

Виртуальная  
выставка

310 лет со дня  
рождения  
**Михаила  
Васильевича  
Ломоносова**



ЛОМОНОСОВ  
МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ  
1711-1765

БИБЛИОТЕКА АРМАВИРСКОГО  
ФИЛИАЛА ГБОУ ИРО  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
СОСТАВИТЕЛЬ Е.А. БОНДАРЕНКО  
РЕДАКТОР Н.А. ЛЕБЕДЕВА

2021 г.

МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ  
ЛОМОНОСОВ  
(1711 – 1765 ГГ.)



«НАРОД, НЕ ЗНАЮЩИЙ СВОЕГО  
ПРОШЛОГО, НЕ ИМЕЕТ  
БУДУЩЕГО»

М.В. ЛОМОНОСОВ

МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ  
ЛОМОНОСОВ, ЯВЛЯЕТСЯ  
ОДНИМ ИЗ ВЕЛИЧАЙШИХ  
УЧЁНЫХ В ИСТОРИИ  
ЧЕЛОВЕЧЕСТВА, КОТОРОГО  
МОЖНО ПОСТАВИТЬ НА ОДНО  
ИЗ ПЕРВЫХ МЕСТ СРЕДИ  
РАЗНОСТОРОННЕ ОДАРЕННЫХ  
ЛЮДЕЙ И СВЕТИЛ МИРОВОЙ  
НАУКИ.

## КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ

МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ЛОМОНОСОВ, РУССКИЙ УЧЕНЫЙ, ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ, ХИМИК, ГЕОГРАФ, ИСТОРИК, ХУДОЖНИК, ПОЭТ, ГЕОЛОГ, АСТРОНОМ, МЕТАЛЛУРГ, ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬ, АКАДЕМИК ПЕТЕРБУРЖСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК.

РОДИЛСЯ В 1711 ГОДУ В БЛИЗИ ГОРОДА ХОЛМОГОРЫ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ГУБЕРНИИ В ДЕРЕВНЕ МИШАНИНСКОЙ КУРООСТРОВСКОЙ ВОЛОСТИ В СЕМЬЕ КРЕСТЬЯНИНА И РЫБОЛОВА. ОТЕЦ ВАСИЛИЙ ДОРОФЕЕВИЧ ЛОМОНОСОВ КРЕСТЬЯНИН-ПОМОР, МАТЬ СИВКОВА ЕЛЕНА ИВАНОВНА, ДОЧЬ ДЬЯКОНА.

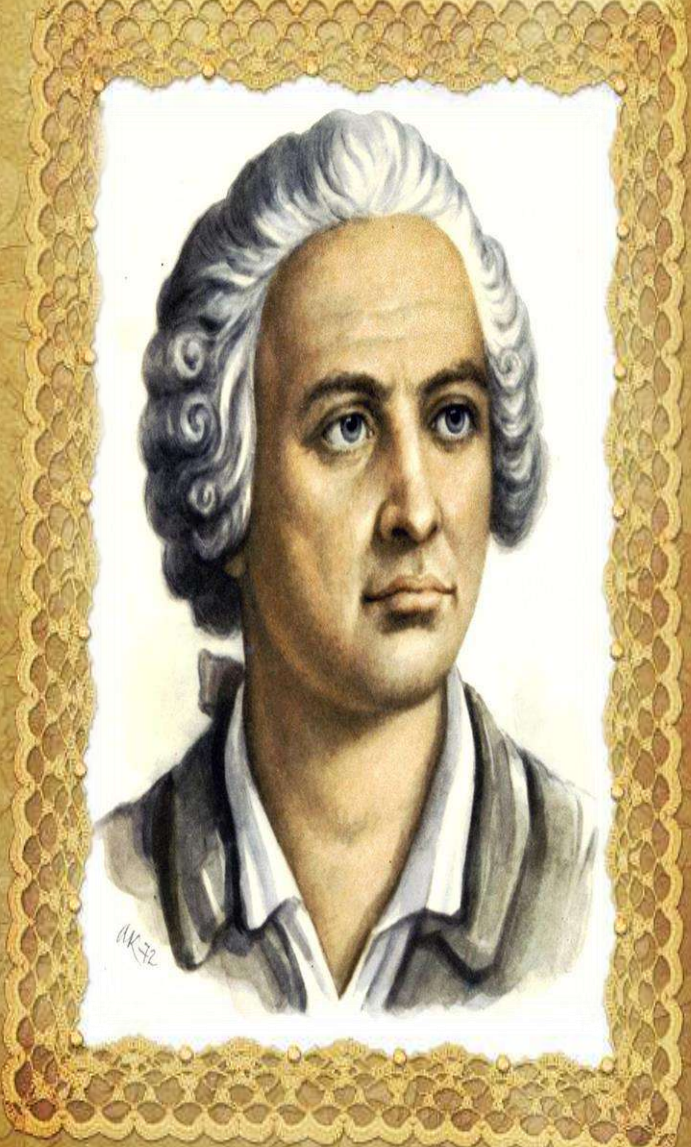
ДО 19 ЛЕТ ЮНЫЙ МИХАИЛ ВМЕСТЕ С ОТЦОМ ЗАНИМАЛСЯ ЗЕМЛЕДЕЛИЕМ И РЫБНЫМ ПРОМЫСЛОМ. В 1721 – 1723 ГГ. ЕГО ОБУЧИЛИ ГАМОТОЕ СОСЕД ИВАН ШУБНОЙ И МЕСТНЫЙ ДЬЯЧОК СЕМЁН САБЕЛЬНИКОВ.

1730 ГОД ОТЪЕЗД В МОСКВУ.  
1731 ГОД ПОСТУПЛЕНИЕ В СЛАВЯНО-ГРЕКО-ЛАТИНСКУЮ АКАДЕМИЮ В МОСКВУ,  
1735 Г. ОБУЧЕНИЕ В ПЕТЕРБУРЖСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК,

1736 Г. БЫЛ ОТПРАВЛЕН АКАДЕМИЕЙ НАУК ВМЕСТЕ С ДРУГИМИ СТУДЕНТАМИ В ГЕРМАНИЮ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ХИМИИ И ГОРНОГО ДЕЛА. 1736-139 ГГ. ОУЧЕНИЕ В МАРБУРСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ.

1739 – 1741 ГГ. ОУЧЕНИЕ ВО ФРЕЙБУРГЕ, ЗАТЕМ ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ГЕРМАНИИ И ГОЛЛАНДИИ.  
ИЮНЬ 1741 Г. ВОЗВРАЩЕНИЕ В ПЕТЕРБУРГ И РАБОТА В АКАДЕМИИ НАУК.





## КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ

ИЮЛЬ 1745 Г. ПОСЛЕ СКАНДАЛА С АКАДЕМИЧЕСКИМ НАЧАЛЬСТВОМ ОН ПОЛУЧАЕТ ДОЛЖНОСТЬ ПРОФЕССОРА ХИМИИ И СТАНОВИТЬСЯ ПЕРВЫМ АКАДЕМИКОМ ПЕТЕРБУРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК.

ИЮЛЬ 1746 Г. ПЕРВЫЙ РАЗ В РОССИИ ПРОЧИТАЛ ПУБЛИЧНУЮ ЛЕКЦИЮ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ ПО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИКЕ.

В 1751 ГОДУ ЛОМОНОСОВ ЗА СВОИ ЗАСЛУГИ ПОЛУЧИЛ ДВОРЯНСКОЕ ДОСТОИНСТВО.

3.10.1748 Г. ОТКРЫТИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ.

1753 Г. ОТКРЫТИЕ УСТЬ-РУДИЦКОЙ СТЕКОЛЬНОЙ ФАБРИКИ.

1754 - 1755 ГОД УЧРЕЖДЕНИЕ И ОТКРЫТИЕ ПЕРВОГО УНИВЕРСИТЕТА (МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ).

- 1756 Г. ИЗОБРЕТЕНИЕ «НОЧЕЗРИТЕЛЬНОЙ ТРУБЫ», С ПОМОЩЬЮ КОТОРОЙ МОРЯКИ, ГЛАВАЮЩИЕ В СУМЕРКАХ ИЛИ В ТУМАНЕ В СЕВЕРНЫХ МОРЯХ МОГЛИ БЫ ВИДЕТЬ

ПРИБРЕЖНЫЕ СКАЛЫ И ДРЕЙФУЮЩИЕ ЛЬДЫ;

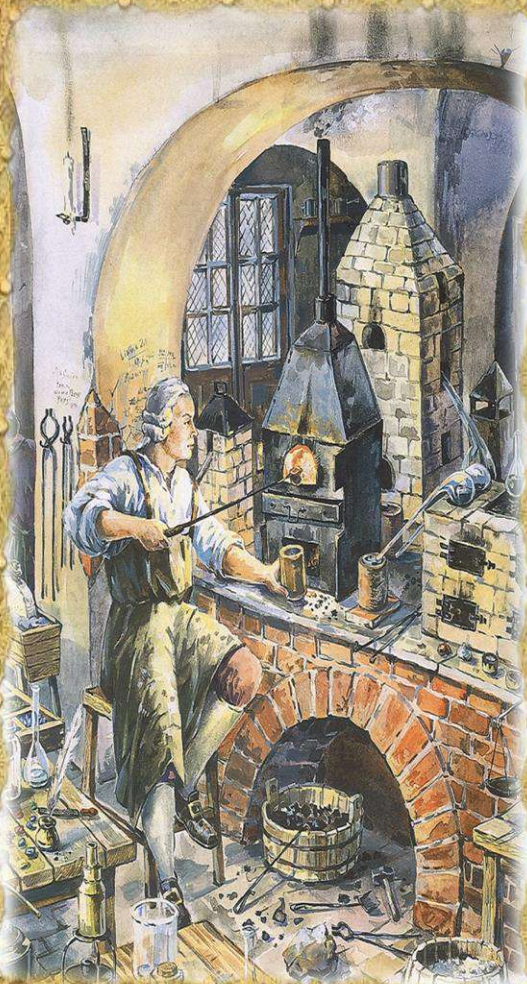
- АПРЕЛ 1760 Г. ИЗБРАНИЕ ПОЧЕТНЫМ ЧЛЕНОМ

ШВЕДСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК.

1764 Г. ЗА РАБОТЫ В ОБЛАСТИ МОЗАИЧНОГО ИСКУССТВА БОЛОНСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК В ИТАЛИИ ИЗБРАЛА ЛОМОНОСОВА ПОЧЕТНЫМ ЧЛЕНОМ АКАДЕМИИ.

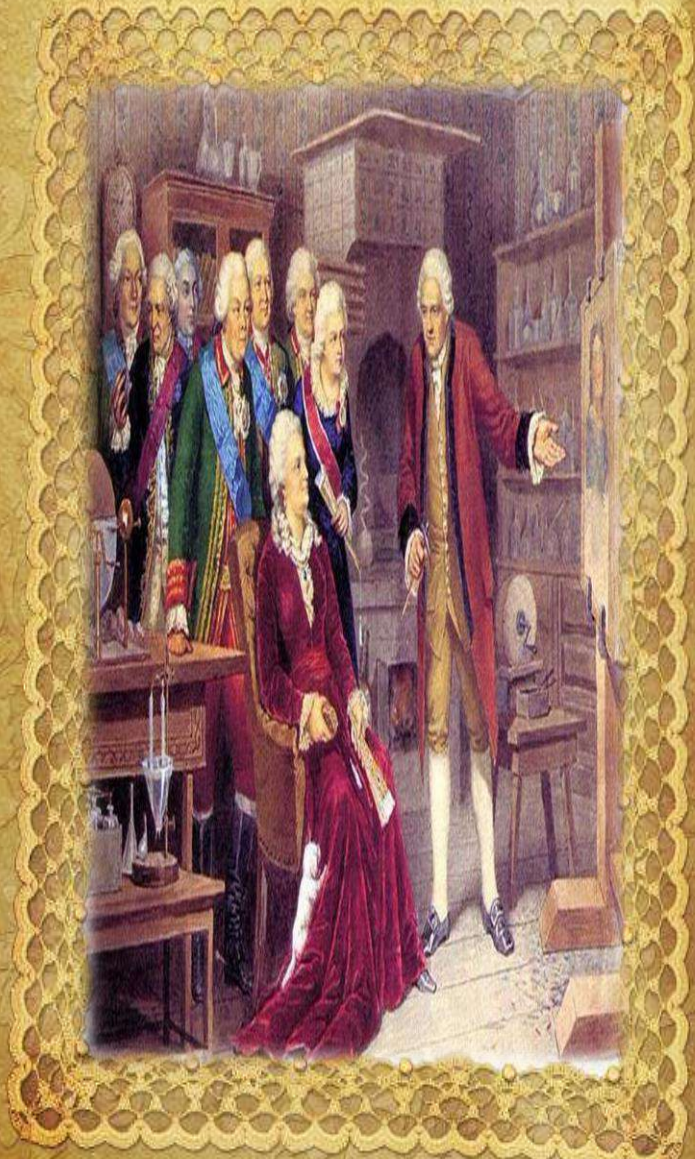
В ПОСЛЕДНИЕ МЕСЯЦЫ ЖИЗНИ ОН СИЛЬНО БОЛЕЛ, ОН БЫЛ ПОХОРОНЕН НА ЛАЗАРЕВСКОМ КЛАДБИЩЕ АЛЕКСАНДРО-НЕВСКОЙ ЛАВРЫ В ПЕТЕРБУРГЕ.

## ВКЛАД УЧЕНОГО В РОССИЙСКУЮ И МИРОВУЮ НАУКУ



- В ОБЛАСТИ ХИМИИ: СОЗДАЛ ХИМИЧЕСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ В ПЕТЕРБУРГЕ И ОТКРЫЛ ЗАКОН СОХРАНЕНИЯ ЭНЕРГИИ, БЫЛА ПО СУЩЕСТВУ СОЗДАНА НОВАЯ НАУКА - ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ, СОЗДАЛ РЯД ПРИБОРОВ ПО ХИМИИ;
- В ОБЛАСТИ ФИЗИКИ: ВЕЛИСЬ ИССЛЕДОВАНИЯ АТМОСФЕРНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА, ТЕОРИИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЦВЕТА, ТЕПЛА И РАЗРАБОТАН ЦЕЛЫЙ РЯД ПРИБОРОВ ПО ФИЗИКЕ;
- В ОБЛАСТИ АСТРОНОМИИ: ОТКЫЛ НА ПЛАНЕТЕ ВЕНЕРА АТМОСФЕРУ, УСОВЕРШЕНСТВОВАЛ ТЕЛЕСКОП;
- В ОБЛАСТИ ГЕОГРАФИИ: ПРЕДСКАЗАЛ, ЧТО СУЩЕСТВУЕТ МАТЕРИК В РАЙОНЕ ЮЖНОГО ПОЛИСА, ОПИСАЛ СТРОЕНИЕ ЗЕМЛИ И ПРОИСХОЖДЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, СОЗДАЛ «ПОЛЯРНУЮ КАРТУ» И КЛАССИФИЦИРОВАЛ МОРСКИЕ ЛЬДЫ;
- В ОБЛАСТИ МЕТАЛЛУРГИИ: НАПИСАНО РУКОВОДСТВО ПО МЕТАЛЛУРГИИ;

## **ВКЛАД УЧЕНОГО В РОССИЙСКУЮ И МИРОВУЮ НАУКУ**



- В ОБЛАСТИ ИСКУССТВА: ВОЗРОДИЛ ПРОИЗВОДСТВО ЦВЕТНОГО СТЕКЛА, РАЗРАБОТАВ НОВУЮ ТЕХНОЛОГИЮ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МОЗАИЧНЫХ КАРТИН;
- В ОБЛАСТИ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ: УСОВЕРШЕНСТВОВАЛ РУССКИЙ ЯЗЫК, РАЗРАБОТАЛ НОВЫЕ СТИХОТВОРНЫЕ ФОРМЫ И ИЗДАЛ НАУЧНУЮ ГРАММАТИКУ;
- В ОБЛАСТИ ИСТОРИИ: СИСТЕМАТИЗИРОВАЛ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И ФАКТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ДРЕВНЕЙ ИСТОРИЕЙ НАШЕГО ГОСУДАРСТВА;
- В ОБЛАСТИ ДЕФОГРАФИИ: ПРЕДЛОЖИЛ РЯД ОБЩЕСТВЕННЫХ И ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ НАРОДОНАСЕЛЕНИЯ;
- МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ЛОМОНОСОВ БЫЛ ПЕРВЫМ РУССКИМ УЧЕНЫМ, КОТОРЫЙ СТАЛ ИЗВЕСТЕН НА ЗАПАДЕ И ЕГО ВЕЛИЧДИИШИЕ ТРУДЫ ПРОСЛАВИЛИ РОССИЙСКУЮ НАУКУ И НАШУ СТРАНУ.

## СПИСОК РАБОТ М.В. ЛОМОНОСОВА



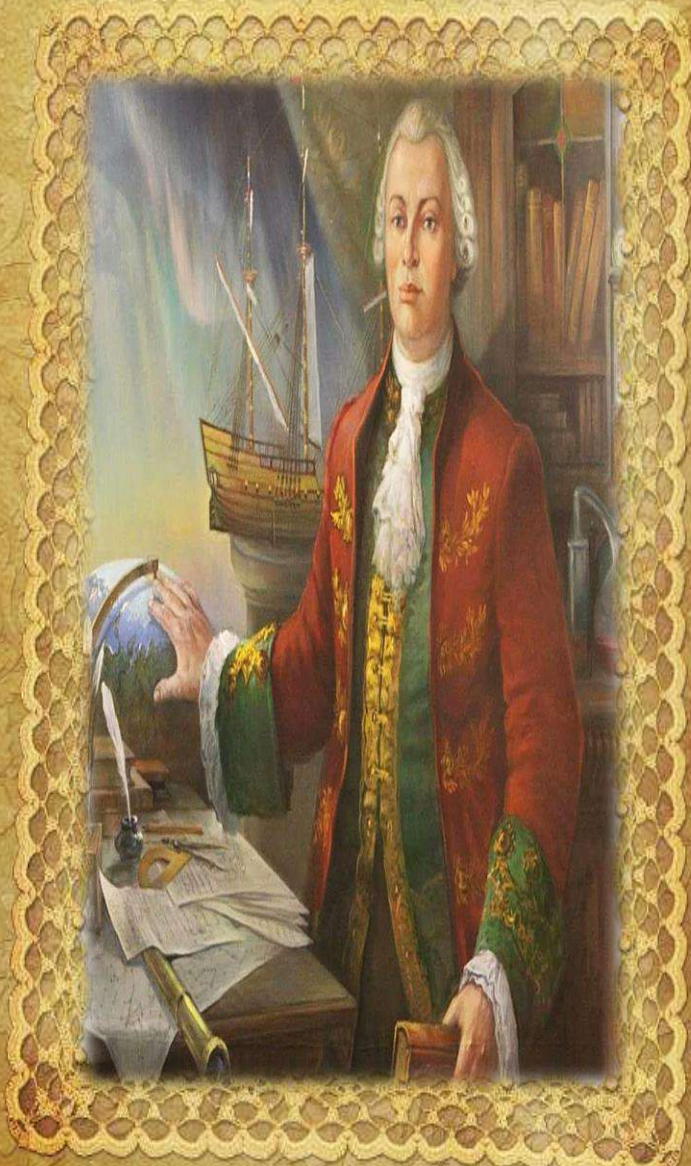
- 1738 Г. ПЕВОЕ НАУЧНОЕ СОЧИНЕНИЕ ПО ФИЗИКЕ;
- СЕНТЯБРЬ-НОЯБРЬ 1739 Г. ПЕРВАЯ ОДА «НА ВЗЯТИЕ ХОТИНА» И СОСТАВИЛ «ПИСЬМО О ПРАВИЛАХ РУССКОГО СТИХОТВОРСТВА»;
- 1741 Г. «КАТАЛОГ КАМНЕЙ И ОКАМЕНЕЛОСТЕЙ МИНЕРАЛЬНОГО КАБИНЕТА КУНЦКАМКРЫ АКАДЕМИИ НАУК» (ОПИСАНИЕ 3030 ОБРАЗЦОВ НА ЛАТИНСКОМ ЯЗЫКЕ), НАУЧНЫЙ ТРУД ПО КОНСТРУКЦИИ ЗАЖИГАТЕЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА, СТОЯЩЕГО ИЗ ЛИНЗ И ЗЕРКАЛ, «ОДА КО ДНЮ РОЖДЕНИЯ ИМПЕРАТОРА ИВАНА АНТОНОВИЧА», «ОДА ПОБЕДА РУССКИХ ВОЙСК В НОВОЙ ВОЙНЕ СО ШВЕЦИЕЙ»;
- 1742 - 1744 ГГ. КНИГА «ПЕРВЫЕ ОСНОВАНИЯ МЕТАЛЛУРГИИ ИЛИ РУДНЫХ ДЕЛ», ПЕРЕВОД НА РУССКИЙ РАЗДЕЛА КНИГИ ЛЮДВИГА ФИЛИППА ТЮММИНГА «НАСТАВЛЕНИЯ ПО ВОЛЬФИАНСКОЙ ФИЛОСОФИИ», КОТОРЫЙ НАЗЫВАЛСЯ «ВОЛЬФИАНСКАЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ФИЗИКА» (ПЕРВАЯ КНИГА ПО ФИЗИКЕ);

## СПИСОК РАБОТ М.В. ЛОМОНОСОВА



- 1743 Г. ФИЛОСОФСКИЕ СТИХОТВОРЕНИЯ «УТРЕННЕЕ РАЗМЫШЛЕНИЕ О БОЖИЕМ ВЕЛИЧЕСТВЕ», «ВЕЧЕРНЕЕ РАЗМЫШЛЕНИЕ О БОЖИЕМ ВЕЛИЧЕСТВОМ ПРИ СЛУЧАЕ ВЕЛИКОГО СЕВЕРНОГО СИЯНИЯ»;
- 1745 Г. ДИССЕРТАЦИЯ «РАЗМЫШЛЕНИЯ О ПРИЧИНЕ ТЕПЛОТЫ И ХОЛОДА», РАБОТА «О МЕТАЛЛИЧЕСКОМ БЛЕСКЕ»;
- 1747 Г. «ОДА НА ДЕНЬ ВОШЕСТВИЯ НА ПРЕСТОЛ ЕЛИЗАВЕТЫ ПЕТРОВНЫ»
- 1748 Г. УЧЕБНИК ПО РИТОРИКЕ «КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО К КРАСНОРЕЧИЮ»; ПЕРВАЯ МОЗАИЧНАЯ КАРТИНА ОБРАЗ БОГОМАТЕРИ С КАРТИНЫ ИТАЛЬЯНСКОГО ХУДОЖНИКА СОЛИМЕНА, ПОРТРЕТ ПЕТРА I., «ЗАКОН СОХРАНЕНИЯ ВЕЩЕСТВА И ДВИЖЕНИЯ»;
- 1751 Г. ТРАГЕДИЯ «ТАМИРА И СЕЛИМ» И ВЫШЕЛ В СВЕТ ПЕРВОЕ СОБРАНИЕ СОЧИНЕНИЙ ПО ЛИТЕРАТУРЕ; «СЛОВО О ПОЛЬЗЕ ХИМИИ»
- 1752 Г. СТИХОТВОРение «ПИСЬМО О ПОЛЬЗЕ СТЕКЛА»;
- 1752-1753 ГГ. КУРС «ИСТИНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ», ДОКЛАД «СЛОВО О ЯВЛЕНИЯХ ВОЗДУШНЫХ, ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СИЛЫ ПРОИСХОДЯЩИХ»;

## СПИСОК РАБОТ М.В. ЛОМОНОСОВА



- 1755 Г. ПРОИЗВЕДЕНИЕ «СЛОВО ПОХВАЛЬНОЕ ПЕТРУ В КЛИКОМУ»;
- 1757 Г. КНИГА «РОССИЙСКАЯ ГРАММАТИКА»; НАПИСАНИЕ К ТРУДУ ФРАНЦУЗСКОГО ФИЛОСОФА ВОЛЬТЕРА «ИСТОРИЯ ЦАРСТВОВАНИЯ ПЕТРА I» ОТДЕЛЬНЫХ ГЛАВ О ЦАРЯХ МИХАИЛЕ И АЛЕКСЕЕ, О САМОЗВАНЦАХ И СТРЕЛЬЦКИХ БУНТАХ И ПРАВЛЕНИИ ЦАРИЦЫ СОФЬИ;
- 1760 Г. КНИГА «КРАТКИЙ РОССИЙСКИЙ ЛЕТОПИСЕЦ С РОДОСЛОВИЕМ»; КНИГА «РАССУЖДЕНИЕ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ЛЕДЯНЫХ ГОР В СЕВЕРНЫХ МОРЯХ» (ОПУБЛИКОВАНА В 1763 Г.);
- 1761 Г. ОТЧЕТ «ЯВЛЕНИЕ ВЕНЕРЫ НА СОЛНЦЕ, НАБЛЮДЕННОЕ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК 26 МАЯ 1761 ГОДА»;
- 1766 Г. ПЕРВАЯ ЧАСТЬ ИСТОРИИ «ДРЕВНЯЯ РОССИЙСКАЯ ИСТОРИЯ ОТ НАЧАЛА РОССИЙСКОГО НАРОДА ДО КОНЧИНЫ ВЕЛИКОГО КНЯЗЯ ЯРОСЛАВА ПЕРВОГО, ИЛИ ДО 1054 ГОДА» БЫЛА НАПЕЧАТАНА ПОСЛЕ СМЕРТИ МИХАИЛА ВАСИЛЬЕВИЧА; И ДР.

# ЛИТЕРАТУРА О МИХАИЛЕ ВАСИЛЬЕВИЧЕ ЛОМОНОСОВЕ



**«СЛАВА РОССИИ»**



Г.А. ЛЮБИМОВ  
**СЛАВА РОССИИ**

ИСТОРИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ ШКОЛЬНИКА



«Русское слово»

ЛЮБИМОВ, Г.А. СЛАВА РОССИИ:  
ИСТОРИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ  
ШКОЛЬНИКА / Г. А. ЛЮБИМОВ, - М.: ООО  
«РУССКОЕ СЛОВО - УЧЕБНИК, 2014. - 424 С. ;  
ИЛ. - ISBN 978-5-00007-831-0. - ТЕКСТ :  
НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ.

УДК 030:94(47)  
ББК 63.3(2)и2  
Л93

Автор:

Любимов Григорий Александрович – заслуженный деятель науки РФ,  
лауреат Государственной премии РФ, профессор Московского  
государственного университета им. М.В. Ломоносова,  
известный учёный в области механики и физики.

Любимов Г.А.

Л93 Слава России: исторический календарь школьника / Г.А. Любимов. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2014. – 424 с.: ил.

ISBN 978-5-00007-831-0

Иллюстрированный исторический календарь школьника рассказывает о событиях, происходивших в истории России. На его страницах ожидают военные баталии разных эпох, важные государственные и культурные события, географические открытия, изобретения, страницы из истории театра, музеев, кино, спорта, народных художественных промыслов и др. Много интересного можно узнать о людях, ставших гордостью нашей страны: военачальниках, государственных и церковных деятелях, учёных, путешественниках, конструкторах, лётчиках, писателях, поэтах, художниках, архитекторах, скульпторах, музыкантах, актёрах, меценатах, спортсменах и др.

Предлагаемая вашему вниманию книга адресована прежде всего школьникам старших классов, а также учителям и родителям, которые могут использовать исторический календарь в своей повседневной воспитательной работе с детьми.

УДК 030:94(47)

ББК 63.3(2)

ISBN 978-5-00007-831-0

© Г.А. Любимов, 2014  
© ООО «Русское слово – учебник», 2014



Исторический календарь школьника «Слава России» даёт возможность юному читателю взглянуть на много-вековую историю нашей страны с точки зрения её становления и развития как великой державы, во многом определяющей судьбы мира. Перед его мысленным взором пройдут великие события разных эпох, выдающиеся государственные, общественные и церковные деятели, прославившие наше Отечество.

**ШКОЛЬНАЯ  
ЭНЦИКЛОПЕДИЯ  
«РУССИКА»**

**ШКОЛЬНАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ «РУССИКА».  
ИСТОРИЯ РОССИИ. 18-19 ВВ. - М.: ОЛМА-  
ПРЕСС ОБРАЗОВАНИЕ, 2003. - 736 С. ; ИЛ. -  
ISBN 5-94849-302-4, ISBN 5-94849-327-X . -  
ТЕКСТ : НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ.**



Учредители фонда «Школьная энциклопедия»  
Вербицкая Людмила Алексеевна, академик РАО  
Фурсенко Александр Александрович, академик РАН

Попечительский совет фонда «Школьная энциклопедия»  
Гирячева Светлана Петровна, депутат Государственной Думы ФС РФ, Осипов Юрий  
Сергеевич, академик, президент РАН, Сечин Игорь Иванович, заместитель руководителя  
администрации Президента РФ, Совмен Хазрет Меджидович, Президент Республики Адыгея,  
Филиппов Владимир Михайлович, министр образования РФ, академик РАЕН

Научно-редакционный совет фонда «Школьная энциклопедия»  
к. и. н. Ищенко В. В., к. филос. в. Кордонский С. Г., д. и. н. Мироненко С. В.,  
Молчанов Д. В., Островский М. В., д. и. н. Пыжиков А. В., Ткач О. П.

Учредители, попечительский и научный советы фонда «Школьная энциклопедия» выражают  
признательность Хазрету Меджидовичу Совмену за большую помощь в подготовке выпуска  
в свет «Школьной энциклопедии „Руссики“»

Научный рецензент д. и. н. П. П. Черкасов

Школьная энциклопедия «Руссики». История  
России. 18–19 вв. — М.: ОЛМА-ПРЕСС Образование, 2003. — 736 с., илл.

ISBN 5-94849-302-4  
ISBN 5-94849-327-X

Том «История России, 18–19 вв.» «Школьной энциклопедии „Руссики“», содержит сведения о событиях и исторических лицах Российской империи в 18–19 вв. В издании свыше 1500 иллюстраций, карт, схем.

Куратор проекта В. П. Бутромеев  
Зав. редакцией Д. Р. Кондакова

ISBN 5-94849-302-4  
ISBN 5-94849-327-X

© Издательство «ОЛМА-ПРЕСС Образование»

Ломоносов назывался сыном двоюродным, в январе 1731 г. был экзаминирован и был зачислен в Славяно-греко-латинскую академию в Москве. В сентябре 1735 г. в числе 12 лучших учеников Михаила отправили для продолжения образования в Петербургскую академию наук. А уже в сентябре 1736 г. Ломоносов вместе со студентами Д. Виноградовым и Г. Раевером отправился в Германию для изучения химии и горного дела. В 1736–1739 гг. он учился в Марбургском университете. В 1738 г. Ломоносов написал свое первое научное сочинение по физике, это первое оду «На взятие Ходыни» и составил «Письмо о правилах российского стихотворства». В 1739–1741 гг. учился во Фрейбурге, затем путешествовал по Германии и Голландии.

В июне 1741 г. Ломоносов возвращался в Петербург и начал работать в Академии наук над несколькими научными сочинениями. В 1742–1743 г. он изучал природу северных явлений, написал несколько научных работ по физике, «Краткое руководство по риторике» и несколько од.

В эти годы в Петербурге Ломоносов столкнулся с немецким начальником Академии наук. Фактически правивший Академией библиотекарь И. Д. Шумахер полностью разрушил научную работу, препятствуя продвижению русских ученых. Ломоносов боролся с Шумахером, в апреле 1743 г. устроил скандал на заседании академического собрания. В результате, с мая 1743 по январь 1744 гг. он находился под арестом из-за оскорбление академического членства. Но Ломоносов добился своего — в июле 1745 г. он получил должность профессора химии.

С этого времени Ломоносов стал превозманным ученым и поэтом. Он считал необходимым развивать русскую науку и готовить научные кадры. В июне 1746 г. впервые в истории России учений прочитал публичную лекцию на русском языке по экспериментальной физике.

Что делал Ломоносов подобные будущих русских ученых. Установил, что в Академии наук не поступать русские студенты. Учебный призыв их к своим исследованиям, переводил для них сочинения европейских ученых, сам писал

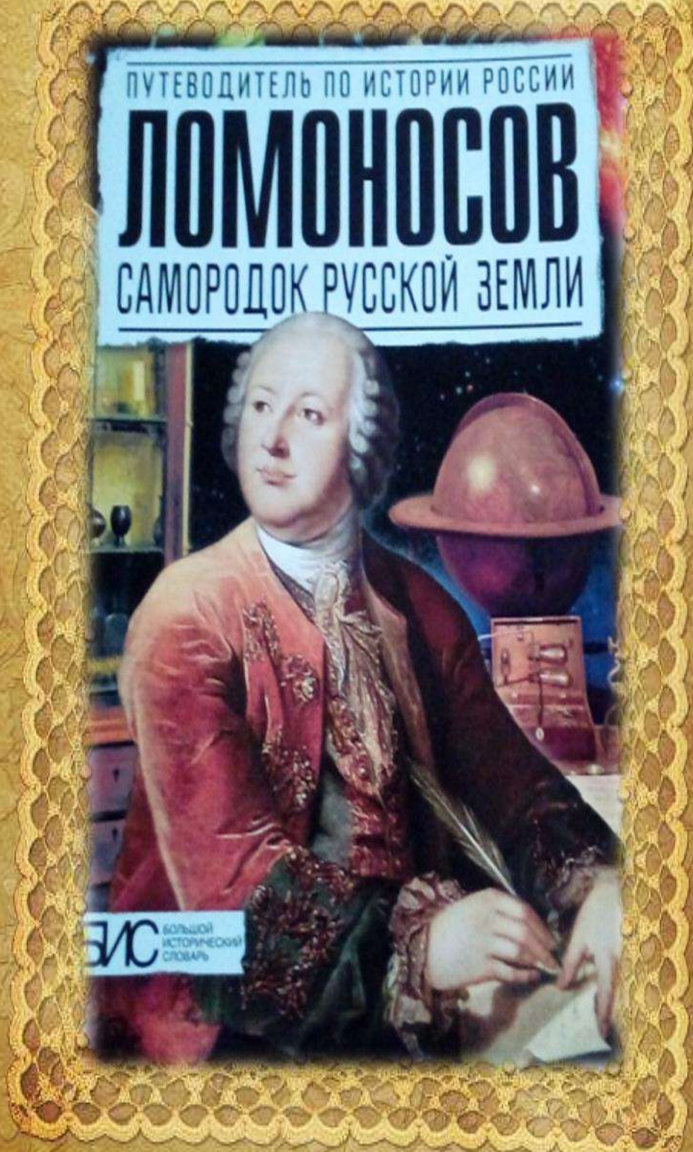


М. В. Ломоносов.  
Гравюра Э. Фессера.  
1757 г.

учебные пособия по разным предметам: химии, физике, математике, горному делу, минерологии.

В январе 1747 г. Ломоносов написал новый вариант книги по риторике, назвав ее «Краткое руководство к красноречию». В июле 1748 г. в письме к немецкому ученому Л. Эйлеру он сформулировал закон сохранения материи и движения. В том же году он написал несколько научных работ по химии и физике и возглавил построенную им химическую лабораторию.

В 1751 г. за свои заслуги Ломоносов был возведен в дворянское достоинство. Тогда же вышел в свет первый том «Собрания разных сочинений в стихах и в прозе Михаила Ломоносова». В 1751–1753 гг. М. В. Ломоносов занимался изучением атмосферного электричества вместе с Г. Рихманом, впоследствии погибшим от удара молнии.



## «ЛОМОНОСОВ. САМОРОДОК РУССКОЙ ЗЕМЛИ»

ЛОМОНОСОВ. САМОРОДОК РУССКОЙ ЗЕМЛИ : УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ - М.; ООО «АСТ-ПРЕСС ШКОЛА», 2014. - 32 с. ; ил. - (СЕРИЯ «ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО ИСТОРИИ РОССИИ» БИС). - ISBN 978-5-94776-900-5 . - ТЕКСТ : НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ.

Наука, творчество, прогресс — эти слова так прочно вошли в нашу жизнь, так селились с ней, что мы часто даже не задумываемся, какая гигантская человеческая деятельность стоит за ними. А если мысленно вернуться на несколько столетий назад? Наше внимание привлекут отдельные фигуры творцов новой мысли, энтузиастов и тружеников знаний, которым приходилось почти в одиночку среди невежества, суеты и псевдоизучных идей прокладывать новые дороги в науке. Одной из таких знаменательных и величественных фигур в истории естествознания был русский исследователь Михаил Васильевич Ломоносов — сын крестьянина-помора из-под города Холмогоры Архангельской губернии.

Он родился 8 ноября 1711 г. в деревне Мишанская, что расположена на одном из островов Северной Двины — Курострове.

Отец Михаила, или Михаил, как его называли, Василий Дорофеевич появился на свет в 1681 г. По воспоминаниям современников, он «собою был простосовестен и с киртами податав, а с соседями обходителен, только грамоте не учен». Женился поздно — осенью 1710 г. на дочери дьякона соседнего прихода Елене Сивковой, которая была сиротой. В «Переписной книге» отмечено, что в 1710 г. Елена было двенадцать лет. Церковными правилами того времени брак в таком возрасте разрешался, однако некоторые современные исследователи полагают, что в книге была допущена ошибка и Елена в действительности исполнилось не двенадцать, а двадцать лет.

Храм Воскресения Христова конца XVII в. в деревне Матиоры близ Холмогор, откуда была родом мать Ломоносова



Фрагмент карты Архангельской губернии XVIII в.

### Род Ломоносова

В «Переписной книге» Архангельска и Холмогор 1678 г. имеются сведения о Ломоносовых, проживших в деревне Мицианской Куростровской волости. В этой книге записаны: Леонтий Ломоносов и три его сына — Юдка, Лука и Дорофей, а также три внука — «Иванка, Фомка и Афанасий десяти лет, Иваны дети».

Происхождение фамилии Ломоносов окончательно не выяснено. Имеется предположение, что она как-то связана с вьющимся растением ломонос из семейства листочных. Ломонос хорошо известен на побережье Белого моря, где достигает размеров человеческого роста.

Лука Ломоносов, родившийся в 1645 или 1646 г., был известен Беломорью как старик и промышленник. Он помялся ужакентем и двернерялаков. Во время войны ему поручились отнести дела.

В 1701 г. куростровцы избрали Луку церковным старостой, и в 1705 г. он числился уже двинским земским старостой. Это была большая должность: Двинская земля делилась на три участка, и от каждого из них выбиралась один земской староста для начальства над всеми выборными от волостей.

Сам Лука был неграмотным, однако сын его Иван и внук

Никита умели читать и писать. Внук Луки Никита Ломоносов стал подьячим Архангельской портной таможни. К 1712 г. у него в Архангельске имелся свой дом.



Растение ломонос

со швейцарскими и опасными

делами

# ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО ИСТОРИИ РОССИИ ЛОМОНОСОВ САМОРОДОК РУССКОЙ ЗЕМЛИ

Михаил Васильевич Ломоносов — величайшая фигура русской науки. Его сравнивали с Леонардо да Винчи и Петром I, называли наследником античных философов и отцом ученых нового времени. Талантливый физик и химик, астроном и геолог, мастер приборостроения, географ, историк — он один, по словам А. С. Пушкина, «сам был нашим университетом».

Создатель нового литературного языка, Ломоносов вдохновил на творчество не одно поколение русских писателей. Ученый выступил и как первый русский мастер мозаичного дела — выполненные им картины свидетельствуют о неординарном художественном таланте автора.

Каким же он был — человек столь разных дарований, оставивший яркий след в истории своего государства, — рассказывает эта книга.

БИС  
БОЛЬШОЙ  
ИСТОРИЧЕСКИЙ  
СЛОВАРЬ

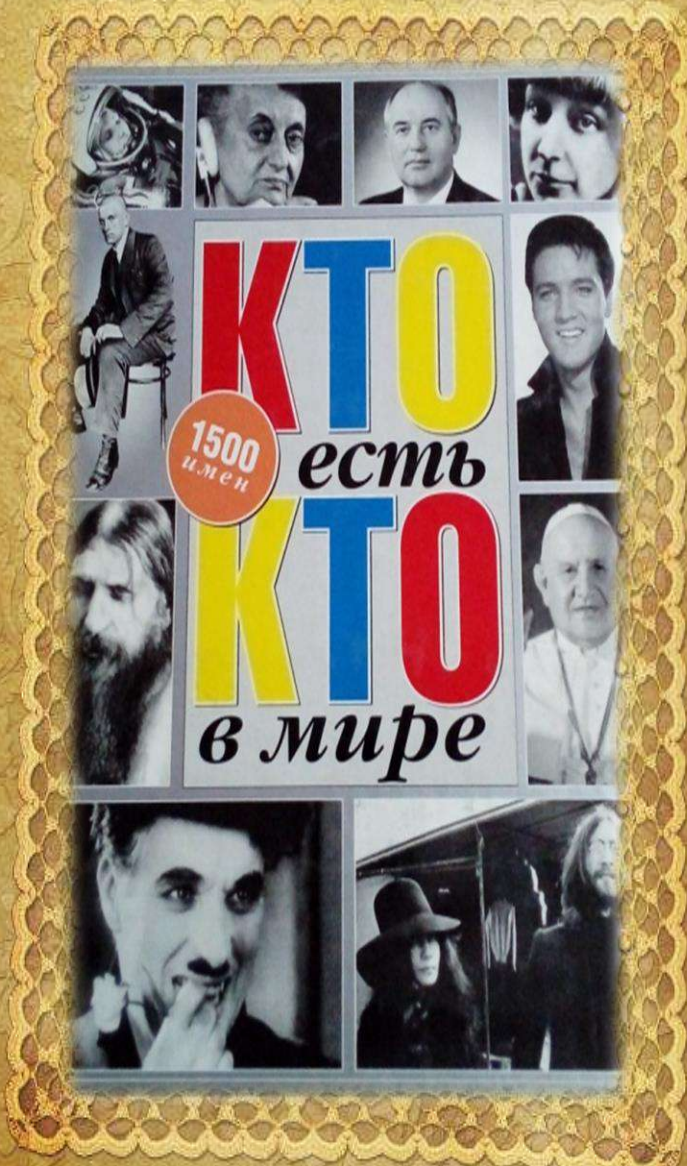
12+

ISBN 978-5-94779-900-5  
9 785947 789005



Российское  
историческое  
общество

## КТО ЕСТЬ КТО В МИРЕ



КТО ЕСТЬ КТО В МИРЕ / ГЛ. РЕ. Г.П.  
ШАЛАЕВА .- М.; ФИЛОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО «СЛОВО» ; ОЛМА - ПРЕСС  
ОБРАЗОВАНИЕ, 2003, - 1680 С. ; ИЛ. -  
ISBN 5-8123-0088-7  
(ФИЛОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО  
«СЛОВО»), ISBN 5-94849-441-1 (ОЛМА -  
ПРЕСС ОБРАЗОВАНИЕ). - ТЕКСТ :  
НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ.

Редакционная коллегия:  
к.ф.н. В.П. Ситников  
(МГУ им. М.В. Ломоносова)

к.ф.н. В.В. Славкин  
(МГУ им. М.В. Ломоносова)

к.ф.н. Л.В. Кашинская  
(МГУ им. М.В. Ломоносова)

Главный редактор  
Г.П. Шалаева

Ответственный редактор  
Е.В. Коровкина

Все права на данное издание принадлежат  
Филологическому обществу «СЛОВО» и находятся  
под охраной издательства. Ни одна часть данного издания,  
включая название и художественное оформление, не может  
перерабатываться, ксерокопироваться, репродуцироваться  
или множиться каким-либо иным способом.

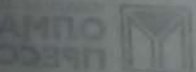
**K87** Кто есть кто в мире / Гл. ред. Г.П. Шалаева. — М.: Филологическое  
общество «СЛОВО»: ОЛМА-ПРЕСС Образование, 2003. — 1680 с.  
ISBN 5-8123-0088-7 (Филол. о-во «СЛОВО»)  
ISBN 5-94849-441-1 (ОЛМА-ПРЕСС Образование)

Большой биографический справочник «Кто есть кто в мире» содержит более 1500 биографий известных людей всего мира в области науки, политики, культуры, экономики, медицины и военного дела.

Книга такого содержания и объема требует очень кропотливой работы и значительного времени, поэтому за то время, пока она создавалась, некоторые сведения могли утратить свою достоверность, часть фактов устареть, а некоторые персоны перестали играть значительную роль в жизни, и наоборот, появились новые.

Статьи различаются по объему, но это не значит, что одни личности более важны, чем другие, просто редакция в некоторых случаях испытывала определенные трудности в сборе информации.

ББК 92г



ISBN 5-8123-0088-7  
ISBN 5-94849-441-1

© Филологическое общество «СЛОВО», 2003  
© Внешнее оформление «ОЛМА-ПРЕСС Образование», 2003

«Хлеб, любовь и ревность». «Хлеб, любовь и ревность».  
В жизни актрису одели из самых ярких звезд  
и поместили в один из самых ярких звезд.

В жизни актрисы был период, когда она практически  
не снималась в кино и много снималась за границей  
и в том числе в Голливуде, преимущественно в раз-  
личных фильмах и в боевиках. Но такие роли скоро  
привели к тому, что она даже прекратила счи-  
тывать письма, не хотела больше появляться в дорого-  
стоящих пустых боевиках, и сделала перерыв в съемках  
всего рода. Сама актриса считает, что внимание зас-  
лужило ей один из приключенческих фильмов — «По-  
иск». Режиссер Диана Хьюстон. Этот фильм  
стал первым на американские криминальные ленты  
одной головы и интересен своей интригой. В 1976 году  
актриса переключилась на режиссуру и сняла до-  
полнительный фильм о Кубе.

В последние годы она стала в основном заниматься ху-  
дожественной фотографией и скульптурой. Недавно в род-  
ном городе она устроила выставку фотографий, отража-  
ющих основные этапы ее карьеры кинозвезды. Здесь же она  
открыла одну из своих скульптур — «Жить вместе»,  
которую с успехом демонстрировала на Всемирной  
ярмарке в Сеуле. Актеры заметили, что родственница Лолло-  
бриджа, ее 113-летняя тетушка, считается главной долголи-  
нейшей Италии. Говорят, что свое наследство в три  
тысячи долларов она завещала племяннице только в том  
случае, если ее похоронят ее на Луне.

Вокруг каждой знаменитости складываются  
легенды. Поговаривают о многочисленных романах  
актрисы, но сама она очень ревностно относится к  
ним слухам и даже изъяла одну из подобных своих  
«романов» из продажи. Актриса воспитывает сына, и он,  
как и его мать, отвечает всем качествам ребенка, который  
у ее матери и не торопится взросльть.

Сколько же времени актриса не хочет терять слы-  
шиком из самых привлекательных женщин мира. Может

быть потому Джина Лоллобриджида согласилась

вступить в кино. Кто знает, может быть, произойдет

новое возвращение звезды, но ее рождение для нового  
сезона телевидения?

## ЛОМОНОСОВ МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ

(1711–1765)

русский учёный-энциклопедист, поэт

М.Ломоносов родился в деревне Денисовке, близ с.-  
города Архангельска, а ныне село Ломоно-  
совского района Архангельской области. Его отец был известным в  
окрестах деревни владельцем рыбной артели из нескольких  
и пресупензационных купцом. Он учился в Москве на  
и поэтому был одним из образованных людей  
в их семье была обширная библиотека.

Последование для тех мест образования, в 1730 году  
Ломоносов отправился в Москву в Славянско-греко-  
го института. Он настолько хорошо там учился, что в  
1736 году он продолжил образование в Германии.

Талантливый юноша не только прекрасно учился, но и  
работал на фабриках и шахтах, затем во Франбурге изучал  
химию и горное дело. Большую часть из пяти лет, проведенных  
в Европе, Ломоносов прожил в Марбурге, у известного  
финансика Х.Вольфа. По его мнению, настойчивые знания при-  
обретают только тот, кто теории сумеет подкрепить практикой.  
Ломоносов был верен этому правилу всю жизнь.

В 1741 г. он вернулся на родину и был назначен профессором химии (академиком) Петербургской Академии наук. С 1757 г. становится канцлером, что соответствует должности вице-президента Академии наук.

Благодаря усилиям Ломоносова в Петербурге была со-  
здана прекрасно оборудованная лаборатория, в которой учены-  
ми проделана большая часть своих опытов.

Помимо этого, он строил стекольные заводы, кожевен-  
ные предприятия, шахты, плавильные печи и даже сам изгото-  
влялся для царского двора красные искусственные огни. Кроме  
этого, он руководил и занимался также многими другими  
делами, среди них картографические работы, писал учебники,  
поэмы, создавал школы. По его инициативе и проекту был  
открыт Московский университет. Все эти многочисленные  
дела и задачи ученым сочетались с чисто научной работой.

Главным его открытием является химия и астро-  
номия, прежде всего таких неведомых еще проблем, как теп-  
ло и строение молекул. Эти открытия на десятилетия  
передали работы западноевропейских ученых, но часто ос-  
тавались не замеченными европейской наукой, не придавав-  
шей особого значения развитию точных знаний в варварской  
стране, которой они считали Россию. Ломоносов первым  
формулировал закон сохранения массы, а также основные  
положения кинетической теории газов. Вместе с другим, не-  
мецким ученым, академиком Георгом Рихманом, он прово-  
дил опыты по атмосферному электричеству. Эти исследова-  
ния завершились трагично, так как, проводя опыт во время  
трезвы, Рихман погиб.

Ломоносов начал собирать систематическую коллекцию  
российских минералов и первым предложил описывать их п-  
внешнему виду, химическим и физическим свойствам. Особое  
значение имеет сделанный им вывод о породах —  
спутниках месторождений различных металлов.

Значительными являются и работы Ломоносова в обла-  
сти русской словесности. Он заложил основы развития совре-  
менного стихосложения. Его работы стали началом становления  
и русского литературного языка светского характера.

Для того, чтобы внести порядок в литературный язык  
Ломоносов распределял весь его словарный состав по тр-  
и группам — шлагам — «высокому», «посредственному»  
и «низкому», ссыпая с каждым из них определенные лите-  
ратурные жанры. Отсюда и происходит принятое в русском ли-  
тературоедении определение комедии как низкого жанра  
трагедии — как высокого.

Для высокого стиля характерно употребление славян-  
ских, т.е. древних церковнославянских слов, понятных со-  
временникам Ломоносова. Одновременно с этим ученый от-  
казался от устаревших слов, даже в высоком стиле.

В «посредственном» стиле он рекомендовал употреб-  
лять славянские слова « великая, остроумство, что  
слог не казался надутым». Просторечные слова можно б-  
употреблять в среднем стиле, но тоже ограниченно: «что

## ВЫСТАВКА В ШКОЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ШКОЛЬНОГО БИБЛИОТЕКАРЯ  
ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ «ШКОЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА»

Серия 2  
Выпуск 7

### МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ЛОМОНОСОВ

19 Н 1711, (8 НОЯБРЯ 1711 — 4 АПРЕЛЯ 1765)



К 295-летию со дня рождения

ВЫСТАВКА  
в школьной библиотеке

Москва  
«Школьная библиотека»  
2006

МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ЛОМОНОСОВ.  
[ИЗОМАТЕРИАЛЫ; ТЕКСТ] / АВТ.-СОСТ.  
М. С. АДРЕЕВА, М. П. КОРОТКОВА; ГЛ. РЕД.  
Т. Д. ЖУКОВА. — М.: ШКОЛЬНАЯ  
БИБЛИОТЕКА, 2006. — 8 л. Цв., ил. + 24 с. —  
(ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА  
ШКОЛЬНОГО БИБЛИОТЕКАРЯ, СЕР. 2,  
ВЫСТАВКА В ШКОЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКЕ;  
вып. 7, 2006). — ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ  
«ШКОЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА», — ISBN 5-  
902300-60-6, — ТЕКСТ:  
НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ.

Авторы-составители: Андреева М.С., Короткова М.П.  
Гл. редактор: Жукова Т.Д.  
Отв. редактор: Коршунова Л.Е.

## К ШКОЛЬНОМУ БИБЛИОТЕКАРЮ

175

Дорогие коллеги!

В ноябре 2006 года исполняется 295 лет М.В. Ломоносову, русскому учёному-энциклопедисту, просветителю, поэту. «Ломоносов был великий человек. Между Петром I и Екатериной II он один является самобытным сподвижником просвещения», – сказал о нём А.С. Пушкин. Личность этого великого учёного достойна уважения и подражания. Не каждый человек становится великим, но рассказ о жизни великого человека учит каждого быть сильным, уметь ставить перед собой благородные цели и добиваться их достижения во что бы то ни стало. Об этом писал и В. Г. Белинский: «Не вся кому природа даёт гений, не всякому назначено быть Ломоносовым, но и без гения у человека может быть стремление к благу и добру и добрая, если не сильная, воля, а с стремлением к благу и доброю волею всякий может выполнить своё назначение на поприще деятельности, отмежеванном природою и указанным сознанием своей способности! Зрелище жизни великого человека есть всегда прекрасное зрелище: оно возвышает душу, морит с жизнию, возбуждает деятельность!..»

В выпуске 7 (2006) приложения к журналу «Школьная библиотека» (серия 2), посвящённом М.В. Ломоносову, вы найдёте материалы о его жизни и деятельности, научных открытиях в различных областях знаний, краткие сведения о его знаменитых современниках и земляках, стихи о Ломоносове.

ISBN 5-902300-60-6



© Издательство «Школьная библиотека»  
© Андреева М.С., Короткова М.П.

# МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ЛОМОНОСОВ

(8 НОЯБРЯ 1711 — 4 АПРЕЛЯ 1765)



Портрет М.В. Ломоносова работы неизвестного художника

● «Ломоносов был великий человек. Между Петром I и Екатериной II он один является самобытным сподвижником просвещения. Он создал первый русский университет; он, лучше сказать, сам был первым нашим университетом. Ломоносов обнял все отрасли просвещения. Жажда науки была сильнейшей страстью сей души, исполненной страсти. Историк, ритор, механик, химик, минералог, художник и стихотворец, он всё испытал и всё проник».

А.С. ПУШКИН

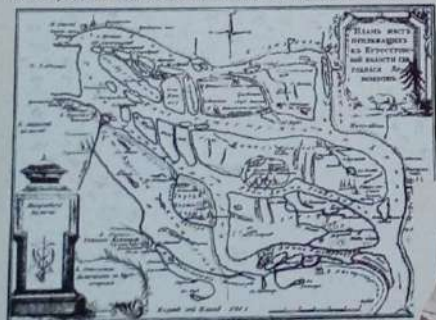
● «Как Петром положены новые основания всей нашей государственной жизни, так Ломоносовым преобразованы, а отчасти и основаны едва ли не все области науки. Поэт, художник, философ, историк, филолог, математик, астроном, физик, химик, геолог, географ, отчасти даже и социолог, во всех этих областях он был не dilettantом, но глубоким специалистом... самостоятельным исследователем и смелым мыслителем, порою опережавшим своих западных современников».

В. ХОДАСЕВИЧ

## ДЕТСТВО



Место родины Ломоносова (с литографии середины 19 века)



Карта островов реки Северная Двина в районе Холмогор  
(буквой А обозначено место рождения Ломоносова)

Михаил Васильевич Ломоносов родился 8 (19) ноября 1711 года в деревне Мишанинская Архангельской губернии Холмогорского уезда.

Отец его, Василий Дорофеевич Ломоносов, занимался рыбным промыслом, у него была земельная собственность и морские суда. Он совершал дальние морские походы с казённой и частной кладью. Мать Ломоносова, Елена Ивановна Ломоносова, в девичестве Синкова, умерла очень рано.

Осознание необходимости учения и знаний зародилось в нём очень рано, и получить первые знания помогли ему книги: «Грамматика» Смотрицкого, «Арифметика» Магницкого и «Стихотворная Псалтырь» Симеона Полоцкого.

Когда мальчику исполнилось десять лет, его, как и многих других поморских ребят, отец стал брать с собой в море в качестве юнги, или, как тогда называли, зуйка. Поездки с отцом в море оставили в душе Михаила неизгладимый след, зака-

лили физически и обогатили разнообразными наблюдениями.

Модель парусного судна, принадлежащего отцу Ломоносова



«ИСТОРИК, РИТОР, МЕХАНИК, ХИМИК,  
МИНЕРАЛОГ, ХУДОЖНИК И СТИХОТВОРЦЕЦ,  
ОН ВСЁ ИСПЫТАЛ И ВСЁ ПРОНИК»



Г. Санкт-Петербург. Академия наук. Худ. Е. Орлов

В 1741 году Ломоносов вернулся в Россию сформировавшимся учёным.

Он работает в Петербургской Академии наук. Создаёт там хорошие физическую и химическую лаборатории. С января 1742 года Ломоносов был определён в Академию адъюнктом физики. Это было низшее учёное звание в Академии, которое давало право на самостоятельную научную работу и возможность участия в заседаниях Академического собрания. В июле 1745 года он получает должность профессора химии, а в 1751 году – чин коллежского советника, дающий право на потомственное дворянство. В 1763 году произведён в статские советники.

В октябре 1763 года Ломоносов за свои мозаичные работы был избран почётным членом Академии художеств. Его научная слава в 60-е годы достигает зенита. В мае 1760 года он избран почётным членом Шведской Академии наук, в 1764 – почётным членом Болонской Академии. Находившийся в Париже И.И. Шувалов собирался представить кандидатуру Ломоносова в Парижскую Академию, но 4 апреля 1765 года Ломоносов скончался. Его похоронили при большом стечении народа на Лазаревском кладбище Александро-Невской лавры.



Кунсткамера.  
Зал, где при жизни М. В. Ломоносова проходили заседания Академии наук

ТАМИРА И СЕЛИМ. ТРАГЕДИЯ.

ТАМИРА И СЕЛИМЪ  
ТРАГЕДІЯ

МИХАЙЛА ЛОМОНОСОВА.

265 101-14  
d548

8/15  
0 265

1564 списка 3

МИХАЙЛО ЛОМОНОСОВ.  
ТАМИРА И СЕЛИМ. ТРАГЕДИЯ/  
М. ЛОМОНОСОВ. - СПБ: Б.И, 1786  
- 40с. - URL:  
[HTTPS://RUSNEB.RU/CATALOG/000199\\_000009\\_007541540/](https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_007541540/) (ДАТА  
ОБРАЩЕНИЯ: 17.11.2021). - ТЕКСТ;  
ЭЛЕКТРОННЫЙ.

Въ сей Трагедии изображается слишком воинственнымъ вымысломъ позорная погибель гордаго Мамая Царя Татарскаго, о которомъ изъ Россійской Исторіи извѣстно, что онъ будучи побѣженъ храбростію Московскаго Государя, Великаго Князя Димитрія Иоанновича на Дону, убѣжалъ съ чешырьма Князьями своими въ Крымъ, въ городъ Кафу, и тамъ убить отъ своихъ. Въ дополненіе сего представляется здѣсь, что въ нашествіе Мамаево на Россію, Муметь Царь Крымскій обѣщавъ дочь свою Тамиру въ супружество Мамаю, послалъ сына своего Нарсима съ иѣкоторымъ числомъ войска на вспоможеніе оному. Въ его отсущствіе Селимъ Царевичъ Багдатскій по повелѣнію опца своего перешедъ черезъ Наполію, посадилъ войско на суда, чтобы очистить Черное море отъ Крымскихъ морскихъ разбойниковъ, грабившихъ Багдатское купечество. Сие учинивъ, приспушилъ подъ Кафу, въ которой Муметь будучи осаженъ, и не имѣя довольныхъ силы къ сопротивленію, выпросилъ у Селима на иѣкоторое время перемирія, въ томъ намѣреніи, что бы между тѣмъ дождались обратно съ войскомъ сына своего Нарсима. Послѣ сего перемирія въ первый день слѣдующее происходилъ въ Кафѣ, знанийшемъ приморскомъ городѣ Крымскомъ, въ Царскомъ домѣ.



## ДѢЙСТВУЮЩІЯ ЛИЦА:

МУМЕТЬ Царь Крымскій.

МАМАЙ Царь Татарскій.

ТАМИРА Царевна Крымская дочь Муметы.

СЕЛИМЪ Царевичъ Багдатскій.

НАРСИМЪ Царевичъ Крымскій, братъ Тамиры.

НАДІРЪ Братъ Муметы.

ЗАИСАНЪ Визиръ Муметовъ.

КЛЕОНА Женя Тамирина.

ДВА ВѢСТИНИКА.

ВОИНЫ.

ТАМИРА и СЕЛИМЪ  
ТРАГЕДІЯ

## ДѢЙСТВІЕ I.

## ЯВЛЕНІЕ I.

## ТАМИРА и КЛЕОНА.

## ТАМИРА.

Наступъ ужасной день, и солнце на гостяхъ  
Кровами пропущенъ сквозь парѣ густой лукъ,  
Даѣтъ печальней знакъ къ военнѣй неизгодаѣ;  
Любезна птичка живутъ въ сей ночи.  
Отецъ мой воинству готовится къ отпору,  
И на сѣнкахъ сплють уже вчера вѣлѣль.  
Селимъ покинъ свои воззѣ на ближнюю гору,  
Чтобъ право устремить на городъ шучу стрѣль.  
На гору, какъ ореѣ, исхода онъ воинствѣ,  
Которой съ эноромъ на горѣ хочѣшъ пасъ;  
И быстрой конь подѣнилъ бурной изѣ крушилъ;

Селимъ казай праворечью побѣдъ и власты.



**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ**