



بسم الله الرحمن الرحيم وهو نعمانه خير ناصر و معين الحمد لله رب العالمين وصلى الله على محمد و علي و آله الطيبين الطاهرين و بعنه الله على أعدائهم أجمعين أبداً الآمين

قال الله العلي المظير في كتابه العلي المكيم: فَاللَّهُ أَعْلَمُ بِإِيمَانِ الْمُجْرِمِينَ وَمَنْ يَعْمَلْ مِثْقَالَ ذَرَّةٍ سَكَنَتْ وَالسَّمَاءُ وَالْأَرْضُ حُسْنَاتِهِ إِذْلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيِّ

جميع الأوقات حسب التوقيت العالمي الإسلامي KMT توقيت مركز الكعبة المشرفة (مكة المكرمة)

الْتَّوْمِ الْقَمْرِيُّ الْبَطِّ

تقويم فلكي قمري شمسي وجيز، حسب التاريخ الإسلامي الهجري والميلادي المحمدي
وميلاد المسيح وتقويم ذي القرنين وتاريخ بدء خلق آدم عليه السلام وتاريخ دور صاحب الزمان عليه السلام
بداية الشهر القمري والليالي المقدمة واليوم المخذور و أيام تحت الشعاع والمحاق

موقع عبور القمر من البرج العقرب النجمي بالرصد

٤٨-١٤٤٧ الهجرية القمرية = ١٤٠٤-١٤٠٥ الهجرية الشمسية = ٢٠٢٦-٢٧ الميلادية المسيحية

٤٥٥١ خلق آدم عليه السلام ١٥٠١-١٥٠٠ الميلادية المحمدية عليه السلام ١١٨٧-٨٨ عصر صاحب الزمان عليه السلام

تحظيط المشاريع وإدارة البحث والإشراف العلمي: دار المعارف الإلهية

استخراج الجداول الفلكية وإعداد التقويم

معهد البحوث الفلكية والنجومية ⇔ بنية حيات على

النشر: مركز علوم الفلك العتيق والإسلامي

اختلاف توقيت البلاد مع التوقيت العالمي مكة المكرمة

❖ مركز اليابسة من الأرض **الكتيعه المشعره** بيت الله الحرام، فضلنا هذا الموقع على غرينبيتش او غيرها لأن يكون كنصف النهار المبدأ وال الساعة المبدأ للتقاويم الفلكية المستخرجة من معهد تقويم التحوم للتنجيم التابعة لـ **بيانات حيات أعلى**، فجميع الأوقات يذكرها حسب توقيت و مكة المكرمة و نورث هانا اختلاف توقيت سائر البلاد في أرجاء المعمورة مع توقيت مكة المكرمة.

❖ مقدار اختلاف توقيت البلاد مع توقيت مكة مذكور في الجدول و مع اضافة المقدار ان كان مع علامة (+) و كسره ان كان مع علامة (-) نصل الى ساعة الحدث حسب توقيت البلد المطلوب.

ساعة الحدث حسب توقيت مكة (+/-) - تفاوت توقيت البلد مع مكة = ساعة الحدث حسب توقيت البلد

❖ **التوقيت الصيفي:** في بعض البلدان يتم تغيير التوقيت الرسمي خلال الربيع والصيف بزيادة ٦٠ دقيقة، فيما ان ذلك غير مطرد في جميع البلدان بل لا يتغير في تلك البلاد احياناً، فلذلك لم تعتبر التوقيت الصيفي في هذا الجدول ولا الأوقات المذكورة في التقاويم الفلكية التي نشرها، فلذلك على مستخدمي التقاويم في البلاد ذات التوقيت الصيفي ان يضعوا من انفسهم مقدار تغيير التوقيت الصيفي في بلددهم الى مقدار تفاوت توقيت بلددهم المذكور في الجدول مع مكة المكرمة.

+9	نيوزيلنـ - جزـيرـ ماـرـشـالـ - كـريـاتـيـ - فـجيـ - شـرقـ روـسـياـ (Petropavlovsk)
+8	جزـيرـ سـليمـانـ - وـاـنـواـنـ - شـرقـ روـسـياـ (Magadan)
+7	شـرقـ استـرـالـياـ (سيـنـيـ) - تـاسـمـانـياـ - غـبـنـاـ الحـدـيدـةـ - مـيكـونـزـيـ - گـوـامـ - شـرقـ روـسـياـ (Vladivostok)
+6.30	استـرـالـياـ الوـسـطـىـ (آـلـاـيـدـ - دـارـوـنـ)
+6	اليـاـبـانـ - كـورـياـ الشـمـالـيـةـ وـ الـجنـوبـيـةـ - شـرقـ انـدونـيـسـياـ (ديـليـ) - شـرقـ روـسـياـ (Yakutsk)
+5	غـربـ استـرـالـياـ (برـ) - الـصـينـ - ماـكاـنـوـ - هـنـجـ كـخـ - منـغـلـياـ - بـروـنـيـ - فـلـيـبـينـ - مـالـزـيـ - تـايـوانـ - روـسـياـ (Babekal)
+4	غـربـ انـدونـيـسـياـ - تـايـالـانـدـ - لـاتـوسـ - كـامـبـوجـ - وـيـنـامـ - روـسـياـ (Novosibirsk)
+3.30	برـمـهـ (ميـانـمارـ) - جـزـيرـ كـوكـوسـ
+3	بنـغلـادـيشـ - بوـتـانـ - قـرـغـيـزـستانـ - شـرقـ كـازـاخـسـtanـ (آـسـتـانـهـ) - روـسـياـ (Omsk)
+2.45	نيـبـالـ
+2.30	الـهـنـدـ - سـرـيلـانـkaـ - جـزـيرـ نـيـكـوـيـارـ
+2	باـكـسـ坦ـ-ترـكـمنـسـtanـ, طـاجـيـكـسـtanـ, اوـزـبـكـسـtanـ, غـربـ كـازـاخـsـtanـ(سـاجـيـزـ)-مـالـدـيوـ, روـسـياـ(Pern)
+1.30	افـغـانـسـtanـ
+1	عـمـانـ-اـمـارـاتـ-آـذـرـيـجـانـ-أـرـمـنـيـ-نـخـجـوـنـ-غـرـجـسـtanـ-روـسـياـ(Ishevsk)ـ - روـسـياـ(Samara)
+0.30	إـيـرانـ
KMT 0	جزـيرـةـ العـرـبـ (الـحـجـارـ) - العـرـاقـ - بـحـرـينـ - كـويـتـ - قـطـرـ - يـمـنـ - اـرـبـتـهـ - جـيـبوتـيـ - اـتـيـوبـياـ - صـومـالـ، كـنـياـ - اوـجـانـداـ - مـادـاجـاسـكارـ - تـانـزانـياـ - غـربـ روـسـياـ (Москـوـ)
-1	ترـكـياـ - قـبـرـصـ-سـورـياـ-لـبـنـانـ-فـلـسـطـينـ-اـرـدـنـ-مـصـرـ - لـيـبـيـ-رـوـانـداـ-شـرقـ كـنـگـوـ-مـالـاوـيـ-زـامـبـياـ-مـورـاـمـبـيقـ-زـيمـبـاوـيـ-اـوـكـراـنـياـ-بـلـارـوسـ-لـيـتوـانـياـ-لـاتـوـنيـاـ-سـتوـنـ-سـواـزـيلـندـ-بـونـانـ-سـوـنـ
-2	تونـسـ-الـجـزـيرـ-مـالـ-جـادـ-نـيـجـرـ-نـيـرـياـ-بـينـ-افـرـيقـاـ الـوـسـطـىـ-كـامـرونـ-غـربـ كـنـگـوـ-غـابـونـ-زـئـرـ-أـنـغـولاـ-نـاميـبيـاـ-غـينـيـاـ الـاسـتوـنـيـةـ-الـبـانـيـاـ-مـقـدوـنـيـةـ-كـروـاـسـيـ-صـربـياـ-بـوسـنـيـاـ-سـنـقـ-كـروـوـوـ-أـسـلـونـيـاـ-إـيـالـياـ-فـرـانـسـ-إـسـپـانـياـ-المـانـيـاـ-دانـمـارـكـ-لـيـجـيـكـاـ-لـهـنـسـتـانـ-مـجـارـسـtanـ-نـزـوـنـ-سـوـنـيسـ-أـرـتـيشـ-جـكـ-هـولـنـداـ
-3	برـتـغالـ-بـرـطـانـياـ-إـيـرـلـانـdـ-اسـكـالـنـdـ-مـارـاـكـشـ-جـزـيرـ قـارـيـ-صـحرـاءـمـوريـتـانـيـ-مـالـيـ-سـنـغـالـ-بـورـكـينـافـاسـوـ-غـينـيـاـ-سـاحـلـ عـاـحـ-غـينـيـاـ بـيـساـوـ-غـامـبـيـاـ-سـيـارـالـثـونـ-لـيـبـرـياـ-جـانـ-تـوـگـوـ-غـناـ
-4	جزـيرـ Cape Verdـ - جـزـيرـ Azoresـ - شـرقـ غـربـيلـندـ (Azores)
-5	جزـيرـ جـورـجـياـ الـجـنـوـبـيـةـ (غـريـتوـنـ)، جـزـيرـ مـارـتنـ وـاسـ، آـتـلـ دـاسـ روـكـاسـ(بـرـزـيلـ)، وـسـطـ المـحـيـطـ الـهـادـيـ
-6	غـربـيلـندـ-شـرقـ بـرـزـيلـ(بـرـازـيلـ)ـ - اـرـجـنتـيـنـ - اـرـوـغـونـهـ- سـوـرـيـانـ
-7	غـويـانـاـ-بـرـزـيلـ الـوـسـطـىـ(Manaus)ـ - بـولـيفـياـ-بـارـاغـواـيـ-دـمـيـكـنـ- تـشـيلـيـ-شـرقـ كـنـداـ(كـبـكـ)-(ونـزوـلاـ(-7.30))
-8	امـرـيـكـاـ(بـيـوـرـوكـ)ـ- كـوـاـ-جـامـيـكـاـ-هـايـتيـ-بـانـاماـ-كـولـومـبـياـ-اـكـواـدـورـ-بـرـوـ-غـربـ بـرـزـيلـ(بـوكـادـواـكـهـ)
-9	امـرـيـكـاـ(دـالـسـ)، كـنـداـ الـوـسـطـىـ(Winnipeg)ـ، مـكـرـكـ، غـواـتـيـمـالـ، هـنـدـوـرـاسـ، السـالـاـوـادـورـ، بـلـيزـ، نـيـكـارـاغـواـ، كـسـتـارـيـكاـ
-10	الـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدـةـ الـأـمـرـيـكـيـةـ (Denver)ـ - غـربـ كـنـداـ(Edmonton)ـ - غـربـ مـكـرـكـ (La~bar)ـ
-11	الـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدـةـ الـأـمـرـيـكـيـةـ (لوـسـ آـنـجـلـسـ)ـ - غـربـ كـنـداـ(Vancouver)ـ - جـزـيرـ پـيـتـ كـاـرـبـنـ
-12	آلـاسـكاـ
-13	جزـيرـ بـلـيـ نـزـيـ فـرـانـسـ- جـزـيرـ Hawadـanـ هـاـوـابـيـ (آـمـرـيـكاـ)ـ (سامـوـآـ(-14))

دليل التقويم القمري البسيط

- ١- إن هذا التقويم قد وضع على أساس التاريخ الهجري القمري والتاريخ الهجري الشمسي والتاريخ الميلادي المحمدي ﷺ وتاريخ ميلاد المسيح ﷺ وتاريخ خلق آدم أبي البشر ﷺ وتاريخ عصر إمامه مولانا محمد المهدي القائم بأمر الله ﷺ.
- ٢- إن الملوك في تعين أول الشهر القمري في الشرع الشريف؛ هو الرؤية البصرية بشكل عام، وحسب الرأي الفقهي لغالب الفقهاء في جميع المذاهب الإسلامية؛ الحساب الفلكي لوقت رؤية الهلال لا يكون بديلاً عن الرؤية البصرية، ولا يعتبر حجة شرعية، فلذلك هذه الطريقة (الحساب الفلكي لحين الرؤية) التي نجدها في التقاويم الدارجة بين الناس لا تكون مقبولة بشكل مستقل ولا عبرة بها. أما في صورة عدم حصول الرؤية البصرية بشكل عام؛ وعند حصول الإختلاف بين الناس في أمر الهلال؛ فقد ورد في كلام خزنة الولي ﷺ قواعد فائقة الدقة علموها لرفع الحيرة عن أهل الإيمان؛ ونحن في هذا التقويم وتعين أوائل الأشهر القمرية قد إعتمدنا على تلك القواعد التي تعلمناها من المعصومين ﷺ.
- ٣- ثم لأجل الإختصار المتبوع في هذا التقويم؛ فإننا قد اقتصرنا على ذكر الموارد الضرورية في استخدام التقاويم مثل بداية الشهور القمرية، ليالي وأيام البيض، حين عبور القمر من البرج العقرب النجمي الرصدي، الأيام المحدورة، أيام القمر في المحاق وتحت الشعاع، وأيام الخسوف والكسوف.

للتعرف الأكثر على معاني المصطلحات التقويمية والفلكلية وكذلك أسسها العلمية والدينية، راجع النشرة الأسبوعية (طريق السماء) بأعدادها المتنوعة.

اتيان الحوائج الدنيوية في الأوقات المحدورة

سؤال: در برخی از توصیه های شرعی و دینی و نیز اصطلاحات علمی قدیم و همچنین یا عقاید متدالع میان مردم تعبیر خنس بودن یا نامناسب بودن برخی روزها یا اوقات مانند در وقت تحت الشاع بودن ماه، یا هنگام قمر در عقرب، و یا روزهای خاصی از ماهها مطرح است، اگر مواردی از این گونه اوقات را که منفی است؛ انسان نشناسد، یا از هنگام نامناسبی مطلع باشد؛ ولی اختیار ترک یا تغییر آن را ندارد؛ چه باید بکند؟

جواب: در صورت عدم اطلاع از اوقات محدورة (همچون بودن ماه در برج عقرب که برای برخی امور محدود است)، و اضطرار از انجام آن، یا عدم امکان تشخیص این موارد یا سخت بودن آن؛ خازنان وحی شریف ﷺ توصیه های بسیار آسانی تعلیم فرموده اند:

۱- اجمالا در: (پرهیز + اقبال + تصدق + روزه + دعا + استعاده) خلاصه شده، و نحوست عارضی این ایام به آنها برطرف می شود، و برای تتمیم و توضیح بیشتر برخی از تفاصیل آن را نیز از کلام مقدس نقل می نماییم.

۲- جناب شیخ طوسی نقل نموده است که سهل بن یعقوب خدمت حضرت امام عسکری ع رسیده و پس از تلقی تفاصیل اختیارات ایام و اینکه چه ایامی برای چه اموری مناسب یا نامناسب است؛ عرض کرده: گاهی ضرورت مرا و می دارد که در اوقات محدورة پیگیری کاری را بنمایم؛ (چه کنم)؟

حضرت ﷺ فرمودند: از برکت ولایت ما؛ برای شیعیان ما؛ عصمت و حفاظ نگهدارنده ای قرار داده شده که: اگر با آن اعماق دریاها و صحراءها را در میان درندگان و دشمنان جن و انس؛ طی کنند، هر آینه این هستند از نگرانیهایشان؛ به برکت ولایتشان نسبت به ما، پس اعتماد کن به خدای عز و جل و در ولایت امامان طاهرینت اخلاص ورزیده؛ و هر کجا که می خواهی برو؛ و هر کاری را داری پیگیری کن، اگر همیشه هرگاه صبح می کنی سه بار بگویی:

أَصْبَحْتُ اللَّهُمَّ مُعْتَصِمًا بِدِمَامِكَ الْمُنْيَعُ الذِّي لَا يُظَاوَلُ وَ لَا يُخَاوَلُ، مِنْ شَرِّ كُلِّ طَارِقٍ وَ غَاشِمٍ، مِنْ سَابِرٍ مَا خَلَقْتَ وَ مَنْ خَلَقْتَ؛ مِنْ حَلْقِكَ الصَّامِتِ وَ النَّاطِقِ؛ فِي جُنَاحِكَ مِنْ كُلِّ حُخْوِفٍ بِلِبَاسٍ سَابِعَةٍ حَصِينَةٍ، وَ هِيَ وِلَاءُ أَهْلِ بَيْتِ نَبِيِّكَ مُحَمَّدٌ عَلَيْهِ السَّلَامُ، مُحْتَجِبًا مِنْ كُلِّ قَاصِدٍ لِي بِأَذِيَّةٍ (x) قَاصِدٍ إِلَى أَذِيَّةٍ) بِحِدَارِ حَصِينِ الْإِخْلَاصِ فِي الْإِعْتِرَافِ بِحَقِّهِمْ وَ التَّمَسُّكِ بِحَبْلِهِمْ جَمِيعًا، مُوقِنًا بِأَنَّ الْحَقَّ لَهُمْ وَ مَعَهُمْ وَ فِيهِمْ وَ بِهِمْ، أُولَئِي مَنْ وَالَّوْا، وَ أَعْادِي مَنْ عَادُوا، أَجَانِبُ مَنْ جَاءُوا، فَصَلَّى عَلَى مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ، وَ أَعِدْنِي اللَّهُمَّ بِهِمْ مِنْ شَرِّ كُلِّ مَا أَتَقِيَّهُ، يَا عَظِيمُ حَجَرُتْ (x) عَجَزُتْ) الْأَعْادِيَ عَنِي بِبَدِيعِ السَّمَاوَاتِ وَ الْأَرْضِ، إِنَّا جَعَلْنَا مِنْ بَيْنِ أَيْدِيهِمْ سَدًّاً وَ مِنْ خَلْفِهِمْ سَدًّاً فَأَعْشِيَنَا هُمْ فَهُمْ لَا يُبَصِّرُونَ.

و با همین دعا؛ سه بار در شامگاه؛ نیز خدای را بخوانی، (فقط بجای: أصبحت اللَّهُمَّ مَى گویی: أَمْسَيْتُ اللَّهُمَّ). پس در یک قلعه و حصن الهی قرار گیری؛ و از نگرانیها و محدودرات محفوظ و در امان باشی. سپس حضرت ﷺ فرمود: و اگر در اوقات محدودره خواستی کاری را پیگیری کنی؛ پس قبل از دنبال آن کار رفتن،

سوره های حمد و فلق و ناس و توحید، و نیز آیت الكرسي و سورة قدر و آيه (إن في خلق السماوات و الأرض ... الميعاد) تا ۱۹۰ سوره آل عمران، (وبقية آن تا آخر سوره را تلاوت کن)، و پس از اينها بگو:

اللَّهُمَّ إِنِّي أَصُولُ الصَّائِلُ، وَ إِنِّي دُرْتَكَ يَطُولُ الطَّائِلُ، وَ لَا حَوْلَ لِكُلِّ ذِي حَوْلٍ إِلَّا بِكَ، وَ لَا قُوَّةَ يَمْتَازُهَا (x يمتازها) دُوْ قُوَّةٌ إِلَّا مِنْكَ (x وَ لَا قُوَّةٌ بِمِتَازِهَا دُوْ قُوَّةٌ إِلَّا مِنْكَ)، أَسْأَلُكَ بِصَفْوَتِكَ مِنْ خَلْقِكَ، وَ خَيْرَتِكَ مِنْ بَرِيَّتِكَ، مُحَمَّدٌ عَلَيْهِ السَّلَامُ نَبِيُّكَ، وَ عَتْرَتِهِ وَ سُلَالَتِهِ؛ عَلَيْهِ وَ عَلَيْهِمُ السَّلَامُ، صَلَّى عَلَيْهِ (x صَلَّى عَلَى مُحَمَّدٍ) وَ عَلَيْهِمُ، وَ اكْفِنِي شَرَّ هَذَا الْيَوْمَ وَ ضَرَرَهُ (x ضَرَرَهُ)، وَ ارْزُقْنِي خَيْرَهُ وَ يُمْنَهُ وَ بَرَكَاتُهُ، وَ اقْضِ لِي فِي مُتَصَرِّفَاتِي (x منصرفي) بِخُسْنِ الْعَاقِبَةِ (x العافية) وَ بُلُوغِ الْمَحَبَّةِ وَ الظَّفَرِ بِالْأُمْنِيَّةِ، وَ كِفَايَةِ الطَّاغِيَةِ الْغَوَيَّةِ (x القوية - المغوية)، وَ كُلُّ ذِي قُدْرَةٍ لِي عَلَى أَذِيَّةِ، حَتَّى أَكُونَ فِي جُنَاحِهِ وَ عِصْمَةِ وَ نِعْمَةِ؛ مِنْ كُلِّ بَلَاءٍ وَ نِقْمَةٍ، وَ أَبْدِلُنِي فِيهِ مِنَ الْمَخَاوِفِ أَمْنًا، وَ مِنَ الْعَوَائِقِ فِيهِ يُسْرًا (x برًا)، حَتَّى لَا يَصُدِّنِي صَادًّا عَنِ الْمُرَادِ؛ وَ لَا يَحْلُّ بِي طَارِقٌ مِنْ أَذَى الْعِبَادِ، إِنَّكَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ، وَ الْأُمُورُ إِلَيْكَ تَصِيرُ، يَا مَنْ لَيْسَ كَمِثْلِهِ شَيْئًا، وَ هُوَ السَّمِيعُ الْبَصِيرُ.

- ۳ همچنین می تواند از این دعای شریف بهره مند شود که وارد شده است؛ اگر در یکی از روزهای محذور انسان مضطر به پیگیری برخی از امور گردید، پس از هر نماز فرضه این چنین خدای را بخواند تا از آفت آن هنگام محفوظ بماند:

لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ أَفْرَجْ بِهَا كُلَّ كُرْبَةِ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛
 أَحْلَلَ بِهَا كُلَّ عُقْدَةِ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ أَجْلَلَ بِهَا كُلَّ ظُلْمَةِ، لَا
 حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ أَفْتَحَ بِهَا كُلَّ بَابِ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛
 أَسْتَعِينُ بِهَا عَلَى كُلِّ شِدَّةٍ وَمُصِيبَةٍ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ أَسْتَعِينُ
 بِهَا عَلَى كُلِّ أَمْرٍ يَنْزِلُ بِي، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ أَعْتَصِمُ بِهَا مِنْ كُلِّ
 مَحْدُورٍ أَحَادِيرُ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ أَسْتَوْجِبُ بِهَا الْعَفْوَ وَالْعَافِيَةَ
 وَالرِّضَا مِنَ اللَّهِ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛ تُفَرِّقُ (× تَفْرُقُ) بِهَا أَعْدَاءَ
 اللَّهِ، وَغَلِبَتْ حُجَّةُ اللَّهِ، وَبَقَى وَجْهُ اللَّهِ، لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ؛
 اللَّهُمَّ رَبَّ الْأَرْوَاحِ الْفَانِيَةِ، وَرَبَّ الْأَجْسَادِ التَّبَالِيَّةِ، وَرَبَّ الشُّعُورِ
 الْمُتَمَعِّظَةِ، وَرَبَّ الْجَلُودِ الْمُمَرَّقَةِ (× الْمُتَمَرَّقَةِ)، وَرَبَّ الْعِظَامِ التَّخْرَةِ، وَ
 رَبَّ السَّاعَةِ الْقَائِمَةِ، أَسْئِلُكَ يَا رَبَّ، أَنْ تُصَلِّيَ عَلَى مُحَمَّدٍ وَ(× عَلَى) أَهْلِ
 بَيْتِهِ الطَّاهِرِينَ وَأَفْعُلْ بِي... (حاجت بخواهد) بِخَفْيٍ لُطْفِكَ يَا إِذَا الجَلَالِ وَ
 إِلَكَرَام؛ آمِينَ آمِينَ يَا رَبَّ الْعَالَمِينَ.

شایان ذکر است که از این دعای شریف نیز در سایر موارد، و بطور کلی برای فرج و گشايش اموری توان بهره جسته، و به آن خدای را خواند.



شهر رمضان المبارك ١٤٤٧



رأس السنة عند أهل الحق

العبادة في افتتاح السنة القمرية

١- قبل از این بیان شد که: بر اساس کلام خازنان و حی علیهم السلام؛ سال قمری در نزد اهل حق؛ با ماه مبارک رمضان آغاز و با ماه شعبان پایان می‌پذیرد.

برای دریافت تفصیل موضوع به هفته نامه آموزشی: راه آسمان، شماره اول
مراجعه نمائید، این مطلب را از این آدرس می‌توانید دریافت کنید:
<http://wwwaelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35#p1084>

٢- با غروب آفتاب آخرین روز ماه شعبان و شروع شب؛ سال نو قمری آغاز می‌گردد. شب اول ماه رمضان قبل از روز اول ماه رمضان می‌آید.

٣- در تعالیم مکتب وحی؛ شروع و خاتمه هر سال را با اعمال مخصوصی توصیه فرموده اند، تا اینکه هر سال با طاعت و عبادت گشوده شده و با طاعت و عبادت بسته گردد.

٤- این آغاز و انجام معنوی؛ زمینه را فراهم می‌نماید تا اهل ایمان در سال نو هر چه بیشتر با توفیقات الهی قرین شده، و بهتر از لغزشها و آفات مصون گرددند.

٥- شرح اعمالي که سال نو قمری را با آن آغاز و افتتاح می‌نمایند، در کتاب مستقلی به نام: آئین آغاز و انجام سال قمری منتشر کرده ایم، این کتاب را می‌توانید از آدرس زیر دریافت کنید:

<http://wwwaelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=174&t=590&p=4535#p4535>

تقويم شهر رمضان المبارك ١٤٤٧ الهجرية القمرية

١٥٠٠ الميلادية المحمدية صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ ١٢٥١ خلق آدم عَلَيْهِ الْكِبَرَ ١١٨٧ عصر المولى صاحب الأمر عَلَيْهِ الْكِبَرَ

بداية شهر رمضان: ليلة الأربعاء ٣٠ دلو ١٤٠٤ = ٥ شباط (ذوالقرنين) = ١٨ فبراير ٢٠٢٦

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ رمضان (٢ إلى ٤ مارس)

الخسوف ١٤ رمضان (٣ مارس)

أمريكا الشمالية والجنوبية؛ أستراليا؛ أقیانوسیا وشرق آسیا

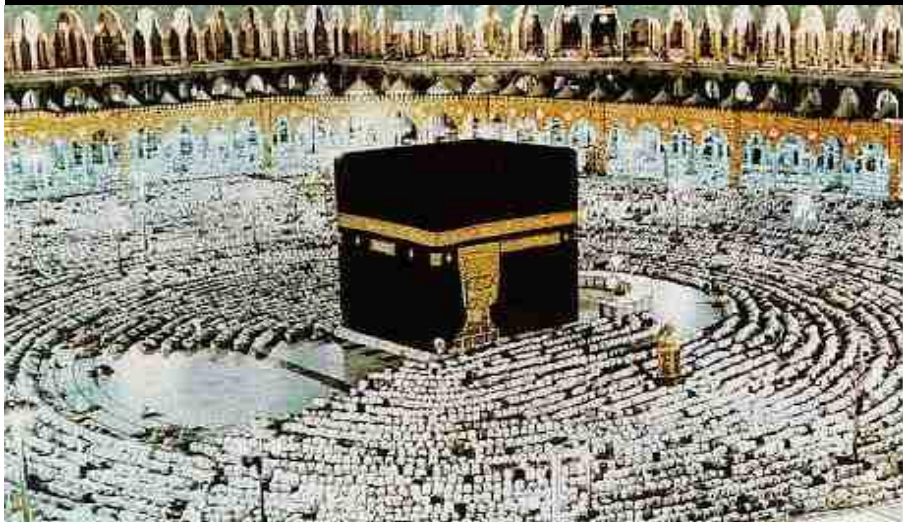
عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ١٩:٤٥ ليلة ٢١ رمضان (١٠ مارس) إلى ساعة ١٥:٠٨ نهار ٢٣ رمضان (١٢ مارس)

٢٤ رمضان (١٣ مارس) = يوم محذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعفادة الحق

ايام تحت الشّاع و المحاق = طلوع ٢٨ إلى غروب ٣٠ رمضان (١٧ إلى ١٩ مارس)



١٤٤٧ شوال شهر قمرية الهجرية

١٥٠٠ الميلادية المحمدية عليه السلام ١٢٥١ خلق آدم عليه السلام ١١٨٧ عصر المولى صاحب الأمر عليه السلام

بداية شهر شوال: ليلة الجمعة ٣٠ حوت = ١٤٠٤ آذار (ذوالقرنين) = ٢٠ مارس ٢٠٢٦

٢ شوال (٢١ مارس) = يوم محذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعبادة الحق

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ شوال (١ إلى ٣ أبريل)

عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ٠٣:٤٠ ليلة ١٨ شوال (٦ أبريل) إلى ساعة ١٦:١٢ نهار ٢٠ شوال (٨ أبريل)

أيام تحت الشّاعع والمحاق = ليلة ٢٨ إلى غروب ٢٩ شوال (١٦ إلى ١٧ أبريل)



تقويم شهر ذي القعدة ١٤٤٧ المجرية القمرية

١٥٠٠ الميلادية المحمدية ﷺ ١٢٥١ خلق آدم عليه السلام ١١٨٧ عصر المولى صاحب الأمر عليه السلام

بداية شهر ذي القعدة: ليلة السبت ٢٩ حمل ١٤٤٥ = ٥ نيسان (ذوالقرنين) = ١٨ أبريل ٢٠٢٦

ليالي البيض و ايامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ ذي القعدة (٣٠ أبريل إلى ٢ مايو)

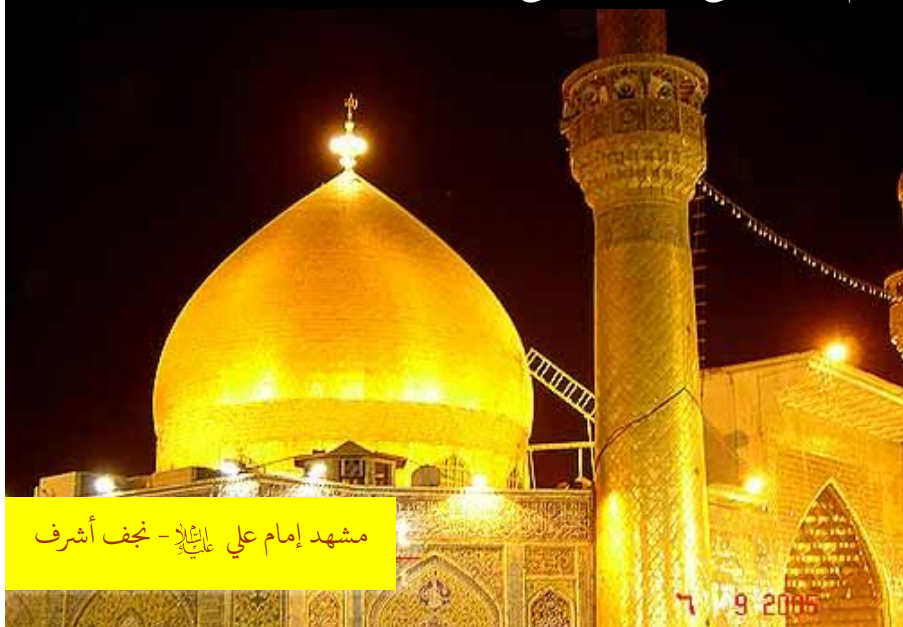
عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ١٠:٤٢ نهار ١٦ ذي القعدة (٣ مايو) إلى ساعة ٢٣:١٤ ليلة ١٩ ذي القعدة (٦ مايو)

٢٨ ذي القعدة (١٥ مايو) = يوم محذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعبادة الحق

ايم تحت الشّاع و المحقق = طلوع ٢٨ إلى غروب ٣٠ ذي القعدة (١٥ إلى ١٧ مايو)



تقويم شهر ذي الحجّة ١٤٤٧

الهجرية القمرية

١٥٠٠ الميلادية المحمدية عليه السلام ١٢٥١ خلق آدم عليه السلام ١١٨٧ عصر المولى صاحب الأمر عليه السلام

بداية شهر ذي الحجّة: ليلة الإثنين ٢٨ ثور ١٤٠٥ = ٥ أيار (ذوالقرنين) = ١٨ مايو ٢٠٢٦

٨ ذي الحجّة (٢٥ مايو) = يوم محذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعبادة الحق

عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ١٦:٥٣ نهار ١٣ ذي الحجّة (٣٠ مايو) إلى ساعة ٠٥:٢٨ ليلة ١٦ ذي الحجّة (٦ يونيو)

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ ذي الحجّة (٣٠ مايو إلى ١ يونيو)

أيام تحت الشّاع و المحاق = ليلة ٢٨ إلى غروب ٣٠ ذي الحجّة (١٤ إلى ١٦ يونيو)



١٤٤٨ تقويم شهر محرم الحرام الهجرية القمرية

١٥٠١ الميلادية المحمدية ﷺ خلق آدم عليه السلام ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عليه السلام

بداية شهر محرم: ليلة الأربعاء ٢٧ جوزا = ٤ حزيران (ذوالقرنين) = ٢٠٢٦ يونيو

عبور القمر من برج العقرب التجمي بالرصد

ساعة 22:49 ليلة ١١ محرم (٢٧ يونيو) إلى ساعة 11:26 نهار ١٣ محرم (٢٩ يونيو)

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ محرم الحرام (٢٩ يونيو إلى ١ يوليو)

٢٢ محرم الحرام (٨ يوليو) = يوم محذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعبادة الحق

أيام تحت الشّاع و المحاق = طلوع ٢٨ إلى غروب ٣٠ محرم الحرام (١٤ إلى ١٦ يوليو)

مشهد أئمة أهل البيت (عليهم السلام) - البقاع



١٤٤٨ شهر صفر تقويمهم الهجرية القمرية

١٥٠١ الميلادية المحمدية صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ ١٢٥٥ خلق آدم عَلَيْهِ الْكَفَالَةُ ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عَلَيْهِ الْكَفَالَةُ

بداية شهر صفر: ليلة الجمعة ٢٦ سرطان = ١٤٠٥ = ٤ تموز (ذوالقرنين) = ٢٠٢٦ يوليو

عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ١٦:٥٥ ليلة ٨ صفر (٤ يوليو) إلى ساعة ١٣:٥٣ نهار ١٠ صفر (٦ يوليو)

١٠ صفر (٦ يوليو) = يوم محدود

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعيادة الحق

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ صفر (٩ إلى ٣١ يوليو)

أيام تحت الشّاعاع والمحاق = ليلة ٢٨ إلى غروب ٢٩ صفر (١٣ إلى ١٤ أغسطس)

الكسوف ٢٧ صفر (١٢ أغسطس) أمريكا الشمالية و كندا إلى غرب أوروبا وأفريقيا

مشهد الإمام الحسين عَلَيْهِ الْكَفَالَةُ - كربلاء



الهجرية القمرية

١٤٤٨

تقدير شهر ربيع الأول

١٥٠١ الميلادية المحمدية صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ ١٢٥٥ خلق آدم عَلَيْهِ الْكَفَلَةُ ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عَلَيْهِ الْكَفَلَةُ

بداية شهر ربيع الأول: ليلة السبت ٩٤ أسد ١٤٠٥ = ٢ آب (ذوالقرنين) = ١٥ أغسطس ٢٠٢٦

٤ ربيع الأول (١٨ أغسطس) = يوم مذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال العام بعبادة الحق

عبور القمر من برج العقرب التجمي بالرصد

ساعة ١٢:٣٩ نهار ٦ ربيع الأول (٢٠ أغسطس) إلى ساعة ٠١:٠٧ ليلة ٩ ربيع الأول (٢٣ أغسطس)

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ ربيع الأول (٢٧ إلى ٢٩ أغسطس)

الخسوف ليلة ١٤ ربيع الأول (٢٨ أغسطس)

أمريكا الشمالية والجنوبية؛ ومن أفريقيا إلى المجاز وإيران

أيام تحت الشعاع والمحاق = طلوع ٢٨ إلى غروب ٣٠ ربيع الأول (١١ إلى ١٣ سبتمبر)

مشهد الإمام الكاظم عَلَيْهِ الْكَفَلَةُ والإمام الحواد عَلَيْهِ الْكَفَلَةُ - بغداد



١٤٤٨

المجرية القمرية

تقويم شهر ربیع الآخر

١٥٠١ الميلادية المحمدية عليه السلام ١٢٥٥ خلق آدم عليه السلام ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عليه السلام

بداية شهر ربیع الآخر: ليلة الإثنين ٢٣ سنبلة ١٤٠٥ = ١ أيلول (ذوالقرنين) = ١٤ سبتمبر ٢٠٢٦

عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ٢٠:٥٠ ليلة ٤ ربیع الآخر (١٧ سبتمبر) إلى ساعة ٠٩:٥٣ نهار ٦ ربیع الآخر (١٩ سبتمبر)

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ ربیع الآخر (٢٦ إلى ٢٨ سبتمبر)

٢٨ ربیع الآخر (١١ أكتوبر) = يوم محدور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعبادة الحق

أيام تحت الشّاع و المحاق = ليلة ٢٨ إلى غروب ٢٩ ربیع الآخر (١١ إلى ١٢ أكتوبر)

مشهد الإمام الرضا عليه السلام - خراسان



تقدير شهر جمادى الأولى ١٤٤٨ المجرية القمرية

١٥٠١ الميلادية المحمدية عَلَيْهِ الْحَمْدُ ١٢٥٥١ خلق آدم عَلَيْهِ الْحَمْدُ ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عَلَيْهِ الْحَمْدُ

بداية شهر جمادى الأولى: ليلة الثلاثاء ٢١ ميزان ١٤٤٥ = ٣٠ ايلول (ذوالقرنين) ١٣ = أكتوبر ٢٠٢٦

عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ٠٥:٠٧ ليلة ٢ جمادى الأولى (١٤ أكتوبر) إلى ساعة ١٧:٠٦ نهار ٤ جمادى الأولى (١٦ أكتوبر)

و ساعة ١٢:٤٣ نهار ٩ جمادى الأولى (١٠ نوفمبر) إلى ساعة ٠٠:٣٦ ليلة ٢ جمادى الآخرى (١٣ نوفمبر)

ليالي البيض و ايامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ جمادى الأولى (٢٥ إلى ٢٧ أكتوبر)

٢٨ جمادى الأولى (٩ نوفمبر) = يوم محذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعيادة الحق

ايام تحت الشعاع والمحاق = طلوع ٢٨ إلى غروب ٣٠ جمادى الأولى (٩ إلى ١١ نوفمبر)

مشهد الإمام الهادي عَلَيْهِ الْحَمْدُ و الإمام العسكري عَلَيْهِ الْحَمْدُ - سامراء



تقويم شهر جمادى الآخرى ١٤٤٨

الهجرية القمرية

١٥١ الميلادية المحمدية عَلَيْهِ الْحَمْدُ ١٢٥٥ خلق آدم عليهما السلام ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عليهما السلام

بداية شهر جمادى الآخرى: ليلة الخميس ٢١ عقرب ٣٠ = ١٤٠٥ تشرين الأول (ذوالقرنين) = ١٦ نوفمبر ٢٠٣٦

عبور القمر من البرج العقرب النجمي بالرصد

ليلة ١ جمادى الآخرى (٢٠ نوفمبر) إلى ساعة ٠٠:٣٦ ليلة ٢ جمادى الآخرى (١٣ نوفمبر)

و ساعة ١٩:١٥ ليلة ٢٧ جمادى الآخرى (٨ ديسمبر) إلى ساعة ١٧:١٧ نهار ٢٩ جمادى الآخرى (١٠ ديسمبر)

١٢ جمادى الآخرى (٢٣ نوفمبر) = يوم مذنوّر

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعيادة الحق

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ جمادى الآخرى (٤ إلى ٦ نوفمبر)

أيام تحت الشّاع و المحاق = ليلة ٢٨ إلى غروب ٢٩ جمادى الآخرى (٩ إلى ١٠ ديسمبر)

الحرم المهدوي - مشهد مولد الإمام المهدي عليهما السلام - سامراء



١٤٤٨ تقويم شهر رجب الهجرية القمرية

١٥٠١ الميلادية المحمدية ﷺ خلق آدم عليهما السلام ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عليهما السلام ١٢٥٥

بداية شهر رجب: ليلة الجمعة ٢٠ قوس ١٤٠٥ = ٢٨ تشرين الآخر (ذوالقرنين) = ١١ ديسمبر ٢٠٢٦

١٢ رجب (٢٢ ديسمبر) = يوم محدور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعادات الحق

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ رجب (٢٣ إلى ٢٥ ديسمبر)

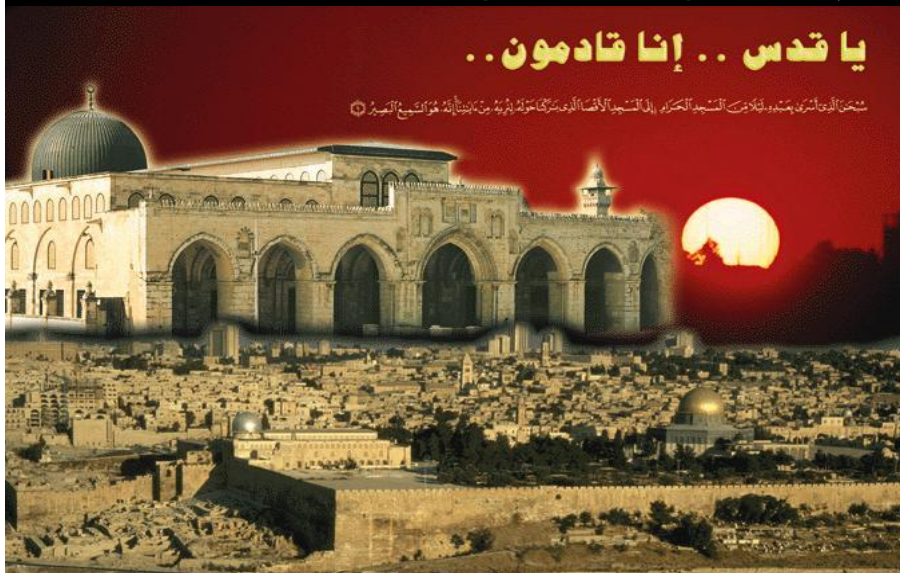
عبور القمر من برج العقرب النجمي بالرصد

ساعة ٠١:٥٦ ليلة ٢٥ رجب (٤ يناير) إلى ساعة ١٣:٢٨ نهار ٢٧ رجب (٦ يناير)

أيام تحت الشّعاع والمحاق = طلوع ٢٨ إلى غروب ٣٠ رجب (٧ إلى ٩ يناير)

يا قدس .. إنا قادمون ..

سبعين الذي أسرى بهمودة ياخوه الْمُتَّهِدُ الْكَافِرُ الْمُكَفَّرُ الْمُجْرِمُ الْمُنْكَرُ الْمُنْكَرُ الْمُنْكَرُ الْمُنْكَرُ الْمُنْكَرُ حقيقة ياخوه و مرتبتهم وَمَرْتَبُهُمْ مُؤْكَدُونَ موكبهم الصريح



تقويم شهر شعبان المجرية القرمية ١٤٤٨

١٥٠١ الميلادية المحمدية ﷺ خلق آدم عليه السلام ١١٨٨ عصر المولى صاحب الأمر عليه السلام

بداية شهر شعبان: ليلة الأحد ٢٠ جدي ١٤٤٥ = ٢٨ كانون الأول (ذوالقرنين) = ٢٠٢٧ يناير

ليالي البيض و أيامها = ١٣ و ١٤ و ١٥ شعبان (٢٤ إلى ٢٦ يناير)

عبور القمر من برج العقرب التجمي بالرصد

ساعة ٠٧:٢٢ نهار ٢٦ شعبان (٣١ يناير) إلى ساعة ١٩:٤٣ ليلة ٢٥ شعبان (٣ فبراير)

٢٦ شعبان (٤ فبراير) = يوم ممحذور

غير مناسبة للأمور الدنيوية = وقت الإعراض عن الدنيا والإشتغال التام بعيادة الحق

أيام تحت الشّعاع والمحاق = ليلة ٢٨ إلى غروب ٢٩ شعبان (٦ إلى ٧ فبراير)

الكسوف ٢٨ شعبان (٦ فبراير) أمريكا الجنوبية إلى غرب أفريقيا

مشهد أوس القرني و عمار بن ياسر و شهداء صفين - سوريا الرقة



احكام السنة القمرية بالعادة

١- قبل از این بیان شد که: بر اساس کلام خازنان و حی علیهم السلام؛ سال قمری در نزد اهل حق؛ با ماه مبارک رمضان آغاز و با ماه شعبان پایان می‌پذیرد. برای دریافت تفصیل موضوع به هفته نامه آموزشی: راه آسمان، شماره اول مراجعه نمائید، این مطلب را از این آدرس می‌توانید دریافت کنید:

<http://wwwaelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35#p1084>

٢- با غروب آفتاب آخرین روز ماه شعبان؛ سال قمری به پایان می‌رسد. شب آخر ماه شعبان قبل از روز آخر ماه شعبان می‌آید.

٣- در تعالیم مکتب وحی؛ خاتمه هر سال را با اعمال مخصوصی توصیه فرموده اند، تا اینکه آن سال با طاعت و عبادت بسته گشته و با توفیقات معنویه به انجام رسد.

٤- این انعام معنوی؛ اهل ایمان را به محاسبه نفس تذکر داده و زمینه را فراهم می‌نماید تا در سال تو هر چه بیشتر با توفیقات الهی قرین شده، و بهتر از لغزشها و آفات مصون گردند.

٥- شرح اعمالي که سال قمری را با آن خاتمه داده و به انعام می‌رسانند، در کتاب مستقلی به نام: آئین آغاز و انعام سال قمری منتشر کرده ایم، این کتاب را می‌توانید از آدرس زیر دریافت کنید:

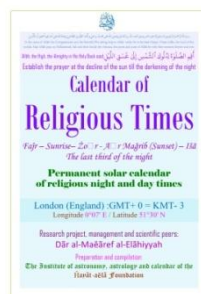
<http://wwwaelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=174&t=590&p=4535#p4535>

نشرات علوم التقويم والنجوم والتنجيم لـ بنية حيات اعلى

- ١- **تقويم اوقات شرعی**، تقويم داییی اوقات دهگانه شرعی، برای شهرهای هشت بهشت و بلاد انبیاء و اوصیاء الهی لایلیت و سرزمینهای مسلمانان و سایر نقاط جهان، تدوین و نشر اوقات شرعی هر نقطه از کره زمین بنا به درخواست اهل ایمان آن محل، نشر از سال ١٤١٨.
- ٢- **تقويم مواقيت العبادة**، نشر عربی تقويم اوقات شرعی از ١٤٣٤.

٣- **نشر انگلیسی تقويم اوقات شرعی** The calendar of the religious times از ١٤٣٣.

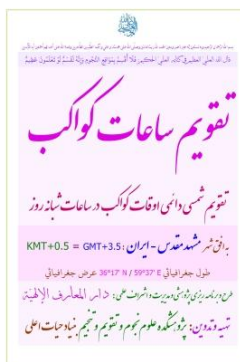
٤- **نشر فرانسه تقويم اوقات شرعی** Le calendrier des temps religieux از ١٤٣٣.



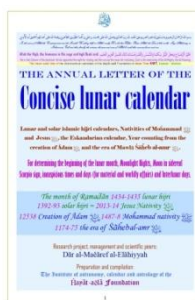
- ٥- **تقويم ساعات کواكب**، تقويم شمسی دائمی اوقات کواكب در ساعات شبانه روز به افق هر محل، نشر از ١٤٣٣.

٦- **نشر فرانسه تقويم ساعات کواكب** Le calendrier des heures planétaires از ١٤٣٣.

٧- **نشر انگلیسی تقويم ساعات کواكب** The planetary hours calendar از ١٤٣٣.



- ٨- سالنامه تقویم فشرده قمری، تعیین آغاز ماههای قمری، لیالی بیض، ایام تحت الشعاع و محاق، يوم مذور، ایام کسوف، لیالی خسوف، نشر از سال ۱۴۶۶.
- ٩- التقویم القمری البسیط، نشر به زبان عربی تقویم فشرده قمری از سال ۱۴۳۱.
- ١٠- L'Annuel du calendrier lunaire concis نشر فرانسه تقویم فشرده قمری از ۱۴۳۳.
- ١١- The Annual letter of the Concise Lunar Calendar نشر انگلیسی تقویم فشرده قمری از ۱۴۳۳.



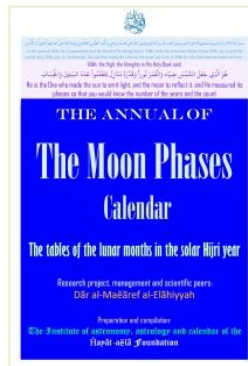
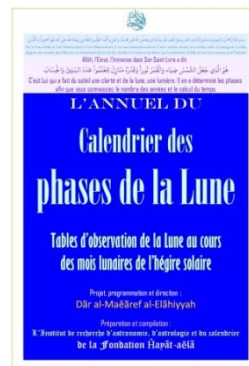


-١٦- سالنامه تقویم رصدی قمری، تعیین هلال هر روز از ماه قمری به صورت مصور در قالب صفحه اینترنتی، نشر از سال ١٤٢٨.

-١٧- نشر فرانسه تقویم رصدی از ١٤٣٤ L'Annuel du calendrier des phases de la lune -١٣

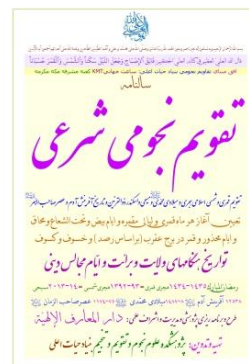
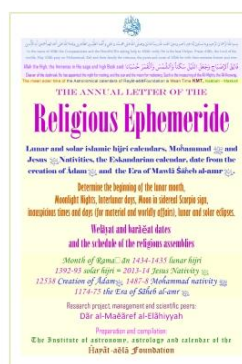
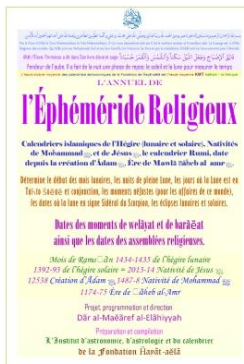
-١٨- نشر انگلیسی تقویم رصدی قمری The Annual letter of the Moon phases calendar -١٤

از ١٤٣٤.



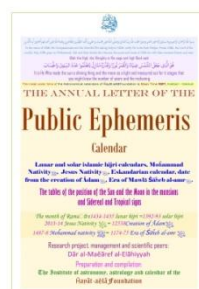
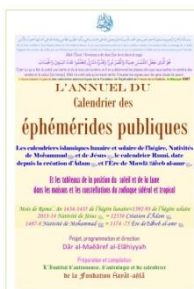
١٥- سالنامه تقويم نجومي شرعی، تعین آغاز هر ماه قمری، و ایام بیض، تحت الشاعع، محاک، و ایام محذور، قمر در عقرب (رصدی)، خسوف و کسوف، تواریخ هنگام ولایت و برائت و ایام مجالس دینی، نظر از سال ١٤٣١.

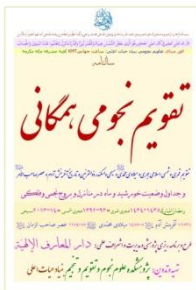
١٦- L'Annuel de l'éphéméride religieuse نشر فرانسه تقويم نجومي شرعی از ١٤٣٥ .
١٧- The Annual letter of the Religious Ephemeride نشر انگلیسي تقويم نجومي شرعی از ١٤٣٥ .



١٨- سالنامه تقويم نجومي همگانی، تقويم قمری شمسی اسلامی هجری میلادی محمدی فَالْيَوْمَ يُكَلِّبُ الْأَيَّامَ وَالْأَيَّارَ و مسیحی و ذوالقرنین و تاریخ آفرینش آدم عَلَيْهِ السَّلَامُ و عصر صاحب الأمر عَلَيْهِ الْكَلَمُ، و جداول وضعیت خورشید و ماه در منازل و بروج نجمی و فلکی، خسوف و کسوف، نشر به زبان فارسی از سال ١٤٢٧.

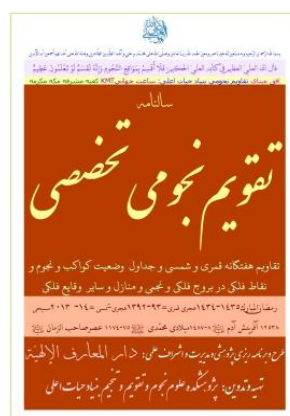
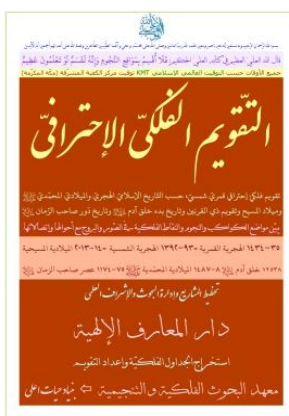
١٩- التقويم الفلكي العام، نشر به زبان عربی تقويم نجومي همگانی از سال ١٤٣٠ .
٢٠- L'Annuel du calendrier des éphémérides publiques نشر فرانسه تقويم همگانی از ١٤٣٥ .
٢١- The annual letter of the public ephemeris calendar نشر انگلیسي تقويم نجومي همگانی از ١٤٣٥ .





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

تراجع و سایر احوال
کواکب (کواکب سبعه -
کواکب جدید - ثوابت -
نقاط فلکی و برخی
سیارکها)، از سال ١٤٣٩

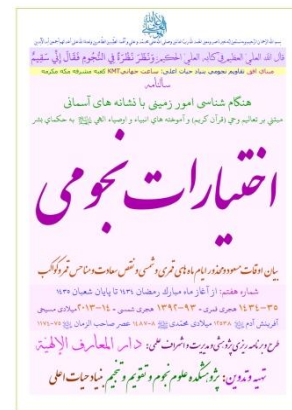
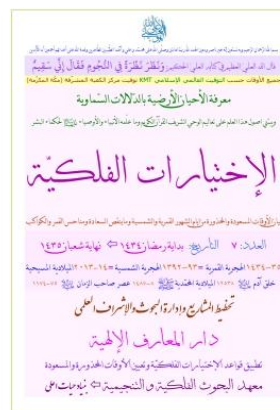


٦٧- التقویم الفلکی
الاحترافی، نشر به زبان
عربی تقویم نجومی
تخصصی از سال ١٤٣٠

٦٨- سالنامه اختیارات نجومی، بیان اوقات مسعود و مخدور برای ٦٠ موضوع در ایام ماههای قمری و شمسی و نقص سعادت و مناحس قمر و کواکب، به زبان فارسی از ١٤٣١.

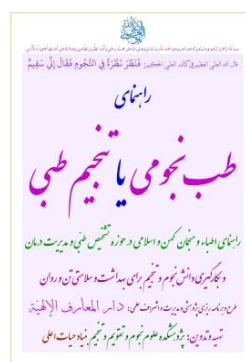
٦٩- الاختیارات الفلكية، نشر به زبان عربي اختیارات نجومي از سال ١٤٣١

٦٦- سالنامه سعادت نامه، بیان خجسته ترین اوقات: عاری از مناحس قمر و کواکب و فاقد نقص سعادت و واجد کمالات اختیارات، از سال ١٤٣٥.



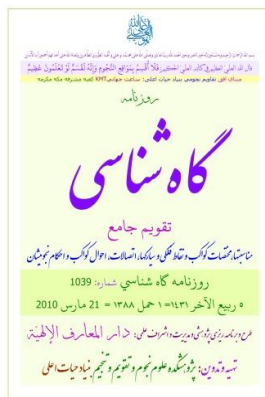
٦٧- تقویم نجومی طبی، راهنمای نجومی سلامی، چگونگی بکارگیری دانش نجوم برای بهداشت و سلامت تن و روان، به همراه اختیارات نجومی امور مهم بهداشتی و سلامتی، از ربيع الأول ١٤٢٩.

٦٨- راه آسمان، دروس تخصصی در علوم تقویم نجوم و تنجیم کهن و اسلامی، برگرفته از تعالیم مکتب وحی، نشر از سال ١٤٢٧.



٤٩- سالنامه آغازنامه ماه قمری، بررسی وضعیت رؤیت هلال و آغاز ماه قمری، نشر از

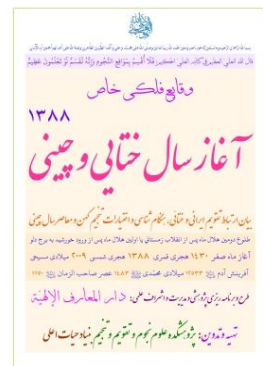
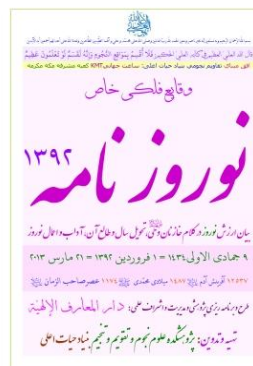
سال ١٤٤٨.



٣٠- تقويم نجومي جامع
(روزنامه گاهشناسي)،
مناسبتها، مختصات کواكب
و نقاط فلكی و سیارکها،
اتصالات، احوال کواكب و
احکام نجومیشان، نشر از
جمادی الأولى ١٤٤٨ و تا سال

١٤٣٤ بيش از ٢١٠٠ شماره منتشر شده، و نظر به مفصل بودن اين نوع تقويم که حجم صفحات نسخه سالانه آن چند هزار صفحه می گردد، لذا تنها به عرضه نسخه الکترونيکي آن اكتفا شده، و روزانه بيش از بيسط صفحه منتشر می گردد.

٣١- وقایع فلکی خاص، شرف شمس (تصویف نقش اسم اعظم، زمان قویترین ساعت، دلالات و اختیارات، راز تأثیر، آداب)، نوروزنامه (بيان ارزش نوروز در کلام خازنان و حی ملائمه)، تحويل سال و طالع آن، آداب و اعمال نوروز، آغاز سال چیني (بيان ارتباط تقويم ايراني و ختائي، هنگام شناسی و اختیارات تنحیم کهن و معاصر سال چیني)،



وقایع فلکی خاص: وقایع خسوف و کسوف (بیان مشخصات گرفتگی: زمان و محل وقوع، نقشه مناطق رؤیت، هیئت طالع، وقت نماز آیات)، **تدبر آثار فلکی خسوف و کسوف** (دفع عوارض و آثار منفي خسوف و کسوف با هدایت تعالیم مکتب وحی)، نشر از سال ١٤٤٦.



٣٦ - سالنامه تقویم اوقات دعای مستجاب، هنگام و شرط‌فلکی استجابت انواع حوائج و اوقات ناقض دعاء،



نشر از سال ١٤٣٥

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

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

www.nojumaelaa.net



موقع منجم اونلайн: بنیاد حیات اعلی

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

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

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

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

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

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

۲- منجم تقويم جهاني جامع: محاسبه تاريخ برای هر زمان در گذشته و آينده بر اساس تواریخ: هجري قمری، ميلادي محمدی ﷺ و آفرینش آدم عليه السلام و عصر حضرت صاحب الأمر عليه السلام، هجري شمسي ايران و افغانستان، بروج شمسي اسلامي، ماههای فرسی باستانی، ميلادي مسيحي و جوليانی، ذوالقرنین (روي)، عبری، تقويم هند، مايان (سرخپستان آمريکا)، تقويم ISO-8601 ، روز جوليان، روز جوليان تبديل شده، يونيکس، Excel .
= زبان فارسي <http://aelaa.net/Fa/TaqwimJahaani.aspx>

۳- سامانه تعين قبله (به ۸ زبان): تعين دقيق سمت و درجه قبله روی هر محل از کره زمین؛ بر اساس تصاویر ماهواره اي؛ و محاسبات مثلثات کروي.

= زبان فارسي <http://aelaa.net/Fa/Qeble.htm>
= زبان عربي <http://aelaa.net/Ar/Qeble.htm>
= زبان اردو <http://aelaa.net/Ur/Qeble.htm>
= زبان انگلیسي <http://aelaa.net/En/Qeble.htm>
= زبان فرانسه <http://aelaa.net/Fr/Qeble.htm>
= زبان اسپانیایی <http://aelaa.net/Es/Qeble.htm>
= زبان تركي <http://aelaa.net/Tr/Qeble.htm>
= زبان آلباني <http://aelaa.net/Sq/Qeble.htm>

۴- منجم ساعات کواكب: ارائه تقويم دائمي ساعات کواكب سبعه؛ بر اساس افق هر نقطه از کره زمین؛ به زبان هاي: فارسي، انگلیسي و فرانسه.

= زبان فارسي <http://aelaa.net/Fa/Saaeat-Kawaakeb.htm>
= زبان انگلیسي http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/Planetary_hours.htm
= زبان فرانسه http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/Heures_plan%C3%A9taires.htm

۵- منجم تقويم فشرده قمری: ارائه تقويم فشرده قمری برای هر سال در تواریخ گذشته و آينده؛ به زبانهای: فارسي، عربي، انگلیسي، فرانسه.

= زبان فارسي <http://aelaa.net/Fa/TaqwimFeshorde.aspx>
= زبان عربي <http://aelaa.net/Fa/TaqwimBasit.aspx>
= زبان انگلیسي http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/concise_calendar.aspx
= زبان فرانسه http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/calendrier_concise.aspx

۶- منجم تقويم شمسي رصد قمری: ارائه سالنامه مصور صورت قمر در هر روز از ماه قمری، برای هر سال در تواریخ گذشته و آينده؛ به زبانهای: فارسي، انگلیسي و فرانسه.
= زبان فارسي <http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Rasadi/TaqwimQamari.htm>

منجم تقويم نجوي همگاني = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/Lunar_calendar.html
منجم تقويم نجوي همگاني فرانسه = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/Astronome_observation_lunaire.htm

۷- منجم تقويم نجوي همگاني: ارائه تقويم نجوي همگاني برای هر سال؛ در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبانهای: فارسی، عربی، انگلیسی، فرانسه.

منجم تقويم نجوي همگاني = <http://wwwaelaa.net/Fa/TaqwimHamegaani.aspx>
منجم تقويم نجوي همگاني عربی = <http://wwwaelaa.net/Fa/TaqwimFalakiAaam.aspx>
منجم تقويم نجوي همگاني انگلیسی = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/EN/public_ephemeris.aspx
منجم تقويم نجوي همگاني فرانسه = http://aelaa.net/Fa/Ersaal/3/Calendar/FR/ephemeres_publiques.aspx

۸- منجم تقويم نجوي تخصصي: ارائه تقويم نجوي تخصصي برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبان فارسي. (اين سامانه در حال راه اندازي است).

۹- منجم اختيارات نجومي: ارائه سالنامه اختيارات نجومي؛ برای هر سال در تواریخ گذشته و آینده؛ به زبان فارسي. (اين منجم هنوز افتتاح نشده است).

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

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

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



معاهد البحث والدراسات ومدارس التعليم الأصانى التابعة: بنادق حيات أعلى

علوم المعرفة الإلهية - علوم كلام الوحي

علوم لغة كلام الوحي - علوم تلاوة كلام الوحي

علوم كلام خزنة الوحي - علوم فقه الشريعة الإلهية

علوم الأنساب - المناهج العليا في التربية والتعليم

علوم تقويم النجوم للشجيم - علوم الحياة الطيبة

علوم العمارة العليا - علوم الطب الشامل

العلوم العليا - الإقتدار بالطاقة الإلهية - رسانة حيات أعلى

تخطيط المشاريع وإدارة البحث والإشراف العلمي

دار المعارف الإلهية

١٤٤٨

www.Aelaa.net

taqwim@aelaa.net

aelaa.net@gmail.com

وَالْحَمْدُ لِلّٰهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ