

جغرافیا ۱

- ۱- گزینه «۲» - از جمله دلایل اهمیت این دریا، امکان دسترسی به همه آب‌های آزاد جهان، حمل‌ونقل کالا و مسافر از طریق راه‌های دریایی است. همچنین این دریا بر زندگی مردم ساحل‌نشین تأثیر بسیاری دارد و مشاغل گوناگونی از جمله صیادی و پرورش ماهی و میگو را به‌وجود آورده است. (کاهیدوند) (درس ششم)
- ۲- گزینه «۱» - خلیج فارس از مهم‌ترین مراکز صید و پرورش مروارید است. (کاهیدوند) (درس ششم)
- ۳- گزینه «۴» - صورت صحیح مورد «ب»: دریاچه ارومیه، بزرگ‌ترین دریاچه داخلی ایران است که در سال‌های اخیر به دلایل مختلف رو به خشک شدن گذاشته است؛ اما نشانه‌های بهبود آن دیده می‌شود. (کاهیدوند) (درس ششم)
- ۴- گزینه «۳» - ریزگردها شامل گرد و غباری است که وارد هوا می‌شود. محدوده جغرافیایی بحرانی این پدیده کشورهای ایران، عراق، ترکیه، کویت و عربستان هستند. عواملی چون کاهش ریزش‌های جوی، خشک شدن باتلاق‌ها و مدیریت ضعیف منابع آب در این مناطق، باعث شکل‌گیری این پدیده شده است. (کاهیدوند) (درس پنجم)
- ۵- گزینه «۲» - دما، بارش و فشار هوا از مهم‌ترین داده‌های هواشناسی هستند که در ایستگاه‌های هواشناسی سینوپتیک (هم‌دیدبانی) در نقاط مختلف کشور، هم‌زمان با دستگاه‌هایی مانند دماسنج، باران‌سنج و فشارسنج اندازه‌گیری می‌شوند. (کاهیدوند) (درس پنجم)
- ۶- گزینه «۱» - توده هوا، حجم بزرگی از هوا است که ویژگی فیزیکی آن به‌خصوص از نظر دما و رطوبت، در سطح افقی در صدها کیلومتر تقریباً هم‌سان باشد. (کاهیدوند) (درس پنجم)
- ۷- گزینه «۴» - رشته‌کوه زاگرس از برخورد دو صفحه شبه‌جزیره عربستان و صفحه اوراسیا به‌وجود آمده است. (کاهیدوند) (درس چهارم)
- ۸- گزینه «۲» - گسترش شهرهای پرونق اقتصادی مثل تهران، کرج، احداث جاده‌های ارتباطی (شوسه و راه‌آهن)، احداث سدها و هدایت رودخانه‌ها و بهره‌برداری از آن‌ها، گسترش فعالیت‌های کشاورزی گوناگون و بهره‌برداری از معادن فراوان کوه‌های البرز، ناهمواری‌های این منطقه کوهستانی را به شکلی ناپایدار درآورده است. مجموعه این فعالیت‌ها سبب شده است دامنه‌ها و دره‌ها، دشت‌ها و رودخانه‌های این منطقه کوهستانی طی دهه‌ها، چهره دیگری به خود بگیرد. (کاهیدوند) (درس چهارم)
- ۹- گزینه «۳» - ایران طولانی‌ترین مرز را با عراق و کوتاه‌ترین مرز را با ارمنستان دارد. (کاهیدوند) (درس سوم)
- ۱۰- گزینه «۱» - این‌که، «با افزایش ارتفاع، دما کاهش می‌یابد» یک اصل هواشناسی است. ولی بررسی تأثیر این رابطه بر مکان و زندگی انسان نظیر: نوع مصالح ساختمانی، منابع آب، فعالیت اقتصادی، جاذبه‌های گردشگری و... در حوزه آب‌وهواشناسی است. (کاهیدوند) (درس اول)