



سه شنبه 29 اسفند 1391 - 7 جمادی الاول 1434 - 19 مارس 2013

درگذشت «محمد بن حسام الدین خوافی مهستانی» معروف به «ابن حسام» در سال 875 هجری قمری ...

درگذشت #171؛ محمد بن حسام الدین خوافی مهستانی & raquo؛ معروف به #171؛ ابن حسام & raquo؛ در سال 875 هجری قمری

#171؛ محمد بن حسام الدین خوافی مهستانی & raquo؛ معروف به #171؛ ابن حسام & raquo؛ از شاعران ایرانی قرن نهم هجری دارفانی را وداع گفت. او استعدادی شگرف در سرودن اشعار پر معنا داشت و اشعار بجای مانده از روی گواهی بر این مطلبند. او دیوان قصایدی در مدح و ستایش ائمه(ع) دارد. همچنین مثنوی خاور نامه را بحر متقارب در شرح جنگهای حضرت امیر(ع) از خود به یادگار گذاشته است.

درگذشت #171؛ گاواليه دولاسال & raquo؛ مکتشف و سیاح فرانسوی در سال 1687 میلادی

#171؛ گاواليه دولاسال & raquo؛ مکتشف و سیاح فرانسوی در سال 1687 میلادی در 44 سالگی درگذشت. اونواحی وسیع و متعددی را در آمریکا کشف کرده است که از جمله مهمترین این مناطق ایالت لوییزیانا و اوهایو را می‌توان نام برد. لاسال درسفرهای اکتشافی خود رود طویل می‌سی‌پی را پیموده بود.

تصرف ولایات تحت نفوذ پاپ پل هفتم توسط سپاه فرانسه در سال 1807 میلادی

سپاه فرانسه بدستور ناپلئون بناپارت ولایات تحت نفوذ پاپ پل هفتم را در سال 1807 میلادی تصرف کرد. بدین ترتیب اختلاف ناپلئون و پاپ پل هفتم به جنگ و درگیری مبدل شد. پس از این اقدام ناپلئون در سال 1809 میلادی دستورداد تا کلیه مناطق یادشده ضمیمه امپراتوری فرانسه شدن.

تولد #171؛ سیرآلترهاؤرت & raquo؛ شیمیدان انگلیسی در سال 1883 میلادی

#171؛ سیرآلترهاؤرت & raquo؛ شیمیدان انگلیسی در سال 1883 میلادی درلانگ شالایر بدنیا آمد. هاورث در سال 1920 میلادی موفق به دریافت جایزه نوبل در رشته شیمی شد. پس از آن طرحی نوبrai ساختمان مولکولی شکرتهیه کرد. وی همچنین درباره ویتامین #171؛ ث تحقیق کرد و موفق شد نوع صنعتی آن را تهیه کند. این ویتامین بنام اسید مشهور است. هاورث به سبب این تحقیقات ارزنده در سال 1973 میلادی دومین بار جایزه نوبل شیمی را به خود اختصاص داد.

تولد #171؛ پروفسور زولیو کوری & raquo؛ در سال 1900 میلادی

#171؛ پروفسور زولیو کوری & raquo؛ از دانشمندان برجسته فیزیک و شیمی در سال 1900 میلادی در پاریس متولد شد. او در پایان تحصیلات خود مدتی دستیار دانشمند برجسته مدام کوری بود و پس از ازدواج با دختری ایرن کوری به کمک او فسفر رادیو اکتیو را کشف کرد. این زوج دانشمند به سبب این کشف مهم جایزه نوبل فیزیک را در سال 1935 میلادی بدست آوردند.