

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com
www.PnuNews.net

عنوان درس: گاهشماری و تقویم
روش تخصصی/گد درس: تاریخ ۱۲۹۰۲۰

۱- آخرین ماه تقویم قمری کدام است؟

۴. ربیع

۳. صفر

۲. محرم

۱. ذی الحجه

۲- عبارت ذیل تعریف کدام گزینه است: ((آن مقطع زمانی را که شماروزها را از آن به بعد می شمارند .))

۴. تقویم

۳. تاریخ

۲. مبدأ تقویم

۱. گاهشماری

۳- در جوامع مختلف و در زمان های متفاوت و در نظام های گوناگون شمارش شماروز ، حداقل و حداقل شماروزهای یک ماه چه اعدادی است ؟

۴. ۲۹ تا ۳۱ شماروز

۳. ۲۷ تا ۳۳ شماروز

۲. ۲۸ تا ۳۲ شماروز

۱. ۲۹ تا ۳۰ شماروز

۴- نوار مستدیر عظیمه بی که بروج در آن قرار دارند چه نام دارد ؟

۴. دایره البروج

۳. منطقه البروج

۲. صورتهای فلکی

۱. برج

۵- عمل اضافه یا نقصان کردن یک یا چند شماروز از شماروزهای یک سال تقویمی ، تعریف کدام گزینه است ؟

۴. کبیسه کردن

۳. سال مکبوس

۲. سال کبیسه

۱. کبیسه کردن

۶- مطابقت دادن هر یک از روزهای یک سال با روزهای یک سال متفاوت دیگر را چه می نامیم ؟

۴. گاهشماری

۳. جئوگرافی

۲. شمارش زمان

۱. معرفت شناسی

۷- کدام سال در تقویم هخامنشیان در یک دوره ۱۹ ساله ، کبیسه نمی شد ؟

۴. چهاردهم

۳. هشتم

۲. پنجم

۱. سوم

۸- در دوران اشکانی ، تقویم اسکندری را چه می نامیدند ؟

۴. تقویم پارتی

۳. تقویم ایران

۲. تقویم شاهی

۱. تقویم کهن

۹- کدام تقویم مربوط به سلسله ی ساسانیان است ؟

۴. اسکندری

۳. تقویم کهن

۲. اشمودیگ

۱. تقویم شاهی

۱۰- در بحث استخراج تقویم سال عادی را چه می نامند ؟

۴. سال تقویمی

۳. سال کبیسه

۲. سال بسیط

۱. سال خورشیدی

۱۱- روز مبدأ تقویم اسکندری چه روزی است ؟

۴. شنبه

۳. سه شنبه

۲. یکشنبه

۱. دوشنبه

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com
www.PnuNews.net

عنوان درس: گاهشماری و تقویم
روش تحصیلی/ گد درس: تاریخ ۲۰۹۲-۱۴۲۹

-۱۲ دوره‌ی کبیسه‌های تقویم اسکندری ۴ ساله است و یک هفته ۷ روز دارد، بنابراین نام روزهای هفته در یک دوره چند ساله تکرار خواهد شد؟

۱. دوره ۳۰ ساله ۲. دوره ۳۵ ساله ۳. دوره ۲۸ ساله ۴. دوره ۲۴ ساله

-۱۳ این تقویم مشهور به میلادی یک تقویم خورشیدی اصطلاحی است این تقویم گرته برداری از تقویم اسکندری است؟

۱. میلادی گریگوری ۲. تقویم شاهی ۳. تقویم اعتدالی ۴. تقویم میلادی ژولین

-۱۴ کدامیک از ماههای تقویم میلادی ژولین، ۳۱ شباروزی نیست؟

۱. ماه چهارم ۲. ماه پنجم ۳. ماه هفتم ۴. ماه دوازدهم

-۱۵ روز مبدأ تقویم میلادی ژولین چه روزی است؟

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

-۱۶ در تقویم اشمردیگ از سال یک تا پایان سال ۱۲۰، پنجه را در پایان کدام ماه قرار می‌دادند؟

۱. اسفندارمذ ۲. فروردین ماه ۳. خرداد ماه ۴. مهرماه

-۱۷ کدامیک از تقویم‌های ذیل اعتدالی است؟

۱. خوزی ۲. گریگوری ۳. قمری ۴. جلالی

-۱۸ برای اسامی ماههای تقویم هجری خورشیدی از کدام تقویم استفاده شده است؟

۱. تقویم شاهی ۲. تقویم وهیگیگ ۳. تقویم یزدگردی ۴. تقویم کهن

-۱۹ عبارت ((براساس قوانین مکانیک سماوی، امکان رویت هلال هر ماه نو محاسبه می‌گردد)) مربوط به کدام گزینه است؟

۱. ماه قمری حسابی ۲. ماه قمری وسطی ۳. ماه قمری هلالی فلکی ۴. ماه قمری نجومی

-۲۰ در تقویم هجری قمری، در هر ۱۱ سال جمع کسر شباروزهای سال، معادل چند روز است؟

۱. ۴ شباروز ۲. ۳ شباروز ۳. ۵ شباروز ۴. ۱۱ شباروز

-۲۱ روز مبدأ تقویم قمری چه روزی است؟

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

-۲۲ تقویم یزدگردی را در منابع کهن، بیشتر چه نامیده اند؟

۱. شمسیه ۲. دری ۳. الهی ۴. فرس و قدیم

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com
www.PnuNews.net

عنوان درس: گاهشماری و تقویم

روش تحصیلی/ گد درس: تاریخ ۱۲۹۰۲۰

۲۳- شباروزهای مختاره در تقویم یزدگردی میان چه ماههایی قرار می گیرد؟

- ۴. اسفند و فروردین
- ۳. آذر و دی
- ۲. بهمن و اسفند
- ۱. آبان و آذر

۲۴- میزان عقب ماندگی سال میلادی ژولین از سال اعتدالی در چه سالی به ۱۰ شباروز رسیده بود؟

- ۴. سال ۱۵۰۲
- ۳. سال ۱۵۸۳
- ۲. سال ۱۵۸۲
- ۱. سال ۱۵۷۲

۲۵- در کردستان، برای امور مدنی از چه تقویمی استفاده می کنند؟

- ۴. تقویم یزدگردی
- ۳. تقویم هجری قمری
- ۲. هجری خورشیدی
- ۱. قمری

۲۶- تقویم کوهدهشت، چه نوع تقویمی است؟

- ۴. شمسی - قمری
- ۳. یزدگردی
- ۲. اعتدالی
- ۱. قمری

۲۷- تقویم رایج در پشتکوه، در منابع کهن ایرانی چه نامیده شده است؟

- ۴. تقویم دهقان
- ۳. تقویم ساحلی
- ۲. تقویم دری
- ۱. تقویم اسکندری

۲۸- در تقویم مازندرانی، مختاره میان کدام ماهها قرار گرفته است؟

- ۴. یازدهم و دوازدهم
- ۳. هشتم و نهم
- ۲. سوم و ششم
- ۱. اول و سوم

۲۹- در تقویم ساحلی، فصل اول سال چه نامیده می شد؟

- ۴. جووا
- ۳. گرما
- ۲. شهریما
- ۱. دمستون

۳۰- کدامیک از گزینه های زیر از جمله دلایلی است که دقت ساعت های آبی را کاهش می دهد؟

- ۲. غیر قابل استفاده بودن برای سنجش یک شب روز
- ۴. کوچک بودن ظرف آب
- ۱. غیر قابل استفاده بودن برای سنجش یک شب روز
- ۳. تبخیر شدن آب ظرفی که باید خالی شود