



# НАЙПРОЗУМНІШИЙ

До 310 - річниці  
народження  
М.В.Ломоносова



Дитинство	1	2	3	4	5
Роки навчання	1	2	3	4	5
Наукова діяльність	1	2	3	4	5
Ім'я Ломоносова на карті	1	2	3	4	5
Досягнення	1	2	3	4	5



# Дитинство та юність М.В.Ломоносова №1

Яке соціальне походження  
М.В. Ломоносова?

Син селянина-  
помора





# Дитинство та юність М.В.Ломоносова №2

**В якому селі проживала родина  
Ломоносових?**



**с. Денисовка**



## Дитинство та юнвсть М.В.Ломоносова №3



**В якому віці М.В.Ломоносов покидає свою родину і йде навчатися до Москви?**

**19 років, 1730р.**



# Дитинство та юність М.В.Ломоносова №4

На якому острові Північної Двіни  
народився М.В.Ломоносов?

острів Курострів



## Дитинство та юність М.В.Ломоносова №5

Назвіть відомі острови, на яких доводилося  
бувати М.В.Ломоносову з батьком, який  
привозив хліб та інші продукти для місце-  
вого монастиря?

Соловецькі острови





## Роки навчання № 1

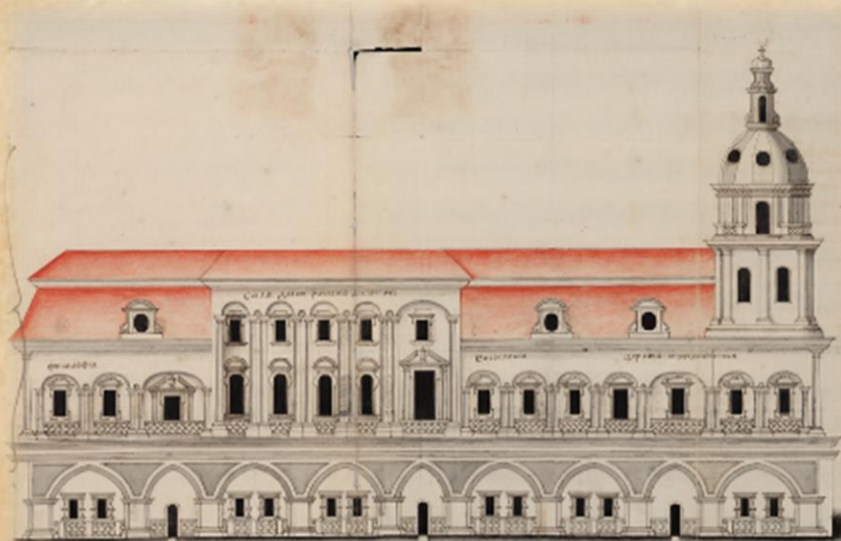
**В якому навчальному закладі Москви навчався М.В.Ломоносов?**

Слав'яно – греко -  
латинська академія



## Роки навчання №2

**У якому навчальному закладі навчався М.В.Ломоносов в 1733 році?**



у Київо –  
Могилянській  
духовній академії



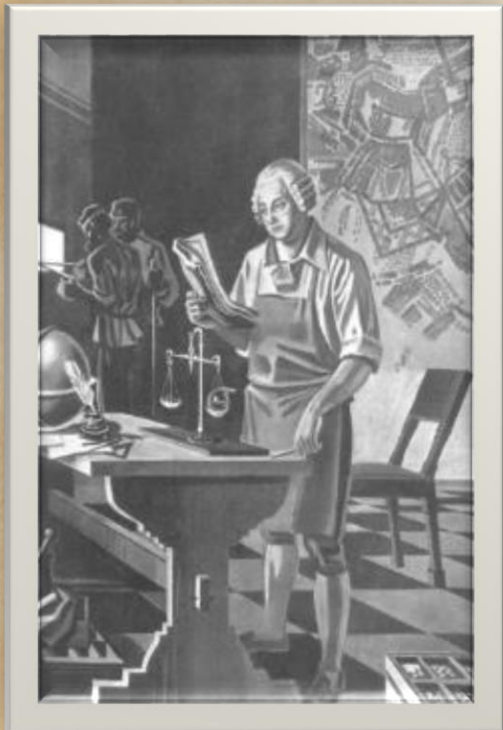
## Роки навчання № 3

**Чому дорівнювалася стипендія М.В.  
Ломоносов в початкових класах Сла-  
в'яно – греко - латинської академія?**

**Три копійки**



## Роки навчання №4



**Які науки почав вивчати  
М.В. Ломоносов у  
Фрейберге?**

**Горну справу та металургію**



## Роки навчання №5

**Яке своє соціальне походження назвав  
М.В.Ломоносов при розмові з ректором  
Слав'яно – грецько – латинської академії  
Германом Концевичем?**

**син холмогорського  
дворянина**



# Наукова діяльність №1

**Який внесок зробив М.В. Ломоносов  
у силікатну промисловість?**



Йому належать рецепти виготовлення кольорового скла



# Наукова діяльність №2

## Як геологи відмітили заслуги М.В. Ломоносов?



прізвищем М.В. Ломоносова назван  
мінерал, який знайшли радянські  
геологи в 1965 році на Кольському  
півострові





## Наукова діяльність №3

**Назвіть першу мозаїчну роботу М.В. Ломоносова?**



Портрет Петра I



## Наукова діяльність №4



**В якому році М.В.  
Ломоносов почав читати  
лекції з фізичної хімії?**

**в 1752 році**



# Наукова ліяльність № 5

**Які внески зробив М.В. Ломоносов в галузі географії?**



**обґрунтував ідею Північного морського шляху, пропагував освоєння Арктики**



Ім'я Ломоносова на карті сiту №1

**Як зараз називається село, в якому в 1711році народився М.В.Ломоносов?**



Село Ломоносове



# Ім'я Ломоносова на карті світу №2

**В якому океані знаходиться  
підводний хребет Ломоносова?**



У Північному Льодовитому



## Ім'я Ломоносова на карті світу №3

Як називється річка в Петербурзі, через яку проходить міст ім. Ломоносова?



Фонтанка



## Ім'я Ломоносова на карті світу №4



**На яких островах  
знаходиться вулкан ім.  
Ломоносова?**

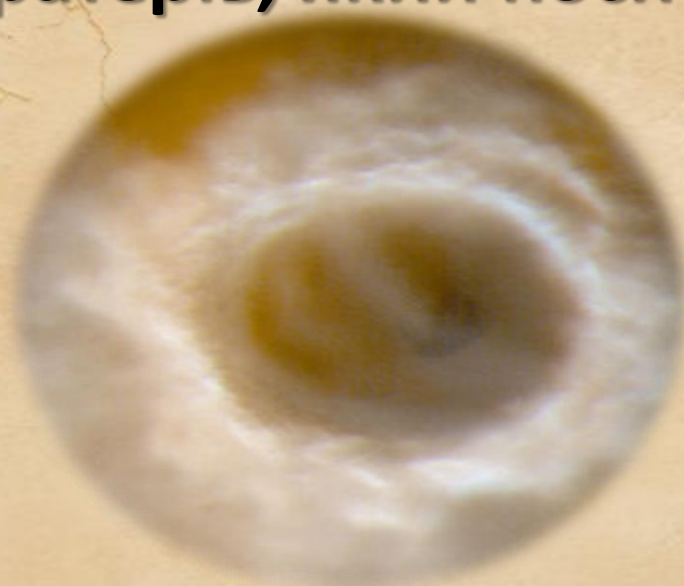
На Курильських



# Ім'я Ломоносова на карті світу №5

**Де знаходиться один із кратерів, який носить ім'я М.В.Ломоносова?**

На зворотній стороні  
Місяця





## Досягнення М.В.Ломоносова №1

**В якому році М.В. Ломоносов експериментально підтвердив закон збереження маси?**

**1756**





## Досягнення М.В.Ломоносова №2

**Що мав на увазі М.В. Ломоносов, коли  
ввів поняття «корпускула» ?**



**молекула**



# Досягнення М.В.Ломоносова №3



**Який прилад створив М.В.  
Ломоносов для виміру  
високих температур?**

**Пірометр**



## Досягнення М.В.Ломоносова №4



**В якому році був сформульований М.В. Ломоносовим закон збереження маси й енергії?**

**1748р.**



## Досягнення М.В. Ломоносова №5

**В якій із своїх праць М.В.Ломоносов сформулював положення про хімію, як науку, пов'язану з іншими науками?**

**« Елементи математичної хімії»**



A cartoon illustration of a young boy with blonde hair and blue eyes, wearing a red shirt and a yellow vest. He is sitting at a desk and reading an open book. A thought bubble above his head contains the word 'МОЛОДЦІ!'. The background of the illustration shows green foliage and a watermark 'MachelicOne.org'.

МОЛОДЦІ!

Дякую  
за  
активну  
участь!