

# Жизнь и творчество Михаила Васильевича Ломоносова

---

Выполнила учитель русского языка,  
литературы

МОУ СОШ № 9

Коротенко Ирина Борисовна



«Трудно назвать какую-либо отрасль науки из существовавших в XVIII в., в которую бы Ломоносов не внес крупного творческого вклада. В физике, астрономии, метеорологии, химии, геологии, горном деле, металлургии, географии, истории, теории словесности и литературе он либо создал капитальные труды, совершил выдающиеся научные открытия, либо выдвинул новые идеи, высказал гениальные прогнозы. Многие идеи Ломоносова на десятки лет и столетий опередили своё время».





# Содержание:

1. Основные даты жизни и творчества М. В. Ломоносова.
2. Детские и отроческие годы.
3. Достижения Ломоносова в области лингвистики и риторики.
4. Значение личности Ломоносова в развитии наук.

# Основные даты жизни и творчества М.Ю.Ломоносова

Года	События
1711 , 8 ноября	родился в деревне Мишанинской Куростровской волости Двинского уезда Архангельской губернии (ныне село Ломоносово)
1730, 5 декабря	ушел в Москву
1731 — 1735	учился в московской Славяно-греко-латинской
1736, января	прибыл в Петербург, где был зачислен студентом академического университета
1736, 23 сентября	отправлен для обучения горному делу и металлургии в Германию
1736 — 1739	обучался в Марбургском университете

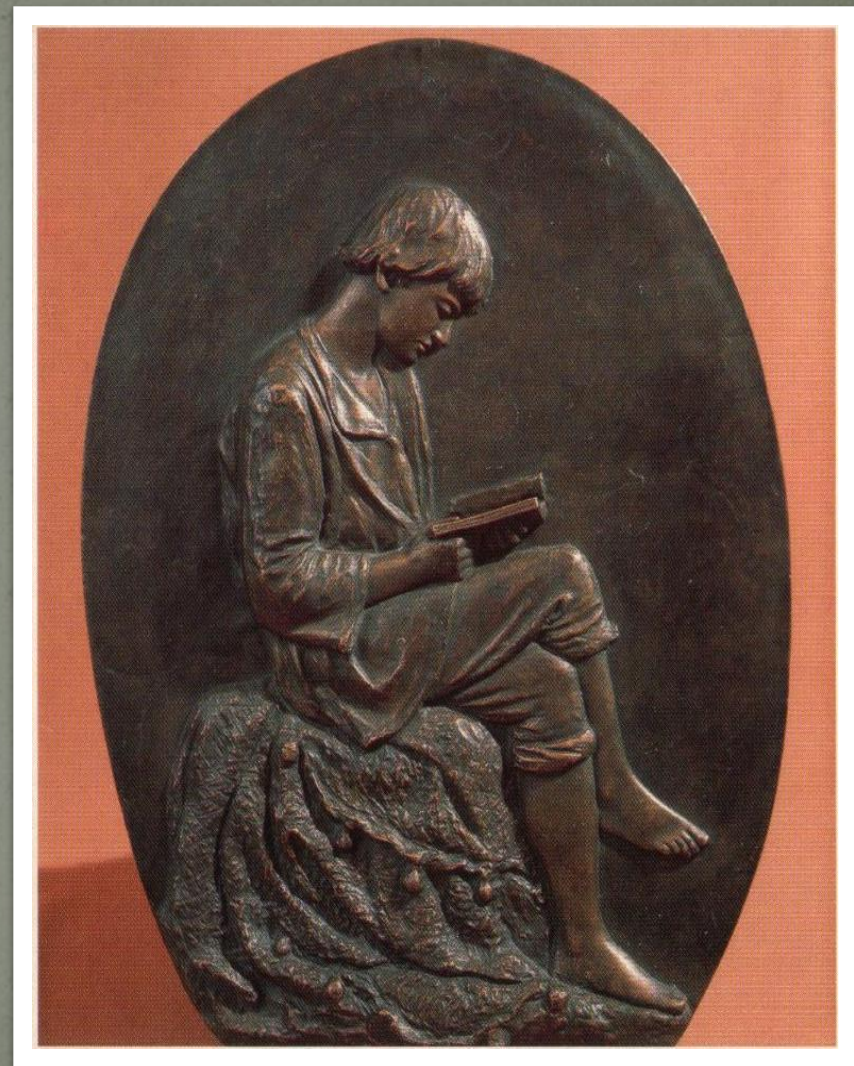
<b>Годы</b>	<b>События</b>
1739, февраль	женился на Елизавете-Христине Цильх
1739-1740	обучался горному делу во Фрейберге под руководством И.Ф. Генкеля
1741, 8 июня	возвратился в Петербург
1742, 8 января	получил звание адъюнкта физического класса Петербургской Академии наук
1746, 20 июня	читал на русском языке публичные лекции по физике
1748	создал первую в России научно-исследовательскую и учебную химическую лаборатории
1748-1757	в Химической лаборатории вёл работы по анализу руд, изготовлению цветных стёкол и красок
1749, 21 февраля	родилась дочь Елена
1755	учреждение Московского университета по проекту Ломоносова

<b>Годы</b>	<b>События</b>
<b>1758</b>	<b>назначен руководителем Географического департамента, исторического собрания и академических университета и гимназии</b>
<b>1760, 30 апреля</b>	<b>избран почетным членом королевской Шведской Академии наук</b>
<b>1763, 10 октября</b>	<b>за мозаичные работы избран членом Академии художеств</b>
<b>1764, 6 апреля</b>	<b>избран почетным членом Болонской Академии наук</b>
<b>1765</b>	<b>разработал проект экспедиции по отысканию Северного морского пути из Европы в Восточную Азию</b>
<b>1765, 4 апреля</b>	<b>скончался в Петербурге, в своём доме на Мойке. Похоронен на Лазаревском кладбище Александро- Невской лавры</b>



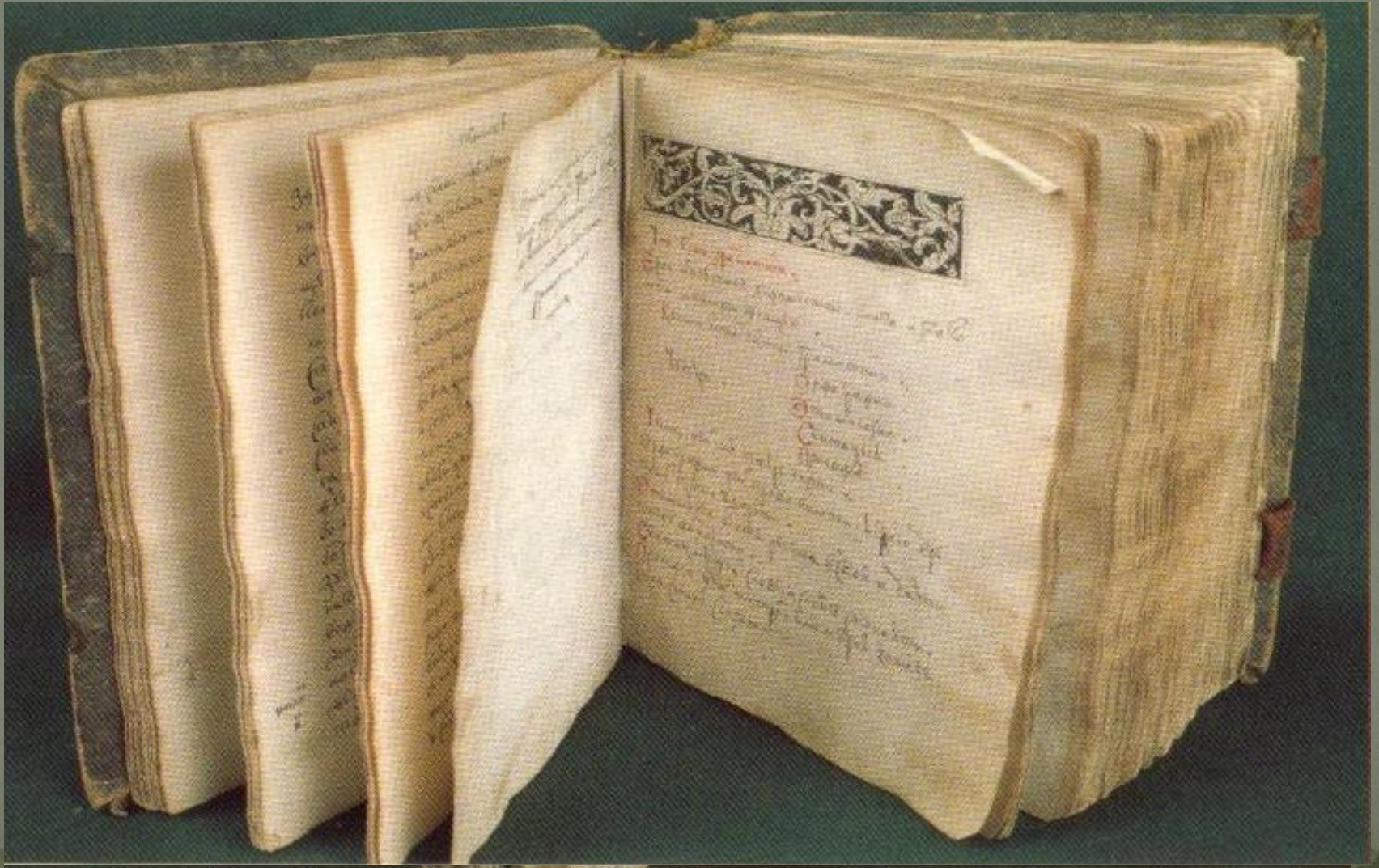


В доме Христофора Дудина увидел он впервые в жизни не духовные книги. То были старинная Славенская грамматика и арифметика, напечатанная в Петербурге, в царствование Петра I, для навигацких учеников.





# Арифметика Леонтия Магницкого 1703 год

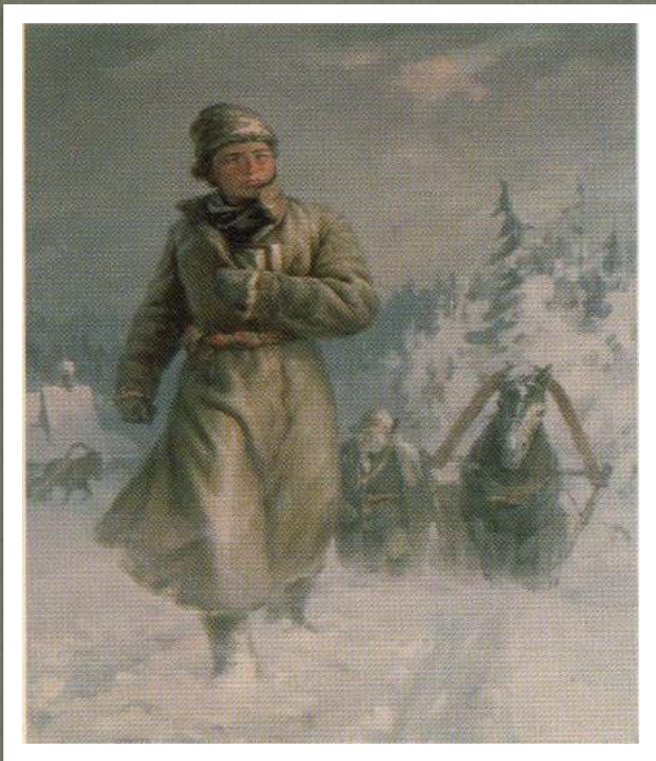






Ломоносов, как сын крестьянина, не мог поступить в единственную в Холмогорах словесную школу при архиерейском доме и решил попытать счастье в Москве.





## Карта пути Ломоносова в Москву

Ломоносов ушел из родного дома вопреки воле отца, и поэтому ему пришлось искать поддержку у односельчан: сосед Фома Шубный одолжил ему 3 рубля денег и дал беглецу теплый кафтан.

