мечтой. Очень надеюсь, что эксперименты, делающие науку понятной, доступной и увлекательной станут традицией в университете — их можно проводить 1 сентября и, например, в контексте фестиваля «Роботех». Задача на будущее — привлечь к работе площадок младших школьников в качестве зрителей и участников. Хочется, чтобы у них сложился образ науки как хорошего, полезного занятия, возник интерес к естественнонаучным специальностям. Собственно, это и будет наш самый*

надёжный и долговременный вклад в развитие инновационной России».

[Научно-образовательный центр молодых учёных СФУ](#), 14 февраля 2013 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/11716>