**ОГБУК «Костромская областная библиотека для детей**

**и молодёжи имени Аркадия Гайдара»**

***«ЛИСТОК КАЛЕНДАРЯ»***

***календарь на 2021 год***

**Кострома 2021**

Уважаемые коллеги и дорогие читатели, предлагаем Вашему вниманию очередной календарь на 2021 год! По своему содержанию он, также как и все предыдущие календари, будет насыщен знаменательными и юбилейными датами, интересными событиями и необычными праздниками! Читайте, знакомьтесь, празднуйте и отмечайте! Здесь каждый найдёт для себя дату и праздник по душе!

***По решению ООН:***

**2021 год:**

***-* Международный год творческой экономики для устойчивого развития**

**- Международный год овощей и фруктов**

**- Международный год мира и доверия**

**2021–2030  — Десятилетие по восстановлению экосистем**

**2021–2030  — Десятилетие науки об океане в интересах устойчивого развития**

**2019–2028  — Десятилетие семейных фермерских хозяйств**

**2019–2028  — Десятилетие мира в память о Нельсоне Манделе**

**2018–2028  — Международное десятилетие действий «Вода для устойчивого развития»**

**2018–2027  — Третье Десятилетие по борьбе за ликвидацию нищеты**

**2016–2025  — Десятилетие действий по проблемам питания**

**2015–2024 — Международное десятилетие лиц африканского происхождения**

**2014–2024  — Десятилетие устойчивой энергетики для всех**

**2013–2022  — Международное десятилетие сближения культур**

***Под эгидой ЕС:***

**2021 год**

**– финский город Лахти станет Европейской зеленой столицей в 2021 году.**

**– Культурными столицами Европы станут города Тимишоара (Румыния), Элефсина (Греция) и Нови Сад (Сербия).**

***В Содружестве независимых государств***

**2021 год**

**– Год архитектуры и градостроительства в странах СНГ** (Решение Совета глав государств СНГ от 28 сентября 2018 года)

***В России.***

**2018–2027 — Десятилетие детства в Российской Федерации**

Указ Президента РФ от 29.05.2017 года № 240 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия детства».

**- 800-летие со дня рождения князя Александра Невского**

В целях сохранения военно-исторического и культурного наследия, укрепления единства российского народа, и в связи с исполняющимся в 2021 году 800-летием со дня рождения государственного деятеля и полководца князя Александра Невского Президентом РФ В. Путиным подписан Указ от 23.06.2014 года № 448 «О праздновании 800-летия со дня рождения князя Александра Невского».

**- 200-летие со дня рождения писателя Ф. М. Достоевского**

Указ Президента РФ от 24.08.2016 года № 424 «О праздновании 200-летия со дня рождения Ф. М. Достоевского».

**- 200-летие со дня рождения писателя Н. А. Некрасова.**

Учитывая выдающийся вклад Н. А. Некрасова в отечественную культуру и в связи с исполняющимся в 2021 году 200-летием со дня его рождения, Президентом РФ В. Путиным подписан Указ от 28.06.2016 года № 303 «О праздновании 200-летия со дня рождения Н.А.Некрасова».

**- 100-летие** со дня рождения выдающегося учёного, советского физика – теоретика, академика АН СССР и общественного деятеля  **Андрея Сахарова,** объявлено по распоряжению Президента Российской Федерации  В. В. Путина от 18 марта 2019 года  № 81 – рп  «О подготовке и проведении мероприятий, посвящённых 100 – летию со дня рождения А. Д. Сахарова»

**- 60-летие полета в космос Юрия Алексеевича Гагарина** (1961)

Распоряжение Правительства РФ от 22.05.2019 г. № 1010-р (В редакции распоряжений Правительства РФ от 26.02.2020 № 428-р, от 25.07.2020 № 1965-р)

**Библиотечная столица России 2021года**

Всероссийский библиотечный конгресс — 2021 и XXV Юбилейная ежегодная конференция РБА, которая была перенесена в связи с общероссийскими и региональными мерами по ограничению распространения коронавирусной инфекции, состоятся 16 – 20 мая 2021 года в Петрозаводске (библиотечной столице России 2020 г.)

**- 2020-й и 2021-й станут годами научно-технического и инновационного сотрудничества России и Китая.**

Соответствующее распоряжение от 23.12.2019 № 436-рп «О проведении Годов российско-китайского научно-технического и инновационного сотрудничества» подписал Президент РФ В. Путин. В течение этих лет планируется провести мероприятия различной тематики, в том числе по продвижению русского и китайского языков в стране - партнере.

**- 2021 год – Год культурных обменов между Россией и Кореей.**

**- 2021 год – Перекрестный год российско-французского межрегионального сотрудничества.**

**- сентябрь 2020 года - сентябрь 2021 года – Год литературы и театра Россия - Австрия.**

**- 2021 год – VI Всемирная Фольклориада (Башкортостан), перенесена с 2020 года.**

Генеральный директор ЮНЕСКО Одрэ Азуле объявила **г. Тбилиси (Грузия) Всемирной столицей книги 2021 года** по рекомендации Консультативного комитета, заседание которого состоялось в Швейцарии в июне 2019 г. Титул Всемирной столицы книги перейдет к городу Тбилиси 23 апреля 2021 г., в день празднования Всемирного дня книги и авторского права.

***Юбилейные даты:***

**-  95 лет**  со времени основания **издательства «Советская энциклопедия»** (1926), с 2004 года – «Большая Российская энциклопедия»

**- 80 лет** со дня **начала Великой Отечественной войны** 1941–1945 гг.

**- 60 лет Международной премии им. Х. К. Андерсена** (1956)

- **60 лет**  со времени **завершения строительства Государственного Кремлевского дворца** (1961)

- **35 лет**  со дня **катастрофы на Чернобыльской АЭС** (1986)

**ОГБУК «Костромская областная библиотека для детей**

**и молодёжи имени Аркадия Гайдара»**

***«ЛИСТОК КАЛЕНДАРЯ»***

***календарь на 2021 год***

**(Январь)**

**Кострома 2021**

**ЯНВАРЬ**

Страничка, которую ты открываешь,

Содержит всё то, о чём очень мечтаешь:

Подарки, сюрпризы, приятные встречи,

Слова, и улыбки, и прочие вещи.

Пусть будет их столько, чтоб даже делиться

Хотелось, и видеть счастливые лица,

И знать совершенно без всяких сомнений,

Что жизнь состоит из прекрасных мгновений.

Зимой организм ослабевает и люди чаще болеют. Здоровый сон, правильное питание, спорт и закаливание помогают нам лучше справляться со стрессом и противостоять вредным микробам. Введите одну необременительную привычку для поднятия иммунитета и придерживайтесь её как минимум до конца месяца. Делать это за компанию эффективнее, поэтому привлекайте друзей!

**1 января - Новогодний праздник.**

**1января - Всемирный День мира.**

Всемирный день мира 2021 отмечается 1 января. Другое название праздника – День всемирных молитв о мире. В торжествах участвуют религиозные лидеры, верующие, вне зависимости от конфессиональной принадлежности и социального статуса. К празднованию присоединяются активисты благотворительных организаций, общественных фондов, участники конфликтов, представители миротворческих миссий, политические и общественные деятели.

Всемирный день мира учрежден 8 декабря 1967 года Римским Папой Павлом VI. 17 декабря 1969 года Генеральная Ассамблея ООН наделила событие официальным статусом.

Цель праздника – призвать общество к прекращению конфликтов, недопущение военного противостояния. Он проходит под девизом: «Прости, и ты обретешь мир».

В Ватикане праздник является выходным днем. В Бразилии он называется Всемирным днем братства.

Схожие со Всемирным днем мира ценности носит Антивоенное движение. Оно исповедует идеологию сопротивления насилию. Приверженцы течения выступают против военных действий как способа преодоления конфликтов.

Биофизик Чижевский установил линейную статистическую связь между количеством конфликтов и солнечной активностью.

В Первой мировой войне участвовали 70 миллионов человек, во Второй – 110.

По данным ООН, более 40% конфликтов вызвано борьбой за природные ресурсы. Войны на почве религиозных противоречий уносят больше всего жизней.

Война между Англией и Занзибаром в 1896 году была самой короткой в истории человечества. Она длилась 38 минут.

**1 января - Всемирный день семьи**

**1 января - День былинного богатыря Ильи Муромца.**

Илья Муромец был родом из села Карачарова, что под городом Муромом. В то время здесь жили финно-угры, племя мурома (известно, что многие местные финно-угры до сих пор придерживаются веры предков, а соседи их — луговые марийцы — никогда не были христианами, сохранили жречество).

За то, что Илья Муромец был из племени мурома, говорит и его имя — искаженное финское Ильмаринен. Ильмаринен — это финский [Перун](https://www.calend.ru/holidays/0/0/2039/), бог воин и кузнец, кователь. Впрочем, в этом селе могли жить и выходцы из Белогорья-Кавказа — карачаевцы. За свою непомерную силу, за ратные подвиги Илья Муромец, живший в 12 веке, почитался и славянами и финно-уграми воплощением Громовержца (финнами — Ильмаринена, славянами ведической веры — Перуна, либо Ильма, христианами — пророка Ильи).

В этот день **на Руси чтили память Ильи Муромца** — былинного богатыря, которого считали избавителем Киева от татарского Калин-царя. Илья Муромец вместе с Добрыней Никитичем и Алешей Поповичем — стражи Руси, символы могущества Земли русской.

Считается, что прототипом былинного богатыря был [преподобный Илия Печерский](https://www.calend.ru/holidays/0/0/1597/), живший во времена [Владимира Мономаха](https://www.calend.ru/events/5145/).

В русских былинах об Илье Муромце образ богатыря слился с образом Перуна. В сущности, эти былины полностью сохранили тексты древних песен о Перуне. Рожденному в этот день вверяли люди вести суд честной и справедливый. "Коли первый день в году веселый (счастливый), то и год будет таков (и наоборот)".

В этот день полагалось поклониться родной земле и вспомнить славные подвиги народных героев — защитников Отечества. В настоящее время Илья Муромец считается покровителем [Российских ракетных войск стратегического назначения](https://www.calend.ru/holidays/0/0/631/) и [Пограничных войск России](https://www.calend.ru/holidays/0/0/48/).

Лучшим блюдом к столу в этот день (который, кстати, позже совпал с [Новым годом](https://www.calend.ru/holidays/0/0/293/)) был жареный поросенок.

По приметам дня крестьяне гадали, будет ли урожайным наступающий год. Для этого шли на перекресток, чертили на земле палкой крест и прикладывались к нему ухом: если слышалось, что едут сани с грузом, это сулило богатый урожай.

Считалось, что сильный ветер в этот день обещает урожай орехов, а звёздная ночь — гороха, чечевицы и ягод. Если же погода была тёплой — ожидали, что уродится рожь.

В этот день гадают: очищают 12 луковиц от верхних чешуек, насыпают на каждую луковицу по кучке соли и кладут их на ночь на печь. На какой луковице за ночь соль повлажнеет, такой по счету месяц будет дождливый. Или вынимали из луковиц 12 чашечек, насыпали в них соль и ставили на окно в ночь под Новый год. Как влажнела соль или нет, тот месяц будет влажный, дождливый или сухой.

В этот день русская православная церковь также поминает [святого Илью Муромца](https://www.calend.ru/holidays/0/0/1597/), мощи которого покоятся в катакомбах Киево-Печерской лавры. По свидетельству Кальнофойского, монаха Киево-Печерской лавры, жившего в 17 веке, Илья Муромец жил за 450 лет до него, то есть в 12 веке.

А вы знаете, что в русских былинах со злом сражаются более 30 богатырей? Раньше больше всего любили, да и сейчас восхищаются героическими приключениями Ильи Муромца, Добрыни Никитича и Алёши Поповича. ***Наша викторина посвящена персонам русского героического эпоса.***

**1.** **По одной из версий, этот богатырь родился на Рязанской земле. Его отец был «князем без удела», он умер в 60 лет, оставив малолетнего сына и молодую жену. Мать, Амела Тимофеевна, дала сыну образование. А в возрасте 12 (или 15) лет он освоил ратные премудрости. Кто этот богатырь?**

**А.** Добрыня Никитич.

**Б.** Михайло Потык.

**В.** Дунай Иванович.

**2.** **Один из главных подвигов этого богатыря, описанный в былинах, - его победа над Идолищем Поганым. По легенде, он пробрался в захваченный врагами город, переодевшись каликой (странствующим просителем). Идолище, узнав о страннике, потребовало доставить его к себе. Переодетый богатырь рассказами о странствиях усыпил бдительность противника и, выбрав момент, ударом кнута поразил насмерть Идолище Поганое. Кто из богатырей скрывался под маской странника?**

**А.** Аника-воин.

**Б.** Василий Буслаев.

**В.** Илья Муромец.

**3. В русских былинах были даже девы-воительницы: Василиса Микулишна, Настасья-Королевишна, Марья Моревна и другие. Они считались ровней богатырям-мужчинам. Как звали в русских былинах таких героинь?**

**А.** Дубравки.

**Б.** Богатырки.

**В.** Поленицы **.**

**4. Этот русский богатырь попал в летопись, которая и зафиксировала персонажа из былин как историческое лицо в 1423 году, через 200 лет после смерти героя. Кто этот дерзкий смельчак?**

**А.** Алёша Попович.

**Б.** Бова Королевич.

**В.** Вольга Святославович.

**1 января – 60 лет** со дня проведения в СССР **денежной реформы.**

**1 января - 140 лет** со дня **знакомства Шерлока Холмса с доктором Ватсоном**

**1 января – 90 лет** со дня рождения советского актёра театра и кино, режиссёра, Народного артиста РСФСР **А. Ромашина**

**1 января - 80 лет** со дня рождения русского актёра **Шакурова С. К.** («Я солдат, мама», «Сто дней после детства», «Сокровища Агры», «Свой среди чужих, чужой среди своих» и др.)

**1 января - День общественного достояния**

**1 января - День коктейля «Кровавая Мэри»**

**1 января - День дарения яблок**

**1 января - День выпускания хлопушек на свободу**

**1 января – День взятия обязательств.** (Я сделаю. Я буду. Я обещаю. Я кля... Отмечается с 1960)

**1 января – День последней буквы.**

Праздник для людей, чье имя или фамилия начинаются с последней буквы. Большинство процессов в системах организаций используют алфавитную сортировку в качестве стандарта. Это означает, что люди, чье имя или фамилия начинаются с последней буквы всегда попадают в последнюю очередь. Это мероприятие, чтоб их поддержать.

**1 января - День единой европейской валюты**

**1 января - День авторского права**

**1 января - День «Первой ноги». А** с какой ноги вы начинаете Новый год? **(**Великобритания)

**1 января - День заплыва «полярных медведей». Т**радиция купания в ледяной воде. **(**Канада)

**Ответы на викторину:**

**1. *– А. Добрыня Никитич.***

**2*. – В. Илья Муромец.***

**3. – *В. Поленица* (или поляница, паленица, паляница) удалая Дева-воительница в русских былинах, женщина-богатырь.**

**4. – *А.* *Алёша Попович.***

**Считается, что летописный образ этого богатыря восходит к реальному ростовскому воину Александру Поповичу, погибшему в битве на реке Калке (1223 год).**

**2 января - Всемирный день интроверта**

**2 января – 365 лет** со дня рождения российского военного деятеля

**Ф. Я. Лефорта**

**2 января – 280 лет** со дня рождения швейцарского писателя и поэта **И. К. Лафатера**

**2 января – 125 лет** со дня рождения русского режиссёра, сценариста **Дзиги Вертова** (наст. имя Давид Кауфман)

**2 января – 65 лет** со дня рождения российской певицы, барда, поэтессы **В. Долиной**

**2 января – День узника**

По данным Международного центра изучения тюрем на конец 2016-го года лидирующие позиции по количеству людей, пребывающих в тюремном заключении, занимает США - 2 217 947 человек, на втором месте находится Китай - 1 649 804 человек, на третьем Россия - 637 482 человек. Последнее место принадлежит Сан-Марино - 2 человека.

День узника отмечается 2 января. Посвящен этот день всем людям, которые по тем или иным причинам оказались в местах лишения свободы. «От тюрьмы да от сумы не зарекайся»,- так гласит народная мудрость.

**2 января – День научной фантастики.**

2 января отмечается День научной фантастики. Среди любителей различных литературных жанров немало поклонников научной фантастики, которых объединила любовь к этому направлению в литературе, кино и других видах искусства.

Всевозможные форумы, выставки, литературные конференции собирают писателей и читателей, сценаристов и просто поклонников жанра научной фантастики в разных странах. У каждого из них есть определённые предпочтения, связанные с направлениями, существующими внутри самого жанра. А ведь таких направлений выработано очень много. Каждое из них, основано на определённых допущениях (вымыслах, фантазии, воображении) в области науки и техники и их влиянии на окружающий мир и человека. Каждое несёт в себе определённые жанровые черты: «твёрдая» научная фантастика, социальная фантастика, хронофантастика, альтернативно-историческая фантастика, апокалиптическая и постапокалиптическая фантастика, космическая опера или планетарная фантастика, киберпанк и другие.

На различных форумах и конференциях, объединяющих любителей научной фантастики, неоднократно поднимался вопрос о том, чтобы организовать День научной фантастики. Спор продолжается и по настоящее время, однако в США уже с 2012 года такой неофициальный праздник существует и проводится. В качестве даты был выбран день рождения одного из выдающихся писателей-фантастов 20 века Айзека Азимова – [2 января](https://www.calend.ru/day/1-2/). Многие любители жанра поддержали инициативу и присоединились к празднованию, кто-то продолжает оспаривать выбор даты. Однако, факт остаётся фактом – праздник есть, и его появление не случайно.

Он появился благодаря именам таких выдающихся писателей, как: [Ж.Верн](https://www.calend.ru/persons/1449/), [Г.Уэллс](https://www.calend.ru/persons/6112/), [А.Азимов](https://www.calend.ru/persons/513/), [С.Лем](https://www.calend.ru/persons/5350/), [Р.Брэдбери](https://www.calend.ru/persons/5127/), Р.Хайнлайн, [А.Кларк](https://www.calend.ru/persons/952/), [А.Беляев](https://www.calend.ru/persons/2166/), [И.Ефремов](https://www.calend.ru/persons/2612/), [К.Булычёв](https://www.calend.ru/persons/3621/), братья [Стругацкие](https://www.calend.ru/persons/5937/), [Дж.Оруэлл](https://www.calend.ru/persons/3198/), Ф.К. Дик и многим другим. Перечисление произведений этих и других авторов, творивших и продолжающих творить в жанре научной фантастики, заняло бы не одну страницу. Однако к заслугам писателей-фантастов смело можно отнести то, что многие идеи, изложенные в их произведениях, рано или поздно становились реальностью.

Многие критики и писатели называют идеи фантастов пророческим видением сокрытого завесой неизвестности будущего, попыткой умозрительного воссоздания вариантов развития человечества. Именно эта неизвестность и выход за рамки уже познанного привлекали и продолжают привлекать умы писателей и читателей научной фантастики.

Сегодняшний мир стал таковым, что чтение перестало быть массовым хобби, однако произведения писателей-фантастов, заложенные в них идеи и интригующий сюжет, позволяют перенести их на экраны, воплотив в кинематографе. Для многих вход в мир научной фантастики начался именно так.

В любом случае, День научной фантастики – это хорошая возможность взять в руки новое произведение или уже прочитанное и погрузиться в мир, многое из которого в скором будущем может обратиться в реальность. А это уже заставляет задуматься над проблемами настоящего.

**2 января – День селёдки «под шубой»**

**2 января – День новых идей.**

Поделитесь своей идеей с окружающими и посмотрите, на сколько успешной она может быть в их глазах

**2 января – День личного тренера**

**2 января – День мягких подушек**

**2 января – День швейцарского сыра**

**2 января – День мотивации и вдохновения**

**2 января – Национальный день безопасности путешествий домашних животных** (США)

**2 января – Новый мяу–год у кошек. Кошачий Новый год. (**США)

Отмечают с 2016. Идея Тома и Рут Рой, США. Они искренне хотели, чтобы у кошек был свой особенный новогодний праздник

**2 января – День профитролей** (США)

Профитроли - небольшие, но очень вкусные кулинарные изделия французской кухни из заварного теста с различными начинками

**2 января – День шведского стола** (США)

**3 января – 580 лет** со дня рождения узбекского поэта, мыслителя и государственного деятеля **Алишера Навои**

**3 января – 115 лет** со дня рождения советского шахтёра, основоположника стахановского движения **А. Стаханова**

**3 января - 85 лет** со дня рождения русского поэта **Рубцова Н. М.** («Тихая моя родина», «Букет», «Осенняя песня» и др.)

**3 января – 65 лет** со дня рождения американского и австралийского актёра, режиссёра, сценариста и продюсера **Мэла Гибсона**

**3 января – День памяти княгини Ольги.**

**3 января - День вишни в шоколаде.**

**3 января - День рождения соломинки для коктейлей. \***

Сейчас ежегодно изготавливается миллиарды соломинок для коктейлей и разнообразных напитков, а первую искусственную соломинку для коктейля придумал Марвин Стоун, владелец фабрики по производству бумажных сигаретных мундштуков. Шелуха от натуральной ржаной соломинки в коктейле раздражала его, поэтому, взяв полоску бумаги, Стоун смазал ее край клеем, намотал "винтом" на карандаш, а затем снял полученную трубочку. 3 января 1888 года в Вашингтоне Стоун запатентовал соломинку для коктейлей.

**3 января - День конфетных фантиков**

**3 января - День женщин в рок-н-ролле**

**3 января - Фестиваль сонного дня. Фестиваль сна.**

Неофициальное мероприятие для нормализации режима сна после бурной встречи Нового года

**3 января - День против унижения**

**3 января - День бенгальских искр и гирляндных огней**

**4 января - Всемирный день азбуки Брайля**

Отмечается с 2019 года по инициативе ООН в целях повышения осведомленности о значении азбуки Брайля как одного из средств общения слепых и слабовидящих людей.

4 января 2019 года впервые был отмечен праздник, посвящённый изобретению французского тифлопедагога Луи Брайля, – **Всемирный день азбуки Брайля**, который был учреждён резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН (A/RES/73/161) 17 декабря 2018 года.

[Луи Брайль](https://www.calend.ru/persons/523/) родился в начале 19 века во Франции в семье сапожника и шорника. Несчастный случай привёл к тому, что в пять лет мальчик ослеп. К счастью, его родители приложили огромные усилия к тому, чтобы ребёнок получил образование. Он посещал школу для слепых детей и обучался там по уже существовавшему тогда рельефно-линейному шрифту [В. Гаюи](https://www.calend.ru/persons/6905/). Вскоре подросток обратил внимание на использовавшуюся в армии и изобретённую капитаном Шарлем Барбье систему кодирования литер, именуемую «ночным шрифтом». Эта система использовалась для чтения в темноте на ощупь.

В 1824 году Луи Брайль создаёт альтернативный использовавшемуся рельефно-линейному шрифту Гаюи вариант азбуки для слепых людей. В основе этой азбуки лежал тактильный рельефно-точечный шрифт. Он представлял собой систему кодирования букв и цифр при помощи определённых комбинаций выпуклых точек. Шрифт, изобретённый Луи Брайлем оказался очень удобен, несмотря на то, что первая его оценка врачами была негативной. Изобретение получило широкое распространение по всему миру, оно используется в тифлопедагогике и в настоящее время.

В конце 19 века в США появляется первая пишущая машинка Брайля. Это изобретение продолжало совершенствоваться и в 20 веке, к середине которого появляются первые принтеры для тиснения шрифтом Брайля. К концу 20 века шрифт Брайля начинает использоваться и в компьютерной технике, где появляется Дисплей Брайля, – устройство вывода для отображения текстовой информации шрифтом Брайля. Со временем азбука Брайля была приспособлена под многие языки мира.

Ограниченные возможности людей, являющихся инвалидами по зрению, требуют отдельного внимания общества и государства. Ведь только полностью слепых людей на Земле по данным ВОЗ насчитывается свыше 35 миллионов человек, а общее число людей с заболеваниями по зрению превышает 1 миллиард человек.

Изобретение Луи Брайля в деле оказания помощи слепым и слабовидящим людям в реализации своих прав и возможностей было оценено ООН по заслугам. День рождения знаменитого тифлопедагога стал основополагающим при учреждении памятной даты. В 2019 году [4 января](https://www.calend.ru/day/1-4/) исполнилось 210 лет со Дня его рождения.

Азбука Брайля используется слепыми и слабовидящими людьми не только для чтения, но и для письма. Правда, письмо имеет свои особенности. Знаки пишутся методом прокалывания точек на обратной стороне листа справа-налево с тем, чтобы чтение было возможно в традиционной форме (слева-направо). Со временем азбука Брайля было усовершенствована и усложнена новыми знаками. Сегодня с её помощью можно передавать не только буквы и цифры, но и музыкальные знаки, математические и научные символы.

Обеспечение равенства в правах играет для людей с ограниченными возможностями огромную роль, и азбука Брайля в этом направлении стала одним из важнейших изобретений и инструментов, позволяющих реализовывать людям право на общение, свободу выражения своих мыслей и взглядов, убеждений, а также доступ к произведениям мировой культуры и научным знаниям, преодолевать социальные барьеры на пути к развитию.

**4-10 января - Неделя науки и техники для детей и юношества.**

**4-10 января - Неделя «Музей и дети».**

**4 января - 55 лет** со дня рождения русского кинорежиссёра, сценариста, актёра, телеведущего **Т. Кеосаяна** («Сердца трёх» и др.)

**4 января - День Ньютона**

Неслучайно в первые дни нового года уместно вспомнить известное пятистишие [А.С. Пушкина](https://www.calend.ru/persons/320/) и поговорить о науке. А точнее — поговорить об одном из величайших физиков, математиков и астрономов 17 века, чей ум и опыт создали закон всемирного тяготения и три закона механики, ставшие основой классической механики.

[Исаак Ньютон](https://www.calend.ru/persons/525/) — всемирно признанный гений – личность, которой посвящен сегодняшний праздник **День Ньютона**. Жизнь Ньютона с самого рождения и до смертного одра была больше наполнена случайностями и совпадениями, которые привели к закономерностям и логическим открытиям. Ученые всего мира и сегодня используют теорему Ньютона-Лейбница, закон вязкости Ньютона, первый, второй и третий законы Ньютона, бином Ньютона, интерполяционные формулы Ньютона, не говоря уже о буквально легендарном законе всемирного тяготения Ньютона.

Кстати, интересно, что рассказ о падающем с дерева яблоке, которое навело Ньютона на размышления о свободном падении тел, считается правдивым. С.И. Вавилов в биографии «Исаак Ньютон» цитирует слова одного из близких знакомых Ньютона, Стаклея:

«После обеда (в Лондоне, у Ньютона) погода была жаркая; мы перешли в сад и пили чай под тенью нескольких яблонь; были только мы вдвоём. Между прочим, сэр Исаак сказал мне, что точно в такой же обстановке он находился, когда впервые ему пришла в голову мысль о тяготении. Она была вызвана падением яблока, когда он сидел, погрузившись в думы. Почему яблоко всегда падает отвесно, подумал он про себя, почему не в сторону, а всегда к центру Земли. Должна существовать притягательная сила в материи, сосредоточенная в центре Земли. Если материя так тянет другую материю, то должна существовать пропорциональность её количеству. Поэтому яблоко притягивает Землю так же, как Земля яблоко. Должна, следовательно, существовать сила, подобная той, которую мы называем тяжестью, простирающаяся по всей Вселенной».

Хотя многие закономерности и теории, разработанные Ньютоном, были существенно дополнены за прошедшие три века, ученые, исследователи, студенты и аспиранты естественных наук, просто любители научных знаний и экспериментов ежегодно [4 января](https://www.calend.ru/day/1-4/) отмечают День Ньютона — в день рождения великого англичанина.

Одним из мест, посещаемых в День Ньютона, является могила ученого в Вестминстерском аббатстве в [Лондоне](https://www.calend.ru/travel/6311/). Надпись на могильном памятнике сконцентрировала лишь некоторые аспекты деятельности ученого, но и этих слов достаточно для понимания глубины его величия:

*«Здесь покоится сэр Исаак Ньютон, дворянин, который почти божественным разумом первый доказал с факелом математики движение планет, пути комет и приливы океанов. Он исследовал различие световых лучей и появляющиеся при этом различные свойства цветов, чего ранее никто не подозревал. Прилежный, мудрый и верный истолкователь природы, древности и св. писания, он утверждал своей философией величие всемогущего Бога, а нравом выражал евангельскую простоту. Пусть смертные радуются, что существовало такое украшение рода человеческого...»*.

**4 января – День гипноза.**

**4 января - День вязания**

**4 января - День страстей по лимонной карамельке**

**4 января - День музыкального поп чарта. День хит-парада.**

4 января 1936 года американский журнал Billboard впервые опубликовал список самых раскупаемых грампластинок. Первым хит-парад возглавил джазовый скрипач Джо Венути с мелодией "Stop! Look! Listen!".

Знаменательные события 4 января. Вскоре этот чарт получил статус официального всеамериканского хит-парада.

В 1954 году Элвис Пресли записал свои первые песни.

В 1970 году участники группы «The Beatles» в последний раз совместно собрались на студии для записи песни «Let It Be».

В 1991 году группа «Nirvana» подписала контракт с компанией «Geffen».

**4 января - День недопробитых бюллетеней**

**4 января - День бесплатной цветочной корзины**

**4 января - День пустяков. День мелочей**

Всякие мелочи и пустяки иногда очень важны

**4 января - День спагетти** (США)

Спагетти – это вид макаронных изделий с круглым сечением, тонкая и длинная нитеобразная круглая лапша. Первые исторические ссылки про вареную лапшу найдены в Иерусалимском Талмуде. По данным сведениям, арабы изобрели это блюдо несколько тысяч лет назад. В соответствии с записью в Талмуде, макаронные изделия начали применяться в пищу по крайней мере с 5-го века!

Сегодня мы связываем макароны с итальянцами, которые придумали самые разнообразные формы макаронных изделий и сделали их неотъемлемой частью кулинарных традиций страны – фарфалле, ракушки, ротини, пенне, тортеллини, и, конечно, спагетти.

Спагетти являются самыми любимыми макаронными изделиями и в Америке. В 2000 году 1,3 миллиона фунтов спагетти были проданы в американских продуктовых магазинах. Если все проданные спагетти выстроить в одну линию, они бы опоясали Землю девять раз!

Спагетти традиционно подаются с томатным соусом и сыром пармезан, но не только. Среди популярных рецептов встречается мясо, чеснок, масло, перец, пряные травы и много других компонентов. Есть даже сладкие соусы с шоколадом и ванилью.

В честь Национального дня спагетти в США, побалуйте себя и семью **вкусными спагетти по-американски на ужин.**

**Вам потребуется**:  
• фарш мясной – 300 г;   
• спагетти из твердых сортов пшеницы – 200 г;   
• лук репчатый – 2 шт.;   
• чеснок – пара зубчиков;   
• укроп, петрушка и другие любимые приправы;   
• сливочное масло – 50 г;   
• томатный сок – 1 стакан;   
• черный молотый перец, соль, лавровый лист;   
• твердый сыр – 30 г.

Фарш солим, перчим, добавляем мелко порубленный лук, чеснок и зелень укропа, хорошенько вымешиваем, выбиваем и формируем маленькие фрикадельки. В кастрюлю наливаем 2 стакана воды, доводим до кипения, бросаем фрикадельки. Варим фрикадельки на медленном огне, снимая пену. Обжариваем в растительном масле лук и чеснок, заливаем томатным соком и тушим несколько минут. Добавляем травки-приправки. Заливаем нашу поджарку в кастрюлю к фрикаделькам, добавляем лавровый лист, соль и перец по вкусу, тушим все вместе 5 минут. В кипящую подсоленную воду кладем спагетти, варим их по инструкции на упаковке, следя за тем, чтобы они были упругими и не разваренными. Сливаем воду, добавляем кусочек сливочного масла и перемешиваем. Подаем спагетти с фрикадельками и томатным соусом, в котором они тушились, посыпав тертым сыром и зеленью петрушки.

Приятного аппетита!

**5 января - Международный день бойскаута** (возможно, 5 февраля)

**5 января – Международный разгрузочный день**

Каждый год 31 декабря люди начинают вести себя странно. С утра и почти до самого вечера они готовят, при этом почти ничего не едят, а ближе к полуночи садятся за стол и начинают есть. **Много**.

Съедаются тазики салатов, несколько вариантов горячего, выпивается море шампанского и более крепких напитков, некоторые, особо стойкие, почти под утро добираются до десертов, остальные приступают к торту только вечером 1-го января.

Долгие годы в России и постсоветском пространстве Новый год отмечается, в первую очередь, обильным застольем, а уж потом веселыми гуляньями. И если гулянью могут помешать морозы и плохая погода, то для новогоднего пиршества нет преград. Даже в годы финансовых кризисов и во времена тотального дефицита столы ломились от яств.

За несколько дней организм легко набирает 3-5 кг. Тем, кто ведёт достаточно активный образ жизни, эти килограммы не страшны, они уходят за неделю после праздников. Но большинство офисных работников становятся тяжелее надолго, порой навсегда.

В рамках борьбы с ожирением и лишним весом сервис здорового питания [Daily-menu.ru](http://daily-menu.ru/) совместно с проектом Календарь Событий, по инициативе участников сообществ, решили учредить Международный разгрузочный день.

Не откладывая на потом, мы призываем вас 5-го января отметить начало года легким питанием, благодаря которому организм избавится от лишней еды, настроение поднимется, а вы войдете в новый год без перегруза.

Отмечать праздник легко – главные правила Международного разгрузочного дня:

- баланс белков, жиров, углеводов,

- дефицит калорий.  
Каждому под силу продержаться один день во славу стройной талии и крепкого здоровья.

Все, что необходимо для празднования – поменьше есть, но не голодать. После обильной еды уровень сахара в крови нестабилен, поэтому постоянно возникает ложное чувство голода, справиться с которым бывает непросто.

Попробуйте провести этот [разгрузочный день](http://daily-menu.ru/dailymenu/menu/index?date=2019-01-06) на полноценном сбалансированном рационе с уменьшенной калорийностью, выбирайте продукты и блюда с высокой пищевой ценностью, а фастфуд и «мусорную» еду, набитую пустыми калориями и углеводами исключите полностью. Тогда вас порадует не только результат, но и самочувствие.

Если одного дня будет мало – проведите такой же день еще и 6 января, в [Рождественский сочельник](https://www.calend.ru/holidays/0/0/1759/).

Удачи на пути здоровья и стройности!

**5 января – 290 лет** назад в Москве зажглись **первые уличные фонари.**

**5 января - 280 лет** назад (1741) указом императрицы Елизаветы Петровны **в России официально был признан буддизм**

**5 января - 100 лет** со дня рождения швейцарского писателя, художника **Фридриха Дюрренматта**

**5 января - 125 лет** назад был сделан первый в истории **рентгеновский снимок** (Вильгельм Конрад Рентген запатентовал метод в 1895, но фактически осуществили первую съёмку 05.01.1896)

**5 января - 75 лет** со дня рождения русского писателя **Попова Е. А.**

**5 января - День горячего какао и любимых фильмов**

**5 января - День маленьких историй**

**5 января - День взбитых сливок**

**5 января - День кето–диеты**

**5 января - День птиц**

**5 января - День сценариста**

**5 января - День бросания кекса** (США)

С 1995 года в Маниту Спрингс, округ Эль-Пасо, штат Колорадо, США проводится ежегодный турнир по брасанию кексов - Fruitcake Toss

**5 января - Фестиваль льда и снега** (Китай)

**5 января - День клубники** (Япония)

**6 января - Всемирный день детей-сирот войны**

**6 января - Рождественский сочельник.**

**6 января – 160 лет** со дня рождения бельгийского архитектора, дизайнера, одного из создателей стиля модерн **В. Орта**

**6 января - 125 лет** со дня рождения русского писателя **Пермитина Е. Н.** («Ручьи весенние», «Друзья», «Раннее утро» и др.)

**6 января – 110 лет** со дня рождения **Н. А. Крючкова**, советского киноактера

**6 января – 75 лет** со дня рождения английского музыканта, поэта и художника, основателя культовой группы «Pink Floyd» **Сида Барретта.**

**6 января – День «Позовите поэта на обед»**

**6 января – День песочного печенья**

**6 января – День бобов**

**6 января – День яблони**

**6 января – День технологий**

**6 января – День взвешивания**

**6 января – День обнимашек**

**7 января - Рождество Христово.**

**7 – 18 января - Святки.**

**7 января - Международный день программистов**

**7 января - Международный день глупой походки**

**7 января –** **295 лет** со дня основания **Российской Академии наук** (1726)

**7 января - 110 лет** со дня рождения советской актрисы **М. В. Мироновой**

**7 января - День болвана**

**7 января - День темпуры**

**7 января - День распутывания лыжных следов**

**7 января - День выпускания газов**

**7 января – День окаменелостей.**

Мероприятия дня посвящены увлекательному сбору разных камней.

**7 января - День «Я больше не собираюсь это терпеть»**

**7 января - День прялки**

Distaff Day - один из многих неофициальных праздников в католических странах, возник в средневековье, отмечал день возвращения к работе после рождественских праздников. Также Fęte de la quenouille или lei fieloua в Провансе.

**8 января - День детского кино**

Учрежден 8 января. 1998 года по инициативе Московского детского фонда в связи со 100-летием первого показа кино для детей.

**8 января - День подземного метро.**

Первая в мире "подземка" была пущена в Лондоне 10 января 1863 года и почти три десятилетия обслуживалась паровиками, которые, впрочем, еще долго не желали уступать место "электрическим собратьям". Ветка была построена компанией "Metropolitan Railway" (отсюда и название метрополитен), ее протяженность составляла 3,6 км.

**8 января – 170 лет** назад физик **Жан Бернар Леон Фуко,** благодаря сконструированному им аппарату **доказал, что Земля вертится.**

[8 января](https://www.calend.ru/day/1-8/) 1851 года физик Жан Бернар Леон Фуко, благодаря сконструированному им аппарату, получил доказательство, что Земля вертится.

[Жан Бернар Леон Фуко](https://www.calend.ru/persons/5376/) сконструировал прибор, состоящий из пятикилограммового шара из латуни, подвешенного к потолку на стальной проволоке длиной 2 метра.

Качнув шар, Фуко наблюдал поворот плоскости качания его на несколько градусов. Хотя никаких оснований для этого не было. Таким образом, Фуко сделал выводы, что наблюдается не что иное, как вращение Земли.

В два часа ночи Фуко сделал запись своего наблюдения в рабочем журнале. А позднее, [3 февраля](https://www.calend.ru/day/2-3/) этого же года, Фуко пригласил академиков в Парижскую обсерваторию для наблюдения за вращением Земли и продемонстрировал свой прибор, названный впоследствии маятником Фуко.

Маятник в парижском Пантеоне представлял собой металлический шар массой 28 кг с закреплённым на нём остриём на стальной проволоке длиной 67 м. Крепление маятника позволяло ему свободно колебаться во всех направлениях. Под точкой крепления было сделано шестиметровое круговое ограждение, по краю которого была насыпана песчаная дорожка, чтобы маятник в своём движении мог при её пересечении прочерчивать на песке отметки. Чтобы избежать бокового толчка при пуске маятника, его отвели в сторону и привязали верёвкой, после чего верёвку пережгли.

Период колебания маятника при такой длине подвеса составлял 16,4 секунд, при каждом колебании отклонение от предыдущего пересечения песчаной дорожки составляло ~3 мм, за час плоскость колебаний маятника повернулась более чем на 11° по часовой стрелке. Эксперимент вошел в историю науки, наглядно подтвердив гипотезу о вращении Земли.

В Исаакиевском соборе Санкт-Петербурга маятник Фуко был запущен в ночь с 11 на [12 апреля](https://www.calend.ru/day/4-12/) 1931 года.

**8 января – 160 лет** со дня выхода в Петербурге первого номера **журнала «Вокруг света»**

**8 января - 130 лет** со дня рождения русского филолога, историка **Лурье С. Я.** («Письмо греческого мальчика», «Заговорившие таблички», «Неугомонный»)

**8 января – 95 лет** со дня рождения японского кутюрье и дизайнера одежды **Ханае Мори**

Хотя в 2004 году Xанае «ушла в отставку», но и сегодня одежда, аксессуары и парфюмерия с маркой «Ханае Мори» успешно продаются по всему миру. Модели, созданные рукой дизайнера, легки и воздушны, словно крылья бабочки — символа Дома Hanae Mori.

**8 января - 75 лет** со дня рождения русского писателя, переводчика **Яснова М. Д.** («Детское время», «Чудетство», «Собиратель сосулек» и др.)

**8 января - День большого снеголепия**

Собирай-ка поскорей

Во дворе своих друзей,

Крепость снежную постройте,

Праздник Снежных баб устройте!

Свой традиционный облик снеговики приобрели в 19 веке: три снежных кома-шара, нос из морковки и ведро на голове. Теперь это зимний атрибут рождественских и новогодних каникул. А что вы помните про снеговиков? Вашему вниманию мы предлагаем **викторину «Снеговики».**

**1. Ещё с 1919 года снеговиков стали использовать в рекламе. Известно, что в СССР снеговик более 20 лет – с 1971-го по 1996 год – был талисманом именно этого популярного, в том числе и у телезрителей, турнира. Для какого турнира талисманом был выбран снеговик?**

**А.** Лыжные гонки «Лыжня России».

**Б.** Турнир по санному спорту «Зимняя сказка».

**В.** Хоккейный турнир на приз газеты «Известия».

**2. Известная сказка Ганса Христиана Андерсена называется «Снеговик». Вспомните, почему у Снеговика из этой сказки появилось желание погреться у печки?**

**А.** Снеговик был укреплён на кочерге.

**Б.** Снеговик видел камин в окне дома.

**В.** Снеговику было интересно, где живёт огонь.

**3. В 1955 году Снеговик становится главным героем этого мультфильма. Вспомните, как назывался мультфильм, где по сюжету дети лепят Снеговика, чтобы отправить его за новогодней ёлкой к Деду Морозу?**

**А.** «Когда зажигаются ёлки»

**Б.** «Холодное сердце»

**В.** «Снеговик-почтовик»

**4. 18 января Всемирный день снеговика. Почему именно 18-го?**

**А.** В этот день коллекция снеговиков попала в Книгу рекордов Гиннесса.

**Б.** Единица похожа на метлу, а восьмёрка – на снеговика.

**В.** 18-го числа в газетах впервые упоминалось о лепке снеговиков.

**8 января - День дуракаваляния**

**8 января - День компьютерного набора**

**8 января - День ванны с пеной**

Пузырьковые ванны были популярны до тех пор, пока не придумали ванны с мылом на основе поверхностно-активных органических веществ и средств

**8 января - День войны с бедностью**

**8 января - День английской ириски**

**8 января - День узора в виде разноцветных ромбиков. День Аргайла.**

Узор из ромбов или квадратов, расположенных в шахматном порядке и образующих параллельные и поперечные полосы разных цветов. Термин происходит от имени шотландского клана Кампбел в графстве Аргайл

**8 января - День вращения Земли**

В 1851 году французский физик Леон Фуко впервые наглядно продемонстрировал в этот день, как вращается наша планета, подвесив наполненный свинцом латунный шар с вершины Пантеона в Париже

**8 января - День наблюдения за мужчинами**

**8 января – День сторожа**

**8 января – День красоты и поэзии в работе**

**8 января – День рассказов о своём рабочем дне.**

**8 января - День защиты кожи зимой**

**8 января - День распространения радости. День заразительного смеха** (США)

Отмечают с 1981 года. Идея Джоан Уайт из Сиракуз, штат Нью-Йорк, США

**Ответы на викторину:**

**1. – *В. Хоккейный турнир на приз газеты «Известия».***

**2. *– А. В сказке собака рассказала Снеговику, как приятно греться у печки. Снеговик тоже захотел попробовать погреться. Только весной, когда он растаял, появилось объяснение такому желанию – Снеговик был укреплён на кочерге, которая скучала по родной печке.***

**3. – *В. Мультфильм «Снеговик-почтовик» по сказке Владимира Сутеева «Ёлка».***

**4. – *Б. В коллекции Корнелиуса Грётца из Германии три тысячи снеговиков. По его инициативе и стал проводиться праздник. Дату 18 выбрал сам коллекционер, мотивируя это тем, что 1 похожа на метлу, а 8 – на снеговика.***

**9 января - Международный день хореографов**

**9 января - 140 лет** со дня рождения **Джованни Папини,** итальянского писателя, журналиста, поэта

**9 января – 70 лет** со дня рождения российского актёра театра и кино **Семёна Фурмана (**«Сваты», «Мастер и Маргарита», «Русский транзит» и др.)

**9 января - День выпуска первых русских бумажных денег**

**9 января - День большого огорченья**

Каникулы кончились, снова с утра

Бежать на занятия в школу пора.

**9 января - День игры в прятки с зимой**

**9 января - День статического электричества**

**9 января - День благодарности правоохранительным органам**

**9 января - День абрикоса**

**9 января - День путешествия на воздушном шаре**

**9 января - День словесных ботаников**

**10 января – 240 лет** со дня **открытия** в Москве **Петровского театра –** предтеча Большого театра

**10 января – 75 лет** со дня открытия **первой сессии Генеральной Ассамблеи ООН**

**10 января - 125 лет** со дня рождения русского писателя **Ильина М.** (Ильи Яковлевича Маршака; «Который час?», «Сто тысяч почему», «Рассказы о вещах», «Путешествие в атом», «Как человек стал великаном» и др.)

**10 января – 85 лет** со дня рождения американского физика, лауреата Нобелевской премии **Р. Вильсона.**

**10 января - День добрых намерений**

**10 января - День рождения имбирных пряников.**

**10 января - День горького шоколада**

**10 января - День сокращения энергетических затрат**

**10 января - День благодарности комнатным растениям**

Был учрежден сетью Gardener’s Network, что дало официальную возможность напомнить людям о преимуществах комнатных растений, например, исследование 2009 года показало, что запах лаванды может эффективно снизить частоту пульса в стрессовых ситуациях.

**10 января - День спасения орлов**

**10 января - День вуду**

**10 января - День устриц Рокфеллера**

**10 января - День своеобразных людей**

В честь уникальности, необычности, странности и причудливости человека

**10 января - День принципа большинства**

**10 января - День обучения танцам пингвинов**

**11 января - Понедельник**

Закончились выходные и наступил первый послепраздничный понедельник. А кто из нас не начинал новую жизнь с понедельника? Бросить вредные привычки, начать заниматься спортом, меньше нервничать и больше улыбаться? Как взять себя в руки и стать улучшенной версией себя?

**Прокрастинация,** она же обломовщина – склонность к постоянному откладыванию даже важных и срочных дел, приводящая к жизненным проблемам и болезненным психологическим эффектам. Дело в том, что на бесконечное откладывание решения задач тратится уйма энергии, гораздо больше, чем бы ушло на их решение. В результате человек, ничего не делая, истощается физически, ментально и эмоционально. Наиболее частые причины прокрастинации – склонность к мазохизму и желание манипулировать людьми, а также депрессия.

За нашу жизнь ответственны только мы сами. Если картина нашего мира бесконечно далека от идеала, нам помогут несколько советов профессиональных психологов.

**1. Новый день – новая жизнь.**

Скажите себе: «Сегодня я не буду курить, ругаться, нервничать по пустякам». Ключевое слово: сегодня! И проводите «настройку» каждое утро.

**2. Никогда не сравнивайте себя с другими, это бесполезно.**

Равняйтесь только на себя в прошлом. Фиксируйте этапы: каким я был год назад, полгода назад. Выписывайте на листе ваши победы и поражения откровенно и сравнивайте полученные результаты из месяца в месяц. Какой список растёт, а какой уменьшается? Добивайтесь позитивной динамики.

**3. Создайте мысленную модель идеального «я».**

Каждый раз в затруднительной ситуации думайте: как бы поступил этот умный, интеллигентный, жизнерадостный человек на моём месте? И следуйте за «белым кроликом».

**4. Начните жизнь с чистого листа в прямом смысле слова.**

Очистите список контактов в телефоне или удалите все письма в электронном ящике – на выбор. Вы удивитесь, как быстро снова найдёте всех нужных людей.

**5. Приведите хотя бы одну область в вашей жизни в безупречное состояние.**

Всё, что угодно: физическая форма, отношения с партнёром, хобби, в котором вы достигли успехов. Это придаст вам сил действовать столь же успешно по остальным «фронтам».

**11 января - Всемирный день «спасибо»**

Самая «вежливая» дата в году - 11января. В этот день отмечается Всемирный день «спасибо».

Слово «спасибо» - устоявшееся сокращение от фразы «Спаси бог» – этой фразой на Руси выражали благодарность.

Мы прекрасно осознаем значение хороших манер, их необходимость в повседневной жизни, но большую часть благодарностей мы выражаем, как бы походя, не задумываясь об их смысле. А между тем, слова благодарности обладают магическими свойствами, но произносить их нельзя, когда человек находится в раздражении. Психологи считают, что слова благодарности – это знаки внимания, они являются устными «поглаживаниями» и способны согреть своей теплотой.

Мы каждый день говорим друг другу «спасибо», поэтому очень важно помнить, что истинная благодарность лишь та, которая идет только от чистого сердца!

В этот день, найдите, кому сказать или написать это слово.

**11 января - Всемирный день зарисовок**

**11 января - Международный день равенства на работе**

**11 января - День заповедников и национальных парков.**

Отмечается с 1997 года по инициативе Центра охраны дикой природы, Всемирного фонда дикой природы в честь первого российского заповедника – Баргузинского, открывшегося в 1916 году.

Заповедники играют важную роль в сохранении наследия дикой природы. Эти объекты защищаются законодательством государства. В национальных парках запрещается вести промышленную, строительную деятельность. Отдых, перемещение и досуг разрешается организовывать в строго отведенных местах. Нарушения влекут за собой штрафы или уголовную ответственность.

Оберегаемые территории являются предметом научных исследований экологов и биологов. Изучаются популяции животных, их динамика, взаимное существование. Заповедники и национальные парки стали излюбленными местами отдыха для туристов и путешественников. Они представляют собой своеобразный нетронутый островок, куда не добралось разрушающее действие цивилизации.

Согласно данным Министерства природных ресурсов и экологии РФ, на начало 2014 года в стране было 103 природных заповедника.

До 2020 года в России будет создано 11 новых заповедников, 20 национальных парков и 3 федеральных заказника.

|  |
| --- |
| **11 января -** [**День молока**](https://my-calend.ru/holidays/den-moloka)  **11 января -** [**День «Девочки обнимают мальчиков»**](https://my-calend.ru/holidays/den-devochki-obnimayut-malchikov)  **11 января - День осведомленности о торговле людьми**  **11 января - День прыгания по лужам и обрызгивания друзей**  Прыгая в лужи и брызгая на своих друзей - некоторые находят повод повеселиться.  **Найдите лужи в январе!**  **11 января - День «Выучите свое имя на азбуке Морзе»**  11 января 1838 года Самюэль Морзе и Альфред Вейл вместе провели первую публичную демонстрацию электрического телеграфа  **11 января - День тайного приятеля. День дружеских секретов**  **11 января - Вечер загадок, страшной вечер.**  Детям рассказывали сказки и загадывали загадки.  **11 января - День опасности сигарет для вашего здоровья**  **11 января - День карты визуализации**  **11 января - Фестиваль верблюдов** (Индия) |

**12 января – Международный день поцелуя рыжих**

Отмечают с 2008 года. Впервые появился в США

**12 января - 85 лет** со дня основания добровольного **спортивного общества «Локомотив»** (приказ об основании общества подписан 12 января 1936)

**12 января - 275 лет** со дня рождения швейцарского педагога **Песталоцци И. Г.** («Как Гертруда учит своих детей», «Лебединая песня и др.)

**12 января - 165 лет** со дня рождения американского художника **Дж. С. Сарджента**

**12 января - 125 лет** со дня рождения американского писателя **Лондона Д.** («Белое безмолвие», «Зов предков», «Белый клык», «Морской волк» и др.)

**12 января - 90 лет** со дня рождения русского писателя **Семёнова Г. В.** («Чертово колесо», «Лошадь в тумане», «На дворе трава» и др.)

**12 января - 85 лет** со дня рождения **Раймонда** (Раймондаса) Вольдемара **Паулса,** латышского композитора, дирижера, пианиста

**12 января – 80 лет** со дня рождения советского, белорусского музыканта, композитора, руководителя группы «Песняры», Народного артиста СССР **В. Мулявина**

**12 января - День фармацевта**

**12 января - День чудес.**

**12 января – День горячего чая**

День горячего чая учрежден чайным советом США, некоммерческой ассоциацией, которая объединяет упаковщиков чая, импортеров и смежные отрасли в Соединенных Штатах и ​​в основных странах-производителях чая. Они работают над повышением осведомленности о чае, предоставляя информацию о его положительных качествах. Они утверждают, что «чаепитие - это идеальный способ начать Новый год со здоровым духом и телом».

Праздник отмечает богатую культуру и историю, разнообразные виды, пользу для здоровья и успокаивающие качества чая и призывает «любителей чая поднять свои чашки в честь любимого напитка».

Выпейте чашку чая и опубликуйте эстетически приятную фотографию в социальных сетях.

Существует около 1500 сортов чая. Используйте этот день, чтобы попробовать новый вкус. Посещение дегустации чая - отличный способ познакомиться с незнакомыми чаями.

Пригласите друзей или родственников на чашечку горячего чая. Выпить вместе чай - отличный способ для людей соединиться. Ничто так не показывает дружбу, как общение за горячим чаем и общение.

По данным чайной ассоциации США, чай является вторым наиболее употребляемым напитком на земле после воды и его можно найти почти в 80% американских семей. Ассоциация заявляет, что Россия, Пакистан и США являются первой тройкой по величине импорта чая в мире.

В чае меньше кофеина, чем в кофе. Виды, которые содержат кофеин, обычно содержат примерно на 50% меньше кофеина, чем в кофе. Это означает, что вы можете пить его, не влияя на вашу нервную систему.

Исследования показывают корреляцию между чаем и здоровьем сердца. Недавнее исследование показало, что люди, пьющие чай, имеют на 20% меньше шансов получить инсульт или инфаркт, чем те, кто этого не делает.

Чай может помочь с потерей веса, особенно в сочетании с хорошо сбалансированной диетой и физическими упражнениями. Чай, как правило, не содержит калорий, он может дать вам энергию и заставить ваш организм сжигать больше калорий в течение дня.

Чай усилитель иммунной системы. Исследования показывают, что чай помогает иммунным клеткам быстрее достигать своих целей.

**12 января - День поэзии на работе**

**12 января - День посадки внутреннего дерева**

**12 января - День марципана**

**12 января - Праздник изумительных диких мужчин**

Неофициальный праздник современных дикарей.

**12 января - День курицы в соусе карри**

**12 января - День «В метро без штанов»**

**12 января - День «Придерживайтесь своего новогоднего решения»**

**12 января - День «Работай усерднее»**

**12 января - День магазина путешествий**

**13 января - День российской печати**

Отмечается с 1991 г. в честь выхода первого номера русской печатной газеты «Ведомости» по указу Петра I в 1703г.

В РФ зарегистрировано 83 352 СМИ (данные Роскомнадзора по состоянию на 17 февраля 2016 г.). Наибольшая доля приходится на журналы (37%) и газеты (28%).

СМИ России выходят на 102 языках.

Самой популярной газетой мира является национальная японская газета The Yomiuri Shimbun. Это издание ежедневно читает 10 миллионов человек.

В XIX веке в Америке приобрело широкую популярность издательство «Альманах старого фермера». Его содержание представляло собой статьи по ведению сельского хозяйства, а главная особенность – мягкая бумага и отверстие в правом верхнем углу. После прочтения его вешали на гвоздь в туалете и использовали как туалетную бумагу.

В СМИ существует определение гонзо-журналист. Эти люди пишут статьи от первого лица и уделяют большое внимание собственному отношению к описанному событию. Считается, гонзо-журналистика – один из лучших методов массовой пропаганды.

Издания, которые повествуют о скандалах и вымышленных фактах называют «Желтой прессой». Считается, что эта формулировка возникла после того, как Джозеф Пулитцер в 1896 году в газете New-York World опубликовал комикс. Газета была черно-белой, а главный герой истории был разукрашен в желтый цвет. Комикс пришелся по душе читателям и начал пользоваться популярностью.

**13 января – 340 лет** со дня подписания **Бахчисарайского мирного договора,** положившего конец войне России, Турции и Крымского ханства.

**13 января – 310 лет** со дня учреждения в Петербурге **первой типографии** по указу Петра I

**13 января - 115 лет** со дня рождения советского альпиниста **В. М. Абалакова**

**13 января - 90 лет** со дня рождения русского писателя **Вайнера А. А.** («Город принял», «Визит к минотавру», «Гонки по вертикали», «Эра милосердия» и др.)

**13 января – 55 лет** со дня рождения российской актрисы театра и кино, режиссёра, певицы, телеведущей **И. Апексимовой**

**13 января – День рождения первой русской почтовой марки.**

Циркуляр «О введении почтовых марок для всеобщего пользования» выпустили 22 декабря 1857 года. С 13 января 1858 года (нового года по старому стилю) марки запустили в оборот по стране.

**13 января - День выпуска фрисби.**

Фрисби – это летающий диск в виде пластиковой тарелки, что предназначен для метания под различными углами.

|  |
| --- |
| **13 января – День «Осуществи свою мечту»**  День «Осуществи свою мечту» отмечается 13 января и является особенным днем для всех тех, кто следует за мечтой. Сегодня день, чтобы перестать мечтать и начать делать что-то, чтобы ваша мечта осуществилась. Не уверены, как начать? Поговорите с кем-то, кто вдохновляет вас, составьте карту воплощения мечты со всем, что приходит вам на ум. Однако не важно, что вы делаете, чтобы преследовать свою мечту. А важно то, что вы начинаете делать это сегодня. Потому что, какими бы ни были ваши мечты, они обычно не сбываются без усилий и тяжелой работы. Так что идите и осуществляйте свою мечту.  Абсолютно лучший способ отметить праздник - это, конечно, подумать о мечте, о которой вы давно мечтали. А затем найти способ воплотить ее в жизнь.  Поговорите с кем-то, кто вас вдохновляет.  Создайте вдохновляющую доску с изображениями и словами, относящимися к вашей мечте.  Запишите свою мечту, составьте план и определите сроки, к которым вы должны воплотить ее в реальность.  **Интересный факт**  Бронни Вэр – медсестра из Австралии, в течение нескольких лет записывала предсмертные откровения пациентов в последние 12 недель их жизни. Вэр пишет о феноменальной ясности сознания, которая снисходит на людей в конце их жизни. Ниже перечислены пять главных сожалений умирающих.  Почитайте. И помните - вы еще живы, и у вас есть все возможности прожить свою жизнь так, чтоб не о чем было жалеть.  - Жаль, что у меня не хватило мужества оставаться верным себе, а не жить так, как от меня этого ждали другие.  - Жаль, что я слишком много работал.  - Жаль, что мне не хватало смелости откровенно выражать свои чувства.  - Жаль, что я так мало общался с друзьями.  - Жаль, что я не позволял себе быть счастливым.  **13 января – День случайных попутчиков**  **13 января – День без глютена**  **13 января – День резинового утенка**  Впервые резиновые игрушки появились ещё до Первой мировой войны и имели форму разнообразных животных, но некто стал первым, кто запатентовал конструкцию этих замечательных игрушек. Заявка была заполнена 18 апреля 1925 г. и утверждена 8 мая 1928 г. Был выдан Патент № 1 668 785 Лоуренсу Лэндону Смарту из Йонкерса, Нью-Йорк, США. В 1933 Burgess L. Gordon Jr. из Филадельфии, штат Пенсильвания объединил концепцию «Утка», «Резина», «Игрушка» и «Ванна»  **13 января – День общественного радиовещания**  **13 января – День уборки своего стола**  **13 января – День наклейки**  **13 января – Праздник горящих костров – Индия** |

**14 января – Старый Новый год**

В ночь с 13 на 14 января одни пируют масштабно, другие предпочитают вовсе не праздновать. Так или иначе, этот рубеж – отличный повод, чтобы окончательно оставить позади 2020-й и вступить в 2021–й.

**14 января - 185 лет** со дня рождения французского художника **А. Фантен-Латура**

**14 января - 135 лет** со дня рождения английского детского писателя **Хью Лофтинга**

**14 января - 110 лет** со дня рождения русского писателя **Рыбакова А. Н.** («Кортик», «Бронзовая птица», «Приключения Кроша», «Каникулы Кроша», «Неизвестный солдат», «Дети Арбата» и др.)

**14 января - 50 лет** со дня рождения российской писательницы **Н. Ю. Абгарян** (Цикл повестей о Манюне, «Семен Андреич. Летопись в каракулях»).

**14 января - День народного целителя**

**14 января - День одевания домашних питомцев**

**14 января - День белоснежных птиц**

**14 января – Очисти свой рабочий день**

Неофициальный праздник приведения своего рабочего места в порядок

**14 января - День острого сэндвича с пастромой**

**14 января - День «Позовите миссионера на обед»**

**14 января - День «Приберитесь в своём доме»**

**14 января - Праздник осла**

В честь ослика, на котором Мария, Иосиф и маленький Иисус уехали в Египет. Впервые отмечен в 11-м веке.

**14 января - Международный фестиваль бумажных змеев** (Индия)

Бумажные змеи всех возможных расцветок, форм и размеров взлетают сегодня в голубое зимнее небо Индии.

Бумажные змеи, несомненно, стали одним из воплощений мечты человека о полетах в небо. История создания и развития бумажных змеев впечатляет своей протяженностью и завораживает своей насыщенностью. Поэтому неслучайно фестивали бумажных змеев проводятся во многих странах мира и привлекают и любителей, и профессионалов этого искусства.

В Индии **Международный фестиваль бумажных змеев** проводится ежегодно [14 января](https://www.calend.ru/day/1-14/). Местом проведения выбран город на западе Индии, Ахмедабад, который является крупнейшим городом штата Гуджарат. По времени проведения фестиваль совпадает с фестивалем Макар Санкранти или Уттараян — фестивалем, воспевающим передвижение солнца в северное полушарие и смену времен года, а, следовательно, окончание зимы и приход весны.

Окончание зимнего сезона — время проведения Международного фестиваля бумажных змеев — знаменательно голубым и безоблачным небом, запахами весенней природы, приносимыми прохладным ветром, чувствами ожидания, радости и ликования, которые охватывают всех, кто стремится посетить фестиваль.

Если говорить точнее, то фестивали бумажных змеев проводятся во многих больших городах Гуджарата, но Международный фестиваль бумажных змеев в Ахмедабаде исторически занимает особое место, потому что именно в Ахмедабаде зародились истоки празднования Уттараяны.

На Международный фестиваль бумажных змеев в Ахмедабад собираются профессионалы и любители, производители бумажных змеев и эксперты не только из Индии, но практически со всех уголков мира. Дизайн, расцветка, размеры изделий буквально поражают воображение своим разнообразием. А среди участников можно встретить как молодежь, так и убеленных сединой пожилых людей. На фестиваль приезжают семьями, компаниями друзей и сослуживцев. Многочисленные зрители наблюдают шоу не только со специально оборудованных площадок на земле, но и с крыш своих домов или ближайших зданий.

Парящие в небе бумажные змеи напоминают замысловатых птиц, устремляющихся в бескрайнее небо. Но по настоящему восхитительными являются ночные запуски бумажных змеев. Они подсвечены изнутри и обычно, связанные общей нитью, расположены в одну линию.

Кстати, побывав в музее бумажных змеев Ахмедабада, можно узнать много интересного из истории этого вида искусства. Например то, что в 1870 году австралийский изобретатель Лоуренс Харгрейв разработал конструкцию коробчатого бумажного змея, которая была легкой и прочной, а также отличалась хорошей устойчивостью и большой подъемной силой. Считается, что именно эта конструкция послужила прототипом для создания первых бипланов в начале 20 века.

**15 января - День Преподобного Серафима Саровского**

**15 января – 190 лет** назад уральский промышленник Павел Демидов учредил **премию «Для содействия к преуспеванию наук»**

**15 января - 180 лет** со дня рождения русского живописца **Куинджи А. И.**

**15 января – 160 лет** со дня рождения русского балалаечника-виртуоза, дирижёра, музыканта-просветителя, организатора первого оркестра народных инструментов **В. В. Андреева**

**15 января - 130 лет** со дня рождения русского поэта **Мандельштама О. Э.** («Камень», «Стихи о неизвестном солдате», «Египетская марка», «Сонные трамваи» и др.)

**15 января – 115 лет** со дня рождения советского писателя **Н. М. Лурье** («Степь зовёт», «Небо и земля», «История одной любви»)

**15 января – 115 лет** со дня рождения греческого судовладельца, миллиардера **А. Онассиса**

**15 января – 95 лет** со дня рождения русского писателя, автора историко-документальных и приключенческих книг **Г. Н. Голубева**

**15 января – 55 лет** со дня рождения российского режиссёра, актёра, сценариста, продюсера **Егора Кончаловского**

**15 января - День рождения Википедии. 20 лет** со дня официального открытия **англоязычной версии интернет-энциклопедии Википедия** (Wikipedia, 2001)

**15 января - День рождения трудовой книжки.**

**15 января - День поиска пропавшего эха**

**15 января - День музейного селфи**

**15 января - День клубничного мороженого**

**15 января - День шляпы**

**15 января - День бублика**

**15 января - День выбоины**

**15 января - День свежевыжатого сока**

**15 января - День чайного гриба**

**16 января - Всемирный день «Битлз»**

Сегодня, 16 января, из колонок и наушников настоящих меломанов звучат «Yesterday», «Yellow Submarine», «Let It Be» и другие творения одной из самых популярных музыкальных групп всех времен и народов — легендарной четверки из Ливерпуля. С 2001 года по решению ЮНЕСКО [16 января](https://www.calend.ru/day/1-16/) отмечается **Всемирный день «The Beatles»**.

Дата, конечно, выбрана не случайно. 16 января 1957 года в Ливерпуле [открылся клуб «The Cavern»](https://www.calend.ru/events/5617/), где начали свой путь к славе тогда еще никому не известные молодые музыканты [Джон Леннон](https://www.calend.ru/persons/3616/), [Пол Маккартни](https://www.calend.ru/persons/3057/) и [Джордж Харрисон](https://www.calend.ru/persons/5423/). Спустя несколько лет к ним присоединился еще один будущий «битл» — [Ринго Старр](https://www.calend.ru/persons/494/).

Позже 16 января случилось еще одно знаменательное событие в истории «The Beatles»: в этот день в 1964 году журнал «Cashbox» присвоил песне «I Want To Hold Your Hand» первое место в американском хит-параде, после того как этот сингл разошелся миллионным тиражом всего за 10 дней.

В привычном составе «The Beatles» отработали восемь лет. За это время они официально выпустили 13 альбомов, каждая песня из которых становилась настоящим хитом. Начав с подражания классикам американского рок-н-ролла (большое влияние на четверку оказало, например, творчество [Элвиса Пресли](https://www.calend.ru/persons/545/)), «The Beatles» пришли к собственному стилю.

Всемирное признание группа получила в 1963 году после выпуска сингла «Please Please Me». С этого момента на планете началось сумасшествие, получившее говорящее название «битломания».

Группа оказала большое влияние на развитие мировой музыки. Многие известные композиторы и исполнители брали с них пример. Кроме того, «битлы» впервые использовали некоторые новаторские разработки в области звукозаписи и съемок видеоклипов.

По версии журнала «Rolling Stone», группа «The Beatles» занимает первое место в списке величайших исполнителей всех времен. В декабре 2015 года клуб «The Cavern» передал в дар городу Ливерпулю памятник музыкантам, который изобразил легендарную четверку идущей вдоль набережной.

16 января, в честь этой знаменитой группы, проводятся различные памятные мероприятия и кавер-концерты песен британской четвёрки, а меломаны всего мира вновь включают песни, полюбившиеся людям всех возрастов, чтобы в очередной раз насладиться творчеством «Битлов».

**16 января – Международный день горячей и острой пищи**

**16 января - 115 лет** со дня рождения русского детского писателя, переводчика, журналиста **Нисона Александровича Ходзы** («Дорога жизни», «Проделки Хитрюшкина», пересказал и перевел: «Корейские сказки», «Монгольские сказки», «Японские сказки. Храбрый Иссумбоси» и др.)

**16 января – День ледовара** (заливщика льда)

День ледовара 2021 отмечается 16 января. Это профессиональный праздник работников, которые заливают, прессуют и реставрируют лед на площадках и ледяных аренах.

Дата торжества имеет символическое значение. 16 января 1901 года родился американец Фрэнк Замбони, который изобрел ресурфейсер – комбайн, при помощи которого восстанавливают ледовое покрытие на катках.

Профессиональные ледовые арены должны быть подготовлены к семи часам утра. В это время обычно начинаются первые тренировки в период проведения простых состязаний. Когда устраиваются серьезные соревнования, ледовары работают в несколько смен: от рассвета до ночи.

Процесс «нанесения» льда занимает почти семь дней. Сначала в течение нескольких дней снижается температура бетонной части арены. Затем «наращивается» лед нужной толщины. Потом его красят в несколько слоев. Часто первым слоем идет белая краска, а далее уже остальные цвета. После этого красочный слой закрепляется новым пластом льда. Затем специальный комбайн спрессовывает лед, выдавливая из него соль и воздух. В результате получается идеальное покрытие.

**16 января – День свободы вероисповедания**

**16 января – День печенья «Фиг Ньютон»**

**16 января – День ничего**

Впервые появился в 1973 году по инициативе газетчика Гарольда Пуллмана Коффина в США. Цель дня - предоставить людям хотя бы один день, в котором они могут просто посидеть, не отмечая и не чествуя ничего

**16 января – День великих сумочных раскопок**

**16 января – День Дракона**

Этот день посвящен исследованиям культурного значения дракона для истории в обществе по всему земному шару от Европы до Азии

**17 января - Всемирный день религий.**

Ежегодно в третье воскресенье января, по инициативе ООН, в мире отмечается **Всемирный день религии.** Свою историю данный праздник ведет с 1950 года, когда национальный орган управления Веры Бахаи в США учредил его с целью провозглашения единой сущности всех мировых религий и демонстрации того, что религия – это, прежде всего, сила для объединения мира, а не раздора.

Ведь во многом история человеческой культуры и цивилизации – это история религий. А чувство общей веры, как показывает история, является одним из ведущих объединяющих людей факторов. Поэтому главная идея, лежащая в основе сегодняшнего праздника, который в настоящее время получил широкое распространение в мире, – «Религия должна служить причиной для единения». Что дает хороший повод еще раз обратить внимание на роль религии в современном мире.

В истории человечества известно множество различных религиозных традиций и верований. Среди них выделяются три наиболее распространенные религии – христианство, ислам, иудаизм, имеющие многочисленных последователей в разных регионах мира. Еще довольно большая часть населения исповедует буддизм, индуизм и зороастризм. Хотя практически все религии имеют многовековую историю, но есть и ряд не вполне изученных религиозных течений – например, небольших племен и народов, живущих вдали от цивилизаций, а также ряд современных новообразований.

Будущее человечества в значительной мере зависит от ценностей и устройства общества, на которые не в последнюю очередь влияют и религиозные традиции, которые не просто говорят о некотором наборе этических норм, но и прочно входят в повседневную жизнь народов, оказывая влияние и на поведение людей, и на развитие всего сообщества.

Стоит отметить, что в разных странах установлены различные отношения религия – государство. Например, в Европе доминирует максимально светский характер общественной жизни, а в России религиозные конфессии регулируются принципом разделения государства и церкви. Россия, согласно конституции является светским государством, которое отделено от религии, и никакая религия не может устанавливаться в качестве государственной или обязательной. Все конфессии равны перед законом, и религия является личным делом каждого. Такое положение в современной России обеспечивает свободу вероисповедания.

Конечно, религии во многом различаются между собой, но одновременно они весьма близки в своих взглядах на главные общечеловеческие ценности. А для такой многонациональной страны как России вопросы уважения, просвещения, толерантности и веротерпимости стоят далеко не на последнем месте. К тому же в нашей стране постоянно ведется диалог между традиционными религиями на самом высоком уровне.

Но нельзя и забывать, что имеются и запрещенные религиозные организации и объединения, чья деятельность носит террористический и экстремистский характер. Вызывает тревогу то, что для некоторых людей любая религия становится главным врагом, с которым надо вести упорную борьбу.

Поэтому сегодня во Всемирный день религии в разных странах проходят различные мероприятия – концерты, круглые столы, семинары, выставки и т.д., посвященные проблемам установления мира и развития толерантности во всем мире, укреплению взаимопонимания между последователями всех религий. Они проходят, как правило, с участием представители религиозных общин всех конфессий.

Мир религий по праву считается достоянием человечества и заслуживает самого пристального внимания, изучения и охраны. А терпимость в духовной сфере является хорошей основой для сохранения гражданского мира в настоящем и будущем. Поэтому главная задача сегодня – противостоять различным злоупотреблениям религией, особенно ее втягиванию в экстремистские движения, но в то же самое время создать все условия для проявления ее созидательного потенциала во всех сферах человеческой жизни. За этим будущее.

**17 января - Международный день детских изобретений и творений**

Сначала вопрос. Знаете ли вы, что объединяет водные лыжи, меховые наушники, фруктовое мороженое на палочке и шрифт Брайля? Да, все эти очевидные сегодня предметы были изобретены детьми.

Ежегодно более 500 тысяч детей и подростков изобретают различные гаджеты и игры, создают и модифицируют роботов и технику. Все детские изобретения, несомненно, делают нашу жизнь удобнее и интереснее. И сегодня именно тот день, в который нужно порадоваться изобретательности юных гениев, оценить значимость их многочисленных изобретений и поощрить разносторонние детские таланты.

Сегодня во всем мире отмечается Деньдетских изобретений или, в ином переводе, День детей-изобретателей. Символично, что датой Дня выбран день рождения одного из выдающихся американцев — государственного деятеля, дипломата, ученого, изобретателя, журналиста Бенджамина Франклина (Benjamin Franklin). Замечательно, что свое первое изобретение — пару ласт для плавания, которые надевались на руки, — Бен Франклин изобрел в возрасте 12 лет.

В дальнейшем он продолжил научные исследования и, проведя множество экспериментов, внес неоценимый вклад в мировую науку. Некоторые умозаключения ученого на много десятков лет опередили эпоху. Франклин ввел обозначение электрически заряженных состояний «+» и «−», привел доказательство электрической природы молнии, в 1752 году предложил проект молниеотвода, впервые применил электрическую искру для взрыва пороха, получил патент на конструкцию кресла-качалки, в 1784 году изобрел бифокальные очки. И это только небольшая часть изобретательского наследия ученого.

Но вернемся к изобретениям детей. Юный соотечественник Франклина, 13-летний Бенни Бенсон в 1926 году отправил свой эскиз на конкурс Государственного флага Аляски. Синий цвет, символизирующий небо и официальный цветок штата - незабудку, изображение созвездия Большой Медведицы и Полярной звезды привели мальчика к победе. Несомненно, флаг Аляски и сегодня выглядит очень стильно.

А батут? Идея его создания, казалось бы, лежала на поверхности. И вот в 1930 году, наблюдая за соревнованиями воздушных гимнастов, некий Джордж Ниссен обратил внимание на то, как гимнасты в конце своего выступления прыгают на страховочную сетку. На этом выступление акробатов обычно заканчивалось, но 16-летний подросток задумался и решил смастерить «подпрыгивающую установку», на которой можно бы было подпрыгивать и выполнять различные трюки в воздухе.

Можно перечислять детские изобретения бесконечно, вспоминая и перчатки без пальцев, и бумажный пакет с квадратным дном, и калькулятор — все это принесли в нашу жизнь гениальные умы юных изобретателей.

В День детских изобретений проходят многочисленные демонстрации новых изобретений, конкурсы, награждения. Всегда звучит задорный смех, шутки, музыка, потому что изобретать — это естественное состояние всех детей.

**17 января – 100 лет** со дня издания **декрета СНК РСФСР «О воздушных передвижениях»**

Зарождение гражданской авиации в России началось в самом начале 1920-х годов, когда после окончания Гражданской войны в кратчайшие сроки были восстановлены и расширены авиационные предприятия, налажен выпуск самолетов отечественных конструкций. Тогда возникла и необходимость создания системы управления воздушным движением над территорией страны, в том числе и специальных нормативных актов о регулировании полетов.

[17 января](https://www.calend.ru/day/1-17/) 1921 года [В.И. Лениным](https://www.calend.ru/persons/2616/) был подписан декрет Совета народных комиссариатов РСФСР «О воздушных передвижениях в воздушном пространстве над территорией РСФСР и над её территориальными водами» (который вступил в силу [1 марта](https://www.calend.ru/day/3-1/) того же года), **ставший первым законодательным актом Советской России в области воздушного права**. До революции 1917 года существовали лишь распоряжения о запретных зонах и о запрещении перелёта границ, изданные в 1912–1914 годах.

Прежде всего декрет устанавливал и юридически закреплял полный и исключительный суверенитет советского государства в воздушном пространстве над его земной и водной территориями, устанавливал основные правила полетов в небе республики своих и иностранных воздушных судов – «самолетов, автоматических самолетов, управляемых аэростатов, привязных аэростатов, свободных воздушных шаров и пр.», определял ответственность владельцев судов и пилотов за нарушение правил полетов.

Также в документе были прописаны порядок и условия функционирования авиации того времени, система руководства, правила обязательной регистрации всех взлетных площадок, пилотов и воздушных судов, инструкции и прочие необходимые нормативные моменты. В целях обеспечения безопасности государства налагались и некоторые ограничения, например, на право «иметь на воздушных судах фотографические, радиотелеграфные и радиотелефонные аппараты, почтовых голубей, взрывчатые вещества и оружие, без особого разрешения».

Главным контролирующим органом, отвечающим за организацию воздушного движения и реализацию декрета на местах, стало Главное Управление Рабоче-Крестьянского Красного Воздушного Флота (ГУ РККВФ). Через несколько дней после выхода документа была создана комиссия для разработки программы развития авиационного строительства, на осуществление которой правительство ассигновало 3 млн. рублей золотом. А с подписанием Союзного договора в декабре 1922 года, действие декрета распространялось на все республики СССР.

В феврале 1923 года было принято постановление «О возложении технического надзора за воздушными линиями на Главное управление воздушного флота и об организации Совета по гражданской авиации», (сегодня эта дата считается официальным [днём рождения гражданской авиации в России](https://www.calend.ru/holidays/0/0/2995/)), а в октябре утверждён трёхлетний план развития воздушных линий, положивший начало плановому строительству и эксплуатации аэродромной сети. Тогда же началась массовая организация пассажирских, грузовых и почтовых перевозок.

Все это стало основой для создания полноценного воздушного флота, а положения декрета впоследствии легли в основу первого Воздушного кодекса СССР, утвержденного 27 апреля 1932 года.

**17 января - Международный день фетиша**

**17 января - День авантюриста**

**17 января - Судный день**

**17 января - День задабривания телефонного божества**

**17 января - День горячего рома с маслом**

**17 января - День объятий коротышек**

**17 января - День канатной дороги**

В начале 1871 года уроженец Великобритании, американец Эндрю Смит Халлиди получил первый патент на канатную дорогу

**17 января – День прощения себя за невыполнение своих новогодних обещаний.**

**18 января – День рождения детского телевидения в России**

День рождения детского телевидения в России отмечается 18 января. Дата праздника связана с днем основания в СССР Главной редакции программ для детей Центрального телевидения в 1963 году. Самыми успешными проектами, которые до сих пор помнят жители постсоветских стран, стали «Ералаш», «В гостях у сказки», «Спокойной ночи, малыши».

В 70-80 годах XX века на просторах бывшего Союза шло усиленное формирование государственного радио и телевещания. Последовательно наращивалось количество информационных каналов. В это же время расширялся объем создаваемых отдельно для детей программ, фильмов и мультфильмов.

Праздник ассоциируется с чем-то светлым и добрым. Вспоминается детство, проведенное у экрана телевизора, хорошие герои, за которых переживали все малыши. Он призывает задуматься над следующими вопросами:

что смотрели наши родители и наше поколение в детстве;

чему учили нас мультфильмы, фильмы и программы для малышей и подростков;

какими выросли эти поколения;

что сейчас смотрят дети и подростки;

чему их учат не только американские, китайские, европейские мультфильмы и сериалы, но и российские и какие ценности они могут воспитать в неокрепшей психике малыша.

**18 января - 120 лет** со дня открытия **в Берлине первого кабаре**

Кабаре — небольшое развлекательное заведение с художественно-развлекательной программой имеет французские корни и впервые возникло в 1881 году в Париже. В 1889 году там же было открыто знаменитое [кабаре «Мулен Руж»](https://www.calend.ru/events/4089/), ставшее классикой жанра.

**18 января – 95 лет** со дня премьеры фильма С. Эйзенштейна **«Броненосец Потёмкин»**

Сценарий, по которому снимался фильм, основан на реальных событиях, произошедших в июне 1905 года, когда на броненосце «Потёмкин» команда [подняла восстание](https://www.calend.ru/events/3716/) и захватила корабль.

Триумфальное шествие фильма началось с кинотеатра «Художественный» на Арбате в Москве, который тогда назывался «Государственный Электротеатр». Первые зрители, пришедшие туда [18 января](https://www.calend.ru/day/1-18/) 1926 года на премьеру, были поражены не только фильмом, но и премьерной обстановкой. Весь служебный персонал, от билетера до киномеханика, был одет в морскую форму, а фасад кинотеатра напоминал большую модель военного корабля.

Премьера состоялась благодаря активной позиции ведущих деятелей советского авангарда, среди которых был и [Маяковский](https://www.calend.ru/persons/707/). Фильм был с восторгом принят на заседании кинокомитета, посвященного 20-летию первой русской революции.

Премьера показала, что «Броненосец Потёмкин» – это нечто большее, чем наглядное пособие к лекциям по истории партии. За первые 3 недели проката только в Москве картину посмотрели 300 тысяч человек.

Большой успех картина имела и в Германии. Когда там в одном из городов запретили показ фильма, люди вышли с протестами на улицу. Немецкая прокатная фирма через суд добилась разрешения картины, но пришлось вырезать около 4 минут самых жестких сцен. Купюры были сделаны в оригинале, проданном в Германию. До сих пор по всему миру разыскивают недостающие фрагменты «Броненосца».

Кинорежиссер Геннадий Полока, поставивший в 1990-х годах картину «Возвращение броненосца» считал, что *«мировой кинематограф до сих пор не знает такого масштабного ощущения событий, которые существуют в фильме «Броненосец Потёмкин»*. В одном из интервью он сообщил: *«…около 100 фильмов используют принцип Потёмкинской лестницы»*. Потемкинская лестница действительно до сих пор считается одним из самых сильных по эмоциональному воздействию эпизодов в мировом кино. Здесь все смонтировано таким образом, чтобы зрители, вовлеченные в гущу событий, смогли почувствовать себя не свидетелями, а жертвами жестокого расстрела. Сцены расправы над мирными жителями Одессы показывали, что может натворить бездумная военная машина.

До сих пор критики единодушно называют «Броненосец Потёмкин» лучшим фильмом всех времен и народов.

Фильм был озвучен в 1930 году, повторно озвучен в 1950 году, восстановлен в 1976 году. Последняя редакция фильма создана под художественным руководством Сергея Юткевича. Режиссер восстановления – Дмитрий Васильев.

**18 января - 315 лет** со дня рождения американского писателя, просветителя, философа **Б. Франклина**

**18 января - 210 лет** со дня рождения французского писателя, педагога де **Лабулэ Э. Р. Л.** («Голубые сказки», «Как петушок попал на крышу» и др.)

|  |
| --- |
| **18 января - 120 лет** со дня рождения советского математика **И. Г. Петровского**  **18 января - 115 лет** со дня рождения советского конструктора **И. Я. Трашутина**  **18 января – 40 лет** со дня рождения норвежской детской писательницы **Марии Парр** (Дебютировала в 2005 году с книгой «Вафельное сердце»).  **18 января - День мечтателя**  **18 января - День праздничного ожидания**  **18 января - День зажигания маяка**  **18 января - День кофейного гурмана**  **18 января - День толкового словаря. День тезауруса.**  Тезаурус - cловарь, стремящийся дать описание лексики языка во всём его объёме и полноте. Термин «тезаурус» происходит от латыни и буквально означает «клад», «сокровищница». Дата праздника приурочена ко дню рождения Питера Марка Роже - 18 января 1779 года. Он сделал своей целью жизни создание специального словаря для философов  **18 января - День пекинской утки**  **18 января - День Винни Пуха**  Праздник был создан, чтобы почтить автора детских книжек-историй, который создал Винни-Пуха и его друзей. Алан Александр Милн родился 18 января 1882 года в Хампстеде, Лондон, Великобритания  **18 января – Грустный понедельник** |

Отмечают в третий понедельник января, который многие считают самым удручающим днем в году. Традиция с 2005 года. Идея туристической компании Sky Travel

**19 января - Крещение Господне.**

**19 января - Всемирный день сноубординга**

**19 января - 285 лет** со дня рождения английского изобретателя **Уатта Д.**

**19 января - 110 лет** со дня рождения поэта и драматурга, писателя, главного редактора журнала «Огонёк» **Софронова А. В.** («Шумел сурово брянский лес», «Расцвела сирень», «В глубь времени», «Стряпуха» и др.)

**19 января - 90 лет** со дня рождения художника-иллюстратора **Поплавской Н. Н.** (Ил. к кН.: «Белорусские народные сказки», Жупанин С. «Кукушкины сапожки», Межелайтис Э. «Сказки моего детства» и др.)

**19 января - 80 лет** со дня рождения русского писателя-фантаста **Житинского А. Н.**

**19 января - День патологоанатома**

**19 января - День апельсиновых сказок**

**19 января - День консервной банки**

Британский торговец Питер Дуранд запатентовал консервную банку в 1810 году

**19 января - День оценки оружия**

**19 января - День супруга**

**20 января - Всемирный день осведомленности о пингвинах**

Им посвящено целых два дня в году. Вторую дату отмечают 25 апреля в международный день пингвина. Их цель – рассказать людям о жизни этих необычных птиц, об угрозе уменьшения их численности и уничтожении местообитаний. Вспомним интересные факты об этих неспособных летать птицах.

В основном все пингвины гнездятся на островах и побережьях Южного полушария. Но пингвинов можно найти не только в местах с холодным климатом. Например, Галапагосские пингвины живут на Экваторе и частично даже в Северном полушарии.

На Земле обитает 17 видов пингвинов. Популяция пингвинов в некоторых регионах снизилась на 80%. Климатические изменения создают опасность для пингвинов, живущих в Антарктиде. Под угрозой вымирания находятся следующие виды пингвинов: Северный хохлатый, Большой хохлатый, Великолепный, Очковый, Галапагосский.

75% всего времени пингвины проводят в воде. Императорские пингвины могут находиться под водой свыше 20 минут. Эти нелетающие птицы питаются кальмарами, рыбой, крилем и другими ракообразными.

Пингвины общаются друг с другом посредством криков, напоминающих звуки трубы и трещотки. Пингвины во время миграции ориентируются по солнцу. Самцы пингвинов прячут яйцо с потомством между ног, таким образом, оно всё время находится в тепле, согреваемое животом птицы. Матери-пингвины нередко похищают детёнышей других самок, если потеряли своих собственных.

Малые пингвины самые маленькие. Их средний рост составляет 40 сантиметров, а вес – 1,2 кг. Самые большие пингвины – Императорские. Их рост составляет от 91,44 до 111, 76 сантиметров, а вес – от 27,21 до 40,82 кг.

Средняя продолжительность жизни Малых пингвинов 6,5 лет, Императорские пингвины живут до 20 лет.

Среди самых популярных пингвинов можно назвать:

**Мамбл.** Этот пингвин является главным героем мультфильма «Делай ноги». Мамбл отличается от других Императорских пингвинов тем, что у него нет песни сердца, которая позволяет этим птицам находить себе пару. И ещё он умеет танцевать чечётку.

**Чилли Вилли.** Пингвин, созданный анимационной студией Уолтера Ланца, по иронии судьбы, боится холода. Он впервые появляется на экране в 1953 году. В этой анимации он старается проникнуть на борт полярной шхуны, чтобы погреться у печки.

**Пингу.** Очень озорной и игривый пингвин из пластилина. Он живёт в Антарктике, где постоянно играет со своей семьёй и другом – тюленем Робби. Комедийный мультсериал о Пингу от швейцарского аниматора Отмана Гутманна с 1986 по 2008 год показали более чем в 150 странах мира.

**Пингвины Мадагаскара.** Шкипер, Ковальски, Рико – три пингвина, которые являются экспертами в промышленном шпионаже и увлекаются парусным спортом. Впервые они появились в мультфильме «Мадагаскар» и обрели такую популярность, что про них сняли целый мультсериал и полнометражный мультфильм.

**20 января - Всероссийский день учета водоплавающих птиц**

**20 января - День автономной республики Крым.**

Ежегодно 20 января отмечается **День Республики Крым**, который был установлен в 2009 году и подтвержден Законом Республики в 2014 году.

Традиционно в этот день всех крымчан с праздником поздравляет руководство региона, а по всему Крыму проходят различные праздничные мероприятия и акции, направленные на воспитание у всех жителей Крыма чувств патриотизма, любви и гордости за свою малую Родину.

Республика Крым расположена на большей части полуострова [Крым](https://kezling.ru/travels/crimea-2014/), который находится в северной части Чёрного моря. У Республики есть собственная символика — герб и флаг.

Столица Республики Крым — город [Симферополь](https://www.calend.ru/travel/7304/).

С 18 марта 2014 года политический статус Автономной Республики Крым — субъект Российской Федерации — Республика Крым. [Крым наравне с городом Севастополем вошел в состав России](https://www.calend.ru/events/7347/). Соответствующий документ подписали президент России В.Путин, руководители Крыма и мэр Севастополя.

За два дня до этого, 16 марта, в Крыму был проведен референдум, на который были вынесены два вопроса: «Вы за воссоединение Крыма с Россией на правах субъекта Российской Федерации?» и «Вы за восстановление действия Конституции Республики Крым 1992 года и за статус Крыма как части Украины?». Более 96% избирателей проголосовали за вхождение в состав РФ. 17 марта Крым был провозглашен суверенным государством — Республикой Крым — а власти Крыма обратились к РФ с предложением о принятии её в состав федерации. Что впоследствии и произошло.

Хотя Правительство Украины не признает этот документ, но в России юридически считается, что два новых субъекта — Республика Крым и город федерального значения [Севастополь](https://kezling.ru/travels/crimea-2014/sevastopol/) — вошли в состав Российской Федерации, на их территории действуют российские законодательные акты. Дата **18 марта** также является официальным праздником — [**Днём воссоединения Крыма с Россией**](https://www.calend.ru/holidays/0/0/3282/)**.**

**20 января – 190 лет** со дня провозглашения **вечного нейтралитета Бельгии.**

В центре Европы есть страна, меньше которой только «государства-малютки» – Ватикан, Люксембург и Монако, это Бельгия. Благоприятные условия для развития она получила в подарок от своего географического положения. Все торговые пути Европы пересекаются в портах Бельгии. На быстрое развитие страны влиял мягкий климат, удобный рельеф, выход к морю. По этим же причинам не обошла Бельгию ни одна из войн Европы.

В Средние века Бельгия входила в состав Бургундского герцогства. Входила она и в состав Испании, Священной Римской империи, Франции... С 1815 по 1830 годы страна находилась в составе Нидерландов, пока не произошла бельгийская революция, и в том же году Бельгия вышла из состава нидерландского королевства и получила независимость. Бельгия становится нейтральным королевством во главе с Леопольдом I.

[20 января](https://www.calend.ru/day/1-20/) 1831 года вечный нейтралитет Бельгии был провозглашен на Лондонской конференции пяти держав, куда входили Россия, Великобритания, Франция, Австрия и Пруссия.

Столица Бельгии – Брюссель. Статуя покровителя города – святого Михаила – расположена на высоте 100 метров на Гранд-плас, где можно увидеть и «Дом короля» (ажурное и нарядное здание, где проживали правители страны).

Имя принца Леопольда Саксен-Кобургского (Леопольда I) вошло в историю как имя первого короля суверенного государства. Конституционная монархия, которая провозгласила своим главным принципом «суверенитет нации», была установлена конституцией Национального конгресса Бельгии в 1831 году.

**20 января – 100 лет** со дня образования **Республики Дагестан**

Еще в первом тысячелетии до нашей эры на землях нынешнего Дагестана начали появляться города. Это период возникновения государственного образования под названием Кавказская Албания.

Шло время, народы воевали, и власть менялась. Сасаниды господствовали в 3 веке нашей эры, их сменили племена гуннов. Арабы, принесшие ислам, захватили эти земли в 7 веке. Были и турки-сельджуки, и монголы, и иранцы.

В 1813 году между Ираном и Российской империей был заключен Гюлистанский мирный договор, согласно которому Дагестан вошел в состав России.

После революции 1917 года Советская власть пришла и на Кавказ. После Чрезвычайного съезда народов Дагестана, прошедшего в Буйнакске в ноябре 1920 года, Декретом ВЦИК от [20 января](https://www.calend.ru/day/1-20/) 1921 года было законодательно утверждено образование Дагестанской Советской Социалистической Республики, являющейся частью РСФСР.

С 1992 года Республика Дагестан входит в состав Российской Федерации и является самой южной частью России. Столица республики — город [Махачкала](https://www.calend.ru/travel/6371/).

Дагестан — это своеобразный мост между христианской Европой и мусульманским Востоком, между кочевым Севером и земледельческим Югом. Находясь на границе этих двух миров, развиваясь по своим собственным законам, Дагестан очень часто оказывается в орбите глобальных культурно-исторических связей между Востоком и Западом.

**20 января – День любителей сыра.**

Чтобы отдать дань виновнику торжества, приготовьте дома что-нибудь поинтереснее, чем макароны с натёртым пармезаном. Или сходите в ресторан, чтобы насладиться настоящим швейцарским раклетом или французским фондю.

Англичане, живущие у холмов Котсуолд, раз в год проводят гонку за головкой сыра «Глостер», которую спускают с вершины холма Купера. Толпа прыгает за сыром вслед, и каждый, рискуя здоровьем, стремится первым до него добраться. В последние годы турнир приобрёл международный масштаб.

**20 января - День анекдота.**

**20 января - Зимний день согревания мира**

**20 января - Удивительный день совпадений**

**20 января – День видеокамеры**

В этот день в 1982 году компания Sony Electronics впервые представила видеокамеру на открытом рынке. Напомним, что в этом году и до 1995 главой корпорации Sony стал японский предприниматель и музыкант Норио Ога, сменивший на этой должности Акио Мориту

**20 января - День диджея**

**21 января - Международный день объятий.**

Кто-то здорово придумал День объятий отмечать,

Всех, кого вчера стеснялся — можно смело обнимать!

Тем более легко объяснить понравившейся девушке, почему потянуло обниматься, когда есть официальный повод: **21 января отмечают Международный день объятий**. Но обниматься хочется чаще, поэтому существует два праздника: Международный и Национальный день объятий, последний отмечают 4 декабря.

Ученые говорят, что для здоровья человеку необходимо **трижды в день обнимать** своих родных и друзей. Считается, что таким образом укрепляется иммунная система, психика становится крепче, появляется чувство радости и защищенности. А психологи им вторят: только так можно поддержать хорошие отношения в семье, ведь любящая атмосфера в доме — это основа жизни для каждого.

**Объятия бывают** родительскими, дружескими, приятельскими, романтичными. Первый опыт общения мамы и ее ребенка начинается с объятий, нежных прикосновений, которые ребенок запомнит навсегда.

***История праздника День объятий***

Кто и когда предложил отмечать этот день, как День объятий, точно не известно. Изначально он был основан в Америке в 1986 году и назывался —**Национальный день объятий,** а когда люди распробовали, то им понравилось, и праздник распространился по всему миру — стал международным.

Есть предположение, что раскованные студенты, чтобы было легче знакомиться с девушками, придумали такое объяснение: «Я не пристаю к тебе, это сегодня день такой — всем надо обниматься, делиться душевным теплом. И без всякого намека на интим!». Если серьезно, то все равно кто и когда предложил обниматься — хорошо, что существует день для проявления искренних теплых чувств.

С этим праздником созвучно **движение «Бесплатные объятия»**, участники которого предлагают незнакомцам свои обнимашки. Родиной движения стал Сидней, а мир о нем узнал из клипа группы «Sick Puppies».

***Традиции праздника Дня объятий***

«Если утром не обнял свекровь, день для тебя потерян» — хорошая традиция, особенно, если нужно поддерживать мир в семье. Самая главная традиция Дня объятий  – обнимать родных и друзей без специального повода.

В этот день молодежные организации и клубы любят проводить что-то похожее на **флеш-мобы,** например, собираются вместе и проводят **фестивали бесплатных обнимашек.** Молодые парни и девушки выходят на улицу с плакатами: «Объятия Бесплатно!», «Free hugs», «Не хотим быть одинокими!», «Бесплатные Объятия»,  и предлагают прохожим поучаствовать в «всеобъятной» акции.

Существует еще одна традиция, возникшая сама собой еще до праздника: международные лидеры после удачных переговоров жмут друг другу руки и  обнимаются, показывая тем самым, что поддерживают политику своих партнеров. Кстати, советские лидеры в праздновании дня объятий были впереди планеты всей: троекратное лобзание было традиционным и обязательным.

***Интересные факты об объятиях***

В Интернете есть информация об устройстве, которое сможет передать объятия на расстоянии. Этот девайс представляет собой две ручки, которые крепятся на обнимаемом, и при этом звучит приятная мелодия. Если захочется, то можно вместо мелодии записать послание.

В этот день люди ставят необычные рекорды, например:

**—**специалисты Книги рекордов Гиннеса зафиксировали **самое продолжительное объятие** между Роном О’Нил и Терезой Керр из Канады, которые непрерывно обнимались в течение 24 часов и 33 минут;

— **самый продолжительный марафон обнимашек** был зафиксирован в Великобритании: шесть пар обнимались 24 часа 44 минуты. Но две пары выбыли из марафона, т.к. они разжали руки;

— **самое крупное групповое объяти**е состоялось в мае 2010 года в Оттаве (Канада). Рекорд поставили более 10 тысяч пар;

— **больше всего объятий совершил за сутки** Джефф Ондаш: успел пообниматься 7777 раз. Вот таким любвеобильным оказался!

При помощи объятий можно сказать больше, чем подбирая нужные слова, особенно, если люди поссорились и не разговаривают. Так что всем обниматься и еще раз обниматься!

В День объятий можно позволить себе небольшое сумасшествие и вежливо спросить прохожих: «Можно я вас обниму?» Эта практика входит в тренинги по раскрепощению, поэтому рекомендуется не пропускать этот пункт тем, кто хочет стать менее стеснительным.

Этот праздник настолько хорош, что его не грех отмечать каждый день теплыми и нежными объятиями. И каждый раз включать в этот круг все больше и больше людей!

**21 января – Международный день аспиранта.**

21 января в России отмечается **День аспиранта**. Так как его празднуют и в ряде зарубежных стран, где система высшего образования была построена на принципах, заложенных в СССР, то данный праздник приобрёл международный статус.

Дата празднования Международного дня аспиранта связана с выходом в свет документов Совнаркома РСФСР, регламентирующих систему подготовки научных работников. Назывались эти документы «Положения о научных работниках вузов» и «Инструкции о порядке подготовки научных работников при НИИ и ВУЗах по прикладным, точным и естественным наукам». Оба документа увидели свет [21 января](https://www.calend.ru/day/1-21/) 1925 года.

Понятно, что со временем они подвергались пересмотру, корректировкам и дополнениям, однако, именно они определили основы системы подготовки научных работников в СССР.

Аспирантура фактически была учреждена этими документами, хотя первый шаг на пути её организации был сделан Наркомпросом ещё в 1923 году. Тогда своим Положением Народный комиссариат просвещения регламентировал возможность для отдельных студентов продолжения работы в институтах для подготовки их к дальнейшей научной и преподавательской деятельности в ВУЗах.

Эта дата – 21 января 1925 года – и была взята за основу при выборе даты празднования Дня аспиранта.

Аспирантура становится первым шагом на пути становления человека как будущего учёного. Это – первая ступень научной карьеры, которая закладывает основы научных знаний, формирует специфику мышления будущего учёного и характер будущей научной деятельности.

Отмечать праздник начали не так давно, в 2008 году, и пока он носит неофициальный характер, но в научной среде получает всё большее распространение, набирая популярность, как среди аспирантов, так и среди преподавателей ВУЗов и НИИ.

Интересным является и то совпадение, что праздник проходит фактически в преддверии [Дня студента](https://www.calend.ru/holidays/0/0/9/), отмечаемого 25 января. Ведь аспирант по сути – это недавний студент.

**21 января – 115 лет** со дня рождения советского хореографа, балетмейстера, педагога, Народного артиста СССР **И. Моисеева.**

**21 января - 105 лет** со дня рождения русского педагога **Никитина Б. П.** (вёл уникальный эксперимент развивающего воспитания детей в многодетной семье)

**21 января – 100 лет** со дня рождения советского композитора, Народного артиста СССР **Арно Бабаджаняна (**«Голубая тайга», «Будь со мной», «Чертово колесо», «Лучший город земли» и др.)

**21 января – 95 лет** со дня рождения американского актёра, легендарного культуриста **Стива Ривза**

В 1948 году он стал «Мистером Вселенная», «Мистером США» и «Мистером Мира». Двумя годами спустя он выигрывает «Мистер Вселенная» в Лондоне – так Ривз достиг в бодибилдинге всего, чего только можно было достичь.

И, конечно, его не могли не заметить кинематографисты. В 1954 году он играет небольшую роль в фильме «Афины». А в 1957 году уже снимается в Италии, в главной роли фильма «Геркулес». Эта роль стала звездной в карьере атлета. Сразу после выхода картины Стив становится популярным во всем мире. С 1954 по 1968 год он снимается в 18 фильмах.

Получив травму на съемках фильма «Последний день Помпеи», Стив был вынужден прервать кинокарьеру.

Он показал целому поколению молодых людей потенциал бодибилдинга своими победами в соревнованиях, через статьи, обложки журналов, фильмы. Его красивое лицо и великолепное телосложение повлияло на рост популярности бодибилдинга. Ривз стал идеалом для молодых культуристов целого поколения. А его эстафету принял [Арнольд Шварцнеггер](https://www.calend.ru/persons/852/).

**21 января - 80 лет** со дня рождения **Пласидо Доминго** (Хосе Пласидо Доминго Эмбиля, 1941), испанского оперного певца, дирижера

**21 января - День признательности белкам**

**21 января - День тихих шагов и незаметных взглядов**

**21 января - День злакового батончика**

**21 января - День бананового хлеба**

**21 января - День алкогольной независимости**

**22 января – 515 лет** со дня создания в Ватикане **Швейцарской гвардии,** которая с тех пор охраняет понтификов и папскую резиденцию

**Швейцарская гвардия** (полное название – Пехотная когорта швейцарцев священной охраны Римского Папы) – это не просто вооруженные силы Ватикана, а одна из старейших армий мира, сохранившихся до наших дней, и самая маленькая армия на планете. Они – знаменитые швейцарские гвардейцы Ватикана, которых увековечили в своих произведениях [Мольер](https://www.calend.ru/persons/440/) и [Стендаль](https://www.calend.ru/persons/1237/).

Стоит сказать, что в средние века подразделения швейцарских наемников были во многих европейских государствах. У разных правителей, королей и императоров они ценились своей храбростью, выдержкой и отвагой, но самая главная отличительная их черта – безграничная преданность сюзерену. Нередко гвардейцы предпочитали погибнуть, нежели отступить, при том, что воевали они не за свою страну, а за «зарплату». Именно поэтому очень часто их нанимали для личной охраны монархов.

В [Ватикане](https://www.calend.ru/events/4369/) Швейцарская гвардия была создана по распоряжению Папы Римского Юлия II – отличного руководителя, установившего покой и порядок в церковном государстве, но который вошел в историю и как один из самых воинственных пап – он вел постоянные войны в течение всего понтификата (1503-1513). Поэтому, нуждаясь в верных воинах, он сделал выбор в пользу швейцарских солдат, поскольку своим соотечественникам не доверял из-за большой вероятности интриг.

Официальной датой создания Швейцарской гвардии Ватикана считается [22 января](https://www.calend.ru/day/1-22/) 1506 года, когда Юлий II устроил торжественный прием в честь первых 150 швейцарских гвардейцев, а и они получили папское благословение. С тех пор гвардейцы вот уже более 500 лет охраняют понтификов и папскую резиденцию, подчиняясь непосредственно Папе.

В военных действиях они участвовала лишь однажды, спасая Папу Климента VII [6 мая](https://www.calend.ru/day/5-6/) 1527 года во время нападения на [Рим](https://www.calend.ru/travel/6247/) войск императора Священной Римской империи Карла V. Этот день вошел в итальянскую историю как «Sacco di Roma» (разграбление Рима). Несмотря на приказ Большого совета из Цюриха возвращаться домой, гвардейцы остались на своих позициях в Ватикане, из них тогда погибли 147 человек, в живых осталось всего 42 гвардейца. Они и вывели понтифика по подземному ходу, тем самым сохранив ему жизнь. С тех пор 6 мая является одним из главных праздников Швейцарской гвардии Ватикана, а в память об этом событии новобранцы гвардии в этот день присягают на верность Папе.

С оружием в руках вставать на защиту своего сюзерена гвардейцам пришлось и в 20 веке, когда во время Второй мировой войны немецко-фашистские войска вступили в Рим. Тогда, заняв круговую оборону, вражеским парламентерам было заявлено, что если гитлеровцы попытаются нарушить границу города-государства, то гвардейцы будут сражаться до последнего патрона. Захватчики отступили, и во время войны ни один немецкий солдат не переступил границы Ватикана.

Важной датой в истории швейцарской гвардии считается и [15 сентября](https://www.calend.ru/day/9-15/) 1970 года. В этот день Папа Павел VI, стремясь поддержать миротворческий образ Римско-католической церкви, объявил о роспуске всех военных подразделений Ватикана (жандармерии и нескольких полков), кроме Швейцарской гвардии, которая с тех пор осталась единственным воинским формированием города-государства.

Сегодня гвардейцы – одна из визитных карточек Ватикана. И хотя многие считают, что они – это лишь фольклорное подразделение, но это не так. Конечно, ни одна торжественная и дипломатическая церемония не обходится без них, но это лишь малая толика их службы. Основное предназначение гвардии – охрана понтифика – осталось неизменным. Как записано в уставе, они несут службу «по обеспечению безопасности священной персоны папы и его резиденции». Гвардейцы охраняют входы в Ватикан, покои Папы и государственного секретаря, осуществляют контроль доступа в город-государство, выдают справочную информацию паломникам, при общественных выходах Папы они обеспечивают его личную охрану, находясь всегда рядом.

Гвардия является абсолютно современным воинским формированием с соответствующей подготовкой и оснащением, как и в современной армии Швейцарии. Они также ведут разведку и осуществляют предупредительные меры по охране общественного порядка и безопасности в Ватикане, в том числе и мероприятия по борьбе с терроризмом.

В разные исторические периоды гвардия насчитывала до 500 человек, в настоящее время она состоит из 110 человек. Требования к кандидату довольно жесткие: швейцарское гражданство, возраст от 19 до 30 лет, рост не ниже 174 сантиметров, отсутствие семьи. Он должен быть католиком, иметь среднее образование и пройти обязательную службу в армии. Минимальный срок службы в гвардии – 2 года, максимальный – 20 лет. Им запрещено носить усы, бороду и длинные волосы. Жениться они могут только по специальному разрешению, да и то только после трёх лет службы и только на католичках. Призыв на службу осуществляется в Швейцарии, где находится призывной пункт. Окончательный же отбор будущих гвардейцев осуществляет комендант гвардии в Риме. Всякие новомодные веяния вроде допуска на службу женщин категорически отвергаются.

Красочная форма гвардейцев Ватикана, как утверждает легенда, сшитая еще по рисункам Микеланджело, хотя исторических свидетельств этому нет, была введена примерно в начале 20 века и с тех пор практически не изменилась. Сегодня у каждого швейцарского гвардейца есть повседневная и парадная форма одежды.

**22 января - День рождения воздушной кукурузы (попкорна)**

Попкорн давно стал атрибутом массовой культуры, многие не представляют себе поход в кино без него. А родилось хрустящее лакомство даже раньше, чем первые кинотеатры. И сейчас одно изобретение без другого уже не представить.

В древности жители американского континента превращали зёрна кукурузы в попкорн с помощью высокой температуры – археологи раскопали сосуды для его изготовления и зёрна, некоторым – 4000 лет. В 16 веке в Мексике не только ели попкорн, но и делали из него украшения.

В Европе лакомство появилось 22 января 1630 года. Индейский вождь Кводекуайн преподнёс целый мешок воздушной кукурузы в подарок английским колонистам в Южной Америке. Первый аппарат для приготовления попкорна придумал Чарли Критоз в 1885 году. А спустя 60 лет Перси Спенсер – изобретатель микроволновой печи – заметил, что зёрна кукурузы «взрываются» под воздействием микроволнового излучения. Так что в какой-то мере растущая популярность попкорна способствовала появлению микроволновок.

В первых «синематографах» воздушной кукурузы не было, их владельцы подражали театрам, ориентировались на элиту. В 1927 году, с появлением звука, кинотеатры стали более массовым явлением. В годы Великой депрессии публика рвалась в кино ещё активнее, чтобы отвлечься от тяжёлых будней. Перед кинотеатрами стали торговать пивом, кукурузой, пирожками, в зал пускали с едой. Порцию попкорна за 5-10 центов мог купить любой бедняк. А кинотеатры, продавая закуску, спасались от экономического кризиса.

В наши дни это лакомство остаётся важной статьёй дохода для киноиндустрии, хоть и не пользуется любовью у интеллектуальной публики.

Эксперт по деловой этике, этикету и протоколу Альбина Холгова считает, что попкорн и этикет не пересекаются. В кино мы хотим насладиться происходящим на экране, а хруст и запах еды отвлекает. С позиций этикета всё, что позволено – выпить воды из бутылочки. Не из стакана – он может упасть и разлиться. А если есть, то только так, чтобы соседи не слышали звуков и запахов.

Культуролог Марины Князева считает, что привычка есть попкорн в кино – продолжение русской традиции щёлкать семечки, орехи в праздники и вечерами после трудового дня.

Это занятие расслабляет. Жители городских окраин любили есть у окна и смотреть на улицу, как мы сейчас – на киноэкран: кто куда идёт, что происходит. А у дворян гостям разносили крошечные вазочки с мороженым. Эти небольшие перекусы обусловлены физиологией и психологией человека.

Жуёшь – вроде занят делом. И мелкая моторика в порядке, и желудок сыт.

Но если пару веков назад лузганье семечек никого не раздражало, то сейчас, из-за большей скученности людей, высокого уровня стресса люди не так терпимы друг к другу. Громко есть, хрустеть обёртками противоречит правилам хорошего тона.

Человек спокойный, уравновешенный умеет прийти в медитативное состояние усилием воображения. Но стресс – это общемировая проблема. Человек хочет получить ощущение дома, утешение, отвлечься от забот. И этому, в конечном счёте, служит попкорн.

Значит, воздушная кукуруза спасает в какой-то мере нашу цивилизацию. Главное – не хрустеть слишком громко!

Хрустящая кукуруза может быть не только самостоятельным блюдом, но и ингредиентом для более сложных угощений. Их легко приготовить дома, угостить семью под любимое кино или удивить гостей. Предлагаем вашему вниманию два рецепта.

**Торт из попкорна**

***Что нужно:***

- Зерна кукурузы для приготовления попкорна - 2 стакана

- Сливочное масло - 150 г

- Маршмеллоу (мягкий тающий зефир для какао) или зефир - 500 г

- Конфеты М&М s шоколадное драже - 400 г

- Хлебная соломка - 300 г

***Как готовить:***

- Приготовьте попкорн в микроволновке или на сковороде с керамическим покрытием.

- Смешайте с шоколадным драже М&M s и мелко поломанной соломкой.

- В кастрюле растопите сливочное масло, добавьте маршмеллоу или классический зефир.

- Перемешайте до однородной консистенции.

- Смесь добавьте к попкорну, поместите в форму и поставьте в холодильник.

- Через 3-4 часа достаньте и нарежьте торт. Подавайте с чаем или какао.

**Крем-суп.**

***Что нужно:***

- Репчатый лук - 1 штука

- Морковь - 1 штука

- Чеснок - 2 зубчика

- Картофель - 1 штука

- Имбирь - 20 г

- Вода - 400 мл

- Сливки - 200 мл.

- Приправа карри - 1 столовая ложка

- Растительное масло - 1 столовая ложка

- Попкорн - по вкусу.

***Как готовить:***

- Нарежьте морковь, имбирь, лук и чеснок, сложите в кастрюлю.

- Добавьте карри, обжарьте 2-5 минут.

- Добавьте картофель, нарезанный кубиками, и половину объёма воды.

- Накройте крышкой и подождите 15 минут. Потом добавьте попкорн и сливки, воду и соль.

- Накройте крышкой и варите ещё 15 минут. Взбейте блендером.

- Сервируйте зеленью и попкорном.

Приятного аппетита.

Попкорн хрустит уже четвёртый век. Подарок индейского вождя из прошлого стал одним из символов наших дней.

**22 января - День смешных шапок.**

|  |
| --- |
| **22 января - День проветривания блокнотных записей**  **22 января - День светлого пирожного**  **22 января - День селфи в библиотеке**  **22 января - День ответов на вопросы вашей кошки**  В этот день любители этих животных уделяют некоторое время в попытке выяснить, какие вопросы задает их кошка  **22 января - Праздник жизни**  **22 января - Температурный праздник**  **22 января - День святости человеческой жизни** |

**23 января – Международный день ручного письма. День почерка**

Его учредила Ассоциация производителей пишущих принадлежностей в честь дня рождения одного из государственных деятелей Соединенных Штатов – Джона Хэнкока. Он первым поставил подпись под Декларацией независимости.

Насколько в эпоху гаджетов и интернета актуально письмо от руки? Графологи утверждают, что ручное письмо не скоро уйдёт в прошлое. Графология – исследование почерка во всём мире только набирает обороты. Например, во Франции 85% компаний используют графологическую методику при тестировании своих потенциальных сотрудников. То есть почерк там может даже стать поводом для отказа в сотрудничестве. Да и в наших школах по-прежнему учат ручному письму: это важно для развития мышления ребёнка.

Со временем у экспертов поменялось отношение к красоте почерка.

Раньше считалось, что красивый почерк – это, несомненно, плюс человека. Якобы он свидетельствует о том, что его обладатель отличается множеством положительных качеств. На самом деле это миф, что хороший почерк – беглый, гибкий и динамичный. Именно такой свойственен здоровым и уравновешенным людям.

Некоторые учителя снижают оценку своим ученикам за некрасивый почерк. Однако стиль письма – это индивидуальность каждого человека, и от красоты почерка умственные способности не зависят.

По манере письма можно предположить, чем занимается человек.

**Врач.** Записки докторов уже давно стали объектом шуток. Почерк у них быстрый нечитабельный. Но задача доктора – моментально фиксировать информацию. На то, чтобы думать о красоте и изяществе почерка, времени нет.

**Учитель.** Почерк, как правило, красивый и разборчивый. Его задача – донести информацию и показать эталонное письмо. Учителям свойственно всё делать по правилам.

**Бухгалтер.** Почерк «рациональный» - специалисты стараются оптимально использовать место на бумаге, пишут быстро, используют переносы слов. Очень организованны.

**Программисты.**  Делают большие интервалы между словами и строками. Их письмо содержит много подробностей и деталей – они очень внимательны и педантичны.

В некоторых профессиях до сих пор ценится навык красиво писать от руки.

Раньше от руки заполняли документы сотрудники паспортных столов. Сегодня же используется компьютер. Однако ещё остались те профессии, где до сих пор ценится ручное письмо.

**Дизайнер.**

Письмо этих специалистов усовершенствовалось: сейчас они чаще пишут не на бумаге, а на планшете при помощи стилуса (небольшая палочка для управления сенсорным экраном).

Дизайнеры обычно посещают курсы по каллиграфии. Каллиграфия – искусство выводить художественные шрифты. Так вот, занятия каллиграфией снижают стресс. Эта деятельность позволяет «отключить мозг»: большая сосредоточенность помогает полностью погрузиться в процесс и отвлечься от неприятных мыслей, проблем на работе или дома.

Даже при наличии художественного образования красиво писать удаётся не каждому. Кроме того, готовых оригинальных шрифтов на русском языке, которые можно использовать в работе, очень мало. Поэтому оформителям открыток, создателям логотипов и другим специалистам приходится самим изобретать собственные новые стили.

**Гравировщик**

Для нанесения художественных надписей на различные поверхности гравировщику необходимо обладать красивым почерком.

Письмо, написанное от руки – это рабочий материал для психологов, графологов, менеджеров по персоналу. По почерку они определяют характер человека, его склонность к различным профессиям и другие личностные качества.

Неразборчивый почерк – у склонных к неврозам.

Сильное нажатие на ручку говорит о большой силе воли и уверенности в себе.

Чем крупнее почерк, тем более коммуникабелен человек.

Мелкий почерк выдаёт застенчивого человека.

Округлые буквы – у доверчивых и отзывчивых людей.

Если строки поднимаются вверх – их автор оптимист, если вниз – пессимист.

Кстати, если почерк поменялся, задумайтесь о здоровье и психологическом состоянии. В письме должны насторожить возникающие резко сильные нажимы и эффект «дрожащей руки».

Та что, почерк может рассказать многое.

**23 января - День зелёного цвета**

Этот интересный праздник отмечается ежегодно 23 января. На подсознательном уровне этот цвет воспринимается как сигнал «можно». В первую очередь он ассоциируется со светофором. Горит зеленый, значит, путь открыт, можно ехать дальше, не снижая скорости и не притормаживая, не теряя драгоценные мгновения жизни.

В этот день перед человеком открыты все дороги, разрешается выбирать то, чего хочется больше всего. Если уже давно ощущается дефицит положительных эмоций, если «заела» рутина с ее повседневными обязанностями, то этот праздник – замечательный шанс начать, перевернуть, изменить хоть что-нибудь в своей жизни.

**23 января – 140 лет** со дня **премьеры оперы Чайковского «Евгений Онегин»** в Большом театре в Москве.

**23 января - 235 лет** со дня рождения русского архитектора **Монферрана А. А.** (Исаакиевский собор, Александровская колонна в Петербурге и др.)

**23 января - 80 лет** со дня рождения художника-иллюстратора **М. Н. Федорова** (Иллюстрации к книгам: Андерсен Х. К. «Стойкий оловянный солдатик»; Бородицкая М. «Убежало молоко»; Гримм В. и Я. «Белоснежка»; Перро Ш. «Кот в сапогах»; Сеф Р. «Я сделал крылья и летал»)

**23 января - День цветных карандашей**

**23 января - Праздник слухов**

**23 января - День «Баунти»**

**23 января - День пирога**

**23 января - День несочетаемых цветов в одежде**

**23 января - День идеального веса для женщин**

**23 января - День измерения своей стопы**

**24 - января - Международный день эскимо**

В этот день в 1922 году владелец магазина сладостей в городе Онава (штат Айова, США) Христиан Нельсон получил патент на эскимо.

Международный день эскимо в 2021 году отмечается 24 января. Праздник посвящен сливочному мороженому на палочке в шоколадной глазури.

24 января – отличный повод порадовать себя несколькими порциями любимого эскимо.

Дата торжества имеет символическое значение. 24 января 1922 года владелец магазина сладостей в американском городе Онава Христиан Нельсон запатентовал «глазированное мороженое на палочке». Он придумал эскимо в 1920 году. На эту идею его натолкнул маленький посетитель магазина сладостей, который долго не мог выбрать, что ему купить: мороженое или шоколадный батончик. Вскоре после этого случая Нельсон залил мороженое шоколадом. Новое лакомство он назвал «эскимо-пай» – «пирожок эскимоса». Со временем слово «пай» выпало из названия.

В переводе с французского языка «эскимо» – «вязаный комбинезон для ребенка, похожий на костюм эскимосов».

Деревянная палочка в эскимо появилась в 1934 году.

В Советском Союзе это мороженое впервые начали производить в 1937 году на Московском хладокомбинате № 8.

В 2008 году бывший голливудский каскадер Роберт Макдоннел построил из 15 миллионов палочек от эскимо корабль длиной 15 м. На создание плавучего средства ушло 4 года. Корабль попал в Книгу рекордов Гиннесса. Изобретатель отправился на судне в благотворительное путешествие по Атлантическому океану. По пути он раздавал больным детям игрушки.

Впервые мороженое появилось в Китае в 3 тысячелетии до н.э. На стол императору подавали смесь изо льда, снега, молока, ломтиков лимона и апельсина, зерен граната.

В США в третье воскресенье июля отмечается Национальный день мороженого.

Кафе Heladeria Coromoto в венесуэльском городе Мерида попало в книгу рекордов Гиннесса по количеству видов мороженого. Оно предлагает своим посетителям 800 вкусов.

В американском штате Вермонт есть кладбище мороженого. В нем компания-производитель мороженого Ben&Jerry's ставит памятники тем видам, которые утратили популярность или оказались невостребованными.

**24 января - Всемирный день снега**

Отмечается с 2012 г. по инициативе Международной федерации лыжного спорта в предпоследнее воскресенье января.

**24 января - Всемирный день смеха от живота**

Громкий, сильный и продолжительный смех, от которого иногда сводит живот

**24 января - Международный день образования**

Отмечается с 2019 года по инициативе ООН

Своей резолюцией от 3 декабря 2018 года (A/RES/73/25) Генеральная Ассамблея ООН провозгласила [24 января](https://www.calend.ru/day/1-24/) Международнымднём образования, признавая его роль в достижении мира и развития.

Проект резолюции был предложен делегацией Нигерии на Глобальной конференции по вопросам образования, проходившей в Брюсселе, и поддержан 58 государствами-членами, что продемонстрировало политическую волю, направленную на поддержку инклюзивного, доступного и качественного образования для всех.

В резолюции признается важность образования для достижения устойчивого развития и подчеркивается, что образование может повысить индивидуальную производительность и увеличить потенциал экономического роста, способствовать искоренению нищеты и голода, содействовать здоровью и гендерному равенству.

Также в документе говорится, что необходимо прилагать усилия для обеспечения инклюзивности и справедливости всех учебных заведений, включая начальную, среднюю, университетскую и профессиональную подготовку, чтобы каждый человек мог воспользоваться возможностью учиться всю жизнь и, следовательно, в полной мере участвовать в жизни общества и делать вклад в устойчивое развитие.

Образование является правом каждого человека, что закреплено в Статье 26 Всеобщей декларации прав человека. Она призывает к обеспечению бесплатного начального образования для каждого. А Конвенция о правах ребёнка, принятая в 1989 году, содержит положение об обязанности государств обеспечивать доступность высшего образования для всех.

Ведь образование предоставляет возможность выбраться из нищеты и обеспечить благосостояние в будущем. Однако, по данным ООН, около 265 миллионов детей и подростков до сих пор не имеют возможности пойти в школу или закончить её, а 20% из них – в возрасте, когда необходимо получать начальное образование. Эти дети страдают от нищеты, дискриминации, вооруженных конфликтов, чрезвычайных ситуаций и последствий изменения климата. Миграция и вынужденное перемещение также оказывают негативное воздействие на получение образования.

Генеральная Ассамблея предложила всем государствам-членам, организациям системы Организации Объединенных Наций, другим международным и региональным организациям и организациям гражданского общества, неправительственным организациям, религиозным организациям, научным учреждениям, организациям частного сектора, частным лицам и другим соответствующим заинтересованным сторонам надлежащим образом отмечать Международный день образования.

Генеральная Ассамблея возложила проведение ключевых мероприятий по празднованию Дня на Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) в качестве специализированного учреждения ООН, занимающегося вопросами образования.

**24 января – 90 лет** со дня основания **цыганского театра «Ромэн»**

В 18-19 веках в Москве и Санкт-Петербурге существовали цыганские хоры, состоящие из русских цыган. В конце 19 века руководителем цыганского хора Николаем Ивановичем Шишкиным была создана цыганская театральная труппа. Труппа впервые появилась на сцене в оперетте «Цыганские песни в лицах» в 1886 году, вместе с основной труппой театра «Аркадия». Оперетта продержалась в репертуаре театра несколько лет.

Затем были постановки «Цыганского барона» Штрауса, оперетта «Дети лесов» на цыганском языке, «Цыганская жизнь»... Цыганское искусство было востребовано. В 1920-е годы по СССР гастролировали цыганские ансамбли песни и пляски.

[24 января](https://www.calend.ru/day/1-24/) 1931 года в Москве был основан старейший и на сегодня самый известный в мире цыганский театр «Ромэн». Его основатели [А.Луначарский](https://www.calend.ru/persons/3095/), А.Германо, Г.Лебедев, И.Ром-Лебедев и другие задумали его как театр-студию «Индо-ромен» при Главискусстве Наркомпроса РСФСР.

Художественным руководителем театра до 1936 года был М.Гольдблат. Первые публичные спектакли призывали цыган на оседлость и ведение трудовой жизни. Профессиональным «Ромэн» считается с декабря 1931 года.

Связь с МХАТом помогла артистам из табора привить основы русского психологического театра. Отечественные и зарубежные произведения нашли место в его репертуаре. Появились русскоязычные спектакли, которые расширили зрительскую аудиторию.

За время существования в театре работали известные широкой публике актеры и режиссеры. Отмечался уровень образованности актеров, многие из которых имеют за плечами ГИТИС или диплом специально созданной в 1978 году студии при Московском музыкальном училище им. Гнесиных. Вручением ордена Дружбы народов в 1981 году были отмечены заслуги театра.

Среди известных актеров театра — [Николай Сличенко](https://www.calend.ru/persons/5543/), который является сегодня его руководителем.

**24 января - 245 лет** со дня рождения немецкого писателя, композитора, художника **Гофмана Э. Т. А.** («Золотой горшок», «Житейские воззрения кота Мурра», «Повелитель блох», «Ночные рассказы» и др.)

**24 января - 120 лет** со дня рождения советского режиссера театра и кино, сценариста **М. И. Ромма**

**24 января – 60 лет** со дня рождения немецкой и американской актрисы **Настасьи Кински**

**24 января – День рождения баночного пива**

Разлив этого пенного напитка в баночную тару впервые начался в 1935 г. в Ричмонде, штат Виргиния (США). До этого времени, конечно, существовала технология консервирования любимого миллионами слабоалкогольного напитка, но из-за «сухого закона», который длился более 20-ти лет, все разработки были в стадии экспериментов.

Изначально банки изготавливали из стали, а не из алюминия, как в наши дни. Открывать такую банку приходилось как обычную консервную. Со временем был разработан специальный нож для пива, чем-то напоминающий современную открывалку. С его помощью в крышке тары пробивалась дырка. Прошло сорок лет, прежде чем первая пивная банка стала такой, как сейчас.

**Мифы о пиве**

*Производители баночного пива специально добавляют в него консерванты.*  
- На самом деле консерванты уже содержатся в перебродившем напитке. Это этиловый спирт и углекислый газ. Они тормозят развитие микроорганизмов, что вдвойне удобно: они самостоятельно контролируют процесс, и добавлять их специально нет необходимости.

*В пиве есть хмель, который в свою очередь содержит женские гормоны, что не совсем хорошо для мужчин.*  
- На самом деле женского гормона намного больше в фасоли, сое и других бобовых.

**24 января - День осведомлённости о синдроме Мебиуса**

**24 января - День лобстера «Термидор»**

**24 января - День примерки морозного кружева**

**24 января - День зеленого сока**

**24 января - День арахисового масла**

**24 января - День комплиментов**

Прекрасная возможность сказать кому-нибудь что-то позитивное

**24 января - День памяти жертв политических репрессий казачества**

**25 января -** [**Международный день веселья на работе**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203065)

**25 января - День российского студенчества**

Установлен по Указу Президента РФ от 25 января 2005 г. № 76. В день памяти «Святыя мученицы Татианы девицы», 12 января (по старому стилю) 1755 г. императрица Елизавета Петровна подписала Указ «Об учреждении Московского университета». Святая мученица Татиана с середины 18 века считается покровительницей студентов.

Главное здание МГУ на Воробьёвых горах – точнее, на Ленинских построено в 1949-1953 годах в стиле сталинский ампир. Это самая высокая из семи московских высоток (240 метров вместе со шпилем). Башенные часы на здании имеют диаметр 8, 74 метра – это самые большие часы в Европе.

Главное здание является памятником архитектуры, любые притязания на первозданную красоту считаются вандализмом и жёстко пресекаются.

Всё, кроме основной башни главного здания – это общежития. В самых уголках здания есть ещё квартиры для преподавателей, у них отдельные входы с улицы. В высотке находится всего три факультета: географический, геологический и механико-математический. При этом в здании есть всё, чтобы годами не покидать его стены: магазины, аптека, прачечная, поликлиника, несколько столовых, бассейн, отделение полиции…

На «общем» лифте можно подняться не выше 28-го этажа, где находится Музей землеведения. Дальше – техническая зона, туда простым смертным не попасть. В МГУ популярна страшилка про «Чёрного аспиранта»: Один парень не хотел выселяться из общежития и поселился на техническом этаже. Ночью, когда в коридорах неожиданно потухает свет, можно увидеть его силуэт и услышать шаги.

Каждый университет мира трепетно дорожит своими традициями. Причём наиболее рейтинговые и престижные вузы нередко удивляют весьма забавными суевериями.

Йельский университет, входящий в объединение самых престижных вузов США «Лига плюща», славится своими ежегодными забегами, участники которых должны пробежать вокруг главного корпуса совершенно голыми. Кстати, такой обычай есть и в других американских университетах.

Студенты Оксфордского университета отличаются своим бесстрашием. В ночь с 30 апреля на 1 мая здесь устраивают массовые прыжки в воду с моста Марии Магдалины. Традиция появилась из-за того, что раньше хорошо подвыпившие по поводу местных праздников ребята попросту падали в воду, будучи не в состоянии удержать равновесие.

Студенты Вроцлавского университета (Польша) перед каждой сессией наряжают установленную перед зданием вуза статую фехтовальщика в забавные наряды: то шарф со смешной кепкой наденут, то бальное платье. С учётом того, что фигура обнажённая, простор для воображения безграничен. А одетый фехтовальщик в благодарность «дарит» хорошие оценки.

Есть свои традиции и приметы и московского студенчества.

***Подремать над учебником.***

Практического доказательства этому суеверию нет, но кто, из отчаявшихся вызубрить весь материал семестра за одну ночь, не спал на конспектах?! Считается, что за ночь записанные формулы и термины буквально просачиваются в голову, да так, что и учить ничего не надо. Впрочем, для подстраховки пару раз лучше хотя бы пробежаться по тексту глазами.

***Вставать с левой ноги.***

В день сдачи экзамена всё нужно делать «по-левому»: вставать с кровати и переступать порог помещения с левой ноги и даже тянуть билет левой рукой. Объяснение этой традиции основано на том, что именно с левой стороны располагается сердце. А уж оно-то точно подскажет!

***Положить пятак под пятку.***

Традиция старая, сохранившаяся ещё со времён царской России. Но отчаявшиеся сдать сложный зачёт придирчивому преподавателю студенты ею не брезгуют. Смысл в том, что, собираясь на экзамен, нужно положить под левую пятку пятикопеечную монету «орлом» вверх. Причём лучше всего с Госпожой Удачей ладят советские медные пятаки.

***Помахать зачёткой.***

Самая известная студенческая традиция в Татьянин день – призыв халявы. 25 января нужно выглянуть из окна общежития или родной комнаты с зачёткой в руках и прокричать: «Халява, приди!». Особая удача сопутствует тому, кто в ответ услышит фразу: «Уже в пути!»

***Заразиться интеллектом.***

Ещё один метод передачи знаний – подержаться за голову отличника или человека, только что успешно сдавшего экзамен. Таким образом студенты пытаются «заразиться» и интеллектом, и, что немаловажно, удачей. Главное, чтобы этот самый отличник не жадничал на положительную энергетику.

***Не надевать новой одежды.***

Плохой приметой считается приходить на экзамен в новой одежде, а также с чистыми или недавно постриженными волосами. Суеверные студенты полагают, что знания накапливаются не только в гололве, но и во всём, что её окружает. Впрочем, даже более практичные ребята эту традицию не нарушают: есть риск, что с обновлённым имиджем преподаватель тебя просто не узнает.

**Потереть нос собаке.**

Примета, которой не брезгуют именно московские студенты, - потереть перед экзаменом нос статуи собаки на станции метро «Площадь Революции». Этому поверью уже много лет, и перед каждой сессией к собачке выстраиваются едва ли не очереди.

А какие традиции и суеверия существуют в вашем учебном заведении? Сбываются ли они? Спросите у родителей, бабушек и дедушек, какие приметы существовали в их время.

В царской России к празднованию Дня студенчества присоединялись абсолютно все, устраивая народные гулянья в центре города. А вот в современной России официальный статус праздник приобрёл только в 2005 году.

Ещё одна традиция – это изготовление домашней медовухи. Вот её рецепт.

- липовый или гречишный мёд – 300 г

- вода – 2 литра

- сухие дрожжи – 1 чайная ложка (или 25 г. прессованных)

- шишки хмеля – 5 г

- корица и мускатный орех – 1 щепотка.

Вскипятить воду в кастрюле. Добавить мёд, помешивая жидкость. Кипятить ещё 4-5 минут до появления белой пенки. Собрать пенку ложкой. Добавить в смесь корицу, мускатный орех, хмель. Тщательно помешивая жидкость, снять кастрюлю с огня.

Охладить смесь до 25-30 градусов, после чего добавить разведённые дрожжи. Перенести кастрюлю в тёмное место с температурой воздуха около 25 градусов. Рекомендуется обмотать кастрюлю марлей. Через 1-2 дня при появлении первых признаков брожения перелить жидкость в ёмкость с узким горлышком, установив на нём медицинскую перчатку с дырочкой в пальце.

Оставить медовуху на 4-5 дней до окончания процесса брожения. Перелить медовуху в бутылку, предварительно процедив.

Наслаждайтесь!!!

Это интересно:

Методику конспектирования студентами лекций ввёл граф Уваров, бывший министром просвещения при Николае I. Основной целью нововведения было выявление вольнодумцев среди преподавателей. Вот так!

Ещё раз с праздником, дорогие студенты!!!

**25 января - Татьянин день**

**25 января – Киберпонедельник в России**

Как известно, **Киберпонедельник (Cyber Monday)** – одна из крупнейших в мире распродаж и акций скидок на товары интернет-магазинов и весьма популярное событие в современном мире. Это время онлайн-распродаж, когда интернет-магазины предлагают товары по сниженным ценам, которые вы можете приобрести, не выходя из дома.

За рубежом [Киберпонедельник](https://www.calend.ru/holidays/0/0/3279/), который, кстати, ведёт свою историю из США, наступает в понедельник после [Чёрной пятницы](https://www.calend.ru/holidays/0/0/3277/) (дня огромных скидок и распродаж) и является её продолжением, но уже не в «живых», обычных, магазинах, а в сети Интернет. А поскольку Киберпонедельник, как и Чёрная пятница, проводится ежегодно в период подготовки к Рождественским и Новогодним праздникам, то он является одним из самых оживленных дней торговли для интернет-магазинов, большинство их которых предлагают своим покупателям реально грандиозные скидки.

К тому же стремительное распространение мобильных устройств – смартфонов и планшетных компьютеров – также влияет на всё растущую популярность Киберпонедельника. Всё это позволяет делать онлайн-покупки легко и с удовольствием, без стояния в очередях и толкания в магазинах. Поэтому не удивительно, что сегодня Киберпонедельник известен и пользуется популярностью (как у продавцов, так и покупателей) во многих странах мира, хотя не везде он «привязан» к Чёрной пятнице и проводится в разные числа года.

Так, **в России первый «Киберпонедельник» прошёл 28 января 2013 года** и продолжался сутки. Но он никак не был привязан к «Чёрной пятнице», которая проходила в декабре. Организатором данной акции в России выступила Ассоциация компаний интернет-торговли (АКИТ), а поддержали её шесть компаний: Wikimart, Enter, «Белый Ветер», «Десятое измерение», М.Видео и «Эльдорадо».

По словам организаторов, для онлайн-ритейлеров этот российский Киберпонедельник прошёл вполне успешно – количество заказов возросло в четыре раза по отношению к обычному дню, оборот составил более 350 млн. рублей.

В январе 2014 года Киберпонедельник решено было повторить, в нём приняли участие уже 51 компания. С тех пор он проходит ежегодно, количество участников – интернет-магазинов растёт. Организует распродажу, как и прежде, АКИТ при поддержке Ассоциации Электронных Коммуникаций (РАЭК) и Регионального общественного центра интернет-технологий (РОЦИТ).

Каждая компания, участвующая в Киберпонедельнике, самостоятельно определяет категории товаров, размеры скидок и порядок участия в акции. Но, по правилам организаторов, те компании, которые желают принять участие в акции, должны следовать установленным правилам и рекомендациям.

Но надо отметить, что пока масштабы российского Киберпонедельника, по сравнению с западными аналогами, весьма скромные. Причин тому несколько – интернет в российских регионах даже сегодня ещё не везде доступен, в некоторые населенные пункты интернет-магазины не берутся совершать доставку, не все онлайн-сервисы предлагают «белую» продукцию, а потому не могут снижать и без того низкие цены на товар и т.д. Поэтому главной целью проведения данной акции в России является стимулирование развития интернет-торговли.

**25 января - 320 лет** со дня открытия в Москве по указу Петра I первой в России **Школы математических и навигацких наук** (Навигацкая школа - первое в России артиллерийское, инженерное и морское училище)

**25 января - 190 лет** со дня рождения русского философа, писателя **К. Н. Леонтьева**

**25 января – 95 лет** со дня рождения советской **разведчицы Гоар Вартанян**

**Гоар Левоновна Вартанян** родилась [25 января](https://www.calend.ru/day/1-25/) 1926 года в Ленинакане Армянской ССР, в старинном роде, к которому принадлежал её отец – Левон Пахлеванян. В 1932 году семья переехала в Иран, где и прошли годы обучения, взросления и становления Гоар. Здесь в Тегеране она встретила своего будущего мужа – [Геворка Вартаняна](https://www.calend.ru/persons/7197/), с которым впоследствии вместе осуществляла разведдеятельность.

Вступив в антифашистскую подпольную группу в Иране, которой руководил Геворк Вартанян, Гоар участвовала в обеспечении безопасности лидеров «большой тройки» во время [Тегеранской конференции в 1943 году](https://www.calend.ru/events/5104/). Здесь они приняли участие в срыве «покушения века», готовившегося Абвером против глав государств антигитлеровской коалиции.

Большую часть своей жизни семейная пара разведчиков-нелегалов прожила за рубежом, осуществляя разведдеятельность. В Тегеране они сыграли свадьбу в 1946 году. Лишь на короткий промежуток времени в 1951 году Гоар Вартанян с мужем получили возможность вернуться в СССР для получения высшего образования. В Ереванском университете Гоар окончила факультет иностранных языков. Сразу после этого семейная пара на 30 с лишним лет покинула Родину, чтобы выполнять разведдеятельность за рубежом. В Советский Союз Гоар Левоновна со своим мужем вернулась только в 1986 году.

Заслуги Гоар Вартанян отмечены многими наградами СССР, Российской Федерации и Армении, среди которых есть Орден Красного Знамени, Орден Отечественной войны, Орден Почёта и множество медалей.

Фактически вся жизнь Гоар Левоновны Вартанян, известной в ограниченных кругах профессионалов как «Анита», не только личная, но и профессиональная, была неразрывно связана с жизнью супруга. «Анита» и «Анри» не знали провалов. После 2000 года с них (но не со всей, выполненной ими работы) сняли гриф секретности. Даже на пенсии Гоар Левоновна и Геворк Андреевич продолжали свою службу Родине, передавая бесценный опыт молодым разведчикам.

Супруги Вартанян прожили вместе 65 лет. В 2012 году не стало Геворка Андреевича. Детей у Вартанянов не было.

[25 ноября](https://www.calend.ru/day/11-25/) 2019 года ушла из жизни и Гоар Левоновна Вартанян. Она похоронена с воинскими почестями в Москве на Троекуровском кладбище. На церемонии похорон присутствовали представители службы внешней разведки России и Министерства Обороны Армении, а также Президент Армении Армен Саркисян.

Считается, что спектр выполненных парой Вартанян задач столь широк и серьёзен, что ещё очень долгое время останется засекреченным.

**25 января - 75 лет** со дня рождения **Вячеслава Добрынина**, певца и композитора

**25 января - День счастливых снеговиков**

Самую большую в мире снежную бабу высотой в 37,2 метра слепили в 2008 году в США. Руки ей сделали из сосны, ресницы из лыж, а глаза из венков.

**25 января - День ирландского кофе**

**25 января - День противоположности**

**25 января -** [**День исключительно для себя**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203064)**;**

**25 января -** [**День Роберта Бернса** (Шотландия и Великобритания](https://webplus.info/index.php?page=5&event=9260)) Шотландский поэт, фольклорист, автор многочисленных стихотворений и поэм - Бернс, родился в этот день в 1759 году.

Национальный праздник — **День рождения выдающегося поэта Роберта Бёрнса** ([25 января](https://www.calend.ru/day/1-25/) 1759 — [21 июля](https://www.calend.ru/day/7-21/) 1796) широко отмечается на его родине в Шотландии. Шотландцы очень гордятся своим знаменитым соотечественником и чтут его память. Праздник проводится не только в Шотландии, но и во многих областях Британии.

День рождения Роберта Бёрнса принято праздновать в форме ужина (так называемого Burns Supper), проводимого по определенному сценарию. Сначала — небольшое сценическое действо, со стихами, песнями и народными танцами. В Шотландии Бёрнс почитается как символ нации, и поэтому день рождения поэта — один из самых любимых праздников в стране холмов — отмечается широко и шумно.

В этот день шотландцы достают из гардеробов национальные костюмы. Килт и рисунок ткани — шотландка — передается только по семейной линии и определяет принадлежность к тому или иному клану. Кланы берут свое начало с давних времен, когда только горцы (шотландцы, живущие в горах, а не на равнине) были разделены на кланы-семьи. Принадлежность к тому или иному клану до сих пор является важной характеристикой шотландской семьи.

Праздничное угощение в день рождения Бёрнса состоит исключительно из блюд шотландской кухни. *Хагис* традиционно готовился из мелко порубленного ливера барана с добавлением овсянки и специй. Вместе с хагисом на праздничный стол подаются вареный картофель и репа. На десерт знающая хозяйка приготовит *кранихен* — взбитые сливки с малиной и поджаренными овсяными хлопьями. И, конечно, на столе в этот день — знаменитый шотландский виски.

[Бёрнс](https://www.calend.ru/persons/1200/) родился в семье фермера. Еще в школе Роберт начал записывать в тетрадь свои первые стихи. Писал он только о том, что пережил и прочувствовал сам — радость и скорбь, любовь к женщинам, преданность родине. Молодость Бёрнса прошла в нужде и тяжелых трудах и, как это обычно случается, пробудила в нем любовь. У него была бурная полная романов личная жизнь. Тематика его стихов — это любовь, свобода, шотландская природа и история. Шотландский язык был для него не отмирающим диалектом, а изысканным поэтическим инструментом. Поэзия очаровывает своей простотой, игривостью и удивительной музыкальностью.

Бёрнса превозносят как романтического поэта, однако, его стихи и баллады отражают практичное здравомыслие крестьян, среди которых он вырос. Творчество Бёрнса знаменовало расцвет шотландской поэзии — лирической, земной, сатирической, подчас озорной.

И сейчас нет ни одного шотландского дома, где бы на полках не стояли книги Бёрнса и о Бёрнсе, где не висел бы его портрет. Особенно среди шотландцев популярно стихотворение Бёрнса «В горах мое сердце», которое наполнено любовью к Шотландии.

*В горах мое сердце... Доныне я там,  
По следу оленя лечу по скалам,  
Гоню я оленя, пугаю козу,  
В горах мое сердце, а сам я внизу.  
Прощай, моя родина! Север, прощай —  
Отечество славы и доблести край.  
По белому свету судьбою гоним,  
Навеки останусь я сыном твоим!*

**25 января -** [**День наоборот**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203066)

Особенно популярен среди детей, наслаждающихся тем абсурдом, когда вы говорите задом наперед.

**26 января - Международный день таможенника**

Учрежден в 1983 г. Приурочен к основанию Совета таможенного сотрудничества (СТС) 26.01.1953  в Брюсселе.

**26 января - Всемирный день экологического образования**

**26 января - 105 лет** со дня рождения русского кинорежиссёра **Озерова Ю. Н.** («Освобождение», «О спорт, ты – мир!» и др.)

**26 января – 100 лет** со дня рождения японского предпринимателя, изобретателя, основателя компании «Sony» **Акио Морита**

**26 января – 80 лет** со дня рождения советского, белорусского музыканта, композитора, руководителя ансамбля «Песняры» **В. Мулявина**

**26 января – 60 лет** со дня рождения канадского хоккеиста, центрального нападающего **Уэйна Гретцки**

Гретцки мечтал играть в НХЛ, и родители всячески поощряли эти мечты. Выступая за юниоров в хоккейной лиге Онтарио, в первый же сезон он забросил 70 шайб. Его команда практически всегда побеждала. О Гретцки как своем преемнике заявил великий хоккеист – Горди Хоу. Однажды Гретцки выбрал себе запоминающийся 99 номер и всегда выступал под ним.

Его мечтали заполучить все хоккейные клубы НХЛ, но ему еще не было 18 лет, и поэтому он играл в ВХА в команде «Индианаполис». В день совершеннолетия он был продан команде «Эдмонтон Ойлерс». После развала ВХА, он оказался в НХЛ, которой нужна была новая звезда.

Выступая в НХЛ, Уэйн несколько раз в год пополнял свою копилку рекордов. Немалую роль в становлении его как звезды сыграла и реклама, которая окружила его определенной аурой успешного игрока.

Четыре раза клуб, в котором играл Гретцки, получал Кубок Стэнли. В 1988 году Грецки был продан в откровенно слабый клуб США «Лос-Анджелес кингз». И хозяин клуба не прогадал – уже в первый сезон хоккей в Калифорнии составил конкуренцию баскетболу по популярности, а затем началось триумфальное шествие хоккея по всей стране. В 1993 году Гретцки довел свою команду до кубка Стэнли.

В Национальной хоккейной лиге, где Гретцки получил прозвище «Великий», он установил 61 рекорд и неоднократно завоёвывал индивидуальные призы Лиги (включая 9 призов самому ценному игроку и 10 — лучшему бомбардиру сезона). Был в числе 5 спортсменов, зажегших огонь [Олимпиады-2010 в Ванкувере](https://www.calend.ru/events/7010/). Вошел в символическую сборную столетия «Centennial All-Star Team» Международной федерации хоккея с шайбой. В 2002 он был награжден Олимпийским орденом – высшей наградой МОК.

В 1999 году Уэйн Гретцки завершил свою спортивную карьеру. После ухода из спорта он занимается бизнесом и общественной деятельностью. Гретцки женат, у него пятеро детей.

**26 января - День случайных направлений**

**26 января - День карамельных конфет с арахисом**

**26 января - День супругов**

**26 января -** [**День обмена семенами**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203068)

Садоводы собираются вместе и обмениваются семенами своих лучших растений. Первый официальный праздник состоялся 26 января 2006 года в Вашингтоне, округ Колумбия, США.

**26 января -** [**День тараканьих бегов в Австралии**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=204646)

В мероприятиях представлены 14 различных типов гонок, в том числе гонка со шпилем.

**27 января - Международный день без Интернета.**

Международный день без Интернета отмечается 27 января и в этом году выпадает на среду. Будем реалистами: в будни отключиться от Сети могут позволить себе единицы. Поэтому предлагаем отметить эту дату заранее и провести офлайн 23 или 24 января. Чтобы близкие не волновались, предупредите их об эксперименте.

**27 января - Международный день памяти жертв холокоста.**

Вторая мировая война, в которой принимала участие большая часть европейских государств, стала периодом жестокого геноцида еврейского народа. По общеизвестным данным, Холокост пережило такое же количество евреев, как и погибло. Только в бывшем СССР в годы войны было уничтожено более полутора миллионов человек этой национальности. Этому трагическому явлению посвящен всемирный памятный день.

Международный день памяти жертв Холокоста отмечается 27 января. Он был установлен 1 ноября 2005 г. резолюцией № 60/7 Генеральной Ассамблеи ООН. В 2021 году дату справляют 16-й раз.

В некоторых странах есть свои дни почтения памяти пострадавших в период Холокоста, связанные с конкретными событиями:

Израиль – 27 нисана (еврейский календарь);

Латвия – 4 июля;

Венгрия – 16 апреля;

Румыния – 9 октября.

Дата Международного дня памяти жертв Холокоста имеет символическое значение. Она приурочена ко дню освобождения узников нацистского концлагеря в Освенциме советскими войсками. Данное событие произошло 27 января 1945 года.

Само слово «холокост» взято из древнегреческого языка и в переводе на русский означает «всесожжение, уничтожение огнем». В современном мире оно используется в контексте жестокой политики нацистов, направленной на уничтожение еврейского народа.

С каждым годом участников ужасных событий становится все меньше, но воспоминания о них продолжают оставаться в сердцах многих людей. Это не просто памятная дата, но и международный протест любым проявлениям антисемизма и геноцида.

В мире возведено множество памятников и организована работа музеев в честь памяти более 6 млн. евреев, ставших жертвами нацистов.

В этот день проходят международные конференции, всемирные тематические форумы под девизом «Жизнь народу моему». Главной целью таких заседаний и сопутствующих мероприятий является формирование соответствующей культуры предупреждения подобных событий в будущем, борьба с предрассудками и воспитание толерантности к традициям и культуре других народов. Человечеству стоит научиться извлекать уроки из прошлого. Начинать нужно, как известно, с самих себя.

**27 января - День воинской славы России. Прорыв блокады Ленинграда** (1944)

**27 января - 150 лет** со дня принятия Александром II высочайшего **повеления о допущении женщин на работу в общественные и государственные учреждения**

**27 января - 265 лет** со дня рождения австрийского композитора **Моцарта В. А.** («Свадьба Фигаро», «Дон Жуан», «Волшебная флейта». «Реквием» и др.)

**27 января - 195 лет** со дня рождения русского писателя **Салтыкова-Щедрина М. Е.** («История одного города», «Господа Головлевы», «Сказки» и др.)

**27 января – 185 лет** со дня рождения австрийского писателя **Л. фон Захер-Мазох.**

Писатель Захер-Мазох сегодня известен не столько своими произведениями, сколько термином «мазохизм», напрямую связанным с его именем.

**27 января - 180 лет** со дня рождения русского художника **А. И. Куинджи**

**27 января - 155 лет** со дня рождения русского художника, сценографа, книжного иллюстратора **Л. Н. Бакста** (н. и. Лев Самойлович Розенберг)

**27 января - 150 лет** со дня рождения советской актрисы театра и кино **В. Н. Рыжовой**

**27 января - 130 лет** со дня рождения русского писателя **Эренбурга И. Г.** («День второй», «Оттепель», «Люди, годы, жизнь» и др.)

**27 января - 120 лет** со дня рождения русской детской писательницы **Артюховой Н. М.** («Белая коза Альба», «Светлана», «Новые соседи» и др.)

**27 января - 115 лет** со дня рождения художника-иллюстратора **Басмановой Н. Г.** (Ил. к кн.: Андерсен Х. «Дюймовочка», «Сказки народов Севера», «Славная осень» и др.)

**27 января - 100 лет** со дня рождения русского писателя **И. А. Туричина**

**27 января - День рождения электрической лампочки**

**27 января - День танца со своей тенью**

**27 января - День шоколадного торта**

**27 января - День солнечного кофе**

**27 января -** [**День системы управления рабочим временем**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203070)

Дата появления системы Punch Clock в США.

**28 января – Международный день защиты персональных данных**

Отмечается с 2007 г. Учрежден для того, чтобы пользователи сети не забывали о соблюдении правил поведения в интернете, которые помогают обезопасить их виртуальную и реальную жизнь.

Информация представляет большую ценность для жизни человека. Ее необходимо хранить, обрабатывать и передавать. Сведения могут перехватывать и обращать во вред обществу, экономике. Злоумышленники стремятся использовать данные для противоправных действий, из которых они извлекают выгоду. Для обращения внимания на данную проблему учрежден международный праздник.

Событие берет начало 26 апреля 2006 года. Его учредил Комитет министров Совета Европы.

Выбранная дата имеет символическое значение. Она приурочена к годовщине подписания Конвенции Совета Европы от 28 января 1981 г. «О защите лиц в связи с автоматизированной обработкой персональных данных». Документ стал первым международным инструментом в области защиты информации. Он определил способы защиты прав человека на неприкосновенность личной жизни и закрепил ряд принципов: законность получения, хранения, обработки персональных данных.

В России государство гарантирует защиту персональных данных. Она сводится к реализации режима их обработки.

Законодательство ЕС определяет личные сведения как любую информацию, которая идентифицирует человека.

Право неприкосновенности частной жизни возникло на территории Европы во время буржуазных революций.

В РФ действуют системы негласного сбора информации, применение которых противоречит статье 23 Конституции России. Интернет-ресурсы обязаны размещать оборудование и программы для сбора спецслужбами сведений о пользователях.

C 2008 года ФСБ прослушивает телефонные разговоры без участия оператора связи.

Существует «право на забвение», которое позволяет человеку удалить персональные данные из поисковых систем. Оно закреплено в нормативных актах ряда стран.

**28 января – Всемирный день безработных**

Всемирный день безработных отмечается ежегодно 28 января.

Человек выполняет задачи, которые невозможно переложить на машины или программы. Занятость обеспечивает функционирование производства, сферы услуг. Проблемы в экономическом секторе, управлении порождают сокращение персонала и снижение спроса на труд. Это явление вызывает политические, социальные кризисы. Последние становятся барьером к прогрессу и благополучию общества. Для обращения внимания правительств и борьбы с безработицей учрежден международный праздник.

Существует закон Оукена – зависимость между темпами роста ВВП и безработицы. Снижение скорости роста ВВП на 2% приводит к повышению уровня безработицы на 1%. Связь между ними выполняется не всегда.

По официальной статистике «Роструда» теневая занятость в России составляет до 20% экономически активного населения (15 млн. человек).

Государственные программы большинства стран содержат страхование рисков безработицы. В РФ оно не обязательно для персонала.

Граждан СССР, которые не работали больше четырех месяцев, преследовали в уголовном порядке. Их называли тунеядцами.

Нерегулярная занятость – модель, при которой назначается большая почасовая оплата как компенсация за отсутствие долговременных гарантий и социальных пакетов. Ее связывают с прекаризацией – трудовые отношения, которые прекращаются в любое время.

В России распространен презентеизм – явление, когда персонал проводит на работе больше времени, чем предусмотрено правовыми актами или договором.

Статья 31 «Закона о занятости в РФ» устанавливает период выплаты пособий по безработице, который не превышает 18 месяцев.

По данным Международной организации труда, до 40% безработных – молодежь.

**28 января - Международный день конструктора Лего**

28 января отмечается праздник, объединяющий уже много поколений детей и взрослых, увлечённых сборкой конструкторов. Пожалуй, для большинства из них первой ассоциацией со словом «конструктор» становится название «Лего». И праздник этот носит название **Международный день ЛЕГО**.

Компания LEGO Group, основанная датским плотником Оле Кирком Кристиансеном в 1932 году, получила своё название спустя два года после того, как её создатель начал выпуск деревянных игрушек. Оно было образовано от начальных букв слогана «leg gotd», означающего буквально «играть хорошо».

Торговая марка «LEGO» была зарегистрирована в Дании в 1954 году. Центральным офисом компании стал город Биллунд в Дании. Он располагается здесь и в настоящее время вместе с самым большим в мире Леголендом – парком отдыха и развлечений, городом, построенным целиком из элементов конструктора ЛЕГО и открытым в 1968 году.

Компания сумела создать продукт, ориентированный на разные возраста, без жёсткой привязки основного принципа и элемента к полу ребёнка, хотя в современном каталоге ЛЕГО существуют отдельные серии, предназначенные для мальчиков и девочек. Продукция компании сохраняет на протяжении всей своей истории неизменно высокий стандарт качества, отличающий конструкторы ЛЕГО от аналогов и подделок. Для большинства детей ЛЕГО – это интересный, очень часто желанный подарок, вызывающий неизменно восторженные эмоции и приносящий радость.

Началу производства конструктора предшествовал старт выпуска игрушек из пластика в 1947 году. А в 1949 году появился и ранний вариант знаменитого конструктора ЛЕГО. В основу его были положены модернизированные кирпичики английской фирмы Kiddikraft. В тот момент только высочайший стандарт качества, заложенный её создателем, позволял компании выдерживать конкуренцию с традиционными деревянными конструкторами и представлениями общества о том, какой должна быть детская игрушка. Спустя почти 10 лет, 28 января 1958 года компания запатентовала современный кирпичик ЛЕГО, использующийся как основа для всех выпускающихся по настоящее время конструкторов компании. Тогда же был выбран и новый материал для элементов конструктора – АБС-пластик. Именно эту дату и начали отмечать, как Международный день ЛЕГО.

Компания неоднократно меняла свой логотип (последний раз в 1998 году), но оставалась верна изначальным принципам: высокое качество и универсальность. Все элементы конструктора абсолютно взаимодополняемы, они выполнены из экологичных, гипоаллергенных материалов. По некоторым данным в составе конструктора даже присутствует вещество, позволяющее обнаружить на рентгене случайно проглоченный ребёнком элемент.

Конструкторы позволяют развивать творческое воображение, дают ребёнку возможность представить себя в роли архитектора, конструктора машин и самолётов, устраивать игры, полностью выстроенные на основе собранных моделей конструктора, а универсальность элементов даёт неограниченный простор для реализации самых необычных фантазий и проектов, творчества, где ограничителем служит только количество имеющихся кирпичиков. Взрослые, принимающие участие в сборке конструктора вместе с детьми, нередко «надолго зависают» и не могут оторваться от конструктора с яркой пошаговой инструкцией, способного вызвать интерес и увлечение даже у них.

В современном мире гаджетов живая игра приобретает намного большую ценность. Работа с элементами конструктора позволяет развивать у ребёнка мелкую моторику, внимательность, усидчивость, терпение, воображение, фантазию, а успешное завершение процесса – повышение самооценки.

На сегодняшний день каталог компании представляет собой разнообразные серии конструкторов разной возрастной, половой направленности, а также разного уровня сложности: от простых увеличенных в размере наборов для самых маленьких детей до наборов, в которых присутствуют микроконтроллеры, датчики и электродвигатели, способных увлечь даже взрослого человека. Все они подразделяются ещё и на тематические группы. Ассортимент наборов постоянно пополняется. Все они производятся на заводах и производственных линиях в Дании, Чехии, Венгрии и Мексике.

Популярность конструктора такова, что несколько наборов из его ассортимента побывали даже в космосе в 2011 году. Среди достижений энтузиастов-поклонников ЛЕГО стоит упомянуть огромную модель самолёта в масштабе 1:1, созданную в 2013 году, башню высотой более 34 метров, железную дорогу протяжённостью порядка 4 километров. Конструктор лёг в основу ряда мультипликационных проектов на основе существующих фильмов, где обстановка и действующие персонажи – элементы и анимированные фигурки Лего.

**28 января – День открытия Антарктиды**

Буквальное значение слова «Антарктика» - «напротив медведя».

Почему?

Древние греки назвали ледяной север «Арктикос» в честь Большой Медведицы, расположенной на Северном полюсе, но здесь не живут белые медведи - для них тут очень холодно. Антарктида с греческого переводится как «противоположность Арктике».

28 января 1820 года участниками первой русской антарктической экспедиции (1819-1821) на шлюпах "Восток" и "Мирный" под командованием Ф. Ф. Беллинсгаузена и М. П. Лазарева была открыта эта загадочная Антарктида - шестой и последний открытый материк. По сей день территория Антарктиды не принадлежит ни одной стране мира, а её площадь составляет 13 миллионов 661 тысяч километров (континентально около 52 млн км). Зимой материк Антарктиды значительно прибавляет в размерах.

Интересно, что Антарктида – единственный континент без временных зон. Это не только самое холодное место Земли, но и самое сухое. Среднее количество ежегодных осадков в Антарктике составляет лишь 10 сантиметров, несмотря на это, Антартика содержит до 70% от запасов всей пресной воды на планете.

Климат и поверхность этой местности так напоминают условия на Марсе, что NASA проводили здесь испытания космической программы «Викинг». Здесь же находятся точки самого сильного и продолжительного ветра и самой мощной солнечной радиации. Самая низкая в мире температура, зафиксированная в Антарктиде официально – 91,2 ниже нуля по Цельсию. Летом – минус 30-50 градусов.

Здесь произрастает лишь два вида растений, причем цветковых - Антарктический луговик и Колобантускито. Они растут в самых теплых зонах материка, в районах двух действующих вулканов. Кроме пингвинов, в Антарктиде нет других наземных диких животных. Континент является международной заповедной зоной.

Сейчас в Антарктиде посменно проживает не больше 4 тысяч человек.

**28 января – 115 лет** со дня открытия в Петербурге **Женских политехнических курсов**

[28 января](https://www.calend.ru/day/1-28/) 1906 года в Санкт-Петербурге открылись Женские политехнические курсы – первое в России высшее техническое учебное заведение для женщин.

История женского высшего образования в России началась еще во второй половине 19 века.

Одними из первых в 1869 году по инициативе И.И. Паульсона были открыты Аларчинские высшие женские курсы в Петербурге и Лубянские – в Москве, в 1872 году – Высшие женские медицинские курсы при Медико-хирургической академии в Петербурге.

С 1876 года высшие женские курсы создавались в соответствии с правительственным постановлением по инициативе и на средства общественности. В Петербурге действовало Общество для доставления средств высшим женским курсам, во многих городах открылись отделения Общества содействия женскому сельскохозяйственному образованию.

В 1878 году в Петербурге созданы Бестужевские курсы. В 1879 году по университетской программе реорганизованы курсы в Казани; к учебному заведению университетского типа эволюционировали историко-филологические курсы В.И. Герье и физико-математические Лубянские курсы в Москве.

Участие курсисток в революционном и студенческом движениях вызвало правительственный указ 1886 года о запрещении приема на все высшие женские курсы, большинство курсов было закрыто.

В 1896 году в Петербурге П.Ф. Лесгафтом организованы Курсы воспитательниц и руководительниц физического образования. В 1900 году восстановлены курсы Герье. В 1905-1910 годах возникли высшие женские курсы в Киеве, Одессе, Казани, Харькове, Тифлисе, Новочеркасске, Варшаве, Томске.

Несмотря на высокий уровень преподавания, права оканчивающих курсы были ограничены, включая право преподавания в школе; выпускницам не присваивались никакие звания.

Лишь в 1911 году законом «Об испытаниях лиц женского пола в знании курса учебных заведений и о порядке приобретения ими ученых степеней и звания учительниц» высшие женские курсы, программы которых могли быть признаны «равными университетским», получили статус вузов, и их выпускницы допускались к экзаменам в комиссиях «для лиц мужского пола». Это было актом признания юридического равноправия высших женских курсов с другими типами вузов. В 1912 году на высших женских курсах обучались около 25 тысяч слушательниц, из них почти 15 тысяч в Москве и Петербурге.

После Октябрьской революции 1917 года высшие женские курсы были реорганизованы и вошли в состав единой системы высшей школы.

**28 января - 315 лет** со дня рождения английского издателя **Дж. Баскервилла**

**28 января - 180 лет** со дня рождения русского историка **Ключевского В. О.**

**28 января - 90 лет** со дня рождения художника-иллюстратора **Иткина А. З.** (Ил. к кн.: Аксаков «Детские годы Багрова-внука», Верн Ж. «Пятнадцатилетний капитан», Додж М. «Серебряные коньки» и др.)

**28 января - 80 лет** со дня рождения **М. Н. Федорова**, русского художника-иллюстратора

**28 января - День рождения дизельного двигателя**

Более века назад, а именно 28 января 1897 года, были проведены испытания двигателя внутреннего сгорания нового типа. Они закончились успешно, и весь мир узнал о немецком изобретателе и инженере Рудольфе Кристиане Карле Дизеле. С тех пор ежегодно 28 января отмечается День рождения дизельного двигателя. К конечному результату изобретатель шел 17 лет.

Дизель более мощный, экономичный, практичный и неприхотливый, чем бензиновые аналоги. Кроме незаменимости дизельных двигателей из-за их вышеперечисленных качеств, они наносят гораздо меньший вред окружающей среде, чем бензиновые «сородичи».

**28 января – День рождения гигантской снежинки.**

28 января 1887 года в городе Форт-Кеох, штат Монтана (США), выпали самые большие в мире снежинки. Диаметр одного снежного кристалла составил 38 сантиметров, а толщина – 20 сантиметров.

Гигантскую снежинку заметили солдаты, которые были отправлены в Форт-Кеох за два года до того, как Монтана была принята в Союз в качестве 41-го государства США. Новость об этом событии тут же разлетелась по американским изданиям. И тут же вызвала резонанс в обществе. В результате общественных споров стали объявляться люди, которые заявляли, что, мол, видели снежинки значительно больше этой. Одни утверждали, что на их глазах с неба падали снежные хлопья размером с фрисби (специальный диск для метания в виде пластиковой тарелки с загнутыми краями.)

Другие вообще утверждали, что были однажды свидетелями осадков с блинную сковородку. Но разговоры разговорами, а всё же в Книге рекордов Гиннесса зафиксированы именно снежинки, выпавшие в штате Монтана 133 года назад.

К слову, это не первые аномальные снежинки – такие гиганты выпадали и в других частях мира. Например, снежинки диаметром около 30 сантиметров периодически замечают в Сибири. А в 1944 году и москвичам удалось увидеть снежные хлопья диаметром до десяти сантиметров, что для столичного региона практически сенсация.

Учёные утверждают, что гигантские снежинки формируются во время снегопада: хлопья, которые содержат в себе некоторое количество воды, могут склеиваться вместе, образуя один большой снежный кристалл. Так же снежинки-гиганты появляются в ветреную погоду – поток воздуха заставляет зимние осадки соединяться. Так что никакой мистики – всего лишь обычные законы физики.

Снежинку любого размера можно вырастить и дома. Возьмите проволоку и сделайте из неё макет снежного кристалла. Растворите 18-20 чайных ложек соли в 0,5 литра горячей воды температурой 80-90 градусов. Опустите проволоку в раствор, а затем подвесьте её за ниточку и оставьте так на несколько часов. В результате конструкция и нитка покроются кристаллами. Получится снежинка.

**28 января - День катания с гор**

На лыжи вставай, и на санки садись,

Да весело с горки с друзьями катись.

**28 января - День катания на коньках.**

**28 января - День воздушно–пузырчатой упаковки**

Гибкий прозрачный полиэтиленовый материал, поверхность которого равномерно покрыта небольшими выступами, заполненными воздухом. Изобретена для транспортировки двумя инженерами: Альфредом Филдингом и Марком Чаванном в 1957 году.

**28 января - День благодарности разработчикам плагинов**

**28 января - День черничных оладий**

**28 января - День пробуждения внутреннего ребенка**

**28 января - День ромашки**

**28 января -** [**День Казу**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203072)

Казу - американский народный музыкальный духовой инструмент, применяемый в музыкальном стиле скиффл. В 1840 году его придумал Alabama Vest, Макон, Джорджия, а сделал немецкий часовой мастер Таддеус фон Клегг.

**29 января - Международный день мобилизации против ядерной войны.**

День мобилизации против угрозы ядерной войны отмечается ежегодно 29 января.

На протяжении существования человечества люди стремились получить абсолютное преимущество во время военных действий. Они намеревались нанести значительный ущерб силам противника без использования больших ресурсов. Эту идею воплотили в жизнь после создания ядерного оружия. Оно угрожает жизни на планете. Для обращения внимания общества на риски, которые связаны с применением ядерного оружия, учрежден международный праздник.

Событие имеет символическое значение. Оно приурочено к годовщине принятия 29 января 1985 года Делийской декларации. Ее подписали правительства Мексики, Индии, Аргентины, Греции, Танзании, Швеции. Документ призывает к остановке гонки ядерных вооружений. Для этого выдвигается ряд мер: контроль, снижение запасов, полная ликвидация разрушительного оружия.

Идея получила широкое распространение и поддержку по всему миру.

Страны пытаются приобрести технологии производства материалов для атомного оружия. Выработка компонентов может проводиться тайно, под прикрытием изготовления топлива для АЭС.

**29 января – 405 лет** со дня открытия **мыса Горн** – крайней южной точки архипелага Огненная Земля.

В 1615 году группа купцов из голландского города Хорн организовала экспедицию для поиска нового пути в Ост-Индию. [25 мая](https://www.calend.ru/day/5-25/) из гавани Хорна вышли два судна: «Эндрахт» («Согласие») и «Хорн». На борту обоих судов было 87 человек. Командовал экспедицией Виллем Схаутен, а торговым директором был Якоб Ле-Мер.

[7 декабря](https://www.calend.ru/day/12-7/) они достигли Патагонии, где вытащили корабли на пляж для очистки корпусов от налипших ракушек и водорослей. Один из кораблей, «Хорн», во время очистки воспламенился и сгорел почти дотла. Команда «Хорна» собрала спасенные пожитки и перебралась на «Эндрахт». Плавание продолжалось.

[24 января](https://www.calend.ru/day/1-24/) 1616 года корабль миновал Магелланов пролив. Схаутен подозревал, что земля должна когда-нибудь кончиться. Это произошло вечером [29 января](https://www.calend.ru/day/1-29/). Схаутен назвал южную оконечность Америки мысом Хорн (в русской традиции – мыс Горн) в честь родного города и погибшего судна.

Кроме того, он доказал, что Огненная Земля – остров. Пересекая Тихий океан, экспедиция совершила массу открытий: острова и целые архипелаги.

Наконец, [26 октября](https://www.calend.ru/day/10-26/) 1616 года корабль прибыл в Батавию – центр голландской Ост-Индии. Однако по прибытию моряков, губернатор Батавии с представления Ост-Индийской компании приказал арестовать их за нарушение прав означенной компании, выразившееся в том, что они прошли без разрешения Магелланов пролив.

«Эндрахт» c грузом был конфискован. Схаутена, Ле-Мера и верных им моряков отправили в Голландию, где их ждал суд. Ле-Мер умер в пути. Общественное мнение в Голландии было взбудоражено. Суд оправдал путешественников, губернатор Батавии был отозван со своего поста, а отцу Ле-Мера было возвращено судно со всем грузом.

Кроме того, Ост-Индийская компания оплатила морякам все издержки, в том числе и за смерть Ле-Мера. А Схаутен в 1619 году опубликовал свои путевые дневники. Так мыс Хорн (Горн) официально появился на картах.

**29 января – День рождения автомобиля (135 лет)**

**29 января – 135 лет** со дня **изобретения автомобиля** Карлом Бенцем

После 1876 года, когда Николас Аугустин Отто запатентовал двигатель внутреннего сгорания, много толковых людей работали над его совершенствованием. И, может быть, родившийся в небольшом селении возле города Карлсруэ [Карл Бенц](https://www.calend.ru/persons/2925/) остался бы одним из сонма безымянных механиков и инженеров того времени, имена которых сейчас знают только архивариусы, но случай распорядился иначе.

[Первый автомобиль Бенца](https://www.calend.ru/events/2291/), сделанный в 1885 году, представлял собой трехколесный двухместный экипаж весом 250 кг на высоких колесах со спицами. На него Бенц поставил свой новый четырехтактный бензиновый мотор с водяным охлаждением мощностью 0,9 л.с. Цилиндр располагался горизонтально над осью огромных задних колес и приводил их в движение через одну ременную и две цепные передачи. Машина развивала смехотворную по нашим меркам скорость – 16 км/ч, но по тем временам это была весьма прогрессивная конструкция. Экипаж был торжественно назван Motorwagen.

В 1885 году Карл впервые продемонстрировал свой трехколёсный самодвижущийся экипаж бюргерам Мангейма. Однако, новинка вызвала не столько интерес, сколько раздражение. Когда Бенц решил проехать по городу, шум мотора перепугал лошадь мясника. Она понесла, рассыпав по дороге груз. Чтобы замять скандал, Карл купил испорченный товар, поставил автомобиль под навес и принялся его совершенствовать.

[29 января](https://www.calend.ru/day/1-29/) 1886 года, после того, как изобретение прошло многочисленные испытания и некоторые доработки, Motorwagen получил Германский Императорский патент №37435. В 1887 году первый в мире автомобиль дебютировал на выставке в Париже.

Таких автомобилей было создано всего три, два из которых бесследно исчезли (скорее всего, они были украдены), а третий беззаботно красуется на подиуме Германского музея в Мюнхене. Состояние этого экспоната оценивается как очень хорошее, на автомобиле можно даже ездить, правда, никто этого не делает – раритеты надо беречь...

В память об этом историческом событии именно 29 января отмечается как День рождения автомобиля.

**29 января — 155 лет** со дня рождения французского писателя, драматурга**Ромена Роллана**

**29 января – День вольнодумцев**

**29 января – День неспешного заплетания кос**

**29 января – День необязательств**

**29 января – День скряги**

Каждый имеет право на праздник

**29 января – День кукурузных чипсов**

**29 января – День головоломок и пазлов**

**29 января – День первооткрывателя**

**30 января - День Деда Мороза и Снегурочки**

Традиционный славянский праздник. В этот день наши предки прославляли Мороза, который был зимним воплощением могущественного бога Велеса – символа богатства и благополучия.

Главные персонажи праздника – Дед Мороз и Снегурочка. Сколько песен, стихов, фильмов, мультфильмов, рисунков и открыток посвящено этим созданиям. Легенды утверждают, что они существовали на самом деле.

По поверью, много веков назад жил бог Мороз (славяне считали его зимним воплощением бога Велеса). У него была жена, которую звали Снежной Царицей. Растили они дочь-красавицу по имени Снегурочка. Если же вспомнить народные сказки, то Снегурка приходилась не дочкой Морозу, а внучкой.

В любом случае Дед Мороз и Снегурочка – это олицетворение в первую очередь новогодней сказки, добра, уюта и тепла, традиционной праздничной новогодней атмосферы. В их честь ежегодно 30 января проходит праздник.

В старые времена в этот день старики рассказывали легенды и поверья, связанные с Дедом Морозом и Снегурочкой. Самой распространенной из них была сказка о том, как юная Снегурка полюбила обычного парня. Когда наступила пора улетать на Север, потому что приближалась весна, она отказалась отправляться в дорогу. С первыми лучами солнца, которые согрели землю, девушка растаяла.

**30 января - Всемирный день помощи больным проказой**

Лепра является хроническим инфекционным заболеванием, обычно поражающим периферические нервы и кожу, не передается при простом прикосновении больного, иногда смертельна. По статистическим данным, из лиц, подвергающихся опасности заражения проказой, действительно заболевают ею от 5% до 10%, так как, к счастью, большинство людей обладают достаточным уровнем иммунитета от возбудителя этой болезни. Опасность заболевания возрастает при длительном контакте с пораженными проказой кожными покровами.

Слово «проказа» - еврейское слово, которое обозначает не только ужасную накожную болезнь, но употребляется также для обозначения ненормальных явлений на одежде, шерсти, мехах и даже на камнях и стенах.

Проказа не относится к массовым заболеваниям, однако в древние времена её опасались более, чем мы сейчас опасаемся СПИДа. По данным ВОЗ в мире лепрой страдают около 11 млн. человек, среди которых мужчин втрое больше, чем женщин. Дети более восприимчивы к проказе, чем взрослые. В настоящее время проказа встречается главным образом в тропиках и субтропиках, в районах с более холодным климатом она редка. Болезнь распространена в Африке, в Азии, в Индии, в Испании и Португалии, в странах СНГ и Корее, на Филиппинах и в Японии, а также в странах Южной и Центральной Америки. В США больные проказой встречаются на побережье Мексиканского залива, на Гавайях и в Южной Калифорнии.

Всемирный день помощи больным проказой был учрежден ООН в 1953 г. в честь Рауля Фоллеро и всех неравнодушных к этой проблеме людей, посвятивших свою жизнь борьбе с болезнью Хансена – проказой. Отмечается с 1954 года ежегодно 30 января.

**30 января – 90 лет** со дня **премьеры фильма Чарли Чаплина «Огни большого города»**

«Огни города» – лента, ставшая наиболее поэтичным и глубоким выражением сквозной чаплинской темы «маленького человека», повествует о трогательной любви бродяги Чарли к слепой девушке. Восьмой по счету полнометражный фильм Чаплина стал одним из самых популярных в его творческой биографии.

Среди множества важных гостей на премьере фильма присутствовала и чета Эйнштейн. Картина имела большой успех: за 3 месяца она принесла свыше 400 000 долларов чистой прибыли. Тогда же получила хождение шутка: Чаплин знаменит, потому что его фильмы понятны абсолютно всем, тогда как слава [Эйнштейна](https://www.calend.ru/persons/1632/) порождена тем, что его теорию относительности не понимает никто.

В 1952 году Чаплин снял еще одни «огни» – «Огни рампы», опять же историю любви, на этот раз историю последней любви клоуна Калверо, которая во многом автобиографична.

**30 января - 100 лет** со дня рождения русского писателя **Шамякина И. П.** («Сердце на ладони», «Атланты и кариатиды», «Возьму твою боль» и др.)

**30 января – 70 лет** со дня рождения английского рок-музыканта, композитора, продюсера **Фила Коллинза**

В 1970 году Фил был принят в состав только что организованной группы «Genesis» в качестве ударника, а в 1974 году стал ее вокалистом.

В 1981 году он начал карьеру сольного певца. Первый же выпущенный им сингл «In the Air Tonight» занял второе место в хит-параде (в дальнейшем эта песня стала своего рода визитной карточкой Коллинза), а его первый альбом «Face Value» стал более популярным, чем альбомы группы, в составе которой он начал свою творческую жизнь. С 1984 по 1990 годы 13 его композиций занимали верхние строчки хит-парадов, а все альбомы продавались с большим успехом.

С 1981 года продано более ста миллионов копий сольных записей Фила Коллинза. 7 раз он получал премию Грэмми и один раз — Оскар. В 1990 году совершил мировое турне, за 9 месяцев дав 127 концертов в 16 странах. Также снимался в фильмах, самым известным из которых был «Бастер» (1988).

В 2011 году Фил объявил о завершении своей музыкальной карьеры, чтобы полностью посвятить себя семье. Также он известен своей благотворительной деятельностью, за которую получил звание лейтенанта и Орден Королевы Виктории.

Осенью 2016 года Фил Коллинз объявил о своем возвращении на сцену — летом 2017 года он дал несколько концертов в Лондоне, Кельне и Париже в рамках концертного тура. И сегодня продолжает свою творческую деятельность.

**30 января - День рождения компьютерной мыши**

**30 января – день открытия в Москве первого в России «Макдоналдса»**

**30 января - День красных стрелочек, показывающих на юг**

**30 января - Школьный день ненасилия и мира**

**30 января - День круассана**

**30 января - День рисования на морозном стекле**

**30 января -** [**День глупых сообщений автоответчика**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203075)

Их вполне можно сделать более весёлыми.

**31 января - Всемирный день за отмену употребления животных в пищу.**

**31 января - Международный день БЕЗ интернета**

Отмечается в последнее воскресенье января.

Средства коммуникации – неотъемлемая часть жизни человека. Они позволяют экономить время, ускоряют деловую активность. Интернет стал одним из самых популярных источников информации, инструментов общения и развлечения. У некоторых людей от Всемирной паутины возникла зависимость. Для борьбы с последней и виртуализацией жизни создан международный праздник.

Цель праздника – отвлечься от глобальной сети и хотя бы один день в году максимально насладиться возможностями реальной жизни без компьютеров и гаджетов

Событие возникло в западных странах. Точных данных о дате и инициаторе праздника не существует. Исследователи предполагают, что его создал Британский Институт социальных изобретений. Есть версия, по которой основатель – один из некоммерческих онлайн-проектов. Идея отказа от Интернета начала стремительно набирать популярность с начала XXI века. Ее приверженцами стали активные пользователи. Они пропагандировали отказ на один день от виртуального общения и не выступали против Сети. Сторонники праздника поддерживают традиционные способы досуга. Действа набирают популярность среди жителей постсоветской территории.

Идея отказа от Интернета возникла до эпохи появления социальных сетей. В те времена была очевидной проблема зависимости от Сети.

Святой покровитель Интернета пока не назначен. С 2000 года защитником Всемирной паутины признан испанский епископ Исидор Севильский (560-636 гг.). Это первый энциклопедист, который повлиял на средневековую историю.

Американский врач А. Голдберг в 1995 году первым описал Интернет-зависимость как психическое расстройство. Официальная медицина пока не признала ее. По оценкам специалистов, 6 % пользователей по всему миру страдают данной патологией. Максимальная часть (10,9%) находится в странах Ближнего Востока. В Северной и Западной Европе – наименьшая доля (2,6%).

Проблеме интернет-зависимости посвящаются литературные произведения и театральные постановки.

Интернет позитивно воздействует на душевное здоровье. У посетителей Всемирной паутины среднего и пожилого возраста улучшается деятельность мозговых центров принятия решений, рассуждений, памяти, чтения, зрения, языка.

Исследователи установили, что степень болезненного пристрастия обратно пропорциональна качеству жизни в государстве.

**31 января - День библиотечной техники и библиотечного оборудования.**

**31 января - Международный день ювелира.**

Идея создания данного события возникла в 2002 году на фестивале «Золотое кольцо России», проводимом в городе Кострома.

И только спустя шесть лет на очередном фестивале молодых талантов среди ювелиров в Ташкенте было принято решение посвятить один из дней календарного года специалистам всего мира по изготовлению и ремонту ювелирных украшений. В качестве даты большинством голосов был выбран день регистрации клейма.

В России повсеместно событие отмечается 31 января, как и в большинстве стран мира, кроме Якутии, которая выразила желание учредить собственный праздничный день – 23 октября. Некоторые государства также установили свой День ювелира.

31 января 2017 года виновники торжества устраивают показы новых творений или выставки самых любимых работ из металла и камней, которыми они гордятся, как собственными детьми. Мастера благодарят своих покровителей – святых Косму и Дамиана. Многие ювелирные магазины предоставляют скидки покупателям.

**31 января - 125 лет** со дня рождения русского писателя, поэта **Ладинского А. П.** («Стихи о Европе», «Анна Ярославна – королева Франции», «Последний путь Владимира Мономаха» и др.)

**31 января - 110 лет** со дня рождения болгарской провидицы **Ванги**

Она прошла через множество испытаний и стала одной из самых известных личностей 20 века. Провидица Ванга — несомненная достопримечательность Болгарии. Непростая судьба, необычные способности, всемирная популярность, толпы приезжающих создали вокруг нее массу легенд, и теперь трудно понять, где правда, а где вымысел.

**31 января – 100 лет** со дня рождения советского актёра театра и кино, педагога, Народного артиста СССР **В. Стржельчика** («Война и мир», «Адъютант его превосходительства», «Корона Российской империи, или Снова неуловимые», «Соломенная шляпка», «Гардемарины, вперед!» и др.)

**31 января – 65 лет** со дня рождения российской актрисы театра и кино, режиссёра, Народной артистки России **В. Глаголевой (**«Не стреляйте в белых лебедей», «Снайперы», «Бедная Саша», «Маросейка, 12», «Наследницы» и др.)

**31 января – 40 лет** со дня рождения певца и актёра **Джастина Тимберлейка**

**31 января – День рождения «Соса-Соla»**

**31 января - День рисования солнца на снегу**

**31 января - День вдохновения сердца искусством**

**31 января - День дошкольного фитнеса**

**31 января - День коктейля «Бренди Александр»**

**31 января - День веселья на работе**

**31 января - День профессионалов**

**31 января - День горячего шоколада**

**31 января - День наоборот.** [**День «с ног на голову»**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203076)

Посвящен времени, когда некоторые общественные правила переворачиваются с ног на голову, а ранее запретное становится общепринятой нормой.

**31 января -** [**День «Обними экономиста»**](https://webplus.info/index.php?page=5&event=203077)

День признания важности их работы

**31 января - День прощания с январём**

Оглянуться не успел –

А январь уж пролетел.