

Михаил Васильевич Ломоносов

**Он создал первый
университет**

**Он, лучше сказать, сам
был первым нашим
университетом.**

А. С. Пушкин



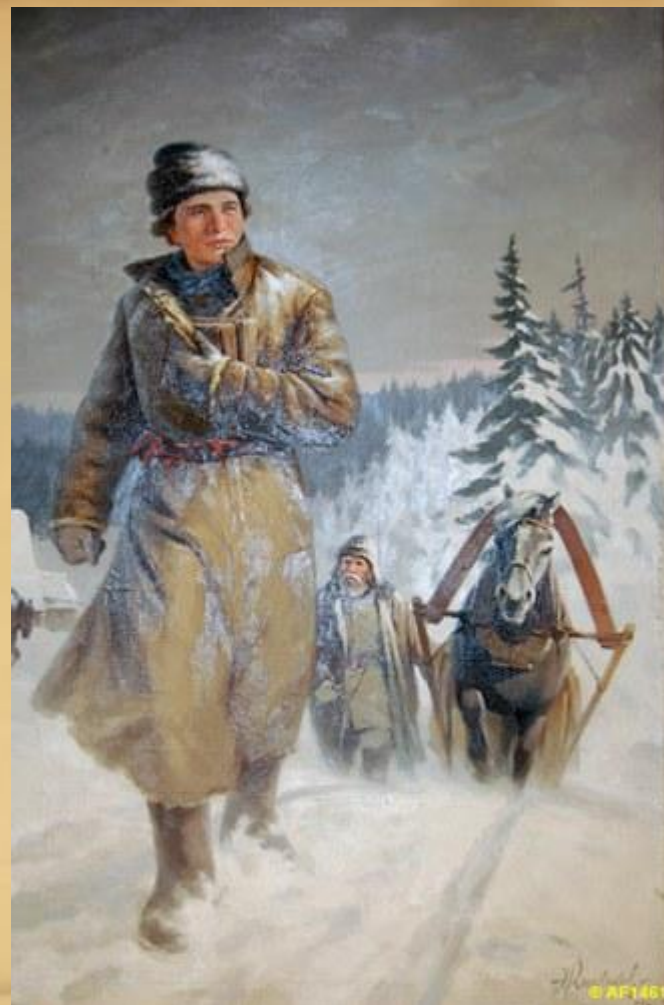
Презентация учителя
ГБОУ СОШ № 169 г.Санкт-Петербурга
Ефимовой Анны Валерьевны



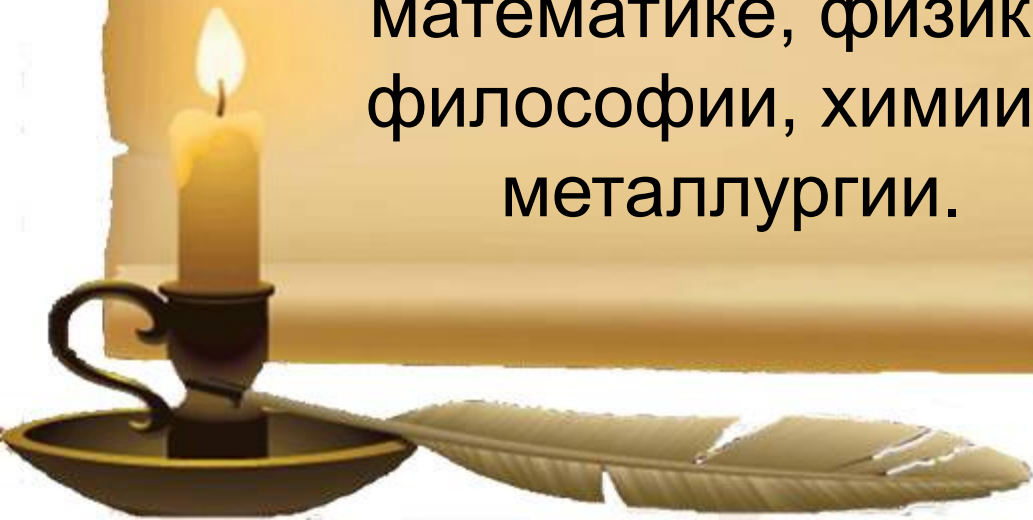
Далеко на севере, в Архангельской губернии, в
небольшой деревне в 1711 году родился
мальчик Михаил.



В декабре 1730 г. с
рыбным обозом Ломоносов
отправляется
в Москву.



В 1731 году Ломоносов обучался в славяно-греко-латинской академии в Москве. В 1735 году он был зачислен в студенты университета при Академии Наук в Петербурге. В 1736 г. Ломоносов был отправлен в Германию, для обучения математике, физике, философии, химии и металлургии.



В 1748 году М.В. Ломоносов создал химическую лабораторию в Петербургской Академии наук.



Работа по изобретению
цветных прозрачных и
непрозрачных стекол была
для Ломоносова одним из
средств обоснования
теории цветов.



Ломоносов возродил искусство мозаики и производство смальты и вместе с учениками создал мозаичные картины.



В 1755 году по инициативе Ломоносова основан Московский университет которому в 1940 году присвоено имя Ломоносова.



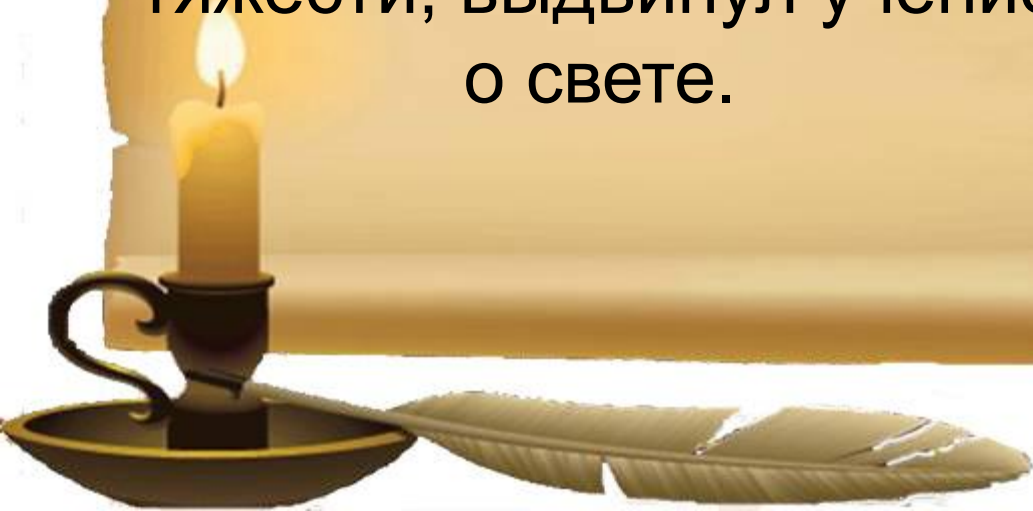
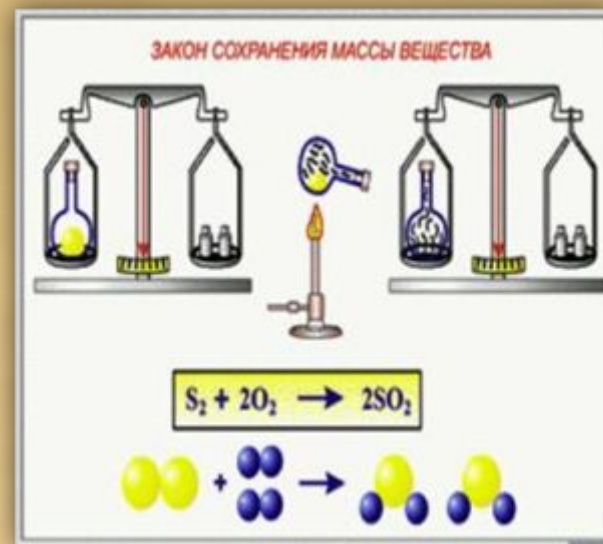
В 1740 году Ломоносов разработал теорию строения вещества, заложил основы физической химии.



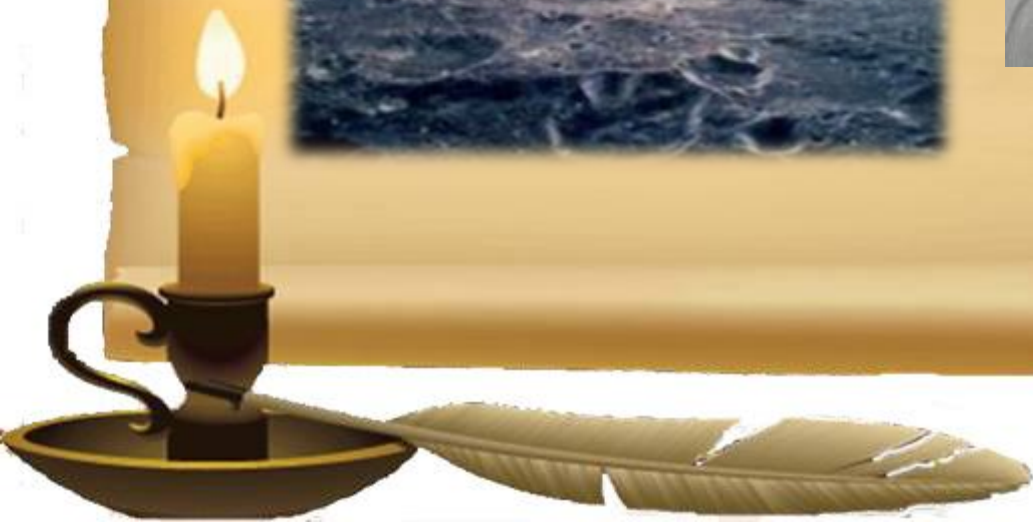
М. В. Ломоносов создал прибор, названный им «ночезрительной трубой», предназначенный для рассмотрения на море удалённых предметов в ночное время.



Ломоносов развил атомно-молекулярные представления о строении вещества, высказал принцип сохранения материи и движения. исследовал атмосферное электричество и силу тяжести, выдвинул учение о свете.



М.В.Ломоносов открыл атмосферу на планете Венера, писал строение Земли, объяснил происхождение многих полезных ископаемых и минералов.



Ломоносов - крупнейший поэт XVIII века,
создатель русской оды, автор поэм, трагедий,
сатир, научной грамматики русского языка.

