# Михаил Васильевич Ломоносов

Выполнил Ученик 7 «Б» класса Губин Евгений



#### План

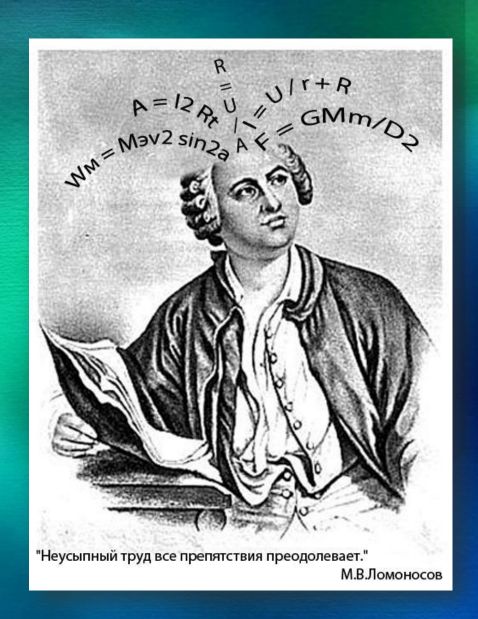
☐ Биография☐ Научная деятельность☐ Память☐ Смерть

Михаи́л Васи́льевич Ломоно́сов (1711,—1765),

первый русский учёныйестествоиспытатель мирового значения, энциклопедист, химик и физик; он вошёл в науку как первый химик, который дал физической химии определение, весьма близкое к современному, и предначертал обширную программу физикохимических исследований.



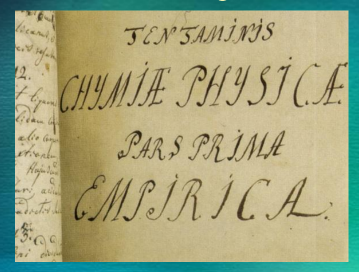
Его молекулярнокинетическая теория тепла во многом предвосхитила современное представление о строении материи и многие фундаментальные законы, в числе которых одно из начал термодинамики; заложил основы науки о стекле.



Астроном, приборостроитель, географ, металлург, геолог, поэт, утвердил основания современного русского литературного языка, художник, историк и родослов, поборник развития отечественного просвещения, науки и экономики. Разработал проект Московского университета, впоследствии названного в его честь. Открыл наличие атмосферы у планеты



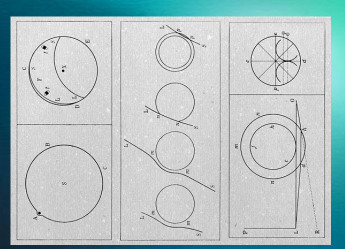
## Научная деятельность







Физическая



Наука о стекле



Прототип вертолёта

Теория электричества



Грамматика и теория стиля

Астрономия, опто-механика и приборостроение



Дом М. В. Ломоносова на

#### Жалованная грамота М. В. Ломоносова на имение в Усть-



### Память



## Смерть

Ломоносов умирает от воспаления легких. Незадолго до смерти Ломоносова посетила императрица Екатерина II, «чем подать благоволила новое Высочайшее уверение о истинном люблении и попечении своём о науках и художествах в отечестве»

На следующий день после смерти Ломоносова его библиотека и бумаги были по приказанию Екатерины II опечатаны Г. Г. Орловым, перевезены в его дворец и исчезли бесследно. Уже современники связывали изъятие документов с боязнью «выпустить в чужие руки» бумаги Ломоносова.

«Угомонился дурак и не будет более шуметь!»



Сумароков А.П