

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении межмузейно-вузовского фестиваля «В музей – сегодня, в науку – завтра!» в Санкт-Петербурге в 2023 году (проект)

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи, сроки и порядок проведения ежегодного межмузейно-вузовского фестиваля «В музей – сегодня, в науку – завтра!» (далее Фестиваль) в 2023 году.

1.2. Организаторами Фестиваля являются:

Комитет по науке и высшей школе СПб;  
Санкт-Петербургский государственный университет;  
Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева филиал ФГБНУ ФИЦ Почвенный институт им. В.В. Докучаева (далее ЦМП им. В.В. Докучаева);  
Санкт-Петербургский государственный экономический университет;  
Агентство Музейных Коммуникаций;  
Неправительственный экологический фонд им. В.И. Вернадского (далее – Организаторы).

1.3. Инициатором проведения Фестиваля является ЦМП им. В.В. Докучаева. Руководство подготовкой и проведением Фестиваля осуществляет музей-архив Д.И. Менделеева СПбГУ, ЦМП им. В.В. Докучаева и Агентство Музейных Коммуникаций (далее – Операторы).

1.4. Основными принципами Фестиваля являются доступность, открытость, соответствие законам РФ

1.5. Информация о Фестивале размещается на информационном сайте фестиваля: музейнауку.рф сайтах Операторов и сайтах Партнеров.

#### 2. Цели и задачи Фестиваля

**Цель** – привлечь внимание школьников к интересным и перспективным научным идеям, 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 научных организаций.

В рамках Фестиваля объединен потенциал музейных сотрудников, так и молодых ученых, студентов, аспирантов. Часто студенты и аспиранты могут увлечь школьников значительно лучше, чем учителя школ и профессора ВУЗов, а 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 становится стимулом для активизации различных мероприятий по привлечению молодежи в науку, проводимых в течение года.

#### **Задачи фестиваля:**

- Объединение музеев, научных и образовательных организаций города в дни Фестиваля в единое образовательное пространство
- Привлечение школьников средних и старших классов в музеи (в первую очередь в небольшие музеи, 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.
- Использование совместного потенциала сотрудников музеев (знающих как донести сложную информацию до школьника наглядными средствами), ВУЗов и научных организаций (держателей научной информации) для мотивации молодежи к продуманному выбору будущей профессии.

### **3. Партнеры Фестиваля**

В Фестивале в качестве партнеров принимают участие музеи различного ведомственного подчинения, небольшие музеи ВУЗов и научных организаций, кафедры и лаборатории научных и образовательных учреждений.

Участие в Фестивале предполагает согласование организациями – партнерами их участия в мероприятиях, определяемых Организаторами в соответствии с настоящим Положением; Для участия в Фестивале необходимо подготовить Программу, отвечающую целям и задачам Фестиваля и соответствующую требованиям настоящего Положения, и представить ее Организатору в порядке, определенном в разделе 3 настоящего Положения.

Участие в Фестивале предполагает:

От музеев:

Создание новых экспозиций и выставок (желательно с помощью студентов, аспирантов и молодых ученых); проведение тематических экскурсий, мастер-классов по популяризации науки в той или иной области.

От ВУЗов и научных организаций:

Стимулирование к участию в фестивале студентов, аспирантов и молодых ученых с представлением наиболее интересных результатов их научной работы, которой они непосредственно занимаются на кафедрах и лабораториях.

4. **Участниками** Фестиваля являются учащиеся Санкт-Петербурга, а также ученики школ из других регионов России, приезжающие в Санкт-Петербург в дни весенних школьных каникул.

## **5. Порядок и условия проведения**

Фестиваль проводится в Санкт-Петербурге ежегодно с 2017 года в дни весенних школьных каникул.

Учитывая, что 2023 год в России объявлен Годом педагога и наставника. (Указ Президента РФ от 27.06.2022 г. № 401), Фестиваль 2023 года будет посвящен этому событию.

### **Основная Программа Фестиваля**

В 2023 году основная Программа Фестиваля пройдет с 24 марта по 2 апреля. Партнеры (музеи различного ведомственного подчинения, Вузы и научные организации Санкт-Петербурга) к началу весенних школьных каникул готовят Программы (новые экспозиции, выставки, мастер-классы, авторские экскурсии, презентации), в которых в научно-популярной форме представляют результаты актуальных научных исследований в той или иной области науки. Желательно, чтобы в разработке Программ активное участие принимали молодые ученые, студенты и аспиранты организации - Партнера Фестиваля.

### **Научно-познавательная конференция для школьников.**

В преддверии основной программы Фестиваля 22-24 марта 2023 года в Актовом зале Санкт-Петербургского государственного университета пройдет научно-познавательная конференция для школьников. Перед старшеклассниками выступят ведущие ученые нашего города, а также аспиранты и магистры ВУЗов. В докладах должны быть доступным для школьников языком отображены результаты научных разработок, которые проводятся в ВУЗах и научных организациях Санкт-Петербурга. Научные направления, кандидатуры докладчиков, и темы докладов определяет рабочий оргкомитет Фестиваля.

Подобная конференция прошла в рамках нашего Фестиваля в 2019 году и понравилась как школьникам, так и молодым ученым, которые выступали в роли докладчиков.

### **Лекции стипендиатов Неправительственного фонда имени Вернадского.**

В 2023 году в рамках Фестиваля состоятся 2-3 лекции стипендиатов Неправительственного фонда имени Вернадского перед школьной аудиторией на площадках Партнеров Фестиваля

### **Телемост между школьными музеями Санкт-Петербурга и других городов России**

В 2023 году запланирован телемост между школьными музеями Санкт-Петербурга и других городов России, инициатором которого, стал музей школы №1530 «Школа Ломоносова» г. Москва. Для участия в телемосте необходимо подать заявку до 8 февраля 2023 года.

### **Конкурс школьных работ, посвященный знаменательным датам в науке**

В 2021 году в рамках Фестиваля был проведен конкурс школьных работ, посвященный 175-летию со дня рождения выдающегося русского ученого-

естествоиспытателя В.В. Докучаева. В 2023 году в рамках Фестиваля будет проведен Конкурс школьных работ, посвященный знаменательным датам в науке – юбилеям известных ученых или знаменитым открытиям. Тема Конкурса ежегодно определяется Оргкомитетом. Сроки конкурса в 2023 году – с 8 февраля по 2 апреля. Для конкурса необходимо подготовить к 1 февраля 2023 года презентацию и вопросы для школьников. Конкурс проводится в несколько этапов. Первый этап – подача заявок от организаций - Партнеров Фестиваля с предложениями темы Конкурса в текущем году. Оргкомитет Фестиваля из поступивших заявок определяют тему Конкурса.

Второй этап – подготовка и представление на сайте Фестиваля организацией – Партнером на сайте Фестиваля до начала марта презентацию, посвященную знаменательной дате, и вопросы по соответствующей теме.

На третьем этапе Участники (ученики средней и старшей школы) в сроки, ежегодно определяемые Оргкомитетом, готовят ответы на конкурсные задания и представляют самостоятельную творческую работу - проект на заданную тему на электронный адрес, указанный на сайте Фестиваля.

Четвертый этап - подведение итогов Конкурса и награждение победителей. Для определения победителей Конкурса создается экспертный совет, состоящий из трех представителей организации - Партнера Фестиваля, тема которого была выбрана, и двух членов Оргкомитета Фестиваля. Результаты экспертной оценки публикуются на сайте Фестиваля в разделе «Конкурс». Призы для Победителей Конкурса ежегодно определяет Оргкомитет Фестиваля и организация – Партнер Фестиваля, тема которого была выбрана в текущем году.

Критерии оценки конкурсных работ:

Правильность и полнота ответов на заданные вопросы – максимальное количество баллов – 10; новизна проекта работы – максимальное количество баллов – 10; творческий замысел, оригинальность работы – максимальное количество баллов – 10; наличие в конкурсной работе результатов самостоятельного исследования – максимальное количество баллов – 10; возможность практической реализации проекта – максимальное количество баллов – 10.

Награждение победителей будет проведено в Актовом зале Санкт-Петербургского государственного университета на научно-познавательной конференции для школьников.