

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»
Санкт-Петербургский государственный экономический университет
Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского

ПРОГРАММА научно-познавательной конференции

24 марта 2023 года

**в рамках
VI-го межмузейно-вузовского Фестиваля
«В музей – сегодня, в науку – завтра!»**

**Весенние школьные каникулы
24-марта – 2 апреля**

Санкт-Петербург, 2023

**24 марта
10.00-13.00
Актовый зал СПбГУ
Университетская набережная 7/9**

9.30-10.00 регистрация участников

**Открытие
VI межмузейно-вузовского фестиваля
«В музей – сегодня, в науку – завтра!»
и
Пленарное заседание научно-познавательной
конференции для школьников
10.00-10.30**

Открытие конференции:

Сухачева Елена Юрьевна, Председатель оргкомитета Фестиваля, директор Центрального музея почвоведения им. В.В. Докучаева, доцент кафедры почвоведения и экологии почв СПбГУ

Приветствия участникам:

Ганус Ирина Юрьевна, заместитель председателя Комитета по науке и высшей школе

Лаврикова Марина Юрьевна, первый проректор Санкт-Петербургского государственного университета

Горбашко Елена Анатольевна, проректор по научной работе Санкт-Петербургский государственный экономический университета

Авгусманова Татьяна Валерьевна, заместитель исп. директора Фонда им. В.И. Вернадского по образовательным проектам

**Доклады
10.30-13.00**

10.30-11.00

СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ЛЮЛИН, доктор физико-математических наук, чл.-корр. РАН, руководитель лаборатории теории и моделирования полимерных систем Института высокомолекулярных соединений РАН

МИКРОПЛАСТИК – ОТЛОЖЕННАЯ ПРОБЛЕМА ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ?

11.00-11.15

АНТОН АНДРЕЕВИЧ ШЕЙКИН, к.ф.-м.н., доцент кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц Санкт-Петербургского государственного университета. Физик-теоретик, популяризатор науки. лауреат премии общества Знание 2021 года в номинации «Преподаватель - Просветитель года»

КАК ПОЛУЧИТЬ НОБЕЛЕВКУ ЗА ТРИ БУКВЫ: СТО ЛЕТ ГИПОТЕЗЕ ДЕ БРОЙЛЯ

11.15 -11.30

РЕГИНА МАРАТОВНА ИСЛАМОВА, доктор химических наук, профессор кафедры химии высокомолекулярных соединений Института химии Санкт-Петербургского государственного университета

ЗНАКОМСТВО С ХИМИЕЙ СИЛИКОНОВ: 5 ИНТЕРЕСНЫХ ФАКТОВ

11.30- 11.45

НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА РЕСНИНА, доктор физико-математических наук, Санкт-Петербургский государственный университет

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ — ОСНОВА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Перерыв 11.45- 12.00

12.00-12.15

АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ АВЕРЬЯНОВ

Аспирант кафедры почвоведения и экологии почв СПбГУ, Руководитель комиссии по экологической политике, развитию городской инфраструктуры и транспорта Молодежной коллегии при губернаторе Санкт-Петербурга, Эксперт в области судебной почвоведческой экспертизы, Инженер Санкт-Петербургского филиала ООО "Газпром проектирование".

ОРИГИНАЛЬНЫЕ КЕЙСЫ В РАБОТЕ ПОЧВОВЕДА

12.15-12.30

СТЕПАН МАКСИМОВИЧ КЛУБОВ, педагог дополнительного образования ГБУДО ДТ "У Вознесенского моста" Адмиралтейского района Санкт-Петербурга, аспирант Российского государственного гидрометеорологического университета, стипендиат Фонда имени В.И. Вернадского

ПРИЕМЫ И МЕТОДЫ АДАПТАЦИИ ШКОЛЬНИКОВ К НАУЧНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ

12.30-12.45

ЕРЕМЕЕВА АНЖЕЛИКА МИХАЙЛОВНА, кандидат технических наук, ассистент кафедры геоэкологии Санкт-Петербургского горного университета, стипендиат Фонда имени В.И. Вернадского

ВУЗОВСКИЙ МУЗЕЙ И ВЫБОР БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИИ

12.45-13.00

Подведение итогов конференции

Заключительное слово Председателя Оргкомитета Фестиваля