

13 января День в истории

Олег Лосев делает в Твери эпохальное открытие в области радиотехники. Первый пионерский клуб Твери. Комсомольская дискуссия “Нужно ли жать друг другу руки?”. Сергей Юрский представляет фильм «Золотой теленок». В Калининне появляется клуб авторской песни. Юлия Малышева становится «тверской княжной». Последняя прижизненная выставка Вячеслава Шумилова. Сатанисты громят православную церковь. Такие события в разные годы произошли в Твери 13 января.

День в истории

В мире:

27 до н.э. – Октавиан заявил в сенате о передаче государства в распоряжение сената и народа римского. Сенат "повелевает" ему остаться у кормила правления. Ему декретируются должность наместника всех провинций, где стоят легионы, почетный титул первого сенатора и почетное имя Август

1610 – Галилео Галилей открывает четвертый спутник Юпитера, который называет Каллисто



1695 – Джонатан Свифт становится англиканским священником в Ирландии

1854 – Американец Энтони Фосс в Филадельфии запатентовал аккордеон

1883 – Сгорает цирк в Бердицхофте (Польша), погибают около 430 человек. О начале пожара публику попытался предупредить клоун, но все решили, что это - розыгрыш

1888 – В США основано Национальное географическое общество



1906 – В журнале Scientific American появилась первая реклама, призывавшая приобретать радиоприемники Telimco по цене семь с половиной долларов

1915 — Землетрясение близ Авеццано, Италия: 30 тысяч погибших.



1917 – В Париже французской контрразведкой арестована голландская танцовщица Мата Харри



1928 – Фирма "Дженерал Электрик" демонстрирует возможность приема телесигнала по домашнему телевизору

1942 – Впервые поднимается в воздух вертолет Сикорского, первый вертолет, предназначенный для военных целей



1962 – Кутюрье Ив Сен Лоран в Париже представил свое изобретение - колготки. Европа еще не может расстаться с капроновыми чулками. А ведь поначалу европейки натирали ноги чайными пакетиками, дабы создать эффект "одетых ног"



1969 – В США выходит альбом "Битлз" Yellow Submarine, пополнивший ряд американских изданий ливерпульской группы



1970 – В пятницу, 13-го, выходит первый альбом группы Black Sabbath, названный Шабаш Введьм

1981 – Считается официальным днем рождения группы Motley Crue, ставшей впоследствии одним из известнейших американских глэм-роковых коллективов.

Оригинальный состав группы: Винс Нейл, Томми Ли, Никки Сиккс, Мик Марс

1989 – Тысячи компьютеров Британии поражаются вирусом "Пятница, 13-е".

1991 – Советские войска берут штурмом здание телецентра в Вильнюсе; отмечается в Литве как День защитников свободы

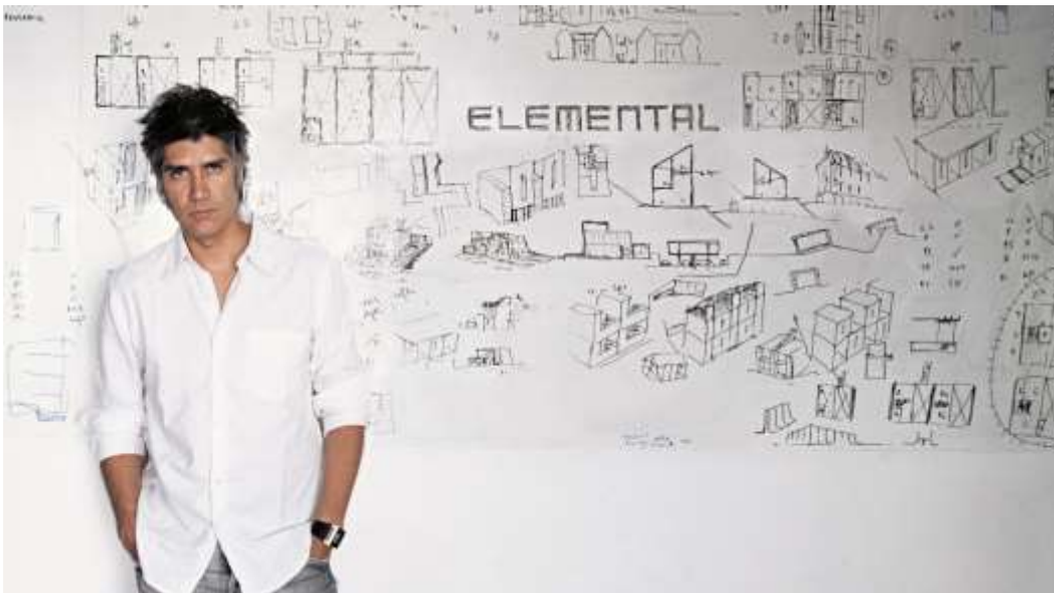


2000 – В штате Орегон (США) ученым удается клонировать макаку

2012 – Круизный лайнер «Costa Concordia», на борту которого находились 4234 человека, потерпел крушение у берегов Италии. Погибли 30 человек, двое пропали без вести.



2016 – Главная международная награда в области архитектуры — Притцкеровская премия — досталась чилийскому архитектору Алехандро Аравену за «работу, которая возрождает социально ориентированную архитектуру».



2017 – Истребители ВВС Израиля нанесли ракетный удар по сирийскому военному аэродрому Меззе.



2018 – В результате случайного нажатия на кнопку всем жителям Гавайских островов были разосланы сообщения о приближающейся баллистической ракете.



2020 – При анализе мурчисонского метеорита обнаружены древнейшие на Земле частицы вещества, появившиеся когда ещё не существовало Солнечной системы.



photo by : Tim Heitz

2022 – В Индии сошёл с рельсов пассажирский поезд, погибли 3 человека, ещё свыше 20 человек получили ранения.



2023 – В Монголии парламент утвердил выдвинутую ранее президентом Ухнаагийн Хурэлсухом этой страны инициативу восстановить древнюю монгольскую столицу город Каракорум.



2024 – Несмотря на угрозы КНР, на президентских выборах в Тайване победу одержал Лай Циндэ, выступающий за независимое развитие островного государства от материкового Китая.



В России:

1478 – После осады Новгород присягает на верность русскому царю

1681 – Заключен Бахчисарайский мирный договор, который положит конец войнам между русским государством, Турцией и Крымским ханством в 70-х гг. XIX в. Турция признает воссоединение Левобережной Украины и Киева с Россией



1703 — В Москве вышел первый номер газеты «Ведомости». Это была первая в России газета; в 1992 году в честь этого события был учреждён День российской печати.



1721 – Указом Петра I учреждена типография Морской академии

1811 – В Петербурге ночью на Театральной площади сгорел Большой театр, сооруженный архитектором Тома де Томоном



1813 — Русские войска во главе с императором Александром I под командованием генерал-фельдмаршала М.И. Кутузова перешли Неман и, вступив в герцогство Варшавское, начали освобождение Европы от Наполеона.



1822 – В России запрещается деятельность всех тайных обществ и масонских лож
1830 – Вышел первый номер "Литературной газеты"



1845 – В России утверждена Государственная служба мер и весов

1858 – В обращение поступила первая в России почтовая марка достоинством 10 коп., на которой изображен Государственный герб



1864 – Тверские любители театра сыграли спектакль на сцене Благородного собрания. Вырученные деньги предназначались тверским студентам, которые учились в московском университете.

1872 – В России впервые поступают в обращение почтовые открытки. На первых открытках значится: "почтовое ведомство за содержание письма не отвечает".

1872 – Начинает работать службы погоды в России. Главная физическая обсерватория в Петербурге выпускает первый метеорологический бюллетень



1874 – В царствование Александра II в этот день вступил в силу устав о всеобщей воинской повинности, совершенно изменявший порядок пополнения войск



1895 – В России в очередной раз введена государственная монополия на продажу спиртного. Винная монополия в России впервые устанавливалась еще в 1470-х гг.

1899 – Торжественно открыта первая в России линия дальней телефонной связи.

1922 – Уроженец Твери Олег Лосев сделал эпохальное открытие в области радиотехники. Он открыл принцип полупроводимости, и дал старт эре полупроводников. Первым в мире он использовал в радиоприемнике в качестве усилителя кристаллический полупроводник – кристаллы цинкита, которые и заменили радиолампы. Этот приемник получил название кристадина.

1923 – В Твери был открылся первый пионерский клуб. Он появился на Красной Слободе. Одной из первых пионервожатых города стала будущая народная артистка СССР Татьяна Устинова.

1932 – В наш край пришло звуковое кино. Первый звуковой фильм «Путевка в жизнь» был показан в Большом пролетарском театре. Так после революции стали называть Морозовский театр.

1940 – Завершается дрейф в полярных льдах Арктики ледокола "Георгий Седов", продолжавшийся 812 дней. Команда сумела за время дрейфа отремонтировать свой корабль так, что он самостоятельно пришел в Мурманск. Всем 15 членам экипажа будет присвоено звание Героя Советского Союза



1945 — Великая Отечественная война: начало Восточно-Прусской наступательной операции Советской армии.



1953 – Газеты "Правда" и "Известия" выходят с сообщением о раскрытии "заговора кремлевских врачей". После смерти И.В. Сталина "дело врачей" будет объявлено фальсификацией, а обвиняемые оправданы (двое из них скончаются за время следствия)

КРОНОДЛЯ



1969 – В калининском кинотеатре «Вулкан» любители кино смогли встретиться с известным актером Сергеем Юрским и увидеть фильм «Золотой теленок», где он сыграл роль Остапа Бендера.

1977 – День рождения клуба авторской песни, который открылся во дворце культуры «Металлист». На его сцене выступали практически все известнейшие барды страны.

1986 – Актеры Калининского театра драмы отправились на однодневные гастроли в Москве. На сцене театра имени Вахтангова они показали свой спектакль «Не спиться ночами».

1989 – В Москве станцию метро "Ждановская" переименовывают в "Выхино".

1991 – Учрежден День Российской печати. Дата связана с днем рождения первой российской газеты, учрежденной Петром I.

1997 – В питерском клубе "Арт-клиника" проходит первый концерт группы "Ленинград". Этот день считается официальным днем рождения коллектива



2019 – Женская сборная России по биатлону выиграла эстафету на этапе Кубка мира в немецком Оберхофе.



2022 – Фигуристы Анастасия Мишина и Александр Галлямов стали обладателями золотых медалей в соревнованиях спортивных пар на Чемпионате Европы по фигурному катанию.



В Твери:

1864 — На сцене Благородного собрания прошел спектакль, поставленный местными любителями театра. Цель этого мероприятия была весьма благородной – собрать средства в помощь бедным тверским студентам, которые обучались в Московском университете.

1922 — В нашем городе было совершено эпохальное открытие в области радиотехники. Его сделал уроженец нашего города Олег Лосев. Находясь в родном городе в отпуске, он открыл принцип полупроводимости и дал старт эре полупроводников. Первым в мире он использовал в радиоприемнике в качестве усилителя кристаллический полупроводник – кристаллы цинкита, которые и заменили радиолампы. Этот приемник получил название “кристадин”.



1923 — В Твери открылся первый пионерский клуб. Он возник на улице Красная Слобода. Здесь юные ленинцы читали, рисовали, мастерили, занимались гимнастикой. В ту пору среди пионеров были только мальчишки, однако уже совсем скоро в их ряды влились и первые пионерки.

1924 — Этот день был отмечен диспутом, на который собралась молодежь Пролетарки. Обсуждали вопрос, являются ли рукопожатия пережитком буржуазного

прошлого. После длительного обсуждения вопроса было признано, что рукопожатиям не должно быть места в новом советском быту.

1932 — В нашем городе закончилась эра немого кино. Именно в этот день в Большом Пролетарском театре состоялась премьера первого отечественного звукового фильма «Путевка в жизнь». Говорящее, как его в ту пору называли, кино быстро завоевывало популярность.



1949 — На катке «Динамо» прошел интереснейший поединок по русскому хоккею. Местное «Динамо» принимало московский «Спартак». В составе спартаковцев играли известнейшие в ту пору мастера футбола Дементьев и Парамонов. Выяснилось, что и на льду они чувствуют себя превосходно. Гости победили со счетом 3:0.

1969 — В кинотеатре «Вулкан» прошла встреча с популярнейшим актером театра и кино Сергеем Юрским. Он представил калининским зрителям фильм «Золотой теленок», в котором блистательно сыграл роль Остапа Бендера.



1977 — Этот день стал днем рождения Клуба авторской песни, перед которым гостеприимно распахнул двери Дворец культуры «Металлист». С тех пор здесь неоднократно побывали с концертами все признанные мастера этого жанра, да и сами авторы и исполнители этого клуба стали известны далеко за пределами родного города.



1986 — В столицу отправились артисты Калининского драматического театра. На сцене театра имени Вахтангова в рамках фестиваля, посвященного XXVII съезду партии, они показали свой спектакль «Не спится ночами».

1992 — В Доме культуры профсоюзов прошел конкурс красоты под названием «Тверская княжна». В отличие от прочих подобных конкурсов его участницы должны были продемонстрировать, как они умеют носить национальные костюмы. Победительница конкурса Юлия Малышева получила путевку на российский конкурс, который должен был пройти в Саратове.

2004 — В зале искусств библиотеки имени Горького состоялось открытие выставки народного художника России Вячеслава Шумилова. На ней были представлены многие известные работы мастера. Эта выставка оказалась последней его прижизненной выставкой.



2005 — Юнцами-сатанистами накануне первой службы был подожжен храм Серафима Саровского.

День рождения

В мире:

1969 – **Стефания Бельмондо**, итальянская лыжница, олимпийская чемпионка.

В 1989 году Стефания стала первой итальянкой, победившей на этапе Кубка Мира в Солт-Лейк-Сити. В 1992 году на Олимпиаде в Альбервиле она, выиграв гонку 30 км, стала первой итальянкой-чемпионкой Олимпиады, а в 1993 году – первой итальянкой-чемпионкой мира на дистанциях 10 и 30 км. Всего Стефания Бельмондо участвовала в пяти Олимпийских играх и завоевала 10 медалей, две из которых – высшего достоинства. Четырежды она становилась чемпионкой мира, одержала 21 победу на этапах Кубка мира.



1977 – Орландо Блум, британский актер.

Мировую известность Блуму принесли съемки в 2001 году в первой части крупномасштабного фильма «Властелин колец: Братство кольца» в роли эльфа Леголаса. За эту роль он получил премию «Империя» как лучший дебютант. В 2002 и 2003 году он снялся во второй и третьей частях этого фильма — «Властелин колец: Две крепости» и «Властелин колец: Возвращение короля» (а в 2013 и 2014 годах в продолжениях этой киноэпопеи). Далее последовала роль Уилла Тернера в фильме «Пираты Карибского моря: Проклятие чёрной жемчужины» (эту же роль он сыграл и в двух продолжениях фильма). Еще одна звездная роль Блума – Парис в фильме «Троя» по мотивам поэмы Гомера «Илиада». Среди последних работ актера в кино - роли в картинах «Царство небесное» (2005), «Любовь и другие катастрофы» (2006), «Нью-Йорк, я люблю тебя» (2009), «Мушкетеры» (2011), «Теория заговора» (2013) и других.



В России:

1779 – Елизавета Алексеевна, русская императрица, супруга Александра I.

Она была скромна, много читала, имела особенную склонность к изучению языков. Ее талантом был особый дар рассказывать – император Александр I отмечал, что, не имея времени много читать, он обязан императрице сведениями обо всем, что появлялось любопытного.



1827 — Николай Бекетов, один из основоположников физической химии и химической динамики, заложил основы принципа алюминотермии.

Огромной заслугой Бекетова является развитие физической химии как самостоятельной научной и учебной дисциплины. Также учёный впервые использовал хлор для отбеливания бумаги и тканей, открыл гипохлориты щелочных металлов и хлорат калия (так называемую «бертолетову соль»), показал, что при высоких температурах алюминий восстанавливает металлы из их окислов (позднее эти опыты послужили отправной точкой для возникновения алюминотермии).



1899 — **Лев Владимирович Кулешов**, советский кинорежиссёр, теоретик кино. *Кулешов впервые поставил вопрос о значении монтажа, его возможностях в построении сцены. Он определил, что восприятие сцены в кадре зависит от того, что изображено на соседних кадрах. При этом он пытается отделить кино от театра, создать новый вид искусства с присущими ему новыми возможностями. Он выступал за профессиональный подход к кино, и на основе своего опыта он написал книгу «Основы кинорежиссуры», которая служила пособием для многих советских и зарубежных режиссёров. Кулешов снял 13 фильмов, среди которых «Необычайные приключения мистера Веста в стране большевиков» (1924), «По*

закону» (1926), по мотивам рассказа Дж. Лондона «Неожиданное», «Великий утешитель» (1933), по мотивам биографии О.Генри.



1917 – Илья Лифшиц, советский физик-теоретик, академик.

В 1948 году разработал теорию процесса двойникования. Установил связь между наблюдаемыми свойствами металлов и геометрией и топологией их поверхности Ферми, создав новое направление в физике металлов, получившее название фермилогии. Много работ Лифшица посвящено физической кинетике. Он выяснил кинетику разрушения сверхпроводящего состояния магнитным полем и током, первый проследил кинетику фазовых переходов II рода и кинетику перехода металла из сверхпроводящего состояния в нормальное под действием магнитного поля. Лифшиц является также одним из создателей современной динамической

теории твердого тела и физики квантовых кристаллов.



1966 – Ирина Апексимова, российская актриса театра и кино, певица, телеведущая. С 1990 по 2000 годы она работала в МХАТе им. Чехова. Сыграла множество ярких ролей, в том числе: Елену Андреевну в чеховском «Дяде Ване», баронессу Штраль в «Маскараде». В 1986 году Апексимова впервые снялась в кино в фильме «Башня», но известность ей принесли фильмы «Мужские откровения» и «Му-му». Всего она сыграла в кино более 40 ролей, в основном роковых женщин. Это фильмы «День рождения буржуя», «Империя под ударом», «Клетка» и многие другие. В 2011 году Ирина попробовала себя в новом амплуа - в качестве певицы она выступила с сольным концертом «А мне Одесса девочка!». Ее репертуар – одесские песни: еврейские, уличные, блатные, лирические. Каждая из них – это целое шоу, маленький спектакль с интеллигентным хулиганством актрисы и великолепными музыкальными аранжировками. Также она принимает участие в озвучивании фильмов и в различных телепроектах.

