

**چهارشنبه 23 بهمن 1387 / 15 صفر 1430 / 11 فوریه 2009**

30 سال پیش درچنین روزی - 23 بهمن ماه سال 1357 هجری شمسی: درنخستین روزهای پیروزی انقلاب اسلامی دولت موقت به طوررسمی کارخود را آغازکرد. همچنین دراین روز کمیته‌های انقلاب اسلامی به منزله نخستین نهاد انقلابی تشکیل شد. پس ازسقوط رژیم طاغوت و پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی نیروهای مردمی پاسداری مراکز مهم وحساس را درشهرها به عهده گرفتند. ازاین رو وجود سازمانی منظم و متشکل برای ادای این مسئولیت و مبارزه با عناصروابسته به رژیم طاغوت ضرورتی اجتناب ناپذیربود. به همین علت به فرمان حضرت امام خمینی رهبرفقید انقلاب اسلامی برای در دست گرفتن اوضاع و برقرارکردن نظم، کمیته‌های انقلاب اسلامی تشکیل شدند.

945 سال پیش درچنین روزی - 15 صفر سال 485 هجری قمری: «حسین بن عبیدالله» معروف به «غضائری» از جمله عالمان حدیث شیعه دار فانی وداع گفت . اورابه سبب اشراف به علوم شرعی ونقلی شیخ الرافع می خواندند. غضائری در علم رجال نیز دانشی درخور توجه داشت به گونه ای که بسیاری از سخنان او در علوم رجالیه آمده است .

862 سال پیش درچنین روزی - 15 صفرسال 568 هجری قمری: «محمدبن علی بن قاسم» معروف به «دلال الکُتُب» از جمله ادیبان مشهور قرن 6 هجری قمری در بغداد در گذشت . از او اشعار زیبایی بجای مانده است همچنین کتابی بنام لمح الملح - دیوان اشعاری که به وی منسوب است گواه طبع شاعرانه اوست . از دیگر کتابهای مشهور دلال الکُتُب اثری است که «زینة الدَّهر وعَصْره أهل العَصْر» خوانده می شود .

359 سال پیش درچنین روزی - 11 فوریه 1650 میلادی : رنه دکارت فیلسوف و ریاضیدان فرانسوی در گذشت . دکارت ابتدا در پاریس و سپس در هلند اقامت و تحصیل کرد. سکونت دکارت در هلند با گوشه نشینی توأم بود و این دوره فرصت تحقیق و تفکر را برای او فراهم کرد؛ دکارت در تفکر به دلایل تعقلی استناد می ورزید و بنا بر این اصل به همه چیز شک می کرد تا مطمئن شود که علمش عاریتی و نقلی نیست. دکارت معتقد بود نخستین اصل مَبْتَن این است که "من می اندیشم پس هستم" از مهمترین آثار دکارت فیلسوف فرانسوی گفتار در روش، اصول فلسفه ، و انفعالات نفسانی» را می توان برشمرد.

162 سال پیش درچنین روزی - 11 فوریه سال 1847 میلادی : توماس ادیسون مخترع آمریکایی در ایالات اوهایو به دنیا آمد. ادیسون به منزله مخترع برق شهرت جهانی دارد ودرسال 1881 تا 1882 میلادی نخستین مرکز تولید و توزیع برق را برای روشنایی ابداع کرد. گفتنی است که بیش از 1300 اختراع بنام ادیسون ثبت کرده اند که از اولین آنها» دستگاه گیرنده و فرستنده خودکار تلگراف نوعی فرستنده زغالی تلفن و دستگاه فونر گراف» را می توان نام برد.