

## В СФУ подвели итоги дней науки

С 8 по 12 февраля 2021 года в Сибирском федеральном университете прошла неделя российской науки. Мероприятия, в которых приняли участие школьники, студенты, молодые учёные, были приурочены к объявленному Году науки и технологий в России и Дню науки — 8 февраля.



В этот же день Сибирский федеральный университет и Сибирское отделение Российской академии наук заключили соглашение о сотрудничестве. Оно позволит организовать системную работу по интеграции университетских и академических институтов в целях формирования конкурентного научного задела Сибири.

В День российской науки СФУ также присоединился к всероссийскому флешмобу «[Снова в науку](#)». Он объединил студентов, преподавателей и научных сотрудников, которые вернулись в учебные аудитории и лаборатории после дистанционной работы и обучения. Старт эстафете учёных и университетов дали Министр науки и высшего образования **Валерий Фальков** и президент Российского союза ректоров, ректор МГУ имени М. В. Ломоносова академик **Виктор Садовничий**.

По словам организаторов, самыми востребованными у участников стали мастер-классы «Оператор беспилотных летательных аппаратов (дронов)» и «Конструктор дрона», демонстрация оборудования для 3D-печати и 3D-сканирования. В свою очередь, в профориентационных экскурсиях «[Дни без турникетов](#)» приняли участие 356 человек из 16 школ города Красноярска.

12 февраля в рамках Года науки и технологий стартовала всероссийская акция «[Учёные в школы](#)», в ходе которой российские учёные будут рассказывать школьникам о последних научных разработках. Школьников ждут лекции от 200 перспективных, прогрессивных и успешных исследователей, которые сегодня стоят в авангарде российского научного процесса. Среди них и учёные СФУ: профессор СФУ **Надежда Кудряшева**, инженер-исследователь **Константин Кистерский**, аспирант Института экологии и географии **Дарья Полосухина**.

Помимо этого, в СФУ определили команду-победителя мейкертона «[Политех #Делайснами](#)», которая собрала лучший урожай ягод. Напомним, в течение двух месяцев молодые учёные университета и партнёры конкурса проводили серию образовательных лекций и мастер-классов для школьников по созданию собственной ситифермы для выращивания растений, а наставники направлений «Биология и химия», «Инженерия и прототипирование», «Программирование и микроэлектроника» вместе с кураторами команд сопровождали проектную работу школьников.

Мероприятие поддержано КГАУ «Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности» в рамках Конкурса по организации проведения мероприятий по профессиональной ориентации молодёжи в 2021 году.

[Пресс-служба СФУ](#), 15 февраля 2021 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/24287>