

ثامن زمین در فضا

رشد ائمه‌پیغمبری و گراشتن جغرافیای انسانی و طبیعی

کلیساں: ۱۱۲۰۱۶

قصدهای سعی‌الله شنبه ۳۰ تکمیلی تشرییع

زمان افغانستان شنبه ۴۰ تکمیلی پنجشنبه

شنبه گلریزان ۲

کام لریس زمین در خضا

ویژه تمهیلی گلریزان جغرافیای انسانی و طبیعی

گلریزان ۱۱۲۰۱۶

۱۴. ناحیه رقیق و کامل شفاف گاز خورشید که در بالای شید سپهر قراردارد، چه نامیده می شود؟

الف. فتوسفر ب. جو ج. رنگین سپهر د. تاج

۱۵. چند سیاره را می توان بدون تلسکوپ دید؟

الف. شش ب. هفت ج. پنج د. هشت

۱۶. محور چرخش مریخ با صفحه مدار آن در، راویه چند درجه می سازد؟

الف. ۲۸ درجه ب. ۲۲/۵ درجه ج. ۱۶ درجه د. ۲۴ درجه

۱۷. فوبوس و دیموس قمرهای کدام سیاره می باشد؟

الف. پلوتو ب. عطارد ج. زهره د. مریخ

۱۸. آیو، اروپا، گانید و کالیستو اقمار کدام سیاره می باشد؟

الف. مشتری ب. زحل ج. نیپون د. اورانوس

۱۹. سنجهای آسمانی بر حسب ساختار و ترکیب شیمیایی به چند دسته تقسیم می شود؟

الف. چهار ب. پنج ج. سه د. دو

۲۰. بر روی کدامیک از مدارات زمین طول شب و روز در تمام مدت سال یکسان است؟

الف. قطبی ب. استوا ج. راس السرطان د. راس جدی

۲۱. در کدام نقطه از مسیر حرکت زمین به دور خورشید بلندترین شب برای نیمکره شمالی می باشد؟

الف. انقلاب تابستانی ب. انقلاب زمستانی

ج. اعتدال بهاری د. اعتدال پائیزی

۲۲. سرعت متوسط گردش زمین به دور خورشید تقریباً چند کیلومتر بر ثانیه است؟

الف. ۲۰ ب. ۵۰ ج. ۱۵ د. ۱

۲۳. کدام نقاط از نظر زمانی جلوتر از نقاط غربی خواهد بود؟

الف. شمالی ب. شرقی ج. شمال غربی د. جنوب غربی

۲۴. زمانی را که طول می کشد تا ماه از ماه نو به ماه بعدی برود، اصطلاحاً چه می گوئیم؟

الف. یک ماه هلالی ب. یک ماه نجومی

ج. زمان جهانی هماهنگ د. زمان نجومی محلی

۲۵. به جزر و مد هایی که زمین و خورشید و ماه در یک راستا قرار می گیرند، اصطلاحاً چه می گوییم؟

الف. جزر و مد های تابستانی ب. جزر و مد های زمستانی

ج. جزر و مد های بهاری د. جزر و مد های پائیزی

۲۶. در طول مدت بیست و چهار ساعت و پنجاه دقیقه در هر نقطه ای از اقیانوس چند بار مدد و چند بار جزر روی می دهد؟

الف. چهار بار جزروسه بار مدد

ب. سه بار جزر و سه بار مدد

ج. چهار بار مدد و سه بار جزر

د. دوبار جزر و دوبار مدد

تکمیلی صنعتی آشیانه ۳۰ تکمیلی شریعی

نام لغش زمین در فضای

زمان امنیتی و تکمیلی ۴۰ تکمیلی شریعی

رشته های جغرافیای انسانی و طبیعی

تکمیلی کلی عصنهات: ۳

گل لغش ۱۱۲۰۱۶

۲۷. ماه گرفت (خسوف) در کدام حالت به وقوع می پیوندد؟

الف. خورشید و ماه وزمین در یک راستا قرار بگیرند

ب. خورشید، زمین و ماه در یک راستا قرار گیرند

ج. خورشید، زمین و مریخ در یک راستا قرار گیرند

د. خورشید، زمین و زهره در یک راستا قرار گیرند

۲۸. علت اصلی فروافتگی زمین در قطبین و برآمدگی آن در استوا به کدام علت می باشد؟

الف. نیروی جاذبه مریخ

ب. نیروی جاذبه خورشید

ج. حرکت چرخشی زمین

۲۹. تیتان قمر کدام سیاره می باشد؟

د. مشتری

ب. زحل

ج. عطارد

الف. اورانوس

ب. شرارد

الف. پلات

د. دانه

ج. رشتہ