



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَبِهِ نَسْتَعِينُ إِلَيْهِ خَيْرٌ نَاصِرٌ وَمَعِينٌ الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ صَلَّى اللَّهُ عَلَى مُحَمَّدٍ وَعَلَى آلِهِ الطَّيِّبِينَ الطَّاهِرِينَ وَلَعْنَةُ اللَّهِ عَلَى أَعْدَائِهِمْ أَجْمَعِينَ أَبَدَ الْأَبَدِينَ

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

مبنای افق تقاویم نجومی بنیاد حیات اعلیٰ: ساعت جهانی KMT کعبه مشرفه مکہ مکرمه

وقایع فلکی خاص

شرف شمس ۱۳۹۶

طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشراف علمی: د. اسرار المعارف الإلهیة

تهیه و تدوین: پژوهشگر علوم تقویم و نجوم و تجمیم بنیاد حیات اعلیٰ

نشر: مرکز نجوم کهن و اسلامی

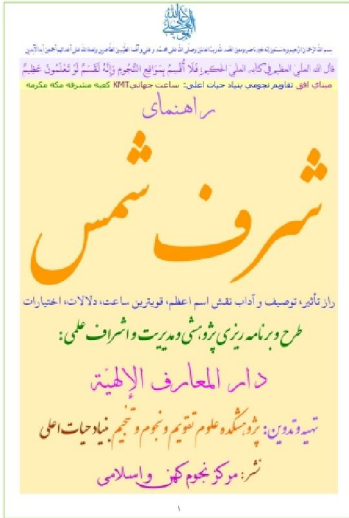
شرف شمس استوایی: ۱۱ رجب ۱۴۳۸ = ۱۹ فروردین ۱۳۹۶ = ۸ آوریل ۲۰۱۷

شرف شمس رصدی: ۱۲ شعبان ۱۴۳۸ = ۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۶ = ۹ مه ۲۰۱۷

راهنمای شرف شمس

مبانی دینی و نجومی شرف شمس به تفصیل در راهنمای شرف شمس توضیح

داده شده است:



• راز تأثیر نقش شرف شمس

• چرا نقش شرف شمس های (حتی

گرانقیمت) بازار تأثیری نداشته و نوعا

زینی هستند؟

• شرف شمس واقعی را چگونه بدست

آوریم؟

• نقش اسم اعظم الهی یا خاتم سلیمانی

در وقت شرف شمس

• توصیف و تشریح نقش اسم اعظم الهی

یا خاتم سلیمانی

• بروج نجومی رصدی و موضع شرف شمس رصدی

• تاریخ شرف شمس بر اساس بروج استوایی

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

• آداب و نحوه نقش شریف اسم اعظم الهی یا خاتم سلیمانی

• دلالت شمس و درجه شرف آن در علم تنجیم؛ اختیارات شرف شمس

• نصب شرف شمس توسط شیخ بهایی در کوه صفه اصفهان

برای دریافت راهنما به این آدرس مراجعه نمایید:

<http://aelaa.net/Tal/Fa/viewtopic.php?f=52&t=34&p=53530#p53530>

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- کریباتی- فیجی- شرق روسیه (Petropavlovsk)
+8	جزایر سلیمان - وانواتو - شرق روسیه (ماگادان)
+7	شرق استرالیا(سیدنی)- تاسمانیا- گینه نو-میکرونزی-گوام-شرق روسیه(Vladivostok)
+6.30	استرالیاي 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-مالزی-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	نیال
+2.30	هند - سریلانکا - جزایر نیکویار
+2	پاکستان-ترکمنستان-تاجیکستان- ازبکستان-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- ائتوپیا- 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- برونڈی-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-تامبیا-گینه استوایی-آلبانی-مقدونیه-کرواسی-صربستان-بوسنی-سنجق-کوزوو-اسلوانیا- ایتالیا-فرانسه-اسپانیا-آلمان-دانمارک-بلژیک-لهستان-مجارستان-نروژ-سوئیس-اتریش-چک-هلند
-3	پرتغال-انگلستان-ایرلند-اسکاتلند-ایسلند- مراکش-جزایر قناری-صحرا-موریتانی-مالی- سنگال-بورکینافاسو-گینه-ساحل عاج-گینه بیسائو-گامبیا-سپارائون-لیبریا-چانا-توگو-غنا
-4	جزایر Cape Verde - Azores - شرق گرینلند(اسکورسیبی)
-5	جزایر جورجیا جنوبی(گریتیوکی)-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-دمنکن- شیلی- شرق کانادا(کبک)- (ونزولا 7.30-)
-8	آمریکا(نیویورک)-کوبا- جامایکا- هائیتی- پاناما-کلمبیا- اکوادور- پرو- غرب برزیل(پوکادواکره)
-9	آمریکا(دالاس)-مرکزکانادا(Winnipeg)-مکزیک-گوآتمالا-هندوراس-السالدور- 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 کایرن
-12	آلاسکا
-13	جزایر پلی نزی فرانسه- جزایر Hawadan هاوایی (آمریکا) - (ساموآ 14-)

کوچترین ساعت در درجه شرف شمس (درجه ۱۹ برج حمل استوایی) ۱۳۹۶ = ۱۴۳۸

محدوده زمانی درجه شرف شمس (بروج استوایی) = ۲۴ ساعت و ۲۵ دقیقه
 امسال (فروردین ۱۳۹۶) ساعت شروع درجه شرف شمس (تحويل شمس به
 درجه ۱۹ برج استوایی حمل) به ساعت مکه مکرمه ساعت ۱۸:۲۸ جمعه ۱۰ رجب
 ۱۴۳۸ = ۱۸ برج شمسی حمل = ۱۸ فروردین و تا ساعت ۱۸:۵۳ شنبه ۱۱ رجب =
 ۱۹ فروردین = ۱۹ 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 يك
 ساعت و نیم اضافه می شود.)

چون شروع درجه شرف شمس از روز جمعه ۱۰ رجب ۱۴۳۷ = ۱۸ فروردین می
 باشد، پس:

اولین ساعت شمس واقع در این محدوده ساعت دوم شب شنبه (بعد غروب
 آفتاب جمعه) است، ساعت کوکبی دوم؛ برای ایران در این وقت، از ۵۷ دقیقه
 بعد غروب تا یک ساعت و ۵۴ دقیقه بعد غروب است که آخر ساعت دوم شب
 شنبه است (هر ساعت کوکبی شب در این زمان در ایران حدود ۵۷ دقیقه
 است).

دومین ساعت شمس ساعت نهم شب شنبه می باشد (برای ایران از ۵۷ دقیقه
 بعد غروب تا یک ساعت و ۵۴ دقیقه بعد غروب که آخر ساعت دوم است و هر

ساعت کوکبی شب در این زمان در ایران حدود ۵۷ دقیقه است).

سومین ساعت شمس ساعت چهارم روز شنبه است (برای ایران ۳ ساعت و ۹ دقیقه بعد طلوع آفتاب تا ۲ ساعت و ۶ دقیقه قبل اذان ظهر که آخر ساعت چهارم است می باشد).

چهارمین ساعت شمس ساعت یازدهم روز شنبه است، ساعت کوکبی یازدهم؛ برای ایران در این زمان از ۲ ساعت و ۶ دقیقه قبل غروب تا ۱ ساعت و ۳ دقیقه قبل غروب است که آخر ساعت یازدهم می باشد؛ بلاد غربی مانند غرب آفریقا این ساعت شمس را در این محدوده شرف شمس 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 چهارم و یازدهم روز شنبه.

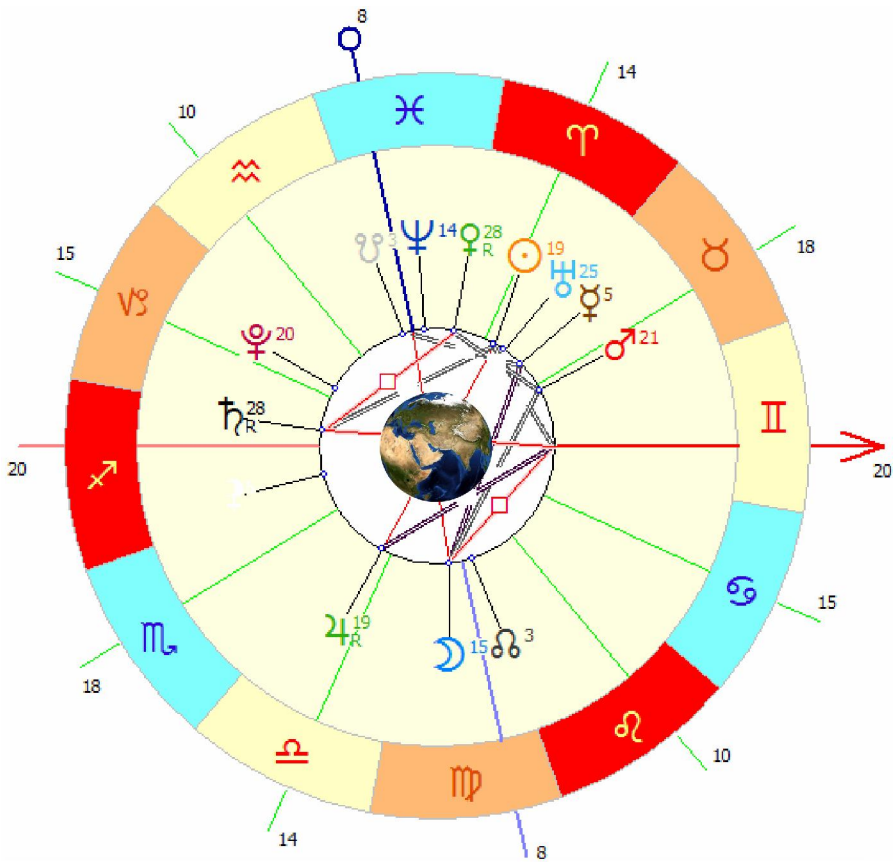
ساعت چهارم روز شنبه نسبت به ساعت یازدهم شنبه قویتر است شمس در صبح تا ظهر در تزايد نور است و قوتش بیشتر است، و در غروب قوتش کمتر است و ساعت شمس نزدیک به ظهر قوتش بیشتر از ساعت شمس نزدیک به غروب است؛ فلذا شمس در ساعت چهارم قویتر از شمس در ساعت یازدهم است.

پس ساعت چهارم روز شنبه از بقیه ساعات شمس این مدت شرف شمس؛ دلالتش قویتر است.

قویترین ساعت شرف استوایی امسال برای سرتاسر ایران

شنبه ۱۹ فروردین ۱۳۹۶ = ۳ ساعت و ۹ دقیقه بعد طلوع آفتاب
تا ۲ ساعت و ۶ دقیقه قبل اذان ظهر

هیئت فلکی و طالع قویترین ساعت شرف استوایی امسال



قوتیرین ساعت در درجه شرف شمس (رصدی) = ۱۴۳۸ = ۱۳۹۶

محدوده زمانی شرف شمس رصدی (صورت فلکی حمل) ۲۴ ساعت و ۴۹ دقیقه

امسال (اردیبهشت ۱۳۹۶) ساعت شروع درجه شرف شمس رصدی (تحويل شمس به درجه ۱۹ برج رصدی حمل) به ساعت مکه مکرمه ساعت ۲۱:۴۴ شب سه شنبه (بعد غروب دوشنبه) ۱۲ شعبان ۱۴۳۸ = ۱۹ اردیبهشت و تا ساعت ۲۴:۱۳ شب چهارشنبه (بعد غروب سه شنبه) ۱۳ شعبان = ۲۰ اردیبهشت 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 تقاویم 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 نجومی رصدی از شب سه شنبه (بعد غروب دوشنبه) ۱۲ شعبان ۱۴۳۸ = ۱۹ اردیبهشت، پس:

اولین ساعات شمس واقع در این محدوده ساعت هفتم شب سه شنبه (بعد غروب یکشنبه) است (در ایران هر ساعت کواکب شب در این زمان حدود ۵۲ دقیقه است، ساعت هفتم این شب از نیمه شب (قرینه اذان ظهر) تا ۵۲ دقیقه بعد نیمه شب است).

دومین ساعت شمس، ساعت دوم روز سه شنبه می باشد (در ایران هر ساعت

کواکب روز در این زمان حدود يك ساعت و ۸ دقیقه است؛ ساعت دوم در ایران از حدود یک ساعت و ۸ دقیقه بعد طلوع آفتاب تا ۲ ساعت و ۱۶ دقیقه بعد طلوع است)

سومین ساعت شمس، ساعت نهم روز سه شنبه می باشد. (در ایران هر ساعت کواکب روز در این زمان حدود يك ساعت و ۸ دقیقه است؛ ساعت نهم در ایران از ۲ ساعت و ۱۶ دقیقه بعد اذان ظهر تا حدود ۳ ساعت و ۴۴ دقیقه بعد اذان ظهر است)

قویترین ساعت شرف شمس رصدي ۱۳۹۶

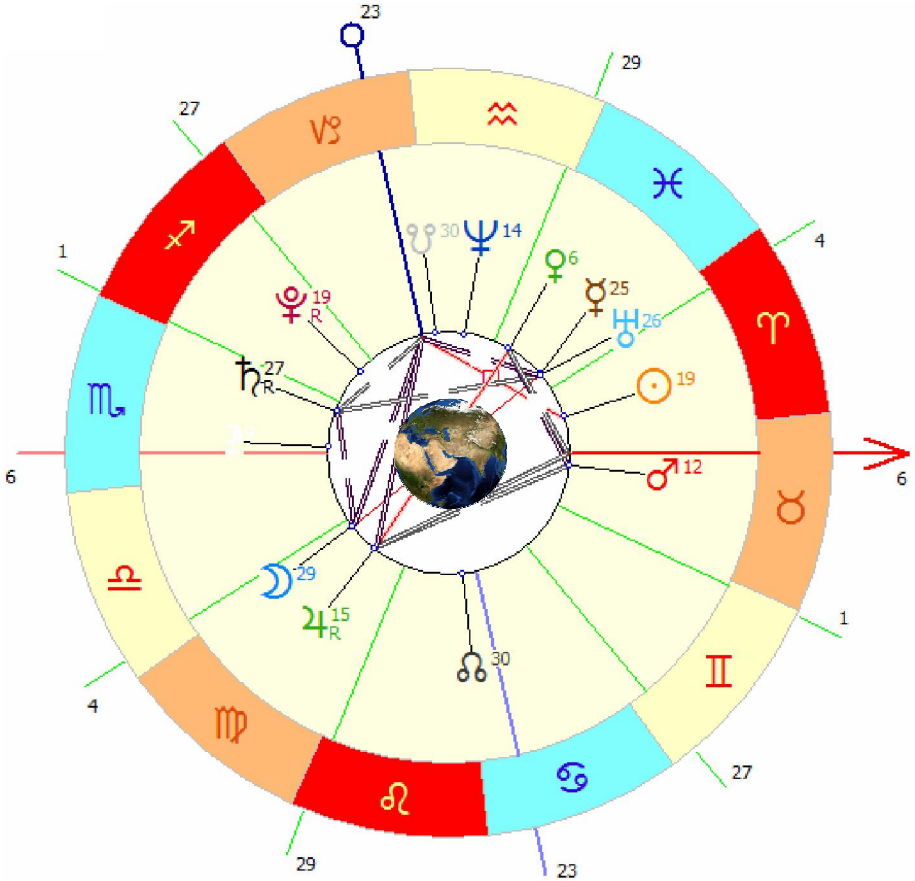
شمس کوکب نهارى است و در ساعات روز قوتش افزونتر است و کواکب نهارى در ساعات شب فعلشان نیز پوشیده می شود پس در این ساعات شمس آن ساعاتی که در روز واقع شده اند برای دلالت شمس ساعت قویتری هستند. و در طلوع و تزاید نور شمس قوت دلالتش بیشتر و در غروب کمتر است؛ از اینرو ساعت دوم روز سه شنبه نسبت به ساعت نهم قویتر است و بهترین لحظات شرف شمس رصدي امسال است.

قویترین ساعت شرف شمس رصدي امسال برای سرتاسر ایران

روز سه شنبه ۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۶ = یک ساعت و ۸ دقیقه بعد طلوع آفتاب تا ۲ ساعت و ۱۶ دقیقه بعد طلوع



بیت فلکی و طالع قویترین ساعت شرف نجی شمس اسال



طالع ساعت دوم روز سه شنبه ۱۲ شعبان ۱۴۳۸ = ۱۹ اردیبهشت

یادآوری

- 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 (یعنی 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 ۱۳۹۶ (بدون احتساب تغییر ساعت فصلی)

شهر	مکه	مدینه	نجف	کربلا	مشهد	قم	تهران	اصفهان	شیراز	یزد
شروع	۹:۱۵	۹:۱۵	۸:۵۴	۸:۵۵	۸:۳۱	۸:۵۶	۸:۵۴	۸:۵۴	۸:۵۳	۸:۴۳
پایان	۱۰:۱۸	۱۰:۱۸	۹:۵۷	۹:۵۸	۹:۲۵	۱۰:۰۰	۹:۵۸	۹:۵۸	۹:۵۵	۹:۴۷

ساعت بهتر شرف شمس نجمی ۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۶ (بدون احتساب تغییر ساعت فصلی)

شهر	مکه	مدینه	نجف	کربلا	مشهد	قم	تهران	اصفهان	شیراز	یزد
شروع	۶:۴۸	۶:۴۸	۶:۱۸	۶:۱۸	۵:۴۰	۶:۱۸	۶:۱۴	۶:۱۸	۶:۱۹	۶:۰۸
پایان	۷:۵۴	۷:۵۴	۷:۲۶	۷:۲۷	۶:۵۰	۷:۳۷	۷:۳۳	۷:۲۷	۷:۳۶	۷:۱۶

تذکر: ساعت فوق بدون احتساب تغییر ساعت فصلی می باشد؛ و در کشوری مانند ایران که ساعتها در اول بهار یک ساعت جلو کشیده می شود بر ساعات شهرهای آن در جدول فوق یک ساعت باید افزوده گردد.

برای بدست آوردن ساعت کواکب به افق هر بلد به منجم ساعات کواکب در جایگاه

www.Aelaa.net

اینترنتی بنیاد حیات اعلی مراجعه نمایید:

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 تجیم - علوم طب جامع

علوم عمارت برتر - علوم پاکزیتی - 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

۱۴۳۸

www.Aelaa.net

tanjim@aelaa.net

aelaa.net@gmail.com

والحمد لله رب العالمین