

1 Marzec

1873

Nowa maszyna do pisania: E Remington and Sons, producent maszyn do pisania z Nowego Jorku w USA, rozpoczął produkcję pierwszej nowoczesnej maszyny do pisania. Ich maszyna wykorzystywała układ klawiatury QWERTY zaprojektowany przez wynalazcę Christophera Sholesa.

1896

Bitwa pod Adwą: Dobrze wyposażona armia etiopska pokonała mniejsze siły włoskich najeźdźców w pobliżu miasta Adwa podczas pierwszej wojny włosko-etiopskiej. To przełomowe zwycięstwo udowodniło, że kraj afrykański może zwyciężyć nad europejskimi kolonistami.

1954

Bomba wodorowa: Największy w historii test nuklearny został przeprowadzony przez USA na Wyspach Marshalla na Oceanie Spokojnym. 15-megatonowa eksplozja bomby wodorowej o kryptonimie Castle Bravo pozostawiła gigantyczny krater i zaszkoziła zdrowiu pobliskich społeczności.

Urodzeni tego dnia

1868: Alaska Packard Davidson, funkcjonariuszka organów ścigania USA. Dołączyła do FBI jako pierwsza kobieta agentka specjalna.

1994: Justin Bieber, kanadyjska gwiazda popu. Zdożył międzynarodową sławę po opublikowaniu w Internecie filmów, na których śpiewa.

Również tego dnia

589: Uważa się, że tego dnia zmarł Dawid, biskup Walii. Obecnie patron Walii, św. Dawid, jest czczony tego dnia co roku.

1872: Park Narodowy Yellowstone w USA stał się pierwszym na świecie parkiem narodowym, zachowując jego naturalne piękno i dziką przyrodę dla przyszłych pokoleń.

1896: Francuski naukowiec Henri Becquerel przypadkowo odkrył radioaktywność, czyli uwalnianie promieniowania przez małe cząsteczki wewnątrz obiektów.

2 Marzec

1791

System semaforowy: francuski wynalazca Claude Chappe wynalazł system symboli wizualnych, które można było zrozumieć na duże odległości. Używał wież zwieńczonych ruchomymi ramionami mechanicznymi, aby wysyłać pierwsze wiadomości, ale używano również trzymanyh w rękach flag.

2014

12 Years a Slave: ceniony film 12 Years a Slave był pierwszym filmem z czarnoskórym reżyserem, który zdobył Oscara za najlepszy film. Brytyjski filmowiec Steve McQueen (po lewej) zaadaptował wspomnienia Solomona Northupa z 1853 roku, w których opisał swoje doświadczenia jako zniewolonego czarnoskórego mężczyzny.

2018

Populacja pingwinów: ogłoszono odkrycie ogromnej kolonii pingwinów na Wyspach Niebezpiecznych, u wybrzeży zachodniej Antarktydy. Około 1,5 miliona pingwinów Adeli ukrywało się na widoku i zostało odnalezionych tylko dzięki zdjęciom satelitarnym i badaniom na ziemi.

Urodzony tego dnia

1904 : Theodor Seuss Geisel, amerykański pisarz i ilustrator. Pod pseudonimem Dr Seuss napisał popularne opowieści dla dzieci, w tym The Cat in the Hat.

Również tego dnia

1657: Wielki pożar Meireki szalał w mieście Edo, zabijając tysiące ludzi i niszcząc ponad połowę stolicy Japonii.

1955: Czarna nastolatka Claudette Colvin odmówiła ustąpienia miejsca białej kobiecie w autobusie dla osób o oddzielonej płci w USA, na kilka miesięcy przed tym, jak Rosa Parks zaprotestowała w ten sam sposób.

1972: Wystrzelono sondę kosmiczną NASA Pioneer 10 z metalową tabliczką na pokładzie, która zawierała informacje o położeniu Ziemi.

3 Marzec

1875

Bitwa na lodzie: Pierwszy mecz hokeja halowego odbył się na lodowisku Victoria Skating Rink w Quebecu w Kanadzie. Dwie drużyny po dziewięciu graczy grały na łyżwach, kijach i drewnianym krążku. Ta szybka gra jest obecnie narodowym sportem zimowym Kanady.

1887

Cudotwórczyni: W USA sześciolatka Helen Keller, która straciła wzrok i słuch po chorobie, poznała nauczycielkę Anne

Sullivan. Nauczycielka nauczyła Keller, jak komunikować się za pomocą dotyku, co pomogło jej zostać działaczką na rzecz osób niepełnosprawnych i cenioną autorką.

2017

Nintendo Switch: Fani gier byli zachwyceni wydaniem tego japońskiego urządzenia przenośnego, które można było również wykorzystać jako konsolę domową. W ciągu pierwszych czterech lat na całym świecie sprzedano osiemdziesiąt milionów egzemplarzy.

Urodziła się tego dnia

1882: Elisabeth Abegg, nauczycielka języka niemieckiego. Podczas II wojny światowej pomagała Żydom ukrywać się lub uciekać przed reżimem nazistowskim.

1917: Sameera Moussa, pierwsza egipska fizyczka jądrowa. Poświęciła swoje życie na znalezienie pokojowych zastosowań energii jądrowej

Również tego dnia

2005: Amerykański pilot Steve Fossett został pierwszą osobą, która okrążyła świat bez międzylądowania bez tankowania swojego samolotu. Jego podróż trwała 67 godzin.

2014: Naukowcy ogłosili odkrycie największego wirusa, jaki kiedykolwiek znaleziono. Odkryli Pithovirus sibericum zakopany w 30 000-letnim bloku lodu syberyjskiego.

2014: Po raz pierwszy obchodzono coroczny Światowy Dzień Dzikiej Przyrody, aby podnieść świadomość i zachęcić do ochrony różnorodnych gatunków zwierząt i roślin na Ziemi.

4 Marzec

1351

Król U-Thong: Ramathibodhi I, koronowany na króla U-Thonga, został władcą rozległego królestwa w dolinie Chao Praya, w dzisiejszej Tajlandii. Podczas swojego panowania U-Thong nawiązał sojusze, rozwinął handel, stworzył system prawny i zbudował stolicę.

1918

Grypa hiszpanka: Pierwsze odnotowane przypadki grypy hiszpańskiej stwierdzono u około 100 żołnierzy cierpiących na podobne objawy przeziębienia w bazie armii USA w Fort Riley w Kansas. Ta wysoce zaraźliwa choroba pochłonęła miliony istnień ludzkich na całym świecie.

2020

Ewolucja na linie: Kiedy amerykański śmiałek Nik Wallenda przeszedł po linie nad wulkanem Masaya w Nikaragui, został pierwszą osobą, która przeszła przez czynny wulkan. Nosił maskę, aby uniknąć wdychania oparów podczas trzymającego w napięciu wyczynu, pokazywanego na żywo w telewizji.

Urodzony tego dnia

1877: Garrett Morgan, czarnoskóry amerykański przedsiębiorca. Pomimo ograniczonego wykształcenia, wynalazł aparat oddechowy, odkrył sposób prostowania włosów i ulepszył sygnalizację świetlną.

Również tego dnia

1789: Konstytucja Stanów Zjednoczonych weszła w życie jako najwyższe prawo obowiązujące w USA.

1951: Pierwsze Igrzyska Azjatyckie odbyły się w New Delhi w Indiach, w których wzięło udział 11 krajów.

1980: Nacjonalistyczny przywódca Robert Mugabe wygrał wybory w Zimbabwie i objął urząd pierwszego czarnoskórego premiera kraju.

5 Marzec

1936

Pierwszy lot Spitfire'a: Samolot Spitfire, prezentujący smukłą konstrukcję z zakrzywionymi skrzydłami, przeleciał nad lotniskiem Eastleigh w Wielkiej Brytanii podczas swojego pierwszego lotu testowego. Ten samolot, który zyskał sławę podczas II wojny światowej, osiągał duże prędkości na wysokości 7000 m

1965

Ramię robota Unimate: Firma Unimate złożyła wniosek o patent na pierwszego na świecie robota przemysłowego. Zaprojektowane przez amerykańskiego wynalazcę George'a Devola ramię robota mogło wykonywać powtarzalne zadania bez zmęczenia i oznaczało początek stosowania robotów na liniach produkcyjnych w fabrykach.

1977

Dzień wodzów: Po raz pierwszy obchodzony w 1977 r. Dzień Wodza Celnego jest obecnie corocznym świętem publicznym w wyspiarskim państwie Vanuatu. Honoruje on wodzów i celebrowa lokalne tradycje poprzez uczty, festiwale i karnawały.

Urodzona tego dnia

1885: Louise Pearce, amerykańska naukowiec. Pomogła znaleźć lekarstwo na śmiertelną chorobę zwaną śpiączką afrykańską i testowała lek na nią w Belgijskim Kongo.

Również tego dnia

1616: książka astronoma Mikołaja Kopernika O obrotach sfer niebieskich została zakazana przez papieża, ponieważ sprzeciwiała się myśleniu religijnemu, sugerując, że Ziemia porusza się wokół Słońca.

1770: Masakra bostońska miała miejsce na ulicach Bostonu w USA, kiedy brytyjscy żołnierze otworzyli ogień do grupy protestujących, zabijając pięć osób.

1946: Były brytyjski premier Winston Churchill wygłosił przemówienie w college'u w USA, porównując rozprzestrzenianie się wpływów radzieckich do „żelaznej kurtyny” rozciągającej się nad Europą.

6 Marzec

1836

Bitwa pod Alamo: Ta kluczowa bitwa w wojnie o niepodległość Teksasu zakończyła się, gdy tysiące meksykańskich żołnierzy pokonało grupę Teksaszczyków, którzy przez 13 dni bronili Alamo, katolickiej twierdzy i misji, w pobliżu dzisiejszego San Antonio w USA.

1957

Niepodległa Ghana: Obywatele w całej Ghanie świętowali koniec brytyjskich rządów kolonialnych. Ghana była jednym z pierwszych państw afrykańskich, które uzyskały niepodległość od mocarstw kolonialnych.

2018

Wiadomość w butelce: Najstarsza na świecie wiadomość w butelce została odkryta na plaży na wyspie Wedge w Australii. Z datą 12 czerwca 1886 r. została wrzucona do Oceanu Indyjskiego z niemieckiego statku o nazwie Paula, który śledził prądy oceaniczne

Urodzony tego dnia

1475: Michał Anioł, włoski malarz i rzeźbiarz renesansu. Wyrzeźbił marmurowe arcydzieło Dawid i namalował sufit Kaplicy Sykstyńskiej w Watykanie.

Również tego dnia

1204: Oblężenie zamku Gaillard we Francji zakończyło się, gdy francuscy żołnierze wspięli się po zsywie toaletowym, aby wkraść się do twierdzy należącej do Anglików i ją zdobyć.

1835: Służąca szkockiego pisarza Thomasa Carlyle'a przypadkowo spaliła jego rękopis The French Revolution: A History. Przepisał książkę z pamięci i stała się ona bestsellerem.

1930: Pierwsze mrożonki, pakowane jako Birds Eye Frosted Foods, stały się dostępne dla kupujących w Springfield w stanie Massachusetts w USA.

7 Marzec

321 n.e.

Dzień odpoczynku: Dies Solis Invicti, co oznacza niedzielę, został ogłoszony dniem odpoczynku w całym Cesarstwie Rzymskim przez cesarza Konstantyna I. Niedziela była już uważana za dzień odpoczynku i modlitwy przez pierwszych chrześcijan

1936

Okupacja Nadrenii: Bez ostrzeżenia niemieckie siły zbrojne wkroczyły do Nadrenii, ponownie zajmując ten pas ziemi na granicy z Francją. Ten ruch złamał porozumienia zarówno Traktatu Locarno, jak i Traktatu Wersalskiego i zwiększył napięcia między krajami europejskimi w latach poprzedzających II wojnę światową.

2010

Przełomowe zwycięstwo: amerykańska reżyserka Kathryn Bigelow została pierwszą kobietą, która zdobyła Oscara za najlepszą reżyserię za The Hurt Locker, film akcji o zespole saperów podczas wojny w Iraku

Urodzona tego dnia

1938: Janet Guthrie, amerykańska kierowca wyścigowy. Była pierwszą kobietą, która ścigała się w mistrzostwach Indianapolis 500 i Daytona 500.

1944: Ranulph Fiennes, brytyjski odkrywca. Jako pierwszy przeszedł Antarktydę pieszo, a także wspiął się na Mount Everest.

Również tego dnia

1848: Hawajski król Kamehameha III podpisał Great Māhele, kończąc tradycję wspólnego dostępu do ziemi i wprowadzając prywatną własność. Wielu rdzennych Hawajczyków straciło w rezultacie ziemię.

1902: Holenderscy osadnicy w Południowej Afryce, znani jako Burowie, całkowicie pokonali siły brytyjskie w bitwie pod Tweebosch, kończąc drugą wojnę burską.

1971: Bangladeszki przywódca polityczny Sheikh Mujibur Rahman wygłosił przemówienie Bangabandhu – apel do narodu Bangladeszu o przygotowanie się do zbliżającej się wojny o niepodległość.

8 Marzec

1010

Epos: Perski poeta Abul-Qâsem Ferdowsi Tusi, lepiej znany jako Ferdowsi, ukończył pisanie Shahnameh („Księgi Królów”). Z około 100 000 wersów, jest to jeden z najdłuższych na świecie poematów epickich napisanych przez jedną osobę.

1910

Kobieta pilot: Pierwszą kobietą w historii, która otrzymała licencję pilota, była francuska aktorka, a następnie lotniczka Raymonde de Laroche. Otrzymała licencję od Aéro-Club de France, jedynej organizacji, która w tamtym czasie wydawała licencje pilotów.

1975

Międzynarodowy Dzień Kobiet: Organizacja Narodów Zjednoczonych (ONZ) po raz pierwszy obchodziła Międzynarodowy Dzień Kobiet tego dnia. To obecnie coroczne wydarzenie świętuje osiągnięcia w historii i podkreśla problemy dotyczące dziewcząt i kobiet.

Urodzona tego dnia

1951: Monica Helms, amerykańska aktywistka transseksualna, autorka i weteranka marynarki wojennej USA. Stworzyła flagę Transgender Pride, po raz pierwszy powiewającą na Paradzie Równości w Phoenix, USA.

Również tego dnia

1736: Nader Shah został koronowany na szacha Iranu. Był jednym z najważniejszych przywódców w historii Iranu.

1817: Grupa amerykańskich maklerów papierów wartościowych, wynajmujących biura na Wall Street, utworzyła New York Stock Exchange. Rozwinęła się w największą na świecie giełdę papierów wartościowych.

2014: Lot Malaysia Airlines 370 zniknął z radaru w drodze do Pekinu. Następnie przeprowadzono najdroższą operację poszukiwawczą w historii lotnictwa.

9 Marzec

141 p.n.e.

Cesarz-nastolatek: Liu Che został cesarzem Chin w wieku 16 lat, zakładając dynastię Han. Panował przez następne 54 lata w okresie wielkiego postępu politycznego, militarne go i kulturalnego.

1842

Złote sny: Legenda głosi, że Francisco Lopez zasnął pod drzewem w kanionie Placerita i śniło mu się, że unosi się w złotym basenie. Kiedy się obudził, wyciągnął z ziemi kilka dzikich cebul i znalazł na ich korzeniach płatki złota. Jego znalezisko zostało odnotowane jako pierwsze odkrycie złota w Kalifornii, USA

1959

Lalka Barbie: Nazwana na cześć córki wynalazcy, lalka Barbie została zaprezentowana na nowojorskich targach zabawek. Oparta na niemieckiej lalce o nazwie Bild Lilli, Barbie była przez lata udoskonalana, aby dopasować się do zmieniających się mód.

Urodzona tego dnia

1979: Oscar Isaac, gwatemalsko-amerykański aktor. Zagrał Poe Damerona w filmach Gwiezdne Wojny i Apokalipsę w filmach X-Men

Również tego dnia

1009: Nazwa Litwa została po raz pierwszy zapisana w księdze przez mnichów z opactwa Quedlinburg w Niemczech.

1945: Rozpoczęły się czterdziestoosmiodzinne naloty bombowe na Tokio przez amerykańskie samoloty bojowe. Miasto zostało poważnie uszkodzone, a ponad 80 000 osób zginęło.

2005: Do indyjskich paszportów dodano trzecią opcję płciową „eunuch”, aby uznać społeczność hidźra w tym kraju.

10 Marzec

241 p.n.e.

Bitwa pod Eguzą: stoczona między Rzymianami a Kartagińczykami, ta bitwa o kontrolę nad zachodnim Morzem Śródziemnym zakończyła się zatopieniem około 50 statków kartagińskich. Zakończyła ona pierwszą wojnę punicką, pierwszą z trzech wojen toczonych między rywalizującymi państwami.

1535

Gość na Galapagos: Tomés de Berlanga, biskup Panamy, odkrył wyspy Galapagos, gdy jego statek zboczył z kursu na Oceanie Spokojnym. Galapagos to starożytne hiszpańskie słowo oznaczające żółwia – Berlanga znalazł na wyspach olbrzymie żółwie i legwany morskie.

1876

Rozmowa telefoniczna: Pierwsza rozmowa telefoniczna miała miejsce, gdy szkocki wynalazca Alexander Graham Bell użył swojego nowego urządzenia elektrycznego, aby wezwać swojego asystenta Thomasa Watsona z sąsiedniego pokoju słowami: „Panie Watsonie, proszę tu przyjść. Chcę się z panem zobaczyć”.

Urodzony tego dnia

1981: Samuel Eto’o, kameruński piłkarz. Gwiazdor, który zdobył najwięcej bramek w historii Pucharu Narodów Afryki, łącznie 18.

Również tego dnia

1098: Edessa została założona przez Krzyżowców jako ich pierwsze królestwo i państwo chrześcijańskie, położone na terenie dzisiejszej Armenii.

1831: Francuska Legia Cudzoziemska została utworzona przez króla Ludwika Filipa jako służba wojskowa w celu obrony i rozwoju Cesarstwa Francuskiego.

2006: Sonda Mars Reconnaissance Orbiter NASA weszła na orbitę wokół Marsa i rozpoczęła mapowanie powierzchni Czerwonej Planety.

11 marzec

1967

Zwierzęta w niebezpieczeństwie: Pierwszą listę gatunków zagrożonych opublikował Departament Spraw Wewnętrznych USA, którego zadaniem była ochrona rzadkich gatunków dzikich zwierząt w

kraju. Na liście znalazło się 78 gatunków zagrożonych wyginięciem, w tym niedźwiedź grizzly, manat florydzki, aligator amerykański i orzeł bielik.

2011

Katastrofa w Fukushima: Niszczycielskie trzęsienie ziemi u wybrzeży Japonii wywołało ogromne tsunami, które zniszczyło lub uszkodziło wiele budynków i zabiło około 20 000 osób. W reaktorze jądrowym w Fukushima trzęsienie ziemi spowodowało uwolnienie materiałów radioaktywnych do powietrza i oceanu w najgorszej katastrofie nuklearnej od czasu wypadku w Czarnobylu na Ukrainie w 1986 roku.

2020

Pandemia COVID-19: W związku z szybko rosnącą liczbą przypadków na całym świecie Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) oficjalnie ogłosiła wybuch nowej choroby COVID-19 pandemią i zaleciła krajom podjęcie pilnych działań. Ta wysoce zaraźliwa choroba zaraża miliony ludzi.

Urodzony tego dnia

1926: Ralph David Abernathy, czarnoskóry amerykański przywódca ruchu na rzecz praw obywatelskich. Współpracował z Martinem Lutherem Kingiem Jr., aby położyć kres segregacji rasowej w transporcie publicznym w USA, w ramach bojkotu autobusów w Montgomery

Również tego dnia

1888: Silna zamieć śnieżna zwana Wielkim Białym Huraganem zatrzymała systemy transportowe i przerwała komunikację w Nowym Jorku i jego okolicach, USA.

1985: Michaił Gorbaczow został wybrany na nowego przywódcę Związku Radzieckiego. Przeprowadził kilka reform politycznych i gospodarczych, które częściowo doprowadziły do upadku państwa komunistycznego.

2004: Sieć kolejowa w Madrycie stała się celem ataków ekstremistów islamskich, którzy zdetonowali 10 bomb w czterech pociągach, zabijając 191 cywilów.

12 Marzec

1881

Szkocka gwiazda: Andrew Watson (na górze pośrodku), który przeprowadził się do Wielkiej Brytanii ze swojej rodzinnej Gujany, zadebiutował w piłce nożnej w Szkocji jako pierwszy czarnoskóry zawodnik i kapitan drużyny

1930

Marsz solny: indyjski nacjonalistyczny działacz Mahatma Gandhi wyruszył ze swoimi zwolennikami na 24-dniowy marsz, aby zbierać sól nad Morzem Arabskim. Ten pokojowy protest przeciwko podatkowi od soli nałożonemu przez brytyjskie władze objął dystans 386 km (240 mil).

2003

Alert o wybuchu epidemii SARS: WHO ogłosiła globalny alert zdrowotny dotyczący nowej choroby, która zarażała ludzi w Chinach, Hongkongu i Wietnamie. Wirus przenoszony drogą powietrzną został później nazwany ciężkim ostrym zespołem oddechowym (SARS).

Urodzony tego dnia

1929: Lupe Anguiano, meksykańsko-amerykańska działaczka na rzecz praw obywatelskich. Była orędowniczką praw kobiet. Szkoliła kobiety w zakresie możliwości zatrudnienia i doradzała rządowi w sprawie reform opieki społecznej.

1954: Anish Kapoor, brytyjsko-indyjski artysta. Był pierwszym żyjącym artystą, który miał wystawę indywidualną w Royal Academy of Arts w Londynie, Wielka Brytania.

Również tego dnia

1913: Canberra została ogłoszona stolicą Australii. Było to nowe miasto zbudowane w połowie drogi między Sydney i Melbourne.

1938: Wojska niemieckie przekroczyły granicę i najechały Austrię, w dniu znanym jako Dzień Anschlussu (oznaczający „połączenie”).

2017: W wieku 50 lat Kazuyoshi Miura został najstarszym profesjonalnym piłkarzem, który strzelił gola dla japońskiego klubu Yokohoma FC.

13 Marzec

1781

Odkrycie Urana: brytyjski astronom William Herschel odkrył planetę Uran podczas badania gwiazd. Chociaż inni wcześniej dostrzegli światło z odległego świata, Herschel rozpoznał ją jako nową planetę – pierwszą odnalezioną od czasów starożytnych.

1848

Rewolucja marcowa: Kiedy rewolucja rozprzestrzeniła się po Europie, protestujący domagający się zmian politycznych wywołali zamieszki w austriackim mieście Wiedniu. Mając nadzieję na uspokojenie ludzi i przywrócenie pokoju, rząd zmusił niepopularnego księcia Metternicha, kanclerza Austrii, do rezygnacji.

1997

Światła Phoenix: Wiele osób obserwujących wieczorne niebo nad Arizoną i Nevadą w USA zgłosiło obserwacje niezidentyfikowanych obiektów latających (UFO) w formacji w kształcie litery V. Zagadkowe światła wywołały wiele debat, ale zagadka nigdy nie została rozwiązana.

Urodzony tego dnia

1733: Joseph Priestley, brytyjski chemik. Dzięki swoim eksperymentom naukowym odkrył wiele gazów, w tym tlen. Wynałazł również wodę gazowaną.

Również tego dnia

1925: Data ta została wybrana, aby uczcić 600. rocznicę założenia miasta Tenochtitlán nad jeziorem Texcoco jako stolicy Imperium Azteków.

1954: Założono KGB jako agencję bezpieczeństwa Związku Radzieckiego. Wkrótce stała się jedną z najskuteczniejszych organizacji na świecie zajmujących się gromadzeniem tajnych informacji.

1988: Otwarcie tunelu Seikan, który miał połączyć japońskie wyspy Honsiu i Hokkaido. Podwodny odcinek 54-kilometrowego (34-milowego) tunelu kolejowego jest zakopany 100 m (328 stóp) pod dnem morskim.

14 Marzec

1889

Utalentowana absolwentka: rdzenna Amerykanka Susan La Flesche Picotte ukończyła studia medyczne jako najlepsza w swojej klasie. Została pierwszą rdzenną Amerykanką w USA i wykorzystała swoją wiedzę medyczną, aby pomóc swojemu plemieniu Omaha.

1950

Najbardziej poszukiwani: Pierwsza lista „Dziesięciu najbardziej poszukiwanych zbiegów” została opublikowana przez FBI, amerykańską agencję ścigania, po tym, jak reporter zapytał o nazwiska najniebezpieczniejszych przestępców w kraju, którzy uciekli.

1988

Pierwszy Dzień Liczby Pi: Roczne obchody znaku matematycznego π (grecka litera π) odbyły się po raz pierwszy w muzeum nauki w San Francisco w USA. Fani matematyki świętują, recytując liczbę jedząc ciasto.

Urodzony tego dnia

1965: Aamir Khan, indyjski aktor i reżyser. Zagrał wiele ról w filmach Bollywood i należy do największych gwiazd filmowych w Azji

Również tego dnia

1489: Katarzyna Cornaro, ostatnia monarchini Królestwa Cypru, abdykowała i oddała śródziemnomorską wyspę Republice Weneckiej.

1931: Wydano Alam Ara, pierwszy indyjski film z dźwiękiem. Jego ścieżka dźwiękowa przyciągnęła ogromną widownię.

2020: Samolot należący do francuskich linii lotniczych Air Tahiti Nui przeleciał 15 715 km (9 765 mil) z Tahiti do Paryża, co stanowi rekordową odległość dla lotu pasażerskiego.

15 Marzec

1879

Łapanie przestępców: francuski kryminolog Alphonse Bertillon dołączył do francuskiej policji. Wniósł istotny wkład w naukę kryminalistyczną i rozwinął antropometrię, technikę wykorzystującą pomiary ciała, która pomaga identyfikować podejrzanych przestępców.

1901

Galeria Van Gogha: Wystawa 71 obrazów Vincenta Van Gogha w Galerii Bernheim-Jeune w Paryżu we Francji wzbudziła wielki podziw. Holenderski malarz zmarł 11 lat wcześniej i sprzedał zaledwie kilka obrazów za swojego życia.

2016

Gotowi, ustawieni, start: Pomimo złożoności starożytnej gry planszowej Go, program AlphaGo firmy Google DeepMind pokonał 18-krotnego mistrza świata Lee Sedola 4–1 w meczu w Seulu w Korei Południowej.

Urodzony tego dnia

1933: Ruth Bader Ginsburg, sędzia Sądu Najwyższego USA. Była drugą kobietą na tym stanowisku, a także pierwszą Żydówką sędzią Sądu Najwyższego. Była najbardziej znana ze wspierania praw kobiet i pracowników

Również tego dnia

44 p.n.e.: Starożytny rzymski przywódca Juliusz Cezar został śmiertelnie pchnięty nożem przez grupę senatorów po tym, jak ogłosił się „dożywotnim dyktatorem”.

1937: Pierwszy na świecie bank krwi został otwarty przez amerykańskiego lekarza Bernarda Fantusa w Chicago, USA.

2002: Norweska narciarka Ragnhild Myklebust zdobyła 5 złotych medali na Zimowych Igrzyskach Paraolimpijskich, co dało jej łącznie 22 złote medale i uczyniło ją najbardziej utytułowaną Zimową Paraolimpijką

16 Marzec

1872

Gra w piłkę nożną: Podczas pierwszego finału Pucharu Anglii, który odbył się na boisku krykietowym Kennington Oval w Londynie w Wielkiej Brytanii, Wanderers FC pokonał Royal Engineers AFC 1–0. Ten coroczny puchar Anglii to najstarsze na świecie rozgrywki piłkarskie.

1926

Wystrzelenie rakiety: W pionierskim momencie dla napędu raketowego, pierwsza rakietka na paliwo ciekłe – wystrzelona z pola w Auburn w USA przez amerykańskiego naukowca Roberta H. Goddarda – leciała przez dwie sekundy z prędkością 96 km/h (60 mph).

2019

Pływanie wytrzymałościowe: Południowoafrykańska pływaczka Sarah Ferguson była pierwszą osobą, która opłynęła Wyspę Wielkanocną na Oceanie Spokojnym, pokonując dystans 62 km (39 mil) w ciągu 19 godzin.

Urodzona tego dnia

1750: Caroline Herschel, urodzona w Niemczech brytyjska astronomka. Była pierwszą kobietą, która odkryła kometę i pomagała swojemu bratu, Williamowi Herschelowi, w obliczeniach astronomicznych.

1916: Tsutomu Yamaguchi, japoński inżynier marynarki wojennej. Był jedyną osobą, która przeżyła bombardowania atomowe Hiroszimy i Nagasaki podczas II wojny światowej.

Również tego dnia

1815: Książę Willem ogłosił się królem Holandii, stając się pierwszym monarchą tego kraju.

1827: The Freedom's Journal, pierwsza gazeta należąca do i prowadzona przez czarnoskórych Amerykanów, została opublikowana w Nowym Jorku w USA.

1844: Brytyjski lekarz John Bostock opublikował artykuł o objawach kataru siennego, podając pierwsze medyczne wyjaśnienie alergii

17 Marzec

461 r. n.e.

Święty Patryk: Uważa się, że tego dnia zmarł chrześcijański biskup. Obecnie patron Irlandii, znany z opisywania natury Trójcy Świętej za pomocą trzech liści koniczyny. Rocznicą jego śmierci jest obecnie uznawana za Dzień Świętego Patryka – doroczne święto irlandzkiej kultury

1969

Żelazna Dama Izraela: Golda Meir została wybrana premierem, stając się pierwszą kobietą na czele Izraela. U władzy przez pięć lat, poprowadziła swój kraj przez wojnę Jom Kipur w 1973 r. i stała się znana jako Żelazna Dama izraelskiej polityki.

2001

Projekt Eden: Gigantyczna szklarnia złożona z ośmiu połączonych kopuł, zwana Projektem Eden, została otwarta dla zwiedzających w Kornwalii w Wielkiej Brytanii. Kopuły obecnie mieszczą około 5000 różnych gatunków roślin z całego świata.

Urodziła się tego dnia

1902: Alice Greenough Orr, pierwsza profesjonalna artystka rodeo w USA. Zdobyła cztery mistrzostwa świata w siodle bronc.

1969: Alexander McQueen, brytyjski projektant mody. McQueen rozpoczął karierę jako główny projektant we francuskim domu mody Givenchy, a później założył własną luksusową markę.

Również tego dnia

1861: Królestwo Włoch zostało oficjalnie proklamowane w Turynie po dekadzie rewolucji. Wiktor Emanuel został koronowany na jego pierwszego króla.

1958: Vanguard I, pierwszy satelita zasilany energią słoneczną, został wystrzelony przez USA. Jest to najstarszy obiekt stworzony przez człowieka krążący wokół Ziemi.

1992: Większość białych wyborców w Republice Południowej Afryki zagłosowała „Tak” w publicznym głosowaniu na rzecz zakończenia apartheidu.

18 Marzec

1966

Moda jednorazowa: Sukienki papierowe za 1 dolara amerykańskiego były reklamowane przez Scott Paper Company w artykule o modzie w magazynie Time w USA. W ciągu roku sprzedano ponad pół miliona jednorazowych sukienek papierowych, ale trend w modzie był krótkotrwały

1967

Bloczki dotykowe: Zaprojektowane przez Seiichi Miyake, klocki dotykowe Tenji zostały po raz pierwszy użyte obok szkoły dla niewidomych w mieście Okayama w Japonii. Klocki były wykonane w jasnych kolorach z wypukłymi wzorami, aby pomóc niewidomym łatwiej znaleźć drogę.

2019

Gołąb mistrzowski: Armando, super szybki gołąb wyścigowy, został sprzedany za 1,25 miliona euro na aukcji w Belgii. Większość gołębi wyścigowych osiąga cenę około 2500 euro, ale Armando zasłużył na swoją niezwykłą cenę za wygranie niemal każdego wyścigu, w którym brał udział

Urodzony tego dnia

1904: Margaret Tucker, pierwsza australijska aktywistka. Była pierwszą kobietą z tytułem First Australian, która dołączyła do Ministry of Aboriginal Affairs i pierwszą kobietą w Aboriginal Welfare Board w Australii.

1970: Queen Latifah, czarnoskóra amerykańska piosenkarka, raperka i aktorka. Zdobyła nagrodę Grammy i Złoty Glob.

19 Marzec

1279

Bitwa pod Jamenem: W Chinach dynastia Song dobiegła końca po bitwie pod Jamenem, starciu na morzu, w którym najeżdżająca mongolska flota Yuan pokonała flotę Song. Władzę przejął cesarz Yuan Kubilaj-chan.

1842

Puste miejsca: Francuska sztuka Les Ressources de Quinola została wystawiona przy niemal pustym teatrze, ponieważ pisarz Honoré de Balzac – w nieudanym chwycie reklamowym – oświadczył, że przedstawienie jest już wyprzedane.

1882

Sagrada Família: Biskup Urquinaona położył pierwszy kamień pod Sagrada Família, ogromną katedrę w Barcelonie w Hiszpanii. Ten wyjątkowy budynek zaprojektowany przez słynnego katalońskiego architekta Antoniego Gaudiego jest nadal budowany prawie 150 lat później.

Urodzony tego dnia

1848: Wyatt Earp, legendarna postać Dzikiego Zachodu. Przetarł własną ścieżkę przez USA, pracując jako rewolwerowiec, hazardzista, górnik, prawnik i właściciel saloonu.

Również tego dnia

1982: Argentyńscy robotnicy wylądowali na kontrolowanych przez Brytyjczyków Falklandach i podnieśli flagę narodową, wywołując 10-tygodniową wojnę między tymi dwoma krajami.

2018: Ostatni żyjący samiec północnego białego nosorożca, zwany Sudanem, zmarł ze starości w Kenii.

2019: Amerykańska matematyczka Karen Uhlenbeck została pierwszą kobietą, która zdobyła norweską Nagrodę Abela za swoją pionierską pracę.

20 Marzec

1916

Teoria względności: Genialny naukowiec Albert Einstein opublikował swoją ogólną teorię względności. Ta przełomowa praca wyjaśniła, jak czas, przestrzeń, masa i grawitacja współdziałają ze sobą. Teoria Einsteina zmieniła nasze rozumienie fizyki.

1959

Cisnienie: Bardzo niewygodny nowy rekord świata został ustanowiony, gdy 25 studentów stłoczyło się w publicznej budce telefonicznej w Durbanie w Południowej Afryce. Kiedy zadzwonił telefon, nikt nie mógł odebrać!

1966

Skradzone trofeum: Trofeum piłkarskie Mistrzostw Świata zostało skradzione z wystawy w Londynie w Wielkiej Brytanii. Pies o imieniu Pickles uratował sytuację, wywąchując skradziony skarb tydzień później, gotowy, aby drużyna Anglii podniosła go wysoko, gdy wygrali Mistrzostwa Świata w 1966 roku.

Urodzony tego dnia

1957: David Foster, australijski sportowiec. Jego ojciec nauczył go rąbania drewna jako dziecko, a ten mistrz świata w rąbaniu drewna od tego czasu zdobył ponad 180 tytułów mistrza świata.

Również tego dnia

1800: Włoski wynalazca Alessandro Volta napisał do Royal Society of London, aby opisać swój nowy wynalazek – baterię elektryczną.

1995: Terrorysty w Japonii uwolnili toksyczny gaz bojowy sarin w tokijskim metrze w godzinach szczytu, zabijając 12 osób i raniąc ponad 5500 pasażerów.

2013: Obchodząc radość i dobre samopoczucie, odbył się pierwszy Międzynarodowy Dzień Szczęścia ONZ.

21 Marzec

1846

All that jazz: belgijski muzyk i wytwórca instrumentów Adolphe Sax złożył patent na osiem różnych typów instrumentów dętych, wszystkie odmiany saksofonu. Jego wynalazek stał się później popularny wśród muzyków jazzowych

1871

Kanclerz Niemiec: Otto von Bismarck został ogłoszony pierwszym kanclerzem Cesarstwa Niemieckiego. Zjednoczył państwa niemieckie w potężny naród. Pod jego rządami Niemcy zachowały dominację w Europie aż do I wojny światowej.

1999

Rekord balonowy: szwajcarski odkrywca Bertrand Piccard i brytyjski baloniarz Brian Jones zostali pierwszymi ludźmi, którzy okrążyli świat bez międzylądowania balonem na ogrzane powietrze. Ich Breitling Orbiter 3 wylądował w pobliżu Kairu w Egipcie pod koniec ich 20-dniowej podróży.

Urodzony tego dnia

1685: Johann Sebastian Bach, niemiecki kompozytor. Utalentowany organista i skrzypek, pisał muzykę dla chórów i orkiestr, słynie z Koncertów brandenburskich.

1806: Benito Pablo Juárez García, meksykański polityk. Został pierwszym indiańskim prezydentem Meksyku w 1858 roku.

Również tego dnia

1916: Amerykański mistrz szachowy Frank James Marshall rozegrał rekordową liczbę 105 partii jednocześnie w turnieju w Waszyngtonie, USA.

1935: Szach Iranu Reza Szach Pahlawi zażądał, aby Persja była nazywana przez inne narody Iranem.

2006: Pierwsza wiadomość została wysłana za pomocą Twittera, kiedy jego amerykański założyciel Jack Dorsey opublikował tweeta „Just setting up my twttr”.

22 Marzec

1635

Pawi Tron: Po siedmiu latach tworzenia, wysadzany klejnotami Pawi Tron został zaprezentowany światu podczas ceremonii w Czerwonym Forcie w Delhi w Indiach. Cesarz Mogołów Szahdżahan zasiadł na nim, świętując siódmą rocznicę swojej koronacji.

1993

Światowy Dzień Wody: Na zalecenie Konferencji Narodów Zjednoczonych (ONZ) w Brazylii, po raz pierwszy obchodzono Światowy Dzień Wody. To coroczne wydarzenie podkreśla trudną sytuację 2 miliardów ludzi na całym świecie, którzy żyją bez wody nadającej się do picia.

1998

Kamień milowy w dziedzinie mikrołotów: Pierwsze opłynięcie globu mikrołotem wystartowało z Brooklands w Wielkiej Brytanii. Brytyjski podróżnik Brian Milton poleciał mikrołotem dookoła świata i ustanowił nowy rekord świata, lądując cztery miesiące później.

Urodzony tego dnia

1923 : Marcel Marceau, francuski artysta mim. Jego niema postać na scenie, Bip the Clown, wywołała publiczne uznanie dla pantomimy.

1929 : Yayoi Kusama, japońska artystka. Znana jako „księżniczka kropek”, słynie z unikalnych obrazów i rzeźb.

Również tego dnia

1895 : Francuscy bracia Auguste i Louis Lumière przeprowadzili pierwszą publiczną demonstrację technologii filmowej za pomocą swojego projektora kamery, cinématographe.

1945 : W Kairze w Egipcie powstała Liga Arabska, gdy sześć krajów arabskich połączyło się, aby stworzyć bliższe więzi między sobą.

1995 : Kosmonauta (rosyjski astronauta) Walerij Polakow powrócił na Ziemię po 438 dniach na pokładzie stacji kosmicznej Mir – najdłuższym pobycie w kosmosie w historii.

23 Marzec

1857

W górę!: Pierwsza na świecie winda została otwarta dla publiczności w domu towarowym Haughwout w Nowym Jorku, USA. Wynalazca Elisha Otis zaprojektował i zainstalował ten napędzany parą wynalazek, aby bezpiecznie przewozić pasażerów w górę i w dół wielu pięter.

1956

Republika islamska: Pakistan został ogłoszony pierwszą na świecie republiką islamską po rezolucji z Lahaur z 1940 r., która zaproponowała niepodległe państwo dla muzułmanów. Data ta jest obecnie obchodzona w Pakistanie jako Dzień Republiki.

2018

Burza piaskowa w Soczi: Silne wiatry zdmuchnęły piasek z Sahary nad Morze Śródziemne i do Europy. Piasek zabarwił śnieżnobiałe zbocza Soczi w Rosji na jaskrawo pomarańczowy kolor, a media porównały krajobraz do Czerwonej Planety, Marsa.

Urodzona tego dnia

1882: Amalie Emmy Noether, niemiecka matematyczka. Wywarła duży wpływ na algebrę i fizykę swoją pracą.

1983: Mo Farah, brytyjsko-somalijski biegacz długodystansowy. Zdobył cztery złote medale olimpijskie w biegach mężczyzn na 5000 m i 10 000 m.

Również tego dnia

1983: Prezydent USA Ronald Reagan ogłosił Strategiczną Inicjatywę Obronną, zwaną „Gwiezdnymi Wojnami”, w celu ochrony kraju przed atakami nuklearnymi.

2003: Japoński film fantasy Spirited Away stał się pierwszym nie-amerykańskim filmem animowanym, który zdobył Oscara za najlepszy film animowany.

2014: Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) zgłosiła pierwsze przypadki choroby wirusowej Ebola w Gwinei. Epidemia spowodowała co najmniej 11 000 zgonów w Afryce Zachodniej.

24 Marzec

1603

Shogun: Tokugawa Ieyasu otrzymał japoński tytuł shoguna, oznaczający przywódcę wojskowego, co zapoczątkowało ponad 260 lat rządów szogunatu Tokugawa. Założył drugą stolicę w wiosce rybackiej Edo, która później rozrosła się i stała się Tokio.

1921

Olimpiada kobiet: Monte Carlo, Monako, było gospodarzem Olimpiady kobiet – pierwszego międzynarodowego wydarzenia sportowego kobiet. Przez pięć dni 100 zawodniczek, w tym zdobywczyni złota w pchnięciu kulą Lucile Ellerbe Godbold, brało udział w różnych zawodach lekkoatletycznych.

1989

Duży wyciek ropy: Kiedy amerykański tankowiec Exxon Valdez uderzył w rafę w Zatoce Alaskańskiej, do morza wyciekło około 37 000 ton ropy. Wyciek ropy zatruł miejscową przyrodę, taką jak ptaki morskie, wydry i foki, i spowodował szkody środowiskowe na 2400 km (1500 mil) wybrzeża Alaski.

Urodzeni tego dnia

1826: Matilda Joselyn Gage, amerykańska aktywistka. Założyła National Woman Suffrage Association i prowadziła kampanię na rzecz reform społecznych na rzecz kobiet i rdzennych Amerykanów.

1874: Harry Houdini, urodzony na Węgrzech amerykański iluzjonista. Zastąpił swoimi zdumiewającymi sztuczkami ze znikaniem i niesamowitymi ucieczkami.

Również tego dnia

1882: Niemiecki lekarz Robert Koch ogłosił swoje odkrycie bakterii wywołującej gruźlicę (TB).

1944: Siedemdziesięciu sześciu pilotów alianckich uciekło z niemieckiego obozu jenieckiego Stalag Luft III przez tunel wykopany w tajemnicy.

2002: Amerykańska animowana komedia Shrek z zielonym ogrem w roli głównej zdobyła pierwszego Oscara w kategorii najlepszy film animowany

25 Marzec

1436

Katedra we Florencji: Bazylika Santa Maria del Fiore we Florencji we Włoszech została konsekrowana (uczyniona świętą) przez papieża Eugeniusza IV. Ogromna ceglana kopuła katedry została zaprojektowana i zbudowana przez włoskiego architekta Filippo Brunelleschiego i pozostaje największą, jaką kiedykolwiek zbudowano.

1965

Marsz w Selmie: Po tym, jak przemoc policyjna położyła kres poprzednim próbom, czarnoskóry aktywista na rzecz praw obywatelskich Martin Luther King Jr przeszedł 87 km (54 mile) z Selmy do Montgomery w Alabamie w USA, w towarzystwie prawie 25 000 zwolenników. Protestowali przeciwko ograniczeniom dla czarnoskórych wyborców.

Urodzeni tego dnia

1942: Aretha Franklin, czarnoskóra amerykańska piosenkarka. Znana jako Królowa Soulu, ta 18-krotna zdobywczyni nagrody Grammy została pierwszą kobietą, która otrzymała miejsce w Rock & Roll Hall of Fame.

1947: Elton John, brytyjski piosenkarz, autor tekstów piosenek i wykonawca. Ikona LGBTQ+, należy do największych gwiazd popu na świecie i sprzedał ponad 300 milionów płyt.

Również tego dnia

1306: Robert Bruce został koronowany na króla, gdy Szkocja odzyskała niepodległość spod rządów angielskich.

1655: Używając swojego teleskopu, holenderski astronom Christiaan Huygens dostrzegł Tytana, największy księżyc Saturna.

1807: Ustawa o handlu niewolnikami weszła w życie, kończąc handel niewolnikami w całym Imperium Brytyjskim.

26 Marzec

1169

Egipski władca: Islamski wojownik Saladyn został pierwszym sułtanem, czyli władcą Egiptu i Syrii, ustanawiając dynastię Ajjubidów. Jego panowanie rozprzestrzeniło się na części Arabii i Afryki i odegrał ważną rolę w wojnach w Ziemi Świętej – świętej dla Żydów, Chrześcijan i Muzułmanów

1927

Nieustanne wyścigi: Po raz pierwszy odbył się włoski wyścig samochodowy Mille Miglia, co oznacza „Tysiąc Mil”. Zawodnicy pędzili swoimi samochodami sportowymi z miasta Brescia z prędkością do 77 km/h (48 mph). Zwycięzca wrócił do Brescii w nieco ponad 21 godzin.

2012

Ewolucja na deskorolce: Niezwykły wyczyn na deskorolce, 1080, został po raz pierwszy osiągnięty przez 12-letniego Toma Schaara w Kalifornii, USA. Amerykański skater użył mega rampy, aby wykonać trzy pełne obroty w powietrzu.

Urodzony tego dnia

1931: Leonard Nimoy, amerykański aktor. Najbardziej znany z roli Spocka o ostrym uchu w długo trwającym serialu science-fiction Star Trek.

Również tego dnia

1859: Francuski lekarz Edmond Lescarbault uważał, że dostrzegł nową planetę i nazwał ją Wulkan. Obecnie uważa się, że zobaczył asteroidę.

1897: Pierwszy prawnik maoryski Āpirana Turupa Ngata objął stanowisko w Sądzie Najwyższym w Auckland w Nowej Zelandii.

1979: Traktat pokojowy między Egiptem a Izraelem został sfinalizowany telewizyjnym uściskiem dłoni przywódców obu krajów w Waszyngtonie, D.C., USA.

27 Marzec

47 p.n.e.

Królowa Kleopatra: Kleopatra VII została przywrócona jako współwładczyni Egiptu, wraz ze swoim bratem Ptolemeuszem XIV. Była ostatnią monarchinią dynastii Ptolemeuszów w Egipcie

1871

Międzynarodowy mecz rugby: Około 4000 kibiców oglądało, jak Szkocja pokonuje Anglię 1–0 w pierwszym na świecie międzynarodowym meczu rugby union w Raeburn Place w Edynburgu w Szkocji.

1968

Surfing na wietrze: Pierwszy amerykański patent na windsurfiingową deskę windsurfiingową – deskę surfingową przymocowaną do masztu i żagla – został złożony przez kalifornijskich surferów Jima Drake'a i Hoyle'a Schweitzera

2003

Prehistoryczne salamandry: Czasopismo naukowe Nature opublikowało raport na temat najwcześniejszych salamander po tym, jak tysiące skamieniałości datowanych na 165 milionów lat temu znaleziono w popiele wulkanicznym w Chinach i Mongolii

Urodziła się tego dnia

1963: Xuxa, brazylijska prezenterka, aktorka i piosenkarka. Sprzedała 50 milionów płyt i zdobyła dwie nagrody Latin Grammy za najlepszy album dla dzieci.

Również tego dnia

1867: Grupa czarnoskórych Amerykanów złamała prawo, siadając z białymi pasażerami w tramwaju w pierwszym proteście przeciwko segregacji w transporcie publicznym w USA.

1981: W największym ogólnopolskim strajku 12 milionów ludzi protestowało przeciwko brutalnym metodom stosowanym przez służby bezpieczeństwa wobec Solidarności, organizacji walczącej o prawa pracowników.

28 Marzec

1891

Mistrzostwa w podnoszeniu ciężarów: Pierwsze Mistrzostwa Świata w Podnoszeniu Ciężarów odbyły się w Londynie w Wielkiej Brytanii, wzięło w nich udział zaledwie siedmiu sportowców z sześciu krajów. Brytyjczyk Edward Lawrence Levy zdobył pierwszy tytuł mistrza świata. Ustanowił 14 rekordów świata.

2007

Grand Canyon Skywalk: Ta kładka rozciągająca się na 21 m (70 stóp) nad krawędzią Wielkiego Kanionu w Arizonie w USA, została po raz pierwszy udostępniona zwiedzającym, oferując oszałamiające widoki. Szklana kładka na tej konstrukcji w kształcie podkowy stwarza iluzję chodzenia po powietrzu.

2013

Powrót kabuki: Teatr Kabuki-za został ponownie otwarty w Tokio w Japonii jako główna scena dla dramatu kabuki. Ta tradycyjna forma japońskiego dramatu tanecznego obejmuje wykonawców w kolorowych kostiumach i wyszukanych maskach lub makijażu.

Urodzona tego dnia

1986: Lady Gaga, amerykańska gwiazda popu. Jej potężne pisanie piosenek, charakterystyczny głos, ekstrawagancki styl i przeboje przyniosły jej 12 nagród Grammy, a także Oscara

Również tego dnia

1939: Wojna domowa w Hiszpanii zakończyła się, gdy wojska nacjonalistyczne wkroczyły do Madrytu, a generał Francisco Franco objął władzę nad krajem.

1964: Drugie co do wielkości trzęsienie ziemi w historii uderzyło w Prince William Sound na Alasce w USA, powodując tsunami.

2011: Alain Robert, znany jako francuski Spiderman, wspiął się na 830-metrowy (2723 stopy) wieżowiec Burdż Chalifa w Dubaju w ciągu sześciu godzin.

29 Marzec

1927

Speedy Slug: Sunbeam 1000 HP Mystery pobił rekord prędkości lądowej, osiągając prędkość ponad 320 km/h (200 mph) na plaży Daytona, USA. Ten specjalnie zbudowany samochód, nazywany „The Slug”, był napędzany dwoma silnikami lotniczymi

1958

Krzywa węglowa: Pierwsze pomiary poziomu dwutlenku węgla w atmosferze Ziemi zostały wykonane w obserwatorium Mauna Loa na Hawajach, w USA. Codzienne dane są przedstawiane na wykresie zwanym krzywą Keelinga, który monitoruje związek między spalaniem paliw kopalnych, takich jak węgiel, ropa naftowa lub benzyna, a poziomem dwutlenku węgla. Gaz ten jest największą przyczyną zmiany klimatu.

1974

Armia terakotowa: Rolnicy w Xian w Chinach znaleźli fragmenty glinianej figurki w glebie, co doprowadziło do odkrycia ponad 8000 żołnierzy wielkości naturalnej, znanych jako Armia Terakotowa. Te modele zostały pochowane blisko grobu pierwszego chińskiego cesarza Qin Shi Huang, aby chronić go w życiu pozagrobowym.

Urodzony tego dnia

1905: Philip Ahn, koreańsko-amerykański aktor. Cieszył się długą karierą i jest upamiętniony własną gwiazdą na Alei Gwiazd w Kalifornii, USA

Również tego dnia

1807: Niemiecki astronom Wilhelm Olbers dostrzegł Westę – najjaśniejszą asteroidę na niebie.

1849: Maharadża Pendżabu, Duleep Singh, podpisał Traktat z Lahaur, przyznając Brytyjskiej Kompanii Wschodnioindyjskiej ziemię w Indiach.

2017: Brytyjska premier Theresa May uruchomiła Artykuł 50 Traktatu o Unii Europejskiej, aby rozpocząć Brexit, wyjście Wielkiej Brytanii z UE.

30 Marzec

1842

Pierwszy środek znieczulający: amerykański lekarz Crawford Long podał eter swojemu pacjentowi Jamesowi Venable'owi podczas usuwania guza szyi. Było to pierwsze w historii zastosowanie środka znieczulającego w celu uśmierzenia bólu podczas operacji

1923

Rejs dookoła świata: transatlantyk RMS Laconia powrócił do portu w Nowym Jorku w USA jako pierwszy pasażerski statek wycieczkowy, który okrążył kulę ziemską. Z 400 pasażerami RMS Laconia odwiedził 22 porty w ciągu 130 dni.

2017

Wielokrotnego użytku rakieta: rakieta nośna SpaceX wystartowała z Cape Canaveral w USA, co oznaczało pierwszy udany lot rakiety wielokrotnego użytku. Ta sama rakieta nośna poleciała w kosmos rok wcześniej.

Urodzona tego dnia

1908: Devika Rani, indyjska gwiazda filmowa. Grała główne role w filmach o kobiecych problemach i prowadziła własną firmę produkcyjną

Również tego dnia

239 p.n.e.: Kometę Halleya po raz pierwszy zaobserwowali chińscy astronomowie. Kometę przechodzi obok Ziemi co około 76 lat.

1861: Brytyjski chemik William Crookes ogłosił swoje odkrycie talu.

1987: Amerykańska aktorka Marlee Matlin została pierwszą głuchą aktorką, która zdobyła Oscara dla najlepszej aktorki za rolę w filmie Dzieci gorszego boga.

31 Marzec

1889

Wieża Eiffla: Uroczyste otwarcie Wieży Eiffla odbyło się w Paryżu we Francji. Nazwana na cześć projektanta Gustave'a Eiffla, żelazna wieża składa się z 18 000 części. Mierząca 324 m (1063 stóp) wysokości, była najwyższym budynkiem na świecie do 1930 roku.

1896

Reżyserka: Pionierska francuska reżyserka filmowa Alice Guy-Blaché wydała krótki niemy film La Fée aux Choux („Wróżka kapuściana”) o wróżce, która robi dzieci z kapusty. Był to pierwszy film wyreżyserowany przez kobietę.

2007

Godzina dla Ziemi: Ponad 2 miliony domów i 2000 firm wyłączyło światła na godzinę, aby pomóc zaoszczędzić energię podczas pierwszego wydarzenia Godziny Ziemi, które odbyło się w Sydney w Australii

Urodzony tego dnia

1971: Ewan McGregor, szkocki aktor. Występował w wielu różnych dramatach i musicalach, a także zagrał rolę rycerza Jedi Obi-Wana Kenobiego w serii Gwiezdne Wojny

Również tego dnia

1854: Pod groźbą użycia siły Japonia otworzyła swoje porty dla amerykańskich statków handlowych, kończąc wieki izolacji od świata zewnętrznego.

1870: Thomas Mundy Peterson był pierwszym czarnoskórym Amerykaninem, który głosował w wyborach w USA, po tym jak nowe prawo zezwalało obywatelom wszystkich ras na głosowanie.

1913: Recital muzyczny w Wiedniu – później nazwany Skandalkonzert („koncert skandalu”) – był tak niemelodyjny, że publiczność wszczęła zamieszki, aby go przerwać.