







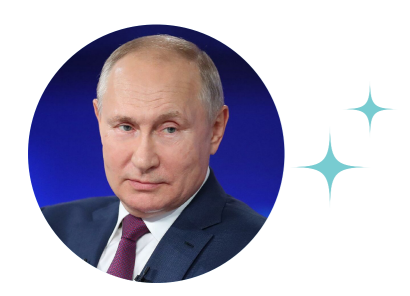








ПРИВЕТСТВИЕ ОРГАНИЗАТОРОВ ФЕСТИВАЛЯ



ВЛАДИМИР ПУТИН

ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПОПЕЧИТЕЛЬСКОГО СОВЕТА МГУ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА

«НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ФОРМИРУЮТ КУЛЬТУРНЫЙ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ НАЦИИ. И ДЛЯ НАС ОЧЕВИДНО, ЧТО СИЛЬНАЯ НАУКА, ГОТОВНОСТЬ ГЕНЕРИРОВАТЬ НОВЫЕ ЗНАНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ – ЭТО ЗАЛОГ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО, СУВЕРЕННОГО РАЗВИТИЯ ЛЮБОГО ГОСУДАРСТВА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ И, КОНЕЧНО, РОССИИ»



ЧЕРНЫШЕНКО ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«ФЕСТИВАЛЬ НАУКА 0+ ЯВЛЯЕТСЯ ЯРКИМ ПРИМЕРОМ ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИИ НАУКИ. ОН ДЕМОНСТРИРУЕТ ТРАНСГРАНИЧНЫЙ ХАРАКТЕР НАУЧНОЙ РАБОТЫ. ПОКАЗЫВАЕТ ПРИМЕРЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ КООПЕРАЦИИ УЧЕНЫХ. В ТО ЖЕ ВРЕМЯ ОСОБЕННО ЗНАЧИМО ТО. ЧТО ФЕСТИВАЛЬ ЯВЛЯЕТСЯ ТРИБУНОЙ ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ УСПЕХОВ РОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ. РАССКАЗА О ЕЁ ДОСТИЖЕНИЯХ И ПЛАНАХ. ПРИНЦИПИАЛЬНО ВАЖНО. ЧТО ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКА 0+ ЯВЛЯЕТСЯ ПЛОЩАДКОЙ ДЛЯ ПРЯМОГО ИНТЕРАКТИВНОГО ДИАЛОГА О ПЕРСПЕКТИВАХ НАУЧНОГО ПОЗНАНИЯ»



ФАЛЬКОВ ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

МИНИСТР НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КЛЮЧЕВАЯ ЗАДАЧА
ФЕСТИВАЛЯ —
ДОСТУПНЫМ ЯЗЫКОМ
РАССКАЗЫВАТЬ,
ЧТО ТАКОЕ НАУКА, ЧЕМ
ЗАНИМАЮТСЯ УЧЕНЫЕ, КАК
НАУЧНЫЙ ПОИСК УЛУЧШАЕТ
КАЧЕСТВО ЖИЗНИ И КАКИЕ
ПЕРСПЕКТИВЫ ОТКРЫВАЕТ ДЛЯ
ЧЕЛОВЕЧЕСТВА.
ОДНИМИ ИЗ ПЕРВЫХ
ФЕСТИВАЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ
ПОДДЕРЖАЛА РОССИЯ
И МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



СОБЯНИН СЕРГЕЙ СЕМЕНОВИЧ

МЭР МОСКВЫ

«MOCKBA — FCTFCTBFHHA9 ПЛОЩАДКА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ФЕСТИВАЛЯ. ПОЧТИ ТРЕТЬ ВСЕХ НАУЧНЫХ СТРУДНИКОВ ЖИВЕТ И РАБОТАЕТ В МОСКВЕ. ЗДЕСЬ СОЗДАНЫ ПОЧТИ ЧЕТВЕРТЬ ВСЕХ ИЗОБРЕТЕНИЙ В РОССИИ. УЧАТСЯ БОЛЕЕ МИЛЛИОНА СТУДЕНТОВ, РАБОТАЮТ 250 ВУЗОВ. ВЕДУШИЕ УНИВЕРСИТЕТЫ. АКАДЕМИЯ НАУК, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ-СКИЕ ИНСТИТУТЫ. НАША СОВМЕСТНАЯ ЗАДАЧА — СДЕЛАТЬ ТАК. ЧТОБЫ ЭТА ЖЕМЧУЖИНА НАУКИ — ГОРОД МОСКВА, — ЗАИГРАЛА НОВЫМИ ГРАНЯМИ»



САДОВНИЧИЙ ВИКТОР АНТОНОВИЧ РЕКТОР МГУ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА.

АКАДЕМИК

«ФЕСТИВАЛИ НАУКИ ПРОВОДЯТСЯ ПО ВСЕМУ МИРУ и являются, возможно. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ СПОСОБОМ ЗАИНТЕРЕСОВАТЬ ОБШЕСТВО НАУКОЙ И ПОВЫСИТЬ ПРЕСТИЖ ПРОФЕССИИ УЧЕНОГО. НАУКА ДОЛЖНА БЫТЬ ОТКРЫТОЙ И ПОНЯТНОЙ. УЧЕНЫЕ ДОЛЖНЫ РАССКАЗЫВАТЬ ОБЩЕСТВУ, ЗАЧЕМ НУЖНА ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ. СВОИМ ПРИМЕРОМ ОНИ ПОКАЗЫВАЮТ. ЧТО УСПЕШНЫМ МОЖНО БЫТЬ НЕ ТОЛЬКО В БИЗНЕСЕ. СЕГОДНЯ НАМ НЕОБХОДИМО ПРИВЛЕЧЬ В НАУКУ МОЛОДЕЖЬ. И ФЕСТИВАЛЬ СЛУЖИТ ЭТОЙ ЦЕЛИ»

ИСТОРИЯ ФЕСТИВАЛЯ 22 НОБЕЛЕВСКИХ ПАУРЕАТА ПРОЧИТАЛИ БОЛЕК 30 ЛЕКЦИЙИ >50 15% ПРЕДСТАВИТЕЛИ ВИЗНЕСА. ВПАСТИ. РЕГИОНОВ 15% СТУДЕНТЫ И АСПИРАНТЫ

АКАДЕМИКОВ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК 15%

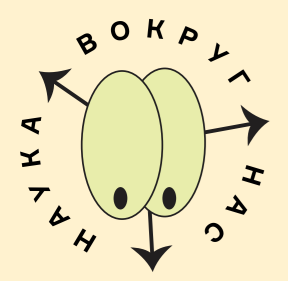
НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО

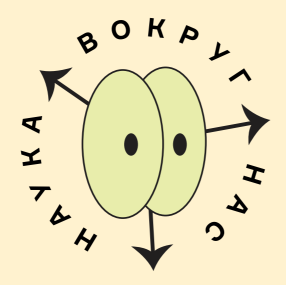
20%

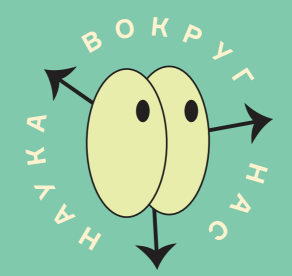
ДОШКОЛЬНИКИ И РОДИТЕЛИ

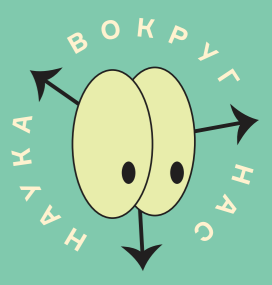


→ ТЕМА ФЕСТИВАЛЯ 2024: НАУКА ВОКРУГ НАС → СЛОГАН: ПРИКОСНИСЬ К НАУКЕ









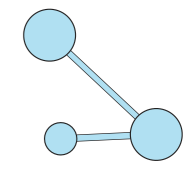


НАУКА ◎+

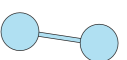
ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКА 0+



- ★ КРУПНЕЙШИЙ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ В РОССИИ
- → ОДИН ИЗ САМЫХ БОЛЬШИХ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ В МИРЕ
- ОДНО ИЗ КЛЮЧЕВЫХ СОБЫТИЙ В РАМКАХ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ



22 31 десятилетие науки и технологий



ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+ 2024 ГОДА



ТИПЫ МЕРОПРИЯТИЙ



ПУБЛИЧНЫЕ ЛЕКЦИИ НОБЕЛЕВСКИХ ЛАУРЕАТОВ



ИНТЕРАКТИВНЫЕ выставки



НАУЧНЫЕ ШОУ



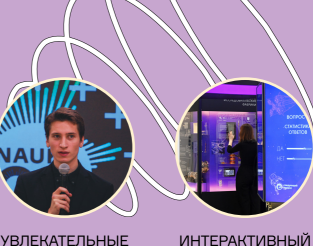
СОРЕВНОВАНИЯ РОБОТОВ



ДИСКУССИИ О БУДУЩЕМ **ЧЕЛОВЕЧЕСТВА**



ФЕСТИВАЛЬ АКТУАЛЬНОГО



УВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ПОДКАСТЫ



HAYKA O+

КВИЗЫ, КВЕСТЫ



ТВОРЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ



ОТКРЫТЫЕ ЛЕКЦИИ ВЫДАЮЩИХСЯ УЧЕНЫХ



ЭКСКУРСИИ ПО НАУЧНЫМ ЛАБОРАТОРИЯМ



АКЦИЯ «УЧЕНЫЕ -В ШКОЛЫ»



НАУЧНОГО КИНО



ЭКСКУРСИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯ

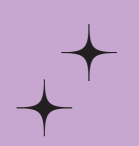


НАУЧНЫЙ МУЗЕЙ

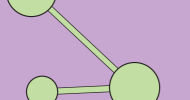
НАУЧНАЯ ГОСТИНАЯ



ТЕЛЕМОСТЫ С САМЫМИ УДАЛЕННЫМИ ЛАБОРАТОРИЯМИ

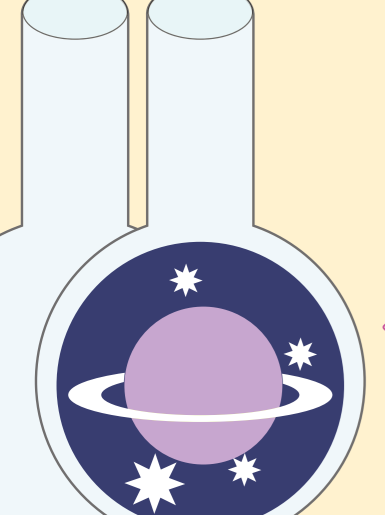


НАПРИМЕР, С МЕЖДУНАРОДНОЙ КОСМИЧЕСКОЙ СТАНЦИЕЙ (МКС), РОССИЙСКОЙ АНТАРКТИЧЕСКОЙ СТАНЦИЕЙ «ВОСТОК»



Фестиваль НАУКА 0+

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОНЛАЙН-МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ







ГИПЕРМУЗЕЙ

% museum.festivalnauki.ru

МУЗЕЙ, В КОТОРОМ МОЖНО ТРАДИЦИОННО ИЗУЧАТЬ НАУКУ ЭКСПОНАТ ЗА ЭКСПОНАТОМ, А МОЖНО МГНОВЕННО ПЕРЕЙТИ ИЗ ОДНОГО ЗАЛА В ДРУГОЙ. ЕЖЕГОДНО ДОПОЛНЯЕМАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ МУЗЕЯ.

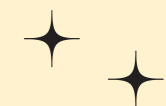




ЛАБОРАТОРИУМ

%laboratorium.festivalnauki.ru

ПЛОЩАДКА ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ВИРТУАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ. ПОСЕТИТЕЛИ ЗНАКОМЯТСЯ СО ВСЕМИ СФЕРАМИ НАУЧНОЙ ЖИЗНИ, САМОСТОЯТЕЛЬНО ПРОВОДЯТ ЭКСПЕРИМЕНТЫ РАЗНОГО УРОВНЯ СЛОЖНОСТИ ПО ФИЗИКЕ, БИОЛОГИИ, МАТЕМАТИКЕ И ДРУГИМ НАУКАМ







ОНЛАЙН-ЛЕКТОРИЙ

%lectorium.festivalnauki.ru

БОЛЕЕ 1300 ЧАСОВ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ ЛЕКЦИЙ РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ УЧЕНЫХ ПО 32 НАПРАВЛЕНИЯМ: ОТ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ И ВИРУСОЛОГИИ ДО КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ. РАБОТАЕТ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ

КОНКУРСНАЯ ПРОГРАММА ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+ 2024

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ШКОЛЬНИКОВ СТАРШИХ КЛАССОВ «УЧЕНЫЕ БУДУЩЕГО»



6000 УЧАСТНИКОВ В 9 НОМИНАЦИЯХ

КОНКУРС ДЕТСКОГО РИСУНКА «МИР НАУКИ ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ»



3000 УЧАСТНИКОВ В 7 НОМИНАЦИЯХ

[приняли участие в конкурсе 2023 году]

ТВОРЧЕСКИЙ КОНКУРС НАУЧНЫХ ВИДЕОРОЛИКОВ И ФОТОГРАФИЙ «СНИМАЙ НАУКУ!»



3000 УЧАСТНИКОВ 7 НОМИНАЦИЙ по 2 направлениям

[приняли участие в конкурсе 2023 году]

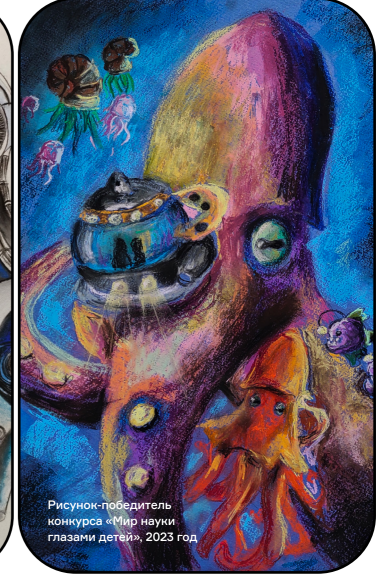
КОНКУРС ИННОВАЦИОННОЙ ЖУРНАЛИСТИКИ



1500 УЧАСТНИКОВ по 5 направлениям

приняли участие в конкурсе 2023 году





HAYKA O+

МЕРОПРИЯТИЯ-СПУТНИКИ ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ







% ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ «УЧЕНЫЕ - В ШКОЛЫ»



ЭКСКУРСИИ В ЛАБОРАТОРИИ И НА ПРЕДПРИЯТИЯ



% ЖУРНАЛ «КОТ ШРЕДИНГЕРА»

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬНЫЙ ВЫПУСК / РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО НА ПЛОЩАДКАХ ФЕСТИВАЛЯ!

ТИРАЖ 100 000 ЭКЗЕМПЛЯРОВ



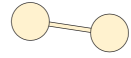
ДНИ ЕДИНЫХ ДЕЙСТВИЙ:

8 ФЕВРАЛЯ - ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ 12 АПРЕЛЯ - ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ 12 ИЮНЯ - ДЕНЬ РОССИИ 10 НОЯБРЯ - ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ МОЛОДЕЖИ



ПЛОЩАДКИ ФЕСТИВАЛЯ НА КРУПНЕЙШИХ РОССИЙСКИХ ФОРУМАХ И ФЕСТИВАЛЯХ:

САЛОН «ОБРАЗОВАНИЕ И КАРЬЕРА». КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И Т.П.



ТАЙМЛАЙН ФЕСТИВАЛЯ

11 ОКТЯБРЯ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СТАРТ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

ПРОВЕДЕНИЕ АКЦИИ «УЧЕНЫЕ – В ШКОЛЫ» В МОСКОВСКИХ ШКОЛАХ

«ДНИ БЕЗ ТУРНИКЕТОВ» НА НАУЧНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

НАЧАЛО РАБОТЫ ТЕМАТИЧЕСКИХ ПЛОЩАДОК

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА В ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКЕ МГУ

ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

12 ОКТЯБРЯ

ОТКРЫТИЕ И РАБОТА ВЫСТАВОК НА ПЛОЩАДКАХ ФЕСТИВАЛЯ

ЭКСКУРСИИ, МАСТЕР-КЛАССЫ, ЛЕКЦИИ НА ПЛОЩАДКАХ ОРГАНИЗАЦИЙ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

ЛЕКЦИОННАЯ ПРОГРАММА ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ С LIVE-ТРАНСЛЯЦИЕЙ

ПРОВЕДЕНИЕ ФИНАЛА МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА ДЕТСКОГО НАУЧНОТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА «УЧЕНЫЕ БУДУЩЕГО»

13 ОКТЯБРЯ

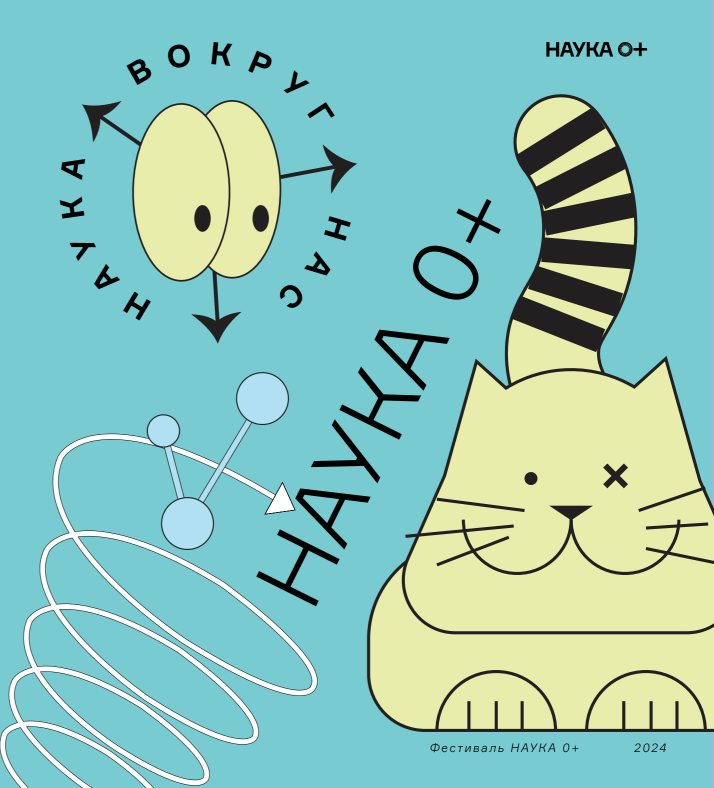
РАБОТА ВЫСТАВОК НА ПЛОЩАДКАХ ФЕСТИВАЛЯ

ЭКСКУРСИИ, МАСТЕР-КЛАССЫ, ЛЕКЦИИ НА ПЛОЩАДКАХ ОРГАНИЗАЦИЙ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

ЛЕКЦИОННАЯ ПРОГРАММА ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ С LIVE-ТРАНСЛЯЦИЕЙ

ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСОВ ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

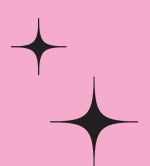
ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ



НАУКА ◎+

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ ФЕСТИВАЛЯ









Фундаментальная библиотека МГУ и прилегающие территории

ЛОМОНОСОВСКИЙ ПРОСПЕКТ, 27



ЗОЛОТОЙ ЛЕКТОРИЙ



экспозиция



АУДИТОРИЯ 12+

->8

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ ФЕСТИВАЛЯ



Шуваловский Корпус МГУ

ЛОМОНОСОВСКИЙ ПРОСПЕКТ, 27



АУДИТОРИЯ 6+



ИНТЕРАКТИВНАЯ ВЫСТАВКА ФАКУЛЬТЕТОВ МГУ



НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ЛЕКТОРИЙ



Парк «Зарядье»

УЛ. ВАРВАРКА, 6, СТР. 1



АУДИТОРИЯ 0+



БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛОЩАДКА



НАУЧНЫЕ МАСТЕР-КЛАССЫ



ОТКРЫТЫЕ ДИСКУССИИ



МУЛЬТИМЕДИЙНОЕ ПРОСТРАНСТВО



Дворец пионеров на Воробьевых горах

УЛИЦА КОСЫГИНА 17, КОРПУС 1



АУДИТОРИЯ 0+



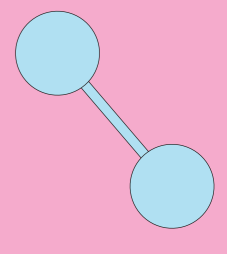
ДЕТСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

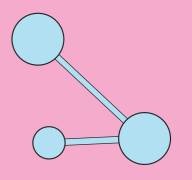


МАСТЕР-КЛАССЫ



выставка





HAYKA O+

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ПЛОЩАДКИ ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+ В МОСКВЕ



инжиниринг

МГТУ ИМЕНИ Н.Э.БАУМАНА ВЕТЕРИНАРИЯ И ЖИВОТНОВОДСТВО

МГАВМИБ – МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА ВСЕЛЕННАЯ

МОСКОВСКИЙ ПЛАНЕТАРИЙ МЕДИЦИНА И ЗДОРОВЬЕ

РНИМУ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

РУДН

ЯЗЫК И ОБЩЕСТВО

МГЛУ

ХИМИЯ ВДОХНОВЕНИЯ, НАУКА И ИСКУССТВО В ОДНОЙ КОЛБЕ

РХТУ ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА ИСКУССТВО БЫТЬ ЧЕЛОВЕКОМ: ОТ КАМНЕЙ ДО НЕЙРОСЕТЕЙ

РГГУ

HAYKA Q+

ФЕСТИВАЛИ НАУКИ В РЕГИОНАХ РОССИИ





ПРОГРАММА ФЕСТИВАЛЯ
РЕАЛИЗОВАНА НА ПЛОЩАДКАХ
ОРГАНИЗАЦИЙ-УЧАСТНИКОВ
ФЕСТИВАЛЯ – ВУЗОВ,
АКАДЕМИЧЕСКИХ ИНСТИТУТОВ,
ГОСУДАРСТВЕННЫХ НАУЧНЫХ
ЦЕНТРОВ, НАУКОГРАДОВ, МУЗЕЕВ,
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
И ИННОВАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ
РОССИИ ВО ВСЕХ РЕГИОНАХ.

СРЕДИ ПРИОРИТЕТНЫХ ЗАДАЧ ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ – РАЗВИТИЕ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНОГО ДВИЖЕНИЯ В КАЖДОМ ГОРОДЕ РОССИИ, ОБУЧЕНИЕ, КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ И КООРДИНАЦИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАТОРОВ МЕСТНЫХ ФЕСТИВАЛЕЙ НАУКИ.

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ

6 – 7 СЕНТЯБРЯ	РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)
11 – 13 ОКТЯБРЯ	ФЕДЕРАЛЬНАЯ ТЕРРИТОРИЯ «СИРИУС», Г. СОЧИ
21 – 25 ОКТЯБРЯ	КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
8 – 10 НОЯБРЯ	НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАРУБЕЖНЫЕ ФЕСТИВАЛИ NAUKA 0+



С **2015** ГОДА ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И АКТИВНОМ УЧАСТИИ ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+ И БЕЛАРУССКОЙ АКАДЕМИИ НАУК ПРОВОДИТСЯ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В МИНСКЕ.

В 2022 ГОДУ ПРИ АКТИВНОЙ ПОДДЕРЖКЕ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОГО ФОНДА «ИСКУССТВО, НАУКА И СПОРТ» В ТАШКЕНТЕ СОСТОЯЛСЯ ПЕРВЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ РОССИЙСКО-УЗБЕКСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКА 0+. В 2023 ГОДУ В НЕМ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ 14 000 ПОСЕТИТЕЛЕЙ.

В 2023 ГОДУ В КИТАЕ В СОВМЕСТНОМ РОССИЙСКО-КИТАЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ МГУ-ППИ В ШЭНЬЧЖЭНЕ ВПЕРВЫЕ ПРОШЛА ОТКРЫТАЯ НЕДЕЛЯ NAUKA 0+, В КОТОРОЙ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ БОЛЕЕ 400 ТЫС. ЧЕЛОВЕК В СМЕШАННОМ ФОРМАТЕ.

В 2024 ГОДУ ФЕСТИВАЛЬ ПРОДОЛЖИТ РАСШИРЯТЬСЯ ЗА РУБЕЖОМ:

HAYRA O+

7 СЕНТЯБРЯ	ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ
11 – 13 ОКТЯБРЯ	ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В РЕСПУБЛИКЕ АРМЕНИЯ
25 – 27 ОКТЯБРЯ	ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В КИТАЙСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ
2-3 НОЯБРЯ	ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН
7 – 9 НОЯБРЯ	ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В РЕСПУБЛИКЕ КУБА
29 – 30 НОЯБРЯ	ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН



ВЫ ТАКЖЕ МОЖЕТЕ СТАТЬ ЭКСКЛЮЗИВНЫМ ПАРТНЕРОМ ОДНОЙ (ИЛИ НЕСКОЛЬКИХ) ЗАРУБЕЖНЫХ ПЛОЩАДОК ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+.



ПАКЕТ УСЛУГ И ОПЦИЙ ОБСУЖДАЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНО.

КОММУНИКАЦИОННЫЕ АКТИВНОСТИ ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+



14 000 000

ПРОСМОТРОВ ТРАНСЛЯЦИЙ В ОНЛАЙНЕ НА ОСНОВНЫХ ПЛОЩАДКАХ СУММАРНО

ЧАСОВ НЕПРЕРЫВНОГО ВЕЩАНИЯ ОТ БОЛЕЕ ЧЕМ 400 ОРГАНИЗАЦИЙ

~ 100 000

СРЕДНИЙ ОРГАНИЧЕСКИЙ ОХВАТ ПОСТОВ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

БОЛЕЕ 150

ПУБЛИКАЦИЙ МАТЕРИАЛОВ ПО ФЕСТИВАЛЮ В ПАРТНЕРСКИХ ИЗДАНИЯХ

БОЛЕЕ 500

УНИКАЛЬНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

~ 50 000 000

ОБЩИЙ МЕДИАОХВАТ ФЕСТИВАЛЯ

₩KOT

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ шрёдингера ВОЗМОЖНОСТЬ -ПОДДЕРЖКА СПЕЦИАЛЬНОГО ФЕСТИВАЛЬНОГО ВЫПУСКА ЖУРНАЛА «КОТ ШРЕДИНГЕРА»:

30 000

ЭКЗЕМПЛЯРОВ ЖИВОГО ШЕРШАВОГО ЖУРНАЛА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ПЛОЩАДКАХ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ В Г. МОСКВЕ

~ 30 000

СРЕДНИЙ ОРГАНИЧЕСКИЙ ОХВАТ ПОСТОВ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ ЖУРНАЛА

РЕКЛАМНЫЕ НОСИТЕЛИ ФЕСТИВАЛЯ





СПОНСОРЫ И ПАРТНЕРЫ 2023 ГОДА

ОРГКОМИТЕТ ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+ ВЫРАЖАЕТ БЛАГОДАРНОСТЬ СПОНСОРАМ И ПАРТНЕРАМ 2023 ГОДА

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР

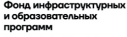


ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР



СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЁР ПАО СБЕРБАНК





ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР



ПАРТНЁР

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ







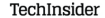






ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ



















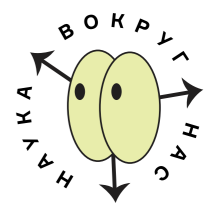












ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ И СПОНСОРОВ

СМИ И РЕКЛАМА В ИНТЕРНЕТЕ РАЗМЕЩЕНИЕ РАЗМЕШЕНИЕ ПУБЛИКАЦИЯ ИНТЕРВЬЮ УПОМИНАНИЕ ЛОГОТИПА НОВОСТЕЙ С ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ СПОНСОРА СПОНСОРА НА и материалов СПОНСОРА. ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В НАУЧНО-САЙТЕ ФЕСТИВАЛЯ О СПОНСОРЕ ПУБЛИКАЦИЯ СПОНСОРА ПОПУЛЯРНЫХ НА САЙТЕ РЕПОРТАЖА НА САЙТЕ СТАТЬЯХ В РАМКАХ ФЕСТИВАЛЯ НА САЙТЕ ФЕСТИВАЛЯ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ ФЕСТИВАЛЯ

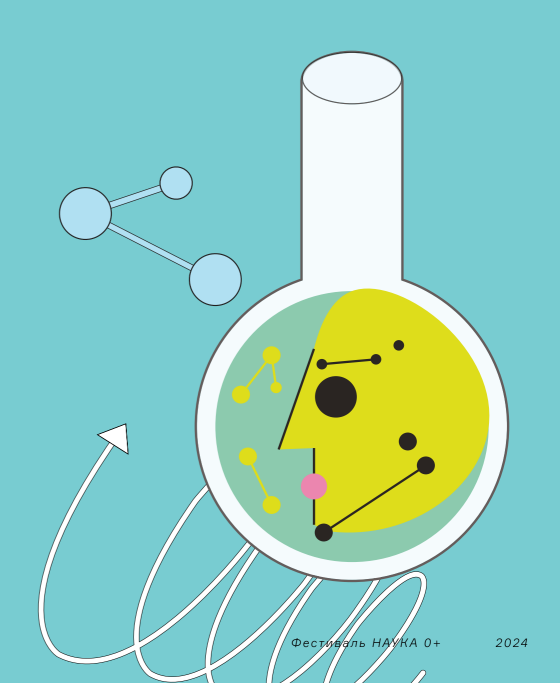
СУММЫ СПОНСОРСКОЙ ПОДДЕРЖКИ И ОПЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ ГИБКИМИ,
ПАКЕТ УСЛУГ И СУММА ВЗНОСА ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ В ХОДЕ ПЕРЕГОВОРОВ.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ И СПОНСОРОВ

УЧАСТИЕ В ОФИЦИАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ВИДЕОМАТЕРИАЛОВ НА ПРОВЕДЕНИЕ СИМВОЛИКИ и символики и исключитель-ПРИЗОВ НЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЦЕРЕМОНИИ ЦЕРЕМОНИИ ОТКРЫТИЯ ОТКРЫТИЯ

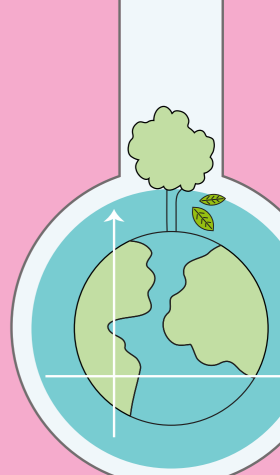
СУММЫ СПОНСОРСКОЙ ПОДДЕРЖКИ И ОПЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ ГИБКИМИ, ПАКЕТ УСЛУГ И СУММА ВЗНОСА ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ В ХОДЕ ПЕРЕГОВОРОВ.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ И СПОНСОРОВ

НАРУЖНАЯ РЕКЛАМА, ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ И СУВЕНИРНАЯ ПРОДУКЦИЯ

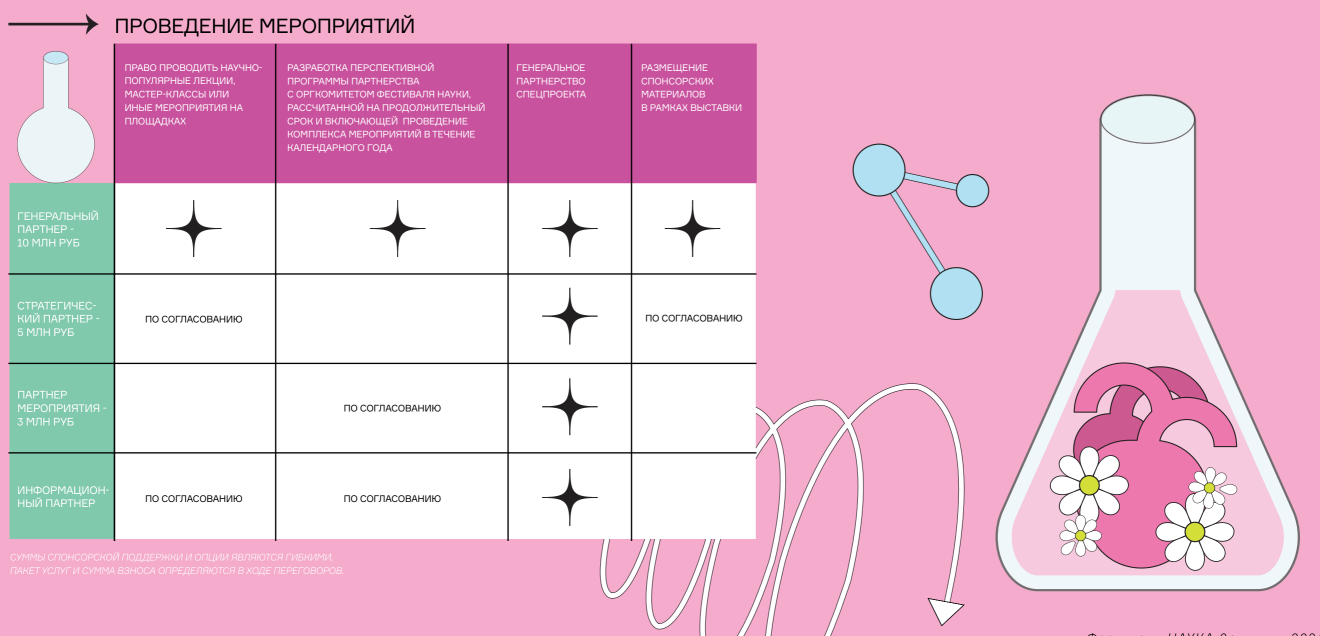




HAYKA O+

НАУКА ◎+

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ И СПОНСОРОВ



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ПРОСИМ ОБРАЩАТЬСЯ:

РУКОВОДИТЕЛЬ ДИРЕКЦИИ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ -ПРОРЕКТОР МГУ

ЛЕОНИД ГУСЕВ

+79670306288 dir1@festivalnauki.ru РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА ПО РАБОТЕ С ПАРТНЕРАМИ

ЭЛИНА ФАЙЗУЛЛИНА

+7 (985) 799-83-06 e.fayzullina@festivalnauki.ru



t.me/festivalnaukiru

ok.ru/nauka0plus

dzen.ru/festivalnauki

flickr.com/people/festivalnauki/

rutube.ru/channel/23659747/

youtube.com/@all-russiansciencefestival

tiktok.com/@festivalnauki









