

**25 декабря 2020 г. Владимир Путин подписал Указ  
«О проведении в Российской Федерации Года науки и технологий»**



**УКАЗ**

**ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**О проведении в Российской Федерации  
Года науки и технологий**

В целях дальнейшего развития науки и технологий в Российской Федерации постановляю:

1. Провести в 2021 году в Российской Федерации Год науки и технологий.

2. Администрации Президента Российской Федерации до 25 декабря 2020 г. образовать организационный комитет по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий и утвердить его состав.

3. Назначить сопредседателями организационного комитета по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Чернышенко Д.Н. и помощника Президента Российской Федерации Фурсенко А.А.

4. Правительству Российской Федерации обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий.

5. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия в рамках проводимого в Российской Федерации Года науки и технологий.

6. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.



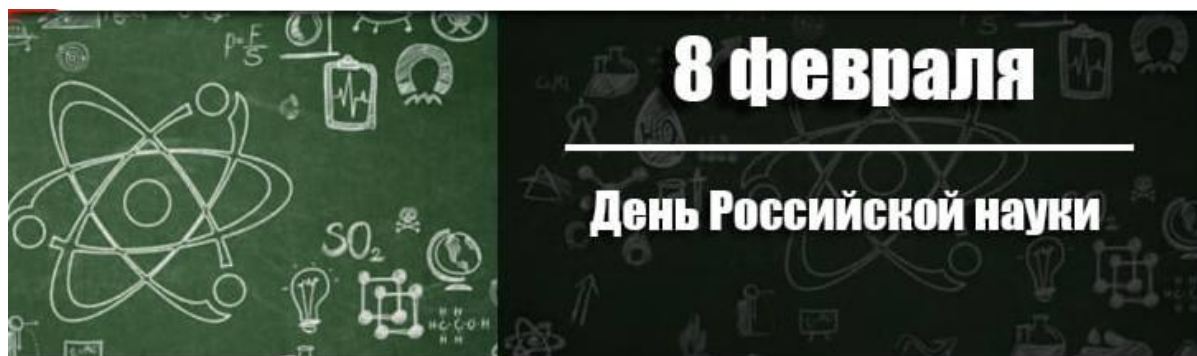
Президент  
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль  
25 декабря 2020 года  
№ 812



Указ опубликован на официальном сайте Президента Российской Федерации ([см.источник](#))

Старт основных мероприятий Года запланирован на 8 февраля, в День российской науки.



Ежегодно 8 февраля отечественное научное сообщество отмечает свой профессиональный праздник — **День российской науки**, учреждённый указом президента РФ в 1999 году.

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 № 717 был установлен День российской науки с датой празднования 8 февраля.



Российская наука имеет особое значение в нашей стране. Огромное количество выдающихся ученых с честью и достоинством представляли нашу Родину на мировой научной арене, многие из них были удостоены престижной Нобелевской премии и других высших наград.

Российская наука продолжает развиваться и не теряет своего мирового лидерства. Новые открытия и свершения позволяют именам российских ученых греметь на весь мир.

**Год науки и технологий** — это хороший повод для проведения в библиотеках различных мероприятий по продвижению научно-популярной,

энциклопедической литературы и популяризации книг для совместного семейного чтения.

В помощь работе методическим отделом Лысогорской центральной библиотеки были подобраны интернет-ресурсы по данному направлению.

Предлагаем с ними ознакомиться.

### Цитаты о науке и ученых

- *Только наука изменит мир. Наука в широком смысле: и как расщеплять атом, и как воспитывать людей.* Н.М. Амосов
- *Истинный ученый — это мечтатель, а кто им не является, тот называет себя практиком.* О. Бальзак
- *Ключом ко всякой науке является вопросительный знак.* О. Бальзак
- *Истинная и законная цель всех наук состоит в том, чтобы наделять жизнь человеческую новыми изобретениями и богатствами.* Ф. Бэкон
- *Наука есть не что иное, как отображение действительности.* Ф. Бэкон
- *Когда наука достигает какой-либо вершины, с нее открывается обширная перспектива дальнейшего пути к новым вершинам, открываются новые дороги, по которым наука пойдет дальше.* С. И. Вавилов
- *Наука — сила; она раскрывает отношения вещей, их законы и взаимодействия.* А. И. Герцен
- *Труд и наука — выше этих двух сил нет ничего на земле.* М. Горький
- *Труд ученого — достояние всего человечества, и наука является областью наибольшего бескорыстия.* М. Горький
- *У людей нет силы более мощной и победоносной, чем наука.* М. Горький
- *Каждый великий успех науки имеет своим истоком великую дерзость воображения.* Д. Дьюи
- *Может быть, мы обязаны науке больше, чем какому-либо другому виду человеческой деятельности, возникновением чувства необходимости коллективных усилий.* Ф. Жолио-Кюри
- *Наука открывает тем, кто ей служит, грандиозные перспективы.* Ф. Жолио-Кюри

- *Придет время, когда наука опередит фантазию.* Жюль Верн
- *Нет преград человеческой мысли.* С. П. Королев
- *Источник всякой науки есть опыт. Всякий опыт есть мысль, которая с его помощью становится доступною для чувств.* Ю. Либих
- *За общую пользу, а особенно за утверждение науки в Отечестве, и против отца своего родного восстать за грех не ставлю.* М. В. Ломоносов
- *Наука есть ясное познание истины, просвещение разума, непорочное увеселение жизни, похвала юности, старости подпора, строительница градов, полков, крепость успеха в несчастии, в счастии украшение, везде верный и безотлучный спутник.* М. В. Ломоносов
- *Один опыт я ставлю выше, чем тысячу мнений, рожденных только воображением.* М. В. Ломоносов
- *Наука есть достояние общее, а потому справедливость требует не тому отдать наибольшую научную славу, кто первый высказал известную истину, а тому, кто сумел убедить в ней других, показал ее достоверность и сделал ее применимою в науке.* Д. И. Менделеев
- *В тысячу раз выше надо поставить людей, умеющих плодотворно действовать хотя бы без дипломов, чем людей бездейственных, но с дипломами.* Н. А. Рубакин
- *Дело науки — служить людям.* Л. Н. Толстой
- *Наука и искусство так же необходимы для людей, как пища, и питье, и одежда, даже необходимее.* Л. Н. Толстой
- *Наука — самое важное, самое прекрасное и нужное в жизни человека, она всегда была и будет высшим проявлением любви, только одною ею человек победит природу и себя.* А. П. Чехов