

## جغرافیا

- ۱- گزینه «۱» - نقش سکونت‌گاه‌ها در چهره و سیمای آن‌ها منعکس می‌شود، سیمای سکونت‌گاه دانشگاهی با سکونت‌گاه صنعتی تفاوت دارد و سیمای دو سکونت‌گاه با نقش یکسان، شبیه یکدیگر است. بررسی سایر گزینه‌ها:  
گزینه «۲»: نقش سکونت‌گاه در طول زمان تغییر می‌کند یا تکامل و توسعه می‌یابد.  
گزینه «۳»: نقش هر سکونت‌گاه براساس وضع جغرافیایی آن، اعم از انسانی یا طبیعی تعیین می‌شود.  
گزینه «۴»: اغلب سکونتگاه‌ها چند نقش دارد و این نقش‌ها را با هم ایفا می‌کنند.  
(سراسری ۹۸ - با تغییر) (ترکیبی - پایه دهم - درس نهم - پایه دوازدهم - درس اول)
- ۲- گزینه «۱» - در هوازدگی فیزیکی، سنگ‌ها در نتیجه اختلاف دما، گرم و سرد شدن یا انبساط و انقباض و در هنگام روز و شب و فصل زمستان و تابستان با یخ زدن آب در شکاف سنگ‌ها و مواردی از این قبیل، به قطعات کوچک‌تر خرد می‌شوند. در هوازدگی شیمیایی، ترکیب شیمیایی سنگ‌ها نیز تغییر می‌کند. اکسیژن و رطوبت از عوامل مهم هوازدگی شیمیایی هستند. (سراسری ۹۸ - با تغییر) (پایه یازدهم - درس چهارم)
- ۳- گزینه «۳» - هرچه شدت بارش کمتر و مدت آن بیشتر باشد، احتمال وقوع زمین لغزش را بالاتر می‌برد؛ برعکس، هرچه شدت بارش بیشتر و مدت آن کمتر باشد، احتمال وقوع سیل بیشتر می‌شود. (سراسری ۹۸ - با تغییر) (پایه دوازدهم - درس پنجم)
- ۴- گزینه «۱» - انجمن‌های ادبی در شهرهای موزه‌ای و هنری، بازارهای بزرگ و متنوع در شهرهای بازرگانی و بیمه و گمرک در شهرهای بندری وجود دارد. (سراسری ۹۷ - با اندکی تغییر) (پایه یازدهم - درس دهم)
- ۵- گزینه «۲» - پناهنده شدن افغان‌ها به ایران و پاکستان که از انواع مهاجرت اجباری است، به علت حمله شوروی سابق به افغانستان و جنگ‌های داخلی رخ داده است. (سراسری ۹۷ - با اندکی تغییر) (پایه دهم - درس هفتم)
- ۶- گزینه «۴» - چنانچه هرم سنی کشور به سمت سالمندی و کهن‌سالی حرکت کند، مانعی اصلی بر سر راه توسعه اقتصادی جامعه ایجاد خواهد شد. (سراسری ۹۶ - با تغییر) (پایه دهم - درس هفتم)
- ۷- گزینه «۳» - بررسی سایر گزینه‌ها:  
گزینه «۱»: عامل سرمای شدید: نواحی قطبی انرژی کمتری را از خورشید دریافت می‌کنند.  
گزینه «۲»: در نقاط واقع در مدارهای قطبی ۶۶ درجه و ۳۳ دقیقه فقط یک روز یا شب ۲۴ ساعته در طول سال وجود دارد.  
گزینه «۴»: شبه‌جزیره باریکی که از جنوبگان جدا شده و به سمت آمریکای جنوبی کشیده شده، پالمر نام دارد.  
(سراسری ۹۶ - با تغییر) (پایه یازدهم - درس‌های سوم و چهارم)
- ۸- گزینه «۴» - سیستم بسته (چرخه) مانند چرخه آب، سیستمی است که ماده یا انرژی جدید به آن وارد نمی‌شود بلکه ماده یا انرژی موجود در آن به صورت پایان‌ناپذیر تکرار می‌شود. (سراسری ۹۵ - با اندکی تغییر) (پایه یازدهم - ترکیبی)
- ۹- گزینه «۴» - محصولات عمده کشاورزی در کشت تخصصی «پلاتیشن» عبارت‌اند از: تنباکو، پنبه، نخل روغنی، کاکائو، قهوه، شکر، چای، موز و کائوچو. (سراسری ۹۴ - با تغییر) (پایه یازدهم - درس هفتم)
- ۱۰- گزینه «۱» - متداول‌ترین ملاک تشخیص شهر از روستا، عامل جمعیت است. اگر جمعیت سکونتگاه به تعداد معینی برسد، آن را شهر تلقی می‌کنند. در اسپانیا، سکونتگاه‌هایی با ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت، شهر محسوب می‌شوند. (سراسری ۹۳ - با تغییر) (پایه دوازدهم - درس اول)
- ۱۱- گزینه «۲» - کارشناسان توسعه معتقدند بسیاری از پدیده‌هایی که در امر توسعه تأثیر می‌گذارند، جهانی‌اند و گستره وسیعی دارند.  
(سراسری ۹۵ - با تغییر) (پایه دوازدهم - درس دوم)
- ۱۲- گزینه «۴» - پهناهای سواحل در نواحی مختلف، یکسان نیست. در قاره استرالیا (د)، سواحل پست و عریض دیده می‌شود.  
(سراسری ۹۳ - با اندکی تغییر) (پایه یازدهم - ترکیبی)
- ۱۳- گزینه «۳» - مرز بین فرانسه و اسپانیا یک مرز طبیعی به حساب می‌آید و از ویژگی‌های این نوع مرزها این است که به طور نسبی دائمی‌اند و در کوتاه‌مدت تغییر نمی‌کنند. (سراسری ۹۶ - با اندکی تغییر) (پایه یازدهم - درس نهم)
- ۱۴- گزینه «۳» - اشکال کاوشی: بادبردگی، سنگ فرش بیابانی (رگ)، ساییدگی (ایجاد سندان کفاشی) و باردانگ  
بیشترین تأثیر سایش باد در قسمت پایین و نزدیک به سطح زمین است. به همین دلیل، زمین‌های مرتفعی که در معرض سایش باد قرار دارند، دارای حواشی پرشیب یا عمودی‌اند. سطح این کناره‌ها اغلب به دلیل متفاوت بودن مقاومت لایه‌های مختلف رسوبی، ناهموار است.  
(سراسری ۹۴ - با اندکی تغییر) (پایه یازدهم - درس چهارم)

۱۵- گزینه «۴» - روش مطالعه علم جغرافیا مبتنی بر «کل‌نگری» است؛ از این رو، در حالی که جغرافی‌دانان، کل یک سیستم - یعنی محیط - را به صورت واحد مطالعه می‌کنند، پژوهش‌گران سایر رشته‌های علوم، اجزای سیستم‌های مورد نظر خود را به صورت مجزا و بدون در نظر گرفتن تأثیر آن‌ها بر یکدیگر مورد بررسی قرار می‌دهند. تنها در گزینه چهارم، به تأثیر عوامل بر یکدیگر توجه شده است.  
(سراسری ۹۷ - با تغییر) (پایه دهم - درس اول)