

جغرافیا ۲

- ۱- گزینه «۴» - هر ناحیه کره زمین با دیگر نواحی مبادلات اقتصادی، فرهنگی، اجتماعی و سیاسی دارد. نواحی بر روی یکدیگر تأثیر می‌گذارند. امروزه همه نواحی و حتی دورافتاده‌ترین آن‌ها به ویژه از نظر اقتصادی، تحت تأثیر یکدیگرند. (کاهیدوند) (درس دوم - روابط انسان و نواحی - نواحی با یکدیگر رابطه و کنش متقابل دارند) (متوسط)
- ۲- گزینه «۱» - در کانون یک ناحیه صنعتی، تجمع زیاد کارخانه‌ها مشاهده می‌شود. هر چه از این کانون دور و به مرزهای ناحیه مجاور نزدیک‌تر شویم، از تمرکز و تعداد کارگاه‌ها و کارخانه‌ها کاسته می‌شود؛ تا این‌که سرانجام در ناحیه مجاور دیگر اثری از آن‌ها نمی‌بینیم. (کاهیدوند) (درس دوم - کانون ناحیه، مرزهای ناحیه - کانون ناحیه) (دشوار)
- ۳- گزینه «۳» - تنها این مورد جزو ویژگی‌های نواحی طبیعی نیست. (کاهیدوند) (درس دوم - کانون ناحیه، مرزهای ناحیه - نواحی طبیعی) (آسان)
- ۴- گزینه «۲» - بررسی سایر گزینه‌ها:
گزینه «۱»: گزاره‌ای نادرست است.
گزینه «۳»: تعیین مرزهای دقیق نواحی دشوار است.
- گزینه «۴»: مرزهای نواحی قابل تغییرند؛ قلمرو و وسعت نواحی، متفاوت است. (کاهیدوند) (درس دوم - کانون ناحیه؛ مرزهای ناحیه - مرزهای نواحی) (متوسط)
- ۵- گزینه «۲» - به‌طور کلی، امروزه همه نواحی طبیعی یا انسانی جهان تحت مدیریت نهادهای سیاسی یا اداری قرار دارند. (کاهیدوند) (درس دوم - انواع نواحی - نواحی سیاسی) (آسان)
- ۶- گزینه «۱» - آب‌وهوا، شرایط و وضعیت هوای یک ناحیه در مدت زمانی نسبتاً طولانی است. (کاهیدوند) (درس سوم - آب‌وهوا و ناحیه - آب‌وهوا) (آسان)
- ۷- گزینه «۴» - نور خورشید مهم‌ترین منبع انرژی برای زمین و عامل اصلی به وجود آمدن ویژگی‌های آب‌وهوایی در نواحی مختلف زمین است. (کاهیدوند) (درس سوم - پیدایش نواحی مختلف آب‌وهوایی - تابش خورشید) (متوسط)
- ۸- گزینه «۳» - از دریافت نامساوی انرژی خورشیدی بر سطح زمین مناطق گرم، معتدل و سرد پدید می‌آید. (کاهیدوند) (درس سوم - دما - پیدایش دما) (متوسط)
- ۹- گزینه «۱» - علاوه بر عرض جغرافیایی، عواملی چون ارتفاع از سطح زمین، دوری و نزدیکی به اقیانوس‌ها و دریاها، عبور جریان‌های دریایی آب گرم و آب سرد و جهت و شیب ناهمواری‌ها بر دمای یک مکان تأثیر می‌گذارند. (کاهیدوند) (درس سوم - دما - عوامل مؤثر بر دما) (متوسط)
- ۱۰- گزینه «۳» - یکی از مهم‌ترین جبهه‌های هوا، جبهه هوای قطبی است که بین هوای سرد قطب و هوای گرم استوایی در منطقه معتدله تشکیل می‌شود. (کاهیدوند) (درس سوم - توده هوا - جبهه هوا) (متوسط)