

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

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

قال الله العلي العظيم في كتابه العلي الحكيم: فَالِقُ الْإِصْبَاحِ وَجَعَلَ اللَّيْلَ سَكَنًا وَالشَّمْسَ وَالْقَمَرَ حُسْبَانًا

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

سالنامه

# تقویم نجومی شمسی

تقویم قمری و شمسی اسلامی هجری و میلادی محمدی صلی الله علیه و آله و مسیحی و اسکندر ذوالقرنین و تاریخ آفرینش آدم و عصر صاحب الامر علیه السلام

تعیین آغاز هر ماه قمری و لیالی مقمره و ایام بیض و تحت الشعاع و محاق و ایام محذور و قمر در برج عقرب (بر اساس رصد) و خسوف و کسوف

تواریخ هنگامهای ولایت و برائت و ایام مجالس دینی

رمضان المبارک ۱۴۴۲-۱۴۴۳ هجری قمری = ۱۴۰۱-۱۴۰۰ هجری شمسی = ۲۰۲۱-۲۲ مسیحی

۱۲۵۴۶ آفرینش آدم علیه السلام ۹۶-۱۴۹۵ میلادی محمدی صلی الله علیه و آله ۸۳-۱۱۸۲ عصر صاحب الزمان علیه السلام

طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشرف علمی: داسر المعارف الإلهیة

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

نشر: مرکز نجوم کهن و اسلامی

## فهرست تقویم نجومی شرعی

ترتیب	موضوع	صفحه
۱	راهنمای تقویم نجومی شرعی	۱
۲	پیش نیاز کاربرد سالنامه تقویم نجومی شرعی	۲
۳	راهنمای عمومی تقاویم نجومی بنیاد حیات اعلی	۴
۴	راهنمای تقویم نجومی شرعی	۱۲
۵	اختلاف ساعات بلاد با ساعت جهانی مکه مکرمه	۲۹
۶	آئین هنگام هر ماه قمری	۳۰
۷	آئین آغاز سال قمری	۳۵
۸	فضائل و اعمال ماه مبارک رمضان تا شعبان	۳۶
۹	آیین انجام سال قمری	۵۶
۱۰	انجام امور در اوقات محذوره	۵۷
۱۱	آثار منتشره در علوم تقویم نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی	۶۱
۱۲	سامانه های منجم اونلاین در بنیاد حیات اعلی	۶۸
۱۳	سالنامه تقویم نجومی شرعی ۱۴۴۳	۷۲
۱۴	فهرست	۷۳
۱۵	آغاز تقویم نجومی شرعی	۷۵
۱۶	تقویم ماه مبارک رمضان ۱۴۴۲	۷۷
۱۷	تحويل سال در ليله القدر	۸۰
۱۸	طالع ليله القدر و تحويل سال در شب قدر	۸۱

٨٣	تقويم ماه شوال ١٤٤٢	١٩
٨٤	خسوف ١٤ شوال ١٤٤٢	٢٠
٩١	كسوف ٢٩ شوال ١٤٤٢	٢١
٩٥	تقويم ماه ذيقعدہ ١٤٤٢	٢٢
٩٧	تقويم ماه ذيججه ١٤٤٢	٢٣
١٠٢	تقويم ماه محرم الحرام ١٤٤٣	٢٤
١٠٥	تقويم ماه صفر ١٤٤٣	٢٥
١٠٨	تقويم ماه ربيع الأول ١٤٤٣	٢٦
١١٣	تقويم ماه ربيع الآخر ١٤٤٣	٢٧
١١٥	خسوف ١٣ ربيع الآخر ١٤٤٣	٢٨
١٢١	كسوف ٢٨ ربيع الآخر ١٤٤٣	٢٩
١٢٥	تقويم ماه جمادى الأولى ١٤٤٣	٣٠
١٢٧	تقويم جمادى الأخرى ١٤٤٣	٣١
١٢٩	تقويم ماه رجب ١٤٤٣	٣٢
١٣٢	تقويم ماه شعبان ١٤٤٣	٣٣



# آغاز تقویم نجومی شرعی

شب سه شنبه اول ماه مبارك رمضان ۱۴۴۲ هجری قمری  
معادل با

۱۱۸۲ عصر حضرت صاحب الأمر عليه السلام

۱۴۹۵ میلادی محمدی صلى الله عليه وآله وسلم

۱۲۵۴۶ از آفرینش حضرت آدم عليه السلام

مصادف با

بیست و چهارم برج حمل از تقویم فلکی: ۲۴ فروردین ماه ۱۴۰۰ هجری شمسی

سیزدهم آوریل ۲۰۲۱ میلاد حضرت مسیح عليه السلام

سی و یکم ماه آذار (تقویم بابلی سریانی اسکندر ذوالقرنین)

موضع شمس در برج نجمی رصدی حوت

و قمر در برج نجمی رصدی حوت و برج فلکی حمل

و طلوع منزل فرغ اول در تقویم عربی

و طلوع فرغ آخر در رصد فجر

و اجتماع قمر با نجوم منزل بطن الحوت

و موضع قمر در منزل فلکی ثریا

# ماه مبارك رمضان ۱۴۴۳ هجرى قمرى

سال نومبارك

اللهم يا مقلب القلوب والابصار ثبت قلوبنا وابداننا على دينك  
اللهم يا مصرف القلوب صرف قلوبنا الى طاعتك ونور ابداننا بالقرآن  
ويا محول الاحوال والاحوال حول حالنا الى احسن الاحال

## آغاز سال اہل حق مبارك باد

روز	شب	ایام هفته	رمضان المبارک ۱۴۴۳	برج حمل	فروردین ۱۴۰۰	آذار (بابی سرانی اسکندر نوترین)	۲۰۲۱ آوریل
۳شنبه	۱	۳شنبه	۱	۲۴	۲۴	۳۱	۱۳
۴شنبه	۲	۴شنبه	۲	۲۵	۲۵	نیسان	۱۴
۵شنبه	۳	۵شنبه	۳	۲۶	۲۶	۲	۱۵
جمعه	۴	جمعه	۴	۲۷	۲۷	۳	۱۶
شنبه	۵	شنبه	۵	۲۸	۲۸	۴	۱۷
۱شنبه	۶	۱شنبه	۶	۲۹	۲۹	۵	۱۸
۲شنبه	۷	۲شنبه	۷	۳۰	۳۰	۶	۱۹
۳شنبه	۸	۳شنبه	۸	۳۱ ثور 23:34	۳۱	۷	۲۰
۴شنبه	۹	۴شنبه	۹	ثور اردیبهشت	۳۱	۸	۲۱
۵شنبه	۱۰	۵شنبه	۱۰	۲	۲	۹	۲۲
جمعه	۱۱	جمعه	۱۱	۳	۳	۱۰	۲۳
شنبه	۱۲	شنبه	۱۲	۴	۴	۱۱	۲۴
۱شنبه	۱۳	۱شنبه	۱۳	۵	۵	۱۲	۲۵
۲شنبه	۱۴	۲شنبه	۱۴	۶	۶	۱۳	۲۶

### مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

اول ماه رمضان | شروع سال بر اساس تقویم اهل حق؛ آشنایی و آمادگی برای ماه رمضان

روز	شب	ایام هفته	رمضان المبارک ۱۴۴۳	برج ثور	اردیبهشت ۱۴۰۰	نیسسان (بانی سربانی اکندرز و القزین)	آوریل ۲۰۲۱
<b>ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه</b>							
<b>لیالی و ایام البيض</b>							
<b>ولادت حضرت امام حسن مجتبی (صلوات الله علیه)</b>							
۳شنبه	۱۵	۷	۷	۷	۱۴	۲۷	<p>خطبه حضرت رسول الله ﷺ در معرفي ۱۴ معصوم علیه السلام:</p> <p>علي مني وانا منه وابنائہ الطيبون مني وانا منهم وهم الطيبون بعد أمهم وهم سفينه نوح من ركبها نجى ومن تخلف عنها هوى، الناجي في الجنة و الهاوي في لظى</p>
۴شنبه	۱۶	۸	۸	۸	۱۵	۲۸	<p>خطبه وقوع يکي از معراجهای آسمانی حضرت رسول الله ﷺ</p> <p>خطبه روز قبل جنگ بدر و تعليم حضرت خضر علیه السلام اسم اعظم الهي را به حضرت مولا علیه السلام: يا هويًا من لا هو الا هو</p>
<b>هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب شب ۱۷ ساعت 19:30</b>							
۵شنبه	۱۷	۹	۹	۹	۱۶	۲۹	<p>خطبه وقوع يکي از معراجهای آسمانی حضرت رسول الله ﷺ</p> <p>خطبه ليله الفرقان: شب جدایی پيشتازان جهاد بدر از ترسويان و منافقان</p> <p>خطبه جانبازی و پيشتازی حضرت مولا علیه السلام در شب هولناک بدر برای آبرسانی به پیامبر ﷺ در وقتی که منافقان جازدند</p> <p>خطبه سلام سه هزار فرشته امداد الهي بر حضرت مولا علیه السلام</p> <p>خطبه وقوع جنگ بدر کبري با سپاه کفر و شرک و پیروزي اسلام و هلاک پيشتازان نیرومند مشرکین بدست حضرت مولا و حمزه و عبیده</p> <p>خطبه پسرعموي پیامبر ﷺ و هلاک ابوجهل (لعنه الله) بدست ابن مسعود.</p> <p>خطبه فوت عايشه دختر ابوبکر در ۵۸ ه.ق</p> <p>خطبه بنای ساختن مسجد جمکران به امر حضرت امام مهدي علیه السلام</p>
<b>هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب</b>							
جمعه	۱۸	۱۰	۱۰	۱۰	۱۷	۳۰	<p>هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب شب ۱۹ ساعت 20:06</p> <p>خطبه نزول آیه و فريضة خمس</p> <p>خطبه از ليالی قدر: تقدير و معین شدن گروه حاجیان هر سال</p> <p>خطبه شکافته شدن فرق مولا علي علیه السلام در سجده نماز صبح</p> <p>خطبه ندای جبرئیل علیه السلام و لرزه زمین و بموج آمدن دریاها و وقایع زیاد در اثر آن</p>
۱شنبه	۲۰	۱۲	۱۲	۱۲	۱۹	۲	<p>خطبه رسیدن زهر به قدم مبارك حضرت علي علیه السلام و وداع با یاران و مردم</p>

روز	شب	ایام هفته	رمضان المبارک ۱۴۴۳	برج ثور	اردیبهشت ۱۴۰۰	نیمسان (بانی سربانی اکندرز و القزینی)	مه ۲۰۲۱
۲ شنبه							
			۲۱	۱۳	۱۳	۲۰	۳
۳ شنبه			۲۲	۱۴	۱۴	۲۱	۴
۴ شنبه			۲۳	۱۵	۱۵	۲۲	۵

## ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه

ح از لیالی قدر: تقدیر و تعیین مقادیر امور سال جدید در این شب  
 ح اصابت دیدن برخی از اوصیای الهی در این شب  
 ح رحلت حضرت موسی کلیم الله (علیه السلام)  
 ح شهادت حضرت یوشع بن نون (علیه السلام)  
 ح وقوع یکی از معراجهای آسمانی حضرت رسول الله ﷺ  
 ح شهادت حضرت مولا علی علیه السلام در این شب  
 ح دفن بدن مطهر حضرت مولا علی علیه السلام در این روز  
 ح آمدن حضرت خضر علیه السلام به درب خانه حضرت امیر علیه السلام برای تعزیت  
 ح بیعت مردم با حضرت امام حسن مجتبی (صلوات الله علیه)

## لیلة القدر - تحویل سال اهل حق

ح نزول ملائکه و روح اعظم  
 ح اولین نزول یکباره قرآن کریم  
 ح تنفیذ همه مقدرات امور در سال نو با امضای صاحب الامر علیه السلام  
 ح نزول مائده آسمانی بر حضرت عیسی (علیه السلام)  
 ح ورود (اسارت و تبعید) امام هادی علیه السلام به سامرا توسط متوکل لعین  
 ح وقوع بعض علایم ظهور: صیحه آسمانی و ندای جهانی جبرئیل

## مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

شب ۱۹ ماه رمضان | ضربت خوردن حضرت مولا علی علیه السلام (ذکر عظمت شأن؛ احیای به عبادت)

شب ۲۱ ماه رمضان | شهادت حضرت مولا علی علیه السلام (سوگواره مصایب ایشان، احیای به عبادت)

شب ۲۳ ماه رمضان | لیلة القدر (احیای به معرفت و ولایت و عبادت) تحویل سال اهل حق

لا إله إلا الله محمد رسول الله عليّ ولي الله وإنه وأولاده المعصومين حجج الله وأن محمد بن الحسن هو القائم بأمر الله

شب ٢٣ ماه مبارك رمضان

# ليلة القدر

هنگام تحویل و آغاز سال اهل حق

خداوند همه ما را همواره پاکیزه و شایسته حضور

قدسی حضرت و جبرائیل الله قرار دهد

اللهم يا مقلب القلوب والأبصار ثبت قلوبنا وأبصارنا على دينك اللهم يا مصرف القلوب صرف

قلوبنا إلى طاعتك ونور قلوبنا وأبصارنا بالقرآن ويا محول الأحوال والأحوال حول حالنا إلى أحسن الحال

وَجَهْتُ وَجْهِي لِلَّذِي فَطَرَ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضِ \* عَالِمِ الْغَيْبِ وَالشَّهَادَةِ \* عَلَى مِلَّةِ إِبْرَاهِيمَ

وَدِينِ مُحَمَّدٍ \* وَوَلَايَةِ عَلِيِّ وَ مِنْهَاجِ أَمِيرِ الْمُؤْمِنِينَ وَ هُدَى عَلِيِّ بْنِ أَبِي طَالِبٍ \* وَ الْإِيْتِمَامِ

بِالْأَيْمَةِ مِنْ آلِ مُحَمَّدٍ (الْحَسَنِ وَ الْحُسَيْنِ وَ السَّجَادِ وَ الْبَاقِرِ وَ الصَّادِقِ وَ الْكَاسِمِ وَ الرِّضَا وَ الْجَوَادِ

وَ الْهَادِي وَ الْعَسْكَرِي وَ الْمَهْدِي) صَلَوَاتِكَ عَلَيْهِمْ \* حَنِيفًا مُسْلِمًا \* وَ مَا أَنَا مِنَ الْمُشْرِكِينَ

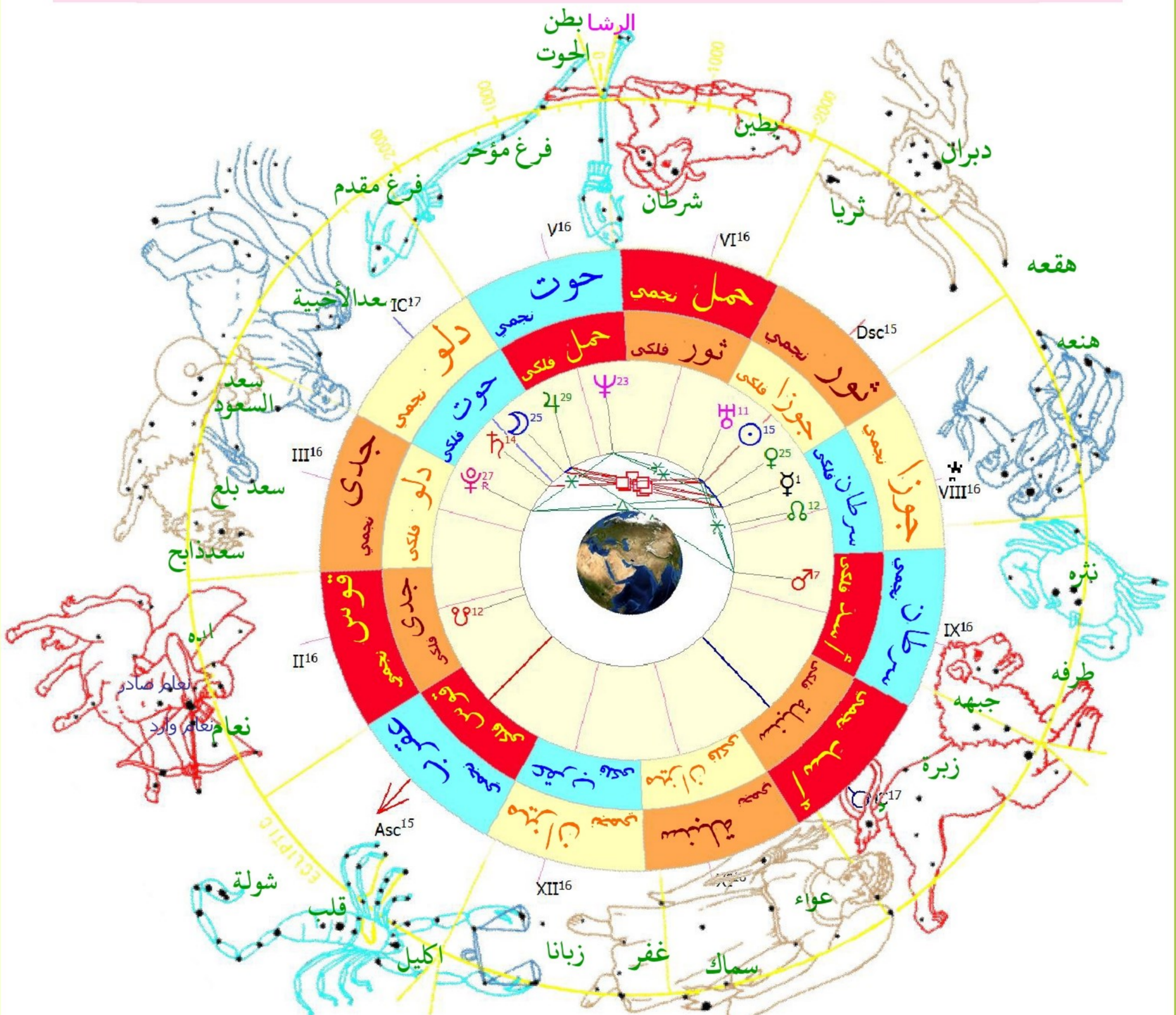
\* إِنَّ صَلَاتِي وَ نُسُكِي وَ مَحْيَايَ وَ مَمَاتِي لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ \* لَا شَرِيكَ لَهُ وَ بِذَلِكَ أُمِرْتُ وَ أَنَا

مِنَ الْمُسْلِمِينَ \* لَا إِلَهَ غَيْرُكَ وَ لَا مَعْبُودَ سِوَاكَ \* اللَّهُمَّ اجْعَلْنِي مِنَ الْمُسْلِمِينَ \*

# طالع لیلۃ القدر و تحویل سال اہل حق

غروب آفتاب شب ۲۳ رمضان بہ افق مکہ مکرمہ

چرخ با این اختران نغزو خوش و زیباستی صورتی در زبرد آئینہ در بالاسی  
صورت زیرین اگر با نردبان معرفت برود بالا همان با اصل خود یکتاستی



برجها بینیم کہ ز مشرق برآوردند سر = جمله در تسبیح و در تہلیل حی لا موت

چون حمل چون ثور چون جوزا سرطان و اسد = سنبلہ میزان و عقرب قوس و جدی و دلو و حوت

روز	شب	ایام هفته	رمضان المبارک ۱۴۴۳	برج ثور	اردیبهشت ۱۴۰۰	نیسان (ابی سربان اکندردوالتربین)	مه ۲۰۲۱
۵شنبه	۲۴	محدور	۱۶	۱۶	۱۶	۲۳	۶
نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق ✨ وقوع یکی از علایم ظهور: (فردای وقوع صیحه آسمانی) رنگ باختن نور خورشید تا تیره و سیاه شدن کامل آن در نیمروز							
جمعه	۲۵		۱۷	۱۷	۱۷	۲۴	۷
✨ ولادت حضرت سلیمان بن داود (علیهما السلام) ✨ پایان دوره آمادگی ۴۰ روزه حضرت رسول الله ﷺ و جناب خدیجه علیها السلام برای انعقاد نطفه حضرت فاطمه علیها السلام و آغاز بارداری حضرت خدیجه علیها السلام به حضرت زهراء علیها السلام ✨ نابود شدن بت بزرگ جاهلیت عرب: عزی ✨ از حوادث ظهور: خروج دابة الأرض ✨ از حوادث ظهور: جدایی حق از باطل ✨ از حوادث ظهور: برانگیخته شدن اصحاب کهف							
شنبه	۲۶		۱۸	۱۸	۱۸	۲۵	۸
۱شنبه	۲۷		۱۹	۱۹	۱۹	۲۶	۹
✨ وقوع یکی از معراجهای آسمانی حضرت رسول الله ﷺ ✨ اعتراض مردم به عثمان و زدن او بر منبر و بردن او به خانه برای دورکردنش از منصب خلافت مسلمین							
۲شنبه	۲۸		۲۰	۲۰	۲۰	۲۷	۱۰
از طلوع آفتاب قمر در تحت الشعاع و محاق ✨ نزول حکم الهی فریضه زکات فطره ✨ وقوع یکی از علایم ظهور در آخرالزمان: خسوف در وقت کسوف							
۳شنبه	۲۹		۲۱	۲۱	۲۱	۲۸	۱۱
قمر در تحت الشعاع و محاق ✨ وقوع یکی از معراجهای آسمانی حضرت رسول الله ﷺ							
۴شنبه	۳۰		۲۲	۲۲	۲۲	۲۹	۱۲
قمر در تحت الشعاع و محاق ✨ وفات سیده بی بی نفیسه (علیها السلام) مدفون در مصر							

روز	شب	۱۴۴۳ شوال	برج ثور	اردیبهشت ۱۴۰۰	نیسان (با سرینا اکثر روزها)	۲۰۲۱ مه	ایام هفته
		۱	۲۳	۲۳	۲۳	۲۰	۱۳
۲	محدور	۲۴	۲۴	ایار	۱۴	جمعه	
۳		۲۵	۲۵	۲	۱۵	شنبه	
۴		۲۶	۲۶	۳	۱۶	شنبه	
۵		۲۷	۲۷	۴	۱۷	شنبه	
۶		۲۸	۲۸	۵	۱۸	شنبه	
۷		۲۹	۲۹	۶	۱۹	شنبه	
۸		۳۰	۳۰	۷	۲۰	شنبه	
۹	جوزا 22:38	۳۱	۳۱	۸	۲۱	جمعه	
۱۰	جوزا خرداد	۱	۱	۹	۲۲	شنبه	
۱۱		۲	۲	۱۰	۲۳	شنبه	
۱۲		۳	۳	۱۱	۲۴	شنبه	
۱۳		۴	۴	۱۲	۲۵	شنبه	
۱۴	خسوف	۵	۵	۱۳	۲۶	شنبه	

# ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه

عید سعید فطر  
انتخاب حضرت جبرئیل علیه السلام برای رساندن وحی به پیامبران علیه السلام  
وحی حق تعالی به نخل (زنبور عسل)

نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق

ورود جناب مسلم بن عقیل (رحمه الله) به کوفه  
احضار حضرت آصف بن برخیا علیه السلام و وصی سلیمان علیه السلام، بلقیس و بارگاهش را برای حضرت سلیمان نبی علیه السلام

تخریب دوم مشهد ائمه علیهم السلام بقیع توسط وهابیان ناصبی لعین

بنای اولین آتشکده به اغوای ابلیس لعین توسط قابیل

لیالی و ایام البیض

لیالی و ایام البیض

هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۱۴ ساعت 06:26  
وقوع معجزه عظیم الهی: شق القمر (قبل از هجرت نبوی صلی الله علیه و آله)

مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

آشنایی و آمادگی برای ماه شوال

شب اول ماه شوال

اقامه نماز عید فطر (در صورت حصول شرایط)

روز اول ماه شوال

رحلت جناب ابوطالب علیه السلام (ذکر فضایل و سوگواره مصایب ایشان)

۱۵ ماه شوال

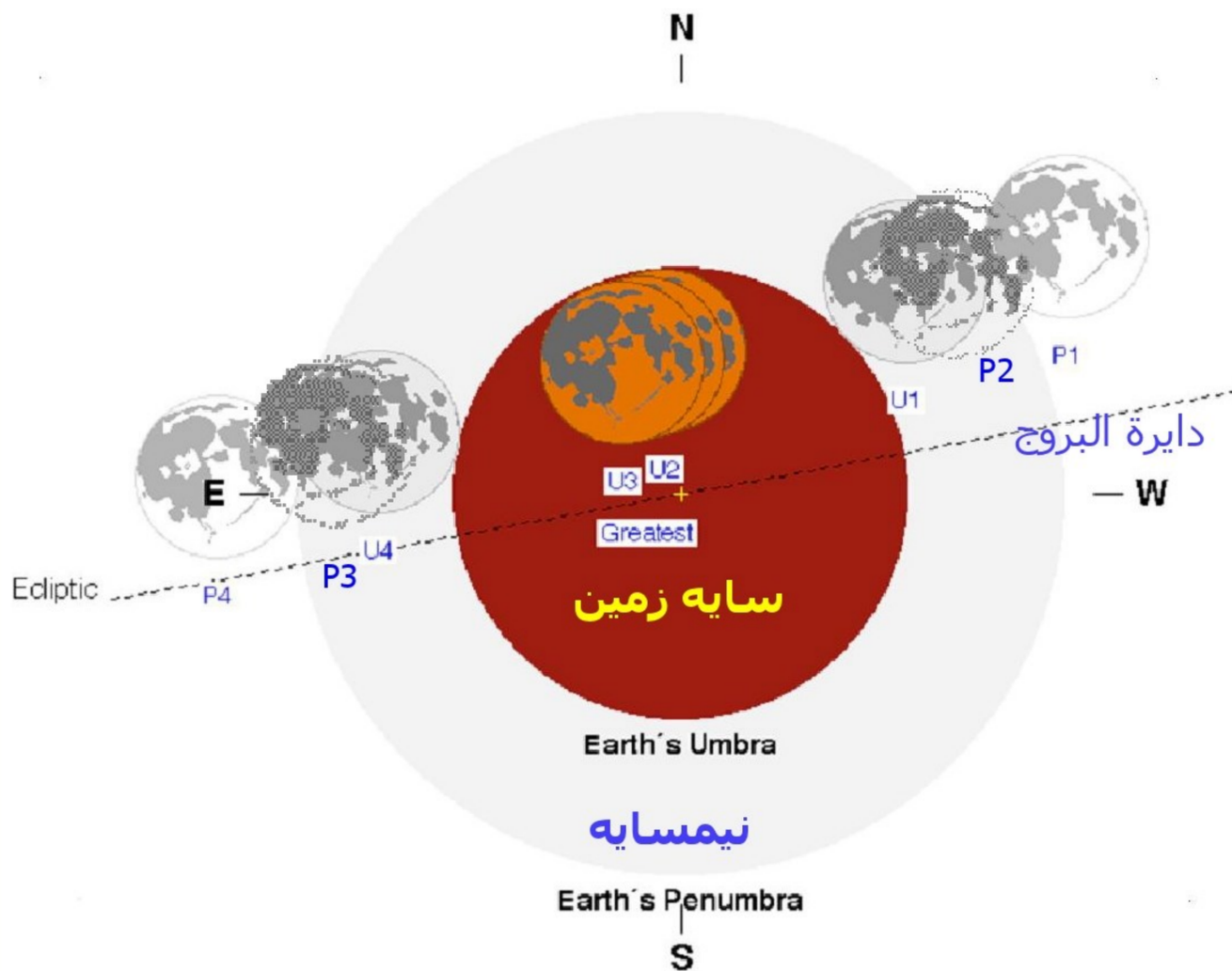
# خسوف نیم سایه ای، کلی و جزئی ۱۴ شوال ۱۴۴۲

زمان وقوع خسوف: چهارشنبه ۱۴ شوال ۱۴۴۲ = ۵ جوزا = ۵ خرداد ۱۴۰۰ = ۲۶ مه ۲۰۲۱

محل وقوع خسوف: در قاره آمریکا؛ شرق آسیا و غرب استرالیا، خسوف اتفاق افتاده و مرئی بوده و در این بلاد نماز آیات دارد و در مکه مکرمه، حجاز و ایران اتفاق نیافتاده و نماز آیات ندارد.

این خسوف، گرفتگی شماره ۵۶ از ۸۴ گرفتگی سری ساروس ۱۲۱ می باشد؛ در بیشترین گرفتگی؛ نسبت منطقه سایه به قطر ماه 1.9540 و نسبت نیم سایه به

قطر ماه 1.0095 می باشد.



در تصویر روبرو:  
 P1 شروع عبور  
 نیم سایه ای و P2  
 شروع خسوف  
 نیم سایه ای و U1  
 شروع خسوف  
 جزئی و U2  
 شروع خسوف کلی

و U3 پایان خسوف کلی و U4 پایان خسوف جزئی و P3 پایان خسوف نیم سایه ای و P4 پایان عبور نیم سایه ای می باشد.

**زمان خسوف نیم سایه ای، جزئی و کلی:** از آنجا که حکم نماز آیات با خسوف مرئی و محسوس ناظر زمینی مرتبط است، و با قرار گرفتن دو سوم سطح ماه در منطقه نیم سایه؛ گرفتگی محسوس می شود، در عبور نیم سایه ای اگرچه در ساعت ۱۱:۴۷ به وقت مکه مکرمه شروع می شود (P1) ولی در حدود ساعت ۱۲:۲۹ است که دو سوم سطح ماه در منطقه نیم سایه قرار گرفته (P2) و تغییر رنگ و تاریکی محسوس در نیمه غربی ماه رخ می دهد و در این وقت خسوف و گرفتگی مرئی اتفاق افتاده و نماز آیات واجب می شود، و تا قبل از آن تغییر رنگ و کاهش نور و گرفتگی رؤیت نمی شود، در ساعت ۱۲:۴۵ خسوف جزئی (U1) رخ می دهد و شروع خسوف کلی (U2) ساعت ۱۴:۱۱ می باشد، میانه خسوف ساعت ۱۴:۲۰ و پایان خسوف کلی (U3) ساعت ۱۴:۲۶ و پایان گرفتگی جزئی (U4) ساعت ۱۵:۵۲ می باشد و تا حدود ساعت ۱۶:۱۱ هنگامی که دو سوم سطح ماه در نیم سایه قرار دارد (P3)؛ تغییر رنگ محسوس بوده و تا این ساعت خسوف شرعی ادامه دارد. البته پایان عبور نیم سایه ای P4 (که دانسته ای صرفاً فلکی است) ساعت ۱۶:۴۹ می باشد.

### **مناطق رؤیت خسوف نیم سایه ای، جزئی و کلی:**

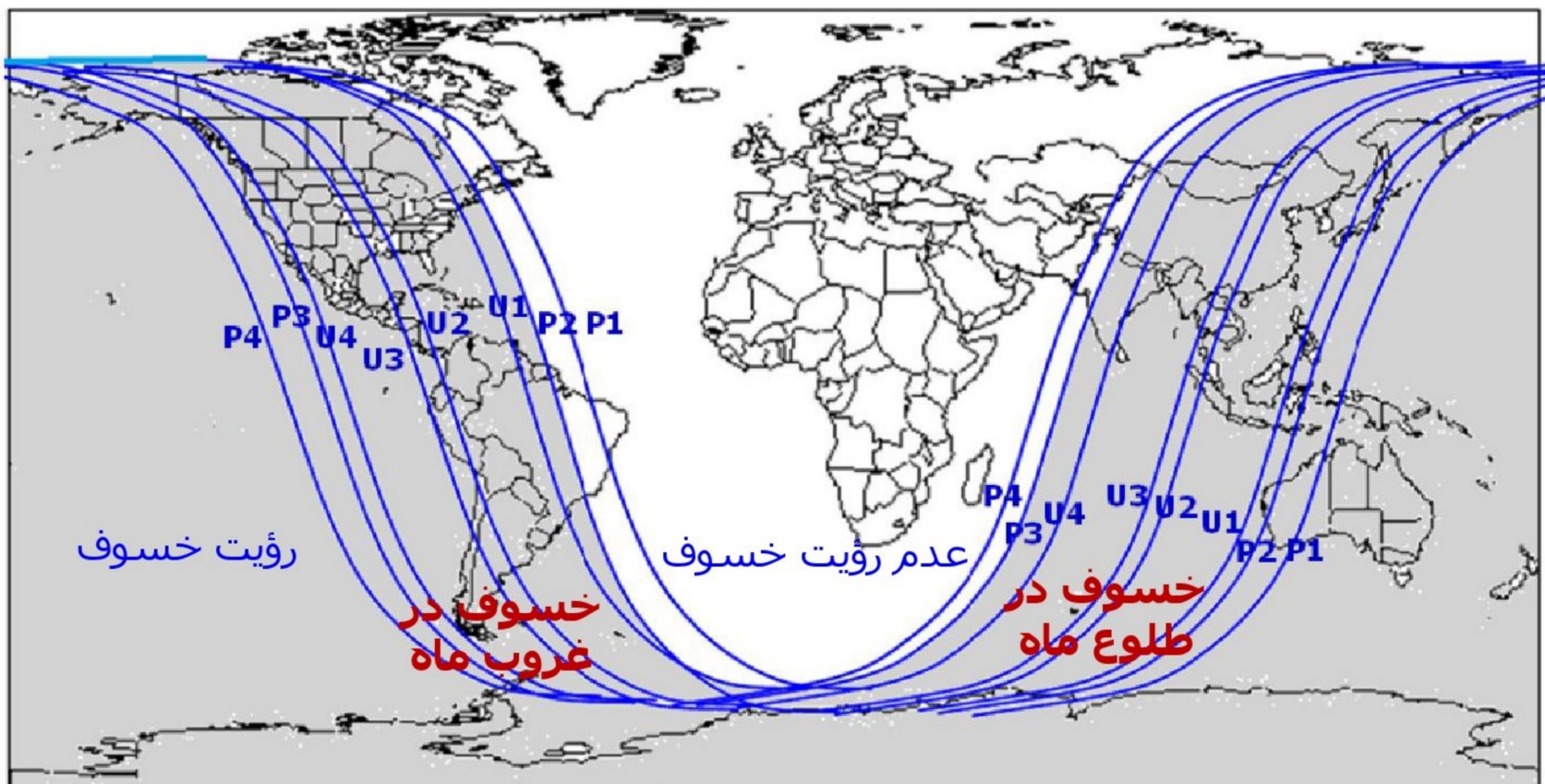
در تصویر بعد مناطق با رنگ خاکستری خسوف را دارا هستند، مناطق با رنگ سفید فاقد ماه گرفتگی می باشند. مرکز منطقه گرفتگی روی زمین، در اقیانوس آرام است. برخی وقایع فلکی عبور نیم سایه ای و خسوف در مناطق بین P1 تا P4 در آمریکا؛ در غروب ماه اتفاق می افتد؛ همچنین برخی وقایع عبور نیم سایه ای و خسوف بین P1 تا P4 در آسیا و استرالیا؛ مصادف طلوع ماه است.

اماکن رؤیت تمام مراحل خسوف نیم سایه ای و خسوف کلی و جزئی: در مناطق خاکستری بین خط P3 در آمریکا و P2 در آسیا و استرالیا، خسوف نیم سایه ای و جزئی و کلی بعد طلوع ماه واقع شده و قبل غروب ماه خاتمه می یابد و بیشترین زمان رؤیت خسوف را دارند.

در مناطق خاکستری بین خط U1 در آسیا و U4 در آمریکا شروع خسوف جزئی بعد طلوع ماه واقع شده و قبل غروب ماه خاتمه می یابد و بیشترین زمان رؤیت خسوف جزئی را دارند. در مناطق خاکستری بین خط U3 در آمریکا و U2 در آسیا شروع خسوف کلی بعد طلوع ماه واقع شده و قبل غروب ماه خاتمه می یابد و بیشترین زمان رؤیت خسوف کلی را دارند.

**اماکن رؤیت برخی مراحل خسوف نیمسایه ای و جزئی و کلی:**

**در آسیا و استرالیا:** در مناطق بین P3 و U4 شروع ماه گرفتگی نیم سایه ای قبل طلوع ماه بوده و رؤیت نمی شود و پایان آن رؤیت می شود، همچنین بین U4 و U3 پایان خسوف جزئی بعد طلوع رؤیت می شود، بین U2 و U1 شروع خسوف جزئی، بین U1 و P2 شروع خسوف نیم سایه ای، قبل طلوع ماه اتفاق می افتد و رؤیت نمی شود؛ اما قسمتی از گرفتگی مصادف طلوع ماه بوده و رؤیت می شود.

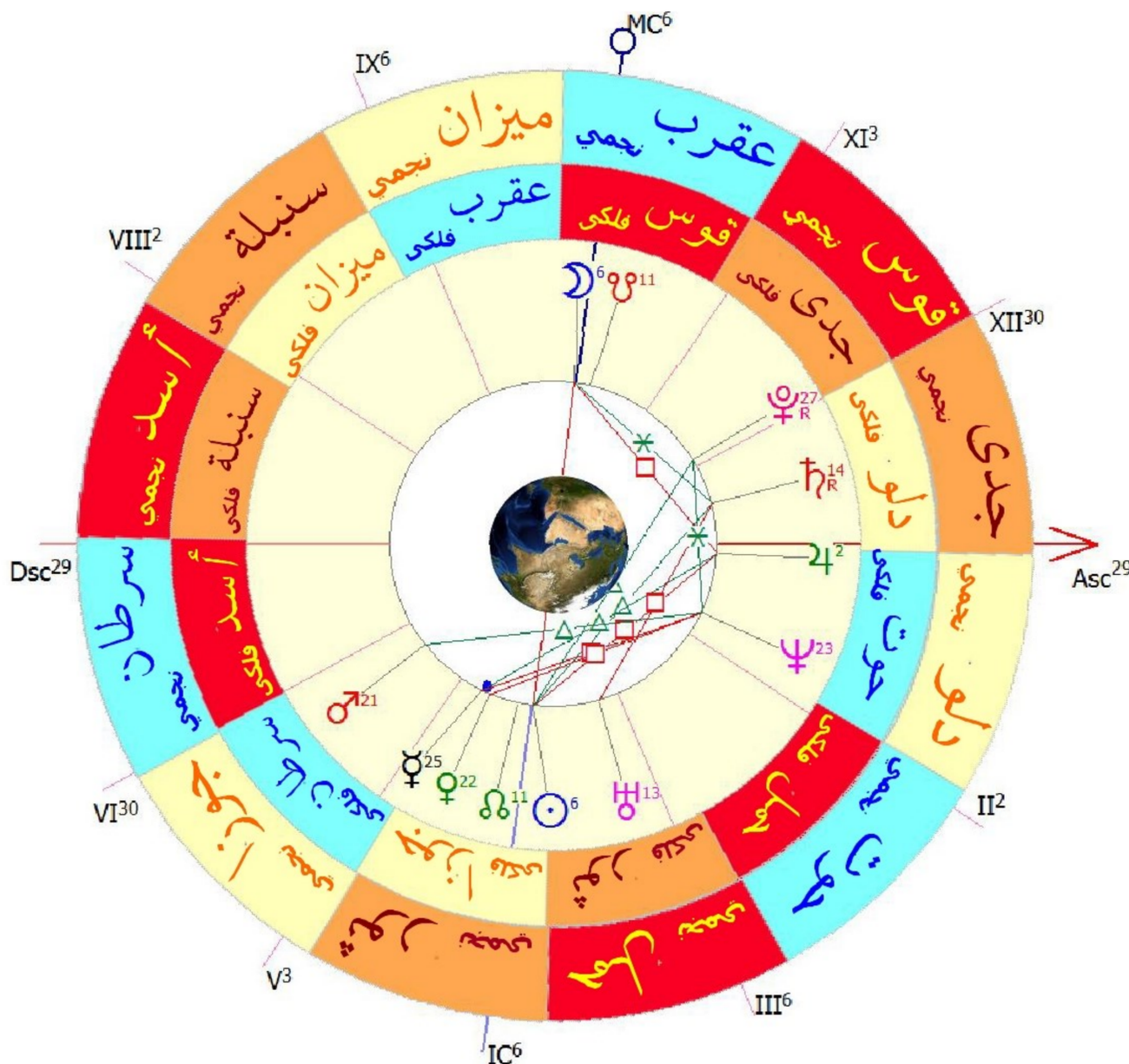


**در قاره آمریکا:** در مناطق بین خط P3 و خط U4 پایان ماه گرفتگی نیمسایه ای بعد از غروب ماه بوده و رؤیت نمی شود، همچنین بین U4 و U3 پایان خسوف جزئی، بین U3 و U2 پایان خسوف کلی، بین U2 و U1 پایان خسوف جزئی و بین U1 و P2 پایان خسوف نیمسایه ای؛ بعد غروب ماه بوده و رؤیت نمی شود؛ اما قسمتی از گرفتگی مصادف غروب ماه بوده و رؤیت می شود.

مناطق بدون رنگ بین P1 و P2 در اقیانوس و استرالیا و بین P4 و P3 در غرب آمریکا؛ فقط دارای عبور نیم سایه ای می باشند؛ و در منظر ماه گرفتگی محسوس نبوده و در هنگام رؤیت کمتر از دو سوم ماه در نیمسایه قرار می گیرد؛ و تغییر رنگ محسوس در ماه رؤیت نمی شود؛ فلذا خسوف شروع نشده و حکم شرعی خسوف در آنها جاری نیست.

## هیئت فلکی میانه خسوف ۱۴ شوال ۱۴۴۲

خسوف در ۶ درجه برج نجمی عقرب و برج فلکی قوس به عقده ذنب واقع می شود.



## وقت نماز آیات

بنابر محاسبات در این خسوف؛ هم خسوف نیم سایه ای و هم خسوف جزئی و کلی قابل رؤیتند و در عبور نیم سایه ای تغییر رنگ محسوس است. اما در هر حال در قبل خسوف جزئی؛ ناظرین به قرص ماه نگاه کنند و اگر در رنگ ماه کدورت و تاری احساس کردند حکم ماه مخسوف و خسوف نیم سایه ای را دارد و وقت نماز آیات شروع می شود. شروع وقت نماز آیات از شروع خسوف نیم سایه ای می باشد و شروع نماز نباید تا میانه خسوف به تأخیر بیافتد. پایان وقت نماز آیات همان پایان وقت خسوف نیم سایه ای است.

در جدول زیر این مقادیر نشان داده شده است. وقت شروع نماز آیات در ستون شروع خسوف نیمسایه ای و شروع نماز نباید تا وقت مرکز گرفتگی یا میانه وقت خسوف به تأخیر بیافتد. شهرهایی که وقت میانه گرفتگی ندارند، مناطقی هستند که بعد از انجلاء و باز شدن خسوف و نیمه دوم گرفتگی را می بینند، و یا فقط نیمه اول گرفتگی را می بینند؛ فلذا میانه و بیشترین حد گرفتگی خسوف را ندارند و حکم این موارد انجام فوری نماز آیات است و فرصتی برای تأخیر ندارند. ستون پایان خسوف نیمسایه ای پایان وقت نماز آیات است.

مدت خسوف جزئی: ۳ ساعت و ۷ دقیقه

مدت خسوف کلی: ۱۴ دقیقه

مدت خسوف نیم سایه ای، جزئی و کلی: ۳ ساعت و ۴۲ دقیقه



## ساعات خسوف در مساکن مسلمانان (به وقت منطقه ای LMT)

پایان عبور نیمسایه P4	پایان خسوف نیمسایه (P3)	پایان خسوف جزئی (U4)	پایان خسوف کلی (U3)	میانه گرفتنگی	شروع خسوف کلی (U2)	شروع خسوف جزئی (U1)	شروع خسوف نیمسایه (P2)	شروع عبور نیمسایه P1	نام بلد
23:50	23:11	22:52	21:26	21:19	21:11	19:45	19:29	18:48	Sydney, AUSTRALIA
01:50	01:11	00:52	23:26	23:19	23:11	21:45	21:29	20:48	Auckland, NEW ZEALAND
21:50	21:11	20:52	19:26	19:19	19:11	18:44 طلوع ماه	-----	-----	Jakarta, INDONESIA
20:50	20:11	19:52	18:26	18:19 طلوع ماه	-----	-----	-----	-----	Kuala Lumpur, MALAYSIA
22:50	22:11	21:52	20:26	20:19	20:11	18:45 طلوع ماه	-----	----	Tokyo, JAPAN
21:50	21:11	20:52	19:33 طلوع ماه	-----	-----	-----	-----	-----	Beijing, CHINA
21:50	21:11	20:52	19:26	19:19	19:01 طلوع ماه	-----	-----	-----	HONG KONG
22:50	22:11	21:52	20:26	20:19	20:11	19:41 طلوع ماه	-----	----	Seoul, SOUTH KOREA
19:50	19:11	18:52	18:43 طلوع ماه	-----	----	-----	-----	-----	Dacca, BANGLADESH
19:20	18:44	18:22	18:19 طلوع ماه	-----	----	-----	-----	-----	Calcutta, INDIA
-----	----	----	04:20 غروب ماه	04:19	04:11	02:45	02:29	01:48	Edmonton, AB
----	----	----	----	-----	----	04:45 غروب ماه	04:29	03:48	Washington, DC
----	04:56 غروب ماه	04:52	03:26	03:19	03:11	01:45	01:29	00:48	San Francisco, CA
----	----	05:53 غروب ماه	05:26	05:19	05:11	03:45	03:29	02:48	Monterrey, MEXICO
-----	----	----	----	-----	05:44 غروب ماه	04:45	04:29	03:48	Havana, CUBA
-----	----	----	----	-----	06:02 غروب ماه	05:45	05:29	04:48	Caracas, VENEZUELA
-----	----	----	----	-----	07:45 غروب ماه	06:45	06:29	05:48	Buenos Aires, ARGENTINA
-----	----	----	----	-----	----	----	06:24 غروب ماه	05:48	Brasilia, BRAZIL
----	----	08:34 غروب ماه	07:26	07:19	07:11	05:45	05:29	04:48	Santiago, CHILE

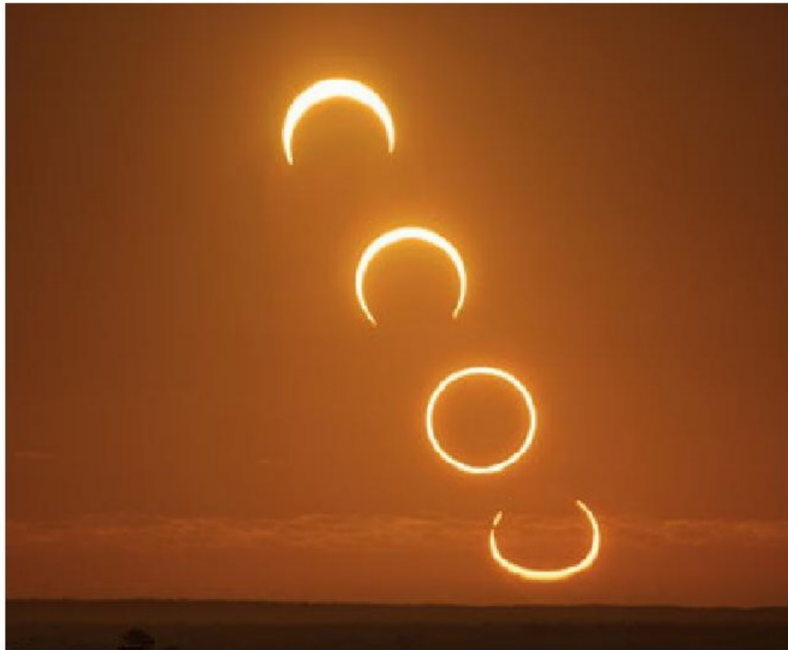


## کسوف (خورشید گرفتگی) حلقوی و جزئی ۲۹ شوال ۱۴۴۲

در مکه مکرمه، خاورمیانه و ایران اتفاق نمی افتد و لذا برای این نواحی نماز آیات ندارد

زمان وقوع: پنجشنبه ۲۹ شوال ۱۴۴۲ = ۲۰ جوزا = ۲۰ خرداد ۱۴۰۰ = ۱۰ ژوئن

۲۰۲۱



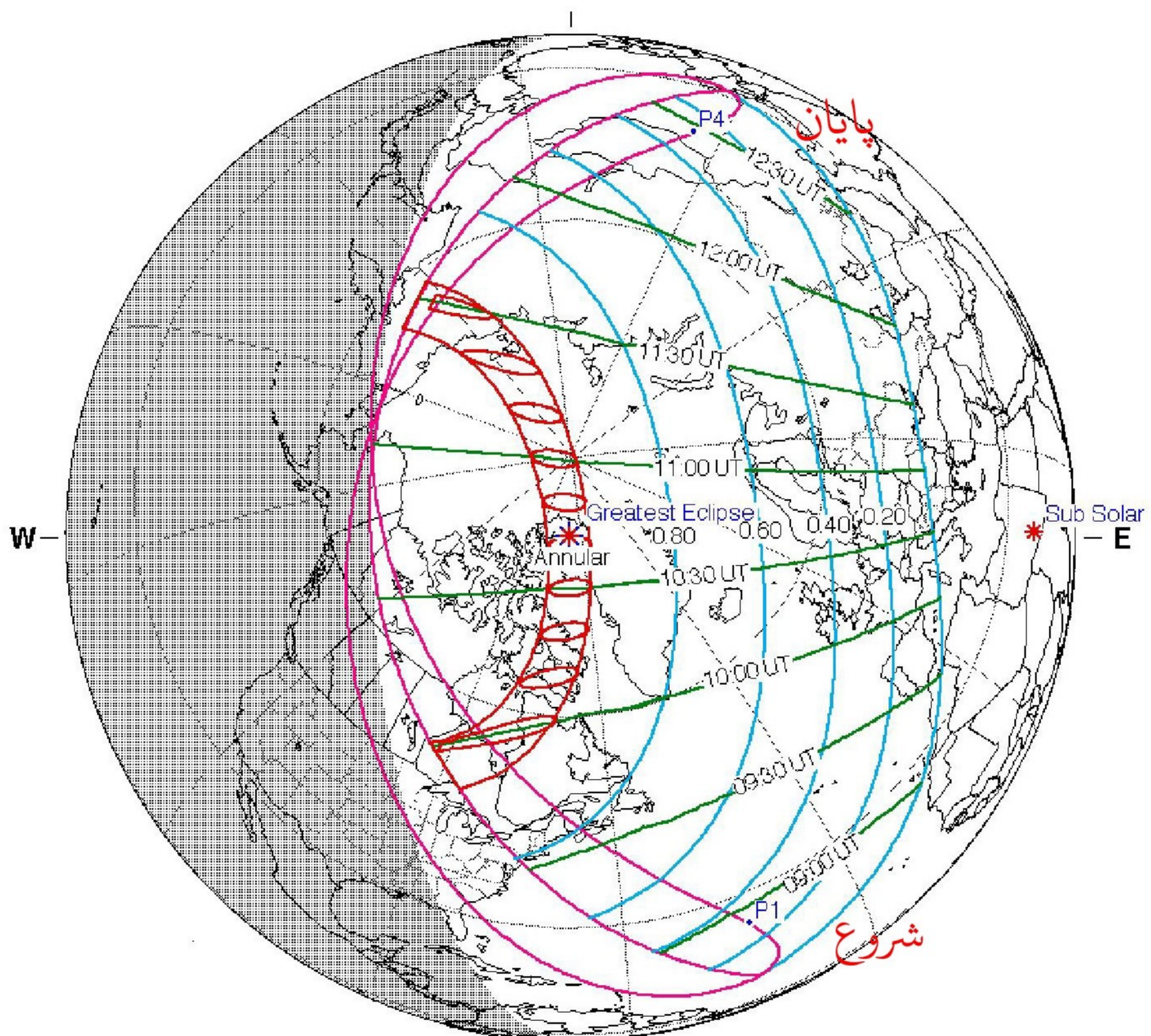
محل وقوع: شمال آمریکا تا اروپا و شمال آسیا.

مشخصات و مسیر کسوف: این کسوف گرفتگی شماره ۲۳ از ۸۰ گرفتگی سری ساروس ۱۴۷ می باشد. گرفتگی در ساعت

۱۱:۱۲ به وقت مکه مکرمه از شمال اقیانوس اطلس و شمال آمریکا شروع می شود و بعد از طی اقیانوس و شمال آفریقا و اروپا و شمال آسیا؛ در شرق آسیا و چین در ساعت ۱۶:۱۱ به وقت مکه مکرمه خاتمه می یابد. بیشترین گرفتگی در ساعت ۱۳:۴۲ به وقت مکه مکرمه با نسبت قطر سایه ماه به قطر خورشید 0.9435 در شمال کانادا می باشد. بیشترین پهنای گرفتگی در کسوف حلقوی ۵۲۷.۱ کیلومتر و به مدت ۳ دقیقه و ۵۱ ثانیه می باشد.

راهنمای نقشه: خط صورتی سمت پایین نقشه نشان دهنده شروع محدوده رؤیت کسوف می باشد، و خط صورتی سمت بالای نقشه پایان محدوده کسوف است، محدوده صورتی سمت پایین؛ به علت همزمانی انتهای شب با مرحله شروع گرفتگی؛ لذا این مرحله رؤیت نمی شود در آنها محدوده صورتی بدون خطوط آبی مرحله انجلا قبل طلوع آفتاب است و تنها با طلوع آفتاب مرحله انجلا رؤیت می

شود، منطقه صورتی حاوی خطوط آبی مرحله انجلا بعد از طلوع آفتاب است محدوده صورتی سمت بالای نقشه، به علت همزمانی ابتدای شب با مرحله پایان گرفتگی؛ لذا این مرحله رؤیت نمی شود در آنها منطقه صورتی حاوی خطوط آبی مرحله انجلا قبل غروب آفتاب است و در محدوده صورتی بدون خطوط آبی مرحله انجلا بعد غروب آفتاب است و تنها قبل از غروب آفتاب مرحله انکساف رؤیت می شود، بقیه مناطق بیرون محدوده صورتی و در محدوده خطوط آبی رنگ همه مراحل کسوف (انکساف و انجلا) را رؤیت می کنند. نوار قرمز میان نقشه کسوف حلقوی را داراست و بقیه مناطق خسوف جزئی را دارند.



## وقت نماز آیات

شروع وقت نماز آیات از شروع گرفتگی می باشد و شروع نماز نباید تا بیشترین گرفتگی به تأخیر بیافتد. پایان وقت نماز آیات همان پایان وقت گرفتگی است. در جدول زیر این مقادیر نشان داده شده است. وقت شروع نماز آیات در ستون شروع گرفتگی است. شهرهایی که بیشترین گرفتگی آنها در وقت طلوع آفتاب است، مناطقی هستند که بعد از انجلاء و باز شدن کسوف و نیمه دوم گرفتگی را می بینند و حکم این موارد انجام فوری نماز آیات است و فرصتی برای تأخیر ندارند (مناطق در سمت پایین نقشه که در محدوده خطوط صورتی بدون خطوط آبی واقع هستند). ستون پایان گرفتگی پایان وقت نماز آیات است.

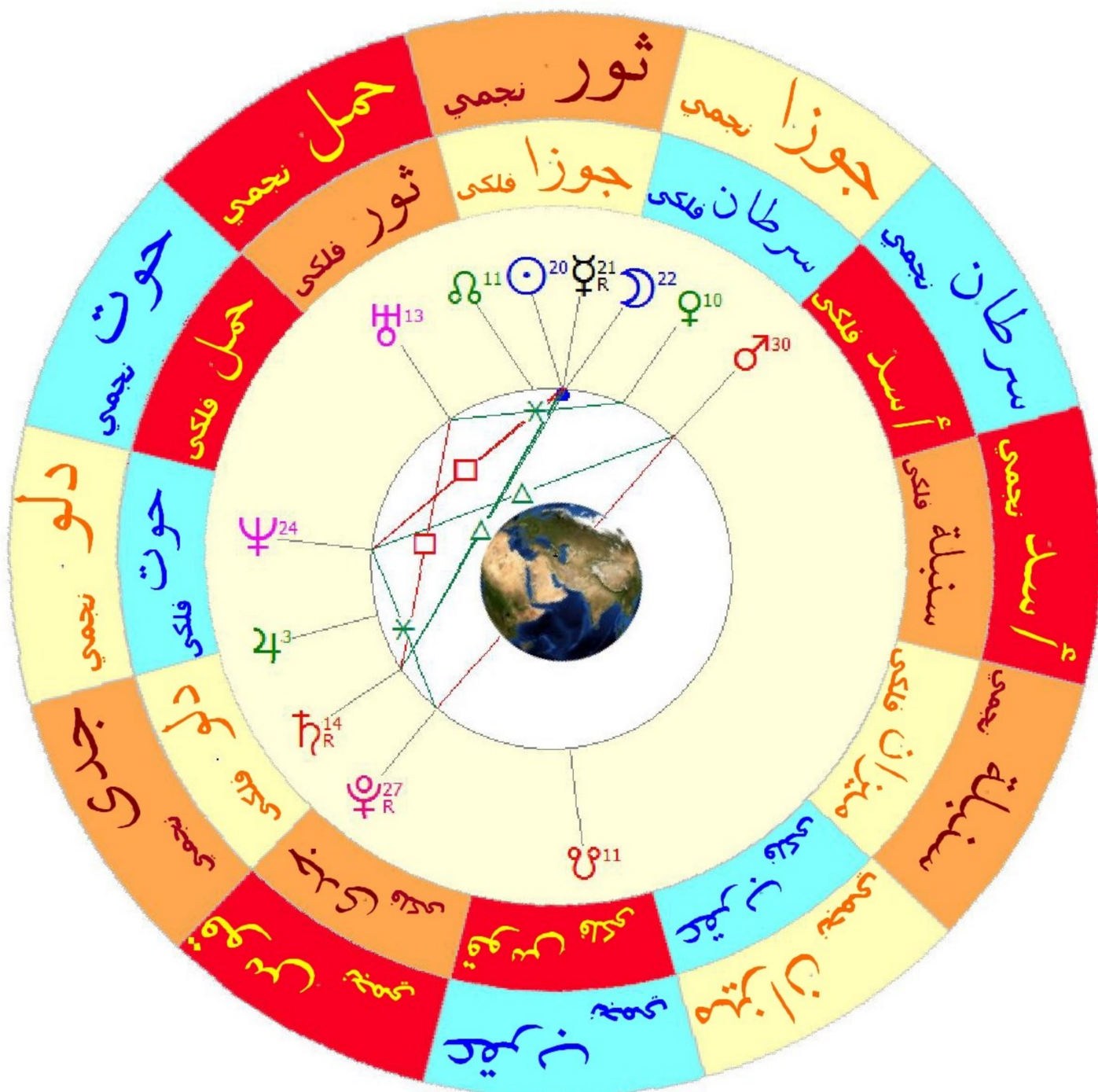
### مشخصات کسوف در مساکن مسلمانان (به وقت منطقه ای LMT)

نام شهر	شروع گرفتگی	ارتفاع شمس	بیشترین گرفتگی	ارتفاع شمس	سمت شمس	پایان گرفتگی	ارتفاع شمس	نسبت قطر سایه ماه به قطر شمس	بیشترین سطح گرفتگی
Ottawa کانادا , canada	04:17 طلوع	00	04:40	03	060	05:39	12	0.861	80.1%
Quebec کانادا , canada	03:54 طلوع	00	04:39	06	063	05:40	16	0.850	78.9%
New York , امریکا	04:27 طلوع	00	04:32	01	059	05:30	10	0.797	72.5%
Washington , امریکا	04:45 طلوع	00	04:45 طلوع	00	060	05:29	07	0.680	58.6%
Rabat, MOROCCO	09:03	44	09:24	49	093	09:45	53	0.028	06.0%
Madrid, SPAIN	10:00	46	10:43	54	107	11:28	62	0.119	04.8%
Paris, FRANCE	10:12	50	11:11	58	134	12:15	63	0.238	13.2%
Berlin, GERMANY	09:38	28	10:47	34	154	11:58	37	0.788	74.3%
Amsterdam, NETHERLANDS	10:18	50	11:22	57	146	12:31	61	0.294	18.0%

نام شهر	شروع گرفتگی	ارتفاع شمس	بیشترین گرفتگی	ارتفاع شمس	سمت شمس	پایان گرفتگی	ارتفاع شمس	نسبت قطر سایه ماه به قطر شمس	بیشترین سطح گرفتگی
Oslo, NORWAY	10:30	49	11:42	53	167	12:57	52	0.429	31.0%
Zurich, SWITZERLAND	10:29	56	11:20	62	146	12:14	66	0.150	6.7%
London, UK	09:08	47	10:13	55	134	11:22	61	0.316	20.0%
Moscow, RUSSIA	13:22	56	14:26	51	225	15:27	44	0.267	15.6%
Taskent, UZBEKISTAN	16:58	30	17:26	25	279	17:53	20	0.069	2.1%
Beijing, CHINA	19:29	01	19:38 غروب	00	301	19:38 غروب	00	0.123	5.0%

## هیئت فلکی میانه کسوف ۲۹ شوال ۱۴۴۲

کسوف در ۲۰ درجه برج نجمی ثور و برج فلکی جوزا به عقده راس واقع می شود.



روز	شبهه	ماه ذی قعدة ۱۴۴۳				
		برج جوزا	خرداد ۱۴۰۰	ایار (بابی سرپانی اسکندر نوره الترتین)	ژوئن ۲۰۲۱	ایام هفته
جمعه	۱	۲۱	۲۱	۲۹	۱۱	شب: آغاز لیالی میقات حق تعالی با حضرت موسی <small>علیه السلام</small> در کوه طور و شروع اربعین موسویه: وواعدنا موسی ...
شنبه	۲	۲۲	۲۲	۳۰	۱۲	
شنبه ۱	۳	۲۳	۲۳	۳۱	۱۳	
شنبه ۲	۴	۲۴	۲۴	حزیران	۱۴	
شنبه ۳	۵	۲۵	۲۵	۲	۱۵	
شنبه ۴	۶	۲۶	۲۶	۳	۱۶	
شنبه ۵	۷	۲۷	۲۷	۴	۱۷	
جمعه	۸	۲۸	۲۸	۵	۱۸	
شنبه	۹	۲۹	۲۹	۶	۱۹	
شنبه ۱	۱۰	۳۰	۳۰	۷	۲۰	
شنبه ۲	۱۱	۳۱	۳۱ سرطان 06:32	۸	۲۱	
شنبه ۳	۱۲	تیر	سرطان	۹	۲۲	هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۱۲ ساعت 16:44
شنبه ۴	۱۳	۲	۲	۱۰	۲۳	هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب لیالی و ایام البیض
شنبه ۵	۱۴	۳	۳	۱۱	۲۴	هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب روز ۱۴ ساعت 16:53 لیالی و ایام البیض
جمعه	۱۵	۴	۴	۱۲	۲۵	لیالی و ایام البیض

## مجالس کسب معرفت و ابراز براءت و اظهار ولایت

اول ماه ذی قعدة	آشنایی و آمادگی برای ماه ذی قعدة
-----------------	----------------------------------

روز	۱۴۴۲ ماه ذی قعدة					۲۰۲۱ ژوئن
	برج سرطان	تیر ۱۴۰۰	حزیران (برج سرپا) اکبر و الثورین	۱۲	۱۳	
شنبه	۱۶	۵	۵	۱۲	۲۶	
۱شنبه	۱۷	۶	۶	۱۴	۲۷	
۲شنبه	۱۸	۷	۷	۱۵	۲۸	
۳شنبه	۱۹	۸	۸	۱۶	۲۹	
۴شنبه	۲۰	۹	۹	۱۷	۳۰	
۵شنبه	۲۱	۱۰	۱۰	۱۸	ژوئیه	
جمعه	۲۲	۱۱	۱۱	۱۹	۲	
شنبه	۲۳	۱۲	۱۲	۲۰	۳	شهادت حضرت امام رضا <small>علیه السلام</small>
۱شنبه	۲۴	۱۳	۱۳	۲۱	۴	
۲شنبه	۲۵	۱۴	۱۴	۲۲	۵	
۳شنبه	۲۶	۱۵	۱۵	۲۳	۶	
۴شنبه	۲۷	۱۶	۱۶	۲۴	۷	
۵شنبه	۲۸	۱۷	۱۷	۲۵	۸	نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق قمر در تحت الشعاع و محاق از طلوع آفتاب
جمعه	۲۹	۱۸	۱۸	۲۶	۹	قمر در تحت الشعاع و محاق
شنبه	۳۰	۱۹	۱۹	۲۷	۱۰	قمر در تحت الشعاع و محاق شهادت حضرت امام جواد <small>علیه السلام</small>

### مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

شهادت حضرت امام رضا <small>علیه السلام</small> (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)	۲۳ ماه ذی قعدة
شهادت حضرت امام جواد <small>علیه السلام</small> (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)	۳۰ ماه ذی قعدة

روز	۱۴۴۲ حجه سلطان					تیر ۱۴۰۰	حزیران (بابا اکندرزوالتزمین)	ژوئیه ۲۰۲۱	ایام هفته	
	۱	۲۰	۲۰	۲۸	۱۱				شب	روز
۱	شنبه	۱	۲۰	۲۸	۱۱					
۲	شنبه	۲	۲۱	۲۹	۱۲					
۳	شنبه	۳	۲۲	۳۰	۱۳					
۴	شنبه	۴	۲۳	تموز	۱۴					
۵	شنبه	۵	۲۴	۲	۱۵					
۶	جمعه	۶	۲۵	۳	۱۶				حج تجلی حق از قبله و ظهور مولا علیه السلام به ولادت در کعبه	
۷	شنبه	۷	۲۶	۴	۱۷					
۸	شنبه	۸	۲۷	۵	۱۸				نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق	
۹	شنبه	۹	۲۸	۶	۱۹				روز عرفه	
۱۰	شنبه	۱۰	۲۹	۷	۲۰				عید قربان	
									هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب شب ۱۰ ساعت 00:58	
۴	شنبه	۱۱	۳۰	۸	۲۱				هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب	
۵	شنبه	۱۲	۳۱	۹	۲۲				هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب شب ۱۲ ساعت 02:26	
۱۳	جمعه	۱۳	اسد	۱۰	۲۳				لیالی و ایام البیض	
۱۴	شنبه	۱۴	۲	۱۱	۲۴				لیالی و ایام البیض	
۱۵	شنبه	۱۵	۳	۱۲	۲۵				لیالی و ایام البیض	

### مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

اول ذی حجه مبارکه	آشنایی و آمادگی برای ماه ذی حجه مبارکه
روز ۶ ماه ذی حجه	یادمان تجلی حق از قبله و ظهور مولا علیه السلام به ولادت در کعبه (جشنواره حقیقت)
روز ۹ ماه ذی حجه	روز عرفه (اشتغال به معرفت و ولایت و عبادت و مناجات) حج خواص
روز ۱۰ ماه ذی حجه	اقامه نماز عید قربان (در صورت حصول شرایط)

روز	۱۴۴۲ ماه ذی قعدة					۲۰۲۱ ژوئن
	برج سرطان	تیر ۱۴۰۰	حزیران (برج میزان) اکثر ذوالحجرتین	۱۲	۱۳	
شنبه	۱۶	۵	۵	۱۲	۲۶	
۱شنبه	۱۷	۶	۶	۱۴	۲۷	
۲شنبه	۱۸	۷	۷	۱۵	۲۸	
۳شنبه	۱۹	۸	۸	۱۶	۲۹	
۴شنبه	۲۰	۹	۹	۱۷	۳۰	
۵شنبه	۲۱	۱۰	۱۰	۱۸	ژوئیه	
جمعه	۲۲	۱۱	۱۱	۱۹	۲	
شنبه	۲۳	۱۲	۱۲	۲۰	۳	
۱شنبه	۲۴	۱۳	۱۳	۲۱	۴	
۲شنبه	۲۵	۱۴	۱۴	۲۲	۵	
۳شنبه	۲۶	۱۵	۱۵	۲۳	۶	
۴شنبه	۲۷	۱۶	۱۶	۲۴	۷	
۵شنبه	۲۸	۱۷	۱۷	۲۵	۸	
جمعه	۲۹	۱۸	۱۸	۲۶	۹	
شنبه	۳۰	۱۹	۱۹	۲۷	۱۰	

شهادت حضرت امام رضا علیه السلام

نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق

قمر در تحت الشعاع و محاق از طلوع آفتاب

قمر در تحت الشعاع و محاق

قمر در تحت الشعاع و محاق

شهادت حضرت امام جواد علیه السلام

### مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

شهادت حضرت امام رضا <small>علیه السلام</small> (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)	۲۳ ماه ذی قعدة
شهادت حضرت امام جواد <small>علیه السلام</small> (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)	۳۰ ماه ذی قعدة

في الكعبة واتخذتها كالصّدْف

كالدّر ولدت يا تمام الشّرف



والكعبة وجهها تجاه النجف

فاستقبلت الوجوه شطر الكعبة

# تخبلی حق از کعبه و جلوه مولاد قبلد

## در روز ششم ذی حجّه مبارکه بر همه علویان همان مبارک باد

عیان شد از غیب و خفا بر زمین

منت خدا را به ظهوری چنین

خجل بشد ز فروغ خود؛ آفتاب امروز

که گشته رحمت حق؛ نازل از سحاب امروز

به ششم ذی حجّه آن بی قرین

ظهور حق شد به چنین ماه و روز

ز روی شمس ازل؛ دور شد نقاب امروز

چه طرفه روز بود؛ ششم این ماه

برای دریافت تفصیل این موضوع به هفته نامه راه آسمان شماره ۶۱ در جایگاه اینترنتی آثار تقویم نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی مراجعه نمائید.

# جشن غدیر خم بزرگترین عید الهی



ابلاغ رسالت الهی و اکمال دین آسمانی

با اعلام خلافت خدایی و اظهار حقیقت نامتناهی

در غدیر خم بر همه علویان مبارک باد

برای دریافت تفصیل این موضوع به تقویم الهی ماه ذیحجه در جایگاه اینترنتی هنگامهای ولایت و  
برائت بنیاد حیات اعلیٰ مراجعه نمائید: [www.Aelaa.net/Fa/viewforum.php?f=165](http://www.Aelaa.net/Fa/viewforum.php?f=165)

روز	۱۴۴۰ هجری				
	شبه	روز	امرداد	برج	اسد
۲شنبه	۱۶	۴	۴	۴	۴
۳شنبه	۱۷	۵	۵	۵	۵
۴شنبه	۱۸	۶	۶	۶	۶
۵شنبه	۱۹	۷	۷	۷	۷
جمعه	۲۰	۸	۸	۸	۸
شنبه	۲۱	۹	۹	۹	۹
۱شنبه	۲۲	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰
۲شنبه	۲۳	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱
۳شنبه	۲۴	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲
۴شنبه	۲۵	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳
۵شنبه	۲۶	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴
جمعه	۲۷	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵
شنبه	۲۸	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶
۱شنبه	۲۹	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷

# ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه

۲۰۲۱ ژوئیه  
تسموز (بابی سرانی اکندرز و التزمین)

عید الله اکبر: ابلاغ جهانی ولایت و خلافت مولا علیه السلام (غدیر خم)

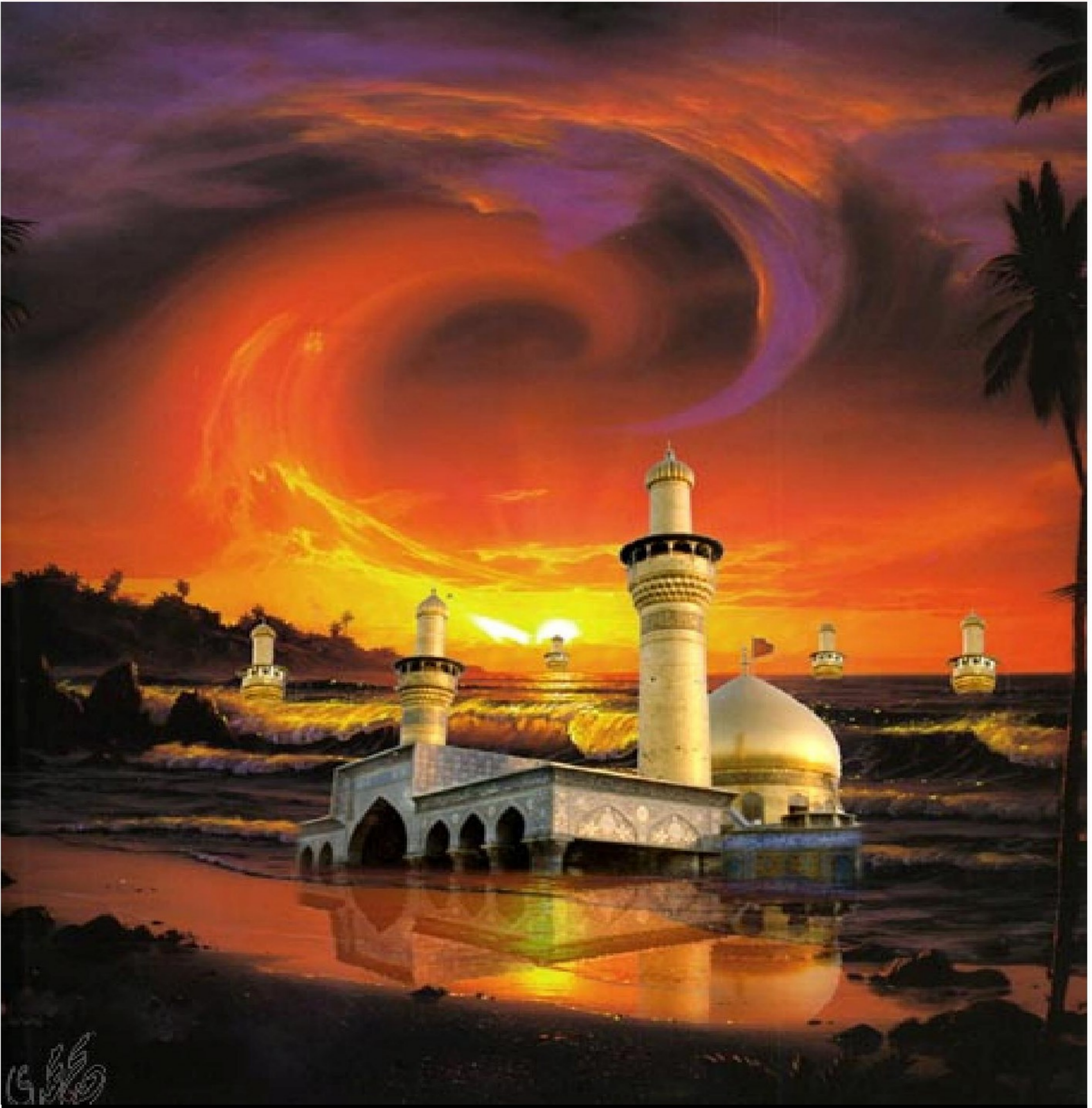
قمر در تحت الشعاع و محاق

قمر در تحت الشعاع و محاق

## مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

روز ۱۸ ماه ذی حجه | عید الله اکبر: ابلاغ جهانی ولایت و خلافت مولا علیه السلام (جشنواره ولایت)

# ماه محرم الحرام و ایام عزای حسینی



باز این چه شورش است که در خلق عالم است = باز این چه نوحه و چه عزا و چه ماتم است  
باز این چه رستخیز عظیم است کز زمین = بی نفع صور خاسته تا عرش اعظم است  
این صبح تیره باز دمید از کجا کز او = کار جهان و خلق جهان جمله در هم است  
گویا طلوع می کند از مغرب آفتاب = کاشوب در تمامی ذرات عالم است  
گر خوانمش قیامت دنیا بعید نیست = این رستخیز عام که نامش محرم است  
در بارگاه قدس که جای ملال نیست = سرهای قدسیان همه بر زانوی غم است  
جن و ملک بر آدمیان نوحه می کنند = گویا عزای اشرف اولاد آدم است

روز	شب	ایام هفته	۱۴۴۳	برج اسد	۱۴۰۰	تعموز (بابا اکندرز و الترتین)	۲۰۲۱	اوت
			محرم الحرام	اسد	امرداد	اوت		
۳شنبه	۱	۱۹	۱۹	۲۸	۱۰			
۴شنبه	۲	۲۰	۲۰	۲۹	۱۱			
۵شنبه	۳	۲۱	۲۱	۳۰	۱۲			
جمعه	۴	۲۲	۲۲	۳۱	۱۳			
شنبه	۵	۲۳	۲۳	آب	۱۴			
۱شنبه	۶	۲۴	۲۴	۲	۱۵			
۲شنبه	۷	۲۵	۲۵	۳	۱۶	هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۷ ساعت 07:03		
۳شنبه	۸	۲۶	۲۶	۴	۱۷	هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب		
۴شنبه	۹	۲۷	۲۷	۵	۱۸	روز تاسوعای حسینی <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small>		
۵شنبه	۱۰	۲۸	۲۸	۶	۱۹	هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب روز ۹ ساعت 09:49		
جمعه	۱۱	۲۹	۲۹	۷	۲۰	روز عاشورای حسینی <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small> و فجایع کربلاء		
شنبه	۱۲	۳۰	۳۰	۸	۲۱	مصایب کاروان حسینی <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small> در سفر کوفه		
۱شنبه	۱۳	۳۱	۳۱	۹	۲۲	شهادت حضرت امام سجاد <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small>		
۲شنبه	۱۴	سنبله 00:35	۳۱	۱۰	۲۳	لیالی و ایام البیض		
۳شنبه	۱۵	۲	۲	۱۱	۲۴	لیالی و ایام البیض		

### مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

اول ماه محرم الحرام	آشنایی و آمادگی برای ماه محرم الحرام
تاسوعا ۹ محرم الحرام	سوگواره وقایع هجرت حضرت امام حسین <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small> از مدینه تا کربلا و روز تاسوعا
عاشورا ۱۰ محرم الحرام	سوگواره وقایع کربلا در روز عاشورا
۱۱ ماه محرم الحرام	سوگواره مصایب کاروان حسینی <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small> در سفر کوفه
۱۲ ماه محرم الحرام	شهادت حضرت امام سجاد <small>عَلَيْهِ السَّلَامُ</small> (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

روز	شبه	ایام هفته	ماه محرم الحرام ۱۴۴۳	برج سنبله	شهر بیور ۱۴۰۰	آب (باب سرفانی اسکندر و القزین)	اوت ۲۰۲۱
			۴شنبه	۱۶	۳	۳	۱۱
۵شنبه	۱۷	۴	۴	۱۲	۲۶		
جمعه	۱۸	۵	۵	۱۴	۲۷		
شنبه	۱۹	۶	۶	۱۵	۲۸		
۱شنبه	۲۰	۷	۷	۱۶	۲۹		
۲شنبه	۲۱	۸	۸	۱۷	۳۰		
۳شنبه	۲۲ محدور	۹	۹	۱۸	۳۱	نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق	
۴شنبه	۲۳	۱۰	۱۰	۱۹	سپتامبر		
۵شنبه	۲۴	۱۱	۱۱	۲۰	۱		
جمعه	۲۵	۱۲	۱۲	۲۱	۲		
شنبه	۲۶	۱۳	۱۳	۲۲	۳		
۱شنبه	۲۷	۱۴	۱۴	۲۳	۴		
۲شنبه	۲۸	۱۵	۱۵	۲۴	۵	قمر در تحت الشعاع و محاق از طلوع آفتاب	
۳شنبه	۲۹	۱۶	۱۶	۲۵	۷	قمر در تحت الشعاع و محاق	
۴شنبه	۳۰	۱۷	۱۷	۲۶	۸	قمر در تحت الشعاع و محاق	

# ماه صفر رتبه ایام عزای حسینی و ایام حزن و اسارت اهل بیت علیهم السلام صَلَّى اللهُ عَلَيْكَ يَا مَوْلَايَ يَا أَبَا مُحَمَّدٍ الْحَسَنَ الْمَجْتَبِيَّ

هفتم ماه صفر شهادت حضرت سبط اکبر، امام حسن مجتبی علیه السلام  
آن شاخ گل که سبز بود در خزان یکیست = افشاندن غنچه گل سرخ از دهان یکیست  
آن گوهری که آتش الماس ریزه شد = یاقوت خون ز لعل لب او روان یکیست  
آن لعل درفشان که زمردنگار شد = داد از وفا سوده الماس جان؛ یکیست  
آن نخل طور که اثر زهر جانگداز = از فرق تا قدم شده آتشفشان یکیست  
آن شاهباز اوج حقیقت که تیر خصم = نگذاشته زبال و پیر او نشان یکیست  
آن خضر رهنما که شد از آب آتشین = فرمانروای مملکت جاودان یکیست  
آن نقطه بسیط محیط رضا که بود = حکمش مدار دایره کن فکان یکیست  
آن جوهر کرم که چه سودا به سوده کرد = هرگز نداشت چشم به سود و زیان یکیست  
چشم فلک ندیده بجز مجتبی کسی = شایان این معامله، آری همان یکیست  
طوبی مثال گلشن آل عبا بود = ریحانه رسول خدا مجتبی بود  
آیت الله عظیم شیخ محمد حسین اصفهانی



تصویر نمایی از حرم شهدای صفین

۱۸ صفر یادواره جانفشانی شهدای جنگ صفین: شهدای صفین (عمار و اویس و خزیمه و ابوالهیثم و...) که برخی از ایشان را حضرت مولا شخصا بر آنها نماز خوانده و بدست خویش دفن نمودند، در حقیقت آنجا قدمگاه و مصلاهی حضرت مولا و حضرت امام حسن مجتبی و حضرت امام حسین علیهم السلام نیز هست. اهمیت این زیارتگاه در حدی است که شایسته است انسان مستقلا و به قصد زیارت ایشان به آنجا سفر کند و مدتی را در جوارشان برای زیارت بیتوته نماید، خداوند به همه مؤمنین این توفیق را عنایت بفرماید. امروزه حرم با شکوهی در شهر رقه کشور سوریه برقرار است، این حرم با همت و تلاش مرحوم آیت الله فهری ساخته شد، خداوند به آنکه مرحوم فهری را به این کار عظیم واداشت و آنانکه در توسعه و نگهداری آن ساعی بوده اند توفیق بیشتر بدهد. اخیرا این حرم شریف با هجوم ناصبیان مورد هتک و هدم قرار گرفته است، برای دریافت تفصیل این موضوع به تقویم الهی ماه صفر در جایگاه اینترنتی بنیاد حیات اعلی در بخش هنگامهای ولایت و براءت و رسانه حیات اعلی مراجعه نمایید.

روز	۱۴۴۳ ماه صفر سنبله					۲۰۲۱ سپتامبر
	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	
۵شنبه	۱	۱۸	۱۸	۲۷	۹	ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه
جمعه	۲	۱۹	۱۹	۲۸	۱۰	
شنبه	۳	۲۰	۲۰	۲۹	۱۱	
۱شنبه	۴	۲۱	۲۱	۳۰	۱۲	هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۴ ساعت 12:26
۲شنبه	۵	۲۲	۲۲	۳۱	۱۳	شهادت حضرت رقیه <small>علیها السلام</small>
۳شنبه	۶	۲۳	۲۳	ایلول	۱۴	هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب
۴شنبه	۷	۲۴	۲۴	۲	۱۵	هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب روز ۶ ساعت 15:26
۵شنبه	۸	۲۵	۲۵	۳	۱۶	شهادت حضرت امام حسن مجتبی <small>علیه السلام</small>
جمعه	۹	۲۶	۲۶	۴	۱۷	رحلت حضرت سلمان <small>علیه السلام</small>
شنبه	۱۰	۲۷	۲۷	۵	۱۸	نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق
۱شنبه	۱۱	۲۸	۲۸	۶	۱۹	
۲شنبه	۱۲	۲۹	۲۹	۷	۲۰	
۳شنبه	۱۳	۳۰	۳۰	۸	۲۱	لیالی و ایام البیض
۴شنبه	۱۴	۳۱	۳۱	۹	۲۲	لیالی و ایام البیض
۵شنبه	۱۵	میزان 22:21	مهر	۱۰	۲۳	لیالی و ایام البیض

مجالس کسب معرفت و ابراز براءت و اظهار ولایت

اول ماه صفر	آشنایی و آمادگی برای ماه صفر
پنجم ماه صفر	شهادت حضرت رقیه <small>علیها السلام</small> و سوگواره مصایب کاروان حسینی در سفر شام
هفتم ماه صفر	شهادت حضرت امام حسن مجتبی <small>علیه السلام</small> (ذکر عظمت شأن، سوگواره مصایب ایشان)
هشتم ماه صفر	رحلت حضرت سلمان <small>علیه السلام</small> (ذکر فضایل، و سوگواره مصایب ایشان)

روز	ایام هفته				
	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه
۱۶ جمعه	۱۱	۲	۲	۱۶	۲۴
۱۷ شنبه	۱۲	۳	۳	۱۷	۲۵
۱۸ اشنبه	۱۳	۴	۴	۱۸	۲۶
۱۹ شنبه	۱۴	۵	۵	۱۹	۲۷
۲۰ شنبه	۱۵	۶	۶	۲۰	۲۸
۲۱ شنبه	۱۶	۷	۷	۲۱	۲۹
۲۲ شنبه	۱۷	۸	۸	۲۲	۳۰
۲۳ جمعه	۱۸	۹	۹	۲۳	اکتبر
۲۴ شنبه	۱۹	۱۰	۱۰	۲۴	۲
۲۵ اشنبه	۲۰	۱۱	۱۱	۲۵	۳
۲۶ شنبه	۲۱	۱۲	۱۲	۲۶	۴
۲۷ شنبه	۲۲	۱۳	۱۳	۲۷	۵
۲۸ شنبه	۲۳	۱۴	۱۴	۲۸	۶
۲۹ شنبه	۲۴	۱۵	۱۵	۲۹	۷

## ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه

شهادت جناب اویس قرنی علیه السلام در رکاب مولا علیه السلام در صفین

اربعین حسینی علیه السلام

قمر در تحت الشعاع و محاق

قمر در تحت الشعاع و محاق

## مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

هجدهم ماه صفر شهادت جناب اویس قرنی علیه السلام در رکاب مولا علیه السلام (یادواره شهدای صفین)

اربعین حسینی علیه السلام (معرفت و زیارت)

بیستم ماه صفر

# یا رسول الله یا عصمت الله



شرح رسول الله ﷺ

## اوایل ماه ربیع الاول ایام عزای محمدی و محسنی و عسکری علیهم السلام

### صلی الله علیک یا رسول الله صلی الله علیکم یا أهل بیت النبوة

حضرت فاطمه (سلام الله علیها) در رحلت پدر سخت بگریست و بزیارت قبر پدر شتافت و مشتی

از خاک قبر برگرفت و بردیدگان گذاشت و بسیار بنالید و بزارید و فرمود:

ماذا علی من شمّ تربة احمد = ان لا یشم مدی الزمان غوالیا

صبت علی مصائب لو انها = صبت علی الایام صرن لیالیا

نفسی علی زفراتها محبوسة = یا لیتها خرجت مع الزفرات

لاخیر بعدک فی الحیاة و انما = ابکی مخافة ان تطول حیاتی

اذا اشتد شوقی زرت قبرک باکیا = انوح و اشکو لا اراک مجاوبی

فیا ساکن الصراء علمتني البكاء = و ذکرک انسانی جمیع المصائب

فان كنت عني في التراب مغیبا = فما كنت عن قلب الحزین بغائب

برای دریافت تفصیل این موضوع به تقویم الهی ماه ربیع الاول در جایگاه هنگامهای ولایت و برائت

بنیاد حیات اعلی مراجعه نمائید: <http://www.aelaa.net/Fa/viewforum.php?f=168>

# یا مولاتی یا فاطمة الزهراء اغیثینی



منظره ضریح حضرت پیامبر صلی الله علیه و آله و سلم و درب اصلی خانه حضرت مولا و فاطمه علیها السلام که جبرئیل علیه السلام بی اذن وارد آن نمی شد، و پیامبر صلی الله علیه و آله و سلم هر بار می خواستند وارد شوند دو دستشان را دو طرف درب می گذاشتند و با صدای بلند بطوریکه اهل مسجد بشنوند؛ در فضیلت اهل بیت آیت قرآن تلاوت می کردند، و سلام بر ایشان می گفتند و اگر جواب نمی شنیدند بر می گشتند، همین درب خانه شکسته و سوزانده شد، و سه شهید داد، و مسلمانان (جز چند نفر) نگاه کرده و چیزی نگفتند. (درب خانه فاطمه علیها السلام؛ در سمت چپ تصویر مشخص است و هابیان ملعون جلوی آن قفسه گذاشته اند تا دیده نشود و کتیبه بالای آن را نیز محو کرده اند.)

گوهری سنگین بها از ابر گوهر بار ریخت = کز غم جانسوز او خون از در و دیوار ریخت  
تا ز گلزار حقایق نوگی بر باد رفت = یک چمن گل صرصر بیداد ز انگلزار ریخت  
شاخه طوبی مثالی را ز آسیب خسان = آفتی آمد که یکسر هم بر و هم بار ریخت  
غنچه نشگفته ای از لاله زار معرفت = از فراز شاخساری از جفای خار ریخت  
اختر فرخ فری افتاد از برج شرف = کاسمان خوناب غم از دیده خونبار ریخت  
طوطی ای زین خاکدان پرواز کرد و خاک غم = بر سراسر طوطیان عالم اسرار ریخت  
بسمی در خون طپید از جور جبار عنید = یا که عنقاء ازل خون دل از منقار ریخت  
زهرة زهرا چه از آسیب پهلو در گذشت = چشمه های خون ز چشم ثابت و سیار ریخت  
مهبط روح الامین تا پایمال دیو شد = شورش سر زد که سقف گنبد دوار ریخت  
از هجوم عام بر ناموس خاص لایزال = عقل حیران سرگردان، زبان لالست

آیت الله عظیم شیخ محمد حسین غروی اصفهانی

روز	۱۴۴۳ ربيع الأول					روز
	برج میزان	مهر ۱۴۰۰	ایلول (بابی سرمانی و الترتین)	اکتبر ۲۰۲۱	ایام هفته	
جمعه	۱	۱۶	۲۵	۸		
شنبه	۲	۱۷	۲۶	۹	شهادت حضرت خاتم الأنبياء والمرسلين ﷺ	
۱شنبه	۳	۱۸	۲۷	۱۰	هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب شب ۳ ساعت 19:14	
۲شنبه	۴	۱۹	۲۸	۱۱	نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب	
۳شنبه	۵	۲۰	۲۹	۱۲	هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب شب ۵ ساعت 21:06	
۴شنبه	۶	۲۱	۳۰	۱۳		
۵شنبه	۷	۲۲	تشرین الأول	۱۴	فاجعه حمله به خانه وحی و شهادت جنین شش ماهه و كودك شش ماهه	
جمعه	۸	۲۳	۲	۱۵	شهادت حضرت امام حسن عسکری علیہ السلام	
شنبه	۹	۲۴	۳	۱۶	عید بزرگ آل محمد ﷺ در هلاک طاغوت	
۱شنبه	۱۰	۲۵	۴	۱۷		
۲شنبه	۱۱	۲۶	۵	۱۸		
۳شنبه	۱۲	۲۷	۶	۱۹		
۴شنبه	۱۳	۲۸	۷	۲۰	لیالی و ایام البيض	
۵شنبه	۱۴	۲۹	۸	۲۱	لیالی و ایام البيض	
جمعه	۱۵	۳۰	۹	۲۲	لیالی و ایام البيض	

مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

آشنایی و آمادگی برای ماه ربيع الأول

اول ماه ربيع الأول

شهادت حضرت رسول الله ﷺ (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

دوم ماه ربيع الأول

سوگواره فاجعه حمله به خانه وحی و شهادت جنین ششماهه و كودك ششماهه

هفتم ماه ربيع الأول

شهادت حضرت امام حسن عسکری علیہ السلام (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

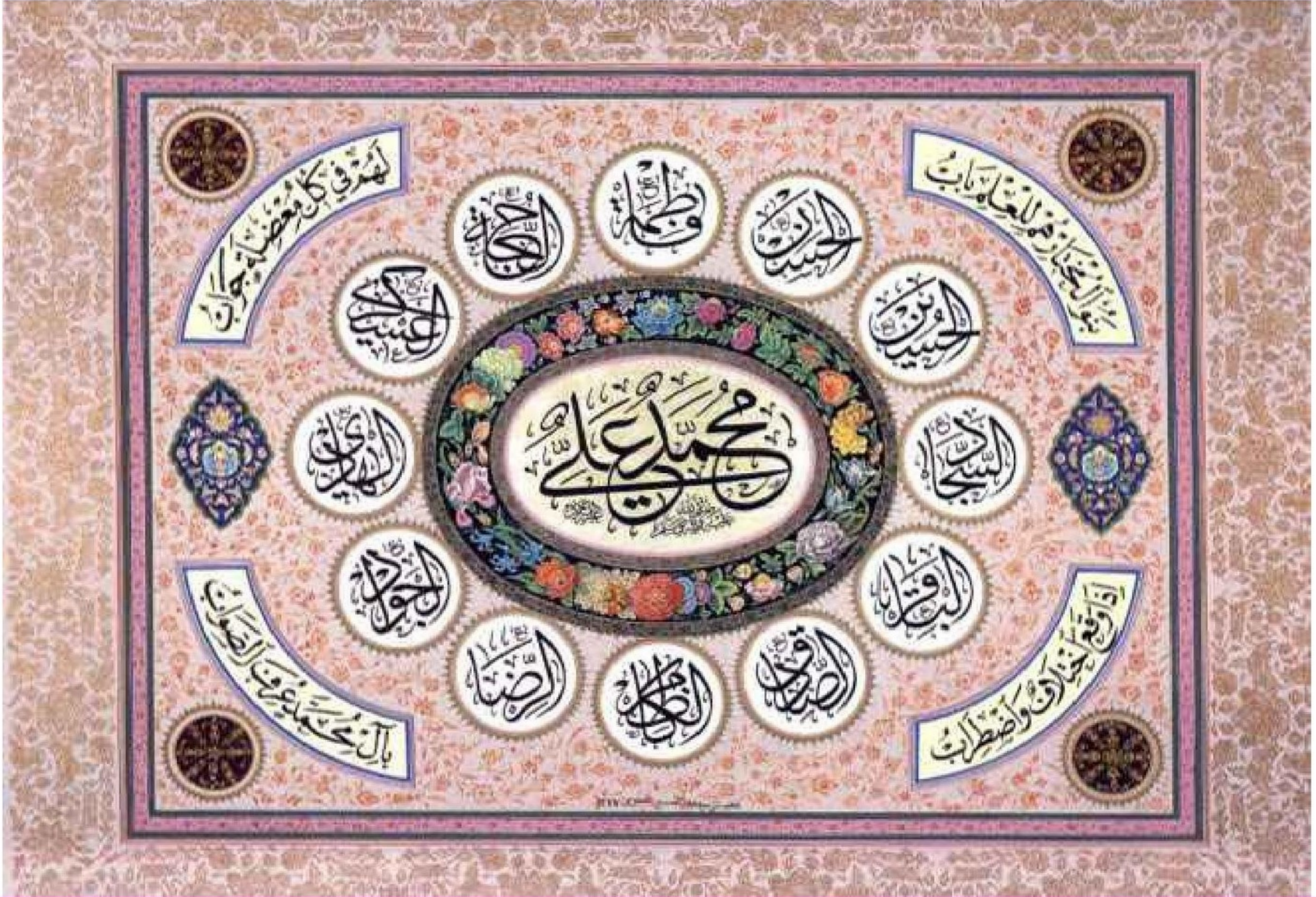
هشتم ماه ربيع الأول

عید بزرگ آل محمد ﷺ در هلاک طاغوت (جشنواره برائت)

نهم ماه ربيع الأول

عليه السلام

# اربع الاول عيد كبير آل محمد



## ۱۷ ربيع الاول خسواره ميلاد نبى و وصى

حضرت حبيب الله محمد مصطفى صلى الله عليه وآله وسلم

و حضرت حق ناطق جعفر صادق عليه السلام را

به حضرت قدسيه وجه الله و قبله حقيقيه عباد الله

مولانا صاحب الامر ارواحنا فداه تبريك عرض مي كنيم

ایام هفته	ماه ربیع الأول ۱۴۴۳	برج عقرب	آبان ۱۴۰۰	تشرین الأول (بالی سیرانی و التشرین)	اکتبر ۲۰۲۱	ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه	
						شب	روز
شنبه	۱۶	عقرب 07:51	۱	۱۰	۲۳		
۱شنبه	۱۷	۲	۲	۱۱	۲۴		
۲شنبه	۱۸	۳	۳	۱۲	۲۵		
۳شنبه	۱۹	۴	۴	۱۳	۲۶		
۴شنبه	۲۰	۵	۵	۱۴	۲۷		
۵شنبه	۲۱	۶	۶	۱۵	۲۸		
جمعه	۲۲	۷	۷	۱۶	۲۹		
شنبه	۲۳	۸	۸	۱۷	۳۰		
۱شنبه	۲۴	۹	۹	۱۸	۳۱		
۲شنبه	۲۵	۱۰	۱۰	۱۹	نوامبر		
۳شنبه	۲۶	۱۱	۱۱	۲۰	۲		
۴شنبه	۲۷	۱۲	۱۲	۲۱	۳		
۵شنبه	۲۸	۱۳	۱۳	۲۲	۴	قمر در تحت الشعاع و محاق از طلوع آفتاب	
جمعه	۲۹	۱۴	۱۴	۲۳	۵	قمر در تحت الشعاع و محاق	
شنبه	۳۰	۱۵	۱۵	۲۴	۶	قمر در تحت الشعاع و محاق	هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب شب ۳۰ ساعت 04:41



نیام هفته	شبه روز	ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه				
		نوامبر ۲۰۲۱	تشرین الاول (بابی سرانی و التشرین)	آبان ۱۴۰۰	برج عقرب	ماه ربیع الآخر ۱۴۴۳
۱شنبه	۱	۷	۲۵	۱۶	۱۶	۱
۲شنبه	۲	۸	۲۶	۱۷	۱۷	۲
۳شنبه	۳	۹	۲۷	۱۸	۱۸	۳
۴شنبه	۴	۱۰	۲۸	۱۹	۱۹	۴
۵شنبه	۵	۱۱	۲۹	۲۰	۲۰	۵
جمعه	۶	۱۲	۳۰	۲۱	۲۱	۶
شنبه	۷	۱۳	۳۱	۲۲	۲۲	۷
۱شنبه	۸	۱۴	تشرین الآخر	۲۳	۲۳	۸
۲شنبه	۹	۱۵	۲	۲۴	۲۴	۹
۳شنبه	۱۰	۱۶	۳	۲۵	۲۵	۱۰
۴شنبه	۱۱	۱۷	۴	۲۶	۲۶	۱۱
۵شنبه	۱۲	۱۸	۵	۲۷	۲۷	۱۲
جمعه خسوف	۱۳	۱۹	۶	۲۸	۲۸	۱۳
شنبه	۱۴	۲۰	۷	۲۹	۲۹	۱۴
۱شنبه	۱۵	۲۱	۸	۳۰	۳۰	۱۵

### مجالس کسب معرفت و ابراز براءت و اظهار ولایت

آشنایی و آمادگی برای ماه ربیع الآخر

اول ماه ربیع الآخر

شهادت حضرت امام باقر علیه السلام (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

هفتم ماه ربیع الآخر

# خسوف نیم سایه ای و جزئی ۱۳ ربیع الآخر ۱۴۴۳

زمان وقوع خسوف: جمعه ۱۳ ربیع الآخر ۱۴۴۳ = ۲۸ عقرب = ۲۸ آبان ۱۴۰۰ = ۱۹ نوامبر ۲۰۲۱

محل وقوع خسوف: در غرب آفریقا و اروپا، آمریکا، شرق آسیا و استرالیا، خسوف اتفاق افتاده و مرئی بوده و در این بلاد نماز آیات دارد و در مکه مکرمه، حجاز و ایران اتفاق نیافتاده و نماز آیات ندارد.

این خسوف، گرفتگی شماره ۴۶ از ۷۲ گرفتگی سری ساروس ۱۲۶ می باشد؛ در بیشترین گرفتگی؛ نسبت منطقه سایه به قطر ماه 1.1829 و نسبت نیم سایه به

قطر ماه 2.0720 می باشد.

در تصویر روبرو:

P1 شروع عبور نیم

سایه ای و P2

شروع خسوف نیم

سایه ای و U1

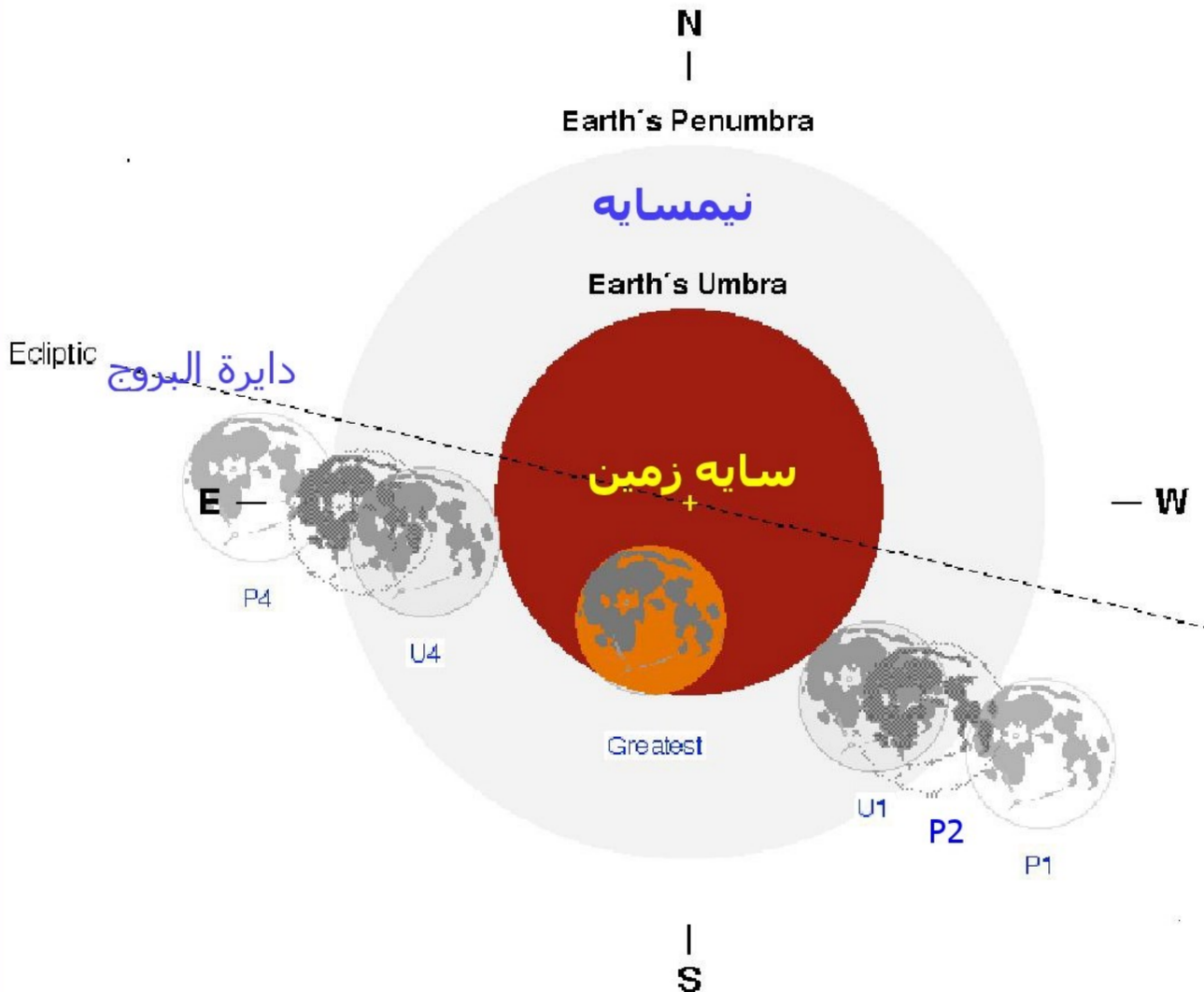
شروع خسوف

جزئی و U2 شروع

خسوف کلی و U3

پایان خسوف کلی و U4 پایان خسوف جزئی و P3 پایان خسوف نیم سایه ای و

P4 پایان عبور نیم سایه ای می باشد.



**زمان خسوف نیم سایه ای، جزئی و کلی:** از آنجا که حکم نماز آیات با خسوف مرئی و محسوس ناظر زمینی مرتبط است، و با قرار گرفتن دو سوم سطح ماه در منطقه نیم سایه؛ گرفتگی محسوس می شود، در عبور نیم سایه ای اگرچه در ساعت ۰۹:۰۲ به وقت مکه مکرمه شروع می شود (P1) ولی در حدود ساعت ۰۹:۴۲ است که دو سوم سطح ماه در منطقه نیم سایه قرار گرفته (P2) و تغییر رنگ و تاریکی محسوس در نیمه غربی ماه رخ می دهد و در این وقت خسوف و گرفتگی مرئی اتفاق افتاده و نماز آیات واجب می شود، و تا قبل از آن تغییر رنگ و کاهش نور و گرفتگی رؤیت نمی شود، در ساعت ۱۰:۱۹ خسوف جزئی (U1) رخ می دهد، میانه خسوف ساعت ۱۲:۰۴ و پایان گرفتگی جزئی (U4) ساعت ۱۳:۴۷ می باشد و تا حدود ساعت ۱۴:۲۴ هنگامی که دو سوم سطح ماه در نیم سایه قرار دارد (P3)؛ تغییر رنگ محسوس بوده و تا این ساعت خسوف شرعی ادامه دارد. البته پایان عبور نیم سایه ای P4 (که دانسته ای صرفاً فلکی است) ساعت ۱۵:۰۴ می باشد.

### **مناطق رؤیت خسوف نیم سایه ای، جزئی و کلی:**

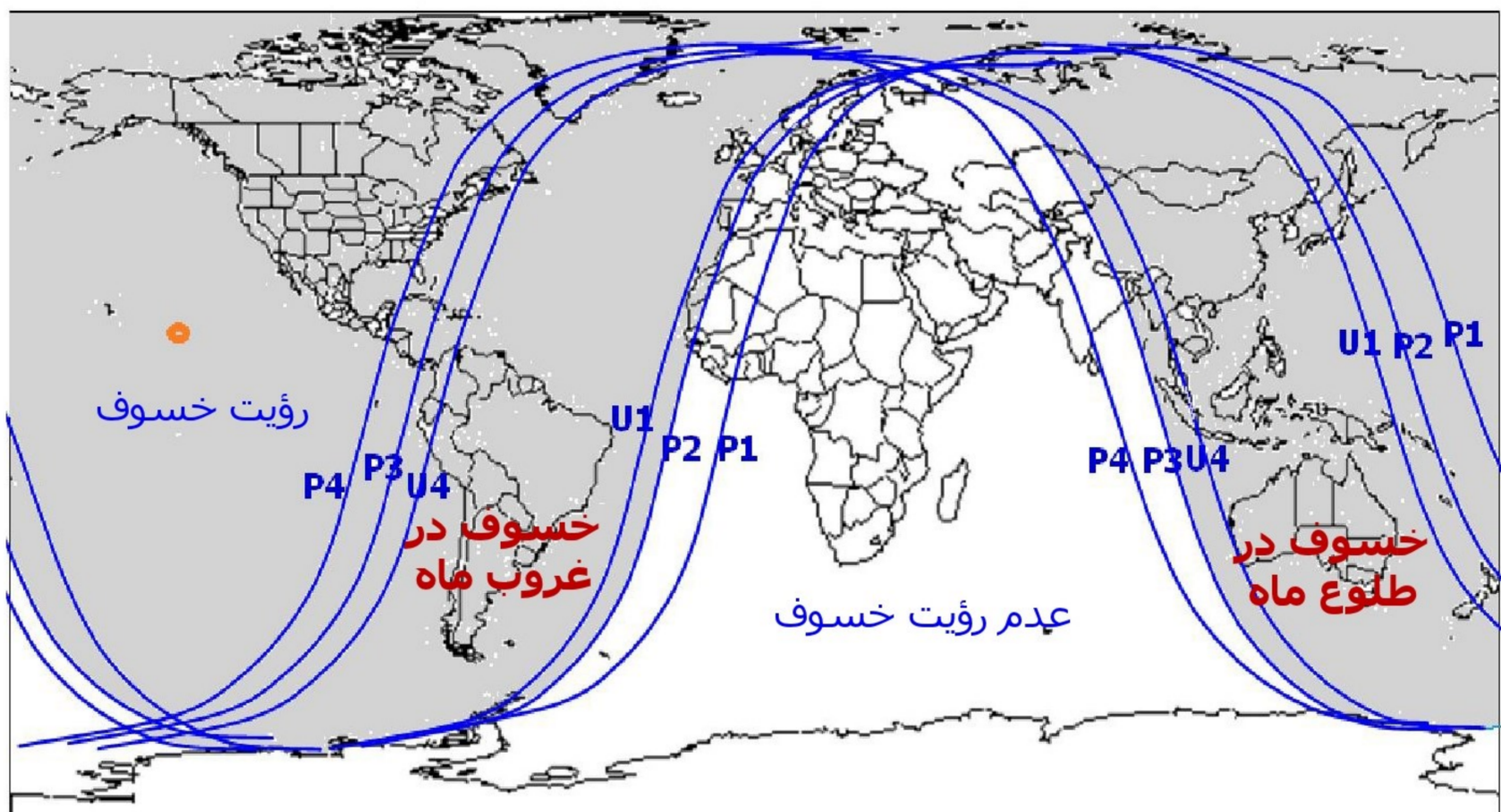
در تصویر بعد مناطق با رنگ خاکستری خسوف را دارا هستند، مناطق با رنگ سفید فاقد ماه گرفتگی می باشند. مرکز منطقه گرفتگی روی زمین، در اقیانوس آرام است. برخی وقایع فلکی عبور نیم سایه ای و خسوف در مناطق بین P1 تا P4 در آفریقا و آمریکا؛ در غروب ماه اتفاق می افتد؛ همچنین برخی وقایع عبور نیم سایه ای و خسوف بین P1 تا P4 در اقیانوس آرام و آسیا و استرالیا؛ مصادف طلوع ماه است.

اماکن رؤیت تمام مراحل خسوف نیم سایه ای و خسوف جزئی: در مناطق خاکستری بین خط P3 در آمریکا و P2 در آسیا، خسوف نیم سایه ای و جزئی بعد طلوع ماه واقع شده و قبل غروب ماه خاتمه می یابد و بیشترین زمان رؤیت خسوف را دارند.

در مناطق خاکستری بین خط U1 در اقیانوس آرام و U4 در آمریکا شروع خسوف جزئی بعد طلوع ماه واقع شده و قبل غروب ماه خاتمه می یابد و بیشترین زمان رؤیت خسوف جزئی را دارند.

اماکن رؤیت برخی مراحل خسوف نیمسایه ای و جزئی:

**در آمریکا:** در مناطق بین P3 و U4 پایان ماه گرفتگی نیم سایه ای بعد غروب ماه بوده و رؤیت نمی شود، بین U4 و U1 پایان خسوف جزئی، و بین U1 و P2 شروع خسوف نیم سایه ای، بعد غروب ماه اتفاق می افتد و رؤیت نمی شود؛ اما قسمتی از گرفتگی مصادف غروب ماه بوده و رؤیت می شود.

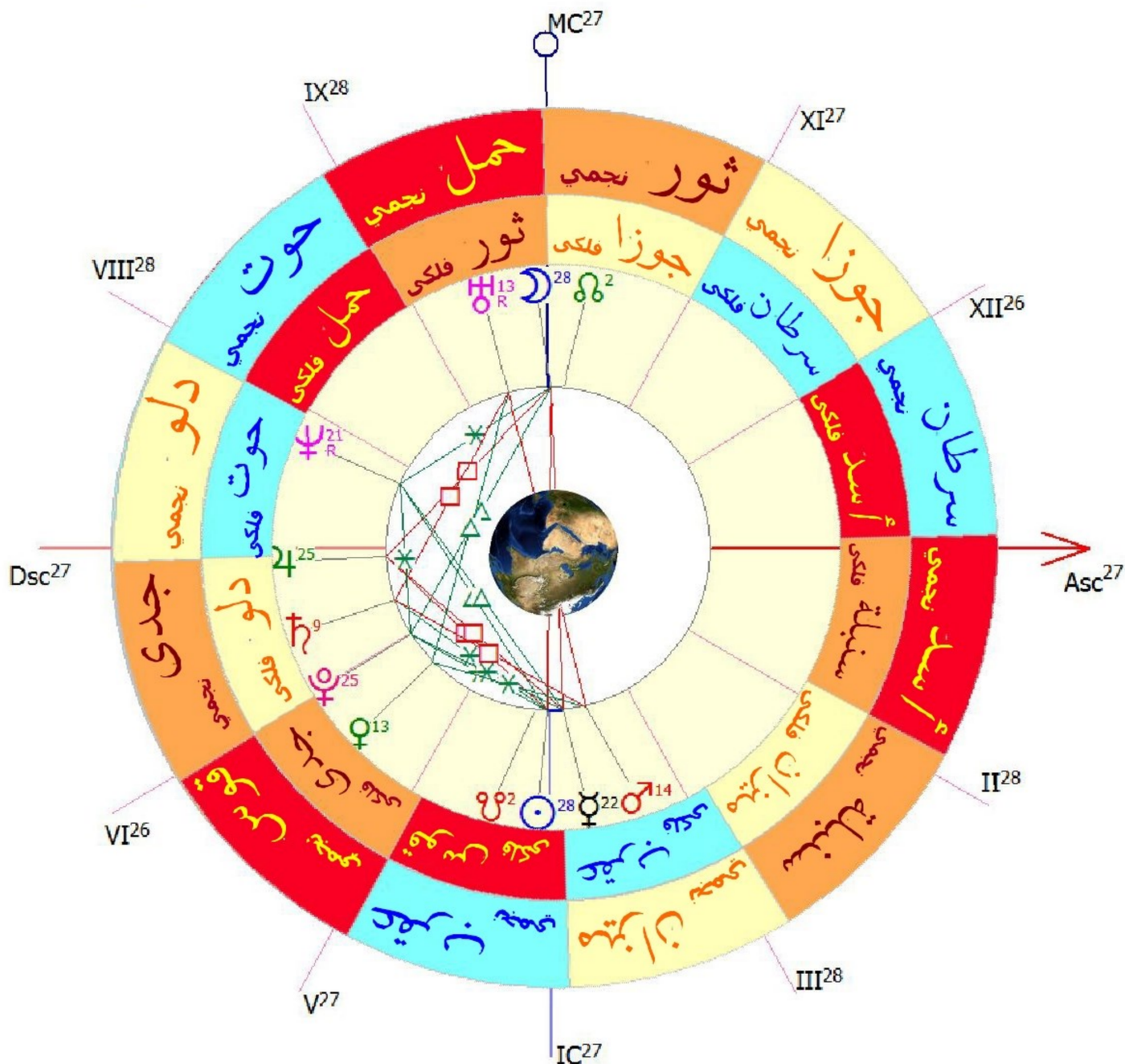


**در شرق آسیا و استرالیا:** در مناطق بین خط P3 و خط U4 شروع ماه گرفتگی نیمسایه ای قبل از طلوع ماه بوده و رؤیت نمی شود و پایان آن بعد طلوع است، همچنین بین U4 و U1 شروع خسوف جزئی و بین U1 و P2 شروع خسوف نیمسایه ای؛ قبل طلوع ماه بوده و رؤیت نمی شود؛ اما قسمتی از گرفتگی مصادف طلوع ماه بوده و رؤیت می شود.

مناطق بدون رنگ بین P1 و P2 در آفریقا و بین P3 و P4 در آسیا؛ فقط دارای عبور نیم سایه ای می باشند؛ و در منظر ماه گرفتگی محسوس نبوده و در هنگام رؤیت کمتر از دو سوم ماه در نیمسایه قرار می گیرد؛ و تغییر رنگ محسوس در ماه رؤیت نمی شود؛ فلذا خسوف شروع نشده و حکم شرعی خسوف در آنها جاری نیست.

### هیئت فلکی میانه خسوف ۱۳ ربیع الآخر ۱۴۴۳

خسوف در ۲۸ درجه برج نجمی حمل و برج فلکی ثور به عقده رأس واقع می شود.



## وقت نماز آیات

بنابر محاسبات در این خسوف؛ هم خسوف نیم سایه ای و هم خسوف جزئی و کلی قابل رؤیتند و در عبور نیم سایه ای تغییر رنگ محسوس است. اما در هر حال در قبل خسوف جزئی؛ ناظرین به قرص ماه نگاه کنند و اگر در رنگ ماه کدورت و تاری احساس کردند حکم ماه مخسوف و خسوف نیم سایه ای را دارد و وقت نماز آیات شروع می شود. شروع وقت نماز آیات از شروع خسوف نیم سایه ای می باشد و شروع نماز نباید تا میانه خسوف به تأخیر بیافتد. پایان وقت نماز آیات همان پایان وقت خسوف نیم سایه ای است.

در جدول زیر این مقادیر نشان داده شده است. وقت شروع نماز آیات در ستون شروع خسوف نیمسایه ای و شروع نماز نباید تا وقت مرکز گرفتگی یا میانه وقت خسوف به تأخیر بیافتد. شهرهایی که وقت میانه گرفتگی ندارند، مناطقی هستند که بعد از انجلاء و باز شدن خسوف و نیمه دوم گرفتگی را می بینند، و یا فقط نیمه اول گرفتگی را می بینند؛ فلذا میانه و بیشترین حد گرفتگی خسوف را ندارند و حکم این موارد انجام فوری نماز آیات است و فرصتی برای تأخیر ندارند. ستون پایان خسوف نیمسایه ای پایان وقت نماز آیات است.

مدت خسوف جزئی: ۳ ساعت و ۲۸ دقیقه

مدت خسوف نیم سایه ای و جزئی: ۴ ساعت و ۸ دقیقه



## ساعات خسوف در مساکن مسلمانان (به وقت منطقه ای LMT)

پایان عبور نیمسایه P4	پایان خسوف نیمسایه (P3)	پایان خسوف جزئی (U4)	میانه گرفتگی	شروع خسوف جزئی (U1)	شروع خسوف نیمسایه (P2)	شروع عبور نیمسایه P1	نام بلد
22:04	21:24	20:47	19:03	18:39 طلوع ماه	-----	-----	Sydney, AUSTRALIA
00:04	23:24	22:47	21:03	19:19	19:08 طلوع ماه	-----	Auckland, NEW ZEALAND
20:04	19:24	18:55 طلوع ماه	-----	-----	-----	-----	Jakarta, INDONESIA
19:04	18:24	18:02 طلوع ماه	-----	-----	-----	-----	Kuala Lumpur, MALAYSIA
21:04	20:24	19:47	18:03	16:32 طلوع ماه	-----	-----	Tokyo, JAPAN
20:04	19:24	18:47	17:03	16:58 طلوع ماه	-----	-----	Beijing, CHINA
20:04	19:24	18:47	17:42 طلوع ماه	-----	-----	-----	HONG KONG
21:04	20:24	19:47	18:03	17:20 طلوع ماه	-----	-----	Seoul, SOUTH KOREA
18:04	17:24	17:17 طلوع ماه	-----	-----	-----	-----	Dacca, BANGLADESH
17:34	16:57 طلوع ماه	-----	-----	-----	-----	-----	Calcutta, INDIA
07:04	06:24	05:47	04:03	02:19	01:42	01:02	Toronto, ON
07:04	06:24	05:47	04:03	02:19	01:42	01:02	Washington, DC
04:04	03:24	02:47	01:03	23:19	22:42	22:02	San Francisco, CA
06:04	05:24	04:47	03:03	01:19	01:42	00:02	Monterrey, MEXICO
06:51 غروب ماه	06:24	05:47	04:03	02:19	01:42	01:02	Havana, CUBA
-----	-----	06:27 غروب ماه	05:03	03:19	02:42	02:02	Caracas, VENEZUELA
-----	-----	-----	05:30 غروب ماه	04:19	03:42	03:02	Brasilia, BRAZIL
-----	-----	06:32 غروب ماه	05:03	03:19	02:42	02:02	Santiago, CHILE
-----	-----	-----	05:39 غروب ماه	04:19	03:42	03:02	Buenos Aires, ARGENTINA

روز	شبهه	ماه ربیع الآخر ۱۴۴۳	برج قوس	آذر ۱۴۰۰	تشرین الآخر (بابی سرپانی و القزین)	نوامبر ۲۰۲۱	ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه	
							ایام هفته	شب
۲شنبه	۱۶	قوس 05:34	۱	۹	۲۲			
۳شنبه	۱۷	۲	۲	۱۰	۲۳			
۴شنبه	۱۸	۳	۳	۱۱	۲۴			
۵شنبه	۱۹	۴	۴	۱۲	۲۵			
جمعه	۲۰	۵	۵	۱۳	۲۶			
شنبه	۲۱	۶	۶	۱۴	۲۷			
۱شنبه	۲۲	۷	۷	۱۵	۲۸			
۲شنبه	۲۳	۸	۸	۱۶	۲۹			
۳شنبه	۲۴	۹	۹	۱۷	۳۰			
۴شنبه	۲۵	۱۰	۱۰	۱۸	دسامبر			
۵شنبه	۲۶	۱۱	۱۱	۱۹	۲			
جمعه	۲۷	۱۲	۱۲	۲۰	۳		هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۱۶ ساعت 16:01	
شنبه	۲۸	کسوف محدود	۱۳	۱۳	۴		نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق قمر در تحت الشعاع و محاق هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب	
۱شنبه	۲۹		۱۴	۱۴	۵		قمر در تحت الشعاع و محاق هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب روز ۲۹ ساعت 15:18	

# کسوف (خورشید گرفتگی) کلی و جزئی ۲۸ ربیع الآخر ۱۴۴۳

در مکه مکرمه، خاورمیانه و ایران اتفاق نمی افتد و لذا برای این نواحی نماز آیات ندارد

زمان وقوع: شنبه ۲۸ ربیع الآخر ۱۴۴۳ = ۱۳ قوس = ۱۳ آذر ۱۴۰۰ = ۴ دسامبر ۲۰۲۱

محل وقوع: در قطب جنوب تا غرب آفریقا.

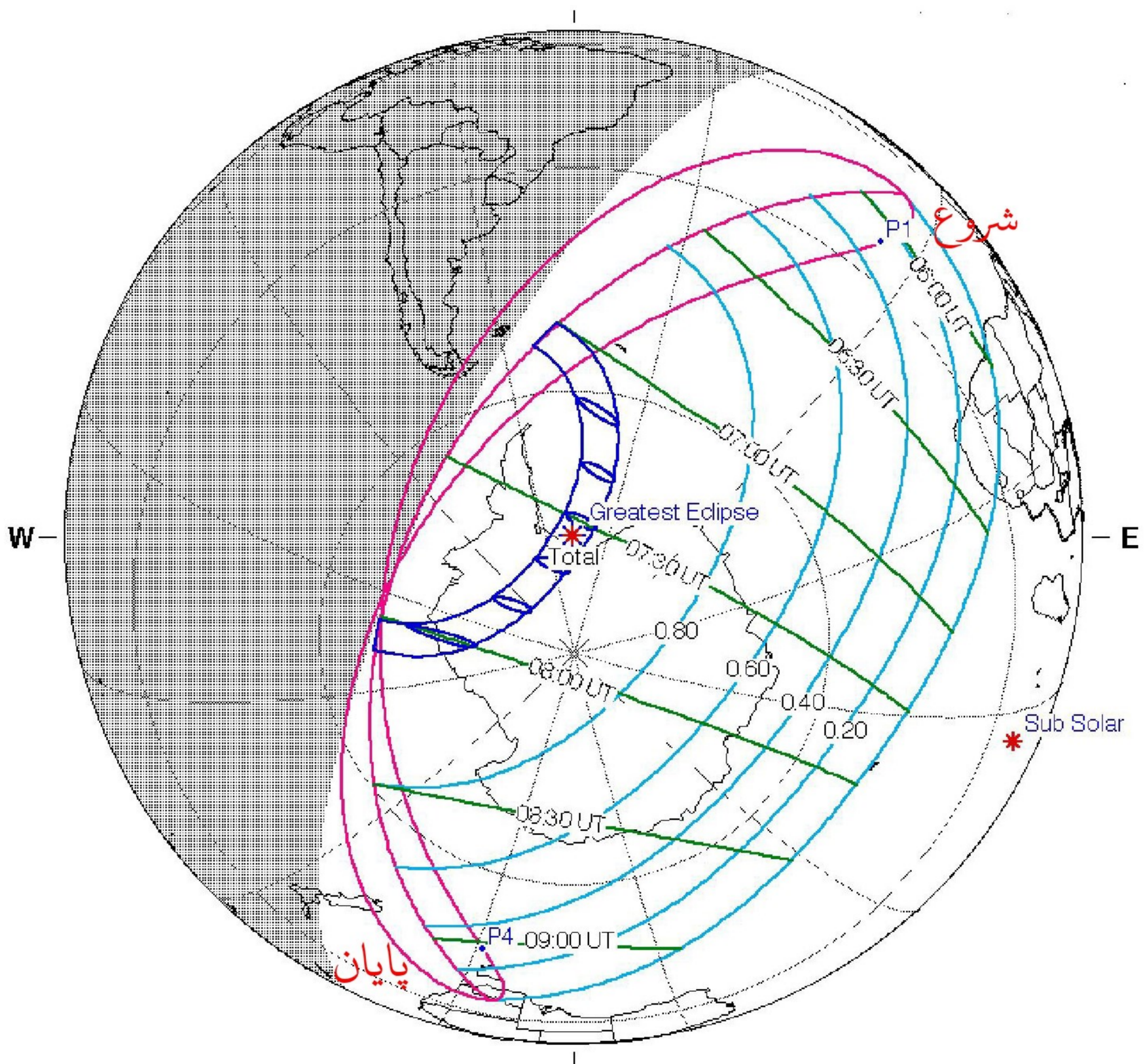


مشخصات و مسیر کسوف: این کسوف گرفتگی شماره ۱۳ از ۷۰ گرفتگی سری ساروس ۱۵۲ می باشد. گرفتگی در ساعت ۸:۴۹ به وقت مکه مکرمه از سواحل جنوب آفریقا شروع می شود و بعد از طی اقیانوس اطلس؛ در

قطب جنوب در ساعت ۱۲:۳۷ به وقت مکه مکرمه خاتمه می یابد. بیشترین گرفتگی در ساعت ۱۰:۳۳ به وقت مکه مکرمه با نسبت قطر سایه ماه به قطر خورشید 1.0367 در قطب جنوب می باشد.

راهنمای نقشه: خط صورتی سمت بالای نقشه نشان دهنده شروع محدوده رؤیت کسوف می باشد، و خط صورتی سمت پایین نقشه پایان محدوده کسوف است، محدوده صورتی سمت بالا؛ به علت همزمانی انتهای شب با مرحله شروع گرفتگی؛ لذا این مرحله رؤیت نمی شود در آنها محدوده صورتی بدون خطوط آبی مرحله انجلا قبل طلوع آفتاب است و تنها با طلوع آفتاب مرحله انجلا رؤیت می شود، منطقه

صورتی حاوی خطوط آبی مرحله انجلا بعد از طلوع آفتاب است محدوده صورتی سمت پایین نقشه، به علت همزمانی ابتدای شب با مرحله پایان گرفتگی؛ لذا این مرحله رؤیت نمی شود در آنها منطقه صورتی حاوی خطوط آبی مرحله انجلا قبل غروب آفتاب است و در محدوده صورتی بدون خطوط آبی مرحله انجلا بعد غروب آفتاب است و تنها قبل از غروب آفتاب مرحله انکساف رؤیت می شود، بقیه مناطق بیرون محدوده صورتی و در محدوده خطوط آبی رنگ همه مراحل کسوف (انکساف و انجلا) را رؤیت می کنند.



## وقت نماز آیات

شروع وقت نماز آیات از شروع گرفتگی می باشد و شروع نماز نباید تا بیشترین گرفتگی به تأخیر بیافتد. پایان وقت نماز آیات همان پایان وقت گرفتگی است. در جدول زیر این مقادیر نشان داده شده است. وقت شروع نماز آیات در ستون شروع گرفتگی است. مناطقی که بیشترین گرفتگی آنها در وقت طلوع آفتاب است، مناطقی هستند که بعد از انجلاء و باز شدن کسوف و نیمه دوم گرفتگی را می بینند و حکم این موارد انجام فوری نماز آیات است و فرصتی برای تأخیر ندارند (مناطق در نقشه که در محدوده خطوط صورتی بدون خطوط آبی واقع هستند). ستون پایان گرفتگی پایان وقت نماز آیات است.

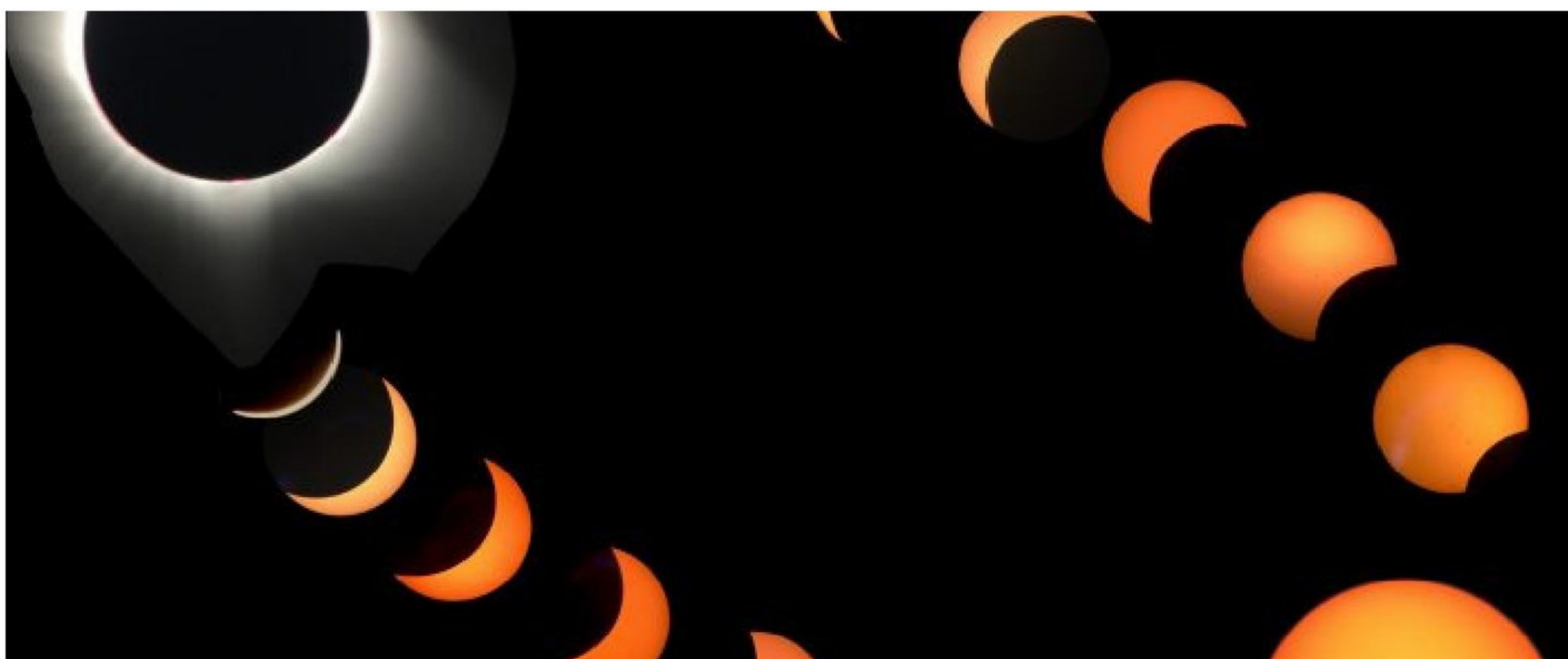
مشخصات کسوف در مساکن مسلمانان (به وقت منطقه ای LMT)

نام شهر	شروع گرفتگی	ارتفاع شمس	بیشترین گرفتگی	ارتفاع شمس	سمت شمس	پایان گرفتگی	ارتفاع شمس	نسبت قطر سایه ماه به قطر شمس	بیشترین سطح گرفتگی
Cape Town, SOUTH AFRICA	07:42	25	08:19	33	096	08:58	41	0.214	11.6%
Port Elizabeth, SOUTH AFRICA	07:53	34	08:23	40	092	08:53	46	0.115	4.6%



## هیئت فلکی میانه کسوف ۲۸ ربیع الآخر ۱۴۴۳

کسوف در ۱۳ درجه برج نجمی عقرب و برج فلکی قوس به عقده ذنب واقع می شود.



روز	شب	ایام هفته	جمادی الأولى ۱۴۴۳	برج قوس	آذر ۱۴۰۰	تشرین الآخر (بالی سرپانی نواقرتین)	دسامبر ۲۰۲۱
۱	۲	شنبه	۱	۱۵	۱۵	۲۲	۶
۲	۳	شنبه	۲	۱۶	۱۶	۲۴	۷
۳	۴	شنبه	۳	۱۷	۱۷	۲۵	۸
۴	۵	شنبه	۴	۱۸	۱۸	۲۶	۹
۵	جمعه	جمعه	۵	۱۹	۱۹	۲۷	۱۰
۶	شنبه	شنبه	۶	۲۰	۲۰	۲۸	۱۱
۷	شنبه	شنبه	۷	۲۱	۲۱	۲۹	۱۲
۸	شنبه	شنبه	۸	۲۲	۲۲	۳۰	۱۳
۹	شنبه	شنبه	۹	۲۳	۲۳	کانون الأول	۱۴
۱۰	شنبه	شنبه	۱۰	۲۴	۲۴	۲	۱۵
۱۱	شنبه	شنبه	۱۱	۲۵	۲۵	۳	۱۶
۱۲	جمعه	جمعه	۱۲	۲۶	۲۶	۴	۱۷
رحلت جناب عبدالله <small>عليه السلام</small> پدر گرامی حضرت پیامبر <small>صلی الله علیه و آله و سلم</small>	۱۳	شنبه	۱۳	۲۷	۲۷	۵	۱۸
لیالی و ایام البيض							
۱۴	شنبه	شنبه	۱۴	۲۸	۲۸	۶	۱۹
شهادت حضرت فاطمه زهرا <small>عليها السلام</small> (نقل متداول میان عامه)							
لیالی و ایام البيض							
۱۵	شنبه	شنبه	۱۵	۲۹	۲۹	۷	۲۰
لیالی و ایام البيض							

### مجالس کسب معرفت و ابراز براءت و اظهار ولایت

اول ماه جمادی الأولى	آشنایی و آمادگی برای ماه جمادی الأولى
۱۲ جمادی الأولى	رحلت جناب عبدالله <small>عليه السلام</small> پدر گرامی حضرت پیامبر <small>صلی الله علیه و آله و سلم</small> (معرفت اوصیای الهی)
۱۳ جمادی الأولى	رحلت جناب عبد المطلب <small>عليه السلام</small> جد گرامی پیامبر <small>صلی الله علیه و آله و سلم</small> (معرفت اوصیای الهی)
۱۴ جمادی الأولى	سوگواره شهادت حضرت فاطمه زهرا <small>عليها السلام</small> (روایت عامه)

روز	ایام هفته				
	جمادی الأولى ۱۴۴۳	برج قوس	آذر ۱۴۰۰	کانون الأول (بالی سریانی نوالتزمین)	دسامبر ۲۰۲۱
شنبه ۳	۱۶	۳۰	۳۰	۸	۲۱
شنبه ۴	۱۷	جدی 19:00	دی	۹	۲۲
شنبه ۵	۱۸	۲	۲	۱۰	۲۳
جمعه	۱۹	۳	۳	۱۱	۲۴
شنبه	۲۰	۴	۴	۱۲	۲۵
شنبه ۱	۲۱	۵	۵	۱۳	۲۶
شنبه ۲	۲۲	۶	۶	۱۴	۲۷
شنبه ۳	۲۳	۷	۷	۱۵	۲۸
شنبه ۴	۲۴	۸	۸	۱۶	۲۹
شنبه ۵	۲۵	۹	۹	۱۷	۳۰
جمعه	۲۶	۱۰	۱۰	۱۸	۳۱
شنبه	۲۷	۱۱	۱۱	۱۹	ژانویه ۲۰۲۲
شنبه ۱	۲۸	۱۲	۱۲	۲۰	۲
شنبه ۲	۲۹	۱۳	۱۳	۲۱	۳
شنبه ۳	۳۰	۱۴	۱۴	۲۲	۴

هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب شب ۲۶ ساعت 02:57

هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب

قمر در تحت الشعاع و محاق از طلوع آفتاب

هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب شب ۲۸ ساعت 02:51

نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق

قمر در تحت الشعاع و محاق

قمر در تحت الشعاع و محاق

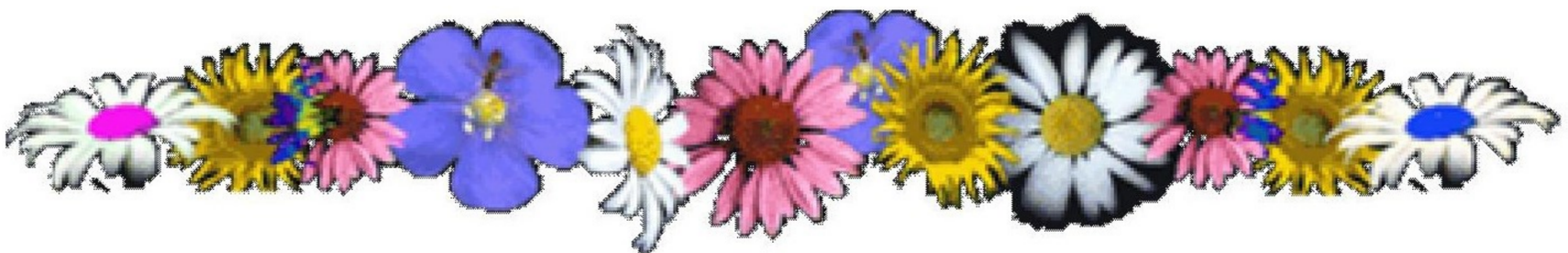


ایام هفته شب روز	جمادی الآخری ۱۴۴۳	برج جدی	دی ۱۴۰۰	کانون الأول (بانی سریانی و القزین)	ژانویه ۲۰۲۲	ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه					
						۴شنبه	۱	۱۵	۱۵	۲۲	۵
۵شنبه	۲	۱۶	۱۶	۲۴	۶	رحلت سفیر دوّم ناحیه مقدسه در عراق					
جمعه	۳	۱۷	۱۷	۲۵	۷	شهادت حضرت فاطمه زهرا <small>علیها السلام</small>					
شنبه	۴	۱۸	۱۸	۲۶	۸						
۱شنبه	۵	۱۹	۱۹	۲۷	۹						
۲شنبه	۶	۲۰	۲۰	۲۸	۱۰						
۳شنبه	۷	۲۱	۲۱	۲۹	۱۱						
۴شنبه	۸	۲۲	۲۲	۳۰	۱۲						
۵شنبه	۹	۲۳	۲۳	۳۱	۱۳						
جمعه	۱۰	۲۴	۲۴	کانون الآخر	۱۴						
شنبه	۱۱	۲۵	۲۵	۲	۱۵						
۱شنبه	۱۲	۲۶	۲۶	۳	۱۶	نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق					
۲شنبه	۱۳	۲۷	۲۷	۴	۱۷	لیالی و ایام البیض					
۳شنبه	۱۴	۲۸	۲۸	۵	۱۸	لیالی و ایام البیض					
۴شنبه	۱۵	۲۹	۲۹	۶	۱۹	لیالی و ایام البیض					

## مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

اول ماه جمادی الآخری	آشنایی و آمادگی برای ماه جمادی الآخری
دوّم جمادی الآخری	رحلت سفیر دوّم ناحیه مقدسه در عراق؛ (معرفت مرتبه وکلا و سفرای ناحیه)
سوّم جمادی الآخری	شهادت حضرت فاطمه زهرا <small>علیها السلام</small> (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

روز	ایام هفته		برج دلو	دی ۱۴۰۰	کانون الآخر (بابی سرپای ذوالقرنین)	ژانویه ۲۰۲۲
	جمادى الآخرى ۱۴۴۳	شبه				
شنبه ۵	۱۶	دلو	۳۰	۷	۲۰	
جمعه ۶	۱۷	۲	بهمن	۸	۲۱	
شنبه ۷	۱۸	۳	۲	۹	۲۲	
شنبه ۱	۱۹	۴	۳	۱۰	۲۳	
شنبه ۲	۲۰	۵	۴	۱۱	۲۴	
شنبه ۳	۲۱	۶	۵	۱۲	۲۵	
شنبه ۴	۲۲	۷	۶	۱۳	۲۶	
شنبه ۵	۲۳	۸	۷	۱۴	۲۷	هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۲۳ ساعت 11:26
جمعه ۶	۲۴	۹	۸	۱۵	۲۸	هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب
شنبه ۷	۲۵	۱۰	۹	۱۶	۲۹	هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب روز ۲۵ ساعت 12:59
شنبه ۱	۲۶	۱۱	۱۰	۱۷	۳۰	
شنبه ۲	۲۷	۱۲	۱۱	۱۸	۳۱	
شنبه ۳	۲۸	۱۳	۱۲	۱۹	فوریه	قمر در تحت الشعاع و محاق
شنبه ۴	۲۹	۱۴	۱۳	۲۰	۲	قمر در تحت الشعاع و محاق



ایام هفته	شب روز	۱۴۴۳				فوریه ۲۰۲۲
		ماه رجب	برج دلو	بهمن ۱۴۰۰	کانون الآخر (بانی سپهری اسکندر زرتشتین)	
شنبه	۱	۱۵	۱۴	۲۱	۳	
جمعه	۲	۱۶	۱۵	۲۲	۴	
شنبه	۳	۱۷	۱۶	۲۳	۵	
شنبه	۴	۱۸	۱۷	۲۴	۶	
شنبه	۵	۱۹	۱۸	۲۵	۷	
شنبه	۶	۲۰	۱۹	۲۶	۸	
شنبه	۷	۲۱	۲۰	۲۷	۹	
شنبه	۸	۲۲	۲۱	۲۸	۱۰	
جمعه	۹	۲۳	۲۲	۲۹	۱۱	
شنبه	۱۰	۲۴	۲۳	۳۰	۱۲	
شنبه	۱۱	۲۵	۲۴	۳۱	۱۳	
شنبه	۱۲	۲۶	۲۵	شباط ۱۴	۱۴	
شنبه	۱۳	۲۷	۲۶	۲	۱۵	
شنبه	۱۴	۲۸	۲۷	۳	۱۶	
شنبه	۱۵	۲۹	۲۸	۴	۱۷	

شهادت حضرت امام هادی علیه السلام

شهادت حضرت امام کاظم علیه السلام

نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق

لیالی و ایام البیض

لیالی و ایام البیض

لیالی و ایام البیض

### مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

آشنایی و آمادگی برای ماه رجب

اول ماه رجب

شهادت حضرت امام هادی علیه السلام (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

سوم ماه رجب

شهادت حضرت امام کاظم علیه السلام (ذکر عظمت شأن و سوگواره مصایب ایشان)

ششم ماه رجب



۲۷ رجب خسواره بعثت هماني

خاتم الانبياء والمرسلين حضرت محمد مصطفى  
صلى الله عليه وآله

روز	ایام هفته		برج دلو	بهمن ۱۴۰۰	شباط (بابی سرانی اکندرز و القزین)	فوریه ۲۰۲۲
	شنبه	جمعه				
۱۶	جمعه	۱۶	۳۰	۲۹	۵	۱۸
۱۷	شنبه	۱۷	حوت 19:4	۳۰	۶	۱۹
۱۸	شنبه ۱	۱۸	۲	اسفند	۷	۲۰
۱۹	شنبه ۲	۱۹	۳	۲	۸	۲۱
۲۰	شنبه ۳	۲۰	۴	۳	۹	۲۲
۲۱	شنبه ۴	۲۱	۵	۴	۱۰	۲۳
۲۲	شنبه ۵	۲۲	۶	۵	۱۱	۲۴
۲۳	جمعه	۲۳	۷	۶	۱۲	۲۵
۲۴	شنبه	۲۴	۸	۷	۱۳	۲۶
۲۵	شنبه ۱	۲۵	۹	۸	۱۴	۲۷
۲۶	شنبه ۲	۲۶	۱۰	۹	۱۵	۲۸
۲۷	شنبه ۳	۲۷	۱۱	۱۰	۱۶	مارس
۲۸	شنبه ۴	۲۸	۱۲	۱۱	۱۷	۲
۲۹	شنبه ۵	۲۹	۱۳	۱۲	۱۸	۳
۳۰	جمعه	۳۰	۱۴	۱۳	۱۹	۴

## ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه

هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب روز ۲۱ ساعت 17:22

هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب

هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب

هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب شب ۲۴ ساعت 20:19

بعثت جهانی خاتم الأنبياء والمرسلین حضرت محمد مصطفی ﷺ

قمر در تحت الشعاع و محاق از طلوع آفتاب

قمر در تحت الشعاع و محاق

قمر در تحت الشعاع و محاق

روز	ایام هفته		ماه شعبان ۱۴۴۳	برج حوت	اسفند ۱۴۰۰	شباط (بابا اسکندر نورالقرنی)	مارس ۲۰۲۲	ضروریات نجومی عامه و تقویم الهی خاصه
	شنبه	اگرچه						
شنبه ۱	شنبه	۱	۱	۱۵	۱۴	۲۰	۵	
شنبه ۲	شنبه	۲	۲	۱۶	۱۵	۲۱	۶	
شنبه ۳	شنبه	۳	۳	۱۷	۱۶	۲۲	۷	
شنبه ۴	شنبه	۴	۴	۱۸	۱۷	۲۳	۸	
شنبه ۵	شنبه	۵	۵	۱۹	۱۸	۲۴	۹	
شنبه ۶	شنبه	۶	۶	۲۰	۱۹	۲۵	۱۰	
جمعه ۷	جمعه	۷	۷	۲۱	۲۰	۲۶	۱۱	
شنبه ۸	شنبه	۸	۸	۲۲	۲۱	۲۷	۱۲	ولادت حضرت مولا محمد المهدي صاحب الأمر والزمان <small>علیه السلام</small>
شنبه ۹	شنبه	۹	۹	۲۳	۲۲	۲۸	۱۳	
شنبه ۱۰	شنبه	۱۰	۱۰	۲۴	۲۳	آذار	۱۴	رحلت سفیر چهارم ناحیه مقدسه در عراق؛ وقوع غیبت کبری
شنبه ۱۱	شنبه	۱۱	۱۱	۲۵	۲۴	۲	۱۵	
شنبه ۱۲	شنبه	۱۲	۱۲	۲۶	۲۵	۳	۱۶	
شنبه ۱۳	شنبه	۱۳	۱۳	۲۷	۲۶	۴	۱۷	لیالی و ایام البيض
جمعه ۱۴	جمعه	۱۴	۱۴	۲۸	۲۷	۵	۱۸	لیالی و ایام البيض
شنبه ۱۵	شنبه	۱۵	۱۵	۲۹	۲۸	۶	۱۹	روز اعلان ولادت حضرت مولا صاحب الزمان <small>علیه السلام</small> به عموم شیعیان

مجالس کسب معرفت و ابراز برائت و اظهار ولایت

آشنایی و آمادگی برای ماه شعبان

اول ماه شعبان

روز ۸ ماه شعبان ولادت حضرت مولا صاحب الزمان علیه السلام (معرفت رب و جشنواره تجلی و ولادت)

روز ۱۰ ماه شعبان رحلت سفیر چهارم در عراق؛ سوگواره فقدان نشانی مولا علیه السلام، وقوع غیبت کبری

روز ۱۵ ماه شعبان روز اعلان ولادت حضرت مولا صاحب الزمان علیه السلام به عموم شیعیان

# ماه شعبان ماه تجلی حضرت مولا صاحب الامر علیه السلام



## میلااد حضرت مهدی در ۸ شعبان و اظہار حضرتش بر شیعیان در ۱۵ شعبان

برای دریافت کتابهای مرتبط با این موضوع به آدرسهای زیر مراجعه نمایید:

<http://Aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=173&t=564&p=4258#p4258>

ولادت نامه حضرت صاحب الامر علیه السلام

<http://Aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=40#p1140>

جامی از سبوی معرفت مهدوی علیه السلام

<http://Aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=40#p1140>

منصف معانی - کتاب حضرت مهدی علیه السلام

<http://www.aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=7&t=120&start=130#p3699>

معرفت مهدوی در کلام وحی از میان خازنان وحی علیه السلام

روز	ایام هفته		مارس ۲۰۲۲	اذار (بانی سرپانی اسکندر ذوالقلمین)	اسفند ۱۴۰۰	برج حوت	ماه شعبان ۱۴۴۳
	شنبه	یکشنبه					
۱	شنبه	یکشنبه	۲۰	۷	۲۹	۳۰	۱۶
۲	شنبه	یکشنبه	۲۱	۸	فروردین ۱۴۰۱	حمل 18:33	۱۷
۳	شنبه	یکشنبه	۲۲	۹	۲	۲	۱۸
۴	شنبه	یکشنبه	۲۳	۱۰	۳	۳	۱۹
هنگام ورود قمر به برج نجمی رصدی عقرب شب ۱۹ ساعت 22:51							
۵	شنبه	یکشنبه	۲۴	۱۱	۴	۴	۲۰
هنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب							
۶	جمعه	شنبه	۲۵	۱۲	۵	۵	۲۱
هنگام خروج قمر از برج نجمی رصدی عقرب شب ۲۱ ساعت 01:46							
۷	شنبه	یکشنبه	۲۶	۱۳	۶	۶	۲۲
۸	شنبه	یکشنبه	۲۷	۱۴	۷	۷	۲۳
۹	شنبه	یکشنبه	۲۸	۱۵	۸	۸	۲۴
۱۰	شنبه	یکشنبه	۲۹	۱۶	۹	۹	۲۵
۱۱	شنبه	یکشنبه	۳۰	۱۷	۱۰	۱۰	۲۶
نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق							
۱۲	شنبه	یکشنبه	۳۱	۱۸	۱۱	۱۱	۲۷
۱۳	جمعه	شنبه	آوریل	۱۹	۱۲	۱۲	۲۸
قمر در تحت الشعاع و محاق							
۱۴	شنبه	یکشنبه	۲	۲۰	۱۳	۱۳	۲۹
قمر در تحت الشعاع و محاق							

# پژوهشگرده ها و آموزشگرده های بنیاد حیات اعلیٰ

علوم معرفت الهی - علوم زبان وحی - علوم کلام وحی

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

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

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

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

طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشراف علمی

## دارالمعارف الإلهیة

۱۴۴۲

[www.Aelaa.net](http://www.Aelaa.net)

[aelaa.net@gmail.com](mailto:aelaa.net@gmail.com)

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

والحمد لله رب العالمین