

Из истории

К началу XIX в. от академии наук почти полностью отделились художественная и образовательная составляющие — учреждение набрало достаточный вес, чтобы сконцентрироваться исключительно на научной работе. При этом увеличивался процент русских ученых в составе академии. В 1803 г. по регламенту в адъюнкты академии стали избираться только русские ученые, а уже в 1836 г. при выборе в академики между иноземцами и соотечественниками предпочтение отдавалось вторым. Академия вела исследования по всем направлениям естественных и технических наук. Организовывались кругосветные морские экспедиции, продолжались изыскания в областях математики, физики, механики, совершались открытия в минералогии, кристаллографии и геологии. Гуманитарные науки также не были оставлены без внимания, и в состав академии регулярно входили историки и литераторы. К 1917 г. авторитет академии был неоспорим, и потому считаться с ней приходилось даже новому правительству.

Муниципальное бюджетное
учреждение культуры
«Централизованная библиотечная
система городского округа город
Выкса»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Великие дела великих людей

Информационный буклет
300 лет Российской Академии наук

МБУК «ЦБС городского округа город Выкса»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

607060, Нижегородская обл.
г. Выкса, мкр. Центральный, д. 20
+8(83177) 3 92 88
biblioteka-centrdet@rambler.ru
www.mrukbs.ru
vk.com/bookdet

12+

Выкса, 2024

Из истории

В 2024 г. Российской академия наук отпразднует свой трехсотый день рождения, а вместе с ней юбилей отметит и все отечественное научное сообщество. Три века тому назад был заложен фундамент, на который и десятилетия спустя опирались не только исследователи, но и вся страна. Как в годы покоя, так и в дни испытаний традиции, мудрость и интеллект академии поддерживали Россию.



Портрет Петра I кисти Жана-Марка Натье, 1717 год

Задумывая проект академии в начале XVIII в., **Петр Великий** осознавал, что новая эпоха стремительно разрастающегося научного знания требовала от его страны новых институтов. Без своих ученых Россия бы навсегда отстала от мира, и потому нужно было создать нечто совсем новое - светское, а не клерикальное научное учреждение.



В 1745 году Ломоносов стал первым академиком Петербургской АН.

В 1724 г. новорожденная Санкт-Петербургская академия наук и художеств состояла только из иностранцев. Среди них были великие ученые: французский астроном и картограф Жозеф-Николя Делиль, швейцарский физик, механик и математик Даниил Бернуlli, немецкий историк и филолог Готлиб Зигфрид Байер, великий математик и механик Леонард Эйлер. Вскоре, однако, состав академии начал медленно пополняться взращенными на русской земле учеными, среди которых был и основатель Московского университета (1755) **Михаил Васильевич Ломоносов**.

Из истории

В течение всего XVIII в. академия медленно, но верно выстраивала традиции научного знания в России. Была создана первая карта нашей страны, были собраны несколько экспедиций, исследовавших дальние территории, описавших историю, этнографию, хозяйственную деятельность живущих там народов. Типография академии издавала почти всю светскую литературу в России, включая несколько научных журналов со статьями о природных явлениях, о минералах, о машинах и приборах, о путешествиях, о дальних странах и народах, о болезнях и их лечении, о поэтическом и драматическом искусстве, об опере и многом другом.



Общая карта Российской империи простирается от Балтийского моря до Тихого океана