

پنجشنبه 15 اسفند 1387 / 7 ربیع الاول 1430 / 5 مارس 2009



- 23 سال پیش در چنین روزی - 15 اسفندماه سال 1364 هجری شمسی: حضرت آیت الله آقای حاج مرتضی حائری یزدی فرزند آیت الله حاج شیخ عبدالکریم حائری یزدی بینانگذار و مؤسس حوزه علمیه قم پس ازیک عمر تلاش خستگی ناپذیرکه در راه احیا و نشر علوم و معارف اسلامی انجام داد دارفانی را وداع گفت. ایشان از اعضاي خبرگان تدوین قانون اساسی نیز بودند.
- 1088 سال پیش در چنین روزی - 7 ربیع الاول سال 1342 هجری قمری: «علی بن محمد تنوخي» از فضلا، ادب و مشاهیر شاعران قرن 4 هجری قمری در 64 سالگی در بصره درگذشت. او در انطاکیه در علم نحو، لغت، نجوم، هیئت، هندسه، عروض و علوم ادبی از مشاهیر دوران بود و در فقه، اصول و حدیث از جمله نوادران روزگار محسوب می شد. او پس از فراغت همه علوم به بصره مراجعت کرد و به قضاؤت مشغول شد. از این رو به قاضی تنوخي شهرت یافت. تنوخي علاوه بر کسب مراتب علمی در سخنوری نیزیانی بسیار شیرین داشت و خوش گفتار و مجلس آرا بود. از همین رو در میان بزرگان عراق به «ریحانة النّدماء» و «تاریخ الطّرّف» معروف شده بود. او علاوه بر دیوان شعر صاحب کتاب «العروض و علم القواضی» نیز هست.
- 104 سال پیش در چنین روزی - 7 ربیع الاول سال 1326 هجری قمری: حاج میرزا حسن تبریزی معروف به رشدیه روزنامه تهران را منتشر کرد. حاج میرزا حسن تبریزی از روحانی زادگان تبریز بود که در جوانی به دریافت رفت و در آنجا با شیوه جدید آموزگاری و مدارس جدید آشنا شد. او اولین کسی بود که در تبریز و تهران در اویل سلطنت مظفر الدین شاه مدرسه ابتدایی به سبک جدید تأسیس کرد و چون کلمه رشدیه در اصطلاح عثمانی به معنی مدرسه ابتدایی است به این نام مشهور شد. حاج میرزا حسن تبریزی مدرسه رشدیه تبریز را در سال 1267 هجری قمری مقاول با 1305 هجری قمری تأسیس کرد و در آن به شیوه مکتب داران شاگردان را روی زمین نشاند و تخته ای در مقابل آنان قرارداد و الفبا را به شیوه جدید و آسان به آنان آموخت.
- 1130 سال پیش در چنین روزی - 7 ربیع الاول سال 1300 هجری قمری: «ابو منصور محمد بن ازهري هروي» از جمله بزرگترین دانشمندان علم و ادب و لغت در قرن 4 هجری در شهر هرات بدروع حیات گفت. از هری هروی بخشی از عمر خود را در عراق و جزیره العرب به گردآوری لغت سپری کرد و در همین دوره بود که بدست قرامطه چند سالی در عربستان اسیرو زندانی شد.
- 497 سال پیش در چنین روزی - 5 مارس سال 1512 میلادی: «مرکاتور» حفاری دنیا لغت «كتاب التهذيب» نام دارد. شد. روش مرکاتور استفاده از تصویر استوانه ای بود. امروزه بیشتر نقشه های جغرافیایی طبق اصول تصویر مرکاتور ترسیم می شوند.
- 182 سال پیش در چنین روزی - 5 مارس سال 1827 میلادی: «الکساندرولتا» فیزیکدان بر جسته ایتالیایی درگذشت. ولتا در پایان تحصیلات خود به تحقیقات علمی پرداخت اما بعد از شروع تدریس در دانشگاه این فعالیت را بطور جدی دنبال کرد. ولتا در این دوره ارجیات علمی خود کوئندانسور و الکترومتر را ساخت و مدتی بعد پیل الکتریکی را اختراع کرد که بنام خود او به پیل ولتا مشهور است. در حال حاضر واحد حریان برق نیز بنام او ولتا خوانده می شود.