



23.01.2020

Отмечаем День российской науки с лучшими учеными

8 февраля 2020 года пройдет четвертая по счету просветительская акция [«Открытая лабораторная»](#), партнером которой выступает Фонд инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО.

Каждый желающий сможет проверить свою картину мира с точки зрения передовых естественно-научных знаний. Поучаствовать в «Лабе-2020» можно будет как офлайн, так и онлайн на сайте laba.media. На зарубежных площадках примерно в 30 странах акция пройдет на основных мировых языках.

В подготовке заданий по физике, астрофизике, биологии, генетике приняли участие ведущие ученые России и мира. Участников акции — «лаборантов» — ждут именные вопросы от эволюциониста, д.б.н. **Александра Маркова**, биоинформатика, д.б.н. **Михаила Гельфанда**, астрофизика, д.ф-м.н., профессора РАН **Сергея Попова**, астрофизика, д.ф-м.н., член-корреспондента РАН **Юрия Ковалева**, геофизика, к.ф-м.н. **Александра Костинского**.

«Открытая лабораторная» не только поддерживает интерес детей, подростков и взрослых к получению новых знаний, но и показывает передовой край науки через вопросы и задания, которые придумали именитые ученые и популяризаторы специально для нашей акции», — объясняет основатель проекта, учредитель АНО «Лаборатория просветительских проектов» **Роман Авдеев**.

Большинство из авторов заданий также станут «завлабами», то есть ведущими акции. Так, центральная площадка мероприятия разместится на Химическом факультете МГУ им. М.В. Ломоносова, и здесь проверить себя можно будет под руководством астрофизика **Юрия Ковалева**.

Своя особая викторина, «завлабы» и дополнительная программа на каждой площадке будут ждать и детей (от 7 до 12 лет). «Открытая лабораторная» окончательно стала акцией для всей семьи: теперь «добавить науку в друзья» сможет каждый человек, умеющий читать и писать.



«Лаба-2020» каждый год расширяет свою географию, появляются новые уникальные площадки. Так, например, жители Санкт-Петербурга смогут стать «лаборантами» и проверить свои знания в пространстве Планетария №1 под руководством ведущих ученых международной инновационной биотехнологической компании BIOCAD — специального партнера «Открытой лабораторной». Компания BIOCAD объединяет научные центры мирового уровня и работает над улучшением и продлением жизни людей посредством предоставления эффективных, безопасных и доступных комплексных решений в области наук о жизни.

Весь контент акции прошел экспертизу нашего фундаментального партнера Российского научного фонда при поддержке ведущих российских ученых.

В других странах акция пройдет при поддержке Россотрудничества и российских центров науки и культуры.

Помимо самой викторины с лучшими учеными, всех гостей акции будет ждать интересная дополнительная программа на каждой площадке: научные шоу, публичные лекции, мастер-классы и конечно же лучшие документальные научно-популярные фильмы со всего мира от нашего постоянного партнера — Фестиваля актуального научного кино (ФАНК).

История проекта «Открытая лабораторная» началась в 2017 году. «Тогда акция прошла в 37 городах России и 3 странах. В 2019 году мы организовали 7 просветительских акций: в них поучаствовали люди из 350 российских городов и 40 стран. В 2019 году мы достигли планки в миллион участников всех наших викторин. А «Открытая лабораторная» была награждена премией «За верность науке», как самая массовая однодневная научно-популярная акция в мире», — рассказал **Роман Авдеев**.

«Развивать интерес молодого поколения к естественнонаучным дисциплинам — химии, биологии и физике — является одной из важных популяризационных задач Фонда. Мы заинтересованы в таких «лабах» как с точки зрения ранней профессиональной ориентации школьников, так и вовлечения родителей, родственников и всех взрослых, кто влияет на выбор жизненного пути молодых людей», — отметил руководитель дирекции популяризации Фонда инфраструктурных и образовательных программ **Сергей Филиппов**.



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО

Если вы хотите стать партнером проекта, организовать площадку акции, получить больше информации об акции или аккредитоваться на центральную площадку акции в МГУ 8 февраля — пишите нам на info@openlaba.com

Вопросы и аккредитация: **Евгений Насыров**, +7 (926) 011-25-23

Фонд инфраструктурных и образовательных программ – один из крупнейших институтов развития инновационной инфраструктуры в России. Создан на основании закона «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий» в 2010 году.

Цель деятельности Фонда – финансовое и нефинансовое развитие нанотехнологического и иных высокотехнологичных секторов экономики путем реализации национальных проектов, формирования и развития инновационной инфраструктуры, трансформации дополнительного образования через создание новых учебных программ и образовательных технологий, оказания институциональной и информационной поддержки, способствующей выведению на рынок технологических решений и готовых продуктов, в том числе в области сквозных цифровых технологий.

*Председателем Правления Фонда, как коллегиального органа управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**; генеральный директор Фонда — **Андрей Свинаренко**.*

Подробнее о Фонде – fiop.site.