



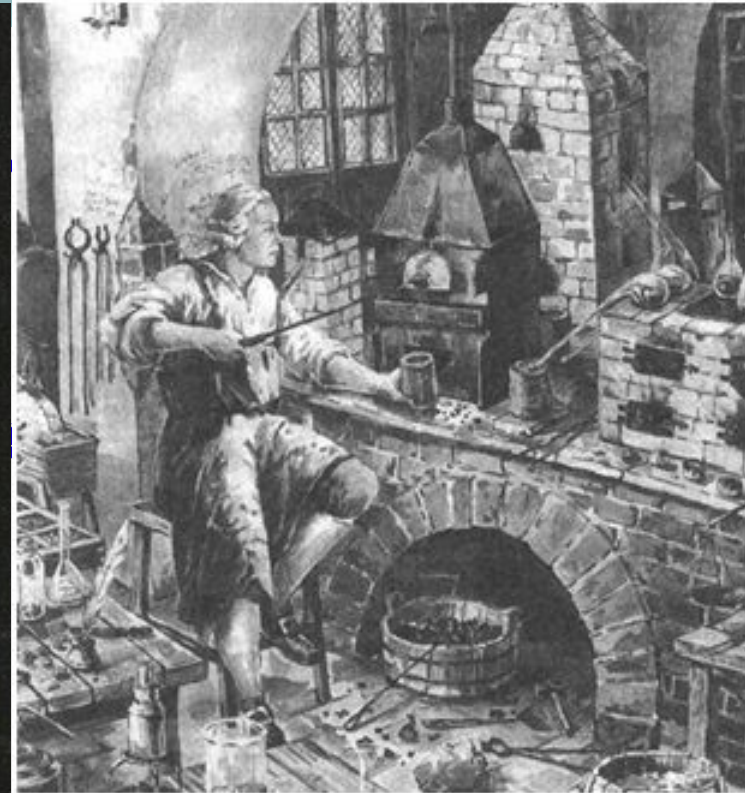
*Научные
открытия
Михаила
Васильевича
Ломоносова*

*Юзефова Анастасия,
ученица 1 «Г» класса
МОУ СОШ № 1 им. Б. Куликова
г. Семикаракорск*

Открытия в области химии



Диплом профессора химии



Ломоносов в своей химической лаборатории

Открытия в области физики



- ❑ *Открыл закон сохранения материи*
- ❑ *Сконструировал термометр*

Открытия в области астрономии



«Ночезрительной» прибор

Первая астрономическая обсерватория Российской Академии наук



Открытия в области поэзии и литературы



«Русская грамматика»



«Краткий Летописец с родословием»



«Сборник разных сочинений в стихах и в прозе Михаила Ломоносова».

Открытия в области географии



- составил «Полярную карту»;
- разработал приборы для морского кораблевождения;
- доказал существование материка на Южном полюсе (Антарктиды);
- доказал возможность Северного морского пути в Индию

Открытия в области геологии



- *Теория возникновения минералов и металлов*
- *О причине землетрясений*



Ломоносов - художник

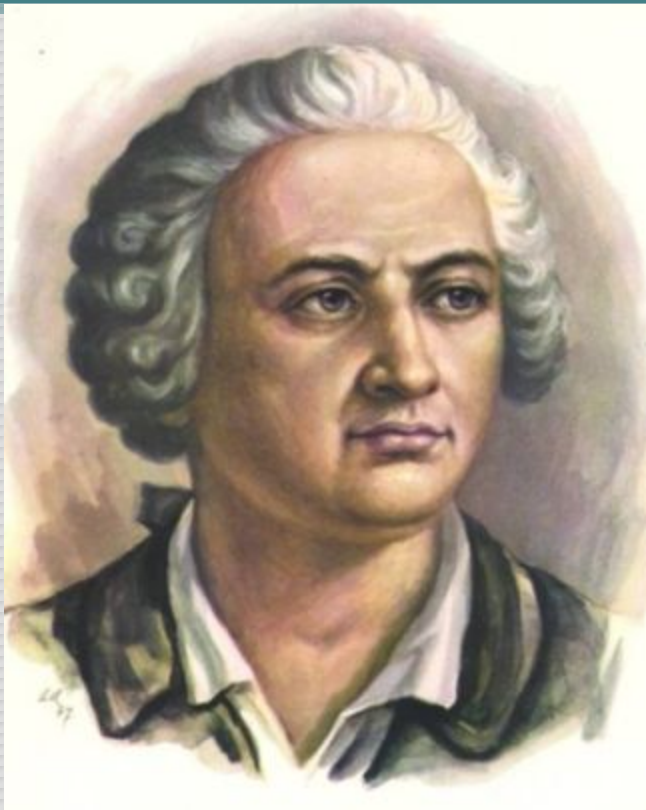


- Открыл секрет изготовления смальты*
- Изготовил 40 мозаичных картин*
- Избран почетным членом Петербургской Академии художеств*
- Открыл мозаичную мастерскую*



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.





М.В.Ломоносов -

учёный и просветитель.

“ Ломоносов был великий человек ... Он создал первый университет, вернее сказать, сам был первым русским университетом”.

А.С.Пушкин

Интернет -ресурсы:

- <http://www.msusevastopol.net>
- <http://museum-old.lomic.ru>
- <http://www.conocophillips.ru>
- <http://images.yandex.ru>
- <http://www.arhlib.ru>
- <http://ru.wikipedia.org>