



جعده 23 اسفند 1387 - 12:59

جمعه 23 اسفند 15 ربیع الاول 13 مارس

آغاز عملیات طفر 7 در سال 1366 هجری شمسی

سیاه پاسداران انقلاب اسلامی در سال 1366 هجری شمسی عملیات طفر 7 را با رمزیا محمد رسول الله در منطقه عملیاتی شرق استان سلیمانیه آغاز کرد. این عملیات از قرارگاه رمضان و باهدف آزادی سازی ارتفاعات منطقه و انهدام نیروهای دشمن در منطقه‌ای به وسعت 40 کیلومترمربع اجرا شد.

شهادت صادق گنجی مسئول وقت خانه فرهنگ جمهوری اسلامی ایران در لاهور پاکستان در سال 1369 هجری شمسی

حق نواز عضو انجمن وهابی سیاه صحابه پاکستان 28 آذرماه 69 با همدستی 7 تن از وابستگان به این انجمن، صادق گنجی مسئول وقت خانه فرهنگ جمهوری اسلامی ایران را در لاهور پاکستان به شهادت رساند. دادگاه ضد توریستی لاهور علاوه بر صدور حکم اعدام مصادره اموال حق نوار به نفع دولت پاکستان را صادر کرد.

رحلت سید ابوالقاسم کاشانی در سال 1340 هجری شمسی

خلاصه ای از زندگی این بزرگ مرد عرصه دین و دانش:

ولادت:

سید ابوالقاسم کاشانی در سال 1300 هـ ق در خانه پدر بزرگوار و مجتهدش سید مصطفی کاشانی در شهر تهران پا به عرصه وجود نهاد.

تحصیلات:

در سن 16 سالگی در خدمت پدر بزرگوار خود به قصد حج بیت الله الحرام به مکه معطمه مشرف و پس از انجام مناسک حج به عبایت مقدسه رفت و در نجف اشرف که دانشگاه بزرگ جهان تشیع بود، اقامت گزید و علوم مختلف دینی را در محضر والد معظم خود و سایر بزرگان علماء تلمذ نمود و در سن 25 سالگی به درجه اجتهاد رسیده و مورد توجه و اعتماد عموم علماء اعلام و هیئت روحانیون و عame مردم قرار گرفت.

اساتید:

علوم مختلف دینی را در محضر والد معظم خود و آخوند ملا محمد کاظم خراسانی و حاج میرزا حسین و حاج میرزا خلیل (ره) و سایر بزرگان علماء تلمذ نموده است. خصوصیات اخلاقی:

از بیزگی‌های علمای اسلام، داشتن زندگی بدون زرق و برق و جمع نکردن مال و ثروت است، سید ابوالقاسم کاشانی نیز از زمرة همین علمائت او با اینکه موقعیت‌های بسیاری به دست آورد ولی هرگز از منش ساده زیستی خارج نگشت و در همان خانه پدری خوبیش تا پایان عمر زندگی کرد روزنامه‌ها همان اوقات نوشتند: وقتی شاه وارد خانه مرحوم کاشانی شد و سر و وضع خانه را که بخ خانه قدیمی و کلنگی رنگ و رو رفته بود دید، پرسید: این همان خانه ای است که طی چند سال اخیر مرکز تحریکات و مبارزات علیه من و دستگاه سلطنت بوده است؟

دوران و مبارزات:

سید کاشانی از همان اوان جوانی، انسانی دور اندیش و شجاع و با شهامت بود و در کنار تحصیل علوم اسلامی، توجه خاصی به اوضاع مسلمین داشته و چهره کریه و رشت استعمار و مخصوصاً استعمار بریتانیا را که دهان برای فرو بردن کشورهای اسلامی و اقتصاد آنها باز کرده بود به خوبی شناخته بود.

درجنگ جهانی اول در سال 1332 هـ ق موقعی که انگلیسی‌ها با نیروی عظیمی به قصد تسلط بر عراق و مناطق شرقی از راه خلیج فارس حمله ور گردیدند، مرحوم سید ابوالقاسم کاشانی در کنار پدر بزرگوار و جمعی دیگر از علمای مجاهد شیعه با سیچ ملت مسلمان عراق دلاورانه پیشروی نیروهای انگلیس را سد نموده و حدود 18 ماه در منطقه حساسی از جبهه با استقامت و پا فشاری فوق تصور در مقابل آن همه تجهیزات نوین اروپایی مقاومت کرده و مانع تحریکات آنها شده اند.

در جنگ جهانی دوم با ورود متفقین به ایران، انگلیسی‌ها در صدد انتقام جویی از کاشانی برآمد و را دستگیر و به زندان ارتیش انگلیس در اراک اعزام می‌دارند. پس از هشت ماه که کاشانی در اراک زندانی بود، ولی را تحويل ستاد ارتیش شوروی در رشت می‌دهند و روسها پس از محاکمه مرحوم کاشانی تصمیم به آزادی

وی می‌گیرند ولی انگلیسی‌ها پیش‌دستی کرده ولی را دو باره تحويل گرفته در اراک زندانی می‌نمایند پس از 9 ماه حبس در زندان اراک ولی را به زندان انگلیسی‌ها در کرمانشاه منتقل می‌کنند ولی از همین زندان به فرمانده قوای انگلیس در ایران می‌نویسد: اگر در زندان شما بمیرم ننگ ابدی بر شما خواهد بود و اگر از زندان شما سالم بیرون آیم ترتیبی خواهم داد که انگلستان از نفت ایران بی نصیب بماند.

سید ابوالقاسم کاشانی در بیان اینکلیسی در عراق غیاباً محکوم به اعدام شد.

پس از محاصره نجف و کربلا توسط ارتیش اشغالگر انگلیس، ایشان به پیشنهاد روحانیون عراق برای حلول گردید مخفیانه و با لباس مبدل از طریق پشتکوه به ایران آید.

سال 1339 هـ ق در تهران مورد تحلیل و احترام مردم پایتخت و اولیاء امور وقت واقع گردید حکم اعدام مرحوم کاشانی تا انقلاب 1958 میلادی عراق که منجر به تغییر رژیم عراق شد دارای اعتبار بود. در دوران دیکتاتوری رضاخان مرحوم کاشانی حوزه علمیه تهران را اداره می‌کرد کاشانی در دوران دیکتاتوری رضاخان هیچگاه

تسلیم نبود و در جواب (تیمور ناش) وزیر در بار وقت که به وی پیشنهاد ریاست مدرسه عالی سپهسالار را می نماید می نویسد : طلاب و علمایی که من تربیت کنم به کار حکومت شما نخواهد خورد.

به هنگام تشکیل مجلس مؤسسان که زیر بر ق سر نیزه و به منظور افزایش قدرت شاه انعام می شد مرحوم کاشانی پیامی از بیروت به تهران فرستاده و در قسمتی از این پیام می گوید : تبعید این خادم اسلام و ملت با آن وضع فجیع برای تغییر قانون اساسی و انتخابات فرمایشی و سوار کردن خیانتکاران به گرده ملت و مسئله نفت و تجدید امتیاز بانک شاهی است. در کشاکش مبارزه مردم تهران، مرحوم کاشانی را به نمایندگی دوره شانزدهم انتخاب نموده و او پس از یک سال و ۴ ماه تبعید با استقبال بی نظیری به تهران وارد می شود. مرحوم کاشانی پس از باز گشت به ایران، رهبری مردم را در مبارزه با استعمار انگلستان بار دیگر به عهده گرفت و پیامی به مجلس شانزدهم که اساسی ترین کارش تعیین تکلیف لایحه الحقیقی نفت بود فرستاد.

مرحوم کاشانی به محض صدور فرمان نخست وزیری (زم آرا) طی اعلامیه ای که عیناً توسط دکتر مصدق در جلسه علنی مجلس قرائت شد مخالفت قطعی و شدید خود را با حکومت (زم آرا) بیان نمود.

مرحوم کاشانی طی اعلامیه ای در مورد ملی شدن صنعت نفت در ایران تنها چاره بیچارگی های ماست زیرا به این وسیله اولاً ثروت بیکرانی که خداوند به ملت ایران عطا فرموده از دست دشمنان بشر که هدفی جز منفعت طلبی و مکیدن خون ملل ضعیف ندارند بیرون آمده به صاحبان حقیقی و مستحق آن می رسد و ثانیاً : با عملی شدن حاکمیت ملی دیگر شرکت های غاصب نمی توانند عمال خود را به جان و مال و ناموس مردم مسلط کنند و به این وسیله مقاصد پلید خود را انجام دهند.

وفات :

این مبارز خستگی ناپذیر در سحرگاه سال 1381 هـ.ق مطابق با 23 اسفند ماه 1340 هـ.ش این عالم ربانی و روحانی مجاهد با تنی خسته و دلی انبوه از غم امت و قلبی آنکه از بار نهمت های ناروا ولی خشنود به رضای خالق چشم از جهان فرو بست و پیکر پاک آن مبارز خستگی ناپذیر در میان اندوه بیکران مردم تهران تشییع و در حرم مظہر شاه عبد العظیم واقع در شهر ری به خاک سپرده شد.
کمک مسلمانان تأسیس یافته بود، دفن نمودند.

کشف پلوتون آخرین سیاره منظمه شمسی در سال 1930 میلادی
کلاید ویلیام تامبو در سال 1930 میلادی پس از سالها مطالعه و رصد آسمان پلوتون آخرین سیاره منظمه شمسی را کشف کرد. در علم نجوم پلوتون را نهمین سیاره منظمه شمسی از لحاظ فاصله با خوشید می دانند. گفتنی است که وجود چنین سیاره ای را فلاماریون منجم فرانسوی قرن 19 میلادی و یک منجم امریکایی در قرن 20 میلادی پیش بینی کرده بودند.

تولد جوزف پریستلی دانشمند انگلیسی در سال 1733 میلادی

جوزف پریستلی دانشمند انگلیسی در سال 1733 میلادی بدینی آمد. پریستلی ابتدا به کسوت کشیشان درآمد و از همان زمان در کتاب تحقیق و مطالعه علوم دینی، به تحقیقات علمی نیز می پرداخت. پریستلی در سال 1774 میلادی گازاکسیزن را کشف کرد اما سالها بعد اهمیت این کشف بر دیگران آشکارشد. پریستلی انسانی آزادخواه و حق جو بود و به سبب ارتباط با انقلابیون فرانسه منزل و نمازخانه او به تاراج رفت. پریستلی در کتاب تاریخ برق شناسی تحقیق علمی دیگری را مطرح کرد که همان حلقه های معروف به حلقه های پریستلی اند.

تولد مارکی دوزومزا صنعتگر و مخترع فرانسوی کشتی بخار در سال 1751 میلادی

مارکی دوزومزا صنعتگر و مخترع فرانسوی کشتی بخار در سال 1751 میلادی متولد شد. او 70 سال پس از آن که دنیس پائین نیروی بخار را کشف کرد؛ نخستین کشتی بخاری را اختراع کرد. گفتنی است که اولین وسیله نقلیه بخاری را زورف کونیو مهندس فرانسوی در سال 1769 میلادی ساخت.