

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گاهشماری و تقویم

رشته تحصیلی/گد درس: تاریخ ۱۲۲۹۰۲۰

۱- از دیدگاه انسانی هر رخداد تاریخی با چه مشخصه‌هایی قابلیت معرفی و شناسایی می‌یابد؟

۱. حالت و یا تغییر حالت
۲. مکان و تغییر حالت مکان
۳. طول و عرض جغرافیایی
۴. مکان و زمان

۲- بازگشت خط واصل میان مرکز خورشیدویک نقطه روی کره زمین به حالت و وضعیت قبلی کدام سنجش زمانی را ایجاد می‌کند؟

۱. یک شبانه روز
۲. یک ماه
۳. یک هفته
۴. یک سال

۳- تبلور عینی پدیده طولانی و کوتاه بودن روزهای یک سال را نخستین بار چه کسی به کنگره اختر شناسی سال ۱۹۷۹ ارائه کرد؟

۱. والتر ویشی
۲. دنیس چیکو
۳. سید حسن تقی زاده
۴. ابراهیم پورداود

۴- قدیمی ترین وسیله سنجش اجزاء شبانه روز بعد از تعبیه شاخص آفتابی چیست؟

۱. ساعت شنی
۲. ساعت آبی
۳. چراغ روغنی
۴. ساعت آفتابی

۵- براساس نوشته‌های ونیدداد، در ایران قدیم فصل گرما به چند ماه تقسیم می‌شد؟

۱. دو ماه، تیر و مرداد
۲. سه ماه، تیر، مرداد، شهریور
۳. چهار ماه، خرداد، تیر، مرداد، شهریور
۴. یک ماه، مرداد

۶- میدیومشم گهنبار از چه روزی از سال شروع و در چه روزی پایان می‌یافت؟

۱. از ۱ تا ۱۵ فروردین
۲. از ۱۵ تا ۲۵ تیر ماه
۳. ۵ روز آخر اسفند
۴. از ۱۱ تا ۱۵ تیر ماه

۷- صور فلکی حول و حوش مسیر حرکت کدامیک از اجرام آسمانی قرار دارد؟

۱. خورشید
۲. ماه
۳. ستاره‌ها
۴. کهکشانه شیری

۸- در ترتیب بندی جدول بروج دوازده گانه برج «دول» در کدامیک از فصول قرار دارد؟

۱. تابستان
۲. زمستان
۳. پاییز
۴. بهار

۹- در فرهنگ اکدی شباتو برابر با چندمین روز از ماه قمری بود؟

۱. نخستین
۲. سی امین
۳. پانزدهمین
۴. دومین

۱۰- در فرهنگ هندیان قدیم «برهسپت بار» برابر با چه روز از هفته است؟

۱. پنجشنبه
۲. شنبه
۳. دوشنبه
۴. چهارشنبه

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گاهشماری و تقویم

رشته تحصیلی/گد درس: تاریخ ۱۳۲۹۰۲۰

۱۱- اگر در یک هنگام، اول یک ماه قمری و اول یک سال خورشیدی بر هم منطبق باشد، بعد از چند سال خورشیدی باز هم اول ماه قمری و اول سال خورشیدی بر هم منطبق خواهد شد؟

۱. ۸ سال ۲. ۱۲ سال ۳. ۱۲۸ سال ۴. ۹۹ سال

۱۲- مطابقت دادن دو یا چند تقویم متفاوت با یکدیگر را چه می گویند؟

۱. محاسبات تقویمی ۲. استخراج تقویم ۳. گاهشماری ۴. معرفت المواقیت

۱۳- «ایتو شا.با.ا.تی» در تقویم خوزی برابر با چندمین ماه از سال است؟

۱. نخستین ۲. سومین ۳. هفتمین ۴. دوازدهمین

۱۴- تقویم خوزی تقلیدی از کدامیک از تقاویم زیر است؟

۱. بابلی ۲. هندی ۳. اکدی ۴. مصری

۱۵- در تقویم هخامنشیان طی یک دوره نوزده ساله چند ماه کبیسه لازم داشت؟

۱. ۱۲ ماه ۲. ۷ ماه ۳. ۱ ماه ۴. ۱۵ روز

۱۶- کدامیک از تقویم های عهد ساسانی در امور آیینی و مراسم سنتی کاربرد داشت؟

۱. وهیگیگ ۲. اشمردیگ ۳. سردیگ ۴. شمسی - قمری

۱۷- تقویم میلادی ژولین گرته برداری از کدامیک از تقاویم زیر است؟

۱. رومی ۲. گریگوری ۳. اسکندری ۴. یونانی

۱۸- در تقویم هجری خورشیدی، در هر ۶۷۳ سال، جمع کسر شبانه روزهای سال اعتدالی معادل چند شبانه روز می باشد؟

۱. ۳۱ ۲. ۸ ۳. ۷ ۴. ۱۶۳

۱۹- تقویم سلطانی چگونه تقویمی است؟

۱. اعتدالی ۲. یزدگردی ۳. خورشیدی ۴. اصطلاحی

۲۰- کدامیک از تقویم های زیر تقویم آیینی مسلمانان است؟

۱. هجری شمسی ۲. یزدگردی ۳. قمری شمسی ۴. هجری قمری

۲۱- در فرهنگ و سنت عربی، شبهای اول و دوم و سوم هر ماه را چه می نامند؟

۱. ظلم ۲. محاق ۳. حنادس ۴. غرر

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: گاهشماری و تقویم

رشته تحصیلی/گد درس: تاریخ ۱۳۲۹۰۲۰

۲۲- کبیسه تقویم یزدگردی مابین چه ماههایی قرار دارد؟

۱. آبان و آذر ۲. مهر و آبان ۳. اسفند و فروردین ۴. خرداد و تیر ماه

۲۳- اقوام کرد در گذشته برای کدام بخش از امور خود از تقویم هجری خورشیدی استفاده می کردند؟

۱. دینی ۲. مدنی ۳. سیاسی ۴. فرهنگی

۲۴- در تقویم لرستانی مونگ سی، یا مانگ سی برابر یا کدام ماه است؟

۱. ماه آغاز زمستان ۲. ماه آغاز تابستان ۳. تیر ماه ۴. فروردین ماه

۲۵- ملم بشکن در تقویم ایلامی برابر با کدام ماه است؟

۱. تیر ۲. مرداد ۳. شهریور ۴. مهر

۲۶- تقویم زراعی متعلق به کدامیک از اقوام زیر است؟

۱. لر های پشتکوه ۲. ساحل نشین های کرانه شمالی خلیج فارس
۳. ساحل نشین های دریای مازندران ۴. کردها

۲۷- در تقویم مازندرانی مختاره میان چه ماههایی قرار گرفته است؟

۱. اون ماه و ارک ما ۲. فروردین و اردیبهشت ماه
۳. آخراسفندماه ۴. آخر مهر ماه

۲۸- تقویم دیلمی در میان کدام یک از اقشار گیلانی رایج بود؟

۱. گالشان ۲. شالی کاران ۳. شهرنشینان ۴. روستاییان

۲۹- مبداء تقویم صبیهای خوزستان چه بود؟

۱. تاجگذاری کوروش ۲. میلاد حضرت آدم و میلاد حضرت یحیی
۳. سال تولد حضرت نوح ۴. سال تولد حضرت ابراهیم

۳۰- از چه سالی هریک از شش ماه اول سال را ۳۱ شبانه روز و ۵ ماه دوم سال را ۳۰ شبانه روز در نظر گرفتند؟

۱. ۱۲۹۹ قمری ۲. ۱۳۱۲ شمسی ۳. ۱۳۰۴ شمسی ۴. ۱۳۵۵ شمسی