



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ وَبِهِ نَسْتَعِیْنُ اِلَیْهِ خَیْرًا نَّاصِرًا وَمَعِیْنَ الْحَمْدُ لِلّٰهِ رَبِّ الْعَالَمِیْنَ وَصَلَّى اللّٰهُ عَلٰی مُحَمَّدٍ وَعَلٰی وَآلِهِ الطَّیِّبِیْنَ الطَّاهِرِیْنَ وَلَعْنَةُ اللّٰهِ عَلٰی اَعْدَائِهِمْ اَجْمَعِیْنَ اَبَدًا

قال الله العلي العظيم في كتابه العلي الحكيم: فَلَا أُقْسِمُ بِمَوَاقِعِ النُّجُومِ وَإِنَّهُ لَقَسَمٌ لَوْ تَعْلَمُونَ عَظِيمٌ

منايا افق تقاویم نجومی بنیاد حیات اعلی: ساعت جهانی KMT کعبه مشرفه مکہ مکرمه

وقایع فلکی خاص

شرف شمس ۱۳۹۳

طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشراف علمی

دار المعارف الإلهیة

تہیہ و تدوین: پژوهشگر علوم تقویم و نجوم و تخم بنیاد حیات اعلی

شرف شمس استوائی: ۷ جمادی الاخری ۱۴۳۵ = ۱۹ فروردین ۱۳۹۳ = ۸ آوریل ۲۰۱۴

شرف شمس رصدی: ۹ رجب ۱۴۳۵ = ۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۳ = ۹ مه ۲۰۱۴

سرآغاز: راز تأثیر نقش شرف شمس و چند نکته مهم

توضیح مهم: آنچه در این رساله و نشر مجدد هر ساله آن تا کنون منتشر کرده ایم؛ همه مطالب مرتبط با موضوع شرف شمس نبوده، بلکه به فراخور ظرفیت کاربران به تدریج و اولویت؛ برخی از نکات را آشکار یا شرح نموده ایم، ابتدا تصحیح اشتباهات فاحش رایج درباره نقش، سپس ارائه تصویری علمی درباره موضوع شرف شمس از تعلیمات مکتب وحی و علم نجوم کهن و اسلامی، بعد از آن تعیین افضل اوقات درجه شرف شمس در هر سال، و سپس شرح آداب و شرایط خاص نقش شرف شمس، و بعد از آن معرفی موسم اصلی آن بر حسب رصد دقیق، که بر خلاف موسم رایج آن بر حسب تقاویم بازار است، و سرآغاز انتشار این رساله را با اشاره و پاسخ به سؤالاتی گذاردیم که بسیاری از مردم در این باره دارند، و بعد شرح شرایط لوح زرین و حک نقش، ذکر شرایط تنجیمی دیگر و راهنمای رصد فلکی و اهمیت نقش شرف شمس در نزد شخصیت‌های جهان اسلام و بطور نمونه شیخ بهایی پرداختیم.

تا ۶ سال قبل که این رساله هنوز منتشر نشده و هر سال تجدید نگردیده (که هر بار نکات جدیدی از اسرار و زوایای پنهان نقش شرف شمس آشکار شود)؛ بازار شرف شمس به رونق امروز نبود، توضیحات و تفصیلات منتشره از سوی پژوهشکده نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی در ۶ سال گذشته سبب شده تا نکات علمی دقیقی در این باره توضیح داده شده و اقشار اهل تحقیق و دانش و پژوهش نیز به علاقمندان و تهیه کنندگان نقش شرف شمس ملحق شوند.

البته این اقبال وسیع؛ نفعی مادی برای این مرکز (پژوهشکده نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی) نداشته، چه اینکه این مرکز در زمینه عرضه و فروش آن تصدّی نداشته، بلکه با نشر این مطالب علمی سبب ارتقای آگاهی فرهیختگان و تغییر نگاهها و تبدیل رویکردهای غیر علمی به علمی، و نیز هدایت عموم از رویکرد تجاری بازار فروش شرف شمس به تهیه شخصی و جمعی نوع صحیح و دارای شرایط و آداب گردیده است، فلذا از این دستاورد حاصله خوشوقت بوده و خداوند را بر آن شاکر است.

سؤال: چرا نقش شرف شمس های (حتی کرائتمیت) بازار تأثیری نداشته و نوعا زینتی هستند؟

مليونها نفر كه وصف شرف شمس را شنیده یا نقش آنرا خریده یا تهیه یا خودشان ایجاد کرده اند، ولي باز این سؤال را دارند كه: چرا تأثیری محسوس در داشتن این نقش نمی بینند، و داشتن آن به يك امر تعبدی صرف تبدیل شده است (كه ما بقدر توانمان آنچه را در این زمینه رسیده عمل كردیم، بقیه اش با خدا)، یا صرفا نقش زینتی و افتخاری است خصوصا كه بر انگشترها یا گردنبندهای قیمتی حك شده باشد، یا فروشنده توانسته باشد خریدار را به مبلغی گزاف قانع كند، و خریدار راضی است چون هزینه بسیار داده؛ پس حتما نتیجه اش قطعی است؟ ولي در عمل و تجربه چیزی احساس نمی كند، اما چون هزینه نموده و بر داشتن آن مباهات نموده لاجرم خودش را به فایده ای قانع و ارضاء نموده هر چند قلبا معترف نیست.

جواب: پاسخ در گرو ارکان مهم صحت وقوع عمل نقش شرف شمس است كه در ادامه بطور خلاصه و در فصول آتی این رساله بطور مشروح آمده است.

سؤال: چرا این مرکز در کار تولید و عرضه و فروش محصولات مرتبط با امور نجومی تاکنون وارد نشده است؟

پاسخ: دلایل مختلفی دارد:

۱- رویکرد اصلی این مرکز به امور پژوهشی و آموزشی علمی بوده و هدف آن ارتقای سطح آگاهی عمومی و تعمق نگرش مردم است. و با محدودیتهای موجود و گستردگی نیازهای علمی؛ فرصتی برای پرداختن به جوانب دیگر نمی ماند.

۲- اگر کسی عالم باشد و از نکات علمی امور نجومی مطلع باشد و قصد سودجویی نداشته باشد، می بیند که تولید این محصولات (نجومی) به صورت دستی با رعایت آداب و شرایط و نکات دقیق فلکی برای هر سازنده تنها به تعداد بسیار معدودی میسر است و نه تولید متعدد چه برسد به تولید انبوه، و طبیعی است که آنچه در بازار عرضه می شود؛ یا کلاً فاقد شرایط بوده یا به صورت فورمالیته و صوری یا اسمی برخی از شرایط را رعایت کرده و بسیاری از نکات را رها کرده و آنها را رعایت نکرده اند، فلذا آنچه در بازار یا توسط دیگران عرضه می شود جنبه زینتی دارد.

۳- البته با امکانات و ابزار پیشرفته امروزی می توان محصولات مرتبط با اوقات نجومی را با رعایت شرایط و وقت دقیق آن به صورت تولید انبوه عرضه نمود، اما این کار به همکاران صنعتی و اقتصادی امین و منصف دارد تا ضمن حفظ حقوق علمی و تأمین هزینه و سود متعارف برای سرمایه گذار؛ محصولات را با قیمت عادلانه به مردم عرضه نمایند، اما اینکه کار علمی را مرکزی متکفل شود و بوسیله دانش علماء؛ و مال مردم؛ علاقمند تنها سودجویان منتفع شوند، و مردم به پرداخت گزاف دچار شوند؛ کاری نه عاقلانه و نه خداپسندانه است.

سؤال: شرف شمس واقعی را چگونه بدست آوریم؟

جواب: انگیزه اصلی تحقیق و نشر این رساله در هر سال؛ باز کردن راه بدست آوردن شرف شمس واقعی برای عموم اهل ایمان است، ولی این امر شروطی دارد:

شرط اول: توفیق در این امر؛ مرهون داشتن عزم و اراده جدی برای بدست آوردن آنست.

شرط دوم: دقت در محتویات آنچه در اینجا تعلیم داده می شود و رعایت آنست، نه اینکه بعد مطالعه؛ باز هم دنبال کاهلی و یا خریدن از بازار باشد.

شرط سوم: از آنجا که رکن صحت عمل؛ بدست آوردن وسایل آن از طریق صحیح است، و از جمله آنها دانش آن کار است، ما هیچ مزدی در مقابل این آگاهی و استفاده از محتویات این نشریات از کسی نمی خواهیم مگر یک چیز معنوی: و آن بجای آوردن زیارت آل یاسین کامله با آداب مربوطه؛ لا اقل ماهی یکبار است، و اگر به صورت مجلس خانگی باشد بهتر است، و ثواب آنرا هدیه حضرت صاحب الامر عجل الله تعالی فرجه و سایر حضرات معصومین علیهم السلام نماید، و این شرط جز خیر برای عامل آن نتیجه دیگری نداشته بلکه سبب فتح ابواب خیرات بسیاری برای او می شود، یاذن الله تعالی.

شرط چهارم: یکی از شروط صحت نقش شرف شمس وقت صحیح است، که در این رساله نکته مهمی را برای اولین بار (در میان همه آثار منتشره درباره شرف شمس) آشکار نمودیم و آن موضوع شرف شمس رصدی (شمس در درجه شرف ۱۹ صورت فلکی حمل بر حسب رصد) است، که شرح آن بعدا خواهد آمد.

شرط پنجم: نکته مهم دیگر در صحت نقش شرف شمس: رخداد عملیات نقش در آن وقت فلکی صحیح و دقیق است، لذا هر موردی که نقش در آن وقت اتفاق نیافتاده، مصداق نقش نبوده؛ و خواص شرف شمس را ندارد، هر چند روی آن نقش؛ قلم بگردانند؛ از این رو بیشتر آنچه با تولید انبوه در بازار عرضه می شود؛ همه در اوقات دیگر تهیه و نقش شده و صرفاً با قلم چرخانی و مرور قلم بر نقش در وقت شرف شمس، به عنوان نقش شرف شمس ارائه می شود، این محصولات صرفاً یک شیء زینتی محسوب شده و تأثیری جز سود برای فروشنده ندارد.

خلاصه: کلید صحت اثر نقش صحیح شرف شمس، وقوع عمل نقش بر لوح طلا (در درجه اول)، و رعایت وقت دقیق و دیگر آداب آن (از عطر و بخور و نور و حرارت دهی) می باشد، نه هر شیء که به این شکل یا به این نام عرضه می شود. شرح نکات در ابواب آتی این رساله شریفه آمده است با دقت مطالعه نمایید.



نقش اسم اعظم الهی یا خاتم سلیمانی در وقت شرف شمس

نقش شریف اسم اعظم الهی از نقوش محترمه است که از حضرت امیرالمؤمنین مولا علی علیه السلام نقل شده است. 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 اسراری است و آثار فوق العاده و مجربی دارد و علما و بزرگان برای آن شرحهایی نیز آورده اند. آیات الهی به شکل نشانه و رموز به صورت نقش هفت شکل نوشته شده اند. در این نقش اسم اعظم الهی چهار حرف از تورات و چهار حرف از انجیل و پنج حرف از قرآن کریم دارد. این نقش شریف در میان مردم عرب به خاتم سلیمانی معروف است. با ملاحظه خواص آن؛ وقت فلکی مخصوص نقش آن را هنگام وجود شمس در درجه شرف؛ تشخیص داده اند، از این رو به نقش شرف شمس معروف شده است. شرف شمس در درجه نوزدهم صورت فلکی حمل است.

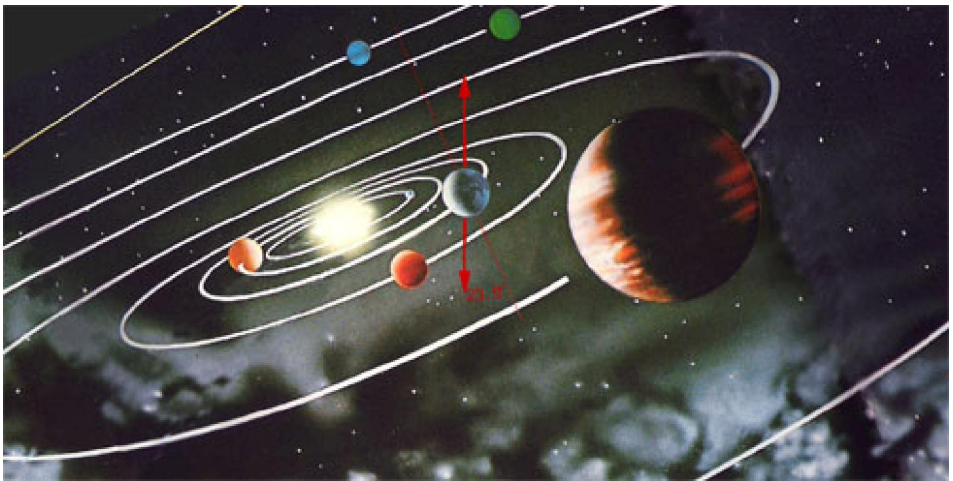
آثار و برکات: به همراه داشتن آن موجب محفوظ ماندن از خطرات زمین و آسمان و آفات جسمی و روحی، حفظ از گزند حیوانات موزی و هوام (مار و عقرب و گزندگان)، حفظ از حیوانات درنده (شیر و ..) و حفظ از ستمگران و دشمنان (ملوک، حکام، جن و ..)، جلب رزق، دوام رزق، از قول علامه محمد حسن نائینی: از جمله تجربیات و فیات بجهت کفایت مهمات منویات خصوصا برای توفیق یافتن بر صلوات تهجدیات نوشتن این صور و نقوش است به قصد کفایت آن امر مهم مطلوب و همراه داشتن آنها در همه وقت است و هرگاه به جهت توفیق بر عبادت در اسحار باشد، و بهتر آنست که در (لوح) (طلا یا نگین یا) کاغذ زردی نوشته شود و ان شاء الله تعالی تخلف نخواهد داشت.

دورويت منظوم (عربي) دريان نقش اسم اعظم الهي يا خاتم سليمانى

ثلاث عصي صفت بعد خاتم * على رأسها مثل السنان المقوم
وميم طميس ابتر ثم سلم * الى كل مأمول وليس بسلم
وأربعة مثل الأصابع صفت * تشير الى الخيرات من غير معصم
وهاء و واو نكس الخط رأسه * كأنبوب حجّام وليس بمحجم
فيا حامل الاسم الذي ليس مثله * توق به كل المكاره تسلم
فذلك اسم الله جلّ جلاله * الى كل مخلوق فصيح وأعجم

ثلاث عصي صفت بعد خاتم * على رأسها مثل السهام تقومت
وميم طميس ابتر ثم سلم * وفي وسطها كالحريتين تشبكت
وأربعة تحكى الأنامل بعدها * تشير الى الخيرات والرّزق جمعت
وهاء شقيق ثمّ واو مقوس * كأنبوب حجّام من السرّ التوت
وأخرها مثل الأوائل خاتم * خماسي أركان وللسرّ قوت
فهذا هو اسم الله جلّ جلاله * واسماؤه عند البريّة قد سمت
فهذا هو اسم الله يا جاهل اعتقد * ولا تشككن كي تلف الرّوح وانجت
فخذ هذه الأسماء الشّريفة واخفها * ففيها من الأسرار ما لا بهالوت

بها العقد والميثاق والوعد واللقاء * وبالمسك والكافور حقاً به اختمت
ومن كان حاملها من الخوف أبق * فاقبل ولا تخش الملوك لما حوت
وإن كان مصروعاً من الجن واقع * فصبّ حميم جنة الغول قطعت
فمن آخر التوراة فيهن أربع * وأربع من انجيل عيسى بن مريم
وخمس من القرآن هنّ تمامها * إلى كل مخلوق فصيح وأبكت
فلاحيّة تخشى ولا عقرباً ترى * ولا أسداً يأتي إليك بهممت
ولا تخش من سيف ولا تخش خنجراً * ولا تخش من مرمح ولا الشرّ أسهمت
فيا حافظ الاسم الذي جلّ قدره * توقّ به كلّ المكاره والعنت
وصلّ إليّ بكرة وعشيّة * على النبي والآل ومن ذكرهم نمت
توسّلت يا ربّ إليك بجاههم * وأسمائك المحسنى إذا هي جمعت



سروده‌ای فارسی در معرفی نقش شرف شمس و خواص آن

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 و را = آن پسر عم سید عالم

عربی بود لفظ آن آیات = ترجمه کردش به لفظ عجم

اولین (اولی) خاتمی همی باید = که بود پنج گوشه آن خاتم

لیک شرط نوشتش آنست = که نراند بر آن دوباره قلم

بنویسد عقب آن سه الف = که بود جلگی برابر هم

(بر سر هر سه چون سان مدی = بکشد آن چنان که نبود خم)

بعد از آن میم بی دمی باشد = که بود کور و چشم او بر هم
بعد از آن نردبان دوپایه = که نباشد از این زیاد و نه کم
بعد از آن چار الف باشد هم = چون انامل ساده پهلوی هم
هست آنگاه ماء پس واوی = که بود کج به هیئت محم
(بعد از آن چار الف بود و پس واوی = که بود کج سرش خوشخ محم)
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
ای که تو حامل چنین اسمی = ایمنی از همه بلا و ستم
از رواء و علل تو آزادی = وز تب و درد و غصه ما و الم
نگزدمار و عقربت هرگز = نشوی تابوی غمین و ذرم

توصیف و تشریح نقش اسم اعظم الهی یا خاتم سلیمانی

تذکر: از آنجا که در نقل السنه بلکه بسیاری از کتب برای نحوه نقش شرف شمس 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:

۱- اول از سمت راست يك ستاره پنج پر نقش می شود، که يك سر ستاره باید رو به بالا باشد و دو سر به سمت راست و چپ و دو سر دیگر پایین. (اگر یکسره بالا باشد نمادی الهی است و اگر دوسر بالا باشد نمادی شیطانی است). در نحوه نقش این ستاره دقت شود که آنرا باید با خط یکسره رسم نموده نه پنج خط متقاطع یا منقطع و دوبار قلم بر آن مرور نکند، یعنی مثلا از گوشه سمت راست پایین؛ خط کشیدن آنرا شروع کرده؛ به گوشه سمت چپ بالا رفته؛ بعد به سمت راست بالا؛ بعد به سمت چپ پایین؛ بعد به وسط بالا؛ و سپس به گوشه سمت راست پایین؛ ختم می کند. همچنین دقت شود مثلثهای داخلی ستاره مانند روزنه باز باشند و پر نشود.

۲- بعد سه الف، که بر سر این سه الف يك مد صاف است. (چنانچه در متن عربي آمده ثلاث عصي صفت بعد خاتم * علی رأسها مثل السهم تقومت).

۳- سپس يك میم بی دم (یعنی میم بزرگ نباشد) اما این میم پر باشد و چشم نداشته باشد، چنانچه در متن اصلي عربي آمده (ومیم طمیس ابتر).

۴- پس از آن يك نردبان دو پله که مشبك باشد و دو پله صاف باشند و نردبان

را قطع کرده باشند (ثم سَلَّم وفي وسطها كالحربتين تشبكت).

۵- بعد از آن چهار الف به شکل انگشتان دست؛ که مانند بزرگی و کوتاهی انگشتان رسم شود، و این نشان خیرات و رزق و روزی است (وأربعة تحكي الأنامل بعدها * تشير إلى الخيرات والرّزق جمعت).

۶- سپس يك هاء رسم شود، مطابق متن اصلي: وهاء شقيق...

۷- بعد يك واو که دمش بر سر واو کشیده شده تا مرز حرف واو؛ مانند لوله وسیله حجامت قدیم که شاخ گاوي خمیده است (و نباید دم واو کشیده بر کل نقش شود که دیگر مانند "انبوب حجام" (وسیله حجامت قدیم) نیست بلکه مانند شمشیر می شود، همانطور که در متن اصلي آمده است: وهاء شقيق ثم واو مقوس = كأنبوب حجام من السرّ التوت).

و در آخر بنا بر نقل دوم روایت اصلي هم يك ستاره پنج پر مانند ستاره ابتدایی باز نقش می کنیم (و آخرها مثل الأوائل خاتم).



توجه: از آنجا که در یک نقل از متن اصلي عربي (فوق الذکر)، خاتم (ستاره) انتهایی را ندارد، فلذا برای اطمینان از عدم نقصان؛ نقش را بر اساس هر دو روایت آوردیم، از این رو مانند تصویر فوق هر دو صورت نقش شود، هم با يك خاتم؛ و هم با دو خاتم؛ تا هر دو نقل رعایت شده باشد.

تعیین زمان و محدوده شرف شمس

❖ بجز برخی از مکاتب هندی که شرف شمس را در درجه دهم صورت فلکی حمل ذکر کرده اند، اما بر اساس علم نجوم کهن و اسلامی و بیشتر مکاتب نجومی (بابلی مصری ایرانی عربی و یونانی) **شرف شمس در درجه نوزدهم از صورت و برج حمل** می باشد. رو مبنای پژوهشکده علوم نجوم حیات اعلی بر همین نظریه استوار است.

❖ اما بخاطر تفاوت مبنا در ملاحظه صورت فلکی حمل یا برج استوایی حمل؛ تاریخ عبور شمس در درجه نوزدهم صورت فلکی حمل با رسیدن خورشید به درجه نوزدهم برج استوایی حمل یکماه متفاوت است.

❖ امروزه جایگاه سماوی بروج فلکی تقویمی (استوایی) حدود سی درجه جلوتر از جایگاه حقیقی سماوی صور فلکی بوده، و تاریخ رسیدن خورشید به بروج فلکی تقویمی یکماه زودتر از عبور شمس به جایگاه حقیقی سماوی صور فلکی است، از این رو تاریخ شرف شمس در این دو ملاحظه حتی بر اساس نظریه واحد (درجه نوزدهم حمل) متفاوت می باشد.

❖ پژوهشکده علوم نجوم بنیاد حیات اعلی در محاسبات و استخراجهای نجومی هر دو روش را بر حسب مقام بکار می برد، در امور تقویم شمسی یا احکام تنجیمی که بر اساس بروج فلکی استوایی تدوین شده ملاحظه بروج فلکی استوایی را نموده، اما در اختیارات نجومی و نیز اموری که برای رسیدن به خواص اوقات فلکی منظور است بر اساس تعالیم مکتب وحی و نیز میراث تنجیم کهن

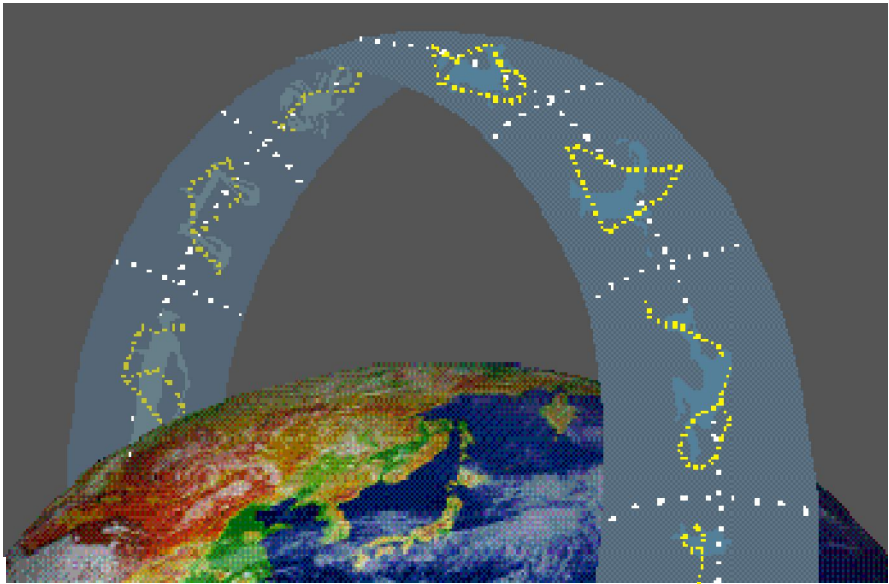
ملاحظه بروج رصدی و رصد صور فلکی را می‌نماید، از آنجا که هدف از تعیین شرف شمس ایجاد نقش مخصوص برای رسیدن خواص آن می‌باشد، فلذا در این امر نیز ملاحظه جایگاه حقیقی سماوی صور فلکی را بر حسب رصد می‌نماید، و این دقیقترین و صحیحترین نظر در باب تشخیص وقت شرف شمس است.

❖ البته ما ابتداء مبنای رایج بروج تقویمی (نوزدهم برج حمل استوایی) را تشریح و وقت دقیقش را استخراج و منتشر نمودیم، سپس اخیرا استخراج وقت شرف شمس بر اساس مبنای رصدی را که مخصوص خواص علوم روحانی و معنوی است را معرفی کردیم (که در این زمینه تا کنون در جهان مطلبی درباره آن منتشر نشده بود)، همچنانکه در احادیث شریفه آمده است که نزدیک ظهور حضرت صاحب الأمر (منه السلام و إلیه التسلیم) علوم کامنه و خفیه آشکار می‌گردد.

❖ در این رساله بر روش ساهلای قبل؛ هم وقت شرف شمس بر اساس بروج استوایی (رایج میان عامه ناس) را استخراج و منتشر نموده، و افزون بر آن؛ استخراج وقت شرف شمس بر اساس رصد صور فلکی را نیز به علاقمندان علوم ناب کهن و اسلامی: هدیه می‌نماییم. برای اطلاع اهل تحقیق و درایت؛ ابتدا شرحی بر تفاوت بروج استوایی و صور نجمی فلکی؛ و مبانی علمی این وقت خاص بر حسب رصد بصری را بیان نموده، سپس استخراج وقت شرف شمس بر هر دو روش را می‌آوریم، علاقمندان می‌توانند جمع بین هر دو وقت نموده؛ و در تاریخ اول بر اساس روش بروج استوایی بر یک روی لوح (طلا یا سنگ قیمتی یا ورق زرد) نقش نموده، سپس در تاریخ دوم بر روی دیگر آن لوح بار دیگر بر اساس رصد شمس در درجه شرف نقش نمایند.

بروج نجمی رصدی و موضع شرف شمس رصدی

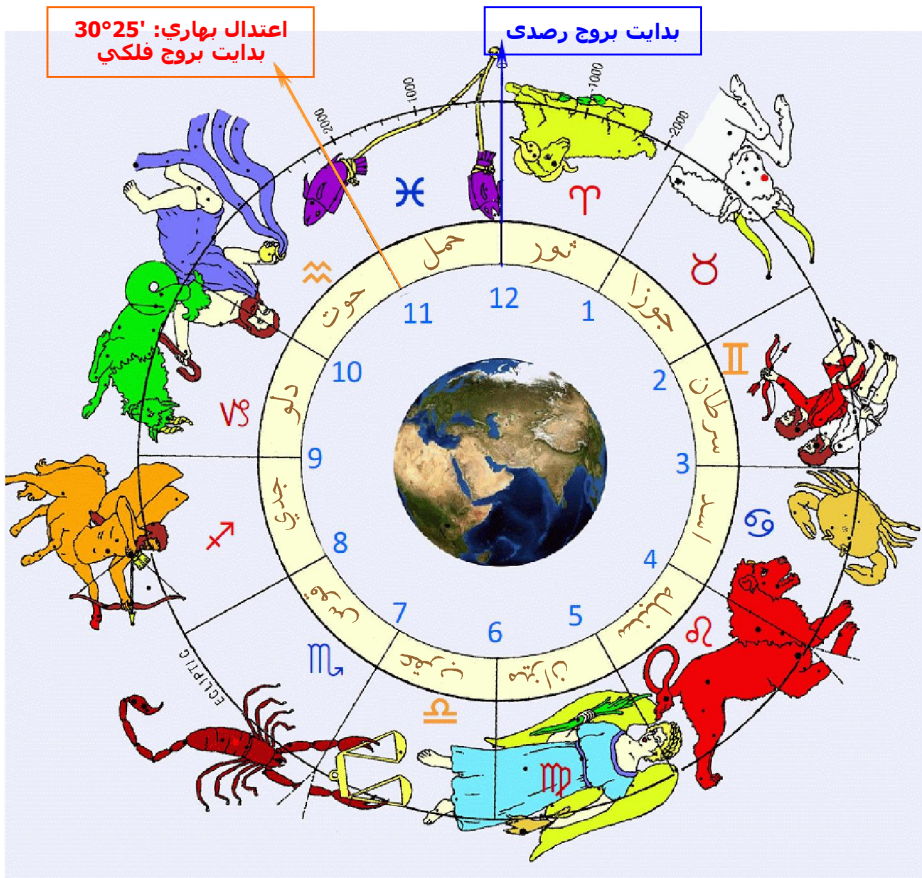
بروج آسمانی: بر پهناي آسمان و دایره فلك که مسیر حرکت کواکب سبعة (شمس، قمر، عطارد، زهره، مریخ، زحل، مشتری) می باشد؛ صورتهای فلکی دوازدهگانه ای به نظر می رسد، که این مدار ۳۶۰ درجه را بر این ۱۲ صورت تقسیم نموده (هر یک ۳۰ درجه) و بدان نامیده شده اند.



در سلسله درسهای راه آسمان بیان کردیم که این صور فلکی تنها نشانه ای مانند ارقام صفحه ساعت بر دایره فلك (که ساعت آسمانی است) می باشد. سرعت سیر کواکب در این بروج متفاوت است برخی از آنها مانند زحل آنرا در ۳۰ سال و برخی در یک ماه، خورشید آنرا در یکسال طی نموده و منشأ محاسبه بروج شمسی سالانه می باشد، و ماه آنرا در یکماه طی می کند. در آیات شریفه

کلام وحی و قرآن مجید (در معنای عمومی و سطحی آن) به این بروج اشاره شده است: "والسما ذات البروج".

بروج نجومی بر اساس رصد: سنجش و محاسبه مواضع بروج حسابهای مختلفی دارد، که ما روش مطابق رصد را برگزیده ایم، همان روشی که در عصر حضرات معصومین علیهم السلام مورد اشاره ایشان و استفاده عملی عموم بوده است. در بروج نجومی، صور فلکی و ستارگان آنها مد نظر و اصل بوده، بر خلاف بروج استوائی و فلکی؛ که جایگاهی از آسمان را که (در عصر ما) غیر از مواضع بروج نجومی است بطور فرضی به نام بروج اصلی نامیده اند.



بروج نجمی رصدی (Sidereal) شامل ۱۲ برج ۳۰ درجه ای است، تفاوت بروج فلکی با بروج نجمی در نقطه شروع آن است، که به سبب تقدم نقطه اعتدال در هر ۷۲ سال يك درجه، امروزه جایگاه بروج فلکی (استوایی یا تروپیکالی) از مواضع اصلي نجمی آن به مقدار بیشتر از يك برج جابجا شده و در اوایل صورت نجمی حوت قرار گرفته است.

از آنجا که مبنای علمی پژوهشکده نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی؛ برگرفته از تعالیم مکتب وحی بوده؛ و هدف آن احیاء و معرفی و ترویج نجوم و تنجیم کهن و اسلامی می باشد، از این رو ارائه اوقات سیر قمر و بقیه کواکب نیز بر اساس بروج رصدی می باشد.

بروج نجمی رصدی هرچند با بروج نجمی (هندي) رایج مشابهت داشته ولی از نظر درجه بدایت البروج بر اساس نجوم اسلامی بوده و دقیقتر از هندي و قدری با آن متفاوت است.

آغاز بروج نجمی و بدایة البروج: نقطه آغازین دائرة البروج و شروع بروج نجمی رصدی همان آغاز صورت فلکی حمل (اولین برج از بروج دوازده گانه) است، آغاز برج حمل با منزل شرطان بوده، و این منزل اول دائرة البروج؛ بعد از آخرین منزل دایرة البروج (رشا) و صورت فلکی حوت واقع است، بنابراین پژوهشهای بسیار بنیاد حیات اعلی؛ نقطه شروع بدایت البروج و آغاز صور و بروج نجمی در فاصله ۵۱ دقیقه ای ستاره رشا، واقع است، و با عبور یا زوال کوکب شمس از منزل رشا که آخرین منزل صورت فلکی حوت است؛ سبب دخول به منزل شرطان و برج رصدی حمل می گردد، و از این روست که منجمین مسلمان شروع برج رصدی حمل را از بعد آخرین منزل حوت گرفته اند. و بنا بر مبنای

رصد: موضع بدایت البروج و ابتدای برج نجمی حمل و منزل شرطان (در سال ۱۴۳۵ ه. ق) در فاصله $30^{\circ}25'$ درجه و دقیقه از خط فرضی اعتدال بهاری است، دانستن دقیق این مختصات اهمیت بسیاری داشته؛ و کاربردهای فراوانی در دانشهای تقویم و نجوم و تنجیم دارد، عدم توجه به این نکات سبب ناصحیح یا نادقیق بودن بسیاری از تقاویم تا کنون شده است. برای توضیح بیشتر به راهنمای تقاویم نجومی همگانی مراجعه شود.

بنابراین در تقاویم بنیاد حیات اعلی آغاز سال شمسی و بروج دوازده گانه شمسی و ماههای تقویم شمسی بر مبنای آغاز از اعتدال ربیعی محاسبه می شود، اما تحویل کواکب در بروج به هر دو روش اعتدالی و نجمی رصدی ارائه می گردد، مثل شرف شمس که بنابر مبدأ اعتدالی در ۱۹ فروردین بوده، و بنابر روش رصدی واقعی در ۱۹ اردیبهشت است، که شرح آن در فصول بعدی این رساله آمده است.

تاریخ شرف شمس بر اساس رصد صورت فلکی حمل

با در نظر گرفتن موضع صورت فلکی و برج نجمی رصدی حمل؛ درجه ۱۹ آن شرف شمس رصدی بوده، و جایگاه شمس در آن معادل: ۱۹ اردیبهشت (۱۹ ثور اعتدالی یا فلکی) می باشد، آنچه در احکام تنجیم و رسم نقوش و اذکار و اوراد و انجام اعمال رسیده مربوط به بروج نجمی رصدی بوده و در تنجیم کهن (بابل و مصر و هند) نیز این اعمال بر اساس حلول کواکب در صور و بروج نجمی و طلوع ستارگان این بروج بوده است، و جایگاه اصلی شرف شمس و آثار آن نیز مربوط به سیر شمس در درجه ۱۹ برج رصدی حمل و طالع بودن برج نجمی حمل و اتصالات و انظار مربوط به آن می باشد.

تاریخ شرف شمس بر اساس بروج استوایی

شرف شمس درجه نوزدهم از صورت و برج حمل استوایی می باشد. درجه ۱۹ حمل (استوایی) مصادف با نوزدهم برج شمسی حمل و نوزدهم فروردین هر سال 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 (هر قسمت ۳۰ درجه) و هر یک را یک برج فلکی می نامند. آغاز این بروج برج حمل می باشد. با ورود خورشید به برج حمل (از دید ناظر فلکی) 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 دور روز طول شب و روز مساوی ۱۲ ساعت است و فاصله ۲ اعتدال بهاری برابر $360 / 24216878$ 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 یک 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 فلکی) در هر یک از بروج طبق رصد و محاسبات سازمان فضایی ناسا با تقریب در ثانیه ها آورده شده است:

بروج شمسی		حمل	ثور	جوزا	سرطان	اسد	سنبله	میزان	عقرب	فوس	جدی	دلو	حوت
مدت سیر خورشید در بروج	روز	۳۰	۳۰	۳۱	۳۱	۳۱	۳۰	۳۰	۲۹	۲۹	۲۹	۲۹	۲۹
ساعت	دقیقه	۱۱	۲۳	۷	۱۰	۷	۲۱	۹	۲۱	۱۳	۱۰	۱۴	۲۲
تعداد روز بروج طبق طول حقیقی بروج	دقیقه	۲	۱۰	۵۴	۵۲	۵	۴۰	۲۳	۳۶	۲۰	۳۹	۸	۵۸
		۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۰	۳۰	۳۰	۲۹	۲۰	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 بیضوی شکل خورشید هستند و خورشید به تدریج سرعتش در طول این مسیر بروج تغییر می کند.

قویترین ساعات برای نقش اسم اعظم الهی یا خاتم سلیمانی در شرف شمس

هر چند کل مدت حدود ۲۴ ساعت وجود شمس در درجه نوزدهم برج حمل شرف شمس نامیده شده و برای موارد مطلوب قابل استفاده است، اما اگر کسی بخواهد بهترین ساعت این مدت را برای کاری مانند نقش اسم اعظم الهی برگزیند بهتر است که آنرا در هنگام روز و در ساعات شمس انجام دهد. روش استخراج و محاسبه بهترین ساعات شرف شمس چنین می باشد:

اریاب التهار یا نشانگان روزها: هر روز هفته متعلق به یک کوکب بوده، و آن کوکب ربّ و مربی آن روز و دلالتش در آن روز قویتر می شود. و ساعت اول آن روز به نام آن کوکب 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 ... Saturday به معنی روز زحل). این اوقات را خواجه نصیر الدین طوسی به نظم بیان فرموده است:

روز یکشنبه است نسبت خور = و آن دوشنبه است روز قمر

روز سه شنبه آن بهرام است = آنکه مریخ مرورا نام است

چارشنبه گرفت کوکب تیر = سعد را پنجشنبه آمد تیر

زهره را داد جمعه، و به زحل = داد شنبه خدای عزوجل

ارباب اللیل یا نشانگان شبها: به همین ترتیب هر يك از شبهاي هفته نیز به نام کوکبي منسوب بوده، و آن کوکب ربّ و مربي آن شب و دلالتش در آن شب قویتر مي شود. و ساعت اول هر شب نیز به نام آن کوکب نامگذاري شده است. ترتیب کواکب شبهاي هفته چنین مي باشد:

شب یکشنبه عطارد، شب دوشنبه مشتري، شب سه شنبه زهره، شب چهارشنبه زحل، شب پنجشنبه شمس، شب جمعه قمر، شب شنبه مریخ.

این اوقات را **خواجه نصیر الدین طوسی** به نظم بیان فرموده است:

شب یکشنبه آن تیر آمد = زین قِبَل 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 شبِ قمر است
شب شنبه است ای گزین انام = نجم مریخ زان اوست مدام

یوم شمس: اگر درجه شرف شمس (۱۹ درجه برج حمل) در یکشنبه که روز خورشید است واقع شود دلالات شمس قویتر مي شود چون یکشنبه موضع قوت دلالات شمس است و درج نقش شرف شمس نیز در این وقت آثارش قویتر مي شود. **ولي اگر شرف شمس در روز یکشنبه واقع نباشد لذا اکتفا به مراعات روز بودن و ساعت شمس از روزي شود.**

وجه شمس: اما در این زمان؛ شمس در وجه خود نیز مي باشد و این باعث تزايد در قوت اوست.

مثلثه شمس: از سوي ديگر در اين زمان **شمس** در **مثلثه** خود نيز مي باشد و اين نيز سبب فزوني قوت اين ساعات است.

ساعات شمس: هر ساعت از روز و يا شب مرتبط با يکي از کواکب سبعة است، که انجام امور مربوط به هر کوكب در ساعات مربوطه موفقتر يا کم آسيبتر است، اگر برای کاري تناسب کوكبي روز و شب آنرا رعایت کردیم، با رعایت تناسب کوكبي در ساعات آن نتیجه بهتري مي گيريم.

دلالات شمس نيز در ساعات شمس قويتر است. در طول مدت زمان درجه شرف شمس درج نقش مخصوص اسم اعظم الهي در ساعات مربوط به شمس اثرات بيشتري دارد، ساعات شمس در هر شبانه روز سه يا چهار ساعت مي باشد. اولين ساعت هر روز و يا شب به نام کوكب همان روز و يا شب مي باشد.

ارباب السّاعات يا نشانگان ساعات

ساعت اولين ز روز و ز شب = دان که باشد از آن آن کوكب
که آن شب و روز را بدو نسبت = کرده باشد حکيم از حکمت
و آن دگر کوكبي کأز اوست فرو = دويمين ساعت است ساعت او
مرسوم را همين شناس اساس = بر همين کن به جمله قياس

خواجه نصير الدين طوسي



ساعات کواکب در ایام و لیالی هفته

ایام	روز یکشنبه	روز دوشنبه	روز سه شنبه	روز چهارشنبه	روز پنج شنبه	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

تذکر مهم: ساعات مصطلح در موضوع ساعات کواکب "ساعات معوجه" بوده که هر چند تعدادش در هر يك از شب و از روز ۱۲ عدد مي باشد، ولي مقدارش از نظر دقیقه بر حسب فصل و موقعیت جغرافیائی کم و زیاد مي شود، و نباید با "ساعات مستویه" که اندازه اش همواره یکسان بوده و مورد استفاده امور روزمره است اشتباه بشود، همچنین دقت شود که اصطلاح فلکی مثلا ساعت دوم با اصطلاح عامیانه ساعت دو؛ متفاوت است، هر ساعت بعد از کامل شدن ساعت قبلی شروع مي شود، فلذا ساعت دوم بعد از ساعت ۲ نبوده و بعد از ساعت اول شروع مي شود.

نحوه محاسبه ساعات کواکب: ساعات کواکب با ساعت قرار دادي و رسمي که استفاده مي 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 پس 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 دقیقا 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.

کوثرین ساعت در درجه شرف شمس (درجه ۱۹ برج حمل استوائی) = ۱۴۳۵ = ۱۳۹۳

محدوده زمانی درجه شرف شمس (بروج استوائی) ۱۳۹۳ شمسی = ۲۴ ساعت و ۲۴ دقیقه
 امسال (فروردین ۱۳۹۳) ساعت شروع درجه شرف شمس (تحويل شمس به
 درجه ۱۹ برج استوائی حمل) به ساعت مکه مکرمه ساعت ۰۶:۰۰ سه شنبه ۷
 جمادی الآخری ۱۴۳۵ = ۱۹ برج شمسی حمل = ۱۹ فروردین و تا ساعت ۲۰:۰۱
 ۴شنبه ۲۰ جمادی الآخری = ۲۰ فروردین = ۲۰ حمل می باشد.

برای بدست آوردن ساعت در بلاد دیگر، اختلاف ساعت شهرها و بلاد دیگر
 با ساعت مکه مکرمه به ساعات مذکور اضافه یا کم می شود. برای ایران
 اختلاف ساعت با مکه مکرمه ۳۰ دقیقه است، که به ساعت فوق نیم ساعت
 اضافه می شود. دقت شود در تقویم نجومی ما تغییر ساعت فصلی و افزودن و
 کاستن آن ملاحظه نمی شود. (با احتساب تغییر ساعت فصلی در ایران یک
 ساعت و نیم اضافه می شود.)

چون شروع درجه شرف شمس از شب سه شنبه (قبل طلوع آفتاب سه شنبه) ۷
 جمادی الآخری ۱۴۳۵ = ۱۹ فروردین می باشد، پس:

اولین ساعت شمس واقع در این محدوده ساعت هفتم شب سه شنبه (قبل طلوع
 آفتاب سه شنبه) است، شروع ساعت کوکبی هفتم؛ از نیمه شب شرعی (قرینه
 اذان ظهر) آغاز می شود (هر ساعت کوکبی شب در این وقت در ایران حدود ۵۷
 دقیقه است، برای ایران از نیمه شب شرعی تا ۵۷ دقیقه بعد آن، یا حدوداً از ۵
 ساعت و ۴۲ دقیقه بعد غروب آفتاب دوشنبه تا ۶ ساعت و ۳۹ دقیقه بعد غروب
 آفتاب، و در بلادهای شرقی آسیا مانند ژاپن که چند ساعت اختلاف ساعت با

مکه مکرمه دارند؛ شروع درجه شرف شمس بعد از این ساعت نهم شب واقع می شود و این ساعت شمس را ندارند.

دومین ساعت شمس ساعت دوم روز سه شنبه می باشد (برای ایران از یک ساعت و ۳ دقیقه بعد طلوع آفتاب تا حدود دو ساعت و ۶ دقیقه بعد طلوع آفتاب که آخر ساعت دوم است و هر ساعت کوکبی روز در این زمان در ایران حدود یک ساعت و ۳ دقیقه است).

سومین ساعت شمس ساعت نهم روز سه شنبه است (برای ایران از دو ساعت و ۶ دقیقه بعد اذان ظهر تا حدود سه ساعت و ۹ دقیقه بعد اذان ظهر که آخر ساعت نهم است).

چهارمین ساعت شمس، شب چهارشنبه (بعد غروب سه شنبه) ساعت چهارم است (در ایران حدودا از دو ساعت و ۵۱ دقیقه بعد غروب آفتاب تا سه ساعت و ۴۸ دقیقه بعد غروب که آخر ساعت چهارم است، در بلاد شرقی که شرف شمس چند ساعت زودتر از مکه تمام می شود این ساعت شمس را ندارند).

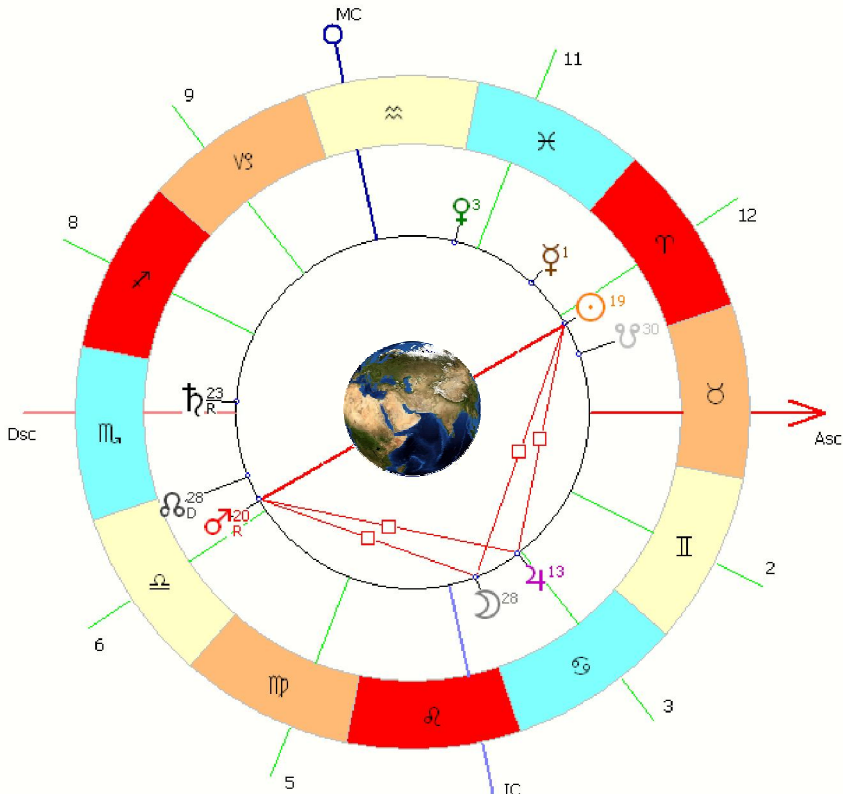
قویترین ساعت شرف شمس: شمس کوکب نهاری است و در ساعات روز قوتش افزونتر است و کواکب نهاری در ساعات شب فعلشان نیز پوشیده می شود و این ساعات که در شب واقع است امتیازی برای نقش شرف شمس ندارند. پس در این ساعات شمس، آن ساعاتی که در روز واقع شده اند برای دلالت شمس ساعت قویتری هستند که می شود ساعت دوم و نهم روز سه شنبه. دلالت شمس در طلوع قویتر از حالت غروب است و بین صبح تا ظهر افزایش می یابد پس ساعت دوم روز سه شنبه از بقیه ساعات شمس این مدت شرف شمس دلالتش قویتر است.

از حالات دیگر قوی شمس حضورش در بیت و خانه دهم (وسط السماء) و بیت نهم (موضع فرح شمس و موضع خرمی و نشاط دلالات شمس) از بیوت ۱۲ گانه می باشد. حضور شمس در بیت دهم و وسط السماء از حدود ۲ ساعت قبل اذان ظهر تا اذان ظهر و در فرح و بیت نهم از اذان ظهر تا حدود ۲ ساعت بعد اذان ظهر می باشد.

قویترین ساعت شرف شمس استوایی امسال برای سرتاسر ایران

روز سه شنبه ۱۹ فروردین ۱۳۹۳ = یکساعت و سه دقیقه بعد طلوع آفتاب تا دو ساعت و شش دقیقه بعد طلوع آفتاب

هیئت فلکی و طالع قویترین ساعت شرف استوایی امسال



قوتيرين ساعت در درجه شرف شمس (رصدی) ۱۴۳۵ = ۱۳۹۳

محدوده زماني شرف شمس رصدي (صورت فلکي حمل) ۱۳۹۳ = ۲۴ ساعت و ۴۸ دقيقه

امسال (ارديبهشت ۱۳۹۳) ساعت شروع درجه شرف شمس رصدي (تحويل شمس به درجه ۱۹ برج رصدي حمل) به ساعت مکه مکرمه ساعت ۰۵:۰۶ جمعه ۹ رجب ۱۴۳۵ = ۱۹ ارديبهشت و تا ساعت ۰۶:۴۴ شنبه ۱۰ رجب = ۲۰ ارديبهشت مي باشد.

براي بدست آوردن ساعت در بلاد ديگر، اختلاف ساعت شهرها و بلاد ديگر با ساعت مکه مکرمه به ساعات مذکور اضافه يا کم مي شود. براي ايران اختلاف ساعت با مکه مکرمه ۳۰ دقيقه است، که به ساعت فوق نيم ساعت اضافه مي شود. دقت شود در تقاويم نجومی ما تغيير ساعت فصلي و افزودن و کاستن آن ملاحظه نمي شود. (با احتساب تغيير ساعت فصلي در ايران يك ساعت و نيم اضافه مي شود.)

چون شروع درجه شرف شمس نجمي رصدي از جمعه ۹ رجب ۱۴۳۵ = ۱۹ ارديبهشت مي باشد، پس: **اولين ساعات شمس** واقع در اين محدوده ساعت هفتم روز جمعه است (در ايران هر ساعت کواکب روز در اين زمان حدود يك ساعت و ۸ دقيقه است، ساعت هفتم اين روز از اذان ظهر تا يك ساعت و ۸ دقيقه بعد آن است، بلاد شرقي مانند نيوزلند که چند ساعت اختلاف ساعت با مکه مکرمه دارند اين ساعت در آنها قبل شروع محدوده درجه شرف شمس واقع مي شود و اين ساعت شمس را ندارند.)

دومين ساعت شمس، ساعت دوم شب شنبه (بعد غروب جمعه) مي باشد (درايران هر ساعت کواکب شب در اين زمان حدود ۵۲ دقيقه است، ساعت دوم براي ايران حدودا از ۵۲ دقيقه بعد غروب آفتاب تا يك ساعت و ۴۴ دقيقه بعد غروب آفتاب که آخر ساعت دوم است).

سومين ساعت شمس، ساعت نهم شب شنبه (قبل طلوع آفتاب شنبه) مي باشد. (در ايران حدودا از ۳ ساعت و ۲۸ دقيقه قبل طلوع آفتاب شنبه تا ۲ ساعت و ۲۰ دقيقه قبل طلوع آفتاب)

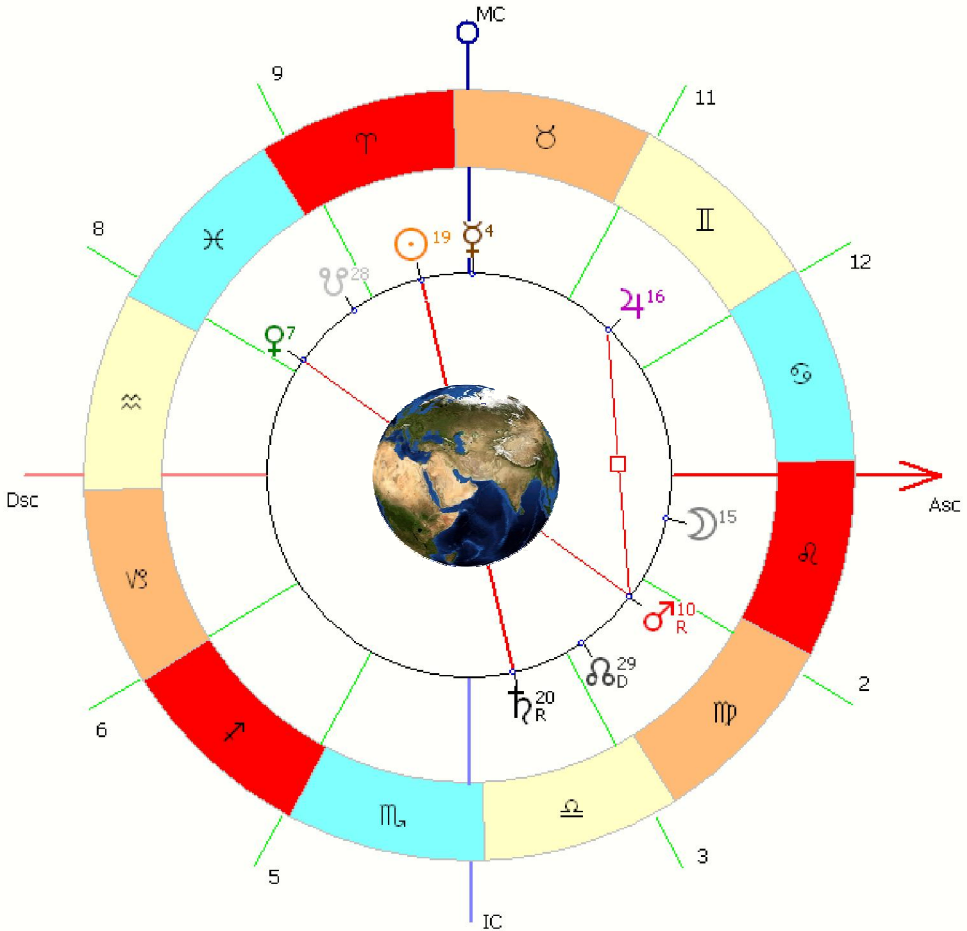
قويترين ساعت شرف شمس رصدي ۱۳۹۳

شمس کواکب نهارى است و در ساعات روز قوتش افزونتر است و کواکب نهارى در ساعات شب فعلشان نیز پوشيده مي شود و در طلوع و تزايد نور دلالتش بيشترو در غروب کمتر است. پس در اين ساعات شمس آن ساعاتي که در روز واقع شده اند براي دلالت شمس ساعت قويترى هستند. و ساعت هفتم روز جمعه بهترين لحظات شرف شمس رصدي امسال است. از حالات ديگر قوي شمس حضورش در بيت نهم (موضع فرح شمس و موضع خري و نشاط دلالات شمس) از بيوت ۱۲ گانه مي باشد. که حدودا از اذان ظهر تا دو ساعت بعد آن مي باشد، ساعت هفتم علاوه بر ساعت شمس، مصادف با فرح شمس نیز مي باشد. از قوتهاي ديگر شمس حضورش در بيت دهم است که از حدود ۲ ساعت قبل اذان ظهر تا اذان ظهر مي باشد.

قويترين ساعت شرف شمس رصدي امسال برای سرتاسر ايران

روز جمعه ۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۳ = از اذان ظهر تا ۱ ساعت و ۸ دقيقه بعد از اذان ظهر

بهیئت فلکی و طالع قویترین ساعت شرف نجی شمس امسال



طالع ساعت هفتم روز **جمعه ۹ رجب ۱۴۳۵ = ۱۹ اردیبهشت**

اختلاف ساعات بلاد با ساعت جهانی مکه مکرمه

- ❖ مرکز خشکی کره زمین بیت الله الحرام و مکه مکرمه می باشد، لذا همین نقطه را نصف النهار مبدأ، و ساعت مبنای تقویم نجومی **بنیاد حیات اعلی** قرار داده و اختلاف ساعت بقیه نواحی کره زمین را نسبت به **کعبه مشرفه** ذکر می کنیم.
- ❖ مقدار اختلاف ساعت بلاد با ساعت مکه مکرمه در جدول ذیل مشخص شده و افزایش آن نسبت به ساعت مکه مکرمه با علامت (+) و کاستن آن با علامت (-) اشاره شده است.
- ❖ ساعت واقعه به ساعت مکه (+ یا -) تفاوت ساعت هر محل با مکه = ساعت واقعه به ساعت هر محل
- ❖ **تفاوت ساعت فصلی:** در برخی کشورها در بهار یا فصل دیگر يك ساعت یا بیشتر ساعتها را به جلو می کشند، مقدار و زمان این تغییر ساعت در همه کشورها یکسان نبوده، و برخی هم انجام نمی دهند، ولذا در جدول اختلاف ساعت جهانی در نظر گرفته نمی شود. بنابراین در ایران که تفاوت ساعت همیشگی اش با مکه مکرمه نیم ساعت است، از ابتدای فصل بهار تا آخر تابستان (که يك ساعت ساعتها به جلو کشیده می شود) باید ۱,۵ ساعت به ساعتها تقویم اضافه شود تا وقت فلکی مطلوب بنابر ساعت محلی تابستانی ایران بدست آید.

+9	نیوزیلند - جزایر مارشال - کریپاتی - فیجی - شرق روسیه (Petropavlovsk)
+8	جزایر سلیمان - وانواتو - شرق روسیه (ماگادان)
+7	شرق استرالیا(سیدنی) - تاسمانیا - گینه نو-میکرونزی-گوم-شرق روسیه(Vladivostok)
+6.30	استرالیا(مرکزی (آدلاید - داروین)
+6	ژاپن - کره شمالی و جنوبی - شرق اندونزی(دیلی) - شرق روسیه (Yakutsk)
+5	غرب استرالیا(پرت) - چین - ماکائو - هنگ کنگ - مغولستان - رونی - فیلیپین - ماری - تایوان - روسیه (بایکال)
+4	غرب اندونزی - تایلند - لائوس - کامبوج - ویتنام - روسیه (Novosibirsk)
+3.30	برمه (میانمار) - جزایر کوکوس
+3	بنگلادش - بوتان - قرقیزستان - نیمه شرقی قزاقستان (آستانه) - روسیه (Omsk)
+2.45	نیپال
+2.30	هند - سریلانکا - جزایر نیکویار
+2	پاکستان - ترکمنستان - تاجیکستان - ازبکستان - غرب قزاقستان (ساگیر) - مالدیو - روسیه (Pern)
+1.30	افغانستان
+1	عمان - امارات - آذربایجان - ارمنستان - نخجوان - گرجستان - روسیه (Ishevsk) - روسیه (Samara)
+1.30	ایران
KMT 0	حجاز (عربستان) - عراق - بحرین - کویت - قطر - یمن - اریتره - جیبوتی - اتیوپی - سودان - سومالی - کنیا - اوگاندا - ماداگاسکار - قمر - تانزانیا - غرب روسیه (مسکو)
-1	ترکیه - قبرس - سوریه - لبنان - فلسطین - اردن - مصر - لیبی - رواندا - شرق کنگو - مالاوی - زامبیا - موزامبیک - زیمبابوه - بوتسوانا - آفریقای جنوبی - پروندی - لسوتو - سوازیلند - یونان - رومانی - بلغارستان - مولداوی - اوکراین - بلاروس - لیتوانی - لاتویا - استونی - فنلاند - سوئد
-2	تونس - الجزایر - مالت - چاد - نیجر - نیجریه - بنین - آفریقای مرکزی - کامرون - غرب کنگو - گابون - زئیر - آنگولا - نامیبیا - گینه استوایی - آلبانی - مقدونیه - کرواسی - صربستان - بوسنی - سنجق - کوزوو - اسلونی - ایتالیا - فرانسه - اسپانیا - آلمان - دانمارک - بلژیک - لهستان - مجارستان - ترو - سوئیس - اتریش - چک - هلند
-3	پرتغال - انگلستان - ایرلند - اسکاتلند - ایسلند - مراکش - جزایر قناری - صحرا - موریتانی - مالی - سنگال - بوركینافاسو - گینه - ساحل عاج - گینه بیسائو - گامبیا - سیارالئون - لیبیا - چاد - توگو - غنا
-4	جزایر Cape Verd - جزایر Azores - شرق گرینلند (اسکورسبی)
-5	جزایر جورجیای جنوبی (گرتیویک) - جزایر مارتین واس - اتل داس روکاس (برزیل) - میانه اقیانوس آرام
-6	گرینلند - شرق برزیل (برازیلیا) - آرژانتین - اروگوئه - سورینام
-7	گویان - برزیل مرکزی (Manaus) - بولیوی - پاراگوئه - دمنیکن - شیلی - شرق کانادا (کیک) - (ونزولا 7.30 -)
-8	آمریکا (نیویورک) - کوبا - جامایکا - هائیتی - پاناما - کلمبیا - اکوادور - پرو - غرب برزیل (یوکاواکره)
-9	آمریکا (دالاس) - مرکز کانادا (Winnipeg) - مکزیک - گواتمالا - هندوراس - السالوادور - بلیز - نیکاراگوئه - کاستاریکا
-10	ایالات متحده آمریکا (Denver) - غرب کانادا (Edmonton) - غرب مکزیک (لاپاز)
-11	ایالات متحده آمریکا (لوس آنجلس) - غرب کانادا (Vancouver) - جزایر پیت کاپرن
-12	آلاسکا
-13	جزایر پلی نزی فرانسه - جزایر Hawadan هاوایی (آمریکا) - (ساموا 14 -)

ياداوری

۱- در محاسبات تقاویم؛ ابتدای دایرة البروج را با عدد ۰۰:۰۰ درجه نمایش می دهند و از درجه ۰۰:۰۰ (ابتدای دایرة البروج) تا يك درجه بعد (يعني عدد ۱:۰۰)، درجه اول برج حساب می شود و از ۱:۰۰ درجه تا ۲:۰۰ درجه، درجه دوم محسوب می شود و درجه ۱۹ حمل (درجه شرف شمس) از ۱۸:۰۰ تا ۱۹:۰۰ درجه حساب می شود از این رو باید دقت داشت با ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰ درجه که درجه بیستم برج است اشتباه نشود.

۲- هرچند برای تشخیص محدوده درجه شرف شمس (که حدود ۲۴ ساعت است) بر اساس جدول اختلاف ساعات عمل می شود ولی در تشخیص وقت قویتر شرف شمس که با ملاحظه ساعت کوکبی در این محدوده انجام می شود؛ نباید بر اساس جدول اختلاف ساعات عمل شود؛ بلکه باید ساعت کوکبی هر محل را بر اساس طلوع خورشید هر محل محاسبه نمود.

ساعت بهتر شرف شمس استوایی ۱۹ فروردین ۱۳۹۳ (بدون احتساب تغییر ساعت فصلی)

شهر	مکه	مدینه	نجف	کربلا	مشهد	قم	تهران	اصفهان	شیراز	یزد
شروع	۰۷:۱۰	۰۷:۱۰	۰۶:۴۶	۰۶:۴۷	۰۶:۱۳	۰۶:۴۷	۰۶:۴۵	۰۶:۴۷	۰۶:۴۵	۰۶:۳۶
پایان	۰۸:۱۲	۰۸:۱۲	۰۷:۵۰	۰۷:۵۱	۰۷:۱۷	۰۷:۵۲	۰۷:۵۰	۰۷:۵۱	۰۷:۴۸	۰۷:۴۰

ساعت بهتر شرف شمس نجمی ۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۳ (بدون احتساب تغییر ساعت فصلی)

شهر	مکه	مدینه	نجف	کربلا	مشهد	قم	تهران	اصفهان	شیراز	یزد
شروع	۱۲:۱۷	۱۲:۱۸	۱۱:۵۹	۱۲:۰۰	۱۱:۲۸	۱۲:۰۳	۱۲:۰۱	۱۲:۰۰	۱۱:۵۶	۱۱:۴۹
پایان	۱۳:۲۳	۱۳:۲۴	۱۳:۰۷	۱۳:۰۸	۱۲:۳۷	۱۳:۱۲	۱۳:۱۰	۱۳:۰۸	۱۳:۰۱	۱۲:۵۷

برای بدست آوردن ساعت کواکب به افق هر بلد به منجم ساعات کواکب در جایگاه اینترنتی بنیاد حیات اعلی مراجعه نمایید:

www.Aelaa.net

بنیاد حیات اعلی

nojum.Aelaa.net

مرکز علوم نجوم کهن و اسلامی بنیاد حیات اعلی

آداب و نحوه نقش شریف اسم اعظم الهی یا خاتم سلیمانی

اول: رعایت آداب عمومی اذکار و ختومات: طهارت ظاهری (از جمله طهارت جسم و لباس و مکان)، طهارت معنوی (غسل یا وضو)، و خلوت (تنهایی)، صوم (هفت روز قبل آن یا همانروز یا امساک یا خالی بودن شکم وقت نقش)، نیت و صافی و پاکی و قابلیت معنوی نویسنده نقش)، و توجه (حضور قلب).

دوم: رعایت ساعت فلکی مخصوص عمل: رمز اصلی و اساسی آثار مترتب بر نقوش و اذکار، اوقات و ساعات فلکی مناسب آنها می باشد که در علم هنگام شناسی و تنجیم و دروس راه آسمان به تفصیل ذکر شده است، ساعت فلکی خاص هر عمل بنا به تناسب آن عمل با دلالات کواکب، اوقات قوت و ضعف آن تشخیص داده می شود.

از آنجا که کوکب شمس دلالت به اسم اعظم الهی دارد فلذا این نقش در وقت قوت شمس نوشته می شود، و بهترین اوقات قوت شمس؛ درجه شرف شمس (درجه ۱۹ حمل) است، زیرا که در درجه شرف طبق دلالت آن؛ تأثیر آن اقوی است، و برای ارتقاء و رفع درجات و افزایش مقام نزد اکابر و عظماء و مقبول واقع شدن نزد خلائق و موفقیت در امور اساسی و بزرگ و سلامتی و محفوظ بودن و سایر دلالات بسیار سریع التأثير و مجرب است، از این رو به مرور زمان به جهت تناسب دلالت درجه شرف شمس با اسم اعظم الهی و انجام آن در این موقع به نقش شرف شمس معروف شده است.

* بهتر است از تمام وقت درجه شرف شمس؛ قویترین اوقات ملاحظه شود،
مثل اینکه:

- ۱- اول درجه شرف شمس باشد که قویتر است و انتهای آن ضعیفتر.
- ۲- در روشنایی روز و ساعات شمس باشد. (زیرا شمس کوکبی نهاری است و در روشنایی روز دلالتش آشکار و قوی و در شب فعلش پوشیده است.
- ۳- و همچنین در ساعت شمس دلالتش از سایر ساعات کواکب قوی تر است.
- ۴- و در ساعات کواکب نیز اول ساعت شمس خصوصا سدس اول آن (یک ششم اول) قویتر بوده و دلالت به امور قویتر و بزرگتر و حاجتهای بزرگتر در موضوعات دلالت شمس دارد و آخر ساعت امور و حاجتهای کوچکتر.
- ۵- و نیز در نظر گرفتن دیگر شرایط قوت فلکی مانند: هنگام طلوع خورشید.
- ۶- و از خواص و دلالات ساعت شمس در روز جمعه دلالت بر مقبول شدن نزد همه مردم می باشد که از آثار مترتبه انجام اعمال مربوطه در این ساعت است و برای مقبول شدن نزد مردم و تقرب به علماء و رؤسا و عظماء و قلوب سلاطین در روز شمس (یکشنبه) و ساعت زهره دلالت دارد.

* همچنین ملاحظه برخی امور که در **تنجیم دقیق** ملاحظه می شود مانند: بودن خورشید در طالع وقت نقش، و کواکب یاور شمس (یعنی مریخ و مشتری و قمر) در اوتاد، و ساقط بودن کواکب اعداء شمس (یعنی زهره و زحل)، و خالی بودن طالع (وقت نقش) از نحوس، و اینکه طالع بیت شمس (یعنی برج اسد) یا شرف شمس (۱۹ حمل) باشد، و اینکه شمس در موضع فرح و وسط السماء باشد، و یا اتصال شمس با کوکب صاحب آن روز، و مراعات حالات قوت قمر،

و منزل سعد، و نیز بطیعی یا سریع بودن کوکب و اعلی و اسفل بودن آن و سایر شرایط فلکی که در قوت و ضعف کواکب و طالع وقت مؤثرند.

* **در تنجیم تخصصی** تناسب طالع وقت با طالع تولد فرد؛ جهت اختیار ساعت نقش و یا سایر اختیارات شرف شمس نیز لحاظ می شود با در نظر گرفتن طوابع ثلاثه (میلاد، تحویل، برج انتهاء) از جمله اختیار برج طالع تولد، یا برج طالع تحویل مولود به شرطی که از نحوس (مریخ و زحل) پاک باشند و بهترین لحظات شرف شمس را به نسبت طالع تولد هر فرد مشخص می شود. و اگر فردی در طالع تولدش کوکب شمس ضعیف باشد؛ باید در اختیار ساعت مناسب برای شرف شمس و اختیارات آن؛ کوشش و دقت کامل را بنماید. تنظیم وقت بر نحو مناسب در تفاوت تأثیر نقش دخالت دارد.

سوم: استعمال بوی خوش در وقت نقش: اصل و منشأ **روایح دل انگیز**، آسمانی و ملکوتی بوده و از آن عوالم عالیه به زمین رسیده و استفاده از آن اتصالی به عالم ملکوت است و لذاست که دانش آن نیز از **مکتب وحی** سرچشمه می گیرد و آن قدر که در تعالیم انبیاء و اوصیاء الهی و سیره ایشان تأکید بر کاربرد فراوان و مستمر از **روایح دل انگیز** وارد است در هیچ روش علمی و دستور العمل هیچ حکیم و دانشمندی توصیه نگردیده است.

در مورد فضائل و خواص رایحه های دل انگیز و معرفی و نحوه استفاده آنها نشریه ای مستقل تدوین و منتشر شده است که برای دریافت آن به این آدرس مراجعه نمایید:

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=13&t=603#p2105>

استفاده از رایحه و بوی خوش در روح و جسم و محیط آثار فوق العاده ای دارد، هر یک از کواکب دلالت بر رایحه و عود خاصی دارند که در وقت قوت دلالات

آن کوکب آثار و خواص آن رایحه و تأثیرات آنها در امور و محیط نیز افزون می شود. ولذا یکی از آداب نقش شرف شمس این است که در وقت نقش استعمال بوی خوش نماید، و خود و محل انجام عمل نقش را با عود و بخور متناسب با دلالات شمس معطر نماید.

بخور شمس دو قسم است: یکی بخور عام و یکی بخور خاص، بخور عام مثل عنبر، عود، زعفران، مشک، صندل احمر، دارچین، کندر، و بخور خاص ترکیبی مخصوص تهیه می شود و به نحوی خاص سوزانده می شود، که مجال ذکر آن در اینجا نیست. همچنین بعد از فراغت از نقش بخوری را استفاده کند که مربوط به کوکب شمس نیست و مرتبط به کوکب آن ساعت است.

چهارم: حروف نقش شرف شمس باید از سمت راست نوشته شود.

پنجم: هر شکل با یک بار حرکت قلم نوشته شود و با قلم بر روی نوشته برنگردد و نخواهد دوباره روی آن بکشد.

ششم: در نوشتن و رسم نقش شرف شمس؛ حروف و علائم مخلوط نشوند و بادقت بنویسد بطوری که آشکار باشد، و بهتر است قبلاً بر روی شیء مثل آن تمرین نماید تا در وقت نقش به نحو مطلوب درآید. البته اگر بوسیله لیزر نقش شود که این مشکل (در صورت استفاده از نقش دقیق مثل آنچه آورده ایم) نخواهد بود. ان شاء الله تعالی.

اگر می خواهد بر برگه های متعددی بنویسد اول برگه های کوچک را به تعداد مورد نظر درست کند (و بهتر است که زرد و گرد باشند چون شمس دلالت بر دایره و رنگ زرد روشن دارد) بعد روی آنها بنویسد، و برگ نوشته شده را نچیده

و تقطیع نکند، و اگر در حین نوشتن (بر لوح یا سنگ یا کاغذ) نقش خراب یا غلط نوشته شود؛ پس آن (لوح یا سنگ یا کاغذ) را استفاده نکند، و بر کاغذ یا سنگ یا لوح نو بنویسد، ولی اگر بخواهد در هر دو تاریخ استوایی و رصدی نقش کند، پس مانعی ندارد که یکبار در تاریخ اول (استوایی) بر یکروی نوشته و سپس در تاریخ دوم (رصدی) بر روی دیگر آن بنویسد، و بهتر است اگر کاغذ است برای دو تاریخ در یک برگه بنویسد و هر بار برگه نو بکار برد.

هفتم: محل نقش: بر چیزی که قوام و محکمی دارد، مانند فلز منسوب به کوبک شمس یعنی لوح طلا حک می شود، و نظر به وفور آن برای همه تهیه آن میسر است، و با توجه به دائمی بودن اثر نقش و فواید آن، و کاسته نشدن قیمت لوح با انجام نقش، از رعایت این شرط غفلت نشود.

همچنین در وزن لوح عدد ۱۹ رعایت شود، به هر نوعی از اوزان سنجش طلا (مثقال، گرم، قیراط، نخود، جو) ولو کمترین وزن باشد، مثلاً (۱۹ مثقال یا ۱۹ گرم یا ۱۹ قیراط یا ۱۹ نخود یا ۱۹ جو) و شخص می تواند بر حسب تمکن انتخاب کند، مثلاً ۱۹ جو کمتر از یک گرم می شود و تهیه چنین لوحی برای غالب عموم میسر است.

بنابر تحقیق و طبق کلام خازنان وحی عَلَيْهِ السَّلَام؛ اوزان عهد پیامبر صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ که مبنای ماست در تطبیق مسائل بر اساس تعالیم مکتب وحی چنین است: یک مثقال شرعی معادل ۴,۵۴۷,۹۵۸ گرم و یک جو معادل ۰,۶۳۱۷ گرم می باشد.

دقت شود که نوع وزن بر حسب موقعیت شخص و محل کاربری آن نقش باید رعایت شود، از این رو ملوک و رؤساء باید لوحی بکاربرند که ۱۹ مثقال باشد، اما عموم مردم اکتفا به کمترین نوع وزن (مثل جو) نمایند، مانعی ندارد.

البته نقش بر سنگهای قیمتی و نگین زرد (یا قوت و عقیق و کریستال زرد) هم ذکر شده است، و اگر این دو (لوح طلا یا سنگ زرد) فراهم نشود با مشک یا زعفران بر پارچه یا کاغذ زرد نوشته شود، در نقش بر کاغذ و پارچه دقت شود که آن کاغذ و پارچه نو بوده و قبلا استفاده نشده باشد و برای نوشتن بر روی اینها از قلم فی استفاده شود.

اما با توجه به خصوصیت لوح طلا و امکان انتخاب نوع کوچک و وزن (۱۹ جو) و فراهم بودنش برای عموم غالباً؛ وجهی برای نقش آن روی غیر طلا نمی باشد.

* خوب است در اندازه لوح م ضرب عدد ۱۹ (میلیمتر یا سانتیمتر) نیز ملاحظه شود.

* با توجه به دلالت شمس بر شکل دایره این شکل از اشکال دیگر ترجیح داشته و محل نقش دایری باشد بهتر است.

توصیه ما: برای تهیه نقش شرف شمس؛ يك پلاك دایره ای طلا که قطر دایره آن ۱۹ میلیمتر یا عددی از م ضرب ۱۹ و وزن آن نیز مضربی از ۱۹ باشد؛ قبل از وقت تهیه شود، و با هماهنگی قبلی با يك کارگاه نقش لیزر؛ می توانید نقش شرف شمس را در بهترین وقت که قبلا معرفی شد حك نمایید. این روش از نقش دستی دقیقتر است و اجرت آن نیز کمتر (دو سه هزار تومان)، در بررسی کار نقش لیزر دقت کنید که نقش حك شده با لمس دست محسوس باشد. برای داشتن نقش شرف شمس به هر دو تاریخ (استوایی و رصدی) می توان بر پشت پلاك همین نقش را در تاریخ دوم حك نمود.

هشتم: بهتر است عملیات نقش در زیر تابش شعاع آفتاب (یا نور زرد طلایی) انجام شود، و الا در صورت عدم تیسر این امر؛ فوراً بعد از نقش آن را در

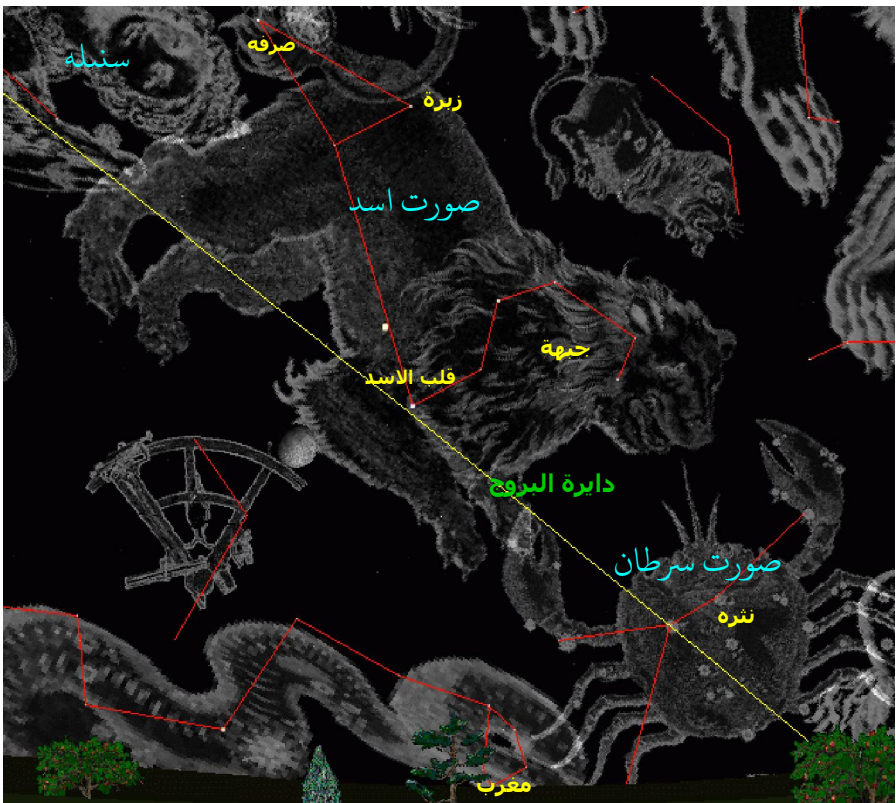
ساعت مربوطه مقابل شعاع خورشید قرار دهند، تا آخر وقت شرف شمس در ساعات تابش آفتاب در معرض نور آن باقی بماند.

نهم: بعد از آن (معرض آفتاب بودن در روز) در ساعات شب نیز آنرا در معرض تابش نجوم برج حمل و برج آسَد قرار دهند؛ در وقتی که آن برجهای در شب طالع هستند، تا نور آن صور فلکی (که مرتبط به شمس هستند) نیز بر نقش بتابد. توضیح روش تابش نجوم بر لوح شرف شمس: برج حمل شرف شمس و برج آسَد خانه شمس می باشد. در شرف شمس **نجمی رصدی** چون شمس در ستارگان حمل می باشد، پس صورت فلکی حمل همراه شمس طلوع و غروب می کند و از غروب شمس به مدت نیم ساعت صورت حمل در مغرب است؛ و حدود نیم ساعت قبل طلوع در مشرق؛ برای این امر؛ لوح را مقابل سمت افقی که شمس بوده می گذارید؛ تا نور ستارگان صورت فلکی حمل بر آن بتابد، و در هنگامی که شمس غروب می کند صورت فلکی آسَد به وسط آسمان می رسد، و از زمان غروب آفتاب تا نیمه شب از بالای سر به سمت مغرب حرکت می کند؛ تا غروب نماید، و لوح را می توان روبروی آن گذاشت.



در شرف شمس استوایی؛ خورشید در ستارگان صورت حوت است و حدود ۵۰ دقیقه بعد از غروب خورشید، صورت فلکی حمل در افق غربی شروع به غروب می کند و تا حدود یک ساعت و نیم غروب کامل آن طول می کشد؛ و لوح را رو به افق غربی می توان گذاشت، صورت فلکی اسد حدود سه ساعت بعد از غروب شمس به وسط آسمان می رسد، و از وسط آسمان تا آمدنش به مغرب و غروب این صورت فلکی حدود ۶ ساعت طول می کشد.

در هنگام قرار دادن لوح به سمت صورت فلکی مانعی جلوی آن و صورت فلکی نباشد.



دهم: بعد از اتمام مدت ۲۴ ساعته شرف شمس؛ مدتی آن نقش را در جایی که بسیار گرم (ولی نه بقدر آسیب دیدن) است نگهداری کنند.

یازدهم: اعتبار و اثر این نقش محدودیت زمان نداشته و دائمی است، اما همانطور که قبلا اشاره شد بهتر است با استخراج وقتی که واجد همه شرایط فلکی است آنرا حک نموده و دائما استفاده کند. که به قصد کفایت امر مهم و مطلوبش، همه وقت آن را همراه داشته باشد.

دوازدهم: این ذکر حاوی اسرار (اسم اعظم و حروف قرآن) است، به هنگام نوشتن و نگهداری؛ آنرا گرمی داشته، و از دشمنان آیین حق آنرا مخفی بدارند و در معرض دید عموم قرار ندهند، خصوصا اگر بر روی کاغذ یا پارچه نوشته شده باشد، که از آثار آن کاسته می شود.

تذکر: بندهای هشتم تا دهم (نور دهی با شعاع آفتاب و نور ستارگان خاص؛ و حرارت دادن مراحل آماده سازی نقش شرف شمس برای کارآیی آن است، بعد از انجام این مراحل برای حفاظت نقش می توانید آنرا روکش طلق یا سلوفان نموده تا هم فرسوده نشده، هم رعایت نظافت و طهارت و احترام آن نیز شده باشد.



سؤال: برای تهیه حرز شرف شمس که توسط يك فرد آداب دان و قابل اعتماد و

منصف تهیه شده باشه، چه کار باید بکنم؟ آیا شما محلي را مي شناسيد؟

جواب: در رساله شرف شمس شرح آداب و شرایط نقش را نوشته ایم، اکثر متظاهرين به اطلاع این علوم؛ آگاهی به این شرح و تفصیل این نکات را ندارند، چه برسد به انگشتر فروشهای بازار؛ که افزون بر بی اطلاعی؛ غالباً دنبال منفعت و سود بی زحمت هستند، از این رو شخص طالب حقیقی برای چنین نقش عظیمی؛ باید خودش به فکر باشد، و آنرا تهیه کند، و اگر خودش چنین اهتمایی نداشته باشد؛ چطور می خواهد شخص کاسپی به این نکات اهمیت دهد؟! **مهمترین رکن موفقیت نقش شرف شمس؛ دانش صحیح و دقیق و کامل شرف شمس بوده که ما رایگان در اختیار اهل ایمان گذاشته ایم، بقیه اش به مقداری همت و کمی وقت میسر است.** کافی است شما به يك زرگر ساخت يك پلاك طلا (از طلاي آب کرده با عیار ۱۹) به اندازه و وزن و شکل معین شده (در رساله شرف شمس) را سفارش دهید، ساخت آن در یکساعت عملي است، سپس با هماهنگی قبلي با يك کارگاه نقش لیزر (که همان زرگرها می شناسند)؛ و می توانید در وقت مطلوب؛ نقش شرف شمس را عملي سازید. آنگاه یکماه بعد نیز در ۱۹ اردیبهشت در وقت مطلوبش همین نقش را بر روی دیگر پلاك حك می نمایيد، بدین نحو به يك شرف شمس واقعي دست پیدا می کنید، آنچه در بازار است هم از نقش غالباً غلط دارد و از نظر وقت نیز نوعاً فاقد شرایط است. ان شاء الله یکبار به این کار وارد شدید می توانید برای آشنایان علاقمند هم این کار را انجام دهید، و خودتان که اهل اطلاع و همت هستید نقش شرف شمس واقعي را به اهل حق عرضه نمائید.

دلالت شمس و درجه شرف آن در علم تنجیم

در علم تنجیم 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 دلالاتشان قویتر و غلبه دارد. برج حمل 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 تزاید دارد و در درجه شرف اوج شرافت و قوت اوست و از آن درجه که می گذرد رو 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 حبس و قهر 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 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 تربیع 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 شمس دلیل ملوک است؛ همچنین دلیل مردمان بزرگ و محترم و رؤسا و مقدمان و سپهسالاران و سرهنگان و خداوندان رای نیکو و تدبیر صایب و قاضیان و حاکمان و جماعت مردمان نیز می باشد.

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 یک قدرت و مرجع در می آوریم. بنابراین 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 یک مجموعه جدید برسیم. این دلالت دارد بر اینکه ما خودمان را در برخی راهها **اظهار و 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. در هیئت فلکی طالع اگر خورشید در شرف خودش 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 می‌کند. البته تمامی این دلالات را نیز می‌توان در معنی یکپارچه کردن نیز ردیابی کرد. قرار گرفتن خورشید در طالع نشان می‌دهد که چگونه انسان خودش را و بالنتیجه دنیایش را یکپارچه کند و چگونه با مردم بیامیزد و آنان را دوست داشته باشد. خورشید نشان دهنده این است که ما برای دست یافتن به اهداف زندگیمان چکار بایستی انجام دهیم. خورشید همچنین دلالت دارد بر اراده کردن. راهنمایی می‌کند 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 نیز 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 می‌گذارد برج حمل برجی **پرانرژی و مصرّ** است و با ورود شمس به برج حمل دلالت‌های شمس نیز پرانرژی و مصرّ ظاهر می‌شوند.

برج حمل بر استقلال طلبی، جدیت در عمل، مدیریت و رهبری و یا پرخاشگری، انرژی و توان انجام کار دلالت دارد. انرژی مرتبط با برج حمل می‌تواند 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 سراسمیه و اشتیاق به سمت چیزها رفتن.

اختیارات شرف شمس

هنگام شرف شمس برای اشخاص یا اعمالی که از نظر فلکی مرتبط با کوکب شمس می باشند بسیار مهم بوده و دانایان و خردمندان؛ باید از قدرت الهی کامله و مکنونه در این هنگام؛ نهایت سود را ببرند:

اموری که از نظر فلکی ارتباط با کوکب شمس دارند: جنس مذکر - روز - طعم تندسوزان - رنگ زرد نارنجی طلائی - اشرف و اکرم و اشهر اشیاء - شکل مدور اجسام متخلخل و معادن - اقلیم چهارم - کوههای حاوی معدن - خانه های سلاطین و حکام - اهالی حجاز و بیت المقدس و جبل لبنان و ارمنستان و آران (قفقاز) و دیلم و خراسان تا چین، و اشیاء قیمتی و طلا و آن زیورآلاتی که برای ملوک ساخته می شود، و یاقوت و لاجورد و کبریت زرد و زرنیخ زرد و شیشه و بلور و مرمر و سندروس و هر گوهر گرانبها و سنگ قیمتی و هر درخت بلند با میوه چرب و آنچه میوه اش بطور خشک بکار می رود و نخل و درخت انگور، و از میان خوردنیها اطعمه، و از اعمال بدن: خوردن و از قوای بدن: نیروی حیوانی، و از حواس آدمی: عقل و معرفه و فهم، و از خصایص اخلاقی: بهاء و سربلندی و عظمت و نظافت و میل به شهرت و غلبه و تندی برخورد و علاقه به شنیدن مدح و ارتباط با مردم و فرمانبرداری آنها، و سرعت غضب و سرعت سکون و آرامش، و حرص بر سروری و ریاست و ذخیره سازی

طلا و اِقتدار و غلبه و تفاهم با افراد والا مرتبه، و از طبقات اجتماعی: دلالت بر رؤساء ممالك و رهبران دولتها و حکومتها، و ملوک و نظامهای پادشاهی دارد.

کارهایی که از نظر فلکی ارتباط با کوکب شمس دارند: کارهایی که نیاز به ثبات شخصیت و اقتدار حقیقی و اعتماد به نفس درونی دارد، گزارش احوال و در صورت لزوم ضعفها و مشکلات، رفتن به اجتماعات و مراسم مهم رسمی و ملاقات با اشخاص مهم و متنفذ و درخواست حمایت و مساعدت و پشتیبانی، و نیز افزایش موقعیت ارتقای رتبه یا افزایش حقوق و دستمزد، انجام قراردادهای مالی خرید و فروش و اجاره و نیز تبلیغ موفقیتها و یا انفصال؛ و تصمیمهایی که نیاز به شجاعت و خودباوری دارد، درخواست زن از شوهر یا فرزند از پدر یا کارمند از مدیر و کارفرمای شغلی و یا رعیت از مسؤول حکومتی، ثبت اختراعات و انتشار آراء خاص و فراتر از معمول.



اختیارات اصناف مختلف جامعہ در وقت شرف شمس

در امور معنوی و گره گشایی از امور: از آنجا که در وقت شرف شمس فرصت مناسبی برای پیگیری کارها از طریق ملوک و سلاطین و حکام ممالک و رؤسای دول، و با توجه به اینکه سلطان حقیقی و پادشاه واقعی عالمیان؛ حضرت الله تعالی است که با جلوه اش حضرت وجه الله صاحب العصر والزمان (منه السلام) به همه جهان هستی روشنی وجود می بخشد، لذا به حکم آیه شریفه "و جعلکم ملوکا" و شأن نزول وارد درباره آن که منظور "ائمہ آل محمد ﷺ" هستند، این هنگام (شرف شمس) فرصت مناسبی است، برای عرض حاجات به درگاه حق تعالی و توسل به ناحیه مقدسه حضرت بقیة الله العظمی و زیارت حضرت شمس الشموس سلطان خراسان علی بن موسی الرضا و سایر معصومین ﷺ.

در امور شخصی و فردی: زمان مناسبی است جهت تقویت اراده و اعتماد به نفس و نشان دادن توانایی های شخصی در امور مختلف، و زمانی است که می توانید استعدادها و قدرت ابداع و آفرینش خود را اثبات کنید. این زمان مناسب تبلیغ و ارائه کردن امور و شروع پروژه های جدید می باشد.

از لحاظ امور خانوادگی: در امور خانوادگی (با لحاظ سایر شرایط فلکی قمر) وقت مناسبی است جهت مساعدت خواستن از پدر و شوهر و افراد صاحب تأثیر و سلطه در امور خانواده. بانوایی که منتظر فرصت مناسبی برای نزدیکتر

نمودن خود یا نشان دادن دلبستگی خود به شوهرانشان هستند این فرصت را از دست ندهند.

از لحاظ امور مشاغل اجتماعی: این هنگام وقت مناسبی است جهت مساعدت خواستن از کارفرما و اولیاء امور و درخواست از اشخاص برجسته، آنهایی که دارای قدرت و تأثیر هستند مانند مقامات کشوری، اداری و محلی. البته در هر يك از امور شرایط فلكي مربوطه قمر را نیز باید در نظر گرفت.

سلاطین و حکام و امرا و ارباب مناصب عالیه: این زمان مبارك و مساعد است برای آن دسته از فعالیتهائی که هدف آنها افزایش قدرت یا تأثیر شخصی ایشان در جامعه است، پادشاهان و رهبران و رؤسای جمهور و دول و حکام بلاد و ممالک و ارباب مناصب عالیه، در صورتی که بخواهند پایه های قدرت خویش را استحکام ببخشند، و یا مشکلات و ضعفهای خود را جبران کنند؛ از این فرصت طلائی نباید غفلت نمایند، شرف شمس زمان توشیح و اعلان و تنفیذ فرامینی است که ارباب مناصب بطور معمول آنها را نشانه ضعف یا عدم اقتدار خود می دانند و در انجام آنها بی رغبتند، انجام این موارد در وقت شرف شمس سبب بدورماندن از کاستیها و نگرانیهای احتمالی است، حتی اگر برنامه انجام این امور را در اوقات دیگر سال دارند، قطعاً نتیجه اش از نظر حفظ اقتدار مانند تنفیذ آن در وقت شرف شمس نیست، تصمیمات و فرامینی که در وقت شرف شمس توشیح و ابلاغ و اعلان آنها را نباید از دست بدهند:

۱- پرداخت حقوق و تسویه حساب طلب و اجرت عقب افتاده کارگران و کارمندان و پیمانکاران غیر دولتی.

۲- دیدار با شخصیتها و موجهین دینی و اجتماعی که آنها را با خود همسو یا تحت فرمان نمی دانند، و شنیدن مستقیم نظرات از آنها و پذیرش موارد ممکن و بر وفق مصلحت دوام حکومت بر مملکت.

۳- محدود کردن درباریان و چاکران و نوکران سخت رفتار و جریانهای تندرو که به نام فرمانبرداری؛ سبب بحران آفرینی و ایجاد مانع در توسعه حوزه واقعی حکومت (سلطنت قلوب) میان اقشار مختلف می شوند. اگر در این وقت مهار نشوند در اوقات دیگر چاره شان مشکل است.

۴- فیصله دادن و الغاء رقابتهای بین حکام ولایات و یا امرای قشون و یا جریانهای موجود در بخش نظامی و انتظامی و امنیتی؛ که سبب ریزش نیروها و کاستی حوزه محبوبیت سران حکومتها و دولتها شده، و نتیجه ای جز حبایی شدن قدرت سلطان و توان نظامی و امنیتی کشور ندارد.

۵- منع حکام و مهار امراء و متنفذینی که با غائله سازی و رفع غائله؛ برای خود نشان موفقیت و وسیله ترقی در مناصب عالیه حکومتی کسب می کنند، و این امر را با هدایت و سوق دادن نیروهای نظامی و انتظامی و امنیتی از شیوه "سپر وارونه" به شیوه "سپر بیرون" (تمرکز فعالیتهای روی دشمن بیرونی نه تراشیدن و بزرگ نمودن دشمن در داخل کشور) عملی و محقق سازند.

۶- عفو و سماحت و اغماض نسبت به اقشاری که آنها را از چاکران و پیروان خود نمی دانند، و نیز آزاد نمودن زندانیانی که صرفاً بخاطر اختلاف فکر و روش با حکومت یا حاکم؛ گرفتارند.

- ۷- جبران خسارات و لطمات معنوی و مادی اقشاری که در اثر تعدیات یا اشتباهات امرا یا مامورین دولتی آسیب دیده اند.
- ۸- انتقال ذخائر مالی و ارزی کشور به داخل؛ و تبدیل حتی الإمكان ذخائر سهام و ارز به ذخائر طلا. و فراهم نمودن تبدیل ذخائر شخصی عموم مردم به طلا.
- ۹- اقدام وسیع رسانه های دولتی جهت تالیف قلوب، و حضور واقعی بخشیدن به همه اقشار متدین در رسانه ها.
- ۱۰- تامین امنیت واقعی سرمایه گذاری اقتصادی، و منع ناامنی مالی با سخنان شعاری و رسانه ای افراد حکومت.
- ۱۱- با التزام و رعایت کلی دین و مذهب رسمی، تامین امنیت واقعی برای تفاوت نظر مسالك مذهبی یا سیاسی یا اقتصادی یا فنی یا اجرایی، و منع رسانه های دولتی یا همسو؛ از جوسازی و سلب امنیت دگراندیشان.
- ۱۲- وزیران و درباریان و امرا و مامورینی که با فرامین فوق همسو بوده و آنها را فورا و عمیقا اجرا می نمایند؛ ترفیع بخشیده و تقویت نمایند.
- ۱۳- استیفای حقوق ضایع شده یا از دست رفته در صحنه خارجی، و اعلام مواضع محکم در برابر متعدیان از نظام سلطه جهانی و در عرصه بین المللی.
- ۱۴- رفع اختلافات و ابراز دوستی و توسعه و تعمیق روابط با کشورهای همسایه و دولتهایی که نیاز به همراهی و هم پیمانی آنها در عرصه بین المللی است.

* میزان تنفیذ موارد فوق نشانه بهره مندی و ابستگان فلکی شمس (حکام و رؤسای ممالک و دول) از سعادت کوكب شمس بوده، و ترك یا اهمال آنها بستگی به مقدار ابتلاء ارتباط فلکیشان با شمس به نحوست دارد. از این رو هرچه بیشتر و عمیقتر آنها را تحقق بخشند.

* از لحاظ انتصابها و اعلام جانشینی در امور کشوری و لشکری با لحاظ سایر شرایط فلکی قمر، وقت شرف شمس هنگام مناسبی است.

در سطور بالا مهمترین کارهایی را که در این موسم کوتاه و حیاتی باید مد نظر باشد را بطور اجمال اشاره نمودیم، در صورتی که انجام همه این موارد برای سلاطین و رهبران و رؤسای ممالک عملی نباشد، با اعلان تصمیم خود در این زمینه ها و ابلاغ فرامین مربوطه توسط حکام به جهات مرتبطه آنها؛ در این وقت مناسب؛ شروع آنها را کلید زده و از آثار این وقت طلائی بهره ببرند.

نکات مهم فوق را سال گذشته بیان نمودیم و امسال با ملاحظه وضعیت فلکی آن رعایت آنها ضروری است، و الا زمام تسلط بر امور آسیب دیده و ضعیف می شود.



نصب شرف شمس توسط شیخ بهائی در کوه صفه اصفهان

شیخ بهاء الدین محمد عاملی، مشهور و متخلص به «بهائی»، در اوائل ترجمه فارسی کتاب "کشکول" (المَشْمُولُ فی ترجمَةِ الکَشکُولِ، ص ۲۲ تا ص ۲۴ از رونوشت نسخه اصل فارسی، بخط خود شیخ بهائی، غیر مطبوع (چاپ نشده که در محفظه نسخ خطی دکتر سید ابراهیم مهدوی، در لندن محفوظ است) چنین نوشته است:

ای "بهائی" زِ صَفَوَتِ صَفَوٰی = "اصفهان" مصدر "صفا" باشد

"زنده رود" و "کوه صُفّه" او = بهرِ شَه، جمله، در دعا باشد

باغ "نقش جهان" ز شاه عَبّاس = گلشن "جاه" و "کبریا" باشد!

و مُنَاسِبَسْت این مقامرا ذکر عَظَمَتِ اصفهان، و آنچه از این حقیر (= شیخ بهائی) به مَنَصّه (موقعیت) ظهور پیوسته در آن، بهنگام قُدوم مَوکِب (کاروان) همایونی از دارالمؤمنین قزوین، بدارالأعیان وَالْإیمانِ اصفهان، در سنّه هزار و ششم (۱۰۰۶ هـ) هجرت نبویّه (عَلَى هَاجِرِهَا وَ آلِهِ الصَّلَوةُ وَالسَّلَامُ) و آن گویاست در صورت طلسمی از "شرف شمس"، به وفق سِتّه (مُنَدِج در جدول ششگانه) و حروف نام "اصفهان" (= ۶ حرف) و مادر مُخَدَّره (= محترمه) حضرت موسی عَلَیْهِ السَّلَامُ، که نام نامی او رمز گشایش هر قفل و گره است، و أَظْهَرَ وَ أَصَحَّ آنستکه "یُوخَایِد" باشد (= ۶ حرف) و در اطراف این مربع، دو سوره مبارکه گوثر و نصر نوشتیم، که قرائت و کتابتِ هریک از آندو کریمه، راز غلبه بر خصم و حاسِدان است. و نیمروزی وقت ما در صعود از "کوه صفه" و یافتن مکانی درخور

آن، که پنهان از چشم دزدان و دشمنان باشد و نصب آن سنگ در آنجا ممکن، صرف گشت؛ تا در این صُعودِ مسعود، بهترین مَوْقع (=موقعیت) بر بالای صخره ای صَعْبُ العبور انتخاب شد، که خود نتوانستیم بییمائیم؛ بل، قَرّاشان (=خادمان و همراهان) سلطانی، چون پلنگ خروشان، بر آنجا جَسته و سنگ طلسم را به سارُوج (= ترکیب آهک و خاکستر و سفیده تخم مرغ) چنان محکم نصب ساختند که تا قیامت کس نتواند، جز خدای قَهّار، آنرا از جای برکنار نماید! و هر که قصد آن کند، از کوه صُقه واژگون فروافتد و هلاک شود! و این در سال دهم جلوس شاه عَبّاس کبیر- خَلَدَ اللهُ مُلکَهُ- شد؛ و چنان نصب شد که مُشْرِفِ باشد بر شهر اصفهان، از آن نقطه کوه که تمام شهر دیده شود.



و طلسم اینست:

فَسَبِّحْ بِحَمْدِ رَبِّكَ وَاسْتَغْفِرْهُ إِنَّهُ كَانَ تَوَّابًا

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَرَأَيْتِ النَّاسَ يَدْخُلُونَ فِي دِينِ اللَّهِ أَفْوَاجًا
 وَإِنَّ شَعْرَةَ إِبْرَاهِيمَ لَأُولَى الْقَدَرِ

هـ	ا ب	هـ ا	ف خ	ص و	ا ي
ا ب	ف خ	هـ ا	ا ي	هـ ا	ا ب
ف خ	ا ي	ا ب	ص و	هـ ا	ف خ
هـ ا	ص و	ف خ	هـ ا	ا ب	ا ي
ف خ	هـ ا	ص و	ا ب	ا ي	هـ ا
ا ب	هـ ا	ا ي	هـ ا	ف خ	ص و

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

و قِطْعَهُ زِيرِ بَدِينِ مُنَاسَبَتْ سُرُودَهُ شَدِيدًا، لِمَوْلَانِهِ الْحَقِيرِ (یعنی: از خود شیخ):
 چون "صفاهان" شده از لطف "سیگندر" بُنیان = صَفْوِيَّة زده بر "خاتمِ آن" نقیضِ جَهان" (۱)
 آمر "عبّاس کبیر" ش، به "بهاء الدّین" است = تا کند چاره آسودگی مردم آن
 به "طلسم جَبَلِ صُفّه"، نمودم آنرا = ز "بلاایای سماوات و زمین"، امن و امان
 هر که "صالح" بُود و "نیک"، بیابد ثمرش = هر که "آزار دهد کس" رَسَدش رنج و زیان!
 بَهر تاریخ و رود "تحتِ عبّاس"، بگو: = «شده از میل زمانه، اصفهان نصف جهان» (۲)

توضیحات:

۱- در مصراع دوّم، لفظ "نقش جهان"، دارای ابهام است؛ یعنی: یک معنای آن، همان "نقش زدن" شکل "جهان" بر روی "خاتم" (نگین) پادشاهی اصفهان است؛ و دیگری، همان باغ یا میدان "نقش جهان" معروف است، که از عهد صفویّه تا کنون، هنر یا صنایع دستی "خاتم کاری" در اطراف آن و در عمارات آن، رایج بوده و به چشم می خورده است.

۲- جمع ابجدی مصراع آخر، که ماده تاریخ انتقال پایتخت صفویّه از قزوین به اصفهان باشد، برابر است با: ۱۰۰۶ هجری قمری.

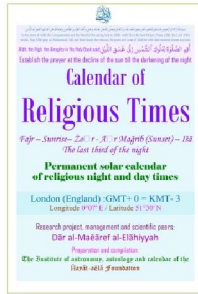
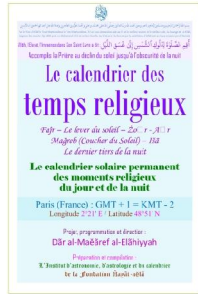
۳- مقصود از نقل این بخش تأیید یا توصیه نقش سابق الذکر نمی باشد، چه اینکه آن برحسب خصوصیات حفظ شهر مذکور تهیه شده است و برای حفظ شهر دیگر و یا کاربرد اشخاص باید به نحوه دیگری نوشته شود و لذا بکار نمی آید. هدف از نقل این بخش ذکر شاهدهی بر اهمیت نقش شرف شمس در نزد شخصیت‌های بزرگ علمی جهان اسلام مانند شیخ بهایی است.

از آنجا که فعالیتهای پژوهشکده علوم تقویم، نجوم و تنجیم بر روی مباحث نجومی متمرکز است از مکاتبه و سؤال درباره فراتر از این مباحث و ورود در مسائلی همچون نقوش و رموز مذکور در مثل این نقل یا مشاوره در این زمینه‌ها بپرهیزند.

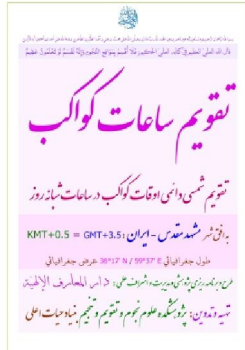
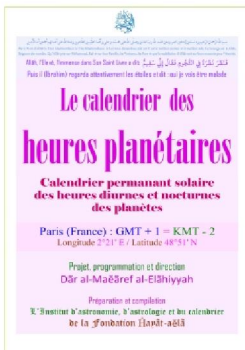


آثار منتشره در علوم تقویم نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی

- ۱- **تقویم اوقات شرعی**، تقویم دایمی اوقات دهگانه شرعی، برای شهرهای هشت بهشت و بلاد انبیاء و اوصیاء الهی (علیهم السلام) و سرزمینهای مسلمانان و سایر نقاط جهان، تدوین و نشر اوقات شرعی هر نقطه از کره زمین بنا به درخواست اهل ایمان آن محل، نشر از سال ۱۴۱۸.
- ۲- **تقویم مواقیت العبادة**، نشر عربی تقویم اوقات شرعی از ۱۴۳۴.
- ۳- **The calendar of the religious times** نشر انگلیسی تقویم اوقات شرعی از ۱۴۳۳.
- ۴- **Le calendrier des temps religieux** نشر فرانسه تقویم اوقات شرعی از ۱۴۳۳.



- ۵- **تقویم ساعات کواکب**، تقویم شمسی دائمی اوقات کواکب در ساعات شبانه روز به افق هر محل، نشر از ۱۴۳۳.
- ۶- **Le calendrier des heures planétaires** نشر فرانسه تقویم ساعات کواکب از ۱۴۳۳.
- ۷- **The planetary hours calendar** نشر انگلیسی تقویم ساعات کواکب از ۱۴۳۳.

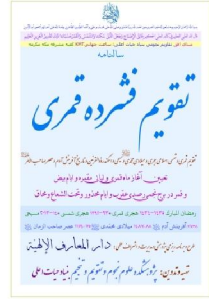
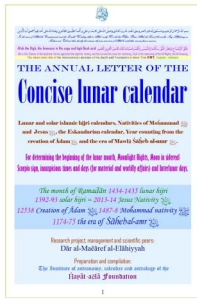


۸- سالنامه تقویم فشرده قمری، تعیین آغاز ماههای قمری، لیالی بیض، ایام تحت الشعاع و محاق، یوم محذور، ایام کسوف، لیالی خسوف، نشر از سال ۱۴۲۶.

۹- **التقویم القمري البسيط**، نشر به زبان عربی تقویم فشرده قمری از سال ۱۴۳۱.

۱۰- **L'Annuel du calendrier lunaire concis** نشر فرانسه تقویم فشرده قمری از ۱۴۳۳

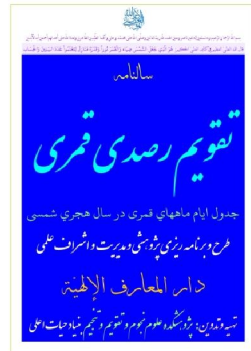
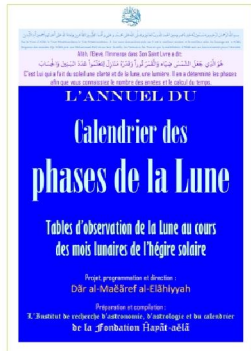
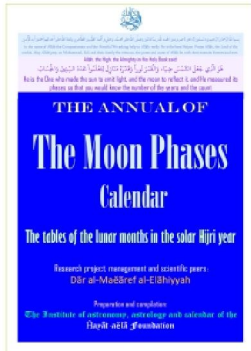
۱۱- **The Annual letter of the Concise Lunar Calendar** نشر انگلیسی تقویم فشرده قمری از ۱۴۳۳.



۱۲- سالنامه تقویم رصدی قمری، تعیین هلال هر روز از ماه قمری به صورت مصور در قالب صفحه اینترنتی، نشر از سال ۱۴۲۸.

۱۳- **L'Annuel du calendrier des phases de la lune** نشر فرانسه تقویم رصدی از ۱۴۳۴

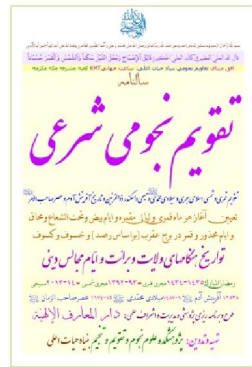
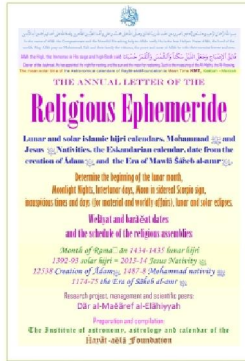
۱۴- **The Annual letter of the Moon phases calendar** نشر انگلیسی تقویم رصدی قمری از ۱۴۳۴.



۱۵- سالنامه تقويم نجومی شرعی، تعیین آغاز هر ماه قمری، و ایام بیض، تحت الشعاع، محاق، و ایام محذور، قمر در عقرب (رصدی)، خسوف و کسوف، تواریخ هنگام ولایت و برائت و ایام مجالس دینی، نشر از سال ۱۴۳۱.

۱۶- L'Annuel de l'éphéméride religieuse نشر فرانسه تقویم نجومی شرعی از ۱۴۳۵.

۱۷- The Annual letter of the Religious Ephemeride نشر انگلیسی تقویم نجومی شرعی از ۱۴۳۵.

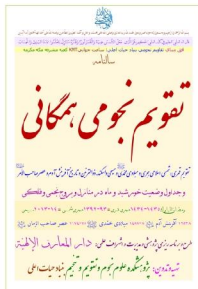
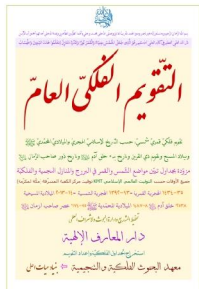
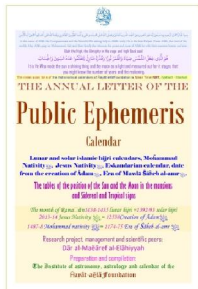
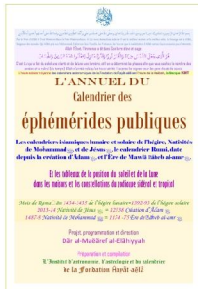


۱۸- سالنامه تقویم نجومی همگانی، تقویم قمری شمسی اسلامي هجري ميلادي محمدي ﷺ و مسیحي و ذوالقرنین و تاریخ آفرینش آدم ﷺ و عصر صاحب الامر ﷺ، و جداول وضعیت خورشید و ماه در منازل و بروج نجمی و فلکی، خسوف و کسوف، نشر به زبان فارسي از سال ۱۴۲۷.

۱۹- التقویم الفلكي العام، نشر به زبان عربي تقویم نجومی همگانی از سال ۱۴۳۰.

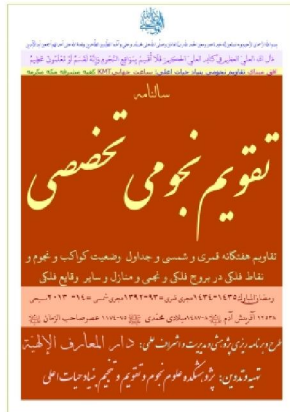
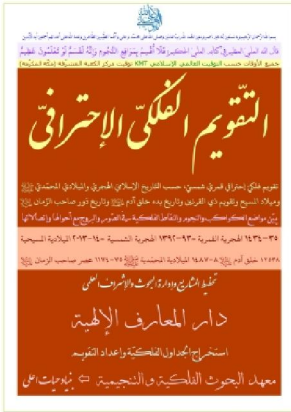
۲۰- L'Annuel du calendrier des éphémérides publiques نشر فرانسه تقویم همگانی از ۱۴۳۵.

۲۱- The annual letter of the public ephemeris calendar نشر انگلیسی تقویم نجومی همگانی از ۱۴۳۵



۲۲- سالنامه تقویم نجومی تخصصی، تقاویم هفتگانه قمری و شمسی و جداول وضعیت کواکب و نجوم و نقاط فلکی در بروج فلکی و نجمی و و منازل، خسوف و کسوف، اتصالات،

تراجع و سایر احوال کواکب (کواکب سبعة - کواکب جدید - ثابت - نقاط فلکی و برخی سیارکها)، از سال ۱۴۲۹.



۲۳- التقویم الفلکی الإحترافی، نشر به زبان عربي تقویم نجومی تخصصی از سال ۱۴۳۰.

۲۴- سالنامه اختیارات نجومی، بیان اوقات مسعود و محذور برای ۶۰ موضوع در ایام ماههای قمری و شمسی و نقص سعادت و مناحس قمر و کواکب، به زبان فارسی از ۱۴۳۱.

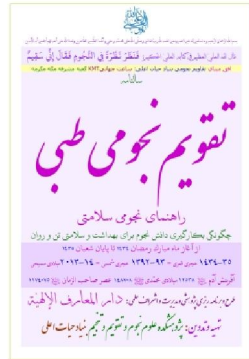
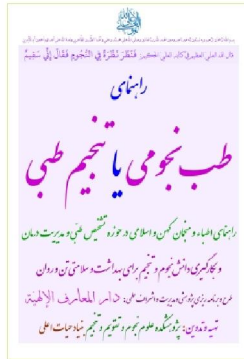
۲۵- الإختیارات الفلکیه، نشر به زبان عربي اختیارات نجومی از سال ۱۴۳۱.

۲۶- سالنامه سعادت نامه، بیان خجسته ترین اوقات: عاری از مناحس قمر وکواکب و فاقد نقص سعادت و واجد کمالات اختیارات، از سال ۱۴۳۵

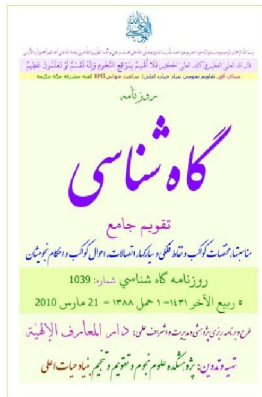
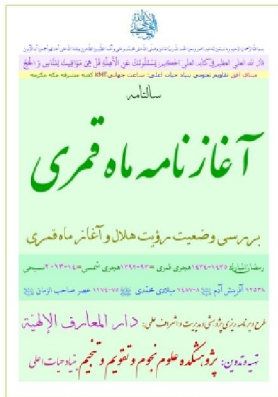


۲۷- **تقویم نجومی طبي**، راهنمای نجومی سلامتی، چگونگی بکارگیری دانش نجوم برای بهداشت و سلامت تن و روان، به همراه اختیارات نجومی امور مهم بهداشتی و سلامتی، از ربیع الأول ۱۴۲۹.

۲۸- **راه آسمان**، دروس تخصصی در علوم تقویم نجوم و تنجیم کهن و اسلامی، برگرفته از تعالیم مکتب وحی، نشر از سال ۱۴۲۷.



۲۹- **سالنامه آغازنامه ماه قمری**، بررسی وضعیت رؤیت هلال و آغاز ماه قمری، نشر از سال ۱۴۲۸.



۳۰- **تقویم نجومی جامع (روزنامه گاهشناسی)**، مناسبتها، مختصات کواکب و نقاط فلکی و سیارکها، اتصالات، احوال کواکب و احکام نجومیشان، نشر از جمادی الأولى ۱۴۲۸ و تا سال

۱۴۳۴ بیش از ۲۱۰۰ شماره منتشر شده، و نظر به مفصل بودن این نوع تقویم که حجم صفحات نسخه سالانه آن چند هزار صفحه می گردد، لذا تنها به عرضه نسخه الکترونیکی آن اکتفا شده، و روزانه بیش از بیست صفحه منتشر می گردد.

۳۱- **وقایع فلکی خاص**، **شرف شمس** (توصیف نقش اسم اعظم، زمان قویترین ساعت، دلالات و اختیارات، راز تأثیر، آداب)، **نوروزنامه** (بیان ارزش نوروز در کلام خازنان وحی **مطهر**، تحویل سال و طالع آن، آداب و اعمال نوروز)، **آغاز سال چینی** (بیان ارتباط تقویم ایرانی و ختائی، هنگام شناسی و اختیارات تنجیم کهن و معاصر سال چینی)،

وقایع فلکی خاص

۱۳۸۸

آغاز سال ختایی و چینی

این کتاب با تفسیر آیه «وَإِذْ نَادَىٰ رَبَّهُ لِمَا نَزَّلْنَا مِن سُلُوفِ السَّمَاءِ مَاءً غَسَّابًا غَسَّابًا فَقَالَتِ السُّوءُ لِلَّذِينَ أُضْغِبُوا وُجُوهُهُمُ مَا هِيَ إِلَّا حَبَابٌ مَّعْجُونٌ قَالُوا هَذَا سُبْحَانَ اللَّهِ الْعَظِيمِ» بیان ارزش نوروز در کلام خازنان وحی مطهر را شرح می‌دهد. همچنین در مورد طالع آن و اعمال و عادات نوروز در کتب معتبره و احادیث معتبره و نیز تقویم چینی و ایرانی و ارتباط آنها با هم بحث کرده است.

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۸۸ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

نوروزنامه

۱۳۹۲

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

شرف شمس

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص: وقایع خسوف و کسوف (بیان مشخصات گرفتگی: زمان و محل وقوع، نقشه مناطق رؤیت، هیئت طالع، وقت نماز آیات)، **تدبیر آثار فلکی خسوف و کسوف** (دفع عوارض و آثار منفی خسوف و کسوف با هدایت تعالیم مکتب وحی)، نشر از سال ۱۴۲۶.

وقایع فلکی خاص

کسوف کلی

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

کسوف حلقوی

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

کسوف جزئی

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

تدبیرات فلکی

تدبیر آثار فلکی خسوف و کسوف

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

خسوف کلی

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

خسوف جزئی

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

وقایع فلکی خاص

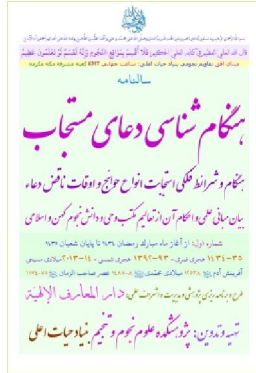
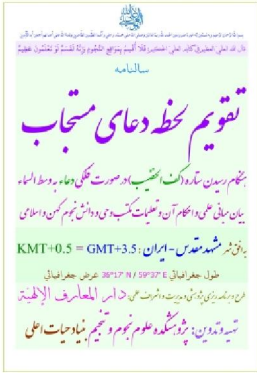
خسوف نیم سایه ای

این کتاب در ۱۰۰ صفحه در ۱۳۹۲ هجری شمسی در ۳۰۹ صفحہ چاپ شده است. قیمت آن ۱۰۰۰۰ ریال است.

در مورد سایر کتاب‌ها و قیمت‌ها به سایت www.astrology.ir مراجعه کنید.

۳۲- سالنامه هنگام شناسی دعای مستجاب، هنگام و شرائط فلكي استجابات انواع

حوائج و اوقات ناقض دعاء،
نشر از سال ۱۴۳۵.



۳۳- سالنامه تقویم لحظه

دعای مستجاب، هنگام

رسیدن ستاره (کف الخضیب)
در صورت فلكي دعاء به وسط
السماء، نشر از سال ۱۴۳۵.

نشریات نجومی پژوهشکده نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی؛ به نشریات فوق محدود نبوده و به فضل و مدد مولانا **عاشق** در زمینه های مختلف **تقویم، نجوم، تنجیم** منتشر و توسعه می یابد. **إن شاء الله تعالی.**

کلیه آثار نجومی بنیاد حیات اعلی را از جایگاه اینترنتی مرکز علوم نجوم کهن و اسلامی بنیاد حیات اعلی می توانید دریافت نمایید:

www.nojum.aelaa.net



سامانه های منجم اونلاین در بنیاد حیات اعلی

برخی از محاسبات نجومی مانند اوقات شرعی و ساعات کواکب بر حسب افق بلاد متفاوت است و نیاز به استخراج تقویم اختصاصی برای هر محل می باشد، همچنین دقت تقاویم نجومی بنیاد حیات اعلی سبب شده است که روز به روز درخواستهای مختلفی از مراکز نجومی و علمی و دینی بلاد جهان برای استخراج تقاویم ویژه آن بلاد برسد تا بتوانند استخراجات تقاویم را در برنامه ها و انتشاراتشان بکار ببرند؛ تأمین این نیازها و سایر مراجعات فردی کاربران ما در سراسر جهان؛ اقتضا داشت تا منجمینی را بطور شبانه روزی برای تأمین این نیازها اختصاص دهیم، این ضرورت ما را بر آن داشت تا سامانه های دقیق و خودکاري را (که توانایی به عهده گرفتن کار منجمین را دارند) طراحی نمائیم، تا به صورت اونلاین همه کاربران بتوانند با اتصال اینترنتی از هر نقطه جهان (و با استفاده از مکان یاب ماهواره ای و تعیین مختصات نقطه هر محل) انواع تقاویم نجومی را در ظرف چند دقیقه به صورت ویژه و اختصاصی آن نقطه از کره زمین؛ دریافت نمایند، این سامانه ها بعضا راه اندازی شده، و بعضا در حال راه اندازی است، و در آدرسهای زیر از جایگاه اینترنتی مرکز علوم نجوم کهن و اسلامی بنیاد حیات اعلی در دسترس می باشند:

<http://aelaa.net/Fa/Nojum.aspx>

۱- منجم تقویم اوقات شرعی: ارائه تقویم دایمی اوقات دهگانه شرعی، برای هر نقطه از کره زمین (بلاد عروض معتدله، بلاد عروض طولانی و نقاط قطبی) با انتخاب سال قمری، شمسی، میلادی؛ با توضیح مبانی محاسبه اوقات، به زبانهای: فارسی، انگلیسی و فرانسه.

زبان فارسی = <http://aelaa.net/Fa/Awqaat1.htm>

زبان انگلیسی = <http://aelaa.net/En/Awqaat.htm>

زبان فرانسه = <http://aelaa.net/Fr/Awqaat.htm>

۲- منجم تقویم جهانی جامع: محاسبه تاریخ برای هر زمان در گذشته و آینده بر اساس تواریخ: هجری قمری، میلادی محمدی ﷺ و آفرینش آدم ﷺ و عصر حضرت صاحب الامر ﷺ، هجری شمسی ایران و افغانستان، بروج شمسی اسلامی، ماههای فرسی باستانی، میلادی مسیحی و جولیا، ذوالقرنین (رومی)، عبری، تقویم هند، میان (سرخپوستان آمریکا)، تقویم ISO-8601، روز جولیان، روز جولیان تبدیل شده، یونیکس، Excel. = <http://aelaa.net/Fa/TaqwimJahaani.aspx> زبان فارسی

۳- سامانه تعیین قبله (به ۸ زبان): تعیین دقیق سمت و درجه قبله روی هر محل از کره زمین؛ بر اساس تصاویر ماهواره ای؛ و محاسبات مثلثات کروی.

زبان فارسی = <http://aelaa.net/Fa/Qeble.htm>

زبان عربی = <http://aelaa.net/Ar/Qeble.htm>

زبان اردو = <http://aelaa.net/Ur/Qeble.htm>

زبان انگلیسی = <http://aelaa.net/En/Qeble.htm>

زبان فرانسه = <http://aelaa.net/Fr/Qeble.htm>

زبان اسپانیایی = <http://aelaa.net/Es/Qeble.htm>

زبان ترکی = <http://aelaa.net/Tr/Qeble.htm>

زبان آلبانی = <http://aelaa.net/Sq/Qeble.htm>

۴- منجم ساعات کواکب: ارائه تقویم دائمی ساعات کواکب سبعة؛ بر اساس افق هر نقطه از کره زمین؛ به زبان های: فارسی، انگلیسی و فرانسه.

زبان فارسی = <http://aelaa.net/Fa/Saaeat-Kawaakeb.htm>

زبان انگلیسی = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/Plantary_hours.htm

زبان فرانسه = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/Heures_plan%C3%A9taires.htm

۵- منجم تقویم فشرده قمری: ارائه تقویم فشرده قمری برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبانهای: فارسی، عربی، انگلیسی، فرانسه.

زبان فارسی = <http://aelaa.net/Fa/TaqwimFeshorde.aspx>

زبان عربی = <http://aelaa.net/Fa/TaqwimBasit.aspx>

زبان انگلیسی = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/concise_calendar.aspx

زبان فرانسه = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/calendrier_concis.aspx

۶- **منجم تقویم شمسی رصد قمری:** ارائه سالنامه مصور صورت قمر در هر روز از ماه قمری، برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبانهای: فارسی، انگلیسی و فرانسه.

زبان فارسی = <http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Rasadi/TaqwimQamari.htm>

زبان انگلیسی = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/Lunar_calendar.html

زبان فرانسه = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/Astronome_observation_lunaire.htm

۷- **منجم تقویم نجومی همگانی:** ارائه تقویم نجومی همگانی برای هر سال؛ در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبانهای: فارسی، عربی، انگلیسی، فرانسه.

زبان فارسی = <http://www.aelaa.net/Fa/TaqwimHamegaani.aspx>

زبان عربی = <http://www.aelaa.net/Fa/TaqwimFalakiAaam.aspx>

زبان انگلیسی = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/public_ephemeris.aspx

زبان فرانسه = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/éphémérides_publicques.aspx

۸- **منجم تقویم نجومی تخصصی:** ارائه تقویم نجومی تخصصی برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبان فارسی. (این سامانه در حال راه اندازی است).

۹- **منجم اختیارات نجومی:** ارائه سالنامه اختیارات نجومی؛ برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبان فارسی. (این منجم هنوز افتتاح نشده است).

۱۰- **منجم آغاز ماههای قمری:** تعیین اول هر ماه قمری و نقشه های نجومی استهلال، برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبان فارسی. (این سامانه هنوز افتتاح نشده است).

۱۱- **منجم تقویم ستاره حاجت یاب (کف الخضیب):** تقویم سالانه لحظه رسیدن ستاره استجاب دعا (کف الخضیب) در صورت فلکی دعا به وسط السماء به افق هر محل. (این سامانه هنوز افتتاح نشده است).

۱۲- **منجم اوقات کسوف و خسوف:** تعیین ایام و اوقات و ساعات شروع و انتهاء و میانه کسوف و خسوف برای همه بلاد جهان، مقدار گرفتگی و تعیین وقت نماز آیات، برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبان فارسی. (این سامانه هنوز افتتاح نشده است).

پژوهشگرده ها و آموزشگرده های بنیاد حیات اعلیٰ

علوم معرفت الهی - علوم زبان وحی - علوم کلام وحی

علوم تلاوت کلام وحی - علوم کلام خازنان وحی - علوم فقه آئین الهی

علوم انساب و تبارشناسی - علوم تقویم نجوم تنجیم - علوم طب جامع

علوم عمارت برتر - علوم پاکزینیستی - آموزش برتر (اعلیٰ)

علوم برتر (اعلیٰ) - علوم توانمندی بانسروی الهی - رسانه های حیات اعلیٰ

طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشراف علمی

دار المعارف الإلهیة

۱۴۳۵

www.Aelaa.net

taqwim@aelaa.net

nojum@aelaa.net

tanjim@aelaa.net

والحمد لله رب العالمین