



МБУК

**«ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА
МАССОВЫХ БИБЛИОТЕК**

г. ХАБАРОВСКА»

Библиотека-филиал № 5

**Михаил Васильевич
Ломоносов**

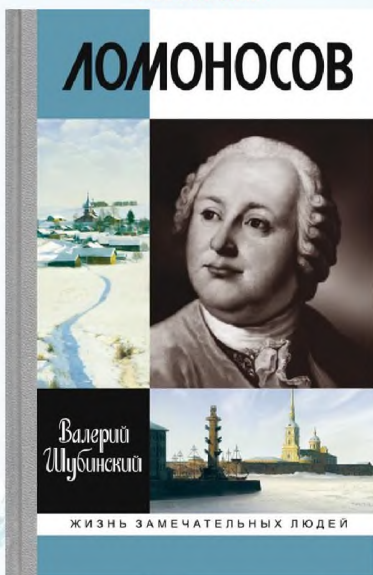
310 лет со дня рождения



**Хабаровск
2021**

Ломоносов Михаил Васильевич (1711 - 1765)

Великий русский учёный и просветитель,
химик, физик, художник, историк, поэт и
писатель.



Михаил Ломоносов родился 19(8) ноября 1711 года в деревне Денисовка Архангелогородской губернии. Его отец, Василий Дорофеевич, был государственным крестьянином, рыбаком, человеком зажиточным, владевшим значительным участком земли, большим домом, несколькими рыбацкими карбасами – большими лодками. Мать Миши умерла, когда он был ещё ребёнком.

С ранних лет Ломоносов ходил с отцом «на рыбные промыслы» по Белому и Баренцеву морям. В 10 лет мальчик стал учиться грамоте и за два года стал лучшим чтецом в местной приходской церкви. Тяга к знаниям у юного рыбака была такова, что, увидев у соседей книги, он всеми правдами и неправдами получил их, и не расставался с ними пока не «вытвердил» наизусть.

Это были: «Славянская грамматика», «Арифметика» и «Псалтырь». Их Ломоносов впоследствии называл «воротами своей учёности».

Михаилу Васильевичу была уготована зажиточная, хотя и нелёгкая жизнь рыбака, мореплавателя, ремесленника или торговца. Однако он выбрал себе другую судьбу.

В Холмогорах была славяно-латинская школа, но крестьян в неё не принимали, и юноша принял решение идти за образованием в Москву. В декабре 1730 года, взяв с собой «Арифметику» и «Граматику», Михаил отправился с рыбным обозом в дальний путь.

15 января 1731 года 19-летний Ломоносов был зачислен в Славяно-греко-латинскую академию. При поступлении Михаил назвался сыном дворянина из Холмогор и скрыл своё крестьянское происхождение.

Учился Ломоносов прилежно. За четыре с половиной года, в свободное от классов время, юноша перечитал все книги в библиотеке Академии. Судьба хранила гения. Когда обман с дворянским происхождением открылся, Ломоносову грозило отчисление, но его успехи в учёбе были столь очевидны, что всё прошло без опасных последствий. В 1734 году Михаила командировали в Киев, а в 1735 г. – в числе 12 лучших учеников он был направлен для продолжения образования в Санкт-Петербургскую академию наук, затем в Германию, где он учился пять лет.

Благодаря своим гениальным способностям Ломоносов получил обширные научные знания. Кроме естественных наук он занимался иностранными языками, танцами, рисованием, литературой и фехтованием.

В 1740 году ученый решил вернуться в Россию, но по дороге его схватили и отправили служить в прусскую армию.

Прослужив несколько недель, Ломоносов бежал. Возвратиться на родину ему удалось лишь через год. В Петербурге ученый написал две диссертации. За научные труды он получил должность адъюнкта Физического класса Санкт-Петербургской Академии наук: теперь Ломоносов мог самостоятельно заниматься наукой.



К 34 годам ученый написал четыре новые диссертации и получил звание профессора химии. Ломоносов стал преподавать в университете, печатать научные трактаты на латинском языке, читать публичные лекции по физике. Параллельно он занимался литературным творчеством — писал стихи о государственных событиях. Учёный получил дом, а чуть позже на казенные деньги во дворе этого дома возвели первую в России химическую лабораторию. В ней Ломоносов разработал технологию изготовления цветных прозрачных и непрозрачных стекол для бусин, бисера и мозаичных картин.

В 1748 году Михаил Ломоносов начал редактировать переводы книг, которые печатались при Академии наук. Ученый уделял внимание не только распространению зарубежных трудов, но и развитию отечественной науки. Он создал «Риторику», которая стала первым учебным пособием мировой литературы на русском языке.

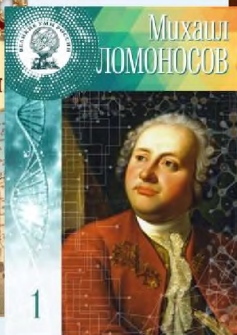
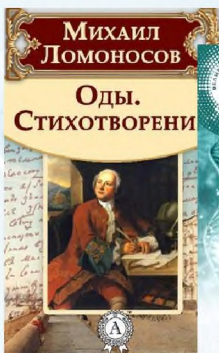
Научную деятельность Михаил Васильевич совмещал с общественной. Он разработал план по созданию университета в Москве, и в 1755 году императрица Елизавета Петровна подписала соответствующий указ о его учреждении. Так начала свое становление система высшего образования в России. Михаил Васильевич Ломоносов заложил ее основы: доступность, автономность, фундаментальность, междисциплинарность, связь университета со средней школой.

В 1757 году ученый издал свой главный труд по филологии — «Российскую грамматику». В ней Ломоносов впервые разделил русский и церковнославянский языки, изложил законы и формы русского языка, классифицировал диалекты.

Михаил Васильевич Ломоносов скончался от воспаления лёгких 15 (4) апреля 1765 года. Похоронили ученого на Лазаревском кладбище Александро-Невского монастыря.

Отечество по достоинству оценило труды и таланты Михаила Васильевича Ломоносова. Крестьянский сын окончил свои дни учёным с мировым признанием, профессором в чине статского советника, признанным поэтом.

Его имя присвоено производственным, научным и учебным заведениям. Имя Ломоносова носят космические объекты, улицы и населённые пункты. Учреждены премии и награды имени Ломоносова.



Литература:

Ломоносов, М.В. Записки по русской истории / М.В. Ломоносов. – М.: Эксмо, 2015. – 448 с. – ISBN 978-5-699-77538-5 – Текст: непосредственный.

Ломоносов, М.В. Стихотворения / М.В. Ломоносов. – М.: Сов. Россия, 1980. – 88 с. – Текст: непосредственный.

Ломоносов, М.В. Стихотворения / М.В. Ломоносов. – М.: Сов. Россия, 1984. – 368 с. – Текст: непосредственный.

Минаева, О.Д. Михаил Васильевич Ломоносов / О.Д. Минаева. – М.: ИД «Комсомольская правда», 2016. – 96 с. – ISBN 978-5-4470-0182-2 – Текст: непосредственный.

Павлова, Г.Е., Фёдоров, А.С. Михаил Васильевич Ломоносов (1711 - 1765) / Г.Е. Павлова, А.С. Фёдоров. – М.: Наука, 1988. – 464 с. – Текст: непосредственный.

Наш адрес: Хабаровск, ул. Истомина, 88

Тел. 56-06-79;

Email: 5filial_csmb@mail.ru;

Сайт: <http://hab-csmb.ru>

Режим работы:

Понедельник – пятница:

с 10.00 до 19.00

Воскресенье: с 10.00 до 18.00

Выходной день – суббота.

Последняя пятница месяца –

санитарный день.