Государственное автономное нетиповое образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР «ЮНЫЕ ЯКУТЯНЕ»



Саха Өрөспүүбүлүкэтин судаарыстыбаннай автономнай нетиповой үөрэхтээһин тэрилтэтэ «ӨРӨСПҮҮБҮЛҮКЭТЭЭБИ ТИРЭХ КИИН «САХА СИРИН КЭНЧЭЭРИ ЫЧЧАТА»

ул. Ломоносова 35, коттедж 7 г. Якутск, 677000

Ломоносов аатынан уулусса 35, 7 коттедж Дьокуускай к. 677000

Тел/факс (4112) 340966, E-mail:modod@mail.ru

« 27 » ноября 2020 г.

№ 01-44 / 2238и

Руководителям органов управления в сфере образования муниципальных районов (городских округов)
Республики Саха (Якутия)

О проведении Фестиваля науки «Наука 0+»

Во исполнение Приказа Министерства образования и науки Республики Саха (Якутия) № 01-03/1114 от 07.11.2020 года «Об организации и проведении Фестиваля науки в Республике Саха (Якутия) «NAUKA0+», в целях популяризации знаний, научных открытий и исследований, повышения престижа науки в онлайн формате в республике 11-13 декабря 2020 года пройдет Фестиваль науки «NAUKA0+».

Региональным оператором Фестиваля выступает ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», где задействованы все учебные и научные подразделения - институты, факультеты, научно-исследовательские лаборатории, музеи, филиалы, колледжи и др. Наряду с оператором, соорганизаторами выступают Министерство образования и науки РС (Я), Федеральный исследовательский центр «ЯНЦ СО РАН», ГАНОУ РС (Я) «Республиканский ресурсный центр «Юные якутяне», ведущие научные, образовательные и культурные учреждения республики.

Всероссийский фестиваль науки NAUKA 0+ - один из самых масштабных социальных проектов в области популяризации науки. Его цель - понятным и доступным языком рассказать обществу о том, чем занимаются ученые, продемонстрировать динамичное развитие науки, техники и технологий, привлечь талантливую молодежь в систему высшего образования на наукоемкие направления подготовки. Первый в России Фестиваль науки прошел в МГУ в 2006 году. Сегодня география мероприятия охватывает все регионы России. В Якутии проводится с 2013 года.

По программе участники смогут в онлайн режиме посетить экспозиции инновационных достижений, совершат познавательные экскурсии по научным лабораториям, станут участниками проводимых научных опытов, примут участие в увлекательных лекциях ведущих ученых Якутии, интеллектуальных играх, мастер-классах, смогут задать вопросы ученым, будет демонстрация и рассказ о научных исследованиях и новейших разработках, онлайн-трансляция хирургического вмешательства лаборатории клеточных технологий и т.д. Программа разделена по направлениям науки:

- Гуманитарные науки исторические, общественные науки, педагогические и психологические науки, филология;
- Естественные науки физика, математика, биология и экология, биотехнология, геоинформационные технологии, молекулярная биология, химия, экология;
- Техника и технологии;
- Медицинские науки биофармацевтика, медицина, биология и медицина;
- Технические науки информатика и компьютерные науки;
- Виртуальная и дополненная реальность;
- Мультипликация;
- Полимерные композиционные материалы для Арктики;
- Программирование и интернет вещей.

Основной девиз Фестиваля - «Прикоснись к науке!». В течение трех дней на площадке SKILLOMETER (скилл-платформа профориентации) будут организованы более 250 мероприятий. Посетить Фестиваль науки могут все желающие, участие бесплатное.

В связи вышеизложенным, просим обеспечить участие общеобразовательных организаций, учреждений дополнительного образования детей Вашего муниципального района на Фестивале.

С программой Фестиваля и все материалы образовательной программы будут доступны на сайте www.festnauki.s-vfu.ru официальный сайт Всероссийского фестиваля науки: www.festivalnauki.ru, в социальных приложениях Инстаграм: @science svfu

Для участия в мероприятиях фестиваля необходимо установить приложение Skillometer и зарегистрироваться в мероприятии «Фестиваль науки».





Сертификат 2ec6c5ffcd901b8b34f782de47d2b53c877966a4 Владелец **Васильева Варвара Альбертовна** Действителен с 20.05.2020 по 20.08.2021 В.А. Васильева