



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

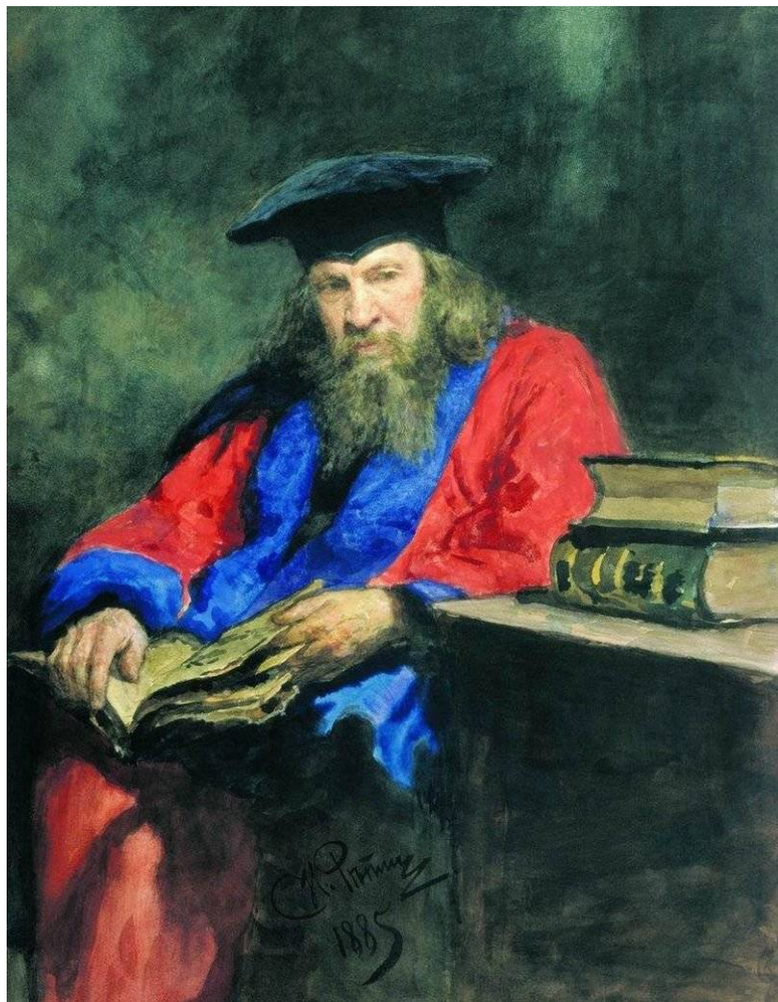
**18 мая 2019 года в рамках БОЛЬШОГО ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ И КУЛЬТУРЫ, ПРОВОДИМОГО В УНИВЕРСИТЕТСКОМ КОМПЛЕКСЕ У СРЕЛКИ ВАСИЛЬЕВСКОГО ОСТРОВА, состоится открытая лекция:
«150 лет Периодической системе химических элементов Д. И. Менделеева. История вопроса»**

С лекцией выступит старший преподаватель СПбГУ Е.О. Калинин (кафедра радиохимии). Лекция состоится в Большой Химической аудитории в здании СПбГУ по адресу: Университетская наб., дом 7-9-11, литер «Ц» (Менделеевский центр).
Начало в 15:00.

С 16:30 для гостей Фестиваля будет организовано **Химическое Шоу «Химия - огонь души!»**

Зрителям будут показаны демонстрационные эксперименты: "египетская тьма", "фараонова змея", "вулкан", "горячий лёд", "силиконовый лес", "левитация" и др. Школьники и их родители смогут лично участвовать в проведении экспериментов! Место проведения: Менделеевский центр, Лабораторный зал практикума кафедры Аналитической химии, пом. № 303 (3-й этаж).

Ведущий шоу – В.В. Тимошенко.



2019 год — год 185-летия со дня рождения Д. И. Менделеева и 150-летия создания Периодической системы химических элементов



Для предварительной регистрации:

Тел. +7 (812) 324-12-64

l.galinovskaya@spbu.ru

Информация о программе Фестиваля Науки в СПбГУ на сайте: reunion.alumni.spbu.ru

