

Жизнь

для

наук

Наука - самое важное, самое прекрасное и нужное в жизни человека, она всегда была и будет высшим проявлением любви, только ею одною человек победит природу и себя.



русский писатель, драматург **А.П.Чехов**

<http://aforism.ru>

8 февраля 1724 года (28 января по старому стилю) Указом правительствующего Сената по распоряжению Петра I в России была основана Академия наук. В 1925 году она была переименована в Академию наук СССР, а в 1991 году — в Российскую Академию наук. 7 июня 1999 года Указом президента Российской Федерации был установлен День российской науки с датой празднования 8 февраля. В Указе говорится, что праздник был установлен «учитывая выдающуюся роль отечественной науки в развитии государства и общества, следуя историческим традициям и в ознаменование 275-летия со дня основания в России Академии наук».

Михаил Васильевич Ломоносов, Иван Петрович Павлов, Дмитрий Иванович Менделеев, Константин Эдуардович Циолковский, Петр Леонидович Капица, Лев Давидович Ландау, Игорь Васильевич Курчатов, Павел Сергеевич Александров, Сергей Павлович Королев — вот только малая часть имен российских ученых, внесших вклад в мировую науку. Россия стала первой страной, где было разработано учение о биосфере, впервые в мире в космос запущен искусственный спутник Земли, введена в эксплуатацию первая в мире атомная станция.

Четырнадцать российских и советских ученых были отмечены Нобелевскими премиями. Первым из удостоенных, в 1904 году, стал академик И. П. Павлов за работу по физиологии пищеварения, далее, в 1908 году, — И. И. Мечников за труды по иммунитету. Последним российским лауреатом стал физик К. С. Новосёлов, в 2010 году получивший Нобелевскую премию за новаторские эксперименты по исследованию двумерного материала графена.

В настоящее время в структуру Российской академии наук (РАН) входят девять отделений по областям и направлениям науки, и три региональных отделения, а также 15 региональных научных центров. Всего в Академии насчитывается 470 научных учреждений, более 55 тысяч научных сотрудников, в том числе, более 500 академиков и 800 членов-корреспондентов.

Важно заметить, что в советские времена День науки отмечался в третье воскресенье апреля. При выборе даты руководствовались тем, что в 1918 году между 18 и 25 апреля В. И. Ленин составил «Набросок плана научно-технических работ».

The background of the banner features a close-up, slightly blurred image of the Russian national flag, showing the white, blue, and red horizontal stripes. The text is overlaid on the right side of the flag.

Российская наука

*Дерзайте ныне ободренны
Раченьем вашим показать,
Что может собственных Платонов
И быстрых разумом Невтонов
Российская земля рождать.*

первый русский учёный-естествоиспытатель мирового значения,

энциклопедист, химик и физик **М.В. Ломоносов**

<http://sinsam.kirsoft.com.ru>



Мы живем в эпоху, когда наука неотделима от повседневности и каждый день несет новые открытия и новые технологические достижения. За последние триста лет мировая наука кардинально изменилась, пройдя путь от основ механики до нанотехнологий, и на этом пути крупные российские ученые неизменно играли ключевые роли. Множество российских открытий и разработок дали начало новым разделам науки и подтолкнули научную мысль в направлениях, которые были недоступны для нее прежде.

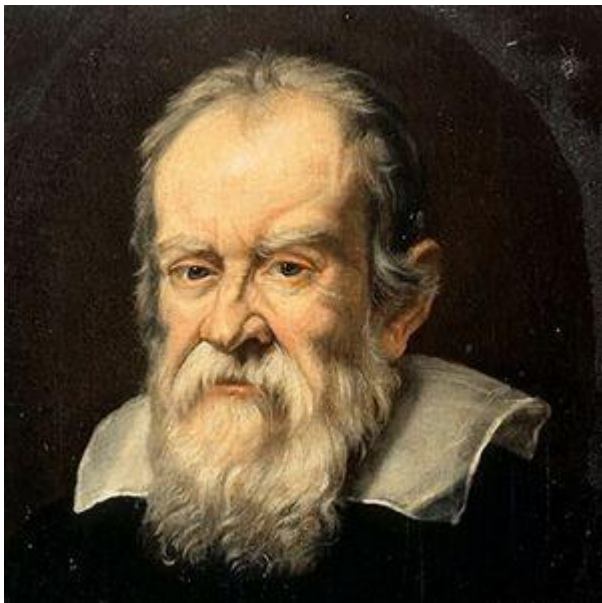
История любого ученого — это история о том, как научная мысль переворачивает мир, распахивает горизонты и сотрясает основы.

**Ученые —
юбиляры**

*Все истины легко понять, как только
они будут обнаружены, но проблема
в том, что их сложно обнаружить.*

Г. Галилей

<https://vse-frazi.ru>



455 лет со дня рождения
Галилео Галилея
(1564-1642),
итальянского физика,
механика, астронома

..Учёный не имеет права покидать науку....Что бы ни случилось, хотя бы и душа уже расставалась с телом, всё равно нужно работать.



П. Кюри

<https://tsitaty.com>



P. Curie

160 лет со дня рождения
Пьера Кюри
(1859-1906),
французского ученого-физика

*Я — русский человек и все свои
знания, весь свой труд,
все свои достижения
имею право отдавать
только моей Родине.*



А.С.Попов

<http://citaty.info>



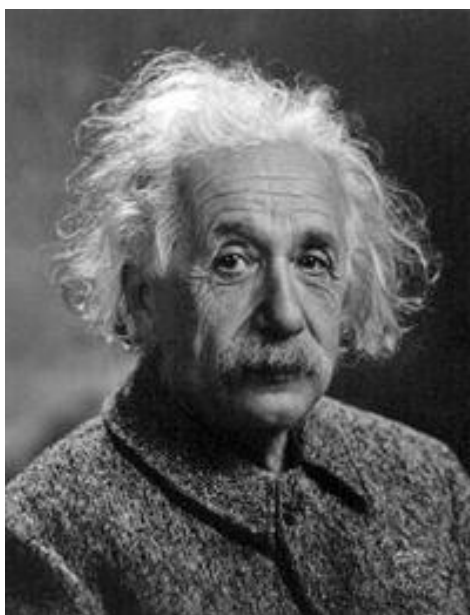
160 лет со дня рождения
Александра Степановича Попова
(1859-1906),
русского физика, изобретателя радио

*Радость видеть и понимать -
есть самый прекрасный*

дар природы.

А.Эйнштейн

<http://fizika-eorika.ru>

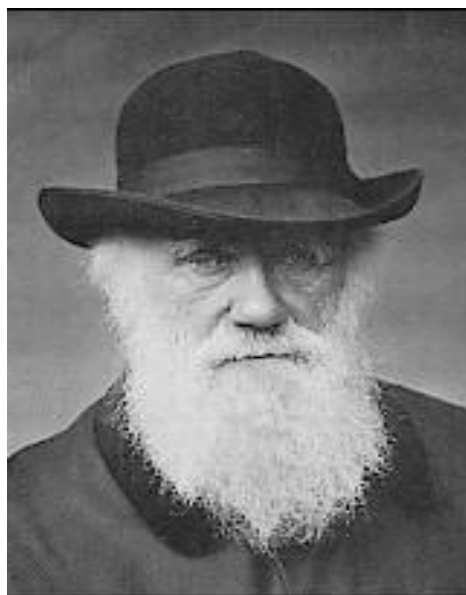


140 лет со дня рождения
Альберта Эйнштейна
(1879-1955),
физика-теоретика

Я был рожден натуралистом.

Ч.Р. Дарвин

<http://citaty.info>



210 лет со дня рождения
Чарльза Роберта Дарвина
(1809-1882),
английского естествоиспытателя

*Сам удивляюсь чего только
я не делывал на своей научной жизни,
и сделано,
я думаю недурно.*



Д.И.Менделеев

<https://vrns.ru/culture/2546>



185 лет со дня рождения
Дмитрия Ивановича Менделеева
(1834-1907),
русского химика



Жизнь

для

науки

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ И СОТРУДНИКИ УНИВЕРСИТЕТА!

Приглашаем посетить
книжно-иллюстративную выставку

«Жизнь для науки»



День Науки



*Ждем вас в отделе обслуживания научной литературой
с 7 февраля по 7 марта 2019 года*