

## چهارشنبه 17 شهریور 28 رمضان 8 سپتامبر

درگذشت ابومعشر بلخی پرآوازه ترین منجم جهان اسلام در سال 272 هجری قمری...



درگذشت ابومعشر بلخی پرآوازه ترین منجم جهان اسلام در سال 272 هجری قمری ابومعشر بلخی پرآوازه ترین منجم جهان اسلام در سال 272 هجری قمری درگذشت. بلخی توسط یعقوب بن اسحاق کندي به حساب و هندسه علاقمند شد و او مدتي بعد به نجوم روی آورد. ابومعشر بلخی در نجوم شهرت و دانش بسیار کسب کرد و مدتي رئیس منجمان دار الخلافه معتز خلیفه عباسی بود. بلخی علاقه فراوانی به دانش و خرد ایرانیان داشت. او معتقد بود ایرانیان درجهان اندیشه و دانش بر دیگر اقوام برتری دارند. بلخی کوشیده است تا با یاری گرفتن از سنتهای ایرانی، یونانی و با استفاده از فلسفه سریانی درستی احکام نجوم و کاربرد آن را در سحریه اثبات رساند. *المتدخل* الكبير في علم احكام التجوم و اصل الاصول از آثار ابومعشر بلخی بشمار می روند.

فاجعه خونین هفده شهریور در سال 1357 هجری شمسی نخستین تظاهرات میلیونی مردم مسلمان ایران در میدان شهدای کنونی در سال 1357 هجری شمسی بر پا شد. در این روز جمعیت عظیمی از مردم با قلب‌هایی آکنده از ایمان در مقابل نظامیان رژیم قرار گرفتند و در راه ایمان و اعتقادشان به شهادت رسیدند. تظاهرکنندگان در روز 17 شهریور حکومت نظامی را نادیده گرفتند و با از جان گذشتگی شعارهای ضد رژیم پهلوی سردادند. با صدور فرمان حمله گلوله های سلاح سربازان بی وقهه به طرف مردم بی دفاع و مظلوم شلیک می شد. پس از چند ساعت زد خورد؛ کامیونهای مملو از مجروهان و کشته شدگان صحنه تظاهرات را ترک کردند. پس از این تظاهرات عظیم و میلیونی در تهران و یازده شهر دیگر حکومت نظامی برقرار شد. اما مردم با فریاد استقلال، آزادی، جمهوری اسلامی در خیابانها اجتماع کردند. بدین ترتیب این روز به نام جمعه خونین یا جمعه سیاه در تاریخ انقلاب اسلامی ثبت شد. حضرت امام خمینی (ره) روز 17 شهریور 1357 هجری شمسی (روز الله) نامیدند و از آن پس قیام بر ضد رژیم روز به روز شدت یافت و عاقبت و عاقبت به سقوط حکومت پهلوی انجامید.

برگزاری نخستین کنفرانس فیزیک ایران در سال 1363 هجری شمسی نخستین کنفرانس فیزیک ایران را گروه تخصصی فیزیک مراکز دانشگاهی تهران در محل مجتمع دانشگاهی علوم اداری و بازرگانی برگزار کرد. در این نشست حدود سخنرانی ایراد شد که در دو گروه تخصصی و عمومی بود. در این جلسات مقدمات تشکیل گروههای کار، متشکل از استادان و صاحبنظران برای بررسی مسائل مختلف جامعه فیزیکدانان ایران در زمینه های آموزش و پرورش؛ و تألیف و ترجمه فراهم آورد.

درگذشت ابوالقاسم پاینده نویسنده و مترجم در سال 1363 هجری شمسی ابوالقاسم پاینده نویسنده و مترجم توانایی ایران سال 1363 هجری شمسی درگذشت. پاینده روزنامه نگاری را بعد از مسافرت به تهران آغاز کرد و پس از مدتها به تأثیف و ترجمه پرداخت. وی هفته نامه صبا را در سال 1321 هجری شمسی منتشر کرد و در این هفته نامه تسلط خود را بر زبان و ادبیات فارسی و دانش خود را در زمینه ادبیات فارسی آشکار کرد. ترجمه کلمات قصار حضرت محمد (ص) و ترجمه متن کامل تاریخ طبری از جمله آثار پاینده بشمار می رود.

حاکمیت انگلستان بر سرزمین کانادا بر اساس معاهده پاریس در سال 1763 میلادی سرزمین کانادا بر اساس معاهده پاریس در سال 1763 میلادی تحت حاکمیت و حمایت انگلستان درآمد. کانادا ابتدا در تصرف فرانسویها بود اما پس از اینکه تحت الحمایه انگلیس شد تا مدت‌ها بین کانادایی های فرانسوی تبار که کاتولیک مذهب بودند و انگلیسیهای پروتستان مذهب ساکن کانادا کشمکش و درگیری ادامه داشت. کشور کانادا در حال حاضر تحت رهبری سیاسی انگلستان اداره می شود و حکومتش بصورت فرمانداری کل است؛ و فرمانده کل کانادا نماینده ملکه انگلستان در کانادا بشمار می‌رود.

امضای قرارداد #171; سیتو& raquo; در سال 1954 میلادی

قرارداد#171; سیتو&171; در شهر#171; مانیل&raqo; فیلیپین در سال 1954 میلادی امضا شد. پیمان سیتو با برنامه ریزی آمریکا و انگلیس میان دولتهای استرالیا، پاکستان، تایلند، فرانسه، زلاندنو، فیلیپین؛ آمریکا و انگلیس منعقد شد. به موجب این پیمان دولتهای عضو متعهد شدند که به هنگام تهاجمات نظامی خارجی به هریک از کشورهای عضویا بروز شورشهای داخلی در این کشورها، یا اجرای عملیات نظامی و تحریم اقتصادی واکنش نشان دهند، اما به علت تغییر اوضاع منطقه این پیمان در سال 1975 میلادی منحل شد.

تولد پل مولر مکتشف سویسی در سال 1899 میلادی پل مولر مکتشف سویسی در سال 1899 میلادی بدنیا آمد، وی فارغ التحصیل رشته شیمی بود و همین رشته تحقیقات وسیعی انجام داد. مولر پس از 350 آزمایش موفق شد ماده ای را کشف کند که امروز، دست نامیده میشود. این ماده حشره کش سایر قوی است و نخستین بار در جنگلهای بیرمانی از آن استفاده شد.

انفجار دومین بمب اتمی بر فراز بندر ناکازاکی در سال 1945 میلادی دومین بمب اتمی بدستور تروریست ریس جمهور وقت امریکا در سال 1945 میلادی بر فراز بندر ناکازاکی منفجر شد. این اقدام جنایتکارانه استکبار جهانی به منظور شکست فطیعی ژاپن در جنگ جهانی دومانجام گرفت. به گزارش خبرگزاریها، تالفات ناشی از این انفجار در همان لحظات اول 80000 تن بود و با گسترش زمان بر شمار آنها افزوده می شد. گفتنی است که نخستین بمب اتمی در 6 اوت همین سال بر فراز شهر هیروشیما ژاپن منفجر شده بود.

استقلال سنگاپور در سال 1965 میلادی سنگاپور جنوبی ترین کشور شبه جزیره مالایا در سال 1965 میلادی استقلال یافت. این سرزمین در سال 1819 میلادی به تصرف کمپانی هند شرقی در آمد. وتا سال 1867 میلادی مستعمره انگلیس بود. از سال 1946 میلادی در سنگاپور حکومت و مختار برقرار شد و این سرزمین با عنوان دولت سنگاپور به فدراسیون مالزی پیوست. سرانجام سنگاپور در چنین روزی با خروج از این فدراسیون به استقلال رسید.

کشور سنگاپور که از کوچکترین مناطق جهان است با 618 کیلومتر مربع در جنوب شرقی آسیا واقع است و گویی همچون قطره ای از نیمه غربی مالزی چکیده است. سنگاپور قبل از شهر دریائی معروف بود و بعداً به شهر#171; مشهور گردید. در این بندر کوچک و کشوری که به شهر می‌ماند، پیروان ادیان در نهایت صلح و آرامش در کنار هم زندگی می‌کنند. مسلمانان آن از نژاد عرب، اندونزی، مالزی، چینی، پاکستانی و هندی می‌باشند و دومین گروه جمعیتی آن مسلمانان هستند. از 3 میلیون سکنه سنگاپور یک میلیون نفر اسلام را به عنوان آئین خود اختیار نموده اند. محله‌ای بنام محله اعراب دارد که به مسلمین تعلق دارد و در آن آداب و رسوم و معماری و فرهنگ اسلامی مشاهده می‌شود. در گذشته اغلب ساکنین این محله عرب بودند ولی مهاجرین اندونزیائی، مالزی و برخی کشورهای دیگر در آن اقامت گزیدند. قدیمی ترین مسجد سنگاپور#171; مولوکا&raqo; نام دارد که در سال 1820 م احداث شده است. غیر از آن 150 مسجد در این کشور کوچک وجود دارد و مجلس العلما که در سال 1968 تأسیس شده بر امور مسلمین و اماکن مذهبی نظارت دارد. جمعیت علماء و حوزه‌های دینی و مراکز اسلامی با نشریات خود به تبلیغات دینی گسترش داده اند و تعداد مجلات و تیراژ آنان قابل توجه می‌باشد. گاهی اماکن مذهبی و مساجد مسلمین در همسایگی معابد قرار گرفته است.