

День России — 12 июня — главный праздник нашей страны, ознаменовавший начало новейшей истории и государства Российская Федерация.

12 июня 1990 года первый Съезд народных депутатов РСФСР принял Декларацию о государственном суверенитете России.

Спустя ровно год, в 1991 году состоялись первые в истории нашей страны всенародные прямые открытые выборы президента, на которых одержал победу Борис Ельцин.



В 1994 году Борис Ельцин своим Указом придает 12 июня государственное значение - теперь это День принятия декларации о государственном суверенитете России.

После обращения Бориса Ельцина по центральному телевидению к соотечественникам 12 июня 1998 года День принятия Декларации о государственном суверенитете стал называться Днем России.

О празднике

День России традиционно проходит с размахом: в крупных городах граждане выходят на парады, праздничные мероприятия, концерты, завершает которые красочный и продолжительный салют.

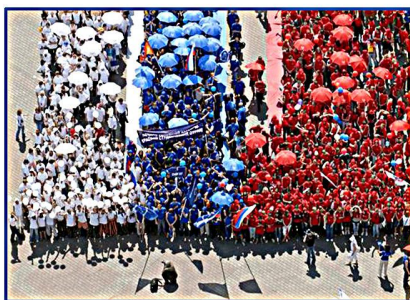
В 2002 около 5 тысяч представителей всех регионов страны и москвичей приняли участие в театрализованном шествии от Тверской заставы до Манежной площади.

Кульминацией Дня России-2003 стало воздушное шоу, в котором участвовали пилотажные группы «Русские витязи» на четырех самолетах Су-27 и «Стрижи» на шести МиГ-29. Самолеты оставили в небе след в виде трехцветного российского флага. Отметим, что до этого шоу боевая авиация не летала над Красной площадью более 40 лет.



12 июня 2004 года на Красной площади состоялся военно-исторический и парад регионов. Его участники, представители современной российской армии и 89 регионов России, одетые в национальные костюмы, воплотили наиболее значимые эпохи российской боевой славы.

День России-2007 праздновался в 800 городах. Так, например, в Красноярске акция получила невиданный размах — там несколько тысяч человек в белых, синих и красных одеждах составили «живой» триколор длиной более километра.



О празднике

День России в 2008 году праздновали трое суток с 11 по 14 июня. В Томске, например, прошел «Деревянный карнавал», на котором был установлен огромный деревянный рубль - увеличенная в сто раз копия монеты. В Самаре энтузиасты реконструировали битву ополчения Минина и Пожарского 1612 года с польскими интервентами. Жителям Краснодара предложили признаться в любви к Отечеству — оставить соответствующую запись на огромном баннере. В Москве праздник стартовал трёхчасовым концертом, во время которого подвели итоги полугодового конкурса «Семь чудес России». Для концерта на Красной площади подготовили 20 линий сценической пиротехники, огромные пушки конфетти в цветах российского флага, 100 пушек серпантина и многое другое.

В День России-2009 жители Волгограда на центральной набережной выложили из пазлов карту страны размером 35 квадратных метров. В Севастополе молодежь прошла по центру города неся 30-ти метровый флаг России. А в Москве на площади Революции в этот день раскрасили под хохлому двухметровую матрешку. Кроме того, впервые на Останкинской башне был развернут Государственный флаг.



О празднике

В День России-2010 главная площадь страны превратилась в гигантскую концертную площадку, на которой состоялось шоу с нестандартными творческими и технологическими решениями. Сцена в этот раз представляла собой большой подиум, который перемещался вдоль Красной площади.

Самое масштабное мероприятие Дня России-2011 вновь прошло на главной площади страны. Организаторы предложили зрителям сразу несколько концертных площадок. Три большие сцены, на которых выступили самые популярные артисты и творческие коллективы. Сразу после концерта небо над Москвой раскрасилось огнями праздничного салюта. Фейерверк был полностью синхронизирован с музыкой.

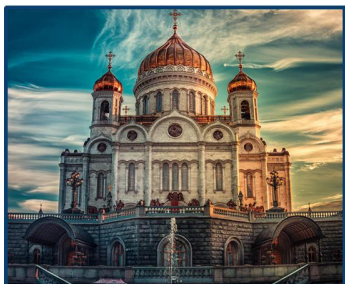


Праздник на Красной площади в День России-2012 стал одним из самых грандиозных событий Москвы. Организаторы приготовили небывалый подарок: состав исполнителей, принимающих участие в шоу, впервые в истории выбирали сами зрители. Портал denrossii.ru проводил онлайн-голосование, где каждый посетитель с помощью аккунтов в социальных сетях составлял свой «плей-лист» концерта. Лидеры голосования выступали 12 июня на Красной площади.

Современная Россия



Сегодня Россия – сильное независимое государство. Мы гордимся тем, что наша Родина – великая Россия. Главная задача всех россиян – быть достойными гражданами своей страны, чтобы наша Родина всегда была прекрасной, могучей и свободной страной.



Россия

Российская Федерация



Столица



Москва

Крупнейшие города

Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Екатеринбург, Нижний Новгород, Казань, Челябинск, Самара, Омск, Ростов-на-Дону, Уфа, Пермь, Красноярск, Воронеж, Волгоград.

Президент

Владимир Путин

**Председатель
Правительства**

Дмитрий Медведев

**Председатель
Совета Федерации**

Валентина Матвиенко

**Председатель
Государственной Думы**

Сергей Нарышкин

Наше государство

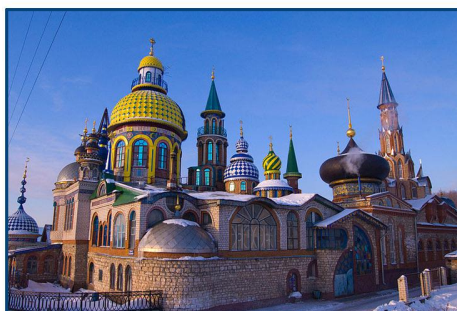
Народы России



Россия является многонациональным государством, что отражено также в её конституции. На её территории проживает более 190 народов, в число которых входят не только коренные малые и автохтонные народы страны.

На территории Волго-Вятского района проживают русские, марийцы, чувашаи и мордва; в Северном районе — русские, карелы, коми, ненцы и саамы: на Урале — русские, татары, башкиры, удмурты, коми-пермяки; в Поволжье — русские, татары, калмыки, казахи; в Западной Сибири — русские, алтайцы, ненцы, селькупы, ханты, манси, шорцы, казахи, немцы; в Восточной Сибири — русские, буряты, тувинцы, хакасы, ненцы, долганы, эвенки; на Дальнем Востоке — русские, якуты, чукчи, коряки, евреи, эвенки, эвены, нанайцы, удэгейцы, орочи, нивхи и другие малочисленные народы.

Религия в России



Храм всех религий, Казань.

Россия — уникальная страна по религиозному составу населения: на её территории проживают представители всех трёх мировых религий — христианства, ислама и буддизма.

Действующая (от 1993 года) Конституция России определяет Российскую Федерацию как светское государство[1]. Конституция гарантирует «свободу совести, свободу вероисповедания, включая право исповедовать индивидуально или совместно с другими любую религию или не исповедовать никакой, свободно выбирать, иметь и распространять религиозные и иные убеждения и действовать в соответствии с ними».

На страже Родины

Вооружённые Силы Российской Федерации
ВС России



Эмблема и Знамя ВС России

Верховный главнокомандующий

В. В. Путин

Министр обороны

С. К. Шойгу

Начальник Генерального штаба В. В. Терасимов



Флаг Министерства обороны России

На страже Родины



К ним относятся мотострелковые и танковые войска, артиллерия, ПВО и некоторые специальные подразделения. Сухопутные войска самый многочисленный род войск Вооружённых Сил Российской Федерации.



Боевые самолеты ведут разведку, обеспечивают господство в воздухе, прикрывают от авианалетов противника важные стратегические объекты, а также сухопутные войска и флот.



Сегодня в состав Российской армии входит 5 флотов: Северный, Тихоокеанский, Черноморский, Балтийский и Каспийский.



РВСН является основой ядерных сил России. Их основное предназначение заключается в сдерживании противника от возможной агрессии.



Статус отдельного рода войск космические силы получили только в 2001 году. К их созданию привело возрастание роли космоса в обеспечении безопасности страны.



Элитные подразделения голубых беретов являются гвардией российской армии. Этот высокомобильный род войск предназначен для ведения боя в тылу противника, куда десантников забрасывают по воздуху.



Существует несколько родов войск, которые должны обеспечить армию и флот всем необходимым. Также к «прочим» родам войск причисляют некоторые спецслужбы.



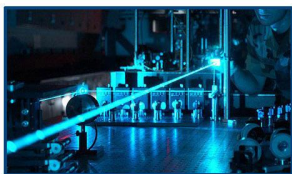
Самые важные открытия российских ученых за 20 лет

Сверхтяжелые элементы



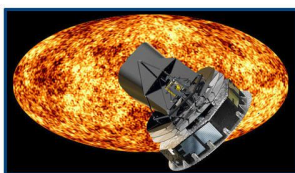
Российские ученые именно в постсоветскую эпоху вырвались вперед в гонке за сверхтяжелыми элементами таблицы Менделеева. С 2000 по 2010 год физики из лаборатории имени Флерова в Объединенном институте ядерных исследований в подмосковной Дубне впервые синтезировали шесть самых тяжелых элементов с атомными номерами со 113 по 118.

Экзаваттные лазеры



В России создана технология, которая позволяет получить самое мощное световое излучение на Земле. В 2006 году в нижегородском Институте прикладной физики РАН была построена установка PEARL (PEtawatt pARametric Laser), основанная на технологии параметрического усиления света в нелинейно-оптических кристаллах. Эта установка выдала импульс мощностью 0,56 петаватта, что в сотни раз превосходит мощность всех электростанций Земли.

Сверхмощные магнитные поля



Физики из российского ядерного центра в Сарове под руководством Александра Павловского в начале 1990-х годов разработали метод получения рекордно мощных магнитных полей. С помощью взрывных магнитокумулятивных генераторов, где взрывная волна «сжимала» магнитное поле, им удалось получить величину поля в 28 мегагаусс. Эта величина — абсолютный рекорд для искусственно полученного магнитного поля, она в сотни миллионов раз выше силы магнитного поля Земли.

Нефть и газ не закончатся



Путем экспериментов и теоретических расчетов ученые из российского университета нефти и газа имени Губкина доказали, что нефть и газ могут формироваться не в результате разложения органических веществ, как гласит общепринятая теория, а абиогенным (небиологическим) путем. Они установили, что в верхней мантии Земли, на глубинах 100-150 километров, существуют условия для синтеза сложных углеводородных систем.

Озеро Восток



Российским ученым принадлежит, возможно, последнее крупное географическое открытие на Земле — обнаружение подледного озера Восток в Антарктиде.

Самые важные открытия российских ученых за 20 лет

Мамонты — современники древних греков



Мамонты были современниками критской цивилизации и вымерли уже в историческое время, а не в эпоху каменного века, как считалось ранее.

Третий вид людей



До сих пор ученым было известно о двух высших видах древних людей — кроманьонцах и неандертальцах. Однако в 2010 году исследование ДНК из костей, найденных в Денисовой пещере на Алтае, показало, что 40 тысяч лет назад в Евразии вместе с ними жил третий вид, получивший имя денисовцев.

Метан и вода на Марсе



В 1999 году Владимир Краснополяский из МФТИ и его коллеги с помощью инфракрасного спектрометра на гавайском телескопе CFHT впервые зарегистрировали линии поглощения метана на Марсе. Это открытие стало сенсацией, поскольку на Земле основным источником метана в атмосфере являются живые существа. Эти данные затем были подтверждены измерениями с европейского зонда «Марс-Экспресс». Хотя марсоход Curiosity на данный момент не подтвердил присутствие метана в марсианской атмосфере, ученые не ставят точку в этих поисках.

Российский прибор ХЕНД на борту аппарата «Марс-Одиссей», созданный под руководством Игоря Митрофанова из Института космических исследований РАН, впервые показал, что у полюсов Марса и даже в средних широтах существуют огромные запасы подповерхностного водяного льда.

С Днем России!

Россия начиналась не с меча,
Она с косы и плуга начиналась.
Не потому, что кровь не горяча,
А потому, что русского плеча
Ни разу в жизни злоба не касалась...

И стрелами звеневшие бои
Лишь прерывали труд ее всегдашний.
Недаром конь могучего Ильи
Оседлан был хозяином на пашне.

В руках, веселых только от труда,
По добродушью иногда не сразу
Везде вздымалось. Это да.
Но жажды крови не было ни разу.

А коли верх одерживали орды,
Прости, Россия, беды сыновей.
Когда бы не усобицы князей,
То как же ордам дали бы по мордам!

Но только подлость радовалась зря.
С богатырем недолговечны шутки:
Да, можно обмануть богатыря,
Но победить - вот это уже дудки!

Ведь это было так же бы смешно,
Как, скажем, биться с солнцем и луною.
Тому порукой - озеро Чудское,
Река Непрядва и Бородино.

И если тьмы тевтонцев иль Батыя
Нашли конец на родине моей,
То нынешняя гордая Россия
Стократ еще прекрасней и сильней!

И в схватке с самой лютой войною
Она и ад сумела превозмочь.
Тому порукой - города-герои
В огнях салюта в праздничную ночь!

И вечно тем сильна моя страна,
Что никого нигде не унижала.
Ведь доброта сильнее, чем война,
Как бескорыстье действеннее жала.

Встает заря, светла и горяча.
И будет так вовеки нерушимо.
Россия начиналась не с меча,
И потому она непобедима!

Асадов Э. А.





Список использованных источников:

Портал denrossii.ru

Свободная энциклопедия wikipedia.org

Портал go2army.ru

сайт Патриотам рф

МИА «Россия сегодня»

Книжные фонды МКУК МРБ