**УЧЕНЫЙ, ПОЭТ, ПРОСВЕТИТЕЛЬ**

Михаил Васильевич Ломоносов родился в 1711 году в селе Денисовке Архангельской губернии в семье черносошного крестьянина. просвирни. Умерла, когда сыну было 9 лет.

В свободное время любил читать. Его любимыми книгами («вратами учености») были занятые у односельчанина грамматика Смотрицкого и арифметика Магницкого. Ломоносов выучил эти книги буквально наизусть и хотел продолжить обучение.

1731 год – Михаил Ломоносов тайком от отца уходит в Москву учиться. В Москве его принимают в «Спасские школы». За один год Ломоносов проходит сразу три класса.

1736 год – Михаил Ломоносов в числе двенадцати лучших учеников Славяно-греко-латинской Академии отправлен в Петербург для обучения при Академии наук.

Сентябрь того же года – отправлен в немецкий Марбург к Христиану Вольфу, обучаться химии и горному делу и прочим наукам

1739 год – русских студентов переводят из Марбурга в Фрейберг к горному советнику Генкелю, также с целью обучения. В этом же году Ломоносов пишет известную в филологии работу «Письмо о правилах российского стихотворства» и знаменитую «Оду на взятие Хотина», воспевающую доблесть русской армии, сражавшейся в Турции.

1740 год – Странствует по Германии, знакомится с людьми. В этот же период он женится на Елизавете-Христине Цильх.

1741 год – по приказу Академии Ломоносов возвращается в Петербург.

1742 год – Михаил Ломоносов становится адъюнктом по физике при Петербургской Академии наук.

1745 год – Михаил Ломоносов получает должность профессора химии.

1748 год – Ломоносов впервые создает сначала «краткую», а потом и «пространную» «Риторику» на русском языке.

1749 год – Ломоносов пишет «похвальное слово» императрице Елизавете. Его перу принадлежит неоконченная эпическая поэма «Петр Великий» и трагедии «Тамира и Селим», «Демофонт».

1752 – 1753 годы – Ломоносов читает студентам курс «Введение в истинную физическую химию». В плане физики Ломоносов, кроме прочего, совместно с ученым Г.В. Рихманом исследовал атмосферное электричество.

1755 – 1757 годы – Ломоносов пишет трактат «О пользе книг церковных в российском языке».

1756 – 1758 годы – Ломоносов изобретает «ночезрительную трубу», которая позволяет различать предметы в сумерки.

1757 год – Ломоносов становится членом Академической канцелярии. Появляется его знаменитая работа по минералогии «Слово о рождении металлов от трясения Земли».

1758 год – Ломоносов управляет гимназией, университетом, историческим собранием и географическим департаментом (все при Петербургской Академии наук). На новой должности Ломоносов составляет план создания «Атласа» - фундаментального труда, куда должны были войти физико-географические и экономико-географические знания

1759 год – Ломоносов пишет «Рассуждения о большой точности морского пути». В этих «Рассуждениях…» ученый описывает ряд новых, изобретенных им приборов для определения долготы и широты. В этой же работе Ломоносов предложил (первым из современников) организовать международную Мореплавательную академию.

1761 год – проанализировав данные, полученные из разосланных ранее анкет, Ломоносов пишет трактат «О сохранении и размножении российского народа». Здесь ученый выдвигает ряд предложений по принятию законов для увеличения населения России. Предлагалось повышать рождаемость, сохранять родившихся и привлекать иностранцев в русское подданство.

Май 1761 года – Ломоносов открывает существование атмосферы у планеты Венеры.

1762 – 1763 годы – Ломоносов публикует свой очередной труд по географии «Краткое описание разных путешествий по северным морям и показание возможного проходу Сибирским океаном в Восточную Индию».

1763 год – опубликована очередная работа Ломоносова по геологии «О слоях земных». В ней ученый доказал, что на Южном полюсе Земли существует материк, и выдвинул теорию об эволюции природы. В работе есть такие слова: «Напрасно многие думают, что все, как видим, сначала Творцом создано… Таковые рассуждения весьма вредны приращению всех наук». Тогда же, в 1763 году, Ломоносов публикует руководство «Первые основания металлургии или рудных дел». В работе рассматриваются не только свойства различных металлов, но и практически применяемые способы их изучения. Это руководство сыграло большую роль в дальнейшем становлении русского металлургического производства.

1764 год – написано «прибавление» к работе «Краткое описание разных путешествий…» «О северном мореплавании на Восток по Сибирскому океану». Ломоносов утверждал в этой работе, что «России могущество будет прирастать Сибирью». «Прибавление» дополнялось «примерной» инструкцией «морским командующим офицерам».

Уже в конце жизни Ломоносов создает фундаментальный исторический труд «Древняя Российская история», опубликованный уже после его смерти. Как историк, Ломоносов разработал свою концепцию развития России, основанную на православии, самодержавии и духовно-нравственных ценностях русского народа. В ходе русской истории Ломоносов выделял шесть периодов. Ученый выдвинул теорию славяно-чудского происхождения Древней Руси, и последующие историки приняли эту теорию.

4 апреля 1765 года – Михаил Васильевич Ломоносов умирает в Санкт-Петербурге. Похоронен на Лазаревском кладбище Александро-Невской лавры.

*По материал сайта*

 *http://allschool.3dn.ru/publ/29-1-0-18*

**Произведения М.В. Ломоносова**

 Ломоносов, М. Избранная проза [Электронный ресурс] / М. Ломоносов ; читает И. Прудовский. - М. : Логос, 2006. - 1 электрон. опт. Д иск (CD-ROM) [MP3] (27 ч. 15 м.). - С изд. : М. : Сов. Россия, 1986.

**Статьи о М.В. Ломоносове**

1. Антонов, Михаил. Михаил Ломоносов: "Нельзя страной управлять, оную не зная" [Текст] // Чудеса и приключения. - 2011. - N 11. - С. 20-23.- О великом русском ученом и его вкладе в развитие науки и культуры.

2. Ключников, Юрий. Пророк в Отечестве [Текст] // Наука и религия. - 2011. - N 11. - С. 2-8. О М.В. Ломоносове - великом русском ученом-энциклопедисте.

3. Лавёров, Николай. Слово о Ломоносове [Текст] // Наука и жизнь. - 2011. - N 11. - С. 2.

4. Леонтьев, Борис. Академик [Текст] // Наука и жизнь. - 2011. - N 11. - С. 3-12. Из жизни и деятельности ученого-энциклопедиста М. Ломоносова.

5. Леонтьев, Борис. "На пользу любителям красноречия" [Текст] // Наука и жизнь. - 2011. - N 11. - С. 12-13. Об исследованиях М.В. Ломоносова в области филологии и его труде "Краткое руководство к риторике...".

6. Мельников, Л. Гений и везенье - две вещи совместимые, или Жизнь Михайлы Ломоносова [Текст] // Наука и религия. - 2005. - N 1. - С. 14-17. : ил., фото. О Михаиле Ломоносове, как основателе Московского университета.

7. Садовничий, В. Первому университету страны - 250! [Текст] // Наука и жизнь. - 2005. - N 1. - С. 2-15. : ил. Об истории МГУ рассказывает академик В.Садовничий, ректор МГУ им. М.В.Ломоносова.

8. Шубинский, Валерий. Великий без оговорок [Текст] // Вокруг света. - 2011. - N 11. - С. 182-188. О М.В. Ломоносове - ученом, исследователе, историке.