

نکات مهم تستی

پایه : نهم

۱- اگر از قطب شما و جنوب به سمت استوا حرکت کنیم عرض جغرافیایی	(۱) کم می شود	(۲) زیاد می شود
(۳) تغییری نمی کند	(۴) صفر باقی نمی ماند	
(۲) پهناورترین اقیانوس جهان چه نام دارد	(۱) اطلس	(۲) آرام
(۳) شمالی ترین مدار و غربی ترین نصف النهار به ترتیب چند درجه است	(۱) ۹۰ درجه ، ۹۰ درجه	(۲) ۱۸۰ درجه ، ۱۸۰ درجه
(۳) ۹۰ درجه ، ۱۸۰ درجه	(۴) ۱۸۰ درجه ، ۹۰ درجه	
(۴) کدام یک از شهرهای زیر بیشتر برای نماز خواندن بیش تر به سمت قبله متمایل می شوند	(۱) مشهد	(۲) بندرعباس
(۳) تبریز	(۴) تهران	
(۵) در قرن ۱۹، کشورها در یک اجلاس بین المللی، توافق کردند که به جای ساعت..... از ساعت استفاده کنند	(۱) واقعی - رسمی	(۲) رسمی - واقعی
(۳) قانونی - واقعی	(۴) واقعی - قانونی	
(۶) در اول دی ماه خورشید در نیمکره جنوبی به چه شکل می تابد	(۱) به مدار راس السرطان عمود می تابد	(۲) به مدار راس الجدی عمود می تابد
(۳) به مدار راس السرطان مایل می تابد	(۴) به مدار راس الجدی مایل می تابد	
(۷) پدید آمدن شب و روز از نتایج حرکت و اختلاف ساعت از نتایج حرکت زمین است	(۱) انتقالی - وضعی	(۲) وضعی - انتقالی
(۳) انتقالی - انتقالی	(۴) وضعی - وضعی	
(۸) اگر نقطه الف در مدار ۳۰ درجه شمالی و نصف النهار صفر درجه باشد و نقطه ب در مدار ۴۵ درجه جنوبی و نصف النهار صفر درجه باشد اختلاف ساعت این دو نقطه چند ساعت است	(۱) ۵	(۲) ۱
(۳) ۳	(۴) صفر	
(۹) منظور از هیدروسفر کدام یک از محیط های کره زمین است	(۱) پوسته زمین که از سنگ و خاک تشکیل شده است	(۲) اقیانوس ها و دریاها و آب های زمین
(۳) گازهای اطراف کره زمین	(۴) محیط زندگی انسان و دیگر موجودات زنده	
(۱۰) بیشترین گاز تشکیل دهنده هواکره کدام است و اشعه تابش خورشید در سرزمین های نزدیک استوا چگونه است	(۱) نیتروژن - عمودی	(۲) اکسیژن - عمودی
(۳) اکسیژن - مایل	(۴) نیتروژن - مایل	

<p>(۱۱) کدام گزینه از ویژگی های فلات قاره نیست</p> <p>(۱) ژرفای آن کمتر از ۲۰۰ متر است</p> <p>(۲) از نظر منابع نفت و گاز اهمیت زیادی دارند</p> <p>(۳) ناهمواری های گوناگونی در این قسمت مشاهده می شود</p> <p>(۴) در دریاها و دریاچه ها نیز دیده می شود</p>			
<p>(۱۲) تشکیل ابرها و تغییرات آب و هوایی در کدام لایه هواکره اتفاق می افتد</p> <p>(۱) تروپوسفر (۲) مزوسفر (۳) ترموسفر (۴) استراتوسفر</p>			
<p>(۱۳) کدام گزینه بیانگر جهت وزش باد است</p> <p>(۱) فشار کم به فشار زیاد (۲) فشار زیاد به فشار کم (۳) فشار کم به فشار کم (۴) فشار زیاد به فشار زیاد</p>			
<p>(۱۴) شیب تند دامنه و دره های تنگ به ترتیب مربوط به کدام ناهمواری می شود</p> <p>(۱) ناهمواری های کم ارتفاع - ناهمواری های کم ارتفاع</p> <p>(۲) ناهمواری های جوان - ناهمواری های کم ارتفاع</p> <p>(۳) ناهمواری های جوان - ناهمواری های جوان</p> <p>(۴) ناهمواری های کم ارتفاع - ناهمواری های جوان</p>			
<p>(۱۵) به ازای هر ۲۰۰۰ متر چند درجه دمای هوا کاهش می یابد</p> <p>(۱) ۶ درجه (۲) ۱۲ درجه (۳) ۱۸ درجه (۴) ۹ درجه</p>			
<p>(۱۶) پوسته زمین تا کجا امتداد دارد</p> <p>(۱) از ساحل تا عمق ۲۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر (۲) از ساحل تا عمق کمتر از ۲۰۰ متر</p> <p>(۳) از سطح زمین تا کف اقیانوس ها و دریاها (۴) از ساحل تا شیب قاره</p>			
<p>(۱۷) پس از طولانی ترین و کوتاه ترین روز سال، به تدریج با گردش زمین به دور خورشید، وسعت دایره روشنایی در دو نیمکره شمالی و جنوبی می شود</p> <p>(۱) زیاد و زیاد (۲) کم و زیاد (۳) کم و کمتر (۴) برابر</p>			