



ОТЧЕТ

о проведении III-го межмузейно-вузовского фестиваля

«В музей – сегодня, в науку – завтра!»

Фестиваль прошел в Санкт-Петербурге в дни весенних школьных каникул с 23 по 31 марта 2019 года.

Организаторы Фестиваля:

- Комитет по науке и высшей школе СПб,
- Санкт-Петербургский государственный университет,
- Санкт-Петербургский государственный экономический университет,
- ФГБНУ Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева,
- ФГБНУ Институт высокомолекулярных соединений РАН,
- Агентство Музейных Коммуникаций,
- Неправительственный экологический фонд им. В.И. Вернадского

Информационная поддержка - Комитет по культуре СПб, Комитет по образованию СПб.

Цель Фестиваля – увлечь школьников интересными и перспективными научными идеями, реализация которых в будущем обеспечит технологический прорыв в развитии России. Для этого будут использоваться возможности и средства музейного образовательного пространства и научный потенциал ВУЗов и НИИ.

Первый межмузейно-вузовский фестиваль был проведен в Санкт-Петербурге в 2017 году по инициативе ФГБНУ Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева. Была разработана программа фестиваля, эмблема, проведен конкурс на лучшее популярное название фестиваля («В музей - сегодня, в науку – завтра!»). В 2017 году фестивале приняли участие 11 музеев, в 2018 году - 31 организация. Фестиваль был широко освещен в СМИ и поддержан Комитетом по науке и высшей школе СПб и Санкт-Петербургским государственным университетом.

Для музеев – это возможность привлечения учеников средней и старшей школы – наиболее проблемной аудитории с точки зрения активности посещения музеев.

Для ВУЗов и НИИ Фестиваль - это возможность популяризации научных исследований, привлечения мотивированных абитуриентов, а также рекламы небольших музеев внутри ВУЗов и НИИ.

В рамках фестиваля объединяются усилия музеев, ВУЗов, НИИ и школ Санкт-Петербурга по привлечению молодежи в науку, создается своего рода междисциплинарный союз, а музейное образовательное пространство используются как площадка для популяризации результатов современных научных исследований. Музеи обладают колоссальным, однако часто невостребованным потенциалом квалифицированных музейных сотрудников и научных коллекций, знаниями и средствами популяризации.

Проведение акции в неделю весенних каникул («точечное по времени») дает значительный рекламный эффект и является стимулом для активизации различных мероприятий по привлечению молодежи в науку, проводимых в течение года.

Задачи фестиваля:

- Использование совместного потенциала сотрудников музеев (знающих как донести сложную информацию до школьника наглядными средствами), ВУЗов и НИИ (держателей научной информации) для мотивации молодежи к продуманному выбору будущей профессии.
- Привлечение школьников средних и старших классов в музеи (в первую очередь в небольшие музеи и библиотеки, в музеи внутри научных учреждений и учебных заведений нашего города)
- Привлечение студентов и молодых ученых из научных учреждений и ВУЗов к популяризации результатов их собственных научных исследований; часто они могут увлечь школьников значительно лучше, чем учителя школ и профессора ВУЗов.
- Объединение музеев города в дни Фестиваля в единое образовательное пространство

В 2019 году в рамках Фестиваля состоялись следующие мероприятия:

22 марта – Открытие Фестиваля и Пресс-конференция. Музей янтаря А.Крылова.

23-31 марта – Научно-познавательные программы, проходившие на 35 площадках: в музеях различного ведомственного подчинения, вузах, научно-исследовательских организациях, библиотеках. (**Приложение 1**)

25 марта - Научно-познавательная конференция для старшеклассников и студентов. Актный зал Санкт-Петербургского государственного университета. (**Приложение 2**). Репортаж о конференции и Фестивале был показан 26 марта 2019 года по телеканалу «Санкт-Петербург». (<https://topspb.tv/news/2019/03/26/starshklassnikam-v-spbgu-rasskazali-o-nauchnyh-issledovaniyah-prostym-yazykom/>)

31 марта – Закрытие Фестиваля. Центральный музей почвоведения им. В.В.Докучаева.

Фестиваль был освещен на ТВ, радио, в прессе, интернет-источниках. (**Приложение 3**).

В 2019 г. Программы Фестиваля посетило около 2800 человек (к сожалению не все организации – участники прислали статистику по посещению)

Возраст Посетителей:

	Возраст			Взрослые, студенты
	7-9 лет	10-14 лет	15-18 лет	
Итого, %	9%	27%	29%	35%

Фрагменты отзывов посетителей:

- «Благодаря Фестивалю, Ребенок определился со своей будущей профессией...»
- «Познакомились с музеями на кафедрах вузов, в которые не знали, как попасть ...»
- «Доступ к некоторым площадкам затруднен из-за отсутствия навигации или сложным объяснением сотрудников «как найти площадку» ...»
- «Посмотреть орган изнутри-это уникально!»
- «У вас очень важный проект, но рекламы почти не было....»
- «Желаю Вам развиваться, а мы посетим через год, раз в этом году опоздали...»

Развитие Фестиваля по сравнению с 2017 и 2018 годом.

1. В 2019 году количество организаторов Фестиваля (КНВШ, СПбГУ, ФГБНУ ЦМП им. В.В.Докучаева, Агентство музейных коммуникаций) увеличилось за счет новых членов:
 - ФГБНУ Институт высокомолекулярных соединений РАН (активное участие в формировании научной программы конференции для старшеклассников и студентов),
 - Неправительственный экологический фонд имени В.И.Вернадского (работа по привлечению стипендиатов Фонда к популяризации их научных исследований).
 - Санкт-Петербургский государственный экономический университет (участие студентов Университета в подготовке и проведении Фестиваля – сбор и обработка информации, подготовка рекламных материалов, размещение материалов на сайтах, рассылка информации, работа колл-центра).
2. Появились новые формы проведения Фестиваля.
 - В 2019 году открытие Фестиваля и пресс-конференция прошла на одной из площадок организаций – участников – музее Янтаря Александра Крылова, что вызвало большой интерес СМИ.
 - В 2019 году впервые в рамках Фестиваля прошла научно-познавательная конференция для старшеклассников в Актовом зале СПбГУ. Несмотря на каникулярное время и позднее информирование школ, на конференцию пришло более 200 человек. Большой успех у школьников вызвали доклады молодых ученых. Заседание закончилось с опозданием практически на час и даже после этого школьники с неподдельным интересом в фойе общались и задавали вопросы докладчикам - аспирантам и молодым ученым.
3. Увеличился интерес к Фестивалю, как со стороны организаций-участников, так и со стороны посетителей и СМИ.
 - в 2019 году количество площадок увеличилось до 35 (в 2017 году было 11, в 2018 году – 30)
 - уже во время проведения Фестиваля выразили желание принять в нем участие на будущий год еще два академических института – Институт химии силикатов РАН и Институт информатики и автоматизации РАН
 - программы участников стали в большей степени отвечать задачам Фестиваля – популяризации научных исследований, которые проводятся в

НИИ и вузах нашего города, используя при этом как возможности и средства музейного образовательного пространства, так и потенциал молодых ученых – аспирантов и научных сотрудников музеев, кафедр и институтов (их энергию, речь, близость по «духу» к школьникам).

- увеличился резонанс в прессе: помимо уже ставших традиционными СМИ, среди которых ТВ Санкт-Петербург и Радио России, Ведомости, Вечерний Петербург, Вести, Фонтанка и др., Фестиваль осветили профильные СМИ (Учительская газета, Санкт-Петербургский Вестник высшей школы, Туристический портал (Питер-Т).
 - появился новый информационный партнер: Лучшее в Санкт-Петербурге, который продолжит работу по Фестивалю на следующий год.
 - стало более активным освещение фестиваля участниками-организациями на своих интернет ресурсах (около 45% участников осветили Фестиваль)
4. Впервые реклама Фестиваля появилась в метрополитене (одобрено Комиссией по социальной рекламе и рекламе, представляющей особую социальную значимость). Несмотря на появление рекламы в метрополитене и значительную информационную поддержку Комитета по науке и высшей школе СПб, Комитета по образованию СПб, Комитета по культуре СПб многие посетители жаловались на нехватку информации.

Рабочий Оргкомитет Фестиваля:

Сухачева Елена Юрьевна - Председатель Оргкомитета, кбн, директор ФГБНУ Центральный музей почвоведения им. В.В.Докучаева, доцент кафедры почвоведения и экологии почв СПбГУ

Люлин Сергей Владимирович, д.ф.-м.н., профессор РАН, директор ФГБНУ Институт высокомолекулярных соединений РАН

Савинов Владимир Александрович, начальник Управления по работе с молодежью СПбГУ

Грищенко Михаил Анатольевич, зам. начальника Управления по работе с молодежью СПбГУ, директор Дворца культуры и науки СПбГУ

Зюкина Светлана Леонидовна, директор Агентства музейных коммуникаций, старший преподаватель кафедры ГиРБ, факультет сервиса, туризма и гостеприимства СПбГЭУ

Осинская Дарья Владимировна, специалист по связям с общественностью, Институт русской литературы РАН

Волынская Алла Марковна, руководитель образовательных проектов Фонда имени В.И. Вернадского

Председатель Оргкомитета Фестиваля

Сухачева Е.Ю.

**Участники и программы Фестиваля
(35 площадок, 33 организации)**

ВУЗы

Санкт-Петербургский государственный университет

- Минералогический музей

Экскурсия «Минералогические сокровища в коллекциях Санкт-Петербургского университета»

- Палеонтологический музей.

Экскурсия «Развитие жизни на Земле»

- Гербарий.

Экскурсия «Гербарий кафедры ботаники СПбГУ» с дополнительным посещением оранжереи ботанического сада СПбГУ

СПГХПА им. А.Л. Штиглица

- Музей прикладного искусства

Интерактивная экскурсия «Хрупкие грани: мир стекла»

- Кафедра монументально-прикладной живописи

Экскурсия на кафедру с рассказом о мозаике, витражах, технике и секретах создания и демонстрацией кабинетной пластики и монументальных произведений. Посещение мастерских.

- Кафедра промышленного дизайна

Экскурсия на кафедру с рассказом о дизайне, промышленном дизайне и его особенностях, демонстрация моделей промышленного дизайна

Горный музей Горного университета

Тематическое интерактивное занятие: Каменная азбука; Путешествие в центр Земли; Следы невероятных живых существ;

Лекционно-практическое занятие: Образование жизни на Земле; Экология мегаполисов - проблемы больших городов; Метеориты – каменные пришельцы нашей планеты; Планета Земля и как ее изучают?; Образование жизни на Земле;

Мастерская: Волшебный песок; Каменные растения; Драгоценные и полудрагоценные камни. Какой камень самый дорогой?; Геометрия кристаллов – математика Земли.

РГПУ им. А. И. Герцена

- Музей и кафедра химического и экологического образования

Экскурсия: «В старой химической лаборатории: реальность без виртуальности».

Высшая Школа Кулинарного Мастерства СПбГЭУ

Мастер-класс «Столовый этикет в ресторане» вместе с И.С. Арцишевским-основателем Центра этикета, представителем Ассоциации членов рода Романовых в России, крупным специалистом в области делового и светского этикета и протокола в России.

Музей Первого Санкт-Петербургского Государственного Медицинского университета им. И.П. Павлова

Экскурсия «Профессия – врач»

ФГБОУ ВО «Высшая школа народных искусств (академия)»

Экскурсия по кафедрам и мастерским, выставка дипломных работ студентов по видам традиционного прикладного искусства,

Мастер-классы: Декоративной росписи. Художественной вышивки. Художественного кружевоплетения; Художественной росписи ткани; Лаковой миниатюрной живописи; Художественной резьбы по кости.

Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ)

Обзорная экскурсия по университету.

Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ)

Обзорная экскурсия на кафедры гидрофизики и гидропрогнозов. Мастер-класс в учебном бюро с выпуском гидрологического прогноза.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ИНСТИТУТЫ

Институт высокомолекулярных соединений РАН

Обзорная экскурсия по лабораториям ИВС РАН с демонстрацией современных научно-исследовательских установок (посещение 2-х международных лабораторий, 2-х химических лабораторий), 14+

Лаборатория морских исследований ЗИН РАН

Экскурсия в аквариальную лабораторию морских исследований ЗИН РАН: «Зоологическая экскурсия: животные кораллового рифа»

Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева

Экскурсия «Тайное становится явным» (интерактивная экскурсия о почвенном микромире, его тайнах, рассекретив которые ученые решают глобальные проблемы человечества).

Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория РАН

Экскурсии по астрономической обсерватории. В экскурсии входит посещение Астрономического музея, Центральной башни обсерватории. На всех экскурсиях предполагаются наблюдения в телескоп.

МАЭ (Кунсткамера) РАН

Обзорная экскурсия по выставке «Кочевники Арктики: искусство движения»
Мастер-класс "Антропология и кино" молодого научного сотрудника МАЭ РАН Светланы Белорусовой

МУЗЕИ. БИБЛИОТЕКИ. ПРЕДПРИЯТИЯ

Российская национальная библиотека. Юношеский читальный зал.

Обзорная экскурсия по библиотеке, рассказ о фондах, уникальных коллекциях, знакомство с новинками литературы по различным отраслям знаний и профориентации.

Детская библиотека ГОРОД

Интерактивное занятие «Библиотека будущего»

Музей гигиены

Экскурсия-дискуссия «Великие открытия ученых-медиков»

Краеведческий музей г. Ломоносова

Квест-экскурсия «Город с красными домами»

Елагиноостровский дворец-музей, Музей стекла при ЦПКиО им. С.М. Кирова

Экскурсия «Лед, рожденный в огне» с посещением стеклодувной мастерской Музея художественного стекла.

Мастер-класс в стеклодувной мастерской.

Военно-медицинский музей

Интерактивная экскурсия «Профессия-врач!»- для учащихся средней и старшей школы (7-11 классы)

Тематическая экскурсия «Моя профессия-моя гордость!» - для мед.колледжей и студентов 1-2-х курсов мед. Вузов

Тематическая экскурсия «Театр и медицина. Году театра посвящается»-для старшеклассников и студентов

Центральный музей связи имени А.С. Попова

Интерактивная экскурсия «Телефонные истории»

Временная выставка «Триумф и трагедия ученого: к 160-летию Попова»

Музей-институт семьи Рерихов

Игровая программа «По следам Центральноазиатской экспедиции Николая Рериха»

Творческая мастерская «Русская изба»

Музыкально-литературная программа «Сегодня короли нам рассказывают сказки» по произведениям М.К. Чюрлениса (закрытие выставки «Рерих и Литва»

Обзорная экскурсия по постоянной экспозиции музея «Семья Рерихов»

Демонстрация видеофильмов о творчестве Н.К. Рериха в «Виртуальном филиале Русского музея»

Петербургский музей кукол

Тематические экскурсии с мастер-классами по теме: «Наука этнография и фольклористика. Кукла-источник.»

Музей искусства Санкт-Петербурга XX-XXI веков (структурное подразделение ЦВЗ «Манеж»)

Экскурсия «Невидимый музей» (о современных музейных профессиях)

Мастер –классы «Профессия –художник». «Профессия – дизайнер». «Профессия – мультипликатор». «Профессия –иллюстратор». «Профессия –куратор».

«Профессия –хранитель»: «Профессия –специалист PR». «Профессия – экскурсовод»

Государственная академическая капелла Санкт-Петербурга

Экскурсия «На прием к королю» (экскурсия, специальный концерт на органе)

Музей янтаря Александра Крылова

Авторская экскурсия в новом музее янтаря.

Тематические занятия-встречи по реставрации предметов декоративно-прикладного искусства (на примере Янтарной комнаты), основам построения экспозиционного пространства, о янтарном ювелирном мастерстве.

МУЗЕЙ СОВЕТСКОЙ ЭПОХИ при Смольном институте

Обзорная экскурсия по Музею с выбором направлений (Труд, Подвиг, Детские движения в СССР, Космос, Промышленность, ВОВ, Блокада, Образование в СССР, Космос, Фарфор, Детство, и др.)

Историческая Верфь «Полтава»

Экскурсия на корабль Полтава.

Музей печати Государственного музея истории Санкт-Петербурга

Экскурсия «Профессия - переплетчик».

Интерактивный центр истории метрополитена

Экскурсия «История, технические особенности Петербургского метрополитена

Агентство Музейных Коммуникаций

Интерактивная экскурсия «Вокруг Исаакиевского собора»

Квест-экскурсия «Магия Петропавловской крепости»

Мультимедийный комплекс «Вселенная Воды» (филиал ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» «Информационно-образовательный центр»)

Интерактивная тематическая экскурсия «Научно и не скучно» с Настоящим Роботом-экскурсоводом, который увлекательно расскажет об очистке воды в современном городе, о «биоиндикации», а также проведет ряд познавательных экспериментов.

Мастер класс «Любое вещество-основа творчества».

Киностудия «Кинополис»

Экскурсионная программа «Кинопроизводство»: знакомство с киностудией, съёмочными павильонами, разными сторонами кинопроизводства: грим, костюмы, реквизит, декорации, совмещение изображений и кадров (keying), комната звукорежиссёра-шумовика, наполненная предметами для озвучания фильмов и др.

ОТЧЕТ

о научно-познавательной конференции для старшеклассников и студентов в рамках III-го межмузейно-вузовского фестиваля «В музей – сегодня, в науку – завтра!»

Конференция прошла 25 марта 2019 года в Актовом зале Санкт-Петербургского государственного университета. На заседании присутствовало более 200 человек – ученики старших классов школ, студенты колледжей и вузов Санкт-Петербурга.

С приветственным словом к участникам конференции обратились:
Ганус Ирина Юрьевна, зам. Председателя Комитета по науке и высшей школе
Лаврикова Марина Юрьевна, первый проректор Санкт-Петербургского государственного университета
Демаков Илья Сергеевич – Учитель года 2017, общественный советник Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) РФ
Горбашко Елена Анатольевна, проректор по научной работе СПбГЭУ
Волынская Алла Марковна, руководитель образовательных проектов Фонда имени В.И. Вернадского.

С научно-познавательным докладом о развитии исследований в области микробиома перед старшеклассниками выступил академик РАН, декан биологического факультета СПбГУ Тихонович Игорь Анатольевич.

Второй доклад был посвящен полимерным наносистемам. О перспективах развития этого направления науки и достижениях в области создания высокомолекулярных соединений рассказал директор ФГБНУ Институт высокомолекулярных соединений РАН, доктор физико-математических наук, профессор РАН Люлин Сергей Владимирович.

Профессор физико-технического факультета Университета ИТМО, доктор технических наук Стафеев Сергей Константинович увлекательно и в доступной для школьников форме представил доклад «Оптическая наука и визуальные искусства: исторические ракурсы, современная синергетика и сияющие перспективы».

Завершил серию докладов ведущих ученых профессор Вюрцбургского университета имени Юлиуса и Максимилиана (Германия) Макеев Александр Олегович, работающий совместно с сотрудниками кафедры почвоведения и экологии почв Санкт-Петербургского государственного университета над проблемой палеореконструкции климата и ландшафтов.

Во второй части заседания свои доклады представили молодые ученые Санкт-Петербургских ВУЗов, научных организаций и музеев.
Жидовская Светлана, научный сотрудник Института русской литературы (Пушкинский Дом) РАН, кандидат филологических наук рассказала об экспедиционной работе фольклористов. Морозов Никита, младший научный сотрудник Института химии силикатов РАН, увлек слушателей проблемами неорганической химии, показав насколько важны исследования в области химии силикатов в современном мире. Сухачев Александр, кандидат биологических наук, научный сотрудник Института экспериментальной медицины РАН рассказал о проблемах и перспективах современной лабораторной диагностики в медицине. По представленному на конференции докладу была опубликована статья в СМИ.

Синица Светлана, младший научный сотрудник Военно-исторического музея артиллерии, инженерных войск и войск связи представила доклад «Смена караула: от истории к действию».

Все доклады молодых ученых вызвали неподдельный интерес у слушателей.

**СПИСОК
СМИ и интернет источников**

- **Санкт-Петербург ТВ**
<https://topspb.tv/news/2019/03/26/starshklassnikam-v-spbgu-rasskazali-o-nauchnyh-issledovaniyah-prostym-vazykom/>
- **Радио России**
http://www.rtr.spb.ru/radio/news_detail.asp?id=6447
- **Санкт-Петербургские Ведомости**
https://spbvedomosti.ru/news/gorod/gorodskaya_khronika_vazhnoe_nbsp_v_nbsp_peterburge_22_nbsp_in_arta_nbsp_2019/
https://spbvedomosti.ru/news/culture/chemu_rebyat_muzej_nauchit/
https://spbvedomosti.ru/news/gorod/v_peterburge_startoval_festival_v_muzej_segodnya_v_nauku_zavtra/
- **Куда SPb : Куда сходить в Санкт-Петербурге. Афиша.**
<https://kuda-spb.ru/event/iii-mezhmuzejno-vuzovskij-festival-v-muzej-segodnja-v-nauku-zavtra-2019/>
- **Фонтанка ru**
<https://calendar.fontanka.ru/events/12086/>
<https://calendar.fontanka.ru/articles/7913/>
- **Собака ru**
<http://www.sobaka.ru/city/city/87846>
- Молодежное Информационное Агентство (МИА МИР)
<http://xn--80apbncz.xn--p1ai/obschestvo/46814>
- **Новости музеев**
<http://www.museum.ru/N72318>
- **Петербург центр**
<http://peterburg.center/event/v-2019-godu-iii-mezhmuzejno-vuzovskiy-festival-v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra-6.html>
- **Вечерний Санкт-Петербург**
<https://vecherka-spb.ru/2019/03/25/kto-v-muzej-a-kto-v-gory/>
- **Учительская газета**
- **Медиа проект Дипломат. Ру**
<https://www.youtube.com/watch?v=p1Qp4y1gwao>
- **Агентство Музейных Коммуникаций**
www.amk-spb.com
www.amk-spb.com/projects/kulturnye.../v_muzej_segodnya_v_nauku_zavtra_III/
FB: https://www.facebook.com/events/2496084707124802/?event_time_id=2496084717124801
VK: [Путешествие по музейному острову | ВКонтакте](#)
<https://vk.com/museumisland> (2700 просмотров 1-го баннера Фестиваля, каждой страницы просмотр 300, 250 участников группы +85 возможных участников)
- **Большой Гостиный Двор**
<http://bgd.ru/about/press-center/2019/03>
- **Интер Факс**
<http://www.interfax-russia.ru/NorthWest/report.asp?id=1015110>
- **Окно в Петербург**

<http://spb-gid.ru/sobytiya/kuda-pojti-vo-vremja-vesennih-kanikul/>

- **Неправительственный экологический фонд им. В.И. Вернадского**
<http://www.vernadsky.ru/news/elem868239/>
- **СПбГУ**
<https://spbu.ru/news-events/novosti/ot-mikrobioma-do-folklornyh-ekspeditsiy-v-spbgu-uchenye-rasskazali-shkolnikam-o>
http://earth.spbu.ru/news-events/events_1643.html
<https://newskitchen.eu/2019/03/25/%D0%B2-%D0%BC%D1%83%D0%B7%D0%B5%D0%B9-%D1%81%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8F-%D0%B2-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D1%83-%D0%B7%D0%B0%D0%B2%D1%82%D1%80%D0%B0/>
- **Академическая гимназия им. Д.К. Фаддеева**
<http://agym.spbu.ru/vneuchebnaya-deyatelnost/meropriyatiya/548-nauchno-poznavatel'naya-konferentsiya-v-ramkakh-festivalya-v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra.html>
- **СПбГЭТУ ЛЭТИ**
<https://etu.ru/ru/abiturientam/novosti-dlya-abiturientov/v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra-otkryvaya-puti-stanovleniya-velikih-uchenyh>
- **СПбГЭУ**
<https://unecon.ru/info/mezhmuzejno-vuzovskiy-festival-v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra>
- **РГПУ им. А.И. Герцена**
<https://herzen.spb.ru/announce/26-3-2019/>
- **Горный университет**
<https://spmi.ru/novosti-0>
- **Санкт-Петербургский Вестник высшей школы**
https://nstar-spb.ru/higher_school/print/article/v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra-%EF%EE%F1%F2/
- **КНВШ**
<http://knvsh.gov.spb.ru/news/view/938/>
- **Комитет по культуре СПб**
https://spbculture.ru/ru/kulturnye-sobytiya/culture_event_details/38076
- **Лучшее в Санкт-Петербурге (Издательский дом Телинфо)**
Страница Фестиваля -
http://bestspb.ru/ru/fest_v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra.ru.php ; ссылка из новостной колонки на главной странице - <http://bestspb.ru/ru/index.ru.php> ; ссылка на страницу из новостной колонки "Культурные события Петербурга" раздела "Столица культуры" -
http://bestspb.ru/ru/culture_news.ru.php ;
Информация в подразделе "Фестивали в СПб" раздела "Столица культуры" -
<http://bestspb.ru/ru/festivali-v-spb.ru.php> ; "ВКонтакте" - https://vk.com/bestspb_ru ; В "Instagram" -
<https://www.instagram.com/bestspb.ru>
Пост-релиз конференции http://bestspb.ru/ru/fest_v-muzej-segodnya-v-nauku-zavtra.ru.php
- **Туристический бизнес Санкт-Петербурга**
<http://pitert.ru/news/ii-mezhmuzeino-vuzovskii-2>
- **Участники на своих ресурсах:** Музей кукол, СПбГУ, музей семьи Рерихов, Городской центр профилактики, Музей печати, Горный музей, Музей почвоведения, ЦМС имени А.С. Попова, ЗИН РАН, ВММ, Музей метро, Пулковская обсерватория, ЦПКиО им. Кирова, СПбГЭУ, лаборатория Высокмолекулярных соединений, Play SPb (16)

Реклама Фестиваля в метрополитене