



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
М.В.ЛОМОНОСОВА



ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКВЫ



РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
НАУК

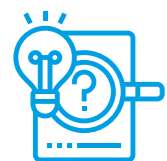
ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ НАУКАО+ 2021

МЕХАНИКА ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ

КЛЮЧЕВОЕ МЕРОПРИЯТИЕ
В РАМКАХ ГОДА НАУКИ
И ТЕХНОЛОГИЙ РФ

Фестиваль науки – это возможность заинтересовать наукой всех!

Целевая аудитория в цифрах



Фестиваль науки помогает искать ответы, исследовать и открывать этот мир!



Фестиваль науки рассчитан на самую широкую аудиторию.



Цель проведения – понятным и доступным языком рассказывать обществу, что такое наука, чем занимаются ученые, как научный поиск улучшает качество жизни, какие перспективы он открывает современному человеку.



Это знакомство с достижениями науки, информация из первых рук о том, что происходит на переднем крае исследований.

5%
ПРЕДСТАВИТЕЛИ БИЗНЕСА,
ВЛАСТИ, РЕГИОНОВ

15%
НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО
И СПЕЦИАЛИСТЫ

35%
ШКОЛЬНИКИ

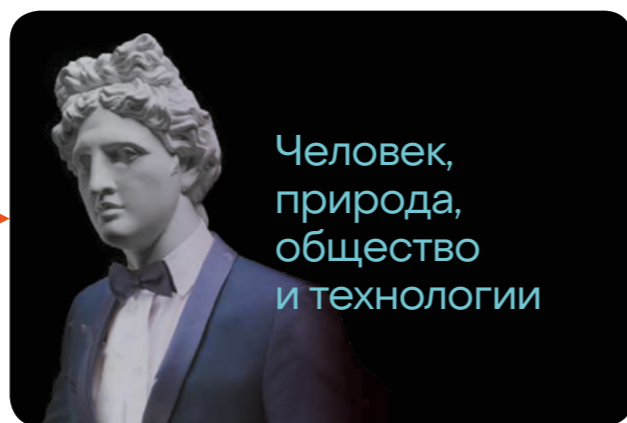
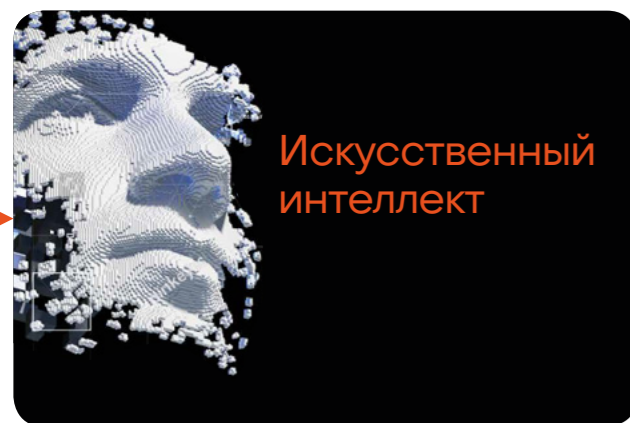
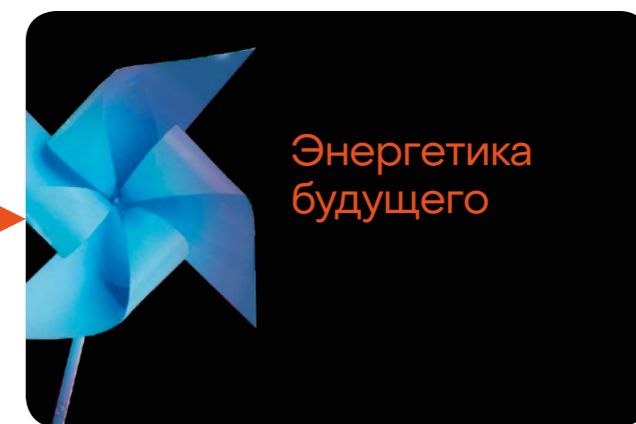
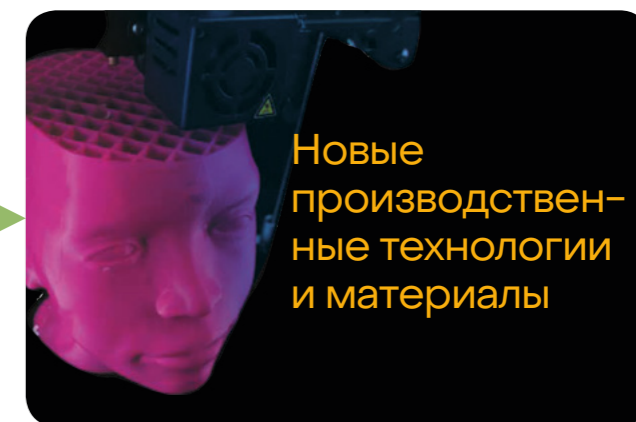
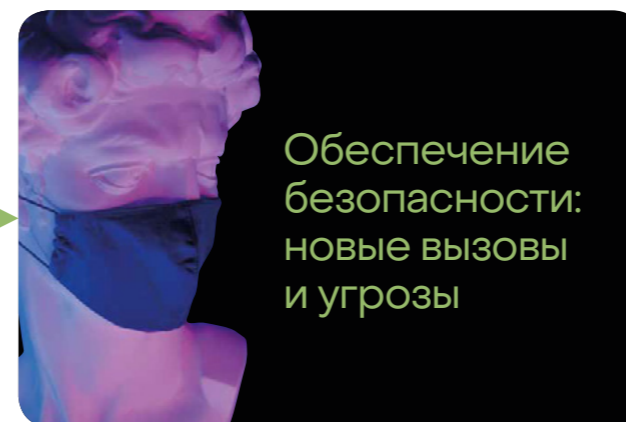
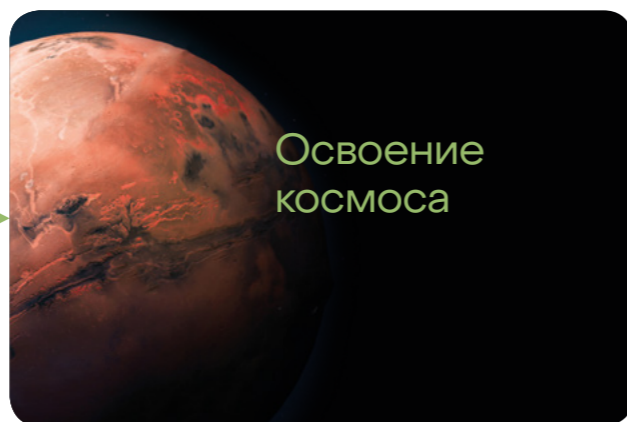
25%
СТУДЕНТЫ И АСПИРАНТЫ

20%
ДОШКОЛЬНИКИ
И РОДИТЕЛИ

Динамика развития Фестиваля



Главная тема Всероссийского Фестиваля науки НАУКА 0+ в 2021 году – Год науки и технологий Российской Федерации



На интерактивной выставке Всероссийского фестиваля науки будут представлены зоны, соответствующие тематическим месяцам Года науки и технологий в РФ: новая медицина, освоение космоса, новые вызовы и угрозы/безопасность, связанность территорий и освоение пространства, климат и экология, генетика и качество жизни, искусственный интеллект, человек и общество. Лекционные треки также будут отображать темы Года.

Задачи Всероссийского Фестиваля НАУКА 0+ на 2021 год

85 регионов РФ

ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ ПРОЙДЕТ В КАЖДОМ РЕГИОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

> 15 000 000
уникальных посетителей
в смешанном формате
(личное присутствие и удаленный доступ)

> 400
площадок по стране

> 10 000
мероприятий

> 1200
организаций-участниц



В 2021 году
будут определены
4 Центральные
региональные
площадки



Концепция центральных региональных площадок позволяет создать несколько научно-популярных центров в разных регионах России, сформировать задел для будущих Фестивалей и передать практический опыт проведения подобных мероприятий местным организаторам. На площадках будут представлены экспозиции инновационных достижений вузов и других научных организаций регионов; ведущие российские и иностранные ученые прочтут лекции о новейших открытиях и разработках; пройдут массовые познавательные шоу-программы.

Кроме того, центральные площадки Фестиваля в городах России – хороший способ оказать информационное содействие в региональных и федеральных СМИ научным и образовательным организациям, отдельным ученым и их разработкам, стартапам, заслуживающим внимания и поддержки.

Программа Фестиваля реализована на площадках организаций-участниц: вузов, академических институтов, государственных научных центров, наукоградов, музеев, исследовательских и инновационных центров. Среди приоритетных задач Всероссийского Фестиваля науки – развитие научно-популярного движения в каждом городе России, обучение, консультирование и координация потенциальных организаторов местных Фестивалей науки.

Центральная площадка – Москва

8–10 октября

80 площадок по городу



Фундаментальная библиотека МГУ и прилегающие территории

ЛОМОНОСОВСКИЙ ПРОСП., 27

Российская академия наук

ЛЕНИНСКИЙ ПРОСП., 32А

ЦВК «Экспоцентр»

КРАСНОПРЕСНЕНСКАЯ НАБ., 14

Парк «Зарядье»

УЛ. ВАРВАРКА, 6, СТР. 1



АУДИТОРИЯ 12+



ЗОЛОТОЙ
ЛЕКТОРИЙ



АУДИТОРИЯ 16+



АУДИТОРИЯ 6+



АУДИТОРИЯ 0+



ЦЕРЕМОНИЯ
ОТКРЫТИЯ
ФЕСТИВАЛЯ



ЭКСПОЗИЦИЯ



НАУЧНЫЙ САЛОН
ДИСКУССИИ, ОБСУЖДЕНИЯ ФОРУМА
С УЧАСТИЕМ ПРОФЕССОРОВ РАН,
НАУЧНЫХ БЛОГЕРОВ,
ПОСЕТИТЕЛЕЙ ФЕСТИВАЛЯ



ЗОНА ПОГРУЖЕНИЯ
В НАУКУ



БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
ПЛОЩАДКА



НАУЧНЫЕ МАСТЕР-
КЛАССЫ

Участники:



ВУЗЫ



НАУЧНЫЕ ИНСТИТУТЫ



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ



ЗАРУБЕЖНЫЕ НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ



ЭКСПОЗИЦИЯ
ВЫСТАВКИ



ЗОНА НАУЧНОГО
ТВОРЧЕСТВА



ОТКРЫТЫЕ ДИСКУССИИ



ЯРМАРКА
НАУЧНЫХ КНИГ
И ИЗДАТЕЛЬСТВ



МУЛЬТИМЕДИЙНОЕ
ПРОСТРАНСТВО

Типы мероприятий



ФОРМАТ МЕРОПРИЯТИЙ: СМЕШАННЫЙ, С СОБЛЮДЕНИЕМ НОРМ РОСПОТРЕБНАДЗОРА

Гибкое решение, которое позволяет проводить мероприятия как в условиях ограничений на массовые мероприятия, так и во время полной самоизоляции.



ПУБЛИЧНЫЕ ЛЕКЦИИ
НОБЕЛЕВСКИХ ЛАУРЕАТОВ



ОТКРЫТЫЕ ЛЕКЦИИ
ИМЕНИТЫХ УЧЕНЫХ



ЖАРКИЕ ДИСКУССИИ
О БУДУЩЕМ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА



УНИКАЛЬНЫЕ НАУЧНО-
ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ ФИЛЬМЫ



ВСЕМИРНО ИЗВЕСТНЫЕ
НАУЧНЫЕ ШОУ



ТВОРЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ



ИНТЕРАКТИВНЫЕ
ВЫСТАВКИ



ЭКСПУРСИИ ПО НАУЧНЫМ
ЛАБОРАТОРИЯМ



СОРЕВНОВАНИЯ
РОБОТОВ



ЭКСПУРСИИ
НА ПРЕДПРИЯТИЯ



ЭКСПУРСИИ В НАУЧНЫЕ ЛАБО-
РАТОРИИ В В ФОРМАТЕ 360°



УВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ПОДКАСТЫ

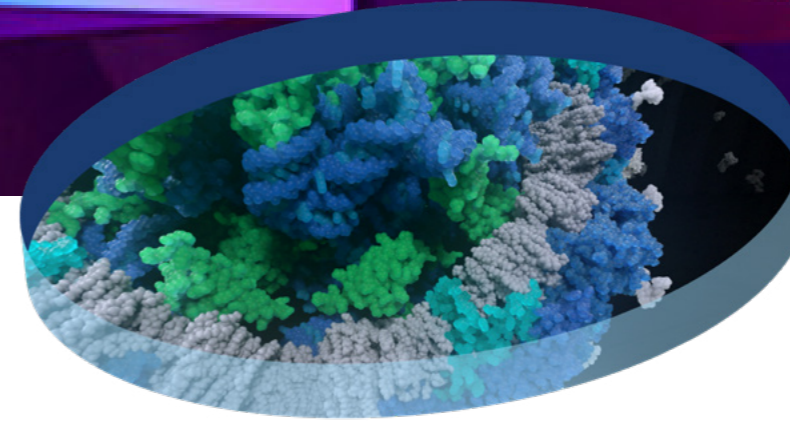


НАУЧНЫЕ КВЕСТЫ
И КОНКУРСЫ



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

Дополнительные онлайн-мероприятия в рамках Фестиваля науки



ГИПЕРМУЗЕЙ

museum.festivalnauki.ru

МУЗЕЙ, В КОТОРОМ МОЖНО
ТРАДИЦИОННО ИЗУЧАТЬ НАУКУ ЗАЛ
ЗА ЗАЛОМ, А МОЖНО МГНОВЕННО
ПЕРЕЙТИ ИЗ ОДНОГО ЗАЛА В ДРУГОЙ



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

Мероприятия Фестиваля науки
с возможностью удаленного присутствия

Уникальные онлайн-мероприятия,
не имеющие аналогов в мире

Конкурсы



Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего»
Целью проведения конкурса является развитие у школьников интереса к изучению науки, создание условий для интеллектуального развития учащихся.

Номинации конкурса:

- «Физика и астрономия»
- «Математика»
- «Химия»
- «Биология и науки о Жизни»
- «Программирование»
- «Геология и науки о Земле»
- «Техника и инженерные науки»
- «Цифровые технологии»
- «Медицина»



Конкурс детского рисунка «Мир науки глазами детей»
Целью проведения конкурса является стимулирование детского творчества, продвижение среди детей идеи ценности научного знания, расширение их кругозора и знаний.

Номинации конкурса:

- «Мир в 3021 году»
- «Спектр науки»
- «Физика в комиксах»
- «Профессия: учёный»
- Специальная номинация «Космос вокруг», посвященная празднованию 60-летия первого полета человека в космос
- Специальная номинация, посвященная Году науки и технологий в России



Творческий конкурс «Снимай науку!»
Целью проведения конкурса является популяризация научного знания и мотивация к использованию современных и высокотехнологичных средств и методов для воплощения творческих идей.

Номинации видеоконкурса:

- «Профессиональное видео». Видеоролик, созданный профессиональными учеными.
- «Любительское видео». Авторский видеоролик, созданный непрофессионалами.
- «Детское видео». Видеоролик о науке с участием детей в возрасте до 14 лет.
- «Космос» – спецноминация, посвященная 60-летию полета человека в космос



Конкурс инновационной журналистики «Расшарь науку»

Конкурс способствует развитию новых форматов популяризации науки в современных реалиях, помогает популяризаторам найти новые каналы для взаимодействия с целевой аудиторией.

Номинации конкурса:

- «ВидеоНаука»
- «ФотоНаука»
- «Наука в тексте»
- «Подкаст о науке»
- «Партнерская номинация (TikTok-канал о науке)»

Станьте организацией-участницей Всероссийского Фестиваля науки НАУКА 0+ 2021



ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ПРОГРАММЫ НА САЙТЕ FESTIVALNAUKI.RU НЕОБХОДИМО:

ЕСЛИ ВЫ НОВЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ – РЕГИСТРАЦИЯ → ОЖИДАНИЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ОТ МОДЕРАТОРА → ЗАПОЛНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ → ОЖИДАНИЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ОТ МОДЕРАТОРА → ВНЕСЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О ПРОГРАММЕ НА САЙТ (ВЫСТАВКИ, МАСТЕР-КЛАССЫ, ЛЕКЦИИ, ЭКСКУРСИИ И ДР.) → ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ МОДЕРАТОР ПУБЛИКУЕТ ПРОГРАММУ НА САЙТЕ



18 МАЯ	ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ПОПУЛЯРИЗАТОРОВ НАУКИ
20 МАЯ	ОТКРЫТИЕ САЙТА WWW.FESTIVALNAUKI.RU ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВОК ОТ ОРГАНИЗАЦИЙ
ДО 1 ИЮЛЯ	ОБСУЖДЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ФОРМАТОВ И ТЕМАТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ ЛЕКЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
31 ИЮЛЯ	ОКОНЧАНИЕ ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНЫХ ПЛОЩАДКАХ ФЕСТИВАЛЯ
ДО 31 ИЮЛЯ	ПОДАЧА ТЕМ ЛЕКЦИЙ И ДАННЫХ О ЛЕКТОРАХ НА САЙТ
31 АВГУСТА	ОКОНЧАНИЕ ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА ПРОВЕДЕНИЕ ПРОГРАММ НА СОБСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ
1 СЕНТЯБРЯ	ОКОНЧАНИЕ ОБРАБОТКИ ЗАЯВОК
II ПОЛОВИНА СЕНТЯБРЯ	СОВЕЩАНИЕ С ОРГАНИЗАЦИЯМИ-УЧАСТНИЦАМИ
ДО 1 ОКТЯБРЯ	ФОРМИРОВАНИЕ И РАССЫЛКА ПРОГРАММЫ ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ НАУКА 0+ 2021
СЕНТЯБРЬ – ОКТЯБРЬ	РЕКЛАМНАЯ КАМПАНИЯ



КОНТАКТЫ

Руководитель Дирекции Фестиваля науки

Гусев Леонид Владимирович

E-mail: dir@festivalnauki.ru

тел.: +7 (967) 030-62-88

Руководитель выставочной дирекции

Воропаева Ирина Викторовна

E-mail: vystavka@festivalnauki.ru

тел.: +7 (499) 788-21-40

Работа с партнерами и спонсорами Фестиваля

Бобков Евгений Александрович

Файзуллина Элина

E-mail: e.bobkov@festivalnauki.ru

E-mail: e.fayzullina@festivalnauki.ru

Работа с региональными площадками Фестиваля

Файзуллина Элина

E-mail: regions@festivalnauki.ru

Работа с московскими участниками

Гладилина Анна

E-mail: a.gladilina@festivalnauki.ru

тел.: +7(499)700-07-90, доб. 1001

Группа подготовки программы Фестиваля

Егикова Виола Михайловна

E-mail: programma@festivalnauki.ru

тел.: +7 (499) 256-51-22

Инновационные проекты, STEM-Центры, отраслевые программы по профориентации молодежи

Асмолова Екатерина

E-mail: e.asmolova@festivalnauki.ru

тел.: +7(901)759-17-72

По вопросам участия и поддержки конкурсов Фестиваля

Александр Муругов

E-mail: konkurs@festivalnauki.ru

Информационное сопровождение Фестиваля, реклама и PR-поддержка

E-mail: press@festivalnauki.ru

тел.: +7(499) 700-07-90, доб. 1027

Руководитель IT-отдела

Кузьмин Василий Владимирович

E-mail: it@festivalnauki.ru

тел.: +7(499) 700-07-90, доб. 1013

Модераторы сайта

При обращении указывайте Логин пользователя сайта (Собственная площадка, общие вопросы)

E-mail: moderator@festivalnauki.ru

