29 апреля День в истории

Екатерина Вторая в Твери. «Гибель "Титаника"» в кинотеатре «Эрмитаж». Тверское духовенство за демократическую республику. В Твери появился Дом моды «Силуэт». В нашем городе прошел праздник фонтанов. Такие события в разные годы произошли в Твери 29 апреля.

День в истории

В мире:

998 – По приказу римского императора казнён лидер восстания против Папы Римского Григория V патриций Кресцентий

1707 – Шотландский парламент объединен с английским, новое государственное образование получило название Великобритания

1770 — В ходе своей первой большой экспедиции на барке «Индевор» капитан Джеймс Кук высадился на восточном побережье Австралии в удобной и безопасной бухте

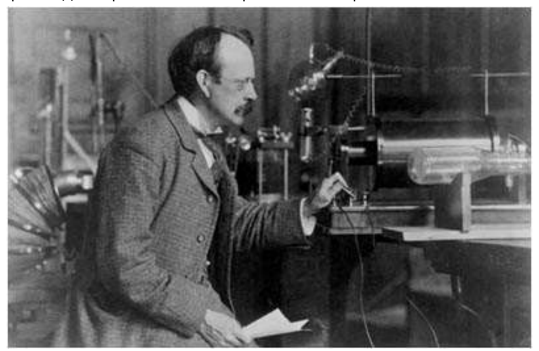


1882 — В Берлине начала действовать первая в мире экспериментальная линия троллейбуса, построенная компанией Siemens & Halske, ныне Siemens AG.



— Оксфордский университет согласился допускать женщин-студенток к экзаменам.

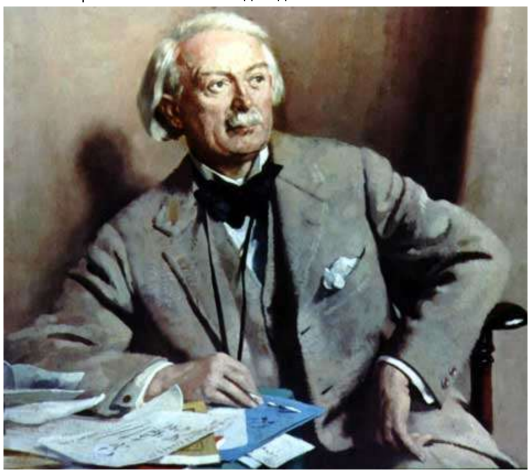
1897 — Выступление на заседании Лондонского королевского общества английского физика Джозефа Томсона об открытии им электрона.



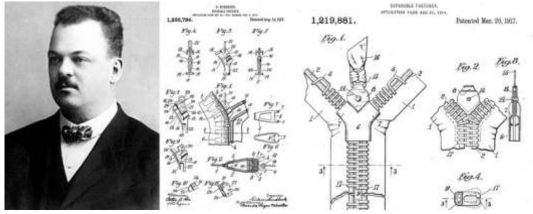
– Американец Дэниел Мелони осуществил первый полет на планере, запущенном с аэростата

— Британский министр финансов Ллойд Джордж представил свой «народный бюджет». Для увеличения ассигнований на оборону и социальное обеспечение

предусматривалось введение налогов на землевладельцев и на продажу земли, а также «сверхналога» на высокие доходы



1913 – Гидеон Сундбек, эмигрировавший в Америку шведский инженер-электрик, получил патент на застёжку-молнию - более ранние версии не имели успеха



1933 — Прошёл очередной Финал Кубка Англии по футболу. «Эвертон» выиграл у команды «Манчестер Сити» со счётом 3:0. Знаменателен этот матч тем, что футболисты впервые вышли на поле с номерами на футболках, причём у игроков «Эвертона» номера были с 1-го по 11-й, а у манкунианцев — с 22-го (у вратаря) по 12-й.

- **1935** На британских дорогах впервые появились светоотражающие устройства типа «кошачий глаз», придуманные всего год назад изобретателем из Йоркшира Перси Шо (Percy Shaw)
- **1941** Под сильнейшим нажимом немецких войск завершена эвакуация английского экспедиционного корпуса из южной Греции
- **1942** Писатель Герман Гессе закончил работу над главной книгой своей жизни романом «Игра в бисер»



- 1975 Вьетнамская война: начало эвакуации американского персонала из Сайгона (операция «Частый ветер»)
- **1977** В Сикстинской капелле впервые Папа Римский и глава англиканской церкви епископ Кентерберийский провели совместную службу
- 1978 В Дании отменена смертная казнь.
- **1978** Спустя 10 лет группа «Вее Gees» вновь оказалась на верхней ступеньке американского хит-парада с песней «Night Fever»
- 1982 Население Китая превысило миллиард человек.



 – Глава Румынии Н. Чаушеску заявил о скорой ликвидации в стране деревень. – Представитель сети ресторанов McDonald's объявил о предстоящем открытии своего заведения в Москве.



– В Киеве принято решение о роспуске Украинской Хельсинской Группы и создании на её базе Украинской Республиканской партии **1992** – День Родни Кинга в США (Лос-Анджелесский бунт).



1992 – Национальная сборная Украины по футболу провела свой первый матч 1993 – Елизавета II объявила, что Букингемский дворец будет впервые открыт для туристов, а сбор от продажи входных билетов пойдёт на ремонт пострадавшего от пожара Виндзорского замка



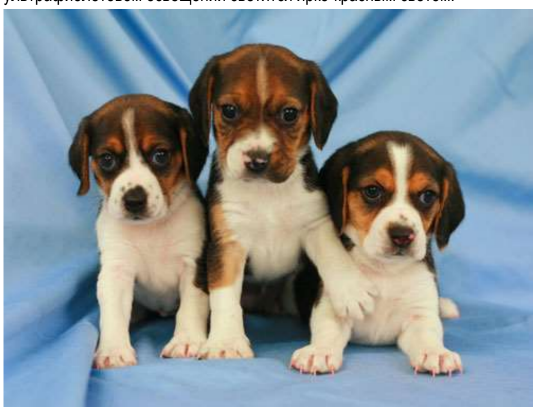
1999 – Палестинцы отказались от провозглашения своего государства 4 мая 1999 в связи с приближавшимися выборами в Израиле

2001 — Министерство обороны Великобритании разрешило менять пол военнослужащим

2003 – Ирак не должен выплачивать долги режима Саддама Хусейна. Такая договорённость достигнута на состоявшемся накануне в Багдаде совещании главы

временной администрации Ирака отставного американского генерала Джея Гарнера с лидерами иракской оппозиции

2009 – Генетики Южной Кореи вывели флуоресцентных собак, которые в ультрафиолетовом освещении светятся ярко-красным светом.



2010 – Согласно докладу Freedom House об уровне свободы прессы в странах мира по итогам 2009 года самой свободной оказалась пресса Финляндии, Исландии и Норвегии, худшие результаты показали Белоруссия, Мьянма, Куба, Экваториальная Гвинея, Эритрея, Ливия, Иран, КНДР, Туркмения и Узбекистан.



– В Лондоне состоялось бракосочетание принца Уильяма и его невесты Кейт Миддлтон, к свадьбе было приковано большое внимание публики и СМИ.



2012 – Черногория стала 154-м членом ВТО.



– Власти Турции заблокировали в стране доступ ко всем языковым разделам Википедии, объяснив этот шаг тем, что Википедия якобы «стала частью клеветнической кампании против Турции на международной арене».



2019 — По указанию президента Шри-Ланки Майтрипалы Сирисены в стране введён запрет на ношение в публичных местах одежды и головных уборов, скрывающих лицо.



2020 — Колумбия официально вступила в Организацию экономического сотрудничества и развития.



– Китай при помощи тяжелой ракеты-носителя «Чанчжэн-5» запустил на орбиту базовый модуль «Тяньхэ» национальной космической станции.



– Произошла перестрелка на границе Таджикистана и Киргизии неподалёку от района, где располагается водораспределительный пункт «Головной», к месту конфликта обе стороны стягивают бронетехнику.



В России:

1800 – В Петербурге торжественно открылась Мальтийская капелла при здании Мальтийского ордена (ныне в здании ордена размещается Суворовское училище)



1852 – За статью в «Московских ведомостях», посвящённую памяти Н. В. Гоголя, арестован И. С. Тургенев

1881 – Манифест Александра III о незыблемости самодержавия



— В Петрограде создана киностудия «Петроградский кинокомитет Союза Северных Коммун» (позднее «Ленфильм»).



– Центральная Рада избрала Михаила Грушевского президентом Украинской Народной Республики

- **1923** Открыт «обновленческий» собор Русской православной церкви, упраздняющий патриаршество.
- Образование армейской команды Опытно-показательной площадки Всевобуча, будущего ЦСКА



1925 – В докладе на XIV партконференции Бухарин впервые пустил в оборот фразу «генеральная линия партии»

1927 — В Ленинградской экспериментальной электротехнической лаборатории создан первый прибор, фотографирующий разного рода звуки: речь человека, биение сердца.

1929 – Обращение XVI Конференции ВКП(б) к рабочему классу СССР о развёртывании социалистического соревнования

1931 – В СССР проведена первая опытная телепередача



1932 – В СССР созданы бригады содействия милиции (Бригадмил).



— Совнарком СССР принял постановление о строительстве железнодорожной магистрали Донбасс-Москва.

1933 – При ЦК ВКП(б) создана Центральная комиссия по чистке партии.

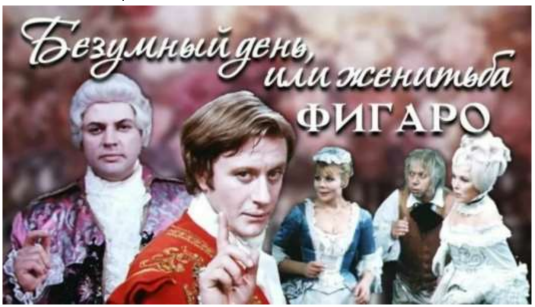
– Завершился (начало 28.04) беспосадочный перелёт на самолёте ЦКБ-3О «Москва» по трансатлантическому маршруту Москва - остров Миску (США) лётчиков В. К. Коккинаки и М. Х. Гордиенко

– ЦК компартии Украины принял постановление об увековечении мест, связанных с жизнью и деятельностью Тараса Шевченко

— На экраны вышел фильм Татьяны Лиозновой «Три тополя на Плющихе» с Татьяной Дорониной и Олегом Ефремовым в главных ролях.



— Премьера телеспектакля «Безумный день, или Женитьба Фигаро» – телевизионной версии спектакля Московского театра Сатиры по пьесе Бомарше «Женитьба Фигаро».



– Арестован математик Александр Лавут - правозащитник, член совета «Мемориала»

2000 – В Ледовом дворце С.-Петербурга открылся чемпионат мира по хоккею.



2000 – Германия передала России фрагменты Янтарной комнаты



2001 – Госдума России приняла во втором чтении законопроект, разрешающий ввоз в Россию облучённого ядерного топлива.

2007 – В Москве в храме Христа Спасителя прошло отпевание Мстислава Ростроповича, после чего он был похоронен на Новодевичьем кладбище **2009** – В 20.58 (мск) с космодрома Плесецк осуществлён успешный пуск ракеты "Союз-У" с КА в интересах МО РФ

2011 – Глава Федерального космического агентства Анатолий Перминов уволен с поста распоряжением премьер-министра Владимира Путина, его место займет бывший первый замминистра обороны Владимир Поповкин.



В Твери:

1767 — В Тверь прибыла императрица Екатерина Вторая. Отсюда она собиралась отправиться в путешествие вниз по Волге. Осмотрев Тверь, она осталась довольна тем, как город за пять лет был отстроен после большого пожара, и приказала наградить архитектора Петра Никитина, архитектуры поручика Матвея Казакова и прапорщика Николая Мещерского годовыми окладами. В этот приезд в наш город Екатерина утвердила план застройки Фонтанной площади, где должны были появиться четыре здания: магистрат с полицией и судом, Дворянский дом, школа и соляной магазин.



— В тверском кинотеатре «Эрмитаж» началась демонстрация фильма под названием «Гибель "Титаника"». Оперативности кинематографистов той поры можно было только позавидовать: тверские газеты о гибели «Титаника» сообщили 8 апреля.



— В Твери прошел епархиальный съезд, на котором духовенство выступило против реакционной деятельности архиепископа Тверского и Кашинского Серафима. К нему была послана депутация, которая попросила Серафима отправиться на покой.

На этом же съезде тверское духовенство высказалось за устройство в России демократической республики.

1988 — На улице Урицкого (это название современной Трехсвятской улице оставалось носить уже совсем недолго) состоялось открытие нового Дома моды, получившего название «Силуэт». В этом шестиэтажном здании разместились швейное ателье и обувная мастерская, ряд других бытовых служб.

2003 — В этот день в Твери прошло городское общественное собрание. Его участниками стали представители общественных организаций города, активисты советов ТОС и просто известные и уважаемые в городе люди. Разговор шел о том, как должны взаимодействовать общественность и власть, что Тверь не должна быть ареной для политических игр. Было высказано много благих пожеланий, большинство из которых в год, когда Тверь выбирала и главу города, и губернатора, так и остались лишь благими пожеланиями.

2006 — Прошел первый праздник открытия фонтанов в Твери. До этого отмечать праздник смысла не было – фонтан в Твери был только один.



День рождения

В мире:

1854 — **Жюль Анри Пуанкаре**, французский математик, физик, астроном и теоретик науки.

Ему принадлежат важные для небесной механики труды об устойчивости движения и о фигурах равновесия гравитирующей вращающейся жидкости. Метод «интегральных инвариантов», использованный Пуанкаре, стал классическим

средством теоретического исследования не только в механике и астрономии, но и в статической физике и в квантовой механике. Пуанкаре оказал огромное влияние на развитие теоретической мысли в классической физике. В его статьях в 1897-1905 годов, еще до работ А.Эйнштейна, были сформулированы основные положения специальной теории относительности. Среди работ Пуанкаре — «Теория Максвелла и колебания Герца» (1907), «Ценность науки» (1905), «Наука и метод» (1908), обширный курс лекций по математической физике в 12 томах, труды по топологии, теории автоморфных функций, неевклидовой геометрии, теории чисел... Пуанкаре использовал методы математической физики для решения задач теплопроводности, электромагнетизма, гидродинамики, теории упругости... Он предложил первый вариант релятивистской теории гравитации, а философская доктрина Пуанкаре получила впоследствии название конвенционализма.



1863 — **Вильям Херст**, американский газетный магнат и ведущий газетный издатель. С именем Вильяма Рэндольфа Херста связано появление в обиходе таких понятий, как «желтая пресса», Public Relations и «медиамагнат». Это именно он создал индустрию новостей и придумал делать деньги на сплетнях и скандалах. Благодаря Херсту журналисты стали играть важную роль в общественной жизни.



1875 — Рафаэль Сабатини, английский писатель, автор приключенческих романов. В 1901 году Рафаэль подписывает первый контракт на роман, а спустя три года выходит его первая книга. Ещё через год печатается его второе произведение, и молодой успешный автор начинает писать — много и талантливо. Его ранние книги были достаточно популярными - это «Суд герцога», «Знамя Быка», «Морской ястреб» и другие. В начале Первой мировой войны Сабатини работает в британской разведке переводчиком. Написанный в 1921 году роман «Скарамуш» о революции во Франции становится бестселлером в Англии и США. Не менее популярным становится и «Одиссея капитана Блада», экранизированная Майклом Кертицем. После этого Сабатини выпускает еще немало прекрасных романов и к середине 1920-х годов становится весьма обеспеченным писателем. Он купил дом в Англии, регулярно ездил в Швейцарию кататься на лыжах и все это время продолжал писать, отдавая предпочтение рассказам, но не забывая и про романы.



1899 — **Дюк Эллингтон**, американский пианист, аранжировщик, композитор, руководитель оркестра.

Эллингтон вошел в историю джаза как самый значительный композитор, а также в качестве лидера группы, возглавлявшего свой коллектив почти 50 лет. Ему удавалось использовать группу как лабораторию для собственных музыкальных экспериментов, но он давал и другим музыкантам возможность продемонстрировать их индивидуальные таланты. Он и поныне считается одним из главных композиторов в джазовой истории. Он писал музыку практически только для собственной группы, всегда оставляя музыкантам место для соло. Как результат, он записал такое количество работ, что позволяет стать джазу практически академической дисциплиной. Эллингтон предзнаменовал развитие джаза второй половины двадцатого века и по праву может претендовать на имя одного из самых влиятельных его деятелей.



1958 — Мишель Пфайффер, американская актриса.

В общей сложности за свою творческую жизнь актриса снялась более чем в 40 фильмах, наиболее известные из которых — «Лицо со шрамом» (1983), «Пьяный рассвет» (1988), «Русский дом» (1990), «Возвращение Бэтмена» (1992), «Волк» (1994), «Принц Египта» (1998), «Сон в летнюю ночь» (1999), «Что скрывает ложь» (2000), «Синдбад» (2003), «Звёздная пыль» (2007), «Я никогда не буду твоей» (2007), «Личное» (2009), «Малавита» (2013) и другие. Мишель трижды выдвигалась на премию «Оскар» за лучшие женские роли в фильмах «Опасные связи», «Поле любви», «Знаменитые братья Бейкер». В 1996 году была номинанткой МТV как «Самая привлекательная женщина» и «Лучшее исполнение женской роли»; является обладательницей звезды на Голливудской аллее славы и премий «Золотой глобус» и ВАFTA.



1970 — **Андре Агасси**, американский теннисист, первая ракетка мира (1995-2000), олимпийский чемпион.

Он был первой ракеткой мира с 1995 по 2000 год. В 1996 году стал Олимпийским чемпионом. В общей сложности за свою спортивную карьеру Агасси выиграл 60 турниров в одиночном разряде (причём 8 турниров серии Большого Шлема, 17 турниров серии Мастерс, 2 кубка Мастерс). Из 22 турниров Мастерс он победил в 17. Агасси является последним теннисистом, сумевшим победить на всех четырёх турнирах Большого Шлема в одиночном разряде. В 2001 году состоялось

бракосочетание двух суперпрофессионалов современного тенниса Андре Агасси и Штеффи Граф, у семейной пары родились сын Джеден Джил и дочь Джаз Эли.



В России:

1686 — **Василий Татищев**, российский историк, экономист и государственный деятель.

В 1720 году Петр I отправил его на Урал, чтобы там открыть заводы по переработке металлов. На Урале Татищев основал горную канцелярию — управление, занимавшееся добычей и переработкой цветных металлов. Кроме того, Татищев выступил там основателем городов. Туда, где стоит сейчас Екатеринбург, Татищев перенес Уктусский завод. А там, где ныне находится город Пермь, он открыл новый медеплавильный завод. При обоих заводах были открыты начальные школы и школы, в которых обучали горному делу. После успешного выполнения своей миссии Татищев вернулся в столицу и стал главой монетной конторы.



1818 — Александр II Романов, российский император (1855 — 1881 гг.). После смерти отца в 1855 году Александр II вступил на престол. Начал он с либеральных преобразований, объявил амнистию декабристам и другим участникам общественных движений. В 1861 году было отменено крепостное право, а в 1860-1870-х годах проведены и другие реформы: университетская, судебная, печати, военная; местного самоуправления. За это Александр II получил в народе прозвище «Освободитель». Эти реформы считаются незавершенными. В последнее десятилетие своего царствования Александр II стал сдерживать естественный ход событий и поэтому вызвал недовольство радикально настроенных группировок в обществе. На него было совершено несколько покушений. Во внешней политике Александр II старался расширить влияние России на страны Балканского полуострова, увеличить ее территорию за счет освоения Средней Азии и восточных окраин.



1942 — **Галина Кулакова**, советская лыжница, четырехкратная олимпийская чемпионка.

В возрасте 25 лет Галина Кулакова вошла в сборную СССР – и понеслась череда наград. Спортсменка завоевала две золотые медали на чемпионате мира 1970 года и все высшие награды чемпионата 1974 года. В ее копилке – «бронза» и «серебро» нескольких Олимпиад, «золото» Олимпиады-1972 во всех возможных дисциплинах, «золото» Олимпиады-1976 в эстафете, победа в первом Кубке мира 1978–1979 годов... И это не считая побед в чемпионатах СССР: их на счету Галины Кулаковой аж 39! Кстати, на Олимпиаде в Инсбруке она к тому же заняла еще и третье место в гонке на 5 км. Правда, «бронза» Кулаковой так и не досталась: ее обвинили в применении допинга (как выяснилось, женщина закапывала в нос лекарство от насморка, содержащее эфедрин). Спортивную карьеру прославленная лыжница завершила в 1982 году, а спустя два года президент Международного Олимпийского комитета Хуан Антонио Самаранч вручил Галине Кулаковой серебряный Олимпийский орден. Это одна из многочисленных наград, которые Заслуженный мастер спорта СССР получила, уже уйдя с «большой лыжни». Не обошло ее и народное признание. Например, в Ижевске есть памятник, прозванный в народе «лыжами Кулаковой».



1955 — **Лариса Удовиченко**, советская и российская актриса театра и кино, Народная артистка России.

Роль Маньки-Облигации в телесериале «Место встречи изменить нельзя» в мгновение ока сделала актрису любимой всем населением СССР. За роль Кати в фильме «Такие же, как мы» Лариса Удовиченко удостоилась специальной премии Всесоюзного кинофестиваля. С того времени она снималась в 3-4 фильмах каждый год. С 1980 по 1990 годы Удовиченко была одной из самых востребованных актрис Советского Союза. На сегодняшний день ее творческий багаж — более 120 великолепных комедийных, драматических и лирических ролей в фильмах: «Женщина для всех», «Любить по-русски», «Валентина», «Сукины дети», «Мэри Поппинс, до свиданья!», «Зимняя вишня», Трын-трава», «Красное и черное», «Женская логика», «Даша Васильева. Любительница частного сыска», «Женить Казанову», «Зимний сон» и многих, многих других.

