

мэрия города грозного

Департамент делопроизводства и социальной защиты

Отдел социальной и молодежной политики

проспект им. Х.А. Исаева, 99/20, г. Грозный, Чеченская Республика, 364051, Тел./факс: (8712) 22-26-02 e-mail: socotdelhaz/<u>@mail.ru</u>
ОКПО 45274858, ОГРН 1022002551207 ИНН/КПГI 2014000452/201401001

26.11.20gn=05-5514	01-3	/

На №____ от __

грозного

СОБЛЖА-ГІАЛИН МЭРИ

Канцелярив г Гуллакхийн а, бахархойн хьашташ кхочушдаран а Департамент бахархойн а, кегийрхойн политикин отдел

X.A. Неавви ц1арах пр., 99/20, Соьяжа-Г1ала, Нохчийн Республика. 364051, Тел./факс: (8712) 22-26-02 e-mail: <u>socoidelhaz@mail.ru</u> ОКПО 45274858, OUPH 1022002551207 ИНН/КПП 2014000452/201401001

Начальнику Департамента образования Мэрии г. Грозного uo-groznydep@mail.ru

Хатуеву Р.С.

Уважаемый Руслан Султанович!

Мэрия города Грозного направляет Вам копию письма министра образования и науки Чеченской Республики Байханова И.Б. № 1512/09-46 от 21 ноября 2019 года для исполнения.

Информацию об исполнении просьба направить в Мэрию г. Грозного.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

С уважением,

Начальник отдела

Hlung

Л.И. Насаева



М**ИНИСТЕ**РСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

(Минобриауки ЧР)

364021, г. Грозивій. ўз. им. академика М.Д. Мирлионщикова, 67ка» тел. 8 (8712) 22-27-42, фанк. 22-51-88 Е-mail: mail@mon95 го http://www.noo.95 го СКПО 45766617. ОГРИ 1022-025-42737 ИПЕКЦІГ 2020001415 201401601

НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ДЕШАРАН А, ИГЛМАНАН А МИНИСТЕРСТВО

and the second of the second o

364021, Сомижа-Г1ала академикан М Д-Миллиопшикови ц1арах урам, 67-ада тел.: 8 (8712) 22-27-42, факс: 27-51-88 С-тай и на сельяй и

age | www.com-95 m | OKRO 45066617, OCPH 1022062542739 | HHIEKRI 2020001415-201461995

21 11 2019 No 15/2/09-46

Главам администраций муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики

Руководителям государственных организаций министерства образования и науки Чеченской Республики

Министерство образования и науки Чеченской Республики направляет для исполнения письмо руководителя Центра регионального согрудничества образовательного Фонда «Талант и успех» Лонатина А.А.

Необходимо опубликовать пресс-релиз о проведении Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2019/2020 учебном году на официальных сайтах общеобразовательных организаций

Приложение в электровном виле

Министр

И.Б. Байханов

Изикуров Тамераны Изнаурович, отдел общесо образованием, заместы с поличиливика (8712) 22-38-86

6.0v



Пресс-релиз 15 ноября 2019 года

Начался прием заявок на Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»

Старшеклассникам предлагают оформить идеи и разработки в проект и представить его на конкурс до 1 марта 2020 года.

Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» — это масштабное мероприятие для школьников, занимающихся научной или исследовательской деятельностью. В этом году конкурс, который организован Образовательным центром «Сириус» для школьников 7–11 классов, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству, проводится уже в пятый раз. По традиции победители и призеры конкурса примут участие в научно-технологической программе «Большие вызовы», которая пройдет в Центре в июле 2020 года.

Для участия в конкурсе необходимо одать дрявку на сийте конкита soroistius си. Заявки принимаются до 1 марта 2020 года.

Конкурсный отбор включает в себя два трека — региональный и дистанционный, которые проходят параллельно. Региональный конкурс проходит очно, в регионах-участниках. В этом году о своем намерении провести конкурс заявил 61 субъект РФ. Дистанционный конкурс проходит заочно для школьников остальных регионов, а также для тех школьников, тематика проекта которых не совладает с направлениями очного конкурса в регионе.

Отметим, что в нынешнем году обязательной стала регистрация всех участников конкурса, начиная с первого этапа. Подать можно только одну заявку на конкретное направление и трек. Конкурсными направлениями в 2019/20 году станут:

- Агропромышленные и биотехнологии
- Беспилотный транспорт и логистические системы
- Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и мациянное обучение
- Генетика, персонализированная и прогностическая медицина.
- Когнитивные исследования.
- Космические технологии
- Нанотехнологии
- Нейротехнологии и природоподобные технологии
- Новые материалы:
- Освоение Арктики и Мирового океана.
- Современная энергетика
- Умный город и безопасность

Оценивать конкурсные работы будут по следующим критериям: целеполагание, анализ существующих решений и методов, методика работы. При этом ключевыми критериями оценки работ в этом году станут уровень самостоятельности работы, а также качество результата проекта.

Заключительный этап конкурса будет состоять из двух туров: выполнение задания от экспертных комиссий направления и индивидуальное собеседование. Итоговый балл эксперты будут рассчитывать по специальной формуле расчета. Итоги конкурса будут объявлены 15 мая 2020 года.

Подробная информация на сайте Всероссийского конкурса проектных работ https://konkurs.sochisnos.co

За новостями конкурса спедите в осрициальной группе «Большие вызовы» ВКонтакте.

В 2018/19 году в конкурсе приняли участие более 22 000 школьников из 73 субъектов РФ. 8 заключительный этап конкурса вышли 398 школьников, которые разработали 65 проектов. Участники программы исследовали 119 видов растений в парке «Сириуса», написали 100 000 строк кода, выделили ДНК из борщевика образца 1927 года, израсходовали 972 витка проволоки для создания магнитного поля и напечатали 287 деталей на 3D-принтерах, потратив 20 килограмм пластика.

Участники направления «Космические технологии» разработали технологию, которая позволит на 3 млн рублей снизить стоимость изготовления и выведения на орбиту спутника Mats Satellite. Один из проектов направления «Беспилотный транспорт и логистические системы» был посвящен разработке VR-стимулятора сортировочной горки для операторов РЖД. Создавая прототип тренажера, школьники 100 часов провели в виртуальной реальности. А участники проекта направления «Когнитивные исследования», посвященного диалоговым интерфейсам, научили Алису вести дневник событий за день. Новый навык для голосового помощнока вошел в Топ Яндекса.

Проекты школьников курируют ведущие технологические компании и научноисследовательские институты России — партнеры «Сириуса»: МФТИ, ВШЭ, МГУ, ВІОСАD, Тинькофф, Яндекс, Энергомаш, Роскосмос, Росатом, Русгидро, Сибур и другие.

Образовательный центр «Сириус» открыт Фондом «Талант и успех» в 2015 году в Сочи, на объектах зимней Олимпиады-2014 по решению Президента Российской Федерации В.В. Путина, возглавившего его Попечительский Совет. Цель работы Центра — раннее выявление, развитие и дальнейшая профессиональная поддержка детей, проявивших выдающиеся способности в области естественнонаучных и точных дисциплин, технического творчества, искусств, спорта. Ежемесячно на интенсивные профильные программы в «Сириус» приезжают до 800 детей в возрасте от 10 до 17 лет из всех регионов России.

Обучение проводят ведущие преподаватели физико-матемотических, химико-биологических, спортивных школ, деятели российского искусства в сфере академической музыки, классического балета и изобразительного искусства. Выпускниками Центра «Сириус» стали более 40 тысяч школьников из всех субъектов страны. В Сочи сложилась и доказала свою эффективность уникальная образовательная модель, основанная на лучшем российском педагогическом и профессиональном опыте, которая стала одной из ведущих образовательных практик в мире. Сегодня она активно развивается в регионах: Фонд заключил 52 соглашения с главами субъектов, в 16 из них уже проводится обучение по модели Центра «Сириус».

Дополнительная информация:

Елена Андреева Руководитель пресс-службы Фонд «Талант и успех» +7-903-981-87-45 (для зволков) andreeva.ea@talantiuspeh.ru

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОНД «ТАЛАНТ И УСПЕХ» (ФОНД «ТАЛАНТ И УСПЕХ»)

Юридический а рес: Л\$4349. Красполарский край.

т. Сочи, Одимпийский проспект, д. 40.
Фактический адрес: Красноларский край,

т. Сочи, Триумфаданый проезд. д. 1.
Почтовый идрес: 354340, т. Сочи.
Адчерский район, уд. Легона. д. 2, а м 99.
Тельфакс (862) 243-38-39. 243-38-33.
Эт почта: т. ada, коли почьения д. сори, мужи.

Руководителям органов государственной власти субъектов Российской Фелерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования (по синску рассылки)

15.11.14 No. 15.12.2 A.2

Ha Ne

OT

О направлении пресс-редиза о проведении Всероссийского конкурса научнотехнологических проектов «Большие вызовы» в 2019/2020 учебном году

Уважаемые коллеги!

Информируем Вас о начале приема заявок для участия во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2019/2020 учебном году (далее - Конкурс).

В нелях информационного поддержки Конкурса просим Вас оказать содействие и опубликовать пресс-релиз о проведении Конкурса (Приложение № 1) на официальном сайте органа государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего государственное управление в сфере образования, а также на официальных сайтах подведомственных учреждений.

Надеюсь на влодотворное сотрудитество!

Приложение: Пресс-релиз о проведении Всероссийского конкурса научнотехнологических проектов «Большие вызовы» в 2019-2020 учебном году « на 2 д. в.) экз.

Руководитель Центра регионального сотрудинчества:

A.A. Honarun

E of Course Million

Hen: Maxahaos BT tegoris a talantsa pelsaga