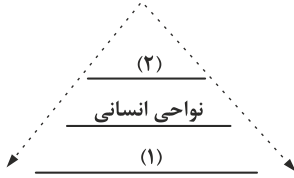


۱- نمودار مقابل به ترتیب با موارد کدام گزینه کامل می‌شود؟



(۱) نواحی طبیعی - نواحی سیاسی

(۲) نواحی سیاسی - نواحی طبیعی

(۳) نواحی اقتصادی - نواحی سیاسی

(۴) نواحی اجتماعی - نواحی طبیعی

۲- کدام گزینه از نمونه‌های تأثیر تصمیم‌گیری‌های سیاسی حکومت‌ها بر محیط نمی‌باشد؟

(۱) ساخت جزایر مصنوعی در خلیج فارس

(۳) افزایش واردات نفت ژاپن از ایران

(۲) تخریب ناحیه مسلمان نشین میانمار

(۴) افزایش مهاجرت به بنگلادش

۳- در کانون یک ناحیه صنعتی کدام گزینه دیده می‌شود؟

(۱) آلودگی‌های محیطی به سبب فعالیت‌های صنعتی

(۳) تجمع کارخانه‌ها به صورت گسترده در ناحیه صنعتی

(۲) تولیدات کارخانه‌ها و پایانه‌های واردات و صادرات

(۴) سرمایه‌گذاری به‌طور وسیع در کارخانه‌ها

۴- ساخت جزایر در خلیج فارس توسط امارات متحده عربی سبب کدام اتفاق ناخوشایند شده است؟

(۱) ورود به حریم آب ایران و نا امنی منطقه‌ای

(۳) برهم زدن نظم قطب اقتصادی منطقه‌ای

(۲) آسیب رساندن به زیست‌بوم و آب‌سنگ‌های مرجانی

(۴) نیاز به انرژی بیشتر و به‌دنبال آن برداشت بیشتر از میادین مشترک

۵- ..... مخلوطی از گازهای مختلف است که تا حدود ..... کیلومتری اطراف زمین را فراگرفته است.

(۱) جو - ۲۰۰۰ (۲) هوا - ۳۰۰۰ (۳) جو - ۳۰۰۰ (۴) هوا - ۲۰۰۰

۶- پرتوهای خورشید در مدار ..... به دلیل مایل تابیدن، انرژی گرمایی معادل ..... منطقه استوایی وارد می‌کند.

(۱) ۴۵ درجه - دو برابر (۲) ۶۰ درجه - یک سوم (۳) ۴۵ درجه - نصف (۴) ۶۰ درجه - دو برابر

۷- در طبقه‌بندی کرین، گروه آب و هوایی B کدام ویژگی را داراست؟

(۱) کمبود بارش، دامنه دمای زیاد، نامناسب برای رشد درخت

(۲) بارش تابستانه، دمای همیشه پایین، بارش و دما کافی برای رشد مخروطیان

(۳) بارش در دوره سرد بیشتر از دوره گرم، مناسب برای رشد جنگل‌های خزان دار

(۴) بارش در تمام سال و دما هیچ ماهی کمتر از ۱۸° نیست و مناسب برای رشد انواع درختان

۸- طبقه بندی کرین براساس همه مبانی زیر است به جز .....

(۱) دما

(۲) بارش

(۳) خاک

(۴) پوشش گیاهی

۹- کدام گزینه بر دمای یک مکان تأثیرگذار نمی‌باشد؟

(۱) ارتفاع از سطح زمین

(۲) عرض جغرافیایی

(۳) پوشش گیاهی منطقه

(۴) دوری و نزدیکی به اقیانوس‌ها

۱۰- برخورد توده‌های هوا با یکدیگر موجب ..... و در صورت دارا بودن رطوبت موجب ..... می‌شود.

(۱) طوفان - باران

(۲) ناپایداری - باران

(۳) رعد - طوفان

(۴) ناپایداری - طوفان