

8 февраля - День Российской науки

7 июня 1999 года Указом Президента РФ был утверждён 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, ПЁТР ЛЕОНИДОВИЧ КАПИЦА, ЛЕВ ДАВИДОВИЧ ЛАНДАУ, ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ КУРЧАТОВ, ПАВЕЛ СЕРГЕЕВИЧ АЛЕКСАНДРОВ, СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ КОРОЛЁВ – вот лишь малая часть имён российских учёных, 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 учёных были отмечены Нобелевскими премиями. Первым из удостоенных, в 1904 году стал академик И.П.Павлов за работу по физиологии пищеварения, далее, в 1908г. – И.И.Мечников за труды по иммунитету. Последним российским лауреатом стал физик К.С.Новоселов, в 2010г. получивший Нобелевскую премию за новаторские эксперименты по исследованию двумерного материала графена.

Теги:

- [день](#) [1]
- [день российской науки](#) [2]

Дата события: суббота, февраля 8, 2014 - 16:30

Источник:

<https://xn--80aalacacio3bjd9aon5d3f.xn--p1ai/content/8-%D1%84%D0%B5%D0%B2%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8F-%E2%80%93%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%8C-%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%B8>

Ссылки

[1] <https://xn--80aalacacio3bjd9aon5d3f.xn--p1ai/%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%B8/%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%8C-%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%B8>
[2] <https://xn--80aalacacio3bjd9aon5d3f.xn--p1ai/%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%B8/%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%8C-%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%B8>