

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК



ФБУН Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии Роспотребнадзора

февраль, 2021г.

В 2021 году в 22-й раз отмечается День российской науки. Событие закреплено на официальном уровне Указом Президента Российской Федерации от 07.06.1999 № 717 «Об установлении Дня российской науки». Этот праздник учрежден в ознаменование 275-летия образования Российской академии наук.

День российской науки – профессиональный праздник научных сотрудников. Наука охватывает все сферы жизни на Земле, и значение ее развития неопределимо. День российской науки позволяет привлечь внимание широкого круга общественности к научному прогрессу, незримо сопровождающему человека на протяжении всего его существования. Современное поколение российских ученых приумножает замечательные традиции своих предшественников. Благодаря тем, кто сейчас продолжает заниматься наукой, у молодежи вновь появилось желание идти в науку, а значит, есть надежда, что впереди нас ждут новые открытия, призванные улучшить жизнь человека.

Российское научное сообщество по праву занимает одно из ведущих мест в мировой науке. Еще в декабре 2016 года была принята "Стратегия научно-технологического развития России до 2035 года". Согласно документу, научный потенциал страны в ближайшие десятилетия будет фокусироваться на решении задач в приоритетных направлениях развития отечественной науки.

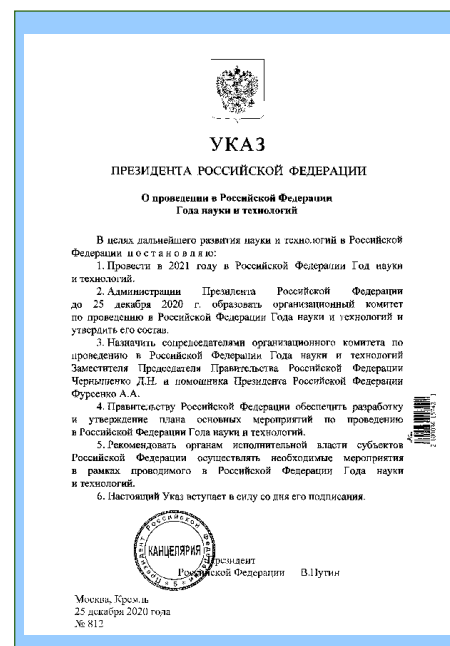


8 февраля

—

День российской науки

**Где господствует дух
науки, там творится
великое
и малыми средствами.
Н.И. Пирогов**



Цитаты о науке и ученых

Человек при помощи науки в состоянии исправить несовершенство своей природы. **И.И. Мечников**

Моя вера — это вера в то, что счастье человечеству даст прогресс науки. **И.П. Павлов**

Один опыт я ставлю выше, чем тысячу мнений, рожденных только воображением. **М.В. Ломоносов**

Будущее принадлежит медицине предохранительной. Эта наука, идя рука об руку с лечебной, принесет несомненную пользу человечеству.

Н.И. Пирогов

Наука — самое важное, самое прекрасное и нужное в жизни человека. **А.П. Чехов**

Современные великие ученые — это истинные поэты. **Р. Роллан**

Истинный ученый — это мечтатель, а кто им не является, тот называет себя практиком. **О. Бальзак**

Наука есть не что иное, как отображение действительности. **Ф. Бэкон**

Дело науки — служить людям. **Л.Н. Толстой**

Наука — сила; она раскрывает отношения вещей, их законы и взаимодействия. **А.И. Герцен**

Наука — это организованное знание. **Г. Спенсер**

Только наука изменит мир. Наука в широком смысле: и как расщеплять атом, и как воспитывать людей. И взрослых тоже. **Н.М. Амосов**

История праздника

8 февраля 1724 года Петр Первый основал Академию Наук и Художеств, на равных обучающую детей знатного и низшего происхождения (если те проявляли талант и тянулись к познанию), ставшую символом научных достижений России.

Среди действительных членов Академии наук 40 лауреатов престижной Нобелевской премии. 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.

В 1917-1925 годах она была преобразована в Академию наук СССР, а в 1991 году – в Российскую Академию наук. В настоящее время только Российская академия наук имеет 9 областных отделений и 3 региональных. Имеется еще полтора десятка отдельных, входящих в академическую структуру научных центров. Всего академических учреждений — почти 470, где трудится 55000 сотрудников, включая 500 академиков.

Наша страна всегда славилась умными и эрудированными людьми. Российские деятели своими трудами сделали колоссальный вклад в развитие мировой науки и техники. Российское научное сообщество по праву занимает одно из ведущих мест в мировой науке.

