



مشاوره تحصیلی هپوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام مدارس ، برنامه ریزی درسی و آمادگی
برای امتحانات مدارس

برای ورود به صفحه مشاوره مدارس کلیک کنید

برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹

تماس از تلفن ثابت

هیوا تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

درس سیزدهم

۱- یک دور حرکت چرخشی، چه مدت طول می کشد؟

۱- یک ماه

۲- ۲۴ ساعت (یک شبانه روز)

۳- یک سال (۳۶۵ روز)

۴- یک هفته

۲- وقتی که خورشید به طور مستقیم در بالای نقطه ای که ما ایستاده ایم قرار می گیرد، چه زمانی است؟



۱- صبح

۲- ظهر

۳- روز

۴- شب

۳- جهت حرکت زمین به دور خورشید چگونه است؟

۱- از شمال به جنوب

۲- از جنوب به شمال

۳- از غرب به شرق

۴- از شرق به غرب

۴- نتیجه ی حرکت چرخشی زمین چیست؟

۱- پیدایش شب و روز

۲- پدید آمدن فصل ها

۳- بارش برف و باران

۴- به وجود آمدن سال

۵- یک دور حرکت انتقالی زمین، چه مدت طول می کشد؟

www.Heyvagroup.com

هیوا تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

۱- یک شبانه روز (۲۴ ساعت)

۲- یک ماه

۳- یک هفته

۴- یک سال (۳۶۵ روز)

۶- نتیجه‌ی حرکت انتقالی زمین چیست؟

۱- پدید آمدن فصل‌ها

۲- پیدایش شب و روز

۳- بارش برف و باران

۴- به وجود آمدن مدارها

۷- کدام نیمکره زمین در بالای خط استوا قرار دارد؟

۱- نیمکره‌ی شرقی

۲- نیمکره‌ی جنوبی

۳- نیمکره‌ی غربی

۴- نیمکره‌ی شمالی

۸- کدام مورد تا قطب شمال و جنوب به 90° درجه تقسیم شده است؟

۱- مدار استوا

۲- نصف النهار مبدأ

۳- نیمکره‌ی جنوبی

۴- نصف النهار گرینویچ

۹- کدام مورد، زمین را به دو نیمه‌ی شرقی و غربی تقسیم می‌کند؟

۱- خط استوا

۲- نصف النهار مبدأ

هیوا تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

-۳ مدار استوا

-۴ خط های فرضی

جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.

۱- زمین یکی از سیّاره های است.

۲- سیّاره های زمین علاوه بر گردش به دور خورشید به دور نیز می چرخند.

۳- خورشید هر روز از طلوع و در غروب می کند.

۴- به چرخش زمین به دور خودش، حرکت می گویند که بر اثر آن، پدید می آید.

۵- در هنگام چرخش زمین به دور خورشید، نیمه‌ی روبه خورشید، و نیمه‌ی دور از خورشید است.

۶- نیمکره‌ی جنوبی در پایین قرار دارد.

۷- نصف النهار مبدأ درجه است.

۸- نصف النهار مبدأ از دهکده‌ی در نزدیکی شهر عبور می کند.

۹- یک دور گردش زمین به دور یک شبانه روز طول می کشد.

۱۰- ایران و کشورهای همسایه اش در نیمکره‌ی و قرار دارند.

عبارت های درست و نادرست را مشخص کنید.

۱- ما چرخش زمین را به دور خودش احساس نمی کنیم.

۲- زمین در همان حال که به دور خود می چرخد، به دور خورشید نیز می گردد.

۳- از نصف النهار مبدأ به سمت شرق و غرب به 90° درجه تقسیم شده است.

۴- همه‌ی مکان‌های روی زمین به طور پیوسته در مقابل نور خورشید قرار می گیرند و دوباره از مقابل آن دور شده و در روشنایی فرو می روند.

به سؤالات زیر با دقّت و کامل پاسخ دهید.

هیوا تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

۱- اصطلاحات زیر را تعریف کنید:

۱- حرکت چرخشی:

۲- حرکت انتقالی:

۳- ظهر:

۴- نیمکره:

۵- خط استوا:

۶- مدار:

۷- نصف النّهار:

۲- شب و روز چگونه به وجود می آیند، توضیح دهید.

۳- جغرافی دانان برای اینکه بتوانند سطح زمین را بهتر مطالعه کنند، چه کارهایی انجام می دهند؟

۴- نصف النّهار مبدأً چند درجه است و چگونه تقسیم شده است؟

۵- مدار استوا چند درجه است و چگونه تقسیم شده است؟

۶- مهم ترین نصف النّهار چه نام دارد؟

۷- نام دیگر نصف النّهار مبدأً چیست؟ چرا؟

۸- موارد خواسته شده را روی شکل نشان دهید و نام گذاری کنید.

۱- جهت حرکت زمین ۲- قطب شمال

۳- قطب جنوب ۴- نصف النّهار مبدأ

۵- خط استوا

