

1 Luty

1960

Protesty w Greensboro: Kiedy czwórce czarnoskórych studentów została odmówiona obsługa w sklepie Woolworth w Greensboro w Karolinie Północnej w USA, pozostali na miejscu i zorganizowali protest przeciwko segregacji rasowej w kraju. Był to pierwszy z wielu protestów w Greensboro przeciwko nierówności.

1985

Poszukiwanie obcych: Instytut Poszukiwania Inteligencji Pozaziemskiej (SETI) rozpoczął poszukiwania życia pozaziemskiego we Wszechświecie. Pozostaje jedyną amerykańską organizacją badawczą skupioną na znajdowaniu dowodów na aktywność pozaziemską.

Urodzony tego dnia

1878: Alfred Hajós, węgierski pływak. Był pierwszym współczesnym mistrzem olimpijskim w pływaniu, który zdobył dwa złote medale i jeden srebrny w swojej karierze.

1902: Langston Hughes, czarnoskóry amerykański poeta i powieściopisarz. Jako założyciel ruchu Harlem Renaissance pisał o życiu czarnoskórej klasy robotniczej.

Również tego dnia

1895: Dolina Fontann w Pretorii została ogłoszona pierwszym chronionym rezerwatem przyrody na kontynencie afrykańskim przez Paula Krugera, prezydenta Republiki Południowej Afryki.

2003: Katastrofa miała miejsce, gdy wahadłowiec kosmiczny Columbia eksplodował nad Teksasem w USA, krótko przed lądowaniem, zabijając siedmiu astronautów na pokładzie.

2009: Jóhanna Sigurðardóttir spędziła swój pierwszy dzień jako premier Islandii. Została pierwszą szefową rządu ze społeczności LGBTQ+.

2 Luty

1709

Rozbitek na wyspie: Po ponad czterech latach samotności na bezludnej wyspie, szkocki oficer marynarki wojennej Alexander Selkirk został w końcu uratowany.

1912

Spektakularny wyczyn: amerykański śmiatek Frederick Rodman Law wykonał pierwszy wyczyn kaskaderski w filmie, skacząc ze spadochronem z pochodni Statuy Wolności w porcie nowojorskim w USA.

1925

Bohaterskie husky: Stada psów husky pokonały ponad 1000 km (620 mil) przez zimowy śnieg do odległego alaskańskiego miasta Nome w USA. Niosły ratujące życie serum przeciw błonicy, które zapobiegło wybuchowi śmiertelnej choroby.

Urodzona tego dnia

1977: Shakira, kolumbijska piosenkarka i autorka tekstów piosenek. Otrzymała setki nagród muzycznych za swoje niezapomniane piosenki pop i niepowtarzalny styl latynoamerykański.

Również tego dnia

1887: W Pensylwanii w USA obchodzono Dzień Świstaka, kiedy świstak o imieniu Punxsutawney Phil po raz pierwszy otrzymał zadanie „przewidywania” dłuższej zimy lub wczesnej wiosny.

1943: Bitwa pod Stalingradem, najkrwawsza bitwa II wojny światowej, zakończyła się zwycięstwem Związku Radzieckiego.

2004: Szwajcarski as tenisowy Roger Federer objął pierwsze miejsce w światowym rankingu i utrzymywał je przez rekordowe 237 tygodni.

3 Luty

1931

Trzęsienie ziemi w Hawke's Bay: Najgorsza katastrofa naturalna w historii Nowej Zelandii, trzęsienie ziemi w Hawke's Bay, wstrząsnęło wschodnim wybrzeżem Wyspy Północnej, zabijając 258 osób.

1982

Podnoszenie ciężarów: Rosyjski ciężki śmigłowiec transportowy Mil Mi-26, pilotowany przez dwuosobową załogę, podniósł masę 56 770 kg (125 156 funtów) na wysokość 2000 m (6560 stóp) w Moskwie. Był to najcięższy ładunek kiedykolwiek podniesiony przez śmigłowiec.

1995

Pilotowanie w kosmosie: Amerykańska astronautka Eileen Collins została pierwszą kobietą pilotem wahadłowca kosmicznego, gdy poleciała Discovery w pobliżu rosyjskiej stacji kosmicznej Mir. Misja trwała osiem dni.

Urodzony tego dnia

1790: Gideon Mantell, brytyjski paleontolog. Podczas rekonstrukcji skamieniałości zdał sobie sprawę, że należała ona do ogromnego wymarłego zwierzęcia, które nazwał Iguanodon.

1970: Warwick Davis, brytyjski aktor. Wystąpił w różnych rolach w filmach Gwiezdne wojny. Urodził się z rzadką formą karłowatości, był współzałożycielem organizacji charytatywnej Little People UK.

Również tego dnia

1870: Ratyfikacja 15. poprawki do Konstytucji Stanów Zjednoczonych (formalne zatwierdzenie), zapewniającej czarnoskórym mężczyznom prawo głosu.

1966: Radziecka Łuna 9 wylądowała na Księżycu. Był to pierwszy statek kosmiczny, który przetrwał lądowanie na powierzchni Księżyca.

1972: W Iranie rozpoczęła się najniebezpieczniejsza zamieć w historii, zabijając 4000 osób i niszcząc około 200 wiosek.

4 Luty

1936

Syntetyczny rad: Rad, radioaktywny metal występujący w niektórych skałach, został sztucznie wytworzony przez amerykańskiego naukowca Johna J. Livingooda – po raz pierwszy pierwiastek został wytworzony syntetycznie.

1945

Konferencja w Jałcie: Trzech przywódców – brytyjski premier Winston Churchill, prezydent USA Franklin D. Roosevelt i radziecki przywódca Józef Stalin – spotkało się na konferencji w Jałcie w Związku Radzieckim, aby podjąć decyzję o przyszłości Europy po II wojnie światowej.

1993

Satelita Znamya: Rosyjscy naukowcy odbili krótki błysk światła słonecznego na nocnym niebie Europy, używając lustra na satelicie Znamya. Był to test, aby sprawdzić, czy mogą wydłużyć liczbę godzin dziennych na Ziemi.

Urodzeni tego dnia

1868: Constance Georgine Markiewicz, irlandzka hrabina. Była pierwszą kobietą wybraną na członka brytyjskiego parlamentu.

1918: Ida Lupino, brytyjska aktorka filmowa. Zagrała wiele inspirujących ról w Hollywood, zanim została jedną z pierwszych kobiet, które wyreżyserowały film.

Również tego dnia

960: Zhao Kuangyin został koronowany na Taizu, pierwszego cesarza dynastii Song. Oznaczało to początek trzech wieków rządów Song w południowych Chinach.

1938: Disney's Snow White and the Seven Dwarfs – pierwszy pełnometrażowy animowany film fabularny – został wydany i stał się ogromnym hitem kasowym.

2004: Mark Zuckerberg uruchomił serwis społecznościowy dla studentów Uniwersytetu Harvarda. Był to Facebook, obecnie gigant mediów społecznościowych.

5 Luty

1661

Władca Qing: Cesarz Kangxi z dynastii Qing rozpoczął swoje panowanie w Chinach. Jego panowanie trwało rekordowe 61 lat, co czyni go najdłużej panującym cesarzem w historii Chin.

1852

Muzeum sztuki: Państwowe Muzeum Ermitaż w Sankt Petersburgu w Rosji zostało otwarte dla zwiedzających. Zawierało kolekcję obrazów należących do cesarzowej Katarzyny Wielkiej i jest obecnie jednym z najbardziej spektakularnych muzeów sztuki na świecie.

1869

Trafione złoto: Największy na świecie samorodek złota został odkryty w australijskim mieście Moliagul. Dwóch brytyjskich górników trafiło na złoto, gdy odkopali tak zwanego „Welcome Stranger”, który ważył zdumiewające 72 kg (158 funtów).

Urodzony tego dnia

1985 : Cristiano Ronaldo, portugalski piłkarz. Zdobywca 31 najważniejszych trofeów, pięciokrotnie nagrodzony Złotą Piłką dla najlepszego piłkarza świata, strzelił ponad 700 goli.

Również tego dnia

1885: Król Belgii Leopold II ustanowił Wolne Państwo Kongo. Wykorzystał dzikie kuczki rosnące na tym terenie dla własnej korzyści.

1953: Dzieci w Wielkiej Brytanii mogły w końcu jeść tyle czekolady, ile chciały, gdy osiem lat po zakończeniu II wojny światowej zniesiono reglamentację słodyczy.

6 Luty

1921

Chaplin reżyser: Nakręcono niemą komedię The Kid, w której Charlie Chaplin wcielił się w rolę miłego włóczęgi, który znalazł porzucone dziecko i zaopiekował się nim. Był to pierwszy raz, kiedy Chaplin wyreżyserował film fabularny.

2018

Podróż dookoła świata: Rakieta Falcon Heavy firmy SpaceX wyniosła w kosmos samochód Tesla. Samochód nadal unosi się wokół Ziemi, z manekinem ubranym w skafander kosmiczny na siedzeniu kierowcy i przedmiotami w schowku na rękawiczki.

2019

Bystre pszczoły: Naukowcy udowodnili, że pszczoły miodne potrafią wykonywać podstawowe zadania matematyczne, rozwiązując problemy arytmetyczne, zgodnie z badaniem opublikowanym przez RMIT University w Australii. Pomimo małych mózgów pszczoły najwyraźniej rozumiały, jak dodawać i odejmować w eksperymencie z labiryntem

Urodzeni tego dnia

1945: Bob Marley, jamajski piosenkarz i autor tekstów piosenek. Ten legendarny artysta przybliżył masom muzykę reggae swoimi wpływowymi i inspirującymi piosenkami wzywającymi do sprawiedliwości społecznej i równości.

Również tego dnia

1778: Traktat Sojuszu został podpisany przez USA i Francję w Paryżu podczas wojny o niepodległość Stanów Zjednoczonych. Był to pierwszy raz, kiedy USA zostały uznane za wolny kraj.

1840: Traktat Waitangi został podpisany przez brytyjskich urzędników i wodzów Maorysów w Zatoce Wysp. Brytyjczycy później wykorzystali traktat, aby rościć sobie prawo do władzy nad Nową Zelandią.

1993: Rdzenni mieszkańcy Skandynawii, Sámi, po raz pierwszy świętowali swoje święto narodowe, organizując setki uroczystości, w tym wywieszając flagę Sámi.

7 Luty

1845

Rozbity na kawałki: starożytna rzymska waza portlandzka, pochodząca z I wieku p.n.e., została rozbita przez zwiedzającego British Museum w akcie wandalizmu. Pod koniec lat 80. szklany wazon został przywrócony do pierwotnego stanu.

1959

Rekordowy lot: rekord świata w wytrzymałości lotu został ustanowiony, gdy dwóch młodych pilotów, Robert Timm i John Cook, przeleciało samolotem nad pustynią Great Basin w Nevadzie w USA przez 64 dni, 22 godziny i 19 minut bez zatrzymywania się. Ich samolot został zatankowany w powietrzu.

1984

Spacer w kosmosie: amerykański astronauta Bruce McCandless wykonał pierwszy niezależny spacer kosmiczny, opuszczając wahadłowiec kosmiczny Challenger NASA na orbicie Ziemi i poruszając się swobodnie przez 90 minut, ciesząc się widokami z wysokości 273 km nad planetą.

Urodzona tego dnia

1978: Omotola Jalade Ekeinde, nigeryjska aktorka, piosenkarka, liderka biznesu i aktywistka. Wystąpiła w około 300 filmach Nollywood.

1979: Tawakkol Karman, jemeńska aktywistka na rzecz praw człowieka. Otrzymała Pokojową Nagrodę Nobla w 2011 za wiodącą rolę w ruchu protestacyjnym na rzecz demokracji.

Również tego dnia

1992: Traktat z Maastricht został podpisany przez 12 państw Europy Zachodniej, kładąc podwaliny pod Unię Europejską (UE).

2008: Południowoafrykański Ram Barkai ustanowił rekord, pływając w najbardziej wysuniętej na południe części świata – u wybrzeży Ziemi Królowej Maud na Antarktydzie.

2014: Naukowcy datowali ślady stóp Happisburgh w Norfolk w Wielkiej Brytanii na co najmniej 800 000 lat – najstarsze poza Afryką.

8 Luty

1672

Eksperyment optyczny: angielski naukowiec Izaak Newton pokazał Królewskiemu Towarzystwu w Londynie, jak można użyć pryzmatu do zginania światła słonecznego i ukazania jego spektrum kolorów. Doprowadziło to do rozwoju nowoczesnej optyki, badania zachowania światła.

1865

Genetyka: austriacki mnich Gregor Mendel przedstawił swoje badania nad dziedzicznymi cechami roślin grochu Towarzystwu Nauk Przyrodniczych w Brünn w dzisiejszej Republice Czeskiej. Jego praca doprowadziła do lepszego zrozumienia genetyki człowieka.

1974

Pobyt w kosmosie: najdłuższa misja kosmiczna NASA została odnotowana, gdy trzech amerykańskich astronautów spędziło 84 dni na amerykańskiej stacji kosmicznej Skylab. Misja wykazała, że ludzie mogą żyć i pracować w kosmosie przez dłuższy czas.

Urodzony tego dnia

1828: Juliusz Verne, francuski pisarz. Napisał wiele bestsellerów, w tym 20 000 mil podmorskiej żeglugi i Dookoła świata w 80 dni.

Również tego dnia

1587 : Po 19 latach niewoli Maria, królowa Szkotów, została ścięta za udział w spisku mającym na celu zabicie królowej Anglii Elżbiety I.

1841 : Brytyjski wynalazca Henry Fox Talbot opatentował proces kalotypii, pierwszy proces fotograficzny umożliwiający uzyskanie obrazu pozytywowego z negatywu.

1904 : Japonia przeprowadziła atak torpedowy na Port Arthur, rosyjską bazę morską w Chinach, co wywołało wojnę rosyjsko-japońską.

9 Luty

1964

Rozpoczyna się Beatlemania: Występ brytyjskiego zespołu The Beatles w amerykańskim programie telewizyjnym The Ed Sullivan Show przyciągnął 73 miliony widzów. Znany również jako Fab Four, zespół doświadczał szaleńczej Beatlemanii, gdziekolwiek się udał, co doprowadziło do tego, że więcej brytyjskich gwiazd zyskało sławę w USA.

1971

Ikona baseballu: czarnoskóry amerykański baseballista Leroy „Satchel” Paige był pierwszym czarnoskórym graczem nominowanym do Galerii Sław Baseballu za znakomitą karierę trwającą 50 lat.

1995

Hołd dla Navajo: Bernard Harris testował skafandry kosmiczne w temperaturach poniżej zera na orbicie Ziemi, stając się pierwszym czarnoskórym astronautą, który odbył spacer kosmiczny. Poświęcił swój spacer narodowi Navajo i niósł ich flagę podczas swojej przygody.

Urodzeni tego dnia

1854: Aletta Henriëtte Jacobs, holenderska lekarka i aktywistka. Była pierwszą oficjalną studentką uniwersytetu w Holandii i jedną z pierwszych Holenderek, które zostały lekarkami.

1932 : Gerhard Richter, niemiecki artysta. Łączył szeroką gamę stylów i tematów w swoich obrazach i fotografiach.

Również tego dnia

1969 : Boeing 747 Jumbo Jet wystartował z Everett w stanie Waszyngton w USA w swoim pierwszym locie, zmieniając przemysł lotniczy.

2009 : Egipcscy archeolodzy znaleźli około 30 mumii w komorze grobowej w Sakkarze datowanej na ponad 2600 lat.

2019 : Południowokoreański film Parasite, w reżyserii Bonga Joon Hoo, został pierwszym filmem nieanglojęzycznym, który zdobył Oscara za najlepszy film.

10 Luty

1722

Koniec pirata: awanturczy pirat Bartholomew „Black Bart” Roberts zginął w bitwie. W ciągu swojego życia splądrował około 400 statków na Karaibach oraz u wybrzeży obu Ameryk i Afryki. Po tym, jak brytyjska Royal Navy go zastrzeliła, jego ciało zostało pochowane w morzu i nigdy nie zostało odnalezione.

1942

Złota płyta: pierwszą złotą płytę otrzymał amerykański lider big bandu Glenn Miller za Chattanooga Choo Choo. Wytwórnia płytowa Millera podarowała mu egzemplarz singla pokryty złotem, aby uczcić 1,2 miliona sprzedaży. Obecnie złote płyty przyznawane są singlom, które sprzedają się w nakładzie 500 000 egzemplarzy w USA lub 400 000 egzemplarzy w Wielkiej Brytanii.

1996

Człowiek kontra maszyna: Deep Blue firmy IBM został pierwszym komputerem, który pokonał mistrza świata w szachach, pokonując Garry'ego Kasparowa w pierwszej partii meczu rozgrywanego w Filadelfii w USA.

Urodzeni tego dnia

1835: Christian Andreas Victor Hensen, niemiecki zoolog. Odkrył ważną rolę, jaką odgrywają drobne organizmy wodne, które nazwał „planktonem”, w morskich łańcuchach pokarmowych.

1842: Agnes Mary Clerke, irlandzka astronom. Jej książka A Popular History of Astronomy During the Nineteenth Century uprościła naukę astronomii dla czytelników z epoki wiktoriańskiej.

Również tego dnia

1763: Traktat paryski zakończył wojnę siedmioletnią, pierwszy prawdziwie globalny konflikt, który rozprzestrzenił się z Europy do Ameryki.

1863: Patent na pierwszą sztuczną nogę został przyznany amerykańskiemu wynalazcy Dubois D Parmelee.

2013: Papież Benedykt XVI ogłosił zamiar przejścia na emeryturę. Był pierwszym papieżem, który zrezygnował od czasów Grzegorza XII w 1415 roku.

11 Luty

660 p.n.e.

Dzień Założyciela Państwa: Zgodnie z tradycją, Japonia została założona tego dnia przez Jimmu, pierwszego japońskiego cesarza. Ta data jest obecnie obchodzona co roku w Japonii jako święto państwowe, znane jako Dzień Założyciela Państwa

1990

Uwolnienie Mandeli: Południowoafrykański aktywista Nelson Mandela, który walczył z apartheidem (systemem dyskryminacji rasowej), został zwolniony po 27 latach więzienia. Został aresztowany pod zarzutem spisku przeciwko rządowi.

2014

Pierwszy na igrzyskach olimpijskich: Niemka Carina Vogt została pierwszą mistrzynią skoków narciarskich kobiet, zdobywając złoty medal na Zimowych Igrzyskach Olimpijskich w Soczi w Rosji

Urodzona tego dnia

1930 : Barbara Mary Quant, brytyjska projektantka mody. Jej minispódniczki i gorące spodenki stały się modową koniecznością w latach 60.

1972: Kelly Slater, amerykańska surferka. Wygrała rekordową liczbę 11 mistrzostw świata w surfingiu.

Również tego dnia

1576 : Król Danii podarował Tycho Brahe wyspę Hven, gdzie astronom zbudował własne obserwatorium, aby badać niebo.

1929 : Po podpisaniu Traktatu Laterańskiego, Watykan w Rzymie stał się krajem – najmniejszym na świecie do dziś.

2011: Prezydent Egiptu Hosni Mubarak zrezygnował po 30 latach sprawowania władzy w wyniku protestów przeciwko jego rządowi w całym kraju.

12 Luty

1912

Ostatni cesarz: Prawie 2000 lat rządów cesarskich zakończyło się w Chinach, kiedy sześćioletni cesarz Puyi został zmuszony do abdykacji (zrzeczenia się tronu) po trzech latach sprawowania władzy.

1947

Nowy wygląd Diora: Francuski projektant mody Christian Dior zaprezentował w Paryżu swoją kolekcję „Nowy wygląd”. Modelki nosiły eleganckie kurtki i stylowe, dopasowane sukienki, które stały się światową sensacją mody.

1994

Kradzież Krzyku: Dwóch złodziei włamało się do Galerii Narodowej w Oslo w Norwegii. Wymknęli się z najszlachetniejszym obrazem norweskiego artysty Edvarda Muncha, Krzykiem. Prawie trzy miesiące później obraz został bezpiecznie odzyskany i zwrócony.

Urodzeni tego dnia

1809 : Karol Darwin, brytyjski przyrodnik. Jego teoria doboru naturalnego zmieniła bieg nauki i nasz pogląd na historię.

1881 : Anna Pawłowa, rosyjska tancerka baletowa. Była pierwszą baletnicą, która odbyła tournée po świecie i zastąpiła solową rolę w Umierającym łabędziu.

Również tego dnia

1818 : Chile oficjalnie ogłosiło niepodległość od Hiszpanii po prawie 300 latach rządów kolonialnych.

1909 : Założono Narodowe Stowarzyszenie na rzecz Postępu Ludzi Kolorowych (NAACP), aby położyć kres dyskryminacji rasowej w USA.

2001 : EAR Shoemaker została pierwszą sondą kosmiczną, która okrążyła i wylądowała na asteroidzie 433 Eros.

13 Luty

1258

Oblężenie Bagdadu: Po 13-dniowym oblężeniu miasto Bagdad poddało się mongolskiemu władcy Hulagu Chanowi i jego armii. Tysiące ludzi zginęło w krwawym rozlewie, który nastąpił, a islamski złoty wiek dobiegł druzgocącego końca.

1866

Napad w biały dzień: amerykański bandyta Jesse James dokonał swojego pierwszego napadu na bank, kradnąc 15 000 dolarów amerykańskich z Clay County Savings Association w stanie Missouri w USA. Był to jeden z pierwszych napadów na bank przeprowadzonych w biały dzień.

1988

Bohaterowie bobsleja: Nie mając żadnej historii w sportach zimowych i ograniczonego treningu, czterech Jamajczyków wzięło udział w czteroosobowym bobsleju na Zimowych Igrzyskach Olimpijskich w Calgary w Kanadzie. Zajęli ostatnie miejsce, ale zostali uznani za bohaterów za sportową postawę i ducha zespołowego.

Urodzili się tego dnia.

1879 : Sarojini Naidu, indyjski poeta i aktywista. Była pierwszą kobietą na stanowisku prezesa Indyjskiego Kongresu Narodowego.

1908 : Pauline Frederick, amerykańska dziennikarka. Pierwsza kobieta zatrudniona jako korespondentka wiadomości sieciowych, zainspirowała inne kobiety do pracy w branży medialnej.

Również tego dnia

1945 : Podczas II wojny światowej Wielka Brytania i USA rozpoczęły trzydniowe naloty bombowe na miasto Drezno w Niemczech. Powstała burza ogniowa zniszczyła ponad 6,5 km² centrum miasta.

2004 : Astronomowie odkryli największy znany diament we Wszechświecie – białego karła. Nazwali go Lucy, na cześć piosenki The Beatles.

2008 : Premier Australii Kevin Rudd oficjalnie przeprosił Pierwszych Australijczyków za cierpienie spowodowane przez poprzednie rządy.

14 Luty

269 r. n.e.

Walentynki: Święty Walenty został zamordowany w Rzymie. Wiele stuleci później dzień jego świętego zaczął być kojarzony z listami miłosnymi i romansami.v

1556

Akbar Wielki: Trzeci cesarz Mogołów, Akbar, wstąpił na tron w wieku 13 lat. Przez następne pięć dekad rozszerzał panowanie Mogołów na większą część subkontynentu indyjskiego.

1946

ENIAC ogłosił: Pierwszy elektroniczny komputer ogólnego przeznaczenia, zwany Electronic Numerical Integrator And Computer (ENIAC), został zaprezentowany publicznie na Uniwersytecie Pensylwanii w USA. Zespół złożony wyłącznie z kobiet zaprogramował komputer

2016

Rewolucyjny robot: Sophia – pierwszy humanoidalny robot ze sztuczną inteligencją (AI) – została włączona podczas swojego pierwszego publicznego wystąpienia w Austin w USA. Wygłaszała przemówienia, opowiadała dowcipy i wydawała się okazywać empatię.

Urodzona tego dnia

1914 : Margaret E Knight, amerykańska wynalazczyni. Miała 27 patentów na swoje nazwisko, ale jest najbardziej znana z tworzenia płaskich toreb papierowych.

Również tego dnia

1779 : Brytyjski odkrywca James Cook zginął w walce z miejscowymi na Hawajach podczas swojej trzeciej podróży odkrywczej.

1928 : Szkocki naukowiec Alexander Fleming odkrył penicylinę, pierwszy antybiotyk na świecie. 1949 Izraelski parlament, zwany Knesetem, zebrał się po raz pierwszy w stolicy Jerozolimie po wyborach krajowych.

15 Luty

1932

Idąc po złoto Amerykański lekkoatleta Eddie Eagan zdobył złoto olimpijskie z drużyną bobslejową w Lake Placid, USA. Ponieważ zdobył złoto w boksie na olimpiadzie w 1920 roku, został jedyną osobą, która zdobyła złoto na letnich i zimowych igrzyskach w różnych dyscyplinach sportowych

1943

Kobiety w czasie wojny: plakat przedstawiający pracownicę z napisem „Możemy to zrobić!” został wywieszony na ścianach fabryk Westinghouse w USA podczas II wojny światowej. Początkowo był to apel do pracowników o cięższą pracę, później stał się symbolem kobiet z poczuciem siły.

1965

Flaga Kanady: oficjalna flaga narodowa Kanady została podniesiona po raz pierwszy na Parliament Hill w Ottawie. Liść klonu w jej centrum jest symbolem narodowym od stuleci.

Urodzona tego dnia

1820 : Susan B. Anthony, amerykańska działaczka na rzecz praw kobiet. Była wpływową reformatorką społeczną i przewodniczącą National American Woman Suffrage Association.

Również tego dnia

1942 : Tysiące żołnierzy alianckich zostało jeńcami wojennymi po tym, jak kluczowa baza na Pacyfiku w Singapurze wpadła w ręce japońskich sił podczas II wojny światowej.

2001 : Naukowcy opublikowali pierwszy szkic kompletnego ludzkiego genomu – zestawu instrukcji, które składają się na nasz kod genetyczny.

2013 : Meteor eksplodował z siłą eksplozji nuklearnej nad Czelabińskiem w Rosji, niszcząc budynki i raniąc 1500 osób.

16 Luty

1923

Odkrycie grobowca: Kiedy brytyjski archeolog Howard Carter wszedł do komnaty grobowej faraona Tutanchamona w Tebach w Egipcie, znalazł starożytne skarby, nietknięte od 1324 r. p.n.e. Oprócz mumii chłopca-króla w złotej trumnie, były tam ubrania, biżuteria, gry i jedzenie na życie pozagrobowe

1946

Śmigłowiec wzbija się w powietrze: Sikorsky S-51 wystartował w swój pierwszy lot testowy. Był używany jako śmigłowiec komunikacyjny i ewakuacyjny przez Siły Powietrzne USA, a także był pierwszym śmigłowcem używanym przez prywatne firmy

2003

Słynny napad: Złodzieje włamali się do Antwerp Diamond Centre w Belgii, ominęli 10 różnych rodzajów środków bezpieczeństwa i uciekli z diamentami, złotem i biżuterią wartymi 100 milionów dolarów.

Urodzony tego dnia

1973 : Cathy Freeman, rdzenna australijska sprinterka. Wśród pierwszych Australijczyków była pierwszą, która zdobyła złoto na Igrzyskach Wspólnoty Narodów i złoto w solowym wydarzeniu olimpijskim.

Również tego dnia

1857 : Kongres USA zatwierdził finansowanie Columbia Institution for the Instruction of the Deaf and Dumb and the Blind. Była to pierwsza szkoła dla uczniów z trudnościami ze słuchem, mową i wzrokiem.

1933 : Istnienie pewnego rodzaju niewidzialnego materiału zwanego ciemną materią zostało zasugerowane przez amerykańskiego astronoma Fritza Zwickyego.

1945 : W USA podpisano Alaska Equal Rights Act, aby zapobiec dyskryminacji rdzennej ludności Alaski.

17 Luty

1454

Niepowtarzalna uczta: Podczas ekstrawaganckiego bankietu znanego jako Święto Bażanta w Lille we współczesnej Francji, goście zostali poczęstowani spektakularną rozrywką, taką jak ogromny tort z grającymi w środku muzykami.

1863

Czerwony Krzyż: Grupa obywateli Szwajcarii w Genewie założyła Międzynarodowy Komitet Pomocy Rannym, później przemianowany na Międzynarodowy Komitet Czerwonego Krzyża, aby pomagać ludziom rannym w konfliktach.

1972

Volkswagen Beetle: Kiedy 15 007 034. VW Beetle zjechał z linii produkcyjnej, Beetle wyprzedził Model T Henryego Forda i stał się najlepiej sprzedającym się samochodem na świecie. Jego kompaktowa konstrukcja i przystępna cena sprawiły, że stał się hitem wśród kierowców na całym świecie

Urodzeni tego dnia

1917 : Whang-od, tradycyjna filipińska tatuatorka. Jest ostatnią i najstarszą osobą wykonującą swoje rzemiosło.

1963 : Michael Jordan, czarnoskóry amerykański koszykarz. Poprowadził Chicago Bulls do sześciu mistrzostw National Basketball Association (NBA) i jest uważany za jednego z najlepszych koszykarzy wszech czasów.

Również tego dnia

1869 : Układ okresowy pierwiastków został po raz pierwszy spisany przez rosyjskiego chemika Dmitrija Mendelejewa.

1936 : The Phantom, postać z kreskówki walcząca z przestępczością stworzona przez amerykańskiego pisarza Lee Falka, po raz pierwszy pojawiła się w komiksach. Chociaż nie miał żadnych specjalnych mocy, jego bohaterские czyny, kolorowy kostium i maska uczyniły go pierwszym superbohaterem na świecie.

2008 Kosowo ogłosiło niepodległość od Serbii, po latach konfliktu między Serbami a Kosowianami, którzy mają albańskie pochodzenie.

18 Luty

1911

Pierwsza poczta lotnicza: Pierwsza oficjalna poczta lotnicza na świecie została wysłana z Allahabad w Indiach. Francuski pilot Henri Pequet dostarczył 6500 listów, opieczątowanych specjalnym znaczkiem, do miasta Naini oddalonego o 10 km (6 mil).

1930

Latająca krowa: Elm Farm Ollie była pierwszą krową, która latała samolotem i była dojona w powietrzu. Przeleciała 115 km samolotem nad Missouri w USA, więc naukowcy mogli zbadać, czy wysokość ma jakikolwiek wpływ na ilość produkowanego przez nią mleka.

2015

Gatunek smoka morskiego: Rzadki rubinowy smok morski został opisany w czasopiśmie Royal Society Open Science. Był to pierwszy nowy gatunek smoka morskiego odkryty od 150 lat. Ta 25-centymetrowa ryba żyje u wybrzeży Australii Zachodniej i została nazwana ze względu na swój czerwony kolor.

Urodzony tego dnia

1898 : Enzo Ferrari, włoski kierowca wyścigowy. Założył słynną firmę produkującą samochody sportowe Ferrari, znaną z szybkich, luksusowych aut.

Również tego dnia

1852 : Londyńskie Zoo zamówiło gigantyczne szklane akwarium. Ten „Fish House” otwarto rok później jako pierwsze na świecie publiczne akwarium.

1930 : Odległą planetę Pluton (klasyfikowaną jako planeta karłowata w 2006 r.) dostrzegł na zdjęciu amerykański astronom Clyde Tombaugh.

1978 : Na Hawajach odbył się pierwszy triathlon Ironman, aby rozstrzygnąć spór o to, czy biegacze, pływacy czy kolarze są najsprawniejszymi sportowcami.

19 Luty

1914

Specjalna przesyłka: Korzystając z niedrogo systemu pocztowego USA, rodzice czteroletniej Charlotte May Pierstorff wysłali ją pocztą do dziadków oddalonych o ponad 117 km (73 mile). Jej podróż pociągami została opisana w książce Mailing May.

1977

Odkrycie na dnie morza: Naukowcy na pokładzie amerykańskiej łodzi podwodnej Alvin w szczelinie Galapagos na Oceanie Spokojnym po raz pierwszy zobaczyli hydrotermalne otwory głębinowe. Bogate w składniki odżywcze gorące źródła zapewniają wyjątkowe siedlisko dla małży i krabów.

2002

Mapowanie Marsa: Statek kosmiczny NASA Mars Odyssey rozpoczął mapowanie powierzchni Czerwonej Planety. Od tego czasu wysłał tysiące zdjęć i zlokalizował lód na powierzchni Marsa. Pozostaje najdłużej aktywnym statkiem kosmicznym krążącym wokół planety innej niż Ziemia.

Urodzony tego dnia

1473 : Mikołaj Kopernik, polski geniusz. Był nie tylko wybitnym astronomem, ale także matematykiem, lekarzem, ekonomistą, tłumaczem i dyplomata

Również tego dnia

1600 : W Andach w Peru wybuchł wulkan Huaynaputina, zabijając około 1500 osób i niszcząc okoliczne wioski.

1942 : Prezydent USA Franklin D. Roosevelt wydał rozporządzenie wykonawcze 9066 nakazujące zamykanie Japończyków-Amerykanów w obozach koncentracyjnych podczas II wojny światowej.

2008 : Najdłużej urzędujący przywódca polityczny na świecie, prezydent Kuby Fidel Castro, zrezygnował po 31 latach sprawowania władzy.

20 Luty

1707

Upadek dynastii: cesarz Mogołów Aurangzeb zmarł po 49 latach u władzy. Był ostatnim skutecznym władcą Imperium Mogołów, które osiągnęło swój szczyt w czasie jego panowania. Jego terytorium obejmowało większość subkontynentu indyjskiego

1877

Premiera baletu: w Teatrze Bolszoi w Moskwie w Rosji po raz pierwszy publicznie wystawiono Jezioro łabędzie Piotra Iljicza Czajkowskiego, opowiadające o księżniczce, która przemienia się w łabędzia. Pomimo złych recenzji w tamtym czasie Jezioro łabędzie stało się od tego czasu jednym z najpopularniejszych baletów na świecie

1986

Dom w kosmosie: Związek Radziecki wystrzelił pierwszy moduł stacji kosmicznej Mir. Jego pełna budowa zajęła 10 lat, dodano sześć kolejnych modułów.

Urodzony tego dnia

1927 : Sidney Poitier, bahamsko-amerykański aktor i reżyser filmowy. Był pierwszym czarnoskórym mężczyzną, który zdobył Oscara dla najlepszego aktora.

1988 : Rihanna, piosenkarka i autorka tekstów z Barbadosu. Założyła wiele globalnych firm.

Również tego dnia

1913 : Rozpoczęto budowę Canberrę, stolicy Australii.

1965 : Sonda księżycowa Ranger 8 NASA po raz pierwszy wykonała zdjęcia z bliska powierzchni Księżyca.

2012 : Nasiona zakopane przez wiewiórki 30 000 lat temu zostały wykorzystane do uprawy roślin przez naukowców w Rosji.

21 Luty

1804

Pierwsza lokomotywa parowa: lokomotywa parowa brytyjskiego inżyniera Richarda Trevithicka odbyła swoją pierwszą podróż. W ciągu zaledwie czterech godzin lokomotywa parowa przetransportowała pięć wagonów, 10 ton żelaza i 70 osób na odległość prawie 16 km (10 mil).

1858

Alarm: amerykański wynalazca Edwin Holmes zainstalował pierwszy elektryczny alarm antywłamaniowy w domu w Bostonie w USA. W ciągu kilku lat sprzedał ponad 1200 alarmów klientom dbającym o bezpieczeństwo, udaremniając plany potencjalnych włamywaczy.

1965

Zastrzelony Malcolm X: Malcolm X, czarnoskóry amerykański muzułmański aktywista, został zabity w Nowym Jorku. Walczył o sprawiedliwość rasową dla czarnoskórych Amerykanów.

Urodzona tego dnia

1933 : Nina Simone, czarnoskóra amerykańska piosenkarka i autorka piosenek. Była działaczką na rzecz sprawiedliwości rasowej.

Również tego dnia

1848 : niemieccy myśliciele Karl Marx i Friedrich Engels opublikowali swoje wpływowe idee polityczne w Manifestie Komunistycznym.

1974 : Josip Broz Tito został ogłoszony „dożywotnim prezydentem” Jugosławii przez nową konstytucję kraju.

1995 : amerykański podróżnik Steve Fossett wylądował w Kanadzie po czterech dniach samotnego lotu balonem na ogrzane powietrze nad Oceanem Spokojnym.

22 Luty

1935

Pierwszy międzyrasowy duet taneczny w Hollywood: amerykańska komedia The Little Colonel miała premierę w USA. Dziecięca gwiazda Shirley Temple i artysta estradowy Bill „Bojangles” Robinson tańczyli razem na schodach, co było pierwszym mieszanym partnerstwem tanecznym w hollywoodzkim filmie.

1997

Owca Dolly: Szkoccy naukowcy ogłosili istnienie owcy Dolly, pierwszego na świecie udanego sklonowania dorosłego ssaka. Wychodowano ją z komórki pobranej od dorosłej owcy, co uczyniło ją identyczną kopią genetyczną (klonem) tej owcy.

2011

Furia piłkarska: Podczas meczu piłkarskiego pomiędzy argentyńskimi drużynami Claypole i Victoriano Arenas emocje sięgały zenitu. Sędzia pokazał rekordową liczbę 36 czerwonych kartek po bójce na boisku. Zawodnicy, rezerwowi i trenerzy obu drużyn zostali wyrzuceni z boiska.

Urodzona tego dnia

1876 : Zitkala-Sa, działaczka z plemienia Yankton Dakota. Założyła Narodową Radę Indian Amerykańskich, aby chronić prawa, obywatelstwo i kulturę rdzennych Amerykanów.

Również tego dnia

1848 : Rozpoczęła się rewolucja lutowa we Francji, kiedy to w Paryżu zgromadziły się tłumy, aby zbuntować się przeciwko monarchii.

1924 : Historia „Bobbiego, cudownego psa”, który odnalazł drogę powrotną do domu w Silverton w stanie Oregon w USA, z odległości 4800 km (3000 mil), została opublikowana w miejskiej gazecie.

1959 : Legenda amerykańskich samochodów wyścigowych Lee Petty wygrał pierwszy wyścig Daytona 500 na Florydzie w USA.

23 Luty

532

Hagia Sophia: cesarz bizantyjski Justynian I nakazał budowę wielkiego kościoła chrześcijańskiego, który miał stać się centrum wiary prawosławnej na prawie 1000 lat. Hagia Sophia nadal stoi w Stambule w Turcji, ale teraz jest meczetem.

1945

Marines na górze Suribachi: podczas bitwy o Iwo Jimę, marines USA podnieśli swoją flagę narodową na górze Suribachi na wyspie Iwo Jima na Pacyfiku po osiągnięciu szczytu góry. Siły USA później przejęły kontrolę nad japońską wyspą

1954

Szczepionka przeciwko polio: pierwsze zastrzyki szczepionki przeciwko polio podano dzieciom w Arsenal Elementary School w Pittsburghu w USA. Opracowana przez amerykańskiego lekarza Jonasa Salka szczepionka została użyta do ochrony milionów ludzi przed chorobą.

Urodzony tego dnia

1868 : W.E.B Du Bois, czarnoskóry amerykański działacz na rzecz praw obywatelskich. Był współzałożycielem National Association for the Advancement of Colored People (NAACP).

Również tego dnia

1807 : Ustawa o handlu niewolnikami, zaproponowana przez Williama Wilberforce'a w celu zniesienia handlu niewolnikami w Imperium Brytyjskim, została zatwierdzona przez parlament.

1987 : Astronomowie dostrzegli światło supernowej 1987A, eksplodującej gwiazdy. Była to pierwsza supernowa, którą szczegółowo zbadano.

2019 : Argentyński piłkarz Lionel Messi zdobył swojego 50. hat-tricka dla FC Barcelona, gdy pokonali Seville 4–2 i zostali liderami hiszpańskiej ligi

24 Luty

1739

Bitwa pod Karnal: Inwazja perskiego władcy Nadira Szacha na subkontynent indyjski wywołała bitwę z cesarzem Mogołów Muhammadem Szachem w mieście Karnal. Nadir odniósł zwycięstwo i doprowadził do końca Imperium Mogołów

1923

Latający Szkot: Lokomotywa parowa Latający Szkot rozpoczęła służbę w London and North Eastern Railway, przewożąc pasażerów z Londynu do Edynburga w Szkocji. Podczas jazdy próbnej stała się pierwszą lokomotywą, która osiągnęła rekordową prędkość 160 km/h.

2018

Największe zajęcia artystyczne: Podczas corocznego festiwalu MassKara w Quezon City na Filipinach 16 692 miłośników sztuki zebrało się na największej na świecie lekcji sztuki. Uczestnicy nauczyli się rysować kolorowe maski karnawałowe na zajęciach trwających 45 minut.

Urodzony tego dnia

1304 : Ibn Battuta, marokański obieżyświat. Przebył 120 000 km (75 000 mil) przez Azję i Afrykę i opisał swoje epickie przygody w książce podróźniczej.

Również tego dnia

1848 : Król Ludwik Filip I został odsunięty od władzy podczas rewolucji lutowej, a później uciekł, przebijając się za zwykłego człowieka o imieniu „Mr Smith” i łapiąc taksówkę z Paryża we Francji.

1920 : Na spotkaniu około 2000 osób w Monachium w Niemczech polityk Adolf Hitler założył Partię Nazistowską na swojej drodze do przejęcia kontroli nad Niemcami.

25 Luty

1951

Kontynentalne zawody: Pierwsze Igrzyska Panamerykańskie rozpoczęły się w Argentynie ceremonią otwarcia w Buenos Aires. Ponad 25 000 sportowców z krajów obu Ameryk rywalizowało w różnych wydarzeniach sportowych.

1964

Mistrz wagi ciężkiej: czarnoskóry amerykański bokser Cassius Clay, później znany jako Muhammad Ali, zdobył tytuł mistrza świata wagi ciężkiej po tym, jak jego rywal Sonny Liston przeszedł na emeryturę po szóstej rundzie na ringu w Miami Beach w USA. Został pierwszym bokserem, który trzykrotnie zdobył mistrzostwo świata.

1986

Nowy przywódca: Po rewolucji władzy ludu, która doprowadziła do końca dyktatury na Filipinach, rozpoczęła się nowa era demokratyczna, gdy Corazon Aquino została zaprzysiężona na pierwszą kobietę prezydenta kraju. Rządziła przez sześć lat, w trakcie których wzmacniała prawa obywatelskie.

Urodzony tego dnia

1841 : Pierre-Auguste Renoir, francuski malarz. Był artystą szkoły impresjonizmu, który wykorzystywał światło, kolor i fakturę do uchwycenia „wrażeń” świata.

Również tego dnia

1570 : Papież Pius V usunął królową Anglii Elżbietę I z Kościoła katolickiego, gdy ponownie ustanowiła odrębny Kościół Anglii jako wiarę narodu.

1870 : Pokonując zaciekłą opozycję, Hiram Rhodes Revels został pierwszym czarnoskórym, który zasiadł w Kongresie USA.

1992 : Rosyjska agencja kosmiczna Roskosmos została założona w celu zastąpienia radzieckiego programu kosmicznego.

26 Luty

1616

Galileo uciszony: Kościół rzymskokatolicki zakazał włoskiemu astronomowi Galileuszowi Galilei nauczania i dzielenia się swoją teorią, że Ziemia krąży wokół Słońca. W tamtym czasie uważano, że Ziemia znajduje się w centrum Układu Słonecznego.

1909

Kinemacolor: Filmy stworzone przy użyciu pierwszego udanego procesu kolorowego filmu, Kinemacolor, zostały po raz pierwszy pokazane w Palace Theatre w Londynie, w Wielkiej Brytanii. Kinemacolor został wynaleziony przez brytyjskiego filmowca George'a Alberta Smitha.

1919

Grand Canyon: Prezydent USA Woodrow Wilson podpisał ustawę Kongresu o ustanowieniu Wielkiego Kanionu w Arizonie oficjalnym parkiem narodowym. Obecnie ten gigantyczny kanion, wyrzeźbiony przez rzekę Kolorado, odwiedza około 6 milionów turystów rocznie.

Urodzony tego dnia

1829 : Levi Strauss, amerykański przedsiębiorca pochodzenia niemieckiego. Założył pierwszą firmę produkującą dżinsy, która masowo produkowała swobodne spodnie z denimu i opatentował projekt dżinsów.

Również tego dnia

1606 : Holenderski nawigator Willem Jansz został pierwszym Europejczykiem, który wylądował w Australii.

1935 : Radio Detection And Ranging (RADAR) został po raz pierwszy zaprezentowany przez szkockiego fizyka Roberta Alexandra Watsona-Watta w celu wykrywania samolotów.

2008 : Otwarto Svalbard Global Seed Vault, w którym przechowywane są nasiona roślin spożywczych z całego świata. Został zbudowany wewnątrz góry na odległej norweskiej wyspie Spitsbergen

27 Luty

1594

Henryk IV został pierwszym szlachcicem z rodu Burbonów, który został koronowany na króla Francji. Jego koronacja oznaczała początek jednej z najbardziej wpływowych dynastii w Europie. Monarcha przyniósł Francji pokój i postęp, zyskując przydomek „Dobry Król Henryk”.

1933

Podpalenie parlamentu: Budynek niemieckiego parlamentu, znany jako Reichstag, został podpalony w celowym ataku. Przywódca nazistowski Adolf Hitler zrzucił winę za pożar na swoich komunistycznych przeciwników i wykorzystał to jako okazję do zwiększenia własnej władzy.

1998

Kosztowny tort: Najdroższy kawałek tortu weselnego sprzedano za 29 900 USD na aukcji Sotheby's w Nowym Jorku, USA, ponad 60 lat po upieczeniu. Został upieczony w 1937 r. na wesele księcia i księżnej Windsoru. Pieniądze zebrane na tej sprzedaży przekazano na cele charytatywne.

Urodzona tego dnia

1956 : Meena Keshwar Kamal, afgańska aktywistka. Założyła Rewolucyjne Stowarzyszenie Kobiet Afganistanu, aby promować prawa i edukację kobiet. Założyła szkoły dla kobiet-uchodźczyń i ich dzieci.

Również tego dnia

1844 : Republika Dominikany rozpoczęła 12-letnią walkę o niepodległość od Haiti na karaibskiej wyspie Hispaniola.

1947 : Brytyjski fizyk James Stanley Hey odkrył, że Słońce emituje fale radiowe.

1999 : Miliony ludzi ustawili się w kolejkach do lokali wyborczych w Nigerii, aby wybrać cywilnego prezydenta i zastąpić 15 lat rządów wojskowych rządem demokratycznym.

28 Luty

202 p.n.e.

Dynastia Han: Cztery wieki dynastii Han rozpoczęły się koronacją Liu Banga na cesarza Gaozu z dynastii Han. Urodzony jako chłop, Liu Bang stał się wpływowym przywódcą, który przyniósł pokój i dobrobyt Chinom.

1953

Struktura DNA: Korzystając ze zdjęć kwasu deoksyrybonukleinowego (DNA) wykonanych przez brytyjską naukowczynię Rosalind Franklin, naukowcy James Watson i Francis Crick ujawnili strukturę podwójnej helisy DNA, ogłaszając swoje odkrycie tego dnia. Ich mapowanie cząsteczki DNA pomogło naukowcom zrozumieć, w jaki sposób geny przechodzą między pokoleniami rodzin.

2012

Prehistoryczne pingwiny: Skamieniałości znalezione w Nowej Zelandii okazały się być Kairuku grebneffi, wymarłym gatunkiem olbrzymiego pingwina, który był prawie tak wysoki jak ludzie. Ptak ten żył 27 milionów lat temu, gdy większość kraju była pod wodą.

Urodzony tego dnia

1890 : Wacław Niżyński, rosyjski tancerz baletowy i choreograf. Znany jako Bóg Tańca, wykorzystał swoje kreatywne pomysły i atletyczną sylwetkę, aby zmienić rolę mężczyzn w balecie.

Również tego dnia

1897 : Królowa Ranavalona III została siłą usunięta jako ostatnia monarchini Madagaskaru przez wojska francuskie, które przejęły wyspę na Oceanie Indyjskim.

1935 : Amerykański chemik Wallace Carothers wynalazł nylon. Ta mocna syntetyczna tkanina była używana do produkcji pończoch, a także lin i spadochronów podczas II wojny światowej.

1991 : Zawieszenie broni w wojnie w Zatoce Perskiej zostało ogłoszone przez prezydenta USA George'a H. W. Busha po wycofaniu się Iraku z Kuwejtu.

29 Luty

1912

Ruchomy kamień: Piedra Movediza lub „Ruchomy kamień” z Tandil w Argentynie tajemniczo spadł i rozbił się na kawałki. Delikatnie wyważony na szczycie wzgórza, ten starożytny gład był symbolem miasta Tandil od czasu jego założenia w 1823 roku

1964

Odślonięcie Blackbirda: Prezydent USA Lyndon B. Johnson zaprezentował Lockheed SR-71 Blackbird, samolot szpiegowski, który mógł osiągać rekordowe prędkości do 3200 km/h (2000 mph) i wysokość 21 000 m (70 000 stóp).

2012

Najwyższa wieża: Po prawie czterech latach budowy ukończono Tokyo Skytree w Japonii. Wznosząc się na wysokość 634 m (2080 stóp) w niebo, budynek pozostaje najwyższą wieżą na świecie.

Urodzone tego dnia

1960, 1964, 1968 Dzieci Henriksenów, norweskie rodzeństwo urodzone w dzień przestępny. Cała trójka rodzeństwa Henriksenów, Heidi, Olav i Leif-Martin, świętuje swoje urodziny raz na cztery lata tego dnia.

Również tego dnia

1692 : Trzy kobiety zostały oskarżone o czary w Salem w USA, co doprowadziło do publicznej hysterii i słynnych procesów czarownic w Salem.

1940 : Dzięki zwycięstwu w kategorii „Najlepsza aktorka drugoplanowa” w Przemienię z wiatrem Hattie McDaniel została pierwszą czarnoskórą aktorką, która zdobyła Oscara.

1996 : Oblężenie Sarajewa zakończyło się po prawie czterech latach walk w stolicy Bośni i Hercegowiny i stracie 13 000 istnień ludzkich.