



تقویم بهائی سال ۱۸۰ بدیع ۱۴۰۲ شمسی، ۲۰۲۳ – ۲۰۲۴ میلادی

تهیه شده بر اساس جدول ضمیمه در پیام ۱۱ دسامبر ۲۰۱۴ بیت العدل اعظم خطاب به کلیه محافل ملی

ضیافت‌ها

تاریخ میلادی	تاریخ شمسی	تاریخ بهائی	ضیافت
۲۱ مارس ۲۰۲۳	۱ فروردین ۱۴۰۲	۱ شهرالبهاء	بها
۹ آوریل ۲۰۲۳	۲۵ فروردین ۱۴۰۲	۱ شهرالجمال	جلال
۲۸ آوریل ۲۰۲۳	۸ اردیبهشت ۱۴۰۲	۱ شهرالجمال	جمال
۱۷ مه ۲۰۲۳	۲۷ اردیبهشت ۱۴۰۲	۱ شهرالعظمة	عظمت
۵ ژوئن ۲۰۲۳	۱۵ خرداد ۱۴۰۲	۱ شهرالنور	نور
۲۴ ژوئن ۲۰۲۳	۳ تیر ۱۴۰۲	۱ شهرالرحمة	رحمت
۱۳ ژوئیه ۲۰۲۳	۲۲ تیر ۱۴۰۲	۱ شهرالکلمات	کلمات
۱ اوت ۲۰۲۳	۱۰ مرداد ۱۴۰۲	۱ شهرالکمال	کمال
۲۰ اوت ۲۰۲۳	۲۹ مرداد ۱۴۰۲	۱ شهرالاسماء	اسماء
۸ سپتامبر ۲۰۲۳	۱۷ شهریور ۱۴۰۲	۱ شهرالعزة	عزت
۲۷ سپتامبر ۲۰۲۳	۵ مهر ۱۴۰۲	۱ شهرالمشیه	مشیت
۱۶ اکتبر ۲۰۲۳	۲۴ مهر ۱۴۰۲	۱ شهرالعلم	علم
۴ نوامبر ۲۰۲۳	۱۳ آبان ۱۴۰۲	۱ شهرالقدرة	قدرت
۲۳ نوامبر ۲۰۲۳	۲ آذر ۱۴۰۲	۱ شهرالقول	قول
۱۲ دسامبر ۲۰۲۳	۲۱ آذر ۱۴۰۲	۱ شهرالمسائل	مسائل
۳۱ دسامبر ۲۰۲۳	۱۰ دی ۱۴۰۲	۱ شهرالشرف	شرف
۱۹ ژانویه ۲۰۲۴	۲۹ دی ۱۴۰۲	۱ شهرالسلطان	سلطان
۷ فوریه ۲۰۲۴	۱۸ بهمن ۱۴۰۲	۱ شهرالملک	ملک
۱ مارس ۲۰۲۴	۱۱ اسفند ۱۴۰۲	۱ شهرالعلماء	علماء

تاریخ نوروز، دو عید میلاد، ایام هاء و صیام

تاریخ بهائی	تاریخ شمسی	تاریخ میلادی
۱ شهرالبهاء ۱۸۰	۱ فروردین ۱۴۰۲	۲۱ مارس ۲۰۲۳
۱ شهرالعلم	۲۴ مهر ۱۴۰۲	۱۶ اکتبر ۲۰۲۳
۲ شهرالعلم	۲۵ مهر ۱۴۰۲	۱۷ اکتبر ۲۰۲۳
۴ – ۱	۷ – ۱۰ اسفند ۱۴۰۲	۲۶ – ۲۹ فوریه ۲۰۲۴
۱ – ۱۹ شهرالعلماء	۱۱ – ۲۹ اسفند ۱۴۰۲	۱ – ۱۹ مارس ۲۰۲۴

دیگر تاریخ‌های مهم بهائی

ایام متبرکه	تاریخ بهائی	تاریخ شمسی	تاریخ میلادی
روز اوّل رضوان	۱۳ شهرالجمال	۱ اردیبهشت ۱۴۰۲	۲۱ آوریل ۲۰۲۳
روز نهم رضوان	۲ شهرالجمال	۹ اردیبهشت ۱۴۰۲	۲۹ آوریل ۲۰۲۳
روز دوازدهم رضوان	۵ شهرالجمال	۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۲	۲ مه ۲۰۲۳
بعثت حضرت اعلی	۸ شهرالعظمة	۳ خرداد ۱۴۰۲	۲۴ مه ۲۰۲۳
صعود حضرت بهاءالله	۱۳ شهرالعظمة	۸ خرداد ۱۴۰۲	۲۹ مه ۲۰۲۳
شهادت حضرت اعلی	۱۷ شهرالرحمة	۱۹ تیر ۱۴۰۲	۱۰ ژوئیه ۲۰۲۳
یوم میثاق	۴ شهرالقول	۵ آذر ۱۴۰۲	۲۶ نوامبر ۲۰۲۳
صعود حضرت عبدالبهاء	۶ شهرالقول	۷ آذر ۱۴۰۲	۲۸ نوامبر ۲۰۲۳

یادداشت: با غروب آفتاب، روز بهائی پایان می‌یابد و روز جدیدی آغاز می‌گردد؛ در نتیجه، روز برگزاری ضیافت نورده روزه و یا ایام متبرکه از غروب روز قبل تاریخ‌های میلادی مذکور در جدول فوق شروع می‌شود. لازم به ذکر است که جدول مذکور توسط لجنه‌ای در مرکز جهانی بهائی با استفاده از اطلاعات ارائه شده توسط دفتر رصدخانه سلطنتی انگلستان تهیه شده است. نقطه مرجع برای طهران از سیستم ژئودتیک جهانی ۴۸۹۱ اخذ شده است.