

**М.В. Ломоносов —
гениальный ученый,
теоретик литературы,
поэт, гражданин.**



**Сосновская Е. С.
6 класс
ГБОУ ОШИ № 6
2015 г.**

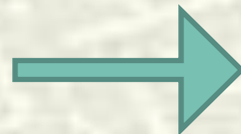
*Жажда знаний была
сильнейшей
страстью сей души...*

А.С. Пушкин



Михаил Васильевич Ломоносов

родился **21 ноября 1711** года в
Архангельской губернии в
д. Денисовка близ Холмогор в
крестьянской семье . Грамоте обучил
Михаила дьячок местной церкви.



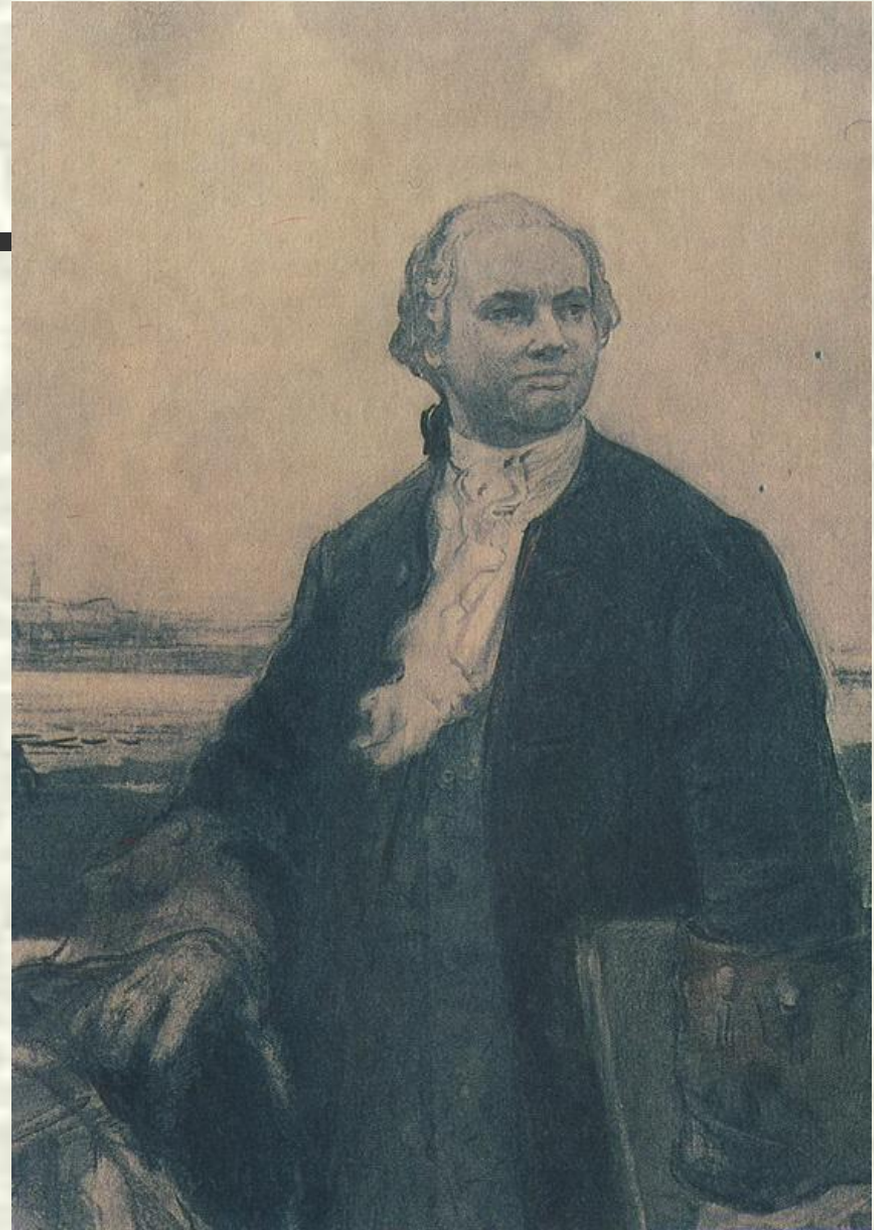
В самом начале 1730 г. на трон возведена Анна Иоановна, племянница Петра Великого. Новая императрица родилась в Курляндии, с воцарением её на престоле безмерно усилилось немецкое влияние.



По прибытии в Москву в 1731 г. Ломоносов оказался в трудном положении, но всё же решил подать прошение в Славяно-греко-латинскую академию. Но и там возникли препятствия. Ещё в 1723 г. указом Синода предписывалось крепостных и крестьянских детей от учения «отрешить».



Ломоносов прибыл в Петербург 1 января 1736 г. Он посещал лекции по экспериментальной физике, с большим прилежанием занимался математикой, философией, иностранными языками. В Петербурге же зародилась и новая страсть – интерес к поэзии, к технике стихосложения.



НАУКА

В 1741 г. Ломоносов вернулся в Россию. Научные интересы Ломоносова были поистине всеохватывающими. Ему принадлежат работы в области физики, химии, астрономии, географии, филологии.

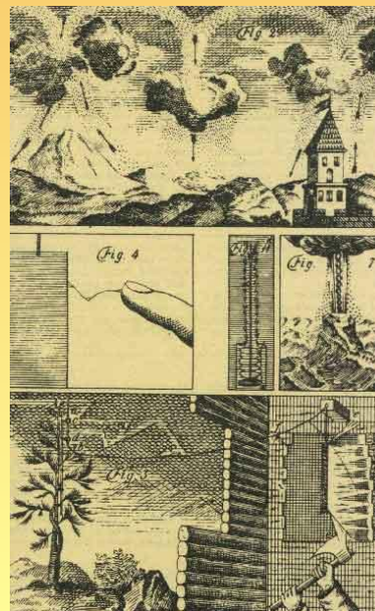
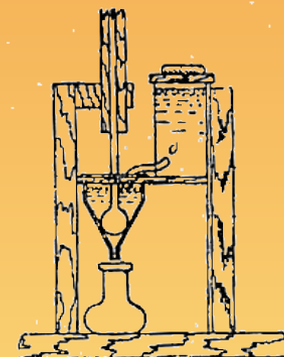
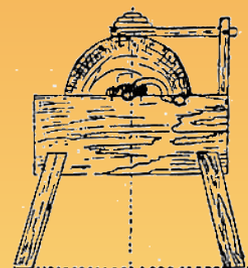


Диплом профессора

ХИМИИ

Заслуги Ломоносова

• Занимаясь физикой, он раскрыл загадку грозы и северного сияния;



С Л О В О
О ПРОИСХОЖДЕНИИ СВѢТА

Н О В У Ю Т Е О Р И Ю

О Ц В Ѣ Т А Х ъ

П Р Е Д С Т А В Л Я Ю Щ Е Е
В Ъ П У Б Л И Ч Н О М Ъ С О Б Р А Н И И
И М П Е Р А Т О Р С К О Й А К А Д Е М И И Н А У К ъ

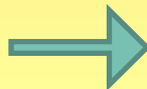
И Ю Л Я 1 Д Н Я 1 7 5 6 Г О Д А

Г О В О Р Е Н Н О Е

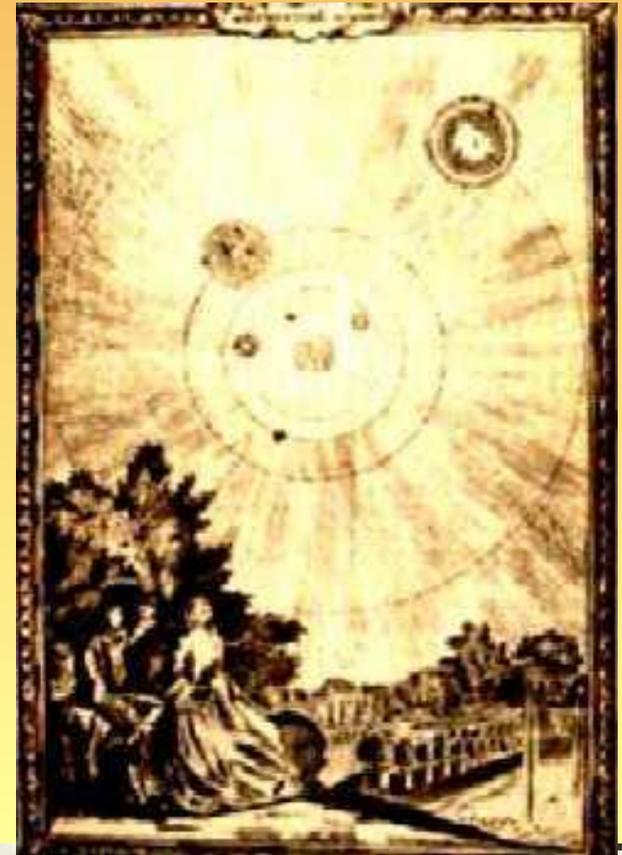
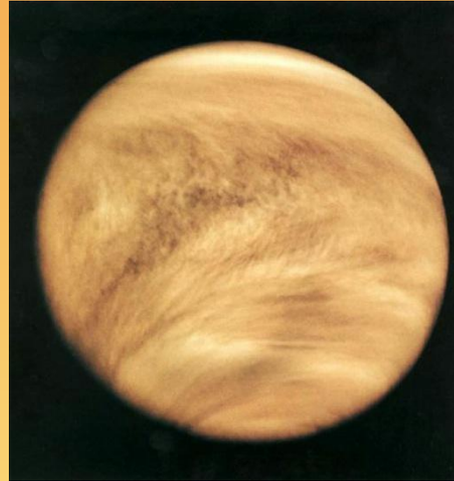
Н И Х А Й Л О М О Н О С О В Ы М ъ.

П е ч а т а н о в ъ С а н к т п е т е р б у р г ъ п р и И м п е р а т о р с к о й
А к а д е м и и Н а у к ъ

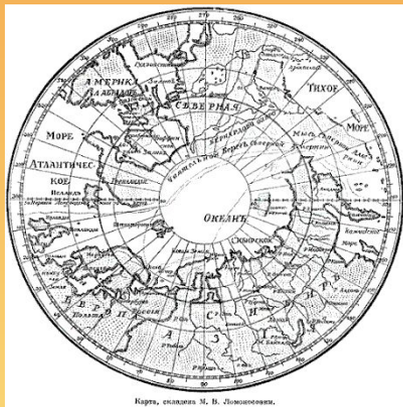
- **Любимая наука Ломоносова – химия.** Он создал химическую лабораторию в Петербурге и открыл новый закон;



• Наблюдая за Венерой, установил, что у этой планеты есть атмосфера;



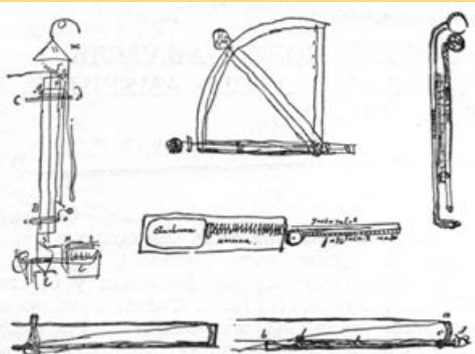
•Он первый в мире географ-полярник;



Карта, составлена М. В. Ломоносовым.



М. В. Ломоносов любил встречаться со своими земляками-поморами и толковать с ними о возможности плавания на восток Северным морским путем.
(Гравюра В. А. Фаворского.)

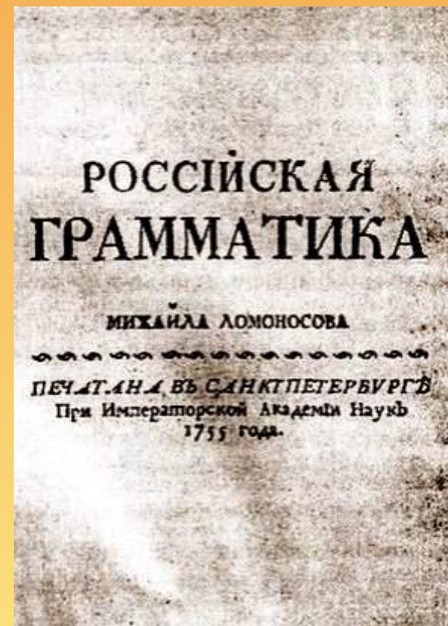


Чертежи приборов для географических исследований, сделанные М. В. Ломоносовым.

**Занимался историей древних славян историй
изготовления фарфора;**



- А сколько он сделал для совершенствования русского языка!
- Сочинял стихи;



- **Возродил производство цветного стекла и сделал мозаичные картины**



М.В.Ломоносов показывает свои работы императрице



Полтавская баталия. Мозаика.

В 1755 по инициативе **Ломоносова** и по его проекту был основан **Московский университет**, «открытый для всех лиц, способных к наукам», а не только для дворян.





Умер Ломоносов в Петербурге 4 апреля 1765.

Заслуги Ломоносова перед отечеством высоко оценены его потомками.

Именем Ломоносова названы улицы и площади городов, имя Ломоносова носят университеты.



Памятник М. Ломоносову в Санкт-Петербурге.



Мост Ломоносова через Фонтанку.
Санкт-Петербург



**Л.С.Митропольский.
Портрет М.В.Ломоносова (1787).**

Итог урока

Продолжите фразу:

“Сегодня на уроке я узнал...”

“Сегодня на уроке я познакомился...”

“Сегодня на уроке мне было интересно узнать...”

“Сегодня на уроке запомнил...”

Бюст Ломоносова был создан в 1793 году для Камероновой галереи Царского Села, где размещались бюсты античных героев.



Скульптурный портрет М.В. Ломоносова (автор Ф.И.Шубин).