



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَبِهِ نَسْتَعِينُ إِنَّهُ خَيْرٌ نَاصِرٍ وَمَعِينٍ الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ وَصَلَّى اللَّهُ عَلَى مُحَمَّدٍ وَعَلَى آلِهِ الطَّيِّبِينَ الطَّاهِرِينَ وَلَعْنَةُ اللَّهِ عَلَى أَعْدَائِهِمْ أَجْمَعِينَ أَبَدَ الْأَبَدِينَ

قال الله العلي العظيم في كتابه العلي الحكيم: فلا أقسم بواقع النجوم وإنه لقسر لو تعلمون عظيم

افق مینای مرسولات نجومی: ساعت جهانی KMT مکہ مکرمہ کعبہ مشرفہ

وقایع فلکی خاص

شرف شمسن

بنیاد حیات اعلیٰ  
پروہشتکارہ نجوم و تجمیر

تہیہ و تدوین: پروہشتکارہ علوم نجوم و تجمیر بنیاد حیات اعلیٰ

۲۳ ربیع الأول ۱۴۲۹ = ۱۲ فروردین ۱۳۸۷ = ۲۱ مارس ۲۰۰۸

# دلالت شمس و درجه شرف آن در علم نجوم

در **علم نجوم** هر کدام از بروج متعلق به کوکبی هستند و موضع شرف و عزت آن کوکبند و کواکب در موضع شرفشان عزت و اقتدار و شرافت دارند بدین معنی که دلالتشان قویتر و غلبه دارد. **برج حمل** برج شرف شمس است و دلالات شمس در آن قوی است. هر کوکب در برج شرفش يك درجه مخصوص شرف نیز دارد که در آن درجه اوج عزت و شرف اوست وقتی که در برج شرف است و رو به شرف دارد قوت دلالتش رو به تضاید دارد و در درجه شرف اوج شرافت و قوت اوست و از آن درجه که می گذرد رو به به نقصان و کاهش قوت می کند. و این شرف موضع بزرگواری و عز و جاه و حشمت و حرمت و نفوذ امر دلالت کوکب و شهرت و افزونی مرتبت و شرف و قدر است و کوکب در شرف خویش مانند مردمی است که در مرتبه شرف و بزرگواری و مملکت و سلطنت هستند. **بروج و درجاتی که در مقابل شرف هستند** موضع هبوط کوکب می نامند و ضد این خواص را دارند و در آن حالت مانند مردمی هستند که در حسی و فقر و مذلت و خواری و بی حرمتی و مانند آن. هبوط شمس در برج میزان و درجه هبوطش در ۱۹ درجه میزان است. درجه شرف شمس درجه نوزدهم برج حمل می باشد. آثار ذکر شرف شمس مرتبط با قوت **دلالات شمس است** دلالات شمس که در این برج و درجه قوی حال می شوند چنین می باشد:

**آفتاب گرم و خشک است**، گرمی او از خشکیش بیشتر است. سعد است در ذات خویش، اما چون ماه در مقابله و مقارنه و تریب او باشد نحس گردد و ماه را نیز نحس گرداند و بعضی گفته اند که نحس است از نزدیک و سعد است از دور و مذکر است و نهاری و دلالت دارد به **روز یکشنبه**.

چنانکه دلیل ملوک است دلیل مردمان بزرگ و محترم و رؤسا و مقدمان و سپهسالاران و سرهنگان و خداوندان رای نیکو و تدبیر صائب و قاضیان و حاکمان و جماعت مردمان است.

خورشید دلالت دارد بر یکپارچه کردن یعنی به یکدیگر متصل و جمع شدن تا کل بوجود آید. زمانی که ما حکومت می کنیم ما مردم را تحت نفوذ يك قدرت و مرجع در می آوریم. بنابر این دلالت دارد بر **جماعت‌های مردم**. زمانی که ما چیزی را خلق و ابداع می کنیم در واقع چندین جزء مختلف را به یکدیگر پیوند می دهیم تا در کل به يك مجموعه جدید برسیم. این دلالت دارد بر اینکه ما خودمان را در برخی راهها **آظهار** ابراز می کنیم.

آفتاب به طور کلی دلالت دارد بر **قلب و یا مرکز چیزها**. این ما را به جنبه‌های غلبه و حکومت خورشید راهنمایی می کند. بنابراین خورشید دلالت بر قدرت دارد. اگر خورشید در شرف خویش باشد (برج حمل) دلالت بر حاکمانی دارد که در حال حکومتند و اگر در هبوطش باشد (برج میزان) دلالت بر حاکمانی دارد که رفته اند. خورشید همچنین دلالت دارد بر نیرو یا خاصیت حیاتی و بنابراین بر **تندرستی و سلامتی** نیز راهنمایی می کند. البته تمامی این دلالات را نیز می توان در معنی یکپارچه کردن نیز ردیابی کرد. قرار گرفتن خورشید در طالع نشان می دهد که چگونه انسان خودش را و بآلنتیجه دنبایش را یکپارچه کند و چگونه با مردم بیامیزد و دوست داشته باشد. خورشید نشان دهنده این است که ما برای دست یافتن به اهدافی زندگی مان چکار بایستی انجام دهیم. خورشید همچنین دلالت دارد بر اراده کردن. راهنمایی می کند که چگونه اجزاء تشکیل دهنده شخصیتمان که گاهی نسبت به یکدیگر در تضادند را یکپارچه کنیم، پس در این هنگام ما اراده قوی داریم و دلالت بر بزرگی و زود پشیمان شدن از خشم و بردباری دارد.

**دلالات برج حمل**: هر برج نیز دلالات مخصوص به خود دارد و خصوصیاتش بر دلالات کوکب تأثیر می گذارد **برج حمل** برجی **برانرژی و مصر است** و با ورود شمس به برج حمل دلالت‌های شمس نیز برانرژی و مصر ظاهر می شوند. برج حمل بر استقلال طلبی، جدیت در عمل، مدیریت و رهبری و پرخاشگری، انرژی و توان انجام کار دلالت دارد. انرژی موجود در برج حمل می تواند مستقیماً به نتایج مثبت منتهی شود یا سبب پدیدار شدن خشم و یا پرخاشگری گردد. همچنین برج حمل دلالت دارد بر تند و سریع انجام دادن عملی تا فکر کردن درباره آن و یا صبر و بردباری در حین انجام آن و از روی انگیزه آنی و بدون فکر قبلی عمل کردن و اغلب با عجله و سراسیمه و اشتیاق به سمت چیزها رفتن.



# تعیین زمان و محدوده شرف شمس

شرف شمس درجه نوزدهم برج حمل می باشد. درجه ۱۹ حمل مصادف با ۱۹ برج شمسی حمل و ۱۹ فروردین است برای تعیین شروع و پایان این درجه باید مدت زمان دقیق سیر شمس در برج حمل محاسبه شود.

مسیر حرکت زمین به دور خورشید را دایرة البروج می نامند و از دید ناظر زمینی، خورشید بر این مسیر حرکت می کند این مسیر را به ۱۲ قسمت مساوی تقسیم کرده اند (هرقسمت ۳۰ درجه) و هر یک را يك برج فلکی می نامند. مبدأ این بروج برج حمل می باشد. با ورود خورشید به برج حمل (از دید ناظر زمینی) فصل بهار آغاز می شود و لحظه تحویل سال، لحظه ورود خورشید به برج حمل می باشد و مبدأ سال هجری شمسی که لحظه تحویل سال است از اینجا اخذ شده است. ابتدای بهار و ابتدای پاییز را نقاط اعتدال می نامند که در این دو روز طول شب و روز مساوی ۱۲ ساعت است و فاصله ۲ اعتدال بهاری برابر ۳۶۵/۲۴۲۱۶۸۷۸ روز می باشد. شمس ۱۲ برج را در این مدت طی می کند.

**محاسبه مدت سیر شمس در هر برج:** مسیر حرکت زمین به دور خورشید يك مسیر بیضی شکل است که خورشید همواره در یکی از کانونهای آن قرار دارد و سرعت سیر زمین در این مسیر یکسان نیست به خاطر همین طول زمان سپری شدن بروج نیز متفاوت است. از دید ناظر زمینی



شمس در این بروج حرکت کرده و سرعت شمس در این بروج یکسان نیست طول هر برج شمسی نیز با توجه به همین تفاوت سیر شمس در بروج تعیین می شود. برای محاسبه تعداد روزهای هر برج عدد صحیح تعداد روز آن در نظر گرفته شده و اگر کسر ساعت آن بیشتر از ۱۲ ساعت باشد یکروز حساب شده و اگر کمتر از ۱۲ ساعت باشد فقط عدد صحیح روز حساب می شود (برج حمل را هم که کسر ساعت آن بسیار نزدیک ۱۲ ساعت است یکروز حساب می کنیم) در جدول زیر مدت دقیق سیر خورشید (از دید ناظر زمینی) در هر يك از بروج طبق رصد و محاسبات سازمان **ناسا** (سال ۲۰۰۸ میلادی) با تقریب در ثانیه ها آورده شده است:

برج شمسی		حمل	ثور	حوزا	سرطان	اسد	سنبله	میزان	عقرب	قوس	جدی	دلو	حوت
مدت سیر خورشید در بروج	روز	۳۰	۳۰	۳۱	۳۱	۳۱	۳۰	۳۰	۲۹	۲۹	۲۹	۲۹	۲۹
ساعت	ساعت	۱۱	۲۳	۷	۱۰	۷	۲۱	۹	۲۱	۱۳	۱۰	۱۴	۲۳
دقیقه	دقیقه	۲	۱۰	۵۴	۵۲	۵	۴۰	۲۳	۳۶	۲۰	۲۹	۸	۵۸
تعداد روز بروج طبق طول حقیقی بروج		۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۰	۳۰	۳۰	۲۹	۳۰	۳۰



برای تعیین طول متوسط هر درجه برج حمل، طول کل برج حمل یعنی ۳۰ روز و ۱۱ ساعت و ۲ دقیقه تقسیم بر ۳۰ درجه می شود و مدت زمان متوسط یک درجه به دست می آید و شروع آن به اندازه مدت زمان ۱۸ درجه بعد از لحظه ورود شمس به برج حمل می باشد (لحظه تحویل سال) هر درجه برج حمل بطور متوسط برابر ۲۴ ساعت و ۲۲ دقیقه می باشد. به صورت دقیق مدت سیر شمس در درجات مختلف یک برج نیز با هم برابر نیستند و مدت سیر شمس در درجات

ابتدایی برج و انتهایی متفاوت است به همان دلیل که اینها قسمتی از مسیر ظاهری بیضی شکل خورشید هستند و خورشید به تدریج سرعتش در طول این مسیر بروج تغییر می کند.

**محدوده زمانی درجه شرف شمس ۱۲۸۷ شمسی:** امسال (فروردین ۱۲۸۷) ساعت شروع درجه شرف شمس به افق مکه مکرمه و کعبه مشرفه از ساعت ۴۲:۲۳:۱۲ روز دوشنبه ۲۰ ربیع الاول ۱۴۲۹ = ۱۹ برج شمسی حمل = ۱۹ فروردین تا ساعت ۵۸:۵۷:۱۳ روز سه شنبه ۱ ربیع الثانی = ۲۰ فروردین = ۲۰ حمل می باشد. برای بدست آوردن ساعت در بلاد دیگر، اختلاف ساعت شهرها و بلاد دیگر با افق کعبه مشرفه به ساعات مذکور اضافه یا کم می شود.

**تذکر مهم:** در برخی کشورها در هنگام شروع فصل بهار یک ساعت عقربه های ساعت را جلو می کشند در محاسبه وقت فوق این مورد لحاظ نشده است (بدلیل قرار دادهای مختلف در کشورهای مختلف، که به آن ساعت تابستانی می گویند برخی کشورها این تغییر ساعت را اعمال نمی کنند و برخی یک ساعت اعمال می کنند در برخی کشورها ۲ ساعت و زمان اعمال آن هم در کشورها متفاوت است برخی در تابستان و برخی در فصل دیگر لذا در تقویم جهانی ساعت تابستانی لحاظ نمی شود) پس برای بلادی مانند ایران که در بهار ۱۲۸۸ شمسی یک ساعت ساعتها به جلو کشیده شده است بعد از اضافه کردن اختلاف افق با کعبه مشرفه، به مقدار ساعت بدست آمده یک ساعت نیز باید اضافه نمایند تا ساعتها به وقت رسمی کشور ایران بدست آید. مثلا برای مشهد مقدس اختلاف افقی با کعبه مشرفه ۱ ساعت و ۱۹ دقیقه و ۱۰ ثانیه است اگر به ساعت مذکور ۲ ساعت و ۱۹ دقیقه و ۱۰ ثانیه اضافه شود ساعت به وقت رسمی ایران برای مشهد مقدس بدست می آید.

در جداول زیر اختلاف افق بلاد با کعبه مشرفه آورده شده است (برای شهرهای مقدس اختلاف افق مرکز کعبه مشرفه با حرم امام معصوم علیه السلام حساب شده است و برای باقی شهرها اختلاف افق کعبه مشرفه با مرکز شهر حساب شده است)

### اختلاف افق هشت بهشت با افق کعبه مشرفه

مکه مکرمه	مدینه منوره	کربلای معلّی	نجف اشرف	کاظمین شریفین	سامرا غرب	مشهد مقدس	بیت المقدس
00:00:00	- 00:00:51	+00:16:50	+00:17:57	+00:17:27	+00:16:12	+01:19:10	- 00:32:11

### اختلاف افق برخی شهرهای ایران با افق کعبه مشرفه

تهران	قم	اصفهان	شیراز	یزد	اهواز	کرمانشاه	تبریز	سندج	زاهدان
+0:46:22	+0:44:10	+00:47:22	+00:50:50	+0:58:06	+0:35:26	+00:28:54	+0:25:50	+0:28:38	+1:51:10

### اختلاف افق برخی شهرهای مهم جهان با افق کعبه مشرفه

کابل	دوشنبه	اسلام آباد	دهلی نو	کوالالمپور	پکن	نیویورک	پاریس	لندن	تورنتو
+1:57:30	+01:55:46	+02:13:22	+2:29:30	+3:07:30	+5:06:22	+07:35:20	-2:29:58	-2:38:50	+07:56:50

# قویترین ساعات برای نقش شرف شمس یا خاتم سلیمانی

نقش شرف شمس بهتر است که در **روز و ساعات شمس** نوشته شود. و طریقه محاسبه آن چنین می باشد.

**کواکب ایام هفته:** هر روز هفته متعلق به یک کواکب است و ساعت اول آن روز به نام آن کواکب نامگذاری شده است: **روز یکشنبه خورشید، روز دوشنبه قمر، روز سه شنبه مریخ، روز چهارشنبه عطارد، روز پنجشنبه مشتری، روز جمعه زهره، روز شنبه زحل؛** نامهای هفته را که غریبها بر روزهای هفته خود گذاشته اند نیز برگرفته از همین تعلق روزها به کواکب است که برخی از نامهای یونانی اقتباس شده است (روز یکشنبه Sunday به معنی روز خورشید، روز دوشنبه Monday به معنی روز ماه و ...)

## ارباب النهار

روز یکشنبه است نسبت خور = و آن دوشنبه است روز قمر  
روز سه شنبه آن بهرام است = آنکه مریخ مر ورا نام است  
چهارشنبه گرفت کواکب تیر = سعد را پنجشنبه آمد تیر  
زهره را داد جمعه، و به زحل = داد شنبه خدای عزوجل  
خواجه نصیر الدین طوسی

**ارباب لیل:** به همین ترتیب هر یک از شبهای هفته نیز به نام کواکبی منسوب است و آن کواکب رب آن شب می شود و دلالتش در آن شب قویتر است. و ساعت اول هر شب نیز به نام آن کواکب نامگذاری شده است. ترتیب کواکب شبهای هفته چنین می باشد: شب یکشنبه عطارد، شب دوشنبه مشتری، شب سه شنبه زهره، شب چهارشنبه زحل، شب پنجشنبه شمس، شب جمعه قمر، شب شنبه مریخ

## ارباب اللیل

شب یکشنبه آن تیر آمد = زاین قیل فرخیش تیر آمد  
شب دوشنبه آن برجیس است = اندر این قولها چه تلبیس است  
شب سه شنبه آن زهره شناس = چارشنبه شب زحل به قیاس  
پس شب پنجشنبه آن خور است = شب آدینه خود شب قمر است  
شب شنبه است ای گزین انام = نجم مریخ زان اوست مدام  
خواجه نصیر الدین طوسی

اگر درجه شرف شمس (۱۹ درجه برج حمل) در یکشنبه که روز خورشید است واقع شود دلالات شمس قویتر می شود چون یکشنبه موضع قوت دلالات شمس است و نوشتن ذکر شرف شمس نیز در این روز آثارش قویتر می شود. ولی امسال شرف شمس در روز یکشنبه واقع نیست لذا اکتفا به مراعات ساعت شمس می شود.

ولی در شب چهارشنبه و روز چهارشنبه و شب پنجشنبه؛ شمس در وجه خود نیز می باشد و این باعث تزیاید در قوت اوست. روز چهارشنبه و شب پنجشنبه در مثلثه خود نیز می باشد و این ساعات قویتر می شود در امسال برای ذکر شرف شمس این ساعات ذکر شده دلالات قوی دارند.  
**ساعات شمس:** هر کواکب در روز و یا شب متعلق به خودش قویتر است. در میان ساعات هر روز نیز هر کواکب در ساعتی متعلق به آن کواکب دلالتش قویتر است. **دلالات شمس نیز در ساعات شمس قویتر است.** در طول مدت زمان درجه شرف شمس نوشتن ذکر در ساعات شمس اثرات بیشتری دارد ساعات شمس در هر شبانه روز سه یا چهار ساعت می باشد. اولین ساعت هر روز و یا شب به نام کواکب همان روز و یا شب می باشد.

## ارباب الساعات

ساعت اولین روز و ز شب = دان که باشد از آن آن کواکب  
که آن شب و روز را بدو نسبت = کرده باشد حکیم از حکمت  
و آن دگر کواکبی گاز اوست فرو = دومین ساعت است ساعت او  
مرسوم را همین شناس اساس = بر همین کن به جمله قیاس  
خواجه نصیر الدین طوسی

## ساعات کواکب در ایام ولیالی هفته

ایام	روز یکشنبه	روز دوشنبه	روز سه شنبه	روز چهارشنبه	روز پنجشنبه	روز جمعه	روز شنبه
ساعات	شب پنجشنبه	شب جمعه	شب شنبه	شب یکشنبه	شب دوشنبه	شب سه شنبه	شب چهارشنبه
اول	شمس	قمر	مریخ	عطارد	مشتری	زهره	زحل
دوم	زهره	زحل	شمس	قمر	مریخ	عطارد	مشتری
سوم	عطارد	مشتری	زهره	زحل	شمس	قمر	مریخ
چهارم	قمر	مریخ	عطارد	مشتری	زهره	زحل	شمس
پنجم	زحل	شمس	قمر	مریخ	عطارد	مشتری	زهره
ششم	مشتری	زهره	زحل	شمس	قمر	مریخ	عطارد
هفتم	مریخ	عطارد	مشتری	زهره	زحل	شمس	قمر
هشتم	شمس	قمر	مریخ	عطارد	مشتری	زهره	زحل
نهم	زهره	زحل	شمس	قمر	مریخ	عطارد	مشتری
دهم	عطارد	مشتری	زهره	زحل	شمس	قمر	مریخ
یازدهم	قمر	مریخ	عطارد	مشتری	زهره	زحل	شمس
دوازدهم	زحل	شمس	قمر	مریخ	عطارد	مشتری	زهره

**نحوه محاسبه ساعات کواکب:** ساعات کواکب با ساعت قرار دادی و رسمی که استفاده می کنیم متفاوت است. از طلوع آفتاب تا غروب آفتاب را محاسبه کرده این مقدار زمان را تقسیم بر ۱۲ کرده و مقدار هر ساعت به دست می آید و به اندازه آن که از طلوع آفتاب بگذرد ساعت اول است و وارد ساعت دوم می شویم ساعات کواکب در شب نیز همینطور حساب می شود مقدار زمان از غروب آفتاب تا طلوع آفتاب را حساب کرده و این مقدار را بر ۱۲ تقسیم کرده و طول هر ساعت به دست می آید ساعت اول شب به اندازه يك ساعت کواکب از هنگام غروب است.

به عنوان مثال اگر در يك روز دوشنبه آفتاب ساعت ۷:۰۰ طلوع کند و ساعت ۶:۰۰ عصر غروب کند مقدار طول روز از طلوع آفتاب تا غروب می شود ۱۱ ساعت این مقدار را بر ۱۲ تقسیم می کنیم طول هر ساعت کواکب روز به دست می آید که می شود ۵۵ دقیقه بس ساعت اول این روز که دوشنبه است و ساعت قمر است می شود از ساعت ۷ تا ۷:۵۵ دقیقه. از ساعت ۷:۵۵ دقیقه تا ساعت ۸:۵۰ دقیقه ساعت دوم یعنی ساعت زحل است به همین ترتیب برای ساعات شب از هنگام غروب آفتاب حساب می شود.

بدین ترتیب در هر روز طلوع آفتاب ابتدای ساعت اول است و وقت چاشت ابتدای ساعت چهارم و اذان ظهر دقیقاً ابتدای ساعت هفتم هر روز است و نماز عصر ابتدای ساعت دهم و نماز مغرب ابتدای ساعت اول شب است و نیمه شب شرعی ابتدای ساعت هفتم شب می باشد.

ساعات کواکب از ساعت اول روز یکشنبه بدین ترتیب هستند: شمس، زهره، عطارد، قمر، زحل، مشتری، مریخ و بعد از آن دوباره این ترتیب تکرار می شود و این ساعات به دنبال هم هستند تا یکشنبه هفته بعد که آخرین ساعت شب یکشنبه مریخ می شود و ساعت بعد آن که طلوع آفتاب یکشنبه صبح می شود ساعت شمس است.

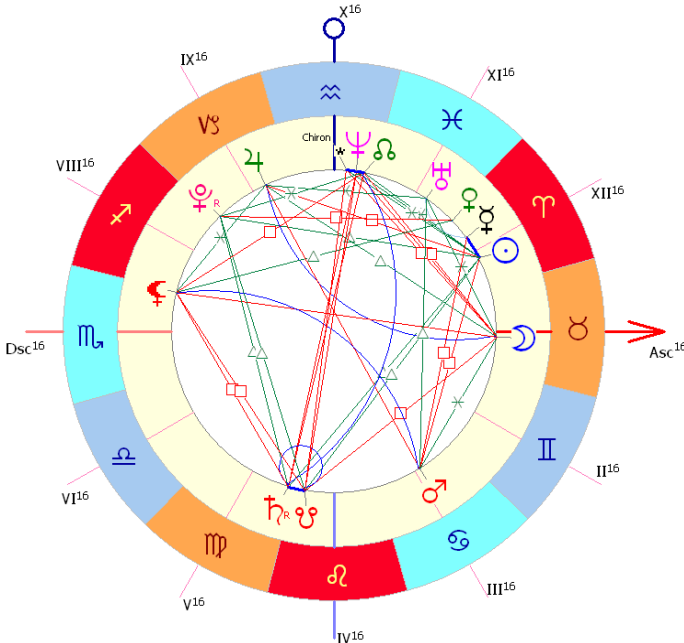
**ساعات شمس در درجه شرف شمس امسال (۳۰ ربيع الأول ۱۴۲۹):** چون شروع درجه شرف شمس از بعد از ظهر روز دوشنبه می باشد پس اولین ساعت شمس واقع در این محدوده ساعت دوازدهم روز دوشنبه است (برای ایران حدوداً یک ساعت و ۲ دقیقه قبل غروب آفتاب روز دوشنبه تا لحظه غروب آفتاب) و دومین ساعت شمس ساعت هفتم شب سه شنبه است (از نیمه شب شرعی که میانه بین غروب آفتاب تا طلوع آفتاب است تا حدوداً ۵۷ دقیقه بعد از نیمه شب شرعی چون ساعت کواکب شب حدوداً ۵۷ دقیقه می شوند)، سومین ساعت شمس، روز سه شنبه ساعت دوم است (یعنی از حدود یک ساعت و ۲ دقیقه بعد از طلوع آفتاب سه شنبه تا همین مقدار بعد از آن).

**قویترین ساعت شرف شمس:** در علم تنجیم کواکب را به روزی و شبی تقسیم کرده اند و کواکب روزی در روز که فوق الارض (بالای سطح افق) می باشد و شب که تحت الارض هستند دلالتشان قویتر است و این را خبر خوانند. شمس کوکب نهاری است و در ساعات روز قوتش افزونتر است و کواکب نهاری در ساعات شب فعلشان نیز پوشیده می شود پس در این ساعاتی که در روز واقع شده اند برای عمل شمس ساعت قویتری هستند که می شود ساعت دوازدهم روز دوشنبه و ساعت دوم روز سه شنبه صبح و در سه شنبه صبح نور خورشید رو به تزیاید است و در دوشنبه قبل غروب خورشید در کاهش نور و رو به نقصان است پس ساعت دوم روز سه شنبه صبح از بقیه ساعات این مدت شرف شمس دلالتش قویتر است. از طرفی دیگر روز سه شنبه روز مریخ است و برج حمل که شرف شمس است خانه مریخ نیز می باشد در تنجیم کهن در باب دوستی و دشمنی کواکب و سازگاری آنها با هم آمده که شمس از مریخ یاری می خواهد و این دو با هم سازگاری دارند چون طبع هر دو گرم و خشک است بدین ترتیب روز سه شنبه که روز مریخ است و در این روز دلالت مریخ قویتر است و شمس نیز که از مریخ یاری می خواهد ساعت شمس صبح روز سه شنبه از ساعت شمس روز دوشنبه (که روز قمر است) قویتر می باشد، یعنی برای امور مربوط به شمس؛ بعد از روز یکشنبه که روز شمس است روز سه شنبه قویتر است، در نتیجه: ساعت دوم صبح سه شنبه قویترین و بهترین ساعت شرف شمس می باشد.

**تذکر:** هرچند برای تشخیص محدوده درجه شرف شمس (که ۲۴ ساعت است) بر اساس جدول اختلاف آفاق عمل می شود ولی در تشخیص وقت بهتر ساعات کواکب در این محدوده نباید بر اساس جدول اختلاف آفاق عمل شود چون ساعات بر اساس طلوع خورشید هر محل است لذا این تفاوت باید لحاظ شود مثل امسال ساعت دوم روز سه شنبه به افق هرجا.

**هیئت فلکی و طالع قویترین ساعت شرف شمس در سال ۱۳۸۷**

**ساعت دوم روز سه شنبه ۳۰ ربيع الأول ۱۴۲۹ - ۱۹ فروردین ۱۳۸۷**



# نقش شرف شمس یا خاتم سلیمانی

نقش شریف شرف شمس از نقوش محترمه است که منقول از حضرت امیر المؤمنین منه السلام می باشد. حضرتش آن را منقوش بر صخره ای دیدند و فرمودند که این اسم اعظم الهی است و نحوه نوشتن و خواص آن را فرمودند. که در اشعار عربی از ایشان نقل شده است این نقش حاوی اسرار است و آثار فوق العاده و مجربی دارد و علما و بزرگان برای آن شرحهایی نیز آورده اند. نقش شرف شمس ۱۲ حرف دارد ۴ حرف از تورات و ۴ حرف از انجیل و ۵ حرف از قرآن کریم. آیات الهی به شکل نشانه و رموز به صورت نقش نوشته شده اند. نقش شریف شرف شمس در میان مردم عرب به خاتم سلیمانی معروف است

**آثار و برکات:** به همراه داشتن آن موجب محفوظ ماندن از خطرات زمین و آسمان و آفات جسمی و روحی، حفظ از گزند حیوانات موزی و هوام (مار و عقرب و گزندگان)، حفظ از حیوانات درنده (شیر و...) و حفظ از ستمگران و دشمنان (ملوک، حکام، جن و...)، جلب رزق، دوام رزق، توفیق یافتن بر نماز تهجد (نوافل شب)، هرگاه بجهت توفیق بر عبادت در اسحار باشد بهتر آن است که در کاغذ زردی نوشته شود، بقصد کفایت آن امر مهم مطلوب همه وقت آنرا همراه داشته باشد.

ثلاث عصی صفت بعد خاتم \*\*\*\*\* علی رأسها مثل السنان المقوم

و میم طمیس ابر ثم سلّم \*\*\*\*\* الی کلّ مأمول و لیس بسلم

و امر بعة مثل الأصابع صفت \*\*\*\*\* تشری الی الخیرات من غیر معصم

و هاء و واو نکس الحظ رأسه \*\*\*\*\* کأنبوب حجام و لیس بمحجم

فیا حامل الإسم الذی لیس مثله \*\*\*\*\* توق به کلّ المکاره تسلّم

فذلك اسم الله جلّ جلاله \*\*\*\*\* الی کل مخلوق فصیح و أعجم

ترجمه ای فارسی و منظوم از متن اصلی اشعار که به زبان عربی است:

هست منقول از امام امم = شاه مردان و بحر علم و کرم  
 خبر معتبر که هست در او = صورت اسم اکبر اعظم  
 کفعمی ذکر کرده در مصباح = لیک بر حاشیه نموده رقم  
 ابن عباس نظم کرده ورا = آن پسر عم سید عالم  
 عربی بود لفظ آن آیات = ترجمه کردم بش بلفظ عجم  
 اولین (اولی) خانمی همی باید = که بود پنج گوشه آن خاتم  
 لیک شرط نوشتنش آنست = که نراند بر آن دوباره قلم  
 بنویسد عقیب آن سه الفی = که بود جملگی برابر هم  
 (بر سر هر سه چون سنان مدی = بکشند آنجان که نبود خم)  
 بعد از آن میم بی دمی باشد = که بود کور و چشم او بر هم  
 بعد از آن نردبان دو پایه = که نباشد از این زیاد و نه کم  
 بعد از آن چار الف باشد هم = چون انامل ستاده بهلوی هم  
 هست آنگاه هاء بس واوی = که بود کج به هیئت محجم  
 (بعد از آن چار الف بود و پس واوی = که بود کج سرش چو شاخ حَجم)  
 سیزده حرف باشد این صورت = هر یکی در صفا چو باغ ارم  
 چار حرف وی است از تورات = چار از انجیل عیسی مریم  
 پنج حرف دگر ز قرآن است = اسم اعظم همین بود فافهم  
 ایکه تو حامل چنین اسمی = ایمنی از همه بلا و سقم  
 از وباء و علل تو آزادی = وز تب و درد و غصه ها و ألم  
 نگزد مار و عقربت هرگز = نشوی تا بوی غمین و دزم

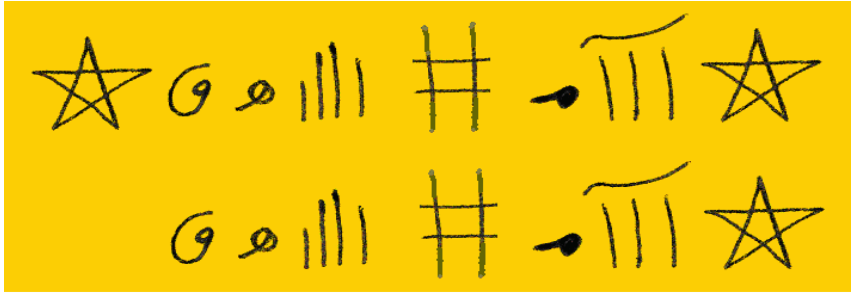


## نقش شرف شمس يا خاتم سليمانى

ثلاث عصي صفت بعد خاتمة \*\*\*\*\* على رأسها مثل السهم تقومت  
 وميم طميس ابر ثم سلم \*\*\*\*\* وفى وسطها كالحرتين تشبكت  
 واربعة تحكى الأنامل بعدها \*\*\*\*\* تشير الى الخيرات والرزق جمعت  
 وهاء شقيق ثمة واو مقوس \*\*\*\*\* كانبوب حجام من السر التوت  
 وآخرها مثل الأوائل خاتمة \*\*\*\*\* خماسي امركان وللسر قد حوت  
 فهذا هو اسم الله جل جلاله \*\*\*\*\* واسماؤه عند البرية قد سمت  
 فهذا هو اسم الله يا جاهل اعتقد \*\*\*\*\* ولا تشككن كي تلف الروح وانجبت  
 فخذ هذه الاسماء الشريفة واخفها \*\*\*\*\* ففيها من الأسرار ما لا بها لوت  
 بها العقد والميثاق والوعد واللقاء \*\*\*\*\* وبالمسك والكافور حقاً به اختمت  
 ومن كان حاملها من الخوف آبق \*\*\*\*\* فاقبل ولا تخش الملوك لما حوت  
 وان كان مصروعاً من الجن واقع \*\*\*\*\* فصب حميم جنة الغول قطعت  
 فمن آخر التوراة فيهن اربع \*\*\*\*\* واربعة من انجيل عيسى بن مريم  
 وخمس من القرآن هن تمامها \*\*\*\*\* الى كل مخلوق فصيح وابكمت  
 فلا حية تخشى ولا عقربا ترى \*\*\*\*\* ولا أسداً يأتي اليك بهممت  
 ولا تخش من سيف ولا تخش خنجرا \*\*\*\*\* ولا تخش من مرع ولا الشرا سهمت  
 فيا حافظ الاسم الذي جل قدره \*\*\*\*\* توق به كل المكاره والعنت  
 وصل إلهي بكرة وعشية \*\*\*\*\* على النبي وآل ومن ذكره نمت  
 توسلت يا رب اليك بجاههم \*\*\*\*\* وأسمائك الحسنى اذا هي جمعت

# آداب و نحوه نقش شریف شمس یا خاتم سلیمانی

- ۱- آداب عمومی اذکار (طهارت و توجه)
- ۲- در وقت شرف شمس نوشته شود (درجه ۱۹ برج حمل و بهتر در ساعات شمس است و همچنین در نظر گرفتن شرایط فلکی دیگر در علم تنجیم)
- ۳- این حروف از سمت راست نوشته شود.
- ۴- هر حرف با یکبار حرکت قلم نوشته شود و با قلم بر روی نوشته برنگردد و نخواهد دوباره روی آن بکشد.
- ۵- با مشك یا زعفران بر کاغذ نوشته شود که بهتر کاغذ زرد است یا در این ساعت بر نگین زرد یا بر طلا حك شود.
- ۶- بهتر است با قلم نی نوشته شود.
- ۷- اعتبار و اثر این نقش مدت زمان محدودی ندارد و دائمی است.
- ۸- بقصد کفایت امر مهم و مطلوب، همه وقت آنرا همراه داشته باشد.
- ۹- این ذکر حاوی اسرار است و آن را از دشمنان مخفی بدارد.



## توصیف و تشریح نقش شرف شمس یا خاتم سلیمانی

تذکر: از آنجا که در نقل کتب از نحوه این نقش نقایص و اشتباهات فراوانی وجود دارد؛ که بعضا موجب الغاء خاصیت نقش و برخی موجب انحراف نقش از الهی به شیطانی می گردد لذا تفصیلا به توضیح و توصیف صورت این نقش می پردازیم

اول يك ستاره پنج پر که يك سر ستاره باید رو به بالا باشد و دو سر به سمت راست و چپ و دو سر دیگر پایین (اگر یکسرش بالا باشد نمادی الهی است و اگر دوسر بالا باشد نمادی شیطانی است)

بعد سه الف که بر سر این سه الف يك مد صاف است.

بعد يك میم بی دم (پر باشد و چشم نداشته باشد)

بعد يك نردبان دو پله که مشبك باشد و دو پله صاف باشند و نردبان را قطع کرده باشند

بعد ۴ الف به شکل انگشتان دست که مانند بزرگی و کوتاهی انگشتان نوشته شود و این نشان رزق و روزی است

بعد يك هاء بعد يك واو که دمش بر سر واو کشیده شده تا مرز حرف واو مانند انبوب حجام که در شعر آمده است و شاخ گاوی خمیده بوده برای حجامت (و نباید دم واو کشیده بر کل نقش شود و آنطور دیگر مانند انبوب حجام نیست بلکه مانند شمشیر می شود)

و در آخر هم يك ستاره پنج پر مانند ستاره ابتدایی.

در يك نقل اشعار عربی فوق الذکر، خاتم (ستاره) انتهای را ندارد فلذا مانند تصویر هردو صورت نقش شود هم با يك خاتم و هم با دو خاتم تا هر دو نقل انجام شده باشد.

تخطيط المشاريع وإدارة البحوث والإشراف العلمي

# دار المعارف الإلهية

استخراج الجداول الفلكية وإعداد التقويم

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
يُنَادِي عَلَى  
بِرَوْحِهَا نَجْمًا وَنَجْمًا

معهد البحوث الفلكية و النجمية | بنياد حیات اعلیٰ

١٤٢٩

<http://hayaateaiaa.frm.ir/viewtopic.php?f=25&t=7>  
<http://waqaayea-falaki.blogfa.com/>

[Hayaat.Aelaa@laposte.net](mailto:Hayaat.Aelaa@laposte.net)

والحمد لله رب العالمين