

۲۰۱- علاوه بر آب، کدام موارد، از عوامل مؤثر در شکل‌گیری سکونتگاه‌های شهری ایران هستند؟

الف: ناهمواری و عرض جغرافیایی

ب: راه‌های ارتباطی و عامل دفاعی

ج: جنس خاک، ناهمواری و راه‌های ارتباطی

د: ناهمواری، جنس خاک و تراکم پوشش گیاهی

ه: عرض جغرافیایی، عامل دفاعی و تراکم پوشش گیاهی

۱) الف و ب (۲) ج و ه (۳) ب و د و ه (۴) الف و ج و د

۲۰۲- کدام اقدام برای مقابله با مشکلات ناشی از آلودگی رود راین، در سطح ملی به عمل آمده است؟

۱) همه کشورهای متعهد شده‌اند تا منابع آلوده‌کننده را به نقاط دورتر انتقال و نابود کنند.

۲) در نظر گرفتن طرح‌هایی برای مراقبت و پاکسازی رود و چشم‌اندازهای طبیعی اطراف آن

۳) مشارکت کشورهای اطراف رود راین، در گردهمایی‌ها و بحث و گفتگو در مقابله با آلودگی محیط اطراف آن

۴) هر یک از کشورها با تصویب قوانین و مقررات برای صاحبان صنایع، سعی کرده‌اند تا تخلیه مواد مضر را به رود راین کاهش دهند.

۲۰۳- دریاچه ولشت و بازار قیصریه از جاذبه‌های گردشگری کدام مناطق هستند؟

۱) کرانه‌های جنوبی دریای خزر - شیراز

۲) کرانه‌های جنوبی دریای خزر - اصفهان

۳) منطقه خوش آب و هوایی بین گنبدکاووس و بجنورد - شیراز

۴) منطقه خوش آب و هوایی بین گنبدکاووس و بجنورد - اصفهان

۲۰۴- در رابطه با آب‌های کره زمین همه موارد درست هستند، به جز:

۱) آب‌های موجود در کره زمین همواره در حال تغییر شکل‌اند.

۲) مقدار آب موجود در سیاره زمین تقریباً همواره ثابت بوده است.

۳) فقط ۲/۸ درصد از آب‌های کره زمین شیرین‌اند.

۴) میزان تبخیر واقعی بیشتر از تبخیر بالقوه است.

۲۰۵- کارشناسان توسعه معتقدند که:

۱) توسعه پایدار به تأمین نیازهای مادی انسان امروز می‌انديشد.

۲) بسیاری از پدیده‌هایی که در امر توسعه تأثیر می‌گذارند جهانی هستند.

۳) محاسبه درآمد سرانه مردم کشورها، تنها شاخص، برای محاسبه میزان توسعه است.

۴) در تهیه نقشه جهان نما، وسعت کشورها براساس میزان تولید ناخالص ملی در نظر گرفته شود.

۲۰۶- خاک‌های ناحیه پریری در آمریکای شمالی از کدام نوع است و ویژگی آن‌ها چیست؟

۱) چرنوزیوم - هوموس فراوان

۲) پودزول - کانی و هوموس به مقدار کم

۳) پودزول - ترکیبات کربنی زیاد و حاصل‌خیز

۴) چرنوزیوم - کانی زیاد و از نظر هوموس و ترکیبات کربنی فقیر

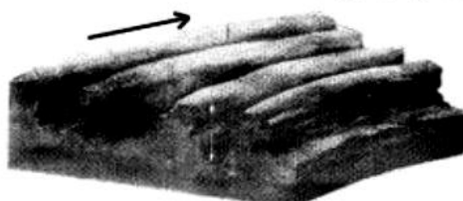
۲۰۷- شکل روبه‌رو مربوط به کدام پدیده در بیابان و ناشی از کدام نوع اشکال فرسایشی است؟

۱) یاردانگ - تراکمی

۲) یاردانگ - کاوشی

۳) سیف - تراکمی

۴) سیف - کاوشی



۲۰۸- کدام گزینه دلیل فقیربودن کشور نپال است؟

- (۱) آب و هوای گرم و خشک و خاک نامناسب
- (۲) وقوع سیلاب‌های دائمی و فرسایش خاک
- (۳) محدودیت منابع آب و توزیع فصلی نامناسب بارش
- (۴) فعالیت ۷۵ درصد از جمعیت کشور، در زمینه کشاورزی

۲۰۹- کدام مورد از مسائلی است که بیش از همه در برنامه‌ریزی شهری، بایستی در نظر گرفته شود؟

- (۱) ارائه خدمات به منطقه زاغه‌نشین
- (۲) مهاجرت‌های شدید روستائیان به شهرهای بزرگ
- (۳) وابستگی متقابل شهر و نواحی اطراف آن و روستاها
- (۴) ایجاد شهرهای جدید به منظور مقابله با رشد شهرهای بزرگ و صنعتی

۲۱۰- برونئی، پاکستان و ونزویلا به ترتیب از اعضای کدام سازمان یا پیمان اقتصادی هستند؟

- (۱) آ. س. آن - اوپک - اوپک
- (۲) آ. س. آن - آکو - اوپک
- (۳) اوپک - آ. س. آن - آکو
- (۴) آکو - آکو - آ. س. آن

۲۱۱- به کدام دلیل چرخه آب را یک سیستم بسته می‌نامند؟

- (۱) سیستم به پسخوراند منفی دچار می‌شود.
- (۲) مواد جدید دوباره به سیستم برمی‌گردند.
- (۳) تأثیر متقابل سیستم و محیط دیده می‌شود.
- (۴) انرژی موجود در آن به صورت پایان‌ناپذیر تکرار می‌شود.

۲۱۲- کاربرد دوربین تئودولیت چیست؟

- (۱) موقعیت و ابعاد پدیده‌ها را به طور مستقیم در روی زمین اندازه‌گیری می‌کند.
- (۲) اندازه‌گیری ابعاد پنهان ایسبرگ‌ها به کمک این دوربین‌ها امکان‌پذیر شده است.
- (۳) در این دستگاه به دلیل پوشش مشترک عکس‌ها، پدیده‌ها به صورت برجسته دیده می‌شوند.
- (۴) دوربین در هواپیما مستقر می‌شود و با پرواز هواپیما در ارتفاع معین، از سطح زمین به طور متوالی عکس افقی تهیه می‌کند.

۲۱۳- تعیین مشخصه‌های یک پدیده، از چه طریقی امکان‌پذیر است؟

- (۱) تجزیه و تحلیل داده‌ها از طریق رایانه
- (۲) برجسته‌نمایی پدیده و اجزاء آن
- (۳) استفاده از سیستم تصویر
- (۴) بازتاب طبیعی آن

۲۱۴- کدام عبارت بیانگر GIS است؟

- (۱) نرم‌افزارهای آماری که ضمن ثبت داده‌های جغرافیایی می‌توانند عملیات ریاضی را روی آن‌ها انجام داده و نتایج را به صورت جدول نشان دهند.
- (۲) ارسال، دریافت و ثبت اطلاعات فیزیکی و شیمیایی از پدیده‌های مختلف زمین از فاصله دور را گویند که پژوهشگران به کمک رایانه داده‌ها را پردازش می‌کنند.
- (۳) مجموعه‌ای از سخت‌افزارها و نرم‌افزارهای رایانه‌ای که امکان جمع‌آوری، ذخیره، پردازش، تجزیه و تحلیل و نمایش داده‌های مکانی را برای کاربران فراهم آورد.
- (۴) سیستمی ماهواره‌ای که موقعیت فرد و پدیده‌های مختلف را روی کره زمین، شناسایی کرده و به کاربران مخابره می‌کنند تا فرد مختصات جغرافیایی آن‌ها را نیز مشاهده نماید.

۲۱۵- به طور کلی بی‌توجهی به بُعد مکانی در برنامه‌ریزی‌ها چه پیامدی دارد؟

- (۱) بهره‌برداری نا آگاهانه و غیرمستولانه از منابع زیرزمینی و تخریب محیط‌زیست
- (۲) تغییر چشم‌اندازهای طبیعی و تخریب محیط‌زیست
- (۳) به هم خوردن تعادل منطقه‌ای انواع فعالیت‌ها
- (۴) از بین رفتن قابلیت‌های محیط جغرافیایی

گزینه های درست جغرافیا کنکور 95

1-201

4-202

2-203

4-204

2-205

1-206

2-207

4-208

3-209

2-210

4-211

1-212

4-213

3-214

3-215

