

# РОССИЙСКАЯ НАУКА И ТЕХНИКА В XVIII В.

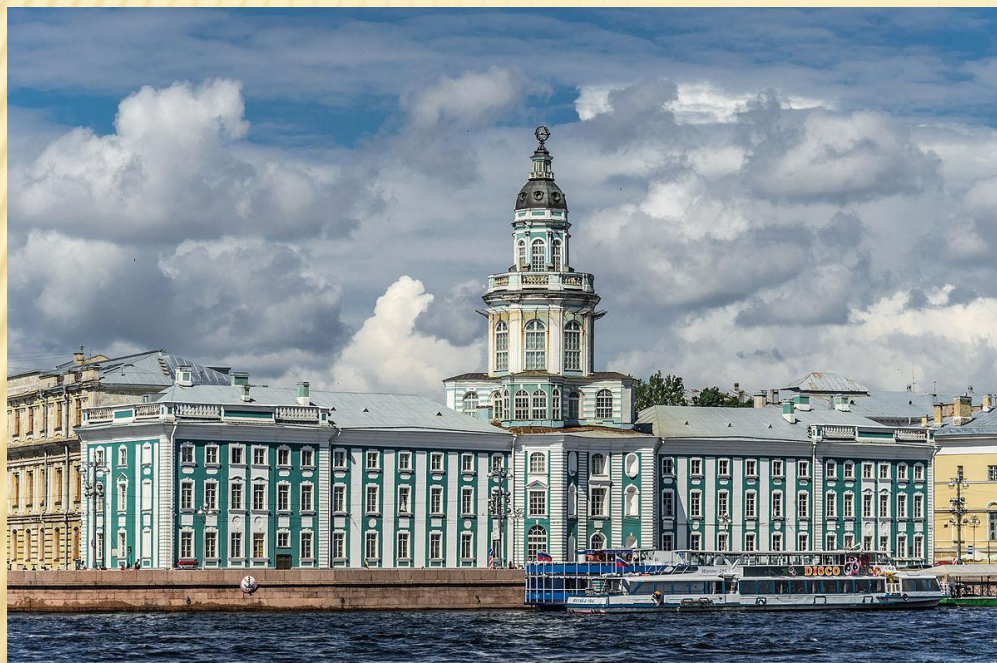
---

Артём Лелянов  
Булкин Михаил  
Илья Дундин

- В 1725 г. состоялось открытие Академии Наук. Для работы в Академии наук были приглашены иностранные ученые. Возглавляла Академию Наук Екатерина Романовна Воронцова-Дашкова. Она была первой женщиной в мире которая заняла такую ответственную должность.
- В 1783 г. по ее предложению с целью исследования русского языка была учреждена также Императорская Российская академия. Главным научным достижением Российской академии издание "Толкового словаря русского языка"

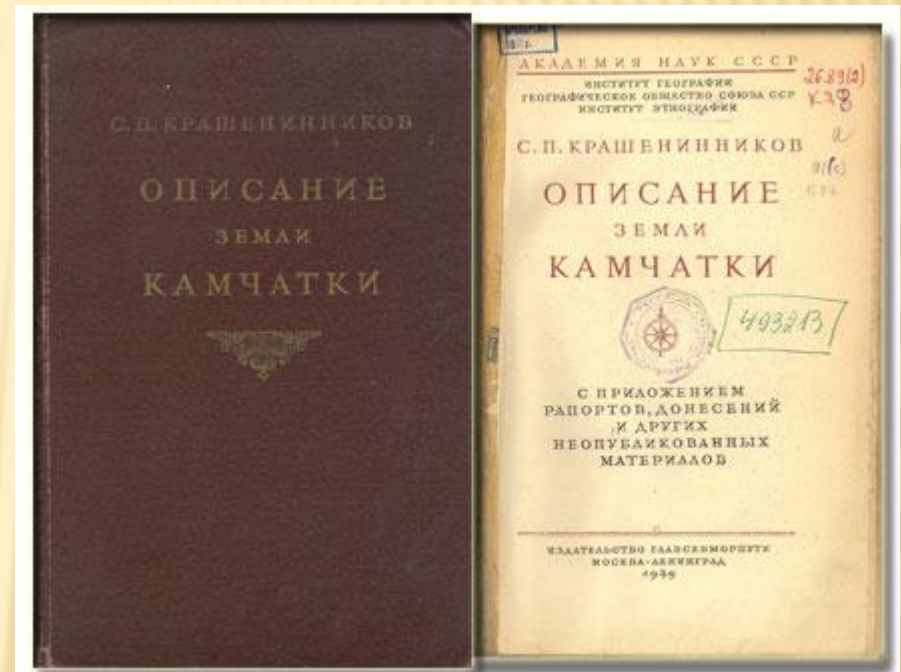






- В 1719 г. был открыт первый в России естественно-научный и исторический музей — *Кунсткамера*. Пётр 1 во время Великого посольства в 1697 — 1698 гг. закупал в Голландии и Англии целые коллекции и отдельные вещи: книги, приборы, инструменты, оружие, природные редкости. Здание Кунсткамеры является с начала XIII в. символом Российской академии наук. В 1764 г. Екатериной I на основе частных коллекций было положено начало *Эрмитажа*. Эрмитаж содержит богатейшие коллекции памятников первобытной, древневосточной, древнеегипетской, античной и средневековой культур

- В XVIII веке началось активное исследование Дальнего Востока. Известный путешественник С. П. Крашенинников составил первое "Описание земли Камчатки". Экспедиция В. Беринга достигла пролива между Азией и Америкой, названного его именем.
- Также в XVIII веке происходило бурное развитие российской промышленности и военного дела. В 1729 г. русский учёный, механик и скульптор, А. И. Нартов разработал конструкцию первого в мире токарно-винторезного станка, а в 1741 г. скорострельную батарею из 44 мортир



ТАКИМ ОБРАЗОМ МОЖНО СКАЗАТЬ, ЧТО В XVIII ВЕКЕ НАША СТРАНА РАЗВИВАЛАСЬ ВО МНОГИХ НАПРАВЛЕНИЯХ.



---

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**