



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

قال الله العلي العظيم في كتابه العلي الحكيم: فلا أقسم بمواقع النجوم مني إني لقسر لو تعلمون عظيم

افق مینای تقاویم نجومی بنیاد حیات اعلی: ساعت جهانی KMT کعبه مشرفه مکه مکرمه

سالنامه

# تقویم نجومی تخصصی

تقاویم هفتگانه قمری و شمسی و جداول وضعیت کواکب و نجوم و نقاط فلکی در بروج فلکی و نجمی و منازل و سایر وقایع فلکی

تیمه و تدوین: پژوهشگر علوم نجوم و تقویم و نجوم بنیاد حیات اعلی

شماره: ۳۸ تقویم نجومی بنیاد حیات اعلی شوال

۱۴۳۱ هجری قمری = ۱۳۸۹ هجری شمسی = ۲۰۱۰ میلادی مسیحی

۱۲۵۴ خلق آدم علیه السلام ۱۴۸۴ میلادی محمدی ﷺ ۱۱۷۱ عصر صاحب الزمان علیه السلام

## 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 **مکه مشرفه** ذکر می کنیم.
- ❖ مقدار اختلاف ساعات 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 در ایران 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 - کریباتی - فیجی - تونگا - ساموا - شرق روسیه (Petropavlovsk)
+8	جزایر سلیمان - وانواتو - شرق روسیه (ماگادان)
+7	شرق استرالیا (سیدنی) - تاسمانیا - گینه نو - میکرونزی - گوم - شرق روسیه (Vladivostok)
+6.30	استرالیای مرکزی (آدلاید - داروین)
+6	زاین - کره شمالی و جنوبی - شرق اندونزی (دیلی) - شرق روسیه (Yakutsk)
+5	غرب استرالیا (پرت) - چین - ماکائو - هنگ کنگ - مغولستان - یرونی - فیلیپین - ماری - تایوان - روسیه (باکال)
+4	غرب اندونزی - تایلند - لائوس - کامبوج - ویتنام - روسیه (Novosibirsk)
+3.30	برمه (میانمار) - جزایر کوکوس
+3	بنگلادش - بوتان - نیمه شرقی قزاقستان (آستانه) - روسیه (Omsk)
+2.45	نیال
+2.30	هند - سریلانکا - جزایر نیکویار
+2	پاکستان - ترکمنستان - تاجیکستان - قرقیزستان - غرب قزاقستان (ساگیز) - مالدیو - روسیه (Pern)
+1.30	افغانستان
+1	عمان - امارات - آذربایجان - ارمنستان - نخجوان - گرجستان - روسیه (Ishevsk) - روسیه (Samara)
+30	ایران
KMT 0	حجاز (عربستان) - عراق - بحرین - کویت - قطر - یمن - اریتره - جیبوتی - اتیوپی - سومالی - کنیا - اوگاندا - ماداگاسکار - تانزانیا - غرب روسیه (مسکو)
-1	ترکیه - قبرس - سوریه - لبنان - فلسطین - اردن - مصر - سودان - لیبی - رواندا - شرق کنگو - مالاوی - زامبیا - موزامبیک - زیمبابوه - قمر - بوتسوانا - آفریقای جنوبی - بروندی - لسوتو - سوازیلند - یونان - رومانی - بلغارستان - مولداوی - اوکراین - بلاروس - لیتوانی - لاتویا - استونی - فنلاند - سوئد
-2	تونس - الجزایر - مالت - چاد - نیجر - نیجره - بنین - آفریقای مرکزی - کامرون - غرب کنگو - گابون - زئیر - آنگولا - نامیبیا - گینه استوایی - البانی - مقدونیه - کرواسی - صربستان - بوسنی - سنق - کوزوو - اسلوانیا - ایتالیا - فرانسه - اسپانیا - آلمان - دانمارک - بلژیک - لهستان - مجارستان - نروژ - سوئیس - اتریش - چک - هلند
-3	پرتغال - انگلستان - ایرلند - اسکاندیناوی - ایسلند - مراکش - جزایر قناری - صحرا - موریتانی - مالی - سنگال - یورکینافاسو - گینه - ساحل عاج - گینه بیسائو - گامبیا - سیارالئون - لیبیا - چاد - توگو - غنا
-4	جزایر Cape Verd - جزایر Azores - شرق گرینلند (اسکورسیبی)
-5	جزایر جورجیای جنوبی (گرتویکن) - جزایر مارتین واس - آئل داس روکاس (برزیل) - میانه اقیانوس آرام
-6	گرینلند - شرق برزیل (برازیلیا) - آرژانتین - اروگوئه - سورینام
-7	گویان - ونزوئلا - برزیل مرکزی (Manaus) - بولیوی - پاراگوئه - دمنیکن - شیلی - شرق کانادا (کبک)
-8	آمریکا (نیویورک) - کوبا - جامائیکا - هائیتی - پاناما - کلمبیا - اکوادور - پرو - غرب برزیل (پوکادوکره)
-9	آمریکا (دالاس) - مرکز کانادا (Winnipeg) - مکزیک - گواتمالا - هندوراس - السالوادور - بلیز - تیکاراگوئه - کاستاریکا
-10	ایالات متحده آمریکا (Denver) - غرب کانادا (Edmonton) - غرب مکزیک (لاپاز)
-11	ایالات متحده آمریکا (لوس آنجلس) - غرب کانادا (Vancouver) - جزایر پیت کابرن
-12	آلاسکا
-13	جزایر پلی نزی فرانسه - جزایر Hawadan هاوایی (آمریکا)

# راهنمای تقویم نجومی تخصصی

## محتوای تقویم نجومی تخصصی

**۱- وقایع مهم نجومی:** در اول تقویم تخصصی هر ماه، خلاصه ای از وقایع نجومی مهم آن ماه ذکر شده است که این وقایع مدت زمان طولانی نسبت به سایر وقایع دارند و در احوال کلی دلالات در ماه مؤثرند و گاهی نیز وقایع مهم و نادری می باشند.

**۲- استمرار وقایع فلکی از ماه قبل:** در اول هر ماه استمرار وقایع فلکی از ماه قبل ذکر شده اند با مشخص کردن اینکه چه مدت از شروع آن طی شده و چه مدت تا پایان آن باقی مانده است و با کلمه اختصاری (رفته و مانده) توضیح شده است.

**۳- فصول سال:** تاریخ شروع و پایان فصول در هنگام شروع هر فصل در صفحه ای با تصویر متناسب آن فصل مشخص شده است، فصول سال بر اساس سیر شمس در بروج فلکی محاسبه می شوند: فصل بهار در بروج (حمل ثور جوزا) - فصل تابستان در بروج (سرطان آسد سنبله) - فصل پاییز در بروج (میزان عقرب قوس) - فصل زمستان در بروج (جدی دلو حوت) می باشند.

**۴- هیئت فلکی و طالع تحویل سال شمسی باستانی:** در هنگام تحویل شمس به برج حمل شرح تقویم شمسی اسلامی و فضائل نوروز و آداب عید، طالع و هیئت فلکی تحویل سال و طالع نزدیکترین اجتماع یا استقبال قبل یا بعد تحویل ارائه می شود. تفصیل تقویم شمسی اسلامی در هفته نامه راه آسمان شماره ۲۵ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/montada-f5/topic-t10-15.htm#231>

**۵- شروع سال چینی:** شروع سال چینی یا اویغوری و ترکی؛ در هنگام وقوع آن (اولین هلال ماه در برج دلو) با تفصیل آن تذکر داده می شود، از آنجا که اصل این روش (محاسبه اثنا عشری) با مبدأ سال از طلوع اولین هلال ماه بعد از ورود شمس به برج دلو است؛ لذا احکام این نوع تقویم مطابق تواریخ و حساب اصلی این تقویم است؛ از اینرو تغییرات حادثه مانند آنچه در تقویم جلالی اتفاق افتاده که شروع تقویم چینی را از نوروز می گیرند محل اعتبار نبوده؛ و مبنای محققانه و علمی اقتضا دارد که احکام این نوع تقویم را بر اساس تواریخ و محاسبات خود این تقویم تطبیق کنند؛ برای همین در تقویم نجومی تخصصی؛ در مقطع زمانی (بهمن ماه) به این موضوع پرداخته؛ و طرح این حساب را در نوروز صحیح نمی دانیم. در روش متعارف امروزی تقویم چینی و برخلاف سنت کهنشان بجای طلوع هلال ماه؛ لحظه اولین اجتماع شمس و قمر بعد از ورود شمس به برج دلو را آغاز سال قرار می دهند، و این موجب می شود که آغاز سال چینی اصلی با آغاز سال چینی فعلی یکی در روز متفاوت باشد در هنگام شروع سال چینی تاریخ صحیح و تفصیل آن تذکر می شود.

**۶- شروع سال اسکندری و شروع ماههای اسکندری رومی:** شروع سال اسکندری؛ در هنگام شروع آن با توضیحات مبانی تقویم سال اسکندری تذکر داده شده است. به جهت محاسبه تواریخی که در کلام خازنان وحی با ملاحظه تقویم اسکندری رومی (بخاطر تداول این تقویم در زمانشان) ذکر شده است. شماره روزها در ماههای تقویم اسکندری

مندرج در تقویمهای بنیاد حیات اعلی؛ مطابق با تقویم اسکندری رومی است نه میلادی عربی فعلی، که اساس درستی ندارد و در واقع تقویم میلادی مسیحی را به کار می برند.  
**روز شروع هر ماه رومی:** شروع و تاریخ پایان ماه در هنگام شروع هر ماه اسکندری ذکر شده است.

**۷- شروع سال مسیحی:** به جهت رواج تقویم مسیحی گریگوری هنگام شروع سال مسیحی شروع آن با توضیحات لازم مبنای تقویم مسیحی تذکر می گردد. تفصیل آن در هفته نامه راه آسمان شماره ۱۴ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.  
<http://nojum-tanjim.own0.com/montada-f5/topic-t10.htm#220>

**۸- روز محذور هر ماه رومی:** هر ماه رومی يك يا دو روز نامناسب براي امور دنيوي و نحس دارد که با رنگ زمینه زرد کم رنگ درج شده است.

**۹- روز محذور ماه قمری:** هر ماه قمری يك روز محذور و نامناسب و نحس دارد که وقت فراغت از امور دنیوی و اشتغال تام به عبادت است این روز محذور با رنگ زمینه زرد پررنگ مشخص شده است. تفصیل آن در هفته نامه راه آسمان شماره ۸ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/montada-f5/topic-t10.htm#214>

**۱۰- دوره افزایش و کاهش نور قمر:** دوره افزایش نور قمر در نیمه اول ماه و دوره کاهش نور قمر در نیمه دوم ماه در هنگام شروع دوره تذکر داده شده است. هنگامی که قمر زاید النور باشد (در غیر ایام خسوف)، اقدام به کارهایی که موفقیتش مرهون رشد و افزایش و مطرح شدن و آشکار شدن بیشتر است، مناسب می باشد. هنگامی که قمر ناقص النور باشد (در غیر ایام خسوف)، کارهایی که افزونی و ازدیاد به مصلحت و موفقیت آن نیست، مانند حجامت و فصد که در آنها خونریزی وجود دارد؛ مناسب می باشد. تفصیل آن در راه آسمان شماره ۱۵ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/montada-f5/topic-t10-15.htm#221>

#### ۱۱- ایام وجوه قمر:

دوره های اجتماع - تربیع اول - ایام استقبال - تربیع افسر - تحت الشعاع با رنگ زمینه آبی مشخص شده اند. تفصیل آن در هفته نامه راه آسمان شماره ۱۹ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/montada-f5/topic-t10-15.htm#225>

**۱۲- کسوف و خسوف:** محدوده دلالت خسوف و کسوف در هنگام شروع محدوده دلالت با رنگ زمینه قرمز تذکر شده است و طالع و هیئت فلکی مرکز گرفتگی در هنگام وقوع آن مشخص شده است. اماکن قابل رؤیت و مختصات آن در تقویم نجومی همگانی به تفصیل ارائه شده است. تفصیل احکام و اختیارات نجومی کسوف و خسوف در راه آسمان شماره ۴۲ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/montada-f5/topic-t10-30.htm#249>

**۱۳- منازل اصلی قمر (هم آبی قمر و منازل):** منازل قمر مجموعه ستارگانی هستند که ارتباط قمر با آنها موجب احکام خاصی می شود، تعیین منازل قمر در هر شب و روز با علامت (قمر + منزل ...) مشخص شده است، اگر در يك شب قمر در دو منزل عبور کند، در این تقویم ساعت تحویل قمر به منزل بعد نیز ذکر شده است.

#### ۱۴- احوال قمر و سایر حرکات آن:

بخاطر نزدیکی قمر به زمین ارتباط احوال قمر با حوادث زمینی بیشتر از سایر کواکب است، سرعت سیر قمر مختلف می باشد: (سرعت السیر یا بطيء السیر یا وسط السیر): و عبارت از تفاوت سرعت قمر با سیر متوسط آن در يك روز می باشد که تقریباً نیمی از ماه سریع السیر است (سرعت بیشتر از سرعت متوسط) و نیمی از ماه بطيء السیر می باشد (سرعت کمتر از سرعت متوسط) و اگر سرعت برابر سرعت متوسط (۱۳ درجه و ۱۱ دقیقه در روز) باشد وسط السیر است.

سریع السیر بودن قمر از حالات قوت دلالت آن است همچنین کارهایی که سرعت در آن مطلوب است مانند سفری که مراجعت سریع از آن می خواهند در این دوره مطلوب است و در زمان بطيء السیر کارهای غیر سریع و بطيء مناسب است.

**قمر شمالی صاعد از نقطه ذنب یا جنوبی هابط از رأس:** که نشان دهنده سیر قمر در فلک رأس و ذنب است و نیمی از ماه قمر شمالی است و از حالات قوت دلالت قمر است و نیمی از ماه جنوبی می باشد که از حالات ضعف قمر می باشد.

**قمر هابط یا صاعد در فلک اوج:** نشان دهنده سیر قمر در فلک اوج و حضيض می باشد که نیمی از ماه صاعد از نقطه حضيض به سمت نقطه اوج است و از حالات قوت دلالت قمر است و نیمی ماه هابط از نقطه اوج به سمت حضيض است و از حالات ضعف دلالات قمر می باشد.

**قمر خالی السیر یا وحشی السیر یا بعید الاتصال:** مربوط به زمانی است که قمر اتصال بر قرار نکند که از حالات ضعف و نحس قمر است و به رنگ قرمز درج شده اند.

**طریقه محترقه (احتراق قمر از ۱۹ درجه میزان تا ۳ درجه عقرب):** مدت سیر قمر از درجه هبوط شمس (۱۹ درجه میزان) تا درجه هبوط قمر (۳ درجه عقرب) است که از حالات بسیار نامناسب و نحس قمر می باشد.

به جهت اهمیت دلالات قمر و سبک قدما که ابتدا احوال قمر را ذکر می کردند در جداول هر روز احوال قمر مقدم بر سایر کواکب ذکر می گردد.

**۱۵- مقارنه قمر با ثوابت:** در این تقویم؛ مقارنه قمر با ۵۰ ستاره مهم از ثوابت (که دارای احکام خاصی بوده) ذکر شده است، محدوده اقتیان در درجه ستاره می باشد (معادل ۱ درجه). هر کدام از این ثوابت بر طبع يك یا دو کوكب از کواکب سبعة می باشند و تقسیم بندی نحس، سعد یا ممتزج نیز دارند، و اگر اتصال قمر با کوكبي نیاز باشد، و قمر این اتصال را نداشته باشد اقتیان قمر با ستاره بر طبع آن کوكب را در نظر می گیرند.

**۱۶- ساعت تحویل شمس به درجه بروج فلکی و نجمی در اول ماه:** شمس هر روز يك درجه از دایرة البروج را طی می کند که هر درجه از دایرة البروج احکام و خواص مخصوص به خود را دارد مانند احکام موالید و ضعف و قوت درجات. در اول هر ماه ساعت تحویل شمس به درجه آن روز شمس در بروج فلکی و نجمی در دو سطر ارائه شده است.

**۱۷- مواضع کواکب و نقاط فلکی در بروج نجمی و فلکی:** مواضع کواکب سبعة قدیم و کواکب سه گانه جدید (اورانوس - پلوتون و نیپتون) و نقاط فلکی رأس و ذنب و قمر أسود و سیارک شبرون در ۱۲ برج سبب احوال مختلف قوت و ضعف آنها (بیت - وبال - برج شرف و درجه شرف - برج هبوط و درجه هبوط - برج مثلثه کوكب) می شود. این احوال قوت‌های ذاتی کواکب بوده و به ترتیب قوت چنین می باشد: (بیت - وبال- شرف - هبوط - حدود - وجوه- مثلثه) بیت مقابل وبال و شرف مقابل هبوط است. حالات قوت با رنگ سبز و حالات ضعف با رنگ قرمز درج شده است.

**۱۸- مواضع کواکب سبعة در حدود:** این مورد شامل حدود ۵ گانه در هر برج می باشد که در این قاعده هر برج به ۵ قسمت تقسیم می شود و هر قسمت منسوب به يك کوكب است و نام هر حد نیز در جداول ذکر شده است اگر کوكبي در حد خود وارد شود رنگ زمینه آن سبز شده است و نشان از قوت کوكب است بعد از بیت و شرف، حدود قویترین موضع کواکب می باشند و بودن کوكب در هر يك از حدود؛ اختیارات و احکام خاص خود را دارد و دلالت کوكب تحت تأثیر دلالت کوكب صاحب حد قرار می گیرد، مانند سیر قمر در حدود مریخ و زحل که از حالات نحس قمر است و سیر کواکب در حدود یکدیگر در قوت اتصالات نیز تأثیر دارد.

**۱۹- مواضع کواکب سبعة در وجوه (صورت) و دریجان:** هر برج به ۳ قسمت مساوی تقسیم می شود و هر قسمت منسوب به دریجان و وجه يك کوكب است و نام هر وجه و دریجان نیز در جداول ذکر شده است اگر کوكبي در وجه خود وارد شود رنگ زمینه آن سبز شده است و نشان از قوت کوكب است. بعد از بیت، شرف و حدود، وجوه قویترین موضع کواکب می باشند و بودن کوكب در هر يك از وجوه اختیارات و احکام خاص خود را دارد و دلالت کوكب تحت تأثیر دلالت کوكب صاحب

وجه قرار می گیرد و سیر کواکب در وجوه یکدیگر در قوت اتصالات نیز تأثیر دارد. دریجان نیز در احکامی مانند هیلاج و تعیین طول عمر کاربرد دارد.

**۲۰- اتصالات:** شامل اتصالات پنجگانه کهن بین کواکب (مقارنه - تسدیس - تثلیث - تربیع - مقابله): این اتصالات نسبت به فلک دایره البروج محاسبه می شوند. اتصالات تنجیم جدید (توازی - ضد توازی): این اتصالات نسبت به خط استوای سماوی محاسبه می شوند که اگر در یک طرف باشند توازی و اگر در دو طرف باشند ضدتوازی است.

اتصالاتی که کوبکشان در تراجع هستند به جهت احکام و محدوده خاصشان با ذکر کلمه راجع مشخص شده اند و منحوس می باشند. اتصالات سعد با رنگ سبز و اتصالات نحس و نامناسب با رنگ قرمز مشخص شده اند اتصالات ضعیف نیز با رنگ قرمز کمزنگ یا سبز کمزنگ مشخص شده اند. اتصالات غیر مقبول (اتصالات غیر فعال یا فاقد دلالت) با رنگ آبی مشخص شده اند.

**۲۱- تراجع و مکث:** مدت سیر در تراجع و مدت اقامت قبل و بعد تراجع در هنگام وقوع آن ذکر شده است. مبنای محاسبه مدت زمان مکث بر اساس ناظر رصدی غیر مسلح طبق حس انجام شده است که مبنای اصلی محاسبات در علم تنجیم و در نزد قدما بوده است برخلاف تنجیم جدید که ناظر مسلح را مبنای قرار می دهند. مدت زمان تراجع هر کواکب از حالات ضعف دلالت مربوط به آن کواکب است و رعایت و مواظبت در آن امور توصیه می گردد.

**۲۲- مقارنه کواکب سبعة با کف الخضیب:** به لحاظ احکام خاص ستاره کف الخضیب مانند وقت استجابت دعا؛ در تقاویم کهن به این موضوع پرداخته شده است، در این تقویم به جز وقت مقارنه قمر با ستاره کف الخضیب، مقارنه سایر کواکب سبعة نیز با این ستاره ذکر شده است.



## معرفی ستونهای جداول تقویم نجومی تخصصی

### ستون اول: تاریخ

در ستون اول تقویم قمری و معادل تقویم شمسی باستانی ذکر شده است.

### ستون دوم: وقایع نجومی

در این ستون عنوان واقعه نجومی ذکر شده است و متناسب با سعد یا نحس بودن دلالت، عنوان واقعه سبز یا قرمز شده است.

### ستون سوم: شروع اتصال یا واقعه نجومی

در ستون سوم شروع وقایع در هر روز با تاریخ شمسی اسلامی (بروج حمل ثور...) درج شده است که این تاریخ معادل تاریخ قمری و شمسی باستانی ستون اول است.

### ستون چهارم: لحظه دقیق و میانه اتصال یا واقعه نجومی

اتصالات و برخی وقایع نجومی مانند خسوف و کسوف يك میانه دارند که از شروع تا میانه دلالتشان رو به قوت است و از این میانه به بعد رو به کاهش و ضعف است و اوج قوت در میانه است در ستون دوم این لحظه دقیق ارائه شده است.

### ستون پنجم: نهایت انصراف و پایان واقعه نجومی

در این ستون تاریخ پایان واقعه نجومی بر اساس تاریخ شمسی ذکر شده است در اتصالات محدوده بعد از میانه را انصراف می نامند که برای اتصالات تاریخ نهایت انصراف بر اساس جرم بزرگتر دو کوكب است.

### ستون ششم: هنگام شناسی

هر واقعه فلکی دلالت و احکامی دارد که با شماره هایی نشان دهی شده اند و تفصیل دلالات و احکام هنگام شناسی در مرسوله ای مستقل منتشر می شود انشاء الله.

## راهنمای عمومی تقویم نجومی بنیاد حیات اعلی

تفصیل مطلب در هفته نامه راه آسمان شماره ۴۹ منتشر شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/forum-f5/topic-t10-45.htm#255>

## راهنمای تقویم نجومی همگانی

تفصیل مطلب در هفته نامه راه آسمان شماره ۹۷ منتشر شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/forum-f5/topic-t10-90.htm#303>

## سالنامه های نجومی

آغاز ماه قمری و وضعیت رؤیت هلال و تواریخ مختلف قمری و شمسی و مواضع شمس و قمر در منازل و بروج نجومی و فلکی در سالنامه های جداگانه ای منتشر شده است، آنها را می توانید از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://nojum-tanjim.own0.com/forum-f5/topic-t21.htm>



# وقایع مهم نجومی ماه شوال ۱۴۳۱

در این ماه وقایع فلکی مختلفی رخ می دهد که برخی کوتاه مدت و دلالتی گذرا داشته؛ و برخی طولانی مدت و دلالت آن تا چندین روز باقی است، که برای اختیار وقت مناسب جهت انجام امور و یا احتراز از اوقات محذور در هر ماه؛ ابتدا این وقایع فلکی ملاحظه می شود.

۱- فصل تابستان و پاییز و ماه اسکندری آب و ابلول (هر فصل و ماه اسکندری توصیه های طبی و برنامه غذایی خاص خود را دارد که در تقویم طبی به آن اشاره شده است.)

۲- هیبوط رأس

۳- هیبوط ذنب

۴- تراجم نبتون

۵- تراجم بلوتون

۶- تراجم شیرون

۷- تراجم اورانوس

۸- تراجم مشتری

۹- تراجم عطارد

۱۰- بیت شمس

۱۱- بیت زهره

## هنگام شناسی فصل تابستان

از ۹ رجب تا ۱۴ شوال: در تقویم طبی به آن اشاره شده است.

## هنگام شناسی فصل پاییز

از ۱۴ شوال: در تقویم طبی به آن اشاره شده است.

## هنگام شناسی ماههای (رومی) اسکندری

(برگرفته از رساله ذهبیه که حضرت امام رضا علیه السلام مرقوم فرموده اند)

ماه آب: از ۴ ماه رمضان تا ۴ ماه شوال

ماه آب: از ۵ ماه شوال تا ۵ ماه ذیقعدة

در تقویم طبی به آن اشاره شده است

## هیبوط رأس: در برج نجمی قوس

۹ رجب ۱۴۳۰ تا ۲۴ ربیع الاول ۱۴۳۲

## هیبوط ذنب: در برج نجمی جوزا

۹ رجب ۱۴۳۰ تا ۲۴ ربیع الاول ۱۴۳۲

## تراجم نبتون: در برج نجمی جدی

۲۰ جمادی الاخری تا ۲۸ ذیقعدة: در این زمان مرز بین حقیقت و خیال (وهم) مشخص نیست، و انرژی زندگی خیالی بیشتر از زندگی حقیقی است. بنابراین رویاها در این زمان بر شما غلبه بیشتری دارند.

توصیه: به شرم و فراست خود اعتماد کنید و به اندیشه ها و تفکر خود احترام بگذارید تا مرزهای حقیقت و وهم و خیال را دریابید.

## تراجم بلوتون: در برج نجمی قوس

**تا ۲ شوال:** هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.  
در این زمان اتفاقاتی غیر منتظره و ناگهانی در زندگی شما رخ می دهد. در این زمان حس بی رحمی در برخی افراد شعله ور می شود که سبب بروز درگیری با دیگران، جنگ، خودپرستی و خود شیفتگی می شود. دشمنی، کینه ورزی، تنفر و رفتارهای تبعیض آمیز در این زمان بیشتر در جامعه مشاهده می شود.  
**توصیه:** در این زمان از هر آنچه که موجب درگیری با دیگران می شود دوری کنید.

### تراجع شیرون: در برج نجمی دلو

**۲۲ جمادی الاخری تا ۲۷ ذی قعدة:** زمان آن است تا توانایی های بالقوه خود را که در گذشته شناخته نشده بودند را کشف کنیم چون اغلب این تواناییها از نقاط قوت افراد هستند اما شناخته نشده و رشد پیدا نکرده اند و همین سبب عدم پیشرفت و ترقی افراد در زندگی شده است.

### تراجع اورانوس: در برج نجمی حوت

**۲۱ رجب تا ۲۷ ذی حجه:** در این هنگام رویدادهای غیر قابل پیش بینی یا غیر منتظره اتفاق می افتد. در طبیعت چیزهایی دچار دگرگونی می شوند. که گاه به صورت آشفتنگی هوا، طوفانهای شدید، زلزله و یا آتشفشان نمود پیدا می کند. که نتیجه آن اختلال در ارتباطات و وسایل ارتباطی نظیر ماهواره های ارتباطی و یا خطوط انتقال می باشد. ممکن است در روابط اجتماعی و کار نیز بصورت استقلال طلبی و یا خواست عمومی به عدم بازگشت به عقب و یا ساکن شدن در یک وضعیت نمود پیدا کند.  
**توصیه:** تا حد ممکن از سفرهای هوایی خودداری شود. (بدلیل وضعیت هوا و اختلال در ارتباطات ماهواره ای) و در این زمان سعی کنید تغییری در خود به وجود آورید و برای شروع طرحی به منظور ایجاد استقلال شخصی خود برنامه ریزی کنید

### تراجع مشتری: در برج نجمی حوت

**۱۳ شعبان تا ۱۰ ذی حجه:** افراد در انجام کارها و طی کردن روند پیشرفت در این زمان تأمل بیشتری می کنند. ممکن است افراد در تأمل کردن در کارها افراط کنند که سبب می شود در بدست آوردن حاصل کارها تأخیر ایجاد شود. این تراجع چندان نحس نیست مگر در مورد بیماری که ممکن است تأمل، سبب پیشرفت بیماری شود که در این حالت رشد آن افزایش می یابد. اما در مسائلی چون تحصیل تأمل در مسائل سبب درک بهتر آن می شود. در این زمان درک و مشاهده، و قوه ادراک افراد تغییر می کند که سبب می شود افراد بیشتر در عمق و ژرف خود به منظور شناخت بیشتر خود نظر کنند. در این زمان حمایت های دیگران از ما کاهش می یابد. درآمدها کاهش می یابند و یا هزینه های زندگی افزایش زیادی می یابند.  
**توصیه:** زمان آن است که معرفت درونی خود و دانش درونی خود را گسترش دهیم. با تأمل و مراقبت در کارها و پروژه هایمان مشاهده می کنید که نیاز دارید که بیشتر و سخت تر کار کنید. تنها دیگران را مورد انتقاد قرار ندهید. بلکه ضوابط اخلاقی خود را بررسی کنید و اهداف و نیازهایتان را تشخیص دهید.

### تراجع عطارد: در برج نجمی آسد

**۱۱ رمضان تا ۲ شوال:** در این هنگام؛ اختلال در فرستادن پیامهای ارتباطی، سفرها، قرار ملاقاتها، ایمیلها، پایگاههای اینترنتی، اشتباهات و گیجی ذهن و فکر (پیشانی ذهنی) به همراه فراموشی رخ می دهد. با تراجع عطارد افزایش زمینه سوء تفاهات شخصی، به هم خوردن یا تأخیر در ارتباطات، مذاکرات، مبادلات و تجارت، مشکلات در انتقال اطلاعات، از کارافتادگی تلفن و موبایلها، رایانه ها، ماشینها، اتوبوسها و قطارها و هر چیزی که احتیاج به اطلاعات داشته باشد دچار انحراف یا سرگردانی می شود. بنابراین عاقلانه نیست که در این موقعیت فلکی تصمیمات مهم اخذ شود از آنجا که عطارد تأثیر بسیار در فعالیتهای فکری و ذهنی دارد پس در این شرایط خصوصیات ذهنی و عقلانی کاهش می یابد. ولی مسلماً میزان اثرات آن در تک تک افراد متفاوت خواهد بود. در تراجع عطارد کلیه محیطهای ارتباطی تحت تأثیر قرار می گیرند به خصوص در ارتباط با خانواده، شغل بویژه شغل های خانگی، سفرها، روابط زناشویی، خرید و فروش ملک، اخبار نادرست.

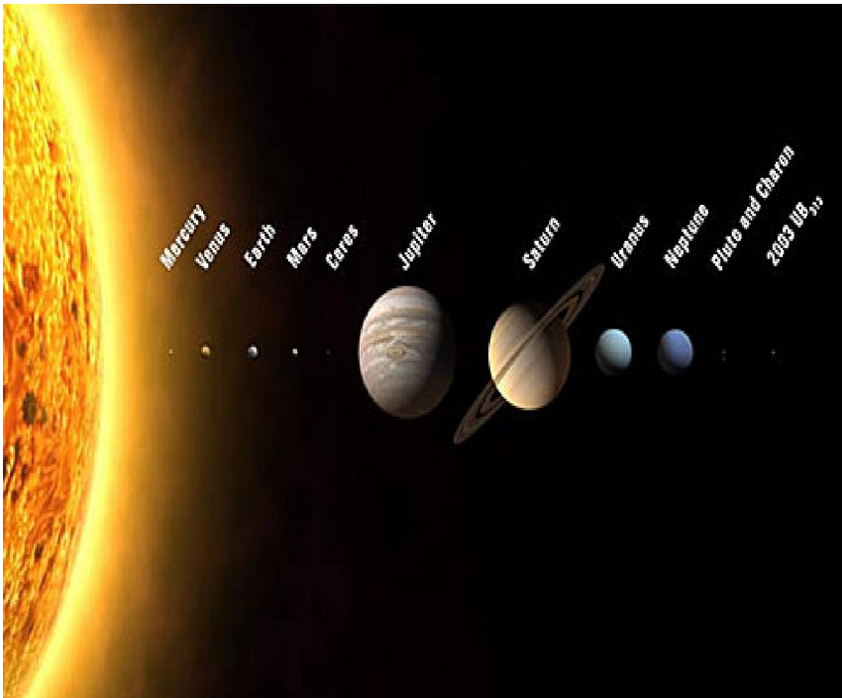
**توصیه:** بهتر است در این زمان از انعقاد هرگونه قرارداد و یا شروع هر نوع پروژه یا خریدهای مهم پرهیز گردیده و انجام نشود. در این موقعیت در انجام محاسبات دقت شود و چندین بار محاسبات چک شوند. وسایل الکتریکی و ارتباطی پیوسته چک شوند. در انجام کارها و قرار ملاقاتها احتمال هر گونه فراموشی و یا تأخیر در کارها لحاظ شود. همچنین این هنگام برای تبدیل یا تغییر و جابجایی و نقل و انتقال مسکن نامناسب است. قبل از تراجع عطارد از فایلهای هارد رایانه خود یک کپی پشتیبانی بگیرید چون در این زمان رایانه ها به دفعات دچار مشکل می شوند. ولی این موقعیت برای هر کاری که مجدداً انجام شود مانند دوباره نوشتن، دوباره فکر کردن و ... مناسب است.

### بیت شمس: در برج نجمی آسَد

**۱۲ رمضان تا ۱۴ شوال:** قوت بیت بیشتر از شرف است و در این هنگام موارد مربوط به بروز و جلوه دادن و اراده کردن و کارها و مشاغل و امور مرتبط با ملوک و مردمان بزرگ و محترم و رؤسا و مدیران لشکری و کشوری و حکما و قاضیان و حاکمان قوت دارد و زمینه موفقیت در پرداختن به این امور وجود دارد.

### بیت زهره: در برج نجمی میزان

**۲۰ رمضان تا ۲۰ ذی قعدة:** در این هنگام موارد مربوط به عواطف و احساسات، زیباییها، ذوق و سلیقه، شکلهای مطلوب، پول و سلامتی و روابط زنانه و تعامل اجتماعی در هر سطحی و حاکم بر مسائل ازدواج و دیگر مشارکتها، برگزاری نمایشگاههای هنری و بازدید از آنها، عیش و عشرت، خلافت و محبت قوت دارد.



# وقایع فلکی ماه شوال ۱۴۳۱

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
<b>استمرار وقایع فلکی از ماه قبل</b>					
	ادامه فصل تابستان	۸۲ رفته ۱۲ مانده	ادامه تا	۱ میزان - 00:18	الف ۸۴،۲
	ماه آب تقویم اسکندری	۲۷ رفته ۴ مانده	ادامه تا	۲۲ سنبله	الف، ۲۰
<b>ادامه سیر کواکب، سیارکها و نقاط کیهانی در برج فلکی از ماه قبل</b>					
ج ۶ - ۱۱ ب	مشتری در برج فلکی حوت	۱ رفته ۴ ماه مانده	ادامه تا	۲ دلو - 16:56	
ج ۸ - ۱ ب	اورانوس در برج فلکی حوت	۱ ماه رفته ۶ مانده	ادامه تا	۲۲ حوت - 03:49	
ج ۹، ۶۹ - ۱۱ ب	نپتون: در برج فلکی دلو	۱۱ سال رفته ۷ ماه مانده	ادامه تا	۱۵ حمل - 16:28 ۱۳۹۰ ه.ش	
ج ۱۰ - ۱۰ ب	پلوتون در برج فلکی جدی	۲ سال رفته ۱۲ سال مانده	ادامه تا	۲ دلو - 09:02 ۱۴۰۲	
ج ۱۱ - ۱۰ ب	رأس در برج فلکی جدی	۱۲ ماه رفته ۶ ماه مانده	ادامه تا	۱۲ حوت - 15:00 ۱۳۸۹ ه.ش	
ج ۱۲ - ۴ ب	ذنب در برج فلکی سرطان	۱۲ ماه رفته ۶ ماه مانده	ادامه تا	۱۳ حوت - 15:00 ۱۳۸۹ ه.ش	
ج ۱۴ - ۱۲ ب	قمر أسود در برج فلکی حوت	۴۷ روز رفته ۸ ماه مانده	ادامه تا	۳ حمل - 13:02 ۱۳۹۰ ه.ش	
ج ۱۳ - ۱۱ ب	شیرون در برج فلکی دلو	۵۲ رفته ۱۴۱ مانده	ادامه تا	۲۱ دلو - 22:56 ۱۳۸۹ ه.ش	
ج ۷، ۶۹ - ۷ ب	زحل: در برج فلکی میزان	۵۱ رفته ۲۷ مانده	ادامه تا	۱۵ میزان - 23:54 ۱۳۹۱	
ج ۱، ۶۷ - ۶ ب	شمس در برج فلکی سنبله	۱۹ رفته ۱۲ مانده	ادامه تا	۱ میزان - 06:09	
ج ۲، ۶۹، ۶۷ - ۶ ب	عطارد: در برج فلکی سنبله	۴۴ رفته ۲۳ مانده	ادامه تا	۱۱ میزان - 18:05	
ج ۵، ۶۸ - ۷ ب	مریخ: در برج فلکی میزان	۴۲ رفته ۰۵ مانده	ادامه تا	۲۴ سنبله - 01:37	
ج ۴، ۶۷ - ۷ ب	زهرة: در برج فلکی عقرب	۱ رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۱۷ عقرب - 06:05	
د ۷	قمر در برج فلکی میزان	۱ رفته ۱ مانده	ادامه تا	۲۰ سنبله - 12:21	
<b>ادامه سیر کواکب، سیارکها و نقاط کیهانی در برج نجمی از ماه قبل</b>					
ج ۶ - ۱۱ ر - ۷۱ ب	مشتری در: برج نجمی دلو	۴ ماه مانده	ادامه تا	۶ دلو - 20:48	
ج ۷ - ۶ - ۷۸ ب	زحل در برج نجمی سنبله	۷۰ روز رفته ۴ ماه مانده	ادامه تا	۱۹ جدی - 15:57 ۱۳۹۰ ه.ش	
ج ۸ - ۱۲ - ۹۶ ب	اورانوس در برج نجمی حوت	۱۲۸ رفته ۸ مانده	ادامه تا	۲۷ سنبله - 08:48	
ج ۹ - ۱۰ ز - ۱۰۶ ب	نپتون در برج نجمی جدی	۱۲ سال رفته ۶ ماه مانده	ادامه تا	۹ حوت - 14:35 ۱۳۸۹ ه.ش	
ج ۱۰ - ۹ ز - ۱۱۷ ب	پلوتون در برج نجمی قوس	۲ سال رفته ۱۲ سال مانده	ادامه تا	۲۱ دلو - 13:25 ۱۴۰۱ ه.ش	

۱ ماه شوال = ۱۹ شهریور = ۱۹ سنبله = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	<b>هبوط رأس:</b> در برج نجمی قوس	۱۲ ماه رفته ۶ ماه مانده	ادامه	۱۹ حوت - 14:24 ۱۳۸۹ ه.ش	۱۱ح - ۹ز - ۱۲۹ط
	<b>هبوط ذنب:</b> در برج نجمی جوزا	۱۲ ماه رفته ۶ ماه مانده	ادامه	۱۹ حوت - 14:24 ۱۳۸۹ ه.ش	۱۲ح - ۳ز - ۱۲۵ط
	شیرون در برج نجمی دلو	۳ رفته ۴ ماه مانده	ادامه	۲۵ آسد - 12:52	۱۳ح - ۱۱ز - ۱۵۵ط
	قمر آسود در برج نجمی دلو	۸۶ رفته ۶ ماه مانده	ادامه	۲۲ حوت - 12:12 ۱۳۸۹ ه.ش	۱۴ح - ۱۱ز - ۱۶۷ط
	<b>بیت شمسی:</b> در برج نجمی آسد	۱۹ رفته ۱۲ مانده	ادامه	۱ میزان - 15:15	۱ح - ۵ز - ۱۷ط
	عطارد در برج نجمی آسد	۴۵ رفته ۲۲ مانده	ادامه	۱۱ میزان - 01:16	۲ح - ۵ز - ۲۹ط
	مریخ در برج نجمی سنبله	۴۴ رفته ۲ مانده	ادامه	۲۲ سنبله - 04:48	۵ح - ۶ز - ۵۴ط
	<b>بیت زهره:</b> در برج نجمی میزان	۰ رفته ۳ ماه مانده	ادامه	۱۶ عقرب - 9:51	۴ح - ۷ز - ۴۳ط
	مثلثه قمر: در برج نجمی سنبله	۱ رفته ۱ مانده	ادامه	۲۰ سنبله - 12:58	۲ح - ۶ز - ۷ط
<b>استمرار اتصالات قمر از ماه قبل و سایر احوال قمر</b>					
	قمر صاعد در فلک اوج	۱ رفته ۱۲ مانده	ادامه	۳۰ سنبله - 10:48	ج ۴۹۰
	قمر سریع السیر	۹ رفته ۵ مانده	ادامه	شب ۲۲ سنبله	ج ۴۸۸
	قمر مقابله اورانوس	۱ رفته ۱ مانده	۱۸ سنبله - 10:35	۱۹ سنبله - 5:30	۱۴ح - ۸.۲ج
	قمر مقابله مشتری	۱ رفته ۱ مانده	۱۸ سنبله - 11:58	۱۹ سنبله - 6:48	۱۰ح - ۶.۲ج
	قمر تربیع پلوتون	۱ رفته ۱ مانده	۱۸ سنبله - 16:26	۱۹ سنبله - 11:30	۱۸ح - ۱۰.۲ج
	قمر توازی شیرون	۱ رفته ۱ مانده	۱۹ سنبله - 18:39	۱۹ سنبله - 22:36	۳۳ح - ۱۲.۲ج
	قمر ضدتوازی عطارد	۱ رفته ۱ مانده	۱۹ سنبله - 22:37	۱۹ سنبله - 2:54	۴ح - ۲.۲ج
	قمر مقارنه زحل	۱ رفته ۱ مانده	۱۹ سنبله - 20:09	۱۹ سنبله - 15:24	۴۲.۱ح - ۷.۲ج
<b>استمرار اتصالات سایر کواکب از ماه قبل</b>					
	پلوتون مقارنه رأس	۱۷۱ رفته ۱۸۰ مانده	۶ قوس - 17:54	۱۹ حوت - 14:56	۲۵۴ه
	پلوتون تسدیس شیرون	۱۳۵ رفته ۴ مانده	ادامه	۲۵ آسد - 10:23	۲۵۸ه
	اورانوس تربیع پلوتون	۱۰۹ رفته ۰۸ مانده	ادامه	۲۷ سنبله - 0:13	۲۵۲ه
	مشتری توازی اورانوس	۱۰۷ رفته ۱۶ مانده	۲۹ جوزا - 16:24 ۷ سنبله - 9:45	۴ میزان - 1:00	۲۴۳ه
	مشتری تربیع پلوتون	۱۰۴ رفته ۰۹ مانده	۳ آسد - 7:20 ۱۲ آسد - 8:30	۲۸ سنبله - 19:42	۲۴۸ه
	پلوتون تسدیس قمر آسود	۵۱ رفته ۲۶ مانده	۶ آسد - 6:09	۱۵ سنبله - 7:00	۳۶۰ه
	شمس ضدتوازی قمر آسود	۵ رفته ۵ مانده	۲۱ سنبله - 6:28	۲۴ سنبله - 6:00	۱۵۲ه
	زهره تسدیس پلوتون	۱۲ رفته ۱۲ مانده	۲۱ سنبله - 13:43	۲ میزان - 10:00	۱۹۶ه
	عطارد تسدیس زهره	۱۵ رفته ۱۵ مانده	ادامه	۴ میزان - 14:00	۱۵۸ه
	عطارد تثلیث پلوتون	۵ رفته ۱۲ مانده	ادامه	۲۰ سنبله - 19:00	۱۷۰ه
	مریخ تثلیث شیرون	۹ رفته ۵ مانده	۲۰ سنبله - 7:17	۲۴ سنبله - 14:55	۲۲۸ه
	مریخ تثلیث نپتون	۱۱ رفته ۵ مانده	۱۹ سنبله - 4:16	۲۴ سنبله - 14:55	۲۳۰ه
	شمس مقارنه عطارد	۱۴ رفته ۲ مانده	۱۲ سنبله - 15:35	۲۲ سنبله - 9:00	۱۳۰ه
	شمس مقابله قمر آسود	۱۸ رفته ۷ مانده	۸ سنبله - 16:11	۲۶ سنبله - 3:00	۱۵۲ه
<b>ادامه سایر وقایع فلکی از ماه قبل</b>					
	تراجم پلوتون در برج نجمی قوس	۱۵۴ رفته ۲ مانده	ادامه	۲۱ سنبله - 19:37	ج ۹۰

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	تراجم نبتون در برج نجمی جدی	۹۹ رفته ۵۶ مانده	ادامه	۱۴ عقرب - 21:05	۸۹ج
	تراجم شبرون در برج نجمی دلو	۹۶ رفته ۵۵ مانده	ادامه	۱۳ عقرب - 9:40	۹۳ج
	تراجم اورانوس در برج نجمی حوت	۶۴ رفته ۸۵ مانده	ادامه	۱۲ قوس - 4:50	۸۸ج
	تراجم مشتری در برج نجمی حوت	۴۷ رفته ۶۸ مانده	ادامه	۲۶ عقرب - 2:23	۸۶ج
روز اول ماه شوال تحویل شمس به درجه ۱۸ برج نجمی آسود ساعت 07:18					
شب اول ماه شوال تحویل شمس به درجه ۱۸ برج فلکی سنبله ساعت 22:09					
<b>۱ شوال = ۱۹ شهریور</b>					
هنگام اجتماع	شب اول ماه	ادامه	شب پانزدهم ماه	الف	۲۸ الف
قمر + منزل سماک و عجز الآسود	شب اول ماه	ادامه	شب هفتم ماه	الف	۴۰ الف
قمر توازی مریخ	۱۹ سنبله - 13:58 عجز الآسود 18:30	ادامه	۲۰ سنبله - 11:03	د	۶۶۱
قمر تثلیث نبتون	۱۹ سنبله - 7:06	۱۹ سنبله - 11:25	۱۹ سنبله - 15:48	هـ	۸- ۹،۲ج
قمر مغارنه مریخ	۱۹ سنبله - 11:30	۲۰ سنبله - 6:56	۲۰ سنبله - 12:58	و	۱۶- ۹،۲ج
قمر تثلیث شبرون	۱۹ سنبله - 11:54	۲۰ سنبله - 8:15	۲۰ سنبله - 12:58	ز	۸،۵- ۵،۲ج
زهره تثلیث قمر آسود	۱۹ سنبله - 12:48	۲۰ سنبله - 8:13	۲۰ سنبله - 12:58	ح	۲۴- ۱۲،۲ج
۱۹ سنبله - 12:00	۲ میزان - 11:39 ۲۳ میزان - 14:52	۵ عقرب - 11:00		ط	۲۰،۲- ۲۰،۲
<b>روز محذور ماه شوال</b>					
قمر خالی السیر	۲۰ سنبله - 08:16	ادامه	شب سوم	الف	۸۲ الف
قمر در برج نجمی میزان	۲۰ سنبله - 12:58	ادامه	۲۲ سنبله - 16:32	ج	۴۸۴
قمر در برج فلکی عقرب	۲۰ سنبله - 12:21	ادامه	۲۲ سنبله - 15:52	د	۷ب - ۷ج - ۷ب
قمر + جنوب منزل عفر	۲۰ سنبله - 11:03	ادامه	۲۱ سنبله - 11:16	د	۶۶۲
قمر در برج نجمی سنبله حد مریخ	۲۰ سنبله - 22:13	ادامه	۲۰ سنبله - 9:40	د	۳۶۲
قمر در برج نجمی سنبله حد زحل	۲۰ سنبله - 9:40	ادامه	۲۰ سنبله - 12:58	د	۳۶۵
قمر در برج نجمی میزان حد زحل	۲۰ سنبله - 12:58	ادامه	۲۱ سنبله - 22:59	د	۳۶۵
قمر توازی نبتون	۲۰ سنبله - 18:30	۲۰ سنبله - 22:55	۲۰ سنبله - 3:30	هـ	۹،۲ج - ۱۵هـ
قمر توازی زهره	۲۰ سنبله - 8:48	۲۰ سنبله - 14:13	۲۱ سنبله - 19:54	هـ	۴،۲ج - ۵هـ
قمر مغارنه زهره	۲۰ سنبله - 12:58	۲۰ سنبله - 15:54	۲۱ سنبله - 13:12	هـ	۲۲،۵- ۴،۲ج
قمر تسدیس بلوتون	۲۰ سنبله - 12:58	۲۰ سنبله - 16:59	۲۱ سنبله - 13:12	هـ	۱۸،۵- ۱۰،۲ج
قمر تسدیس عطارد	۲۰ سنبله - 12:58	۲۱ سنبله - 21:28	۲۱ سنبله - 17:42	هـ	۴- ۲،۲ج
قمر تثلیث قمر آسود	۲۰ سنبله - 12:58	۲۱ سنبله - 2:29	۲۲ سنبله - 23:12	هـ	۲۵- ۱۴،۲ج
زحل توازی اورانوس	۲۰ سنبله - 20:00	۱۹ میزان - 11:48	۲۰ عقرب - 3:00	هـ	۲۷- ۲۷
قمر + جنوب منزل زیانا	۲۱ سنبله - 11:16	ادامه	۲۲ سنبله - 12:10	د	۶۶۲
قمر توازی بلوتون	۲۱ سنبله - 21:06	۲۱ سنبله - 2:47	۲۱ سنبله - 8:54	هـ	۱۷- ۱۰،۲ج
قمر تسدیس شمس	۲۱ سنبله - 18:42	۲۲ سنبله - 22:06	۲۲ سنبله - 16:31	هـ	۱،۲ج - ۱،۲ج
قمر تربیع نبتون	۲۱ سنبله - 13:06	۲۲ سنبله - 9:56	۲۲ سنبله - 16:31	هـ	۱۶- ۹،۲ج
قمر تربیع شبرون	۲۱ سنبله - 14:24	۲۲ سنبله - 11:14	۲۲ سنبله - 16:31	هـ	۲۴- ۱۲،۲ج
قمر تثلیث اورانوس	۲۱ سنبله - 17:06	۲۲ سنبله - 13:58	۲۲ سنبله - 16:31	هـ	۱۴- ۸،۲ج
مکت بعد از تراجم بلوتون در برج نجمی قوس	۲۱ سنبله - 19:37	ادامه	۲۶ سنبله - 19:37	ج	۱۲۰
قمر تثلیث مشتری	۲۱ سنبله - 18:06	۲۲ سنبله - 14:52	۲۲ سنبله - 16:31	هـ	۱۰- ۶،۲ج

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی	
۴ شوال = ۲۲ شهریور	هبوط + مثلثه قمر: در برج نجمی عقرب	۲۲ سنبله - 16:32	ادامه تا	۲۵ سنبله - 00:13	ج - ز - ۸ط	
	قمر در برج فلکی قوس	۲۲ سنبله - 15:52	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:30	د ۹	
	قمر + منزل اقلیل قمر خالی السیر	۲۲ سنبله - 12:10	ادامه تا	۲۲ سنبله - 05:35	د ۶۶۴	
	قمر در برج نجمی میزان حد مریخ	۲۲ سنبله - 14:53	ادامه تا	۲۲ سنبله - 16:32	ج ۴۸۴	
	قمر در برج نجمی عقرب حد مریخ	۲۲ سنبله - 12:58	ادامه تا	۲۲ سنبله - 16:32	د ۳۶۲	
	قمر در برج نجمی عقرب حد مریخ	۲۲ سنبله - 16:32	ادامه تا	۲۲ سنبله - 5:10	د ۳۶۲	
	قمر نوازی رأس قمر تریب عطارد	۲۲ سنبله - 4:48	۲۲ سنبله - 14:57	۲۲ سنبله - 5:42	۱۹هـ - ۱۱.ج	
	قمر تسدیس زحل	۲۲ سنبله - 16:31	۲۲ سنبله - 1:38	۲۴ سنبله - 0:00	هـ - ۴.ج	
	قمر تریب قمر أسود	۲۲ سنبله - 16:31	۲۲ سنبله - 2:01	۲۴ سنبله - 0:18	هـ - ۱۲.ج	
	۲۲ سنبله - 16:31	۲۲ سنبله - 7:34	۲۴ سنبله - 6:00	۲۴ سنبله - 6:00	هـ - ۱۴.ج	
۵ شوال	شروع ماه ابلول	۲۲ سنبله	ادامه تا	۲۱ میزان	الف ۲۰	
	قمر + منزل قلب	۲۲ سنبله - 05:35	ادامه تا	۲۴ سنبله - 20:06	د ۶۶۵	
	قمر تریب شمس	۲۲ سنبله - 2:48	۲۴ سنبله - 8:50	۲۵ سنبله - 0:12	ج - ۲۹.۲	
۶ شوال = ۲۴ شهریور	قمر + منزل شوله	۲۴ سنبله - 20:06	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:15	د ۶۶۶	
	قمر در برج نجمی عقرب حد زحل	۲۴ سنبله - 12:45	ادامه تا	۲۵ سنبله - 0:13	د ۳۶۵	
	قمر تسدیس نیبون	۲۴ سنبله - 18:30	۲۴ سنبله - 17:01	۲۵ سنبله - 0:12	هـ - ۱۶.ج	
	قمر تسدیس شیرون	۲۴ سنبله - 19:48	۲۴ سنبله - 18:19	۲۵ سنبله - 0:12	هـ - ۲۴.ج	
	قمر تریب اورانوس	۲۴ سنبله - 22:42	۲۵ سنبله - 21:17	۲۵ سنبله - 0:12	هـ - ۱۴.ج	
	قمر تریب مشتری	۲۴ سنبله - 23:24	۲۵ سنبله - 21:51	۲۵ سنبله - 0:12	هـ - ۱۰.ج	
	زهره نوازی پلوتون	۲۴ سنبله - 7:00	۲۷ سنبله - 7:59	۲۰ سنبله - 16:00	هـ ۱۹۵	
	عطارد تسدیس مریخ	۲۴ سنبله - 14:55	ادامه تا	۲ میزان - 5:00	هـ ۱۵۹	
	۷ شوال = ۲۵ شهریور	روز محذور ماه ابلول اسکندری	شب ۲۵ سنبله	ادامه تا	شب ۲۶ سنبله	الف ۸۲
		تریب اول یا ایمن	شب هفتم ماه	ادامه تا	شب چهاردهم ماه	الف ۴۱
قمر خالی السیر		۲۵ سنبله - 21:52	ادامه تا	۲۵ سنبله - 00:13	ج ۴۸۴	
قمر در برج فلکی جدی		۲۵ سنبله - 23:30	ادامه تا	۲۷ سنبله - 10:35	د ۱۰	
قمر در برج نجمی قوس		۲۵ سنبله - 00:13	ادامه تا	۲۷ سنبله - 11:20	ج - ز - ۹ط	
قمر + منزل نعام		۲۵ سنبله - 23:15	ادامه تا	۲۶ سنبله - 05:01	د ۶۶۷	
قمر نوازی رأس		۲۵ سنبله - 0:18	۲۵ سنبله - 16:06	۲۶ سنبله - 3:18	۱۹هـ - ۱۱.ج	
قمر تسدیس مریخ		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 0:44	۲۶ سنبله - 1:24	هـ - ۵.ج	
قمر مقارنه پلوتون		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 4:52	۲۶ سنبله - 4:12	هـ - ۱۷.ج	
قمر تسدیس زهره		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 9:52	۲۶ سنبله - 10:36	هـ - ۲۳.ج	
قمر تثلیث عطارد		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 11:35	۲۶ سنبله - 12:18	هـ - ۴۰.ج	
قمر تریب زحل		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 10:58	۲۶ سنبله - 10:42	هـ - ۱۲.ج	
قمر مقارنه رأس		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 14:52	۲۶ سنبله - 14:18	هـ - ۱۹.ج	
قمر تسدیس قمر أسود		۲۵ سنبله - 0:12	۲۵ سنبله - 16:52	۲۶ سنبله - 16:42	هـ - ۲۵.ج	
قمر تثلیث شمس		۲۵ سنبله - 16:06	۲۷ سنبله - 0:19	۲۷ سنبله - 11:19	هـ - ۲۰.ج	
شمس ضدنوازی مشتری		۲۵ سنبله - 1:00	۲۷ سنبله - 6:56	۲۹ سنبله - 13:00	هـ ۱۳۶	
مریخ تثلیث قمر أسود		۲۵ سنبله - 12:00	۸ میزان - 15:03	۲۲ میزان - 9:00	هـ ۲۲۹	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۸ شوال = ۳ شهریور	قمر تسدیس اورانوس	۲۶ سنبله - 8:18	۲۷ سنبله - 8:04	۲۷ سنبله - 11:19	هـ ۱۴ - ج ۸.۲
	قمر تسدیس مشتری	۲۶ سنبله - 8:36	۲۷ سنبله - 8:13	۲۷ سنبله - 11:19	هـ ۱۰ - ج ۶.۲
	قمر در برج نجمی قوس حد زحل	۲۶ سنبله - 17:22	ادامه	۲۷ سنبله - 3:19	د ۳۶۵
	قمر + منزل بلدة و قلادة	۲۶ سنبله - 05:01 قلادة - 18:30	ادامه	۲۷ سنبله - 12:33	د ۶۶۸
	مریخ توارزی نپتون	۲۶ سنبله - 9:00	۲۰ سنبله - 15:51	۴ میزان - 1:00	هـ ۲۲۰
	شمس ضدتوارزی اورانوس	۲۶ سنبله - 14:00	۲۹ سنبله - 1:07	۲۱ سنبله - 12:00	هـ ۱۴۰
۹ شوال = ۲۷ شهریور	قمر خالی السیر	۲۷ سنبله - 08:13	ادامه	۲۷ سنبله - 11:20	ج ۴۸۴
	وبال + مثلثه قمر: در برج نجمی جدی	۲۷ سنبله - 11:20	ادامه	۲۰ سنبله - 00:00	ج ۱۰ - ز ۱۰ - ط ۱۰
	قمر در برج فلکی دلو	۲۷ سنبله - 10:35	ادامه	۲۰ سنبله - 23:15	د ۱۱
	قمر + منزل سعد ذابح	۲۷ سنبله - 12:33	ادامه	۲۸ سنبله - 03:36	د ۶۶۹
	قمر توارزی پلوتون	۲۷ سنبله - 2:06	۲۷ سنبله - 9:15	۲۷ سنبله - 16:00	هـ ۱۷ - ج ۱۰.۲
	قمر در برج نجمی قوس حد مریخ	۲۷ سنبله - 3:19	ادامه	۲۷ سنبله - 11:20	د ۳۶۳
	قمر توارزی زهره	۲۷ سنبله - 2:36	۲۷ سنبله - 9:08	۲۷ سنبله - 15:24	هـ ۵ - ج ۴.۲
	قمر تربیع مریخ	۲۷ سنبله - 11:19	۲۷ سنبله - 15:23	۲۸ سنبله - 17:00	هـ ۵۴.۸ - ج ۵.۲
	قمر تثلیث زحل	۲۷ سنبله - 11:19	۲۸ سنبله - 23:08	۲۹ سنبله - 23:36	هـ ۵۰.۱۱ - ج ۷.۲
	قمر تربیع زهره	۲۷ سنبله - 11:19	۲۸ سنبله - 0:37	۲۹ سنبله - 2:06	هـ ۲۴ - ج ۴.۲
۱۰ شوال = ۲۸ شهریور	قمر خالی السیر	۲۸ سنبله - 0:37	ادامه	۲۰ سنبله - 00:00	ج ۴۸۴
	قمر + منزل سعد بلع	۲۸ سنبله - 03:36	ادامه	۲۹ سنبله - 22:36	د ۶۷۰
	قمر توارزی نپتون	۲۸ سنبله - 13:12	۲۹ سنبله - 18:52	۲۹ سنبله - 0:24	هـ ۱۵ - ج ۹.۲
	قمر توارزی مریخ	۲۸ سنبله - 15:54	۲۹ سنبله - 21:09	۲۹ سنبله - 2:18	هـ ۸ - ج ۹.۲
	قمر مقارنه نپتون	۲۸ سنبله - 15:54	۲۹ سنبله - 16:09	۲۹ سنبله - 24:00	هـ ۱۶ - ج ۹.۲
	قمر مقارنه شیرون	۲۸ سنبله - 17:06	۲۹ سنبله - 17:20	۲۰ سنبله - 24:00	هـ ۲۴ - ج ۱۲.۲
۱۱ شوال	شمس ضدتوارزی زحل	۲۸ سنبله - 9:00	۲۰ سنبله - 15:39	۲۱ سنبله - 9:00	هـ ۱۲۸
	قمر + منزل سعد السعود	۲۹ سنبله - 22:36	ادامه	۲۰ سنبله - 00:43	د ۶۷۱
	قمر در برج نجمی جدی حد زحل	۲۹ سنبله - 7:48	ادامه	۲۹ سنبله - 15:54	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی جدی حد مریخ	۲۹ سنبله - 15:54	ادامه	۲۰ سنبله - 0:02	د ۳۶۳
	قمر ضدتوارزی عطارد	۲۹ سنبله - 13:00	۲۰ سنبله - 18:23	۲۰ سنبله - 23:42	هـ ۴ - ج ۲.۲
	قمر در برج نجمی دلو	۲۰ سنبله - 00:00	ادامه	۱ میزان - 12:32	ج ۱۱ - ز ۱۱ - ط ۱۱
۱۲ شوال = ۳۰ شهریور	قمر در برج فلکی حوت	۳۰ سنبله - 23:15	ادامه	۱ میزان - 11:47	د ۱۲
	قمر + منزل سعد الأخیبة	۳۰ سنبله - 00:43	ادامه	۲۱ سنبله - 06:50	د ۶۷۲
	قمر توارزی شیرون	۳۰ سنبله - 0:54	۳۰ سنبله - 5:54	۳۰ سنبله - 10:48	هـ ۱۵ - ج ۹.۲
	قمر توارزی قمر أسود	۳۰ سنبله - 14:24	۳۱ سنبله - 19:18	۳۱ سنبله - 0:12	هـ ۳۶ - ج ۱۴.۲
	قمر تسدیس پلوتون	۳۰ سنبله - 24:00	۳۰ سنبله - 4:56	۳۱ سنبله - 5:12	هـ ۱۷ - ج ۱۰.۲
	قمر تثلیث مریخ	۳۰ سنبله - 24:00	۳۰ سنبله - 7:45	۳۱ سنبله - 9:24	هـ ۵۵ - ج ۵.۲
	قمر تثلیث زهره	۳۰ سنبله - 24:00	۳۰ سنبله - 16:23	۳۱ سنبله - 17:42	هـ ۳۵ - ج ۴.۲
	قمر مقارنه قمر أسود	۳۰ سنبله - 24:00	۳۱ سنبله - 18:34	۱ میزان - 19:00	هـ ۳۶ - ج ۱۴.۲
	قمر مقابله عطارد	۳۰ سنبله - 24:00	۳۱ سنبله - 21:42	۱ میزان - 0:42	هـ ۴۱.۴ - ج ۲.۲

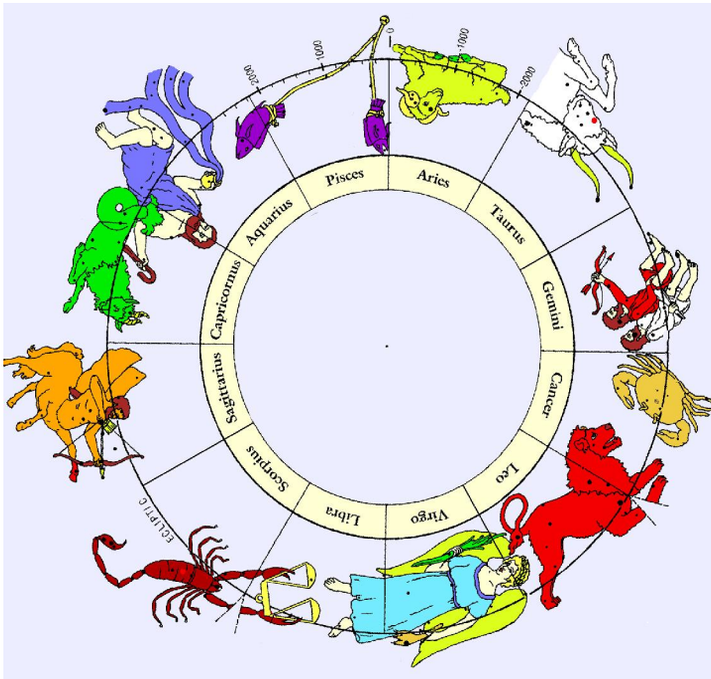
تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱۳ شوال = ۳۱ شهریور	وبال + مثلثه قمر: در برج نجمی جدی	۲۱ آسد - 05:22	ادامه	۲ سنبله - 17:56	۲ - ۱۰ز - ۱۰ط
	قمر + منزل فرغ اول	۲۱ سنبله - 06:50	ادامه	۱ میزان - 17:17	د ۶۷۳
	قمر در برج نجمی دلو حد مریخ	۲۱ سنبله - 16:29	ادامه	۱ میزان - 2:31	د ۳۶۳
	قمر <b>توازی</b> مشتری	۲۱ سنبله - 22:36	۲۱ سنبله - 3:22	۲۱ سنبله - 8:06	هـ ۹ - ۶،۲ج
	قمر <b>توازی</b> اورانوس	۲۱ سنبله - 2:42	۲۱ سنبله - 7:30	۲۱ سنبله - 12:18	هـ ۱۲ - ۸،۲ج
	قمر <b>توازی</b> زحل	۲۱ سنبله - 5:48	۲۱ سنبله - 10:31	۲۱ سنبله - 15:18	هـ ۱۲ - ۷،۲ج
	قمر <b>ضد توازی</b> شمس	۲۱ سنبله - 7:06	ادامه	۲۱ سنبله - 10:24	هـ ۲ - ۱،۲ج
	قمر <b>ضد توازی</b> اورانوس	۲۱ سنبله - 15:12	۱ میزان - 20:00	۱ میزان - 0:48	هـ ۱۴ - ۸،۲ج
	قمر <b>ضد توازی</b> زحل	۲۱ سنبله - 15:24	۲۱ سنبله - 17:00	۱ میزان - 21:48	هـ ۱۲ - ۲،۷ج
	قمر <b>توازی</b> شمس	۲۱ سنبله - 10:30	۲۱ سنبله - 14:56	۲۱ سنبله - 19:24	هـ ۲ - ۱،۲ج
	قمر <b>مقابله</b> شمس	۲۱ سنبله - 3:30	۱ میزان - 12:17	۱ میزان - 12:32	هـ ۲ - ۲،۱ج
	قمر <b>مقارنه</b> مشتری	۲۱ سنبله - 8:18	۱ میزان - 8:05	۱ میزان - 12:32	هـ ۱۰ - ۶،۲ج
	قمر <b>مقارنه</b> اورانوس	۲۱ سنبله - 8:54	۱ میزان - 8:52	۱ میزان - 12:32	هـ ۱۴ - ۸،۲ج
شمس <b>توازی</b> زحل	۲۱ سنبله - 10:00	۳ میزان - 7:34	۶ میزان - 5:00	هـ ۱۳	
۱۴ شوال = ۱ مهر	<b>هنگام استقبال</b>	شب چهاردهم ماه	ادامه	شب بیست و دوم	الف ۴۲
	<b>فصل پاییز</b>	۱ میزان - 00:18	ادامه	۱ جدی - 02:38	الف ۲،۸۴
	قمر خالی السیر	۱ میزان - 12:17	ادامه	۱ میزان - 12:32	ج ۴۸۴
	مثلثه قمر: در برج نجمی حوت	۱ میزان - 12:32	ادامه	۴ میزان - 00:01	ح ۱۲ - ۱۲ط
	قمر در برج فلکی حمل	۱ میزان - 11:47	ادامه	۴ میزان - 23:17	د ۱
	قمر + منزل فرغ آخر	۱ میزان - 17:17	ادامه	۲ میزان - 18:30	د ۶۷۴
	قمر <b>ضد توازی</b> مشتری	۱ میزان - 19:30	۱ میزان - 0:19	۱ میزان - 5:12	هـ ۱۰ - ۶،۲ج
	قمر در برج نجمی دلو حد زحل	۱ میزان - 2:31	ادامه	۱ میزان - 12:32	د ۳۶۵
	قمر <b>ضد توازی</b> قمر آسود	۱ میزان - 3:00	۱ میزان - 7:45	۱ میزان - 12:30	هـ ۱۴،۲ج - ۳۶
	قمر <b>ضد توازی</b> شایرون	۱ میزان - 16:42	۲ میزان - 21:38	۲ میزان - 2:36	هـ ۲۴ - ۱۳،۲ج
	قمر <b>مقابله</b> زحل	۱ میزان - 12:32	۲ میزان - 1:31	۳ میزان - 1:36	هـ ۱۲،۱۲ - ۷،۲ج
	قمر <b>تربیع</b> پلوتون	۱ میزان - 12:32	۱ میزان - 17:25	۲ میزان - 17:18	هـ ۱۸ - ۱۰،۲ج
	شمس <b>تربیع</b> پلوتون	۱ میزان - 15:15	۴ میزان - 3:25	۱۹ میزان - 12:00	هـ ۱۴۴
شمس <b>مقارنه</b> زحل	۱ میزان - 15:15	۹ میزان - 3:42	۳۶ میزان - 11:00	هـ ۱۳	
۱۵ شوال = ۲ مهر	قمر + منزل فرغ آخر (بلده الثعلب)	۲ میزان - 18:30	ادامه	۳ میزان - 23:47	د ۶۷۴
	قمر خالی السیر	۲ میزان - 01:31	ادامه	۴ میزان - 00:01	ج ۴۸۴
	قمر <b>توازی</b> عطارد	۲ میزان - 22:30	۲ میزان - 3:05	۲ میزان - 7:42	هـ ۲ - ۲،۲ج
	قمر <b>تسدیس</b> نپتون	۲ میزان - 16:36	۳ میزان - 16:11	۴ میزان - 0:00	هـ ۱۶ - ۹،۲ج
	قمر <b>تسدیس</b> شایرون	۲ میزان - 17:36	۳ میزان - 17:11	۴ میزان - 0:00	هـ ۲۴ - ۱۳،۲ج
	شمس <b>توازی</b> اورانوس	۲ میزان - 2:00	۴ میزان - 17:36	۷ میزان - 9:00	هـ ۱۴
عطارد <b>ضد توازی</b> شایرون	۲ میزان - 8:00	۴ میزان - 7:00	۶ میزان - 0:00	هـ ۱۷	
۱۶ شوال	<b>کاهش نور قمر</b>	شب شانزدهم ماه	ادامه	آخر ماه	الف ۳۹
	قمر + منزل بطن الحوت	۲ میزان - 23:47	ادامه	۴ میزان - 00:01	د ۶۷۵
	قمر <b>ضد توازی</b> نپتون	۲ میزان - 2:48	۲ میزان - 8:12	۳ میزان - 13:48	هـ ۱۶ - ۹،۲ج
	قمر در برج نجمی حوت حد مریخ	۳ میزان - 2:21	ادامه	۴ میزان - 20:05	د ۳۶۳
قمر <b>ضد توازی</b> مریخ	۲ میزان - 7:18	۲ میزان - 13:10	۴ میزان - 19:12	هـ ۸ - ۵،۲ج	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱۷ شوال = ۴ مهر	قمر در برج نجمی حمل	۴ میزان - 00:01	ادامه	۶ میزان - 09:53	۲ج - ۱ز - ۱ط
	قمر در برج فلکی ثور	۴ میزان - 23:17	ادامه	۶ میزان - 09:10	۲د
	قمر + منزل شرطان	۴ میزان - 00:01	ادامه	۵ میزان - 21:05	۶۴۸ د
	قمر در برج نجمی حوت حد زحل	۴ میزان - 20:05	ادامه	۴ میزان - 00:02	۳۶۵ د
	قمر صدنوازی پلوتون	۴ میزان - 10:36	۴ میزان - 17:16	۵ میزان - 00:24	۱۰،۲ج - ۱۸هـ
	قمر تثلیث پلوتون	۴ میزان - 00:00	۴ میزان - 4:48	۵ میزان - 4:06	۱۰،۲ج - ۱۷هـ
	قمر مقابله مریخ	۴ میزان - 00:00	۴ میزان - 14:27	۵ میزان - 14:54	۵،۲ج - ۵۶،۸هـ
	قمر تسدیس قمر أسود	۴ میزان - 00:00	۵ میزان - 18:58	۶ میزان - 18:18	۱۴،۲ج - ۲۵هـ
	قمر مقابله زهره	۴ میزان - 00:00	۵ میزان - 20:25	۶ میزان - 20:12	۴،۲ج - ۳۶هـ
	قمر تثلیث عطارد	۴ میزان - 10:00	۵ میزان - 12:39	۶ میزان - 9:52	۲،۲ج - ۴۰،۲هـ
۱۸ شوال = ۵ مهر	قمر + منزل بطین	۵ میزان - 21:05	ادامه	۶ میزان - 00:47	۶۴۹ د
	قمر در برج نجمی حمل حد مریخ	۵ میزان - 14:49	ادامه	۶ میزان - 00:23	۳۶۲ د
	قمر صدنوازی زهره	۵ میزان - 3:12	۵ میزان - 11:57	۶ میزان - 22:00	۴،۲ج - ۶هـ
	قمر تربیع نپتون	۵ میزان - 3:18	۶ میزان - 2:13	۶ میزان - 9:52	۹،۲ج - ۱۶هـ
	قمر تربیع شیرون	۵ میزان - 4:12	۶ میزان - 3:06	۶ میزان - 9:52	۱۲،۲ج - ۲۴هـ
	قمر تسدیس مشتری	۵ میزان - 5:42	۶ میزان - 4:27	۶ میزان - 9:52	۶،۲ج - ۱۰هـ
	قمر تسدیس اورانوس	۵ میزان - 7:12	۶ میزان - 6:03	۶ میزان - 9:52	۸،۲ج - ۱۴هـ
	شمس نوازی مشتری	۵ میزان - 20:00	۸ میزان - 18:32	۱۰ میزان - 17:00	۱۳هـ
	عطارد مقابله مشتری	۵ میزان - 4:00	۱۰ میزان - 1:36	۱۲ میزان - 23:02	۱۶۲هـ
	قمر خالی السیر	۶ میزان - 04:27	ادامه	۶ میزان - 09:53	ج ۴۸۴
۱۹ شوال = ۶ مهر	شرف + مثلثه قمر: در برج نجمی ثور	۶ میزان - 09:53	ادامه	۸ میزان - 17:26	۲ج - ۲ز - ۲ط
	قمر در برج فلکی جوزا	۶ میزان - 09:10	ادامه	۸ میزان - 16:46	۲د
	قمر + منزل ثریا	۶ میزان - 00:47	ادامه	۷ میزان - 19:36	۶۵۰ د
	قمر در برج نجمی حمل حد زحل	۶ میزان - 00:23	ادامه	۶ میزان - 9:53	۳۶۵ د
	قمر نوازی دنب	۶ میزان - 23:06	۶ میزان - 10:36	۷ میزان - 4:12	۱۲،۲ج - ۲۲هـ
	قمر تثلیث شمس	۶ میزان - 9:52	۷ میزان - 19:27	۸ میزان - 1:36	۱،۲ج - ۲۰،۱هـ
	قمر تثلیث زحل	۶ میزان - 9:52	۷ میزان - 23:16	۸ میزان - 21:42	۷،۲ج - ۱۲هـ
	قمر تربیع قمر أسود	۶ میزان - 9:52	۷ میزان - 4:41	۸ میزان - 3:00	۱۴،۲ج - ۳۶هـ
	مشتری نوازی قمر أسود	۶ میزان - 11:00	۱۶ میزان - 17:17	۲۸ میزان - 00:00	۲۵هـ
	قمر + منازل دبران و هفقه	۷ میزان - 19:36 ۱۶:54 - 16:54	ادامه	۸ میزان - 17:26	د ۶۵۲، ۶۵۱
۲۰ شوال = ۷ مهر	قمر تربیع عطارد	۷ میزان - 4:00	۸ میزان - 5:30	۸ میزان - 17:26	۲،۲ج - ۲۹،۴هـ
	قمر تثلیث نپتون	۷ میزان - 12:06	۸ میزان - 10:03	۸ میزان - 17:26	۹،۲ج - ۱۶هـ
	قمر تثلیث شیرون	۷ میزان - 12:54	۸ میزان - 10:49	۸ میزان - 17:26	۱۲،۲ج - ۲۴هـ
	قمر تربیع مشتری	۷ میزان - 14:00	۸ میزان - 11:49	۸ میزان - 17:26	۶،۲ج - ۱۰هـ
	قمر تربیع اورانوس	۷ میزان - 15:48	۸ میزان - 13:37	۸ میزان - 17:26	۸،۲ج - ۱۴هـ
	شمس نوازی قمر أسود	۷ میزان - 12:00	۱۰ میزان - 18:09	۱۲ میزان - 1:00	۱۵۲هـ
	عطارد مقابله اورانوس	۷ میزان - 19:00	۱۰ میزان - 17:23	۱۲ میزان - 23:02	۱۶۶هـ

ناریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۲۱ شوال = ۸ مهر	قمر در برج فلکی سرطان	۸ میزان - 16:46	ادامه تا	۱۱ میزان - 21:21	د ۴
	قمر خالی السیر	۸ میزان - 11:43	ادامه تا	۸ میزان - 17:26	ج ۴۸۴
	قمر در برج نجمی جوزا	۸ میزان - 17:26	ادامه تا	۱۱ میزان - 21:59	ج ۳ - ز ۳
	قمر + منزل هفتة	۸ میزان - 17:26	ادامه تا	۱۰ میزان - 22:00	د ۶۵۲
	قمر در برج نجمی ثور حد زحل	۸ میزان - 2:55	ادامه تا	۸ میزان - 12:01	د ۳۶۵
	قمر نوازی ذنب	۸ میزان - 12:54	۹ میزان - 5:40	۹ میزان - 16:24	ه ۲۲ - ج ۱۲،۲
	قمر مقابله پلوتون	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 21:55	۱۰ میزان - 19:12	ه ۱۸ - ج ۱۰،۲
	قمر تربیع شمس	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 6:52	۱۰ میزان - 11:06	ه ۲۹،۲ - ج ۱،۲
	قمر مقارنه ذنب	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 5:37	۱۰ میزان - 2:36	ه ۲۲ - ج ۱۲،۲
	قمر تربیع زحل	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 6:40	۱۰ میزان - 3:54	ه ۱۲،۲ - ج ۷،۲
	قمر تثلیث قمر أسود	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 11:44	۱۰ میزان - 8:48	ه ۳۶ - ج ۱۴،۲
	قمر تثلیث مریخ	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 12:39	۱۰ میزان - 10:36	ه ۵۵،۷ - ج ۵،۲
	قمر تثلیث زهره	۸ میزان - 17:26	۹ میزان - 14:50	۱۰ میزان - 12:00	ه ۵۵،۵ - ج ۴،۲
عطارد ضدنوازی قمر أسود	۸ میزان - 22:00	۹ میزان - 12:07	۱۱ میزان - 0:00	ه ۱۷۸	
شمس ضدنوازی عطارد	۸ میزان - 17:00	۹ میزان - 14:32	۱۰ میزان - 12:00	ه ۱۳۰	
۲۲	تربیع اخیر	شب بیست و دوم	ادامه تا	شب ۲۸ ماه	الف ۴۲
	قمر ضدنوازی زهره	۹ میزان - 10:42	۱۰ میزان - 19:45	۱۰ میزان - 3:24	ه ۶ - ج ۴،۲
۲۳ شوال = ۱۰ مهر	عطارد ضدنوازی مشتری	۹ میزان - 3:00	۱۰ میزان - 10:14	۱۱ میزان - 17:00	ه ۱۶۲
	قمر + جنوب منزل ذراع	۱۰ میزان - 22:00	ادامه تا	۱۱ میزان - 20:44	د ۶۵۴
	قمر در برج نجمی جوزا حد مریخ	۱۰ میزان - 23:37	ادامه تا	۱۰ میزان - 11:44	د ۳۶۳
	قمر در برج نجمی جوزا حد زحل	۱۰ میزان - 11:44	ادامه تا	۱۱ میزان - 21:59	د ۳۶۵
	قمر ضدنوازی پلوتون	۱۰ میزان - 12:48	۱۱ میزان - 19:02	۱۱ میزان - 0:48	ه ۱۸ - ج ۱۰،۲
	قمر تسدیس عطارد	۱۰ میزان - 18:36	۱۱ میزان - 18:21	۱۱ میزان - 21:59	ه ۲۸،۲ - ج ۳،۲
	قمر تثلیث مشتری	۱۰ میزان - 19:36	۱۰ میزان - 16:07	۱۱ میزان - 21:59	ه ۱۰ - ج ۶،۲
	قمر تثلیث اورانوس	۱۰ میزان - 21:36	۱۱ میزان - 18:14	۱۱ میزان - 21:59	ه ۱۴ - ج ۸،۲
	عطارد ضدنوازی اورانوس	۱۰ میزان - 18:00	۱۲ میزان - 2:05	۱۳ میزان - 9:00	ه ۱۶۶
	قمر خالی السیر	۱۱ میزان - 18:22	ادامه تا	۱۱ میزان - 21:59	ج ۴۸۴
۲۴ شوال = ۱۱ مهر	بیت + مثلثة قمر: در برج نجمی سرطان	۱۱ میزان - 21:59	ادامه تا	۱۳ میزان - 23:36	ج ۶ - ز ۶
	قمر در برج فلکی أسد	۱۱ میزان - 21:21	ادامه تا	۱۳ میزان - 23:00	د ۵
	قمر + منزل ثرة	۱۱ میزان - 20:44	ادامه تا	۱۲ میزان - 00:41	د ۶۵۵
	قمر در برج نجمی سرطان حد مریخ	۱۱ میزان - 21:59	ادامه تا	۱۱ میزان - 9:48	د ۳۶۳
	قمر ضدنوازی مریخ	۱۱ میزان - 5:30	۱۱ میزان - 10:26	۱۱ میزان - 15:12	ه ۸ - ج ۵،۲
	قمر تسدیس شمس	۱۱ میزان - 21:59	۱۱ میزان - 14:26	۱۲ میزان - 16:54	ه ۲۸،۱ - ج ۱،۲
	قمر تسدیس زحل	۱۱ میزان - 21:59	۱۱ میزان - 10:53	۱۲ میزان - 6:54	ه ۱۳ - ج ۷،۲
	قمر تربیع مریخ	۱۱ میزان - 21:59	۱۲ میزان - 18:40	۱۲ میزان - 15:18	ه ۵۴،۸ - ج ۵،۲
	قمر تربیع زهره	۱۱ میزان - 22:30	۱۲ میزان - 18:54	۱۲ میزان - 14:48	ه ۳۴ - ج ۴،۲
	عطارد ضدنوازی زحل	۱۱ میزان - 3:00	۱۲ میزان - 9:32	۱۳ میزان - 15:00	ه ۱۶۴



تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۲۸ شوال = ۱۵ مهر	تحت الشعاع	شب ۲۸ ماه	ادامه تا	آخر ماه	الف ۴۴
	مثلثه قمر: در برج نجمی سنبله	۱۵ میزان - 23:27	ادامه تا	۱۷ میزان - 23:28	ج ۶ - ط ۶
	قمر در برج فلکی میزان	۱۵ میزان - 22:52	ادامه تا	۱۷ میزان - 22:52	د ۷
	قمر نوازی شمس	۱۵ میزان - 21:54	۱۵ میزان - 1:59	۱۵ میزان - 6:06	ج ۲ - ه ۱۰,۲
	قمر نوازی شیرون	۱۵ میزان - 3:36	۱۵ میزان - 7:28	۱۵ میزان - 11:24	ه ۲۲ - ج ۱۲,۲
	قمر مقابله اورانوس	۱۵ میزان - 23:27	ادامه تا	۱۵ میزان - 14:42	ه ۱۴ - ج ۸,۲
	قمر تربیع پلوتون	۱۵ میزان - 23:27	۱۵ میزان - 3:30	۱۶ میزان - 22:36	ه ۱۸ - ج ۱۰,۲
	قمر مقارنه عطارد	۱۵ میزان - 23:27	۱۵ میزان - 9:08	۱۶ میزان - 6:48	ه ۲۷,۲ - ج ۲,۲
	قمر مقارنه زحل	۱۵ میزان - 23:27	۱۵ میزان - 12:24	۱۶ میزان - 7:42	ه ۱۲,۲ - ج ۷,۲
	قمر مقارنه شمس	۱۵ میزان - 23:27	16 میزان - 21:44	۱۷ میزان - 23:28	ه ۲۷,۲ - ج ۱,۲
۲۹ شوال = ۱۶ مهر	قمر + منزل سماک	۱۶ میزان - 0:46	ادامه تا	۱۷ میزان - 21:35	د ۶۶۱
	قمر در برج نجمی سنبله حد مریخ	۱۶ میزان - 8:56	ادامه تا	۱۷ میزان - 20:14	د ۳۶۳
	قمر نوازی نپتون	۱۶ میزان - 6:30	۱۶ میزان - 10:54	۱۶ میزان - 15:30	ه ۱۵ - ج ۹,۲
	قمر تثلیث نپتون	۱۶ میزان - 21:24	۱۶ میزان - 16:37	۱۷ میزان - 23:28	ه ۱۶ - ج ۹,۲
	قمر تثلیث شیرون	۱۶ میزان - 21:54	۱۶ میزان - 17:08	۱۷ میزان - 23:28	ه ۲۴ - ج ۱۲,۲
	شمس نوازی شیرون	۱۶ میزان - 4:00	۱۹ میزان - 20:49	۲۱ میزان - 15:00	ه ۱۵۰
	عطارد نوازی مشتری	۱۶ میزان - 16:00	۱۸ میزان - 1:23	۱۹ میزان - 10:00	ه ۱۶۱
	عطارد نوازی قمر آسود	۱۶ میزان - 17:00	۱۸ میزان - 21:41	۱۹ میزان - 3:00	ه ۱۷۸



# 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 تقویم نجوم تنجیم - علوم طب جامع - علوم پاکزیتی

آموزش برتر (اعلیٰ) - علوم برتر (اعلیٰ) - علوم توانمندی بانسرومی الهی

علوم انساب و تبارشناسی - رسانه های حیات اعلیٰ

طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشراف علمی

دار المعارف الإلهیة

۱۴۳۱

[tanjim@aelaa.net](mailto:tanjim@aelaa.net)

<http://Aelaa.net>  
[nojum@aelaa.net](mailto:nojum@aelaa.net)

[taqwim@aelaa.net](mailto:taqwim@aelaa.net)

والحمد لله رب العالمین