

کد کنترل

بانک مقالات ایران

مرکز دانلود مقالات
علمی و پژوهشی و
سوالات آزمونها

www.edub.ir

۵۰۴

A

صبح جمعه

۹۷/۱۲/۳

دفترچه شماره (۱)



«اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می‌شود.»

امام خمینی (ره)

جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سازمان سنجش آموزش کشور

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌تمدد) - سال ۱۳۹۸

رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی - کد (۲۱۰۵)

مدت پاسخ‌گویی: ۱۲۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۸۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	مجموعه دروس تخصصی: روش تحقیق در جغرافیا - جغرافیای روستایی (میانی و ایران) - دیدگاهها و نظریه‌های توسعه روستایی - تکنیک‌ها و روش‌های برنامه‌ریزی روستایی	۸۰	۱	۸۰

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمره منفی دارد.

حق جایه، تکثیر و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون برای تمامی اشخاص حلقه و خلوق تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با مخالفین برای مقررات و قنایت ممنوع شود.

۱۳۹۸

* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول ذیل، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

با شماره داوطلبی در جلسه این آزمون شرکت می‌نمایم.

امضا:

-۱ کدام روش نمونه‌گیری برای انتخاب نمونه‌ها از جامعه‌ای که شناسایی و دسترسی به اعضای آن دشوار است، مناسب است؟

- (۱) گروه‌های پنهانی (۲) گلوله برقی (۳) احتمالی ساده (۴) در دسترس

-۲ در صورتی که پژوهشگری به مقایسه میانگین‌های بیش از دو گروه علاقمند باشد و مفروضه‌های تحلیل واریانس را نداشته باشد، از کدام آزمون ناپارامتری می‌تواند استفاده نماید؟

- (۱) کروسکال والیس (۲) میانه (۳) بو من و بتی (۴) ویلکاکسون

-۳ کدام نوع اعتبار (روایی) در تحقیقات علمی به قابلیت تعیین‌بازی یافته‌های پژوهش مرتبه است؟

- (۱) سازه (۲) محتوای (۳) درونی (۴) بیرونی

-۴ در کدام مقیاس‌های اندازه‌گیری می‌توان از کلیه آزمون‌های آماری پارامتریک و ناپارامتریک استفاده کرد؟

- (۱) رتبه‌ای و نسبی (۲) رتبه‌ای و فاصله‌ای

- (۳) فاصله‌ای و نسبی (۴) اسمی و فاصله‌ای

-۵ کدام مورد، براساس شیوه رفرنس دهنی APA درست تنظیم شده است؟

Hall, Tim, and Heather Barrett. "General geography". Routledge, 2018. (۱)

Hall, T., & Barrett, H. (2018). General geography. Routledge. (۲)

Hall, Tim, and Heather Barrett. General geography. Routledge, 2018. (۳)

Hall, T. and Barrett, H.. 2018. General geography. Routledge. (۴)

-۶ کدام عبارت در ارتباط با پژوهش‌های مشاهده‌ای غیرساختمانی‌افته صحیح است؟

- (۱) معادل مصاحبه ساختاری‌افته است.

- (۲) روش آن ثبت و تحلیل رسمی - موردی است.

- (۳) پایبند قوانین رسمی و اصول تحقیقات موردنی است.

- (۴) مشاهده‌گر به دنبال توصیف و فهم پدیده موردنظر و در جریان کار است.

-۷ متغیری که مشخص می‌کند یک ارتباط مورد تظر چگونه در موقعیت‌ها یا شرایط مختلف تغییر می‌کند، کدام است؟

- (۱) وابسته (۲) واسطه‌ای (۳) تعدیل‌کننده (۴) مستقل

-۸ کدام گزینه در خصوص فرضیه و سؤال صحیح است؟

- (۱) سؤال در علوم اجتماعی رایج‌تر از علوم طبیعی است.

- (۲) سؤال پژوهش جهت‌دار است ولی فرضیه بدون جهت است.

- (۳) برای پژوهش‌های توصیفی و استغفاری فرضیه مناسب‌تر است.

- (۴) برای پژوهش‌های تبیینی و قیاسی سؤال مناسب‌تر است.

- ۹- کدام پژوهش پس از بروز رویداد انجام می‌شود و نتایج آن برای جلوگیری از تکرار رویدادها و وقایع نامطلوب با توسعه وقایع و رویدادهای مطلوب، مورد استفاده قوار می‌گیرد؟
 ۱) همبستگی ۲) علی - مقابله‌ای ۳) توصیفی ۴) تجزیی
- ۱۰- مدل‌های مفهومی تولیدشده از پدیده‌های جغرافیایی که یک تماش ساده‌شده رایانه‌ای از توصیف مکانی، زمانی و موضوعی پدیده‌های جغرافیایی است، چه نامیده می‌شود؟
 ۱) سیستم تصویر ۲) رستر ۳) بردار ۴) داده مینا
- ۱۱- مزیت «بحث گروهی» نسبت به «اصحاح گروهی» برای جمع‌آوری داده‌های پژوهش چیست؟
 ۱) تضمیم‌گیری ۲) پویایی ۳) سازمان‌دهی ۴) حل مشکل
- ۱۲- کدام طیف اندازه‌گیری دارای ویژگی‌های ترتیب‌پذیری و تجمع‌پذیری بوده و در آغاز عباراتی قرار می‌گیرد که مبین شدید ترین حالت گواش مثبت و منفی است؟
 ۱) گاتمن ۲) لیکرت ۳) بوگاردوس ۴) فاصله اجتماعی
- ۱۳- اختلال رد کردن فرضیه صفر (H_0) غلط بیانگر کدام مورد است؟
 ۱) خطای نوع اول ۲) خطای نوع دوم ۳) توان آزمون ۴) سطح معنی‌داری
- ۱۴- در یک ناحیه جغرافیایی، پژوهشگری قصد دارد از بین ۷۶۸ خانوار، نمونه‌ای انتخاب کند که دارای ۲۲ عضو باشد. اگر ۳۸۴ خانوار ۲ نفره و ۱۹۲ خانوار ۳ نفره و ۱۹۲ خانوار ۴ نفره و بیشتر باشند، سیم و تعداد نمونه‌های خانوارهای ۳ نفره از کل خانوارهای ناحیه چقدر است؟
 ۱) ۱۰۴ ۲) ۱۲ ۳) ۸ ۴) ۶
- ۱۵- عمل استفاده عمومی از روش تحلیل با آزمون معنی‌داد بودن روند من‌کنداز، علاوه بر دقت، کدام معیار است؟
 ۱) سادگی ۲) ناپارامتری بودن ۳) پارامتری بودن ۴) توزیع آزاد
- ۱۶- از میان شاخص‌های آمار توصیفی، کدام مورد برای توصیف جامعه آماری اهمیت بیشتری دارد؟
 ۱) میانگین و چولگی ۲) میانگین و انحراف معیار
 ۳) میانگین و نرمال بودن ۴) میانه و ضریب تغییرات
- ۱۷- در تحلیل زمانی پدیده‌های جغرافیایی، زمانی که داده‌های آماری از نظر تعداد کافی نشاشد، برای اطمینان لازم به نتایج تحلیل داده‌ها، استفاده از کدام روش یا آزمون الزامی است؟
 ۱) کفایت ۲) دقت ۳) پایایی ۴) توالی
- ۱۸- از نظر نوع و کاربرد، کدام روش با سایر روش‌ها متفاوت است؟
 ۱) تحلیل خوش‌های ۲) تحلیل عاملی
 ۳) تحلیل مسیر ۴) تحلیل مؤلفه‌های اصلی
- ۱۹- در کدام نوع پژوهش‌های علمی، از روش نمونه‌گیری هدفمند استفاده می‌شود؟
 ۱) کمی ۲) کیفی ۳) همبستگی ۴) علی
- ۲۰- فواصل اطمینان آماری برای کدام دسته از روش‌های نمونه‌گیری استفاده می‌شود؟
 ۱) زنجیرهای ۲) سهمیهای ۳) هدفمند ۴) تصادفی
- ۲۱- تعاونی آب‌بران در کدام‌یک از زمینه‌های زیر فعالیت دارند؟
 ۱) توزیع و بهره‌برداری از منابع آب در شبکه‌های آبیاری ۲) توزیع و بهره‌برداری از منابع آب زیرزمینی
 ۳) توزیع و بهره‌برداری از منابع آب در شبکه‌های زهکشی ۴) توزیع و بهره‌برداری از منابع آب زیرزمینی و سطحی

- ۲۲- تسهیل و بسترسازی برای توسعه پایدار (خود انکابی و مشارکتی) در کدام طرح توسعه روستایی کشور مطرح شده است؟
- (۱) ساماندهی روستاهای پراکنده
 - (۲) امکان‌سنجی تجمعی روستاهای پراکنده
 - (۳) ساماندهی کالبدی سکونتگاه‌های روستایی
 - (۴) ساماندهی توسعه اقتصادی و اجتماعی فضاهای روستایی
- ۲۳- در برنامه‌ریزی توسعه یکپارچه روستایی، بیش از هر چیز، کدام موضوع در نظام برنامه‌ریزی توسعه ملی باید مورد توجه قرار گیرد؟
- (۱) جایگاه روستا در نظام سلسله‌مراتبی برنامه‌های توسعه ملی
 - (۲) جایگاه روستا و توسعه روستایی در برنامه‌های عمومی توسعه
 - (۳) جایگاه نظام تولید و بهبود سطح دانش مهارتی روستاییان
 - (۴) جایگاه روستا در نظام خدمات‌رسانی در برنامه‌های توسعه ملی
- ۲۴- مداخله انسانی در چشم‌اندازهای طبیعی نواحی روستایی، بیشتر با کدام عامل مرتبط است؟
- (۱) نوع مناسبات اجتماعی، اقتصادی و درجه رشد فرهنگی
 - (۲) میزان و نوعه بهره‌برداری از منابع طبیعی برای پاسخگویی به نیازهای انسانی
 - (۳) نحوه زیست، نوع معیشت و جهان‌بینی جوامع انسانی
 - (۴) فناوری و نوآوری جوامع انسانی
- ۲۵- در کدام رویکرد برای تعریف روستا، بهجای استفاده از ویژگی‌های آماری نواحی روستایی، بر نگرش مردمی که در آنها زندگی و یا کار می‌کنند، تأکید دارد؟
- (۱) توصیفی
 - (۲) اجتماعی - فرهنگی
 - (۳) بازنمود اجتماعی
 - (۴) روستا به مثابه یک مکان
- ۲۶- مفهوم «کالایی‌شدن نواحی روستایی» چیست؟
- (۱) وقتی کاربری اراضی با افزایش تفاوتاً متعدد تر می‌شود
 - (۲) وقتی چشم‌انداز شهری در نواحی روستایی گسترش پیدا می‌کند.
 - (۳) وقتی اراضی در نواحی روستایی برای کاربری‌های غیرکشاورزی استفاده می‌شود
 - (۴) وقتی ارزش مبادله محیط و چشم‌انداز روستایی بیشتر از ارزش استفاده آن است.
- ۲۷- پدیده بازساخت چه تأثیری بر نواحی روستایی دارد؟
- (۱) تفاوت بین نواحی روستایی کاهش و بین شهر و روستا افزایش می‌یابد.
 - (۲) تفاوت بین نواحی روستایی افزایش و بین شهر و روستا کاهش می‌یابد.
 - (۳) تفاوت بین نواحی روستایی و بین شهر و روستا کاهش می‌یابد.
 - (۴) تفاوت بین نواحی روستایی و بین شهر و روستا افزایش می‌یابد.
- ۲۸- کدام ساختار اجتماعی در روستاهای عشایری، در حال حاضر نقش بیشتری در صدیقویت روستایی دارند؟
- (۱) طبقه
 - (۲) قشر
 - (۳) گروه
 - (۴) واحد
- ۲۹- شبکه حاصل از خطوط تصرف و تملک زمین‌های زراعی در یک روستا یا ناحیه، معرف چیست؟
- (۱) الگوی زمین‌های زراعی
 - (۲) نظام مالکیت اراضی
 - (۳) نظام بهره‌برداری اراضی
 - (۴) ساختار اراضی

- ۳۰- مهم‌ترین ویژگی برنده‌سازی نواحی روستایی گدام است؟
- (۱) ایجاد کارگرد ویژه
 - (۲) ایجاد هویت متمایز
 - (۳) ایجاد بازار
 - (۴) ایجاد نشان یا علامت
- ۳۱- براساس قانون تعاریف محدوده و حریم شهر، روستا و شهرک در سال ۱۳۸۴، روستاهایی داخل حریم شهر در صورت حد نصاب جمعیتی یک شهر، چه وضعیتی پیدا خواهند کرد؟
- (۱) تبدیل به شهر مستقل می‌شوند.
 - (۲) به صورت شهر منفصل تعریف می‌شوند.
 - (۳) به صورت یک روستا - شهر اداره می‌شوند.
 - (۴) یک ناحیه یا منطقه از شهر محسوب خواهند شد.
- ۳۲- براساس اصلاحیه سال ۱۳۸۹ قانون تقسیمات کشوری، حداقل جمعیت برای تبدیل یک روستا به شهر چند نفر است؟
- | | | | | | | | |
|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|---------|
| (۱) | ۱۰۰۰۰ | (۲) | ۲۵۰۰ | (۳) | ۵۰۰۰ | (۴) | ۱۳۹۰-۹۵ |
|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|---------|
- ۳۳- گدام معیار برای سنجش دامنه و غلبة کارکرد سکونتی روستاهای مناسب است؟
- (۱) آدموشد افراد برای کار به داخل یا بیرون از روستا
 - (۲) تعداد افراد ساکن در روستا
 - (۳) تعداد خانه‌های مسکونی روستا
 - (۴) تعداد افراد شاغل و ساکن روستا
- ۳۴- در گدام دوره زمانی، تعداد مهاجران از روستا به شهر کمتو از مهاجران شهر به روستا بوده است؟
- | | | | | | | | |
|-----|---------|-----|---------|-----|---------|-----|---------|
| (۱) | ۱۳۷۵-۸۵ | (۲) | ۱۳۸۰-۸۵ | (۳) | ۱۳۸۵-۹۰ | (۴) | ۱۳۹۰-۹۵ |
|-----|---------|-----|---------|-----|---------|-----|---------|
- ۳۵- دلیل عدم انتقال اشرافیت مبتنی بر مالکیت زمین از نسل به نسل در ایران چه بوده است؟
- (۱) بی ثباتی سیاسی و اجرای قانون ارت
 - (۲) بی ثباتی اجتماعی و دخالت دولت
 - (۳) بی ثباتی اقتصادی و شیوه تولید سنتی
 - (۴) نظام وقف و پراکندگی اراضی کشاورزی
- ۳۶- از دیدگاه بوم‌شناسان، رشد بی‌روبة کلان‌شهرها، دگردی‌سی و اعماقی منابع محیط‌زیستی در روستاهای پیرامونی به کدام مفهوم اشاره دارد؟
- (۱) خرس شهری
 - (۲) گسترش زیست‌بوم انسانی
 - (۳) خورندگی چشم‌انداز روستایی
- ۳۷- در اساسنامه سازمان و تشکیلات دهیاری‌ها، در چه شرایطی سکونت دهیار (زمان تصدی)، در محل خدمت الزامی است؟
- | | | | |
|-----|----------------------|-----|----------------------|
| (۱) | دهیاری‌های نوع ۵ و ۶ | (۲) | دهیاری‌های نوع ۲ و ۱ |
|-----|----------------------|-----|----------------------|
- ۳۸- بند الف ماده ۲۷ قانون برنامه نشان، ناظر بر گدام موضوع در توسعه روستایی است؟
- | | | | | | | | |
|-----|-------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------|
| (۱) | اشغال | (۲) | احیای بافت با ارزش | (۳) | حمل و نقل | (۴) | مسکن |
|-----|-------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------|
- ۳۹- گدام عنصر تبیین‌گننده انسجام هندسی روستا در طراحی روستایی محسوب می‌شود؟
- | | | | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|--------|-----|-----|
| (۱) | تقارن | (۲) | تدلیل | (۳) | امتراع | (۴) | حصر |
|-----|-------|-----|-------|-----|--------|-----|-----|
- ۴۰- گدام ویژگی، در طراحی اقلیمی سکونتگاه‌های روستایی کشور در مناطق سرد و کوهستانی استفاده می‌شود؟
- (۱) دیوارها و سقف‌های عایق‌دار، استفاده از رنگ‌های روشن، ساخت بناها در جهت ۱۳ درجه شرقی به سمت جنوب
 - (۲) استفاده از مصالح ساختمانی با ظرفیت حرارتی بالا، بهره‌گیری زیاد از پوشش گیاهی، ضخامت دیوارها
 - (۳) کشیدگی بناها در محور شرقی - غربی، استفاده از بام‌های شب‌دار، بهره‌گیری از نور جنوب
 - (۴) معابر با عرض متوسط و نامنظم، برخورداری شکل بناها به صورت کشیده، انحراف ۱۲/۵ درجه بناها به سمت جنوب شرقی و جنوب غربی

- ۵۱- رویکرد «جهانی شدن» با کدام دیدگاه توسعه روستایی ارتباط تنگاتنگ دارد؟
 ۱) واستگی ۲) لیبرال ۳) نولیبرال ۴) نوسازی
- ۵۲- در کدام نوع از مداخله فیزیکی در سکونتگاه‌های روستایی، نه تنها الزامی برای حفاظت از گذشته وجود ندارد.
 بلکه هدف ایجاد شرایط جدید زیستی برای انسان است؟
 ۱) بازسازی ۲) بهسازی ۳) نوسازی ۴) درجاسازی
- ۵۳- برنامه‌ریزی توسعه کالبدی در سکونتگاه‌های روستایی بر تعامل کدام عناصر صورت‌بندی می‌شود؟
 ۱) فرم، کارکرد، فضا
 ۲) فرم، انسان، فعالیت
 ۳) فرم، الگو، عملکرد
 ۴) انسان، تعامل مکانی، اقتصاد فضایی
- ۵۴- ریشه فکری نظریه «برنامه‌ریزی ارتباطی» به اندیشه‌های کدام مکتب و شخصیت باز می‌گردد؟
 ۱) قطب رشد - والتر هیرشمن
 ۲) شبکه منطقه‌ای - مایک داگلاس
 ۳) عقل گروایی - ارسپلتو
 ۴) انتقادی فرانکفورت - یورگن هایبرمان
- ۵۵- براساس کدام مدل توسعه، بخش پایه مورد تأکید راشرکت‌ها، صنایع کوچک و یا متوسط در سطح منطقه تشکیل می‌دهند؟
 ۱) اگرولیتین
 ۲) شبکه / خوش منطقه‌ای
 ۳) قطب امرکز رشد
 ۴) مرکز - پیرامون
- ۵۶- براساس کدام دیدگاه اقتصاد توسعه، امکان رخنه به پایین سرمایه از نواحی شهری به روستایی وجود دارد؟
 ۱) نولیبرال ۲) لیبرال ۳) کلاسیک ۴) نوکلاسیک
- ۵۷- بواسطه مدل «باون و لاولر» مهم‌ترین وجه توامندسازی روستایی که نقش مهمی در تصمیم‌گیری‌ها ایفا می‌نماید، کدام است؟
 ۱) دانش‌افزایی و گسترش مهارت‌های شغلی و حرفة‌ای
 ۲) توسعه مناسبات سازمانی و افزایش انگیزه‌های رقابت‌پذیری
 ۳) سهمیم‌کردن هر چه بیشتر افراد در قدرت و دسترسی به اطلاعات
 ۴) افزایش روحیه اعتماد‌پذیری و تقویت انگیزه‌های مادی و معنوی
- ۵۸- در کدام مکتب جغرافیایی، دو مفهوم «مکان و پراکندگی» و تحلیل آن‌ها با استفاده از روش‌های آماری و ریاضی، مهم‌ترین وجه جفرافیدان روستایی محسوب می‌شود؟
 ۱) چشم‌انداز
 ۲) تفاوت‌های مکانی
 ۳) نگرش اکولوژیکی
 ۴) سازمان فضایی زندگی
- ۵۹- در برابر اثرات بازساخت نواحی روستایی، کدام واکنش از طرف مردم و اجتماعات محلی اتخاذ شده است؟
 ۱) کارآفرینی روستایی
 ۲) توامندسازی و ظرفیت‌سازی روستایی
 ۳) سرمایه‌گذاری در برنامه‌های توسعه روستایی
 ۴) توسعه ابتکارات برای حمایت از محیط روستایی
- ۶۰- در دهه‌های اخیر، مهم‌ترین سیاست و ابزار ویژه برای توسعه صنایع روستایی در ایران کدام عوره است؟
 ۱) ایجاد سیستم اعتباری
 ۲) ایجاد چارچوب انگیزشی قوی
 ۳) توسعه زیربنایی روستایی و آموزش فنی
 ۴) عدم تمرکز صنعتی
- ۶۱- کدامیک از روش‌های ذیر برای تعیین مناطق همگن روستایی کاربرد دارند؟
 ۱) تاکسونومی عددی و مدل جاذبه‌ریلی
 ۲) تحلیل جاذبه‌های هاف و هنسن
 ۳) تحلیل جریان‌ها و جاذبه‌ها

- ۶۲- در کدام مدل‌سازی داده‌ها در GIS، لایه‌های متفاوت برای ارزیابی چندجانبه ترکیب شده و خروجی همپوشانی از مناطقی که دارای آن معیار نیستند، جدا می‌شود؟
- (۱) باپرسی
(۲) فرایندی
(۳) رگرسیونی
(۴) نمایی یا فهرستی
- ۶۳- کدام آزمون ناپارامتری برای مقایسه میانگین دو گروه وابسته مناسب است؟
- (۱) من ویتنی
(۲) ویلکاکسون
(۳) فریدمن
(۴) کای اسکوئر
- ۶۴- در محیط ArcGIS برای تعیین فاصله یک روستا از جاده اصلی، از کدام دستور می‌توان استفاده کرد؟
- Line euclidean (۱)
Near (۱)
Multiple distance (۲)
Point distance (۳)
- ۶۵- در تحلیل عاملی، اگر هدف شناسایی گزینه‌های خلاصه‌تو باشد، از چه نوع چرخشی استفاده می‌شود؟
- (۱) واریماکس
(۲) ایکی ماکس
(۳) کوارتی ماکس
(۴) غیرمعتمد
- ۶۶- در کدام روش وزن دهنی، سوگیری (ارب) فردی در آن نقش دارد؟
- (۱) آنتروپی
(۲) تحلیل عاملی
(۳) دلفی
(۴) مک‌گراناهال
- ۶۷- در مطالعات روستایی، خودهمبستگی فضایی به چه معنا است؟
- (۱) اثر یک واحد فضایی بر سایر واحدهای فضایی
(۲) رابطه میان مقدار یک شاخص و سایر شاخص‌ها
(۳) رابطه میان موقعیت جغرافیایی یک عارضه و داده‌های توصیفی آن
(۴) رابطه میان مقدار یک عارضه جغرافیایی با عوارض پیرامون
- ۶۸-تابع زیر مربوط به کدام روش فازی‌سازی است؟

$$\mu_f(x) = \begin{cases} \frac{x-a}{b-a} & a < x \leq b \\ \frac{c-x}{c-b} & b < x \leq c \\ 0 & \text{در غیر این صورت} \end{cases}$$

- (۱) فازی گوسی
(۲) فازی مثلثی
(۳) فازی زنگوله‌ای
(۴) فازی ذوزنقه‌ای
- ۶۹- کدام روش در گروه روش‌های برتری Outranking قرار می‌گیرد؟
- (۱) پرستی
(۲) ناپسیس
(۳) دیمال
(۴) ویکور
- ۷۰- رابطه زیر در کدام روش کاربرد دارد؟

$$DF_{ij} = \frac{[(U_{ij} - L_{ij}) + (M_{ij} - L_{ij})]}{3 + L_{ij}}$$

- (۱) استانداردسازی
(۲) تصنیف سطح
(۳) مرکز ثقل
(۴) میانگین حداقل‌ها

- ۷۱- طبق کدام روش وزن دهنی که با تابع $W_j = (N - R_j + 1) / (N - R_j)$ محاسبه می‌شود، ابتدا رتبه مستقیم هر شاخص و سپس وزن نهایی آن محاسبه می‌شود؟
- (۱) جمع رتبه‌ای
 - (۲) توان رتبه‌ای
 - (۳) معکوس رتبه‌ای
 - (۴) تخصیص نقطه‌ای
- ۷۲- کدام مدل جبرانی توکیبی در روش‌های تصمیم‌گیری چندمعیاره استفاده می‌شود؟
- (۱) ساو (SAW)
 - (۲) ویکور (VIKOR)
 - (۳) تاپسیس (TOPSIS)
 - (۴) واپس (WASPAS)
- ۷۳- در روش تحلیل عاملی، مقدار ویژه بیانگر چیست؟
- (۱) همبستگی میان متغیر اصلی و عامل
 - (۲) میزان تبیین به وسیله هر عامل
 - (۳) نشان‌دهنده درصد واریانس تبیین شده یک متغیر
 - (۴) بیانگر ترکیب خطی و تلخیص متغیرهای مشاهده شده
- ۷۴- برای محاسبه شاخص توسعة انسانی، از کدام نمایگرها استفاده می‌شود؟
- (۱) امید به زندگی - نرخ باسادی - درآمد سرانه - قدرت خرید
 - (۲) امید به زندگی - درآمد سرانه - قدرت خرید
 - (۳) قدرت خرید - نرخ باسادی - مرگ و میر نوزادی
 - (۴) نرخ استغال - توزیع درآمد - امید به زندگی
- ۷۵- تکنیک تاپسیس (TOPSIS) جزو کدام روش تصمیم‌گیری چندشاخصه محضوب می‌شود؟
- (۱) ایندیایی
 - (۲) غیررتبه‌ای
 - (۳) مطلوبیت
 - (۴) جبرانی
- ۷۶- در فرایند تحلیل سلسله‌مراتبی (AHP)، وقتی شاخص‌ها و گزینه‌ها بر یکدیگر تأثیر متقابل دارند، با کدام اصل مقاییرت بوجود می‌آید؟
- (۱) تقارن
 - (۲) سلسله‌مراتبی
 - (۳) وابستگی
 - (۴) رابطه علت و معلولی
- ۷۷- چارچوب مدل‌سازی تصمیم در روش‌های تصمیم‌گیری چند‌شاخصه (MCDM) چگونه است؟
- (۱) اصول‌گرا
 - (۲) نتیجه‌گرا
 - (۳) فرایندگرا
 - (۴) هدفمحور
- ۷۸- کاربرد مدل جاذبه، ناظر بر کدام موضوع است؟
- (۱) تعیین نقش شهرها در توسعه روستایی
 - (۲) طبقه‌بندی سلسله‌مراتبی سکونتگاههای روستایی
 - (۳) تدقیک سکونتگاههای شهری از روستایی
 - (۴) تعیین دامنه کنش متقابل میان مراکز سکونتگاهی
- ۷۹- دو مدل برنامه‌ریزی راهبردی SWOT، هنگامی که نمره عوامل داخلی ۱/۲ و نمره عوامل خارجی ۲/۲ باشد، کدام راهبرد مناسب است؟
- (۱) تهاجمی
 - (۲) تدافعی
 - (۳) توزع‌بخشی
 - (۴) بازنگری
- ۸۰- در کدام مدل ارزیابی توسعه پایدار روستایی، ارزش شاخص رفاه اکوسيستم و شاخص رفاه انسانی مورد سنجش و محاسبه قرار می‌گیرد؟
- (۱) راڈار پایداری
 - (۲) بارومتر پایداری
 - (۳) ردیابی اکولوژیکی
 - (۴) مثلث ارزیابی پیشرفت و پایداری

