

Михаил Васильевич Ломоносов – русский ученый, поэт. Сложно перечислить все заслуги этого выдающегося человека.

Ломоносов стал подлинным исполином в отечественной истории, едва ли не единственным русским ученым, чья деятельность, необыкновенный, многогранный талант затронул все стороны науки и культуры своего времени. Ломоносов стал известен как химик, физик и геолог, художник, поэт и филолог, географ, астроном и технолог, историк, литератор и философ, — он везде вносил идеи и всегда добавлял новое, неожиданное, прогрессивное... Того, что создал Ломоносов, более чем достаточно чтобы имя нашего замечательного Российского соотечественника осталось в веках.

Презентацию подготовили ученики 9 класса и
учитель информатики Константинова Елена
Ивановна

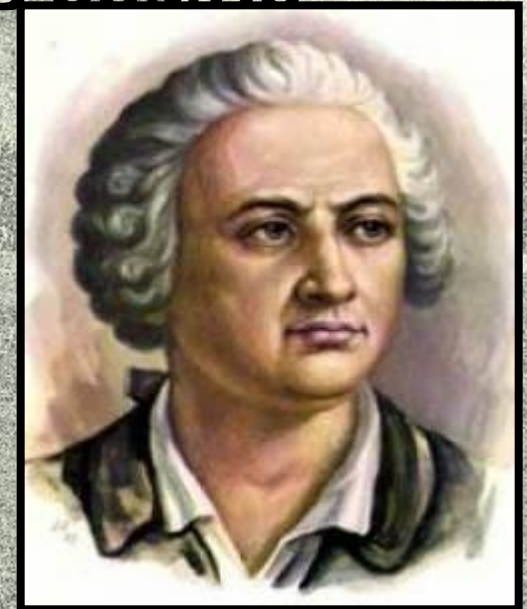
г. Раменское МОУ Раменская СОШ №8



**Михаил Васильевич
Ломоносов
(8 (19) ноября 1711-
4(15)апреля 1765)**

Семья Ломоносовых.

Михаил Васильевич Ломоносов родился в деревне Денисовка (по другим данным - в деревне Мишанинская) близ села Холмогоры Архангельской губернии в семье крестьянина-помора.



ОБУЧЕНИЕ ГРАМОТЕ



Грамоте Ломоносов обучился поздно к двенадцати годам. Учился он сначала у соседнего крестьянина, а потом у местного дьяка **Сабельникова,**



В Москву.

Страсть к знаниям заставили Ломоносова принять решение — оставить родной дом и отправиться в Москву.

Он поступает в «Спасские школы» в 1731 году и учится в них 5 лет



Петербург.

Ломоносов был
направлен для
продолжения
образования в

Петербургскую
Российскую
Императорскую
Академию Наук



Обучение за границей.

17 марта 1736 года
Ломоносов едет в
Германию г. Марбург .

14 июля 1739 года он
прибыл в старейший
горнозаводской центр
Саксонии.



Здесь Ломоносов познакомился
с устройством рудников и шахт.

Труды в Академии наук.



1741 по 1749 год

М.В.Ломоносов

Трудится в Академии
Наук в Санкт-
Петербурге.

Вклад в науку.

География

Риторика

Педагогика

Физическая химия

Астрономия



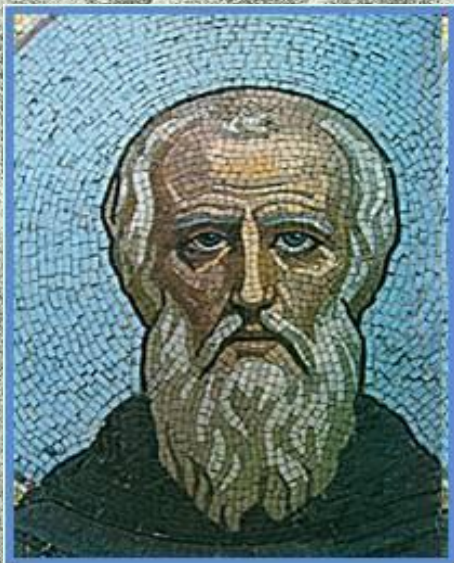
В России фарфор был известен со второй половины XVI века. Над способом производства фарфора из отечественных материалов работал М. В. Ломоносов. Первый в России фарфоровый завод был открыт в Петербурге.

РУССКИЙ ФАРФОР



ВЕЛИКОЕ МОЗАИЧНОЕ ДЕЛО

Граф М. И. Воронцов, приехав из Италии, привез мозаику. Именно она вдохновила Ломоносова на открытие стеклянной фабрики.







ГОРОД МОСКВА.

25 января 1755
года был открыт
первый в России
Московский
университет.



Центральная городская библиотека имени Ломоносова





**Санкт-Петербург.
Памятник М.В.
Ломоносову на
Университетской
набережной**

Город Ломоносов, расположенный на южном берегу Финского залива, в 44 километрах от **Санкт-Петербурга**, широко известен своими дворцами и парками, которые вошли в сокровищницу мирового искусства как выдающиеся архитектурные памятники России XVIII века



Государственный музей-заповедник
г. Ломоносов. Дворцово-парковый
ансамбль Ломоносова - ценнейший
уникальный памятник русской
культуры и искусства 18-го века



Стекольный завод в Усть - Рудице.

Располагалась основанная
Ломоносовым первая в России
фабрика по производству цветного
стекла и бисера.



***За то терплю, что стараюсь
защитить труды Петра Великого,
чтобы выучились россияне, чтобы
показали своё достоинство.***

Михаил Васильевич Ломоносов.



<http://lomonosov300.ru/11.htm>

(Михаил Васильевич Ломоносов: к 300-летию со дня рождения)

<http://ru.wikipedia.org/wiki/>

(Ломоносов, Михаил Васильевич)

<http://narfu.ru/lomonosov/about/biography.php>

(Биография М. В. Ломоносова)