

НА ОСТРИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ВОСТРЕБОВАННОСТИ: МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ НАУЧНОЙ МОЛОДЁЖИ «ШАГ В БУДУЩЕЕ»

ПОСВЯЩЁННЫЙ 175-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ОТЦА РУССКОЙ АВИАЦИИ Н.Е. ЖУКОВСКОГО

Пресс-релиз / 20.05.2022

Более тысячи лучших молодых исследователей из 12 стран мира стали участниками грандиозной встречи единомышленников – Международного форума научной молодёжи «Шаг в будущее». Форум объединил научное будущее трёх континентов – Европы, Америки, Азии.

Форум «Шаг в будущее» организован Московским государственным техническим университетом имени Н.Э. Баумана и Российским молодёжным политехническим обществом при поддержке Фонда президентских грантов.

Форум работал на острие социальной востребованности. В апогее проведения форума Президент Российской Федерации В.В. Путин своим указом объявил 2022–2031 годы Десятилетием науки и технологий. В качестве первой задачи определено «привлечение талантливой молодёжи в сферу исследований и разработок».

По словам Д.Н. Чернышенко, заместителя председателя Правительства Российской Федерации, «программа «Шаг в будущее» стала одним из инструментов, который помогает нам находить талантливых ребят даже в удалённых от научных центров городах и посёлках. Благодаря программе школьники и студенты развивают навыки научного предпринимательства».

Форум явился зримым подтверждением организационного потенциала и новаторских возможностей программы «Шаг в будущее». Научные и технологические достижения участников обсуждались на площадках 14 научно-исследовательских институтов и 12 университетов России. Проекты финалистов были отобраны на 56 региональных соревнованиях, собравших более 25 тысяч талантливых и амбициозных претендентов.

Первоклассная академическая среда форума стала местом интенсивной работы 52 секций, показавших впечатляющие результаты участников в области искусственного интеллекта, биотехнологий, энергетики, транспорта, робототехники, новых материалов, безо-

пасной среды, других актуальных технологических и социально-гуманитарных проблем современного общества.

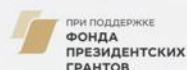
На форуме прошёл финал Международного конкурса «Молодёжь. Наука. Бизнес», который является ключевой частью проекта по развитию в России научно-технологического и социального предпринимательства школьников-исследователей. Реализация проекта даст предпринимательское продвижение 3000 молодёжных разработок, позволит привлечь 270 организаций реального сектора экономики к взаимодействию с системой общего, среднего профессионального и высшего образования.

Местом выполнения разработок участников программы «Шаг в будущее» являются научно-технологические площадки организаций-партнёров. В их число входят 69 научных институтов и конструкторских бюро, 118 вузов, 90 промышленных предприятий, 132 энергетические, горнодобывающие, торговые и транспортные компании, 11 заповедников и ботанических садов, 16 медицинских центров и частных клиник, 23 библиотеки, музея, театра и архива.

Приветствия участникам форума прислали: руководители Правительства РФ, Совета Федерации, Государственной Думы, Российской академии наук, Минобрнауки России, Минпросвещения России, Минобороны России, Правительства Санкт-Петербурга, Россотрудничества, госкорпорации Роскосмос, Национального агентства развития квалификаций, Общественной палаты РФ, Российского общества «Знание», другие официальные лица.

Проведение Форума поддержали государственные корпорации «Роскосмос» и «Росатом», Фонд «Сколково», Фонд инфраструктурных и образовательных программ, ПАО «Сибур Холдинг», ПАО «Россети», ПАО «РусГидро», компания «Комус», Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства, АО «Храпуновский инструментальный завод», Ульяновский нанотехнологический центр «Ulanotech», Департамент СМИ и рекламы города Москвы, журналы «Наука и жизнь», «Юный техник», «Техника – молодёжи», ряд других организаций.

Телефоны Секретариата программы «Шаг в будущее»: +7 (499) 267-55-52, +7 (499) 267-73-60. Полная информация о форуме размещена на главном сайте программы «Шаг в будущее»: www.step-into-the-future.ru и сайте форума шагвбудущее.рф.



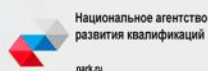
ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОССИИ



СИБУР

РОССЕТИ

РусГидро



ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ

