

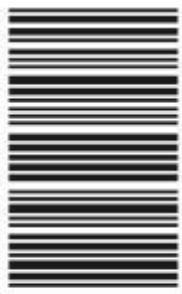
103

F

نام:

نام خانوادگی:

محل امضا:



103F

صبح جمعه
۱۳۹۵/۱۲/۶
دفترچه شماره (۱)



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان سنجش آموزش کشور

«اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می‌شود.»
امام خمینی (ره)

آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌تمکن) داخل – سال ۱۳۹۶

رشته امتحانی جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری (کد ۲۱۰۴)

مدت پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه

تعداد سوال: ۸۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره نا شماره
۱	مجموعه دروس تخصصی (روش تحقیق در جغرافیا – جغرافیای شهری – نظریه‌ها و دیدگاه‌های توسعه شهری – تکنیک‌ها و مدل‌های برنامه‌ریزی شهری)	۸۰	

این آزمون نمره منفی دارد.

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

اسفندماه – سال ۱۳۹۵

حق چاپ، تکثیر و انتشار سؤالات به هر روش (الکترونیکی و ...) پس از برگزاری آزمون، برای تعابی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با تنگذیری باید مقررات رفتار می‌شود.

روش تحقیق در چگرافیا:

-۱ در چه شرایطی، «تحقیق توصیفی موردنی»، قابل تعمیم به جامعه آماری است؟

- (۱) در صورتی که موردهای مشابه مطالعه و ویژگی‌های مشترکی بین آن‌ها یافت شود.
- (۲) در صورتی که حجم نمونه حداقل ۲۰ درصد جامعه آماری را پوشش دهد.
- (۳) در صورتی که حجم نمونه به صورت سهمیه‌ای تعیین شده باشد.
- (۴) در صورتی که تحقیق در یک جامعه بزرگ انجام شده باشد.

-۲ کدام گزینه انواع متغیر را براساس رابطه میان آن‌ها به طور صحیح بیان کرده است؟

- (۱) علی، مستقل و واسطه
- (۲) علی، واسطه‌ای و موضعی
- (۳) مستقل، رابطه‌ای و مزاحم

-۳ کدام مورد، درباره تعریف عملیاتی در پژوهش صحیح است؟

- (۱) مجموعه اقداماتی که برای تبدیل مسأله به فرضیه و فرضیه به نظریه و حوزه عمل انجام می‌گیرد.
- (۲) اقدام‌هایی که محقق برای تبدیل مسأله به معرف و تعیین شیوه‌های اندازه‌گیری آن‌ها انجام می‌دهد.
- (۳) مجموعه اقداماتی که برای تبدیل مفاهیم کلی و کیفی به شاخص‌ها و متغیرهای قابل اندازه‌گیری انجام می‌شود.
- (۴) به کارگیری مفاهیم، متغیرها و معرفها در مرحله پرسشگری و تعیین مقیاس اندازه‌گیری آن‌ها.

-۴ کدام گزینه درباره فرضیه صفر (فرضیه H_0) صحیح است؟

- (۱) فرضیه صفر، در مقابل فرضیه اصلی (تحقیق) نیست (یعنی $H_0 = H_1$ است).
- (۲) فرضیه صفر، وجود رابطه، اثر و تفاوت را میان متغیرها انکار می‌کند.
- (۳) فرضیه صفر، وجود رابطه، اثر و تفاوت میان متغیرهای علی را مردود می‌داند.
- (۴) فرضیه صفر، هر نوع رابطه بین متغیرهای وابسته را قبول نمی‌کند.

-۵ تولید دانش، معمولاً در کدام نوع پژوهش صورت می‌گیرد؟

- (۱) بنیادی
- (۲) کاربردی
- (۳) توسعه‌ای
- (۴) اسنادی

-۶ کدام مکتب چگرافیایی، روش‌شناسی «اثبات‌گرایانه» را محور کار خود قرار می‌دهد؟

- (۱) اکولوژیکال - رفتارگرایی
- (۲) ناحیه‌ای - چگرافیایی
- (۳) رفتارگرایی - ناحیه‌ای
- (۴) فضایی - اکولوژیکال

-۷ متغیری که جهت یا میزان ارتباط میان متغیرهای مستقل و وابسته را تحت تأثیر قرار می‌دهد، چه نام دارد؟

- (۱) مزاحم
- (۲) تعدیل‌کننده
- (۳) مداخله‌گر
- (۴) کنترل‌کننده

-۸ کدام مورد، درباره مفهوم استدلال استقرایی و کارکرد آن صحیح است؟

- (۱) استدلال استقرایی می‌تواند نظریه‌های علمی را به مفاهیم جزئی ربط دهد.
- (۲) استدلال استقرایی با استفاده از معلومات جزئی و داده‌های تجربی، حکم کلی استنتاج می‌کند.
- (۳) استدلال استقرایی با استفاده از قضایای کلی موجود، دامنه دانش بشری را گسترش می‌دهد.
- (۴) استدلال استقرایی ابزار شناخت علمی محض است و مفاهیم عام را محک می‌زند.

- ۹- به کلیه عناصر و افرادی که در یک محدوده مکانی مشخص، دارای یک یا چند صفت مشترک باشند، چه گفته می‌شود؟
- (۱) نمونه آماری
 - (۲) پارامتر آماری
 - (۳) جامعه آماری
 - (۴) واحد آماری
- ۱۰- کدام گزینه درباره سلسله مراتب «مفهوم‌سازی نظری» در پژوهش به طور صحیح بیان شده است؟
- (۱) برداش و تعیین سؤالات، فرضیات و شاخصها
 - (۲) برداش و تعیین مفهوم اصلی، ابعاد و مدل‌ها
 - (۳) برداش و تعیین مفهوم اصلی، ابعاد و شاخصها
 - (۴) برداش و تعیین فرضیات، مدل‌ها و شاخصها
- ۱۱- کدام مورد، نقطه شروع هر پژوهش علمی است؟
- (۱) مسئله تحقیق
 - (۲) موضوع تحقیق
 - (۳) عنوان تحقیق
- ۱۲- در کدام یک از انواع نمونه‌گیری، انتخاب نمونه‌ها طی چند مرحله صورت می‌گیرد؟
- (۱) سهمیه‌ای تصادفی
 - (۲) احتمالی طبقه‌بندی شده
 - (۳) مکانی چند مرحله‌ای
 - (۴) خوش‌ای
- ۱۳- تعریف درست و علمی فرضیه چیست؟
- (۱) گمان زیر کانه درباره رابطه نظریه‌ها با هم است.
 - (۲) حدس و گمانی است که محقق در مورد یک پدیده بیان می‌کند.
 - (۳) حدس و گمان منطقی درباره پاسخ سؤال تحقیق است.
 - (۴) همان ادعای محقق است که براساس برخی مستندات علمی پذیرفته می‌شود.
- ۱۴- کدام مورد، متغیر کمی گستته محسوب می‌شود؟
- (۱) تعداد جمعیت یک روستا
 - (۲) ارتفاع از سطح دریا
 - (۳) وزن تولید گندم
 - (۴) طول رودخانه
- ۱۵- کدام گزینه، مراحل سه‌گانه «مشاهده» را صحیح بیان کرده است؟
- (۱) ساختن ابزار مشاهده، تعیین محدوده مشاهده، تعیین سؤال‌های کلیدی
 - (۲) تعیین محدوده مشاهده، مشاهده اولیه، پرسشگری
 - (۳) ساختن ابزار مشاهده، آزمون ابزار مشاهده و گردآوری داده‌ها
 - (۴) تعیین محدوده مشاهده، مشاهده اولیه و گردآوری داده‌ها
- ۱۶- ویژگی اصلی و اختصاصی داده‌های مکانی چیست؟
- (۱) داشتن مختصات مکانی، یعنی طول و عرض جغرافیایی و ارتفاع
 - (۲) قابلیت نمایش بر روی نقشه‌های موضوعی
 - (۳) داشتن موقعیت فضایی یعنی طول و عرض جغرافیایی
 - (۴) داشتن قابلیت تغییر در امتداد مکان و زمان
- ۱۷- کدام مورد معنای پایابی را به طور صحیح بیان می‌کند؟
- (۱) ابزار سنجش تا چه حد چیزی را که ما فکر می‌کنیم، اندازه می‌گیرد.
 - (۲) درجه ثبات ابزار اندازه‌گیری در مورد آنچه که باید اندازه‌گیری شود.
 - (۳) درجه کارایی تستی که برای آزمون فرضیه‌ها به کار می‌رود.
 - (۴) درجه ثبات ابزاری که برای اندازه‌گیری کیفیت‌ها مدنظر است.

- ۱۸- مجله علمی - پژوهشی در ایران، باید از کدام نهادها مجوز دریافت کند؟

- (۱) وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و پایگاه استنادی جهان اسلام
- (۲) وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی
- (۳) وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و وزارت دادگستری
- (۴) وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت دادگستری

- ۱۹- اگر یک جغرافیدان بخواهد برای جمع آوری داده‌ها درباره طغیان یک رودخانه از روش «اندازه‌گیری الکترونیکی» استفاده کند، کدام تکنیک مشاهده مناسب‌تر است؟

- (۱) میدانی
- (۲) هدایت شده
- (۳) اتفاقی
- (۴) کنترل شده

- ۲۰- برای محاسبه رابطه بین ارتفاع و درجه حرارت، کدام روش همبستگی مناسب است؟

- (۱) کانونی
- (۲) کندال
- (۳) پیرسون

جغرافیای شهری:

- ۲۱- کدام عبارت درست است؟

- (۱) اغلب شهرهای مهم اداری - سیاسی ایران به‌منظور تعادل منطقه‌ای شکل گرفته‌اند
- (۲) اغلب شهرهای مهم اداری - سیاسی ایران در طول تاریخ تحت تأثیر تمایلات پادشاهان شکل گرفته‌اند
- (۳) اغلب شهرهای مهم اداری - سیاسی ایران به دنبال حرکت‌های نظامی و بروز جنگها، شکل گرفته‌اند
- (۴) اغلب شهرهای مهم اداری - سیاسی ایران در طول تاریخ متأثر از سیاست‌های آمایش سرزمین شکل گرفته‌اند

- ۲۲- کدام مورد، ویژگی‌های شهرگرایی است؟

- (۱) بیگانگی، سرمایه اجتماعی، رفاه
- (۲) قراردادهای الزام آور اجتماعی، درآمد، رفاه
- (۳) قراردادهای الزام آور اجتماعی، بیگانگی، گمنامی
- (۴) گمنامی، قراردادهای الزام آور اجتماعی، رفاه

- ۲۳- روند فراشهرنشینی که در کشورهای جنوب باعث ایجاد مادرشهرها می‌شود، حاصل کدام عوامل است؟

- (۱) استعمار نو، ساختهای ناهمگون داخلی، پیروی از اقتصاد روسووی
- (۲) اقتصاد راتی، انباست سرمایه در شهرهای بزرگ، استعمار نو
- (۳) ساختهای ناهمگون داخلی، بیکاری در مناطق محروم، استعمار نو
- (۴) مهاجرت از روستا به شهر، استعمار نو، جاذبه‌های شهری

- ۲۴- کدام مورد، تعریف «مرفولوژی شهری» است؟

- (۱) بررسی ابعاد مکانی موقعیت و مقر شهرها، نشتگاه و فضاهای طبیعی و کالبدی شهر
- (۲) بررسی پویش ریخت طبیعی و کارکردی شهر بر پایه‌ی اندیشه‌ها و نیروهای اقتصادی و اجتماعی شکل دهنده آن
- (۳) مطالعه ریخت طبیعی و کالبدی، کارکردهای اساسی روند تکوین و گسترش یک شهر
- (۴) مطالعه و تحلیل نظام مند ریخت، نقشه، ساختار، کارکرد و روند تکوین و تکامل بافت مصنوع شهر

- ۲۵- مطابق قانون، تعریف «حریم شهر» کدام است؟

- (۱) بخشی از اراضی بلافصل درون شهر که تحت نظارت و کنترل شهرداری است و از مرز تقسیمات کشوری بخش تجاوز نمی‌کند.
- (۲) بخشی از اراضی پیرامون شهر است که شهرداری بر آن نظارت و کنترل چندانی ندارد و از مرز تقسیمات کشوری بخش تجاوز نمی‌کند.
- (۳) بخشی از اراضی بلافصل درون شهر که محدوده عمل، نظارت و کنترل شهرداری است و از مرز تقسیمات کشوری شهرستان تجاوز نمی‌کند.
- (۴) بخشی از اراضی بلافصل پیرامون شهر که نظارت و کنترل شهرداری بر آن ضروری است و از مرز تقسیمات کشوری شهرستان و بخش تجاوز نمی‌کند.

- ۲۶- مطابق قانون، «محدوده شهر» عبارت است از:

- (۱) به حد نهایی حوزه نفوذ و کشش شهر اطلاق می‌شود.
- (۲) حد کالبدی موجود شهر و توسعه آتی آن در دوره طرح جامع
- (۳) بخشی از اراضی درون و پیرامون شهر که محدوده عمل شهرداری است.
- (۴) اراضی بلافصل پیرامون شهر که محدوده عمل و نظارت شهرداری است.

- ۲۷- به طور کلی مهم‌ترین عوامل تأثیرگذار بر ایجاد شهرها و دگرگونی آنها در طول تاریخ ایران چیست؟

- (۱) محیط، جهان بینی، فرهنگ
- (۲) محیط، مذهب، تجارت

- (۳) محیط طبیعی، جهان بینی، اقتصاد
- (۴) محیط طبیعی، مذهب، امنیت

- ۲۸- دو ویژگی اصلی شبکه شهری ایران تا قبل از دهه ۱۳۵۰ (ش). کدام است؟

- (۱) ناهمگونی فضایی، مراکز ارتباطات منطقه‌ای و ملی

- (۲) همگونی فضایی نسبی، مرکز خدمات و مبادلات ملی - منطقه‌ای

- (۳) همگونی فضایی نسبی، ارتباط ارگانیکی بین شهرهای کوچک و بزرگ در هر منطقه

- (۴) ناهمگونی فضایی، ارتباط مکانیکی بین شهرهای کوچک و بزرگ در هر منطقه

- ۲۹- کدام سیاست در گسترش شهرهای ایران پس از پیروزی انقلاب اسلامی (سال‌های ۱۳۵۹ تا ۱۳۷۴) بدون توجه به نگرش سیستمی به شهر اعمال شده است؟

- (۱) گسترش افقی شهر و غفلت از نوسازی بافت درون شهری

- (۲) گسترش افقی شهر و توسعه مترافق بافت‌های درون شهری

- (۳) گسترش بی برنامه و افقی شهر و تغییر کاربری زمین‌های کشاورزی شهری

- (۴) گسترش پراکنده شهری و غفلت از نقش اقتصادی بخش درونی شهر

- ۳۰- کدام مورد، علت اصلی ایجاد شهرهای جدید در ایران است؟

- (۱) جذب سریز جمعیت روستایی مهاجر در شهرهای متواتر کشور

- (۲) جذب سریز جمعیت شهرهای بزرگ مهاجریدیر

- (۳) واگذاری زمین و مسکن به مردم بر اساس وعده مستولین انقلاب

- (۴) نیاز به توسعه مجتمع‌های زیستی با استاندارد بالا

- ۳۱- در ساخت الگوهای فضایی در شهرهای بزرگ، عامل پایگاه اجتماعی - اقتصادی، منجر به ایجاد کدام شکل از اشکال توسعه شهری می‌گردد؟
- (۱) چنددهسته‌ای
 - (۲) خطی
 - (۳) خوشه‌ای
 - (۴) قطاعی
- ۳۲- در مکتب اکولوژی شهری شیکاگو، پیش فرض بنیادی در مدل توسعه فضای شهری بر کدام اصل گذارده شده است؟
- (۱) تعاون
 - (۲) تکامل
 - (۳) رقابت
 - (۴) همیستی مسالمت آمیز
- ۳۳- زمینه‌های فکری آثارشیستها، منجر به ظهور کدام نهضت جدید زندگی شهری در انگلستان شد؟
- (۱) شهرهای جدید
 - (۲) شهرهای صنعتی
 - (۳) شهرهای اکولوژیک
 - (۴) شهرهای آرامانی
- ۳۴- کدام مورد، مفهوم «واگرایی فضایی» را در مورد شهرهای ایران بیان می‌کند؟
- (۱) ایجاد شهرهای جدید خوبگاهی و اقماری برای استقرار مهاجران روستایی در قالب یک «مجموعه شهری»
 - (۲) ایجاد شهرک‌ها، شهرهای جدید، مجتمع‌های تولیدی و تقویت شهرهای موجود در اطراف یک مادر شهر
 - (۳) ایجاد شهرک‌ها و شهرهای جدید و مراکز تولید برای تقویت شهرهای میانه به منظور پخش جمعیت به حوزه‌های روستایی
 - (۴) روند معکوس حرکت جمعیت و گرایش آنها به سمت محله‌ها و مناطق جدید پیرامون شهرهای موجود
- ۳۵- «واحد همسایگی» زیرمجموعه بلافصل کدام مورد است؟
- (۱) شهر
 - (۲) شهرک
 - (۳) محله
 - (۴) منطقه
- ۳۶- کدام ویژگی از خصایص اصلی بخش مرکزی شهرهاست؟
- (۱) تراکم جمعیت در ساعات معینی از روز به حد اکثر ممکن می‌رسد و شبها خلوت است
 - (۲) مکان سکونت شمار زیادی از مهاجرین روستایی و کارگران ساختمانی است
 - (۳) به هنگام روز تراکم بالایی از فعالیت‌های صنعتی و ترابری وجود دارد
 - (۴) مرکز بیشترین تراکم فعالیت‌های تفریحی، ورزشی و گردشگری است
- ۳۷- طبق آمار سال ۱۳۹۰ (ش.)، نسبت جمعیت شهری به کل جمعیت کشور چند درصد است؟
- (۱)٪۸۱/۴
 - (۲)٪۷۱/۴
 - (۳)٪۶۴/۱
 - (۴)٪۶۱/۴
- ۳۸- کدام مجموعه مربوط به سیک اصفهان است؟
- (۱) امیرچخماق
 - (۲) گلستان
 - (۳) مسجد جامع اصفهان
 - (۴) گنجعلیخان
- ۳۹- اولین حرکت جامعه شهری ایران برای رسیدن به قدرت در تقابل با جامعه ایلی، در کدام دولت تحقق یافت؟
- (۱) اشکانی
 - (۲) ساسانی
 - (۳) هخامنشی
 - (۴) پارتی

- ۴۰- اثرات ساخت اقتصادی در پیدایش و تکامل شهرنشینی در ایران، به کدام معناست؟
- (۱) تولید با انتکا به آب و منابع طبیعی سبب پیدایش و تکامل شهرنشینی در ایران شده است
 - (۲) وجود منابع و قابلیت‌های صنعتی سبب ظهور و تکامل شهرها و شهرنشینی شده است
 - (۳) خرید و فروش محصولات کشاورزی سبب پیدایش و تکامل شهرها در ایران شده است
 - (۴) پیدایش و تکامل شهرنشینی به شرایطی مانند «وجود مازاد تولید»، بستگی داشته است

نظریه‌ها و دیدگاه‌های توسعه شهری:

- ۴۱- نگرش سیستمی در برنامه‌ریزی شهری بر کدام مورد تأکید می‌کند؟
- (۱) بر روابط کلان و خرد پدیده‌های شهری
 - (۲) بر اساس شناخت و مطالعه کارکردهای متفاوت محیط شهری
 - (۳) بر ویژگی‌های صوری و محتوایی اجزاء و عناصر سیستم شهری
 - (۴) بر شناخت مناسبات و روابط متقابل و هدفمند کلان و خرد میان عوامل و عناصر محیط شهری
- ۴۲- کدام رویکرد نظری در زمرة نظریه‌های ساختارگرا - نهادگرای تغییر کاربری زمین قرار نمی‌گیرد؟
- (۱) نظریه واپتگی گوندرفرانک
 - (۲) نظریه پیوند کاربری زمین آلن اسکات
 - (۳) نظریه پایان سرمایه‌داری کریسیس
 - (۴) جنبش اجتماعی شهر امانوئل کاستلز
- ۴۳- کدام نظریه‌پرداز، «جامعه شبکه‌ای و فضای جریان‌ها» را به عنوان «نظریه شهر جهانی»، مطرح کرده است؟
- (۱) پیترهال
 - (۲) جان فریدمن
 - (۳) دیویدهاروی
 - (۴) امانوئل کاستلز
- ۴۴- کدام مورد بیانگر مفهوم «بازآفرینی شهری» در دوره اول تکوین بازآفرینی شهری (سال‌های ۱۹۵۰ تا ۱۹۷۰) است؟
- (۱) بازاری
 - (۲) بهسازی
 - (۳) توسعه
 - (۴) ساماندهی
- ۴۵- کدام دانشمند به تدوین و تدارک راهبردهای قابل سنجش توسعه حمل و نقل محور پرداخت؟
- (۱) الکساندر
 - (۲) دوانی
 - (۳) کالتورپ
 - (۴) یان گل
- ۴۶- مفهوم اراضی قهوه‌ای چیست؟
- (۱) اراضی برآون در مناطق حاشیه‌نشین شهری
 - (۲) اراضی صنعتی متروک یا فاقد مطلوبیتی است که آلوده شده و یا در معرض آلودگی است.
 - (۳) کاربری اراضی صنعتی ناسازگار با بخش مسکونی
 - (۴) اراضی مسکونی بدون زیرساخت‌های شهری و دسترسی
- ۴۷- کنترل آلینده‌های شهری و فاضلاب‌های صنعتی در کدام «دیدگاه جغرافیایی» مورد تأکید قرار می‌گیرد؟
- (۱) اکولوژیکال
 - (۲) رفتارگرایی
 - (۳) رویکردمکانی
 - (۴) فضایی
- ۴۸- شبکه شهری در کشورهای با تولید ناخالص بالا، از کدام عامل بپروری می‌کند؟
- (۱) پیدایش الگوی ابرشهری
 - (۲) تسلط کلان شهرهای جهانی
 - (۳) سازماندهی تجارت و صنایع شهری
 - (۴) گسترش سرمایه‌گذاری
- ۴۹- «توسعه میان افزا» نخستین بار و به طور رسمی، به وسیله کدام مرجع تعریف شد؟
- (۱) انجمان املاک و مستغلات آمریکا
 - (۲) انجمان علمی رشد هوشمند شهری اروپا
 - (۳) دپارتمان محیط زیست سوئد
 - (۴) مرکز مطالعات اسکان بشر سازمان ملل متحد

- ۵۰ - «قلمروزدایی سرزمینی و فشردگی جهان» در تبیین چه مفهومی به کار می‌رود؟
 ۱) سرمایه‌داری بین‌المللی
 ۲) جهانی شدن
 ۳) پست‌مدرنیسم
 ۴) مدرنیسم
- ۵۱ - مشخصه اصلی جنبش «نوشهر گرایی» کدام است؟
 ۱) انسان‌گرایی
 ۲) تمرکز‌گرایی
 ۳) حومه‌گرایی
 ۴) محیط‌گرایی
- ۵۲ - «رشد هوشمند شهری»، تحت تأثیر کدام سیاست شکل گرفت و تکامل یافت؟
 ۱) سیاست مدرن‌سازی و فوردهیسم قرن بیستم میلادی
 ۲) سیاست مدرن‌سازی و توسعه محله‌ای - همسایگی اواخر قرن بیستم میلادی
 ۳) سیاست توسعه محله‌ای - واحد همسایگی مبتنی بر نظام سرمایه‌داری - لیبرالیستی
 ۴) سیاست نئولیبرالیستی و پسامدرن در چهارچوب توسعه محله‌ای - همسایگی
- ۵۳ - راهبرد «کاهش تقاضای انرژی و ارتقای زیست‌پذیری شهری» بیشتر به کدام مورد توجه دارد؟
 ۱) تکیک کاربری‌های مزاحم
 ۲) توسعه کاربری‌های مختلط
 ۳) توسعه شهری در مجاورت دسترسی‌های سریع
 ۴) کاهش حمل و نقل با سوخت فسیلی
- ۵۴ - نظریه «رشد هوشمند شهری»، در پاسخ به کدام پیامد نامطلوب مطرح شده است؟
 ۱) رشد بدون طرح و برنامه شهرها
 ۲) رشد پراکنده حومه‌های شهری
 ۳) بی‌توجهی به اصول برنامه‌ریزی بوممحور
 ۴) توسعه‌های مدرن و منفصل از بدن شهری
- ۵۵ - نقش برنامه‌ریزی در کدام الگو، ترکیبی از متخصصین، تکنسین‌ها و متولیان است؟
 ۱) برنامه‌ریزی بدنه - بستان
 ۲) برنامه‌ریزی رادیکال
 ۳) برنامه‌ریزی سنتی
- ۵۶ - رویکرد برنامه‌ریزی «کالبدی - طراحی محور» در کدام یک از الگوهای برنامه‌ریزی غالب بوده است؟
 ۱) برنامه‌ریزی ارتباطی
 ۲) برنامه‌ریزی سنتی
 ۳) برنامه‌ریزی وکالتی
 ۴) برنامه‌ریزی عقلابی جامع
- ۵۷ - توسعه ترکیبی کاربری‌های شهری از درون کدام دیدگاه نشأت گرفته است؟
 ۱) مدرنیسم
 ۲) پست‌مدرنیسم
 ۳) نوشهرگرایی
- ۵۸ - هانس بویک (جغرافیدان آلمانی) مناسبات و روابط شهر و روستا را در منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا، بر مبنای کدام نظریه تجزیه و تحلیل کرد؟
 ۱) بورژوازی جدید
 ۲) پیش‌سرمایه‌داری
 ۳) سرمایه‌داری بهره‌بری
- ۵۹ - عامل مکانی - موقعیتی مرکزیت، چه جایگاهی در دیدگاهها و برنامه‌های توسعه شهری دارد؟
 ۱) قادر تأثیر خاص و ویژه در شکل‌گیری یا طرح دیدگاه‌های توسعه شهری نوین
 ۲) تأثیرگذار در بازتعویض و تفسیرهای جدید از فرایندهای توسعه شهری معاصر
 ۳) سبب شکل‌گیری و اجرای دیدگاهها و برنامه‌های توسعه شهری نوین در کشورهای در حال توسعه
 ۴) شکل‌دهنده به دیدگاه‌های نوین آمایش سرزمین مانند بازارآفرینی و رونق بخشی به مراکز شهری

- ۶۰ سه محور فکری مهم در فلسفه برنامه‌ریزی شهری لوئیز مامفورد، کدام است؟
- (۱) طبیعت‌گرایی، تکامل‌گرایی و انسان‌گرایی
 - (۲) طبیعت‌گرایی، انسان‌گرایی و ساختهای فضایی
 - (۳) طبیعت‌گرایی، سیکل زندگی و ساختهای فضایی
 - (۴) تکامل‌گرایی، ساختهای فضایی و ساختهای اجتماعی
- تکنیک‌ها و مدل‌های برنامه‌ریزی شهری:
- ۶۱ در کدام روش آینده‌نگری جمعیت، توزیع متغیر در اجزای کل جمعیت با توجه به تغییر هر جزء انجام می‌شود؟
- (۱) خطی
 - (۲) توانی
 - (۳) عمومی
 - (۴) بقاء کوهرت
- ۶۲ کدام مورد، مشخصه تصمیم‌گیری در تکنیک تاپسیس (Topsis) است؟
- (۱) فاصله بهترین جواب و بدترین جواب جداگانه در نظر گرفته می‌شود.
 - (۲) معیارها و شاخص‌های کمی و کیفی واحدهای یکسان دارد.
 - (۳) روابط نرمالیزه کردن اطلاعات اجباری برای انجام محاسبات الزامی است.
 - (۴) گزینه انتخابی کمترین فاصله را با راه حل ایدئال و بیشترین فاصله را با بدترین حالت، دارد.
- ۶۳ کدام مدل بر اساس پراکندگی مقادیر شاخص‌ها، اوزان مربوط به هر شاخص را حساب می‌کند؟
- (۱) انتروپی
 - (۲) تحلیل سلسله‌مراتبی
 - (۳) تکسونومی
 - (۴) تاپسیس فازی
- ۶۴ در میان راهبردهای برنامه‌ریزی استراتژیک به روش SWOT، کدام راهبردها تلاش دارند تا با کاستن از ضعف‌ها، حداقل استفاده را از فرصت‌های موجود ببرند؟
- (۱) راهبردهای تدافعی
 - (۲) راهبردهای بازنگری یا انطباقی
 - (۳) راهبردهای رقابتی تهاجمی
 - (۴) راهبردهای اقتضایی یا تنوع
- ۶۵ سه اساسی در تفکر تحلیلی تصمیم‌گیری (AHP) کدامند؟
- (۱) ترسیم درخت سلسله‌مراتب، ارزیابی معیارها، سازگاری منطقی قضاوت‌ها
 - (۲) تدوین و تنظیم معیارها، تعیین اولویت‌ها، سازگاری منطقی قضاوت‌ها
 - (۳) ترسیم درخت سلسله‌مراتب، تعیین اولویت‌ها، سازگاری منطقی قضاوت‌ها
 - (۴) تعیین اولویت‌ها، ارزیابی معیارها، سازگاری منطقی قضاوت‌ها
- ۶۶ در چه مواردی برای تصمیم‌گیری، از منطق فازی استفاده می‌نماییم؟
- (۱) وجود داده‌های با مبنای تصمیم‌گیری مبهم و سربسته
 - (۲) وجود داده‌های با ارزش‌های متفاوت
 - (۳) وجود داده‌های با انحراف عددی
 - (۴) وجود داده‌های با ترتیب نزولی
- ۶۷ هدف اصلی کدام تکنیک، خلاصه کردن اطلاعات زیاد است؟
- (۱) تحلیل سلسله‌مراتبی
 - (۲) تحلیل عاملی
 - (۳) تحلیل مقیاس تراکمی
 - (۴) تحلیل تکسونومی عددی
- ۶۸ روش تصمیم‌گیری چندمعیاره ویکور (Vikor) برای کدام مورد به کار می‌رود؟
- (۱) در محاسبه معیارهای بی ثبات
 - (۲) در تعیین ضریب اهمیت شاخص‌ها
 - (۳) در حل مسائل با معیارهای ناسازگار و تناسب‌ناپذیر
 - (۴) در رتبه‌بندی استراتژی‌ها و راهکارها

- ۶۹- هدف مدل تحلیل خوش‌های چیست؟
- (۱) شناخت شباهت‌ها میان مناطق یک مجموعه
 - (۲) تحلیل ویژگی‌های مناطق یک مجموعه
 - (۳) تحلیل شکل گیری مناطق یک مجموعه
- ۷۰- کدام مدل به روش ضریب محرومیت معروف است؟
- (۱) ضریب توزیع
 - (۲) تاکسونومی
 - (۳) ضریب تغییرات
- ۷۱- مقدار آنتروپی دو شاخص، بین کدام اعداد قرار می‌گیرد؟
- (۱) صفر و یک
 - (۲) صفر و چهار
 - (۳) یک و پنج
- ۷۲- در تکنیک ضریب مکانی (L.Q) چنانچه مقدار ضریب پایه، مساوی ۱ باشد، بیانگر کدام مورد است؟
- (۱) بخش صادرکننده کالا و خدمات
 - (۲) بخش واردکننده کالا و خدمات
 - (۳) خودکفایی آن بخش
- ۷۳- اصول مرتبط به انجام موقفیت‌آمیز «CDS» مشتمل بر چه مواردی است؟
- (۱) پیش‌بینی، تشخیص، رهنماوهای فرایند، ذینفعان
 - (۲) راهبرد، ذینفعان، رهنماوهای فرایند
 - (۳) پیش‌بینی، رهنماوهای فرایند، ذینفعان
 - (۴) پیش‌بینی، تشخیص، راهبرد
- ۷۴- پرسش‌های مربوط به فرایند برنامه‌ریزی استراتژیک به ترتیب کدام است؟
- (۱) مأموریت، بودجه، استراتژی، کنترل
 - (۲) استراتژی، بودجه، مأموریت، کنترل
 - (۳) بودجه، استراتژی، مأموریت، کنترل
- ۷۵- کدام مدل بر این اصل استوار است که مبادلات اقتصادی بین دو مرکز، با اندازه مراکز فوق ارتباط مستقیم و با مجذور فاصله آنها ارتباط عکس دارد؟
- (۱) ضریب تغییرات
 - (۲) جاذبه
 - (۳) نقطه جدایی
- ۷۶- هدف روش تحلیل عاملی کدام مورد است؟
- (۱) تحلیل روابط بین متغیرهای عامل‌پذیر
 - (۲) شناخت متغیرهای عامل‌پذیر و درک روابط متقابل بین آنها
 - (۳) تبیین روابط متقابل متغیرهای عامل‌پذیر با یکدیگر
 - (۴) بررسی و تلخیص روابط بین متغیرها با سایر پدیده‌های عامل‌پذیر
- ۷۷- کدام مدل برای تحلیل موقعیت اقتصادی و پیش‌بینی سهم بخش‌های اقتصادی شهر یا منطقه در سطح ملی استفاده می‌شود؟
- (۱) مدل ژرژ شابو و بوژو گارنیه
 - (۲) ضریب همبستگی جغرافیایی
 - (۳) مدل ترسیمی ایزارد
- ۷۸- کدام مدل برای تعیین مقدار «رشد بی‌قواره شهری» استفاده می‌شود؟
- (۱) رتبه - اندازه
 - (۲) مدل هلدرن
 - (۳) مدل لجستیک

- ۷۹- اگر مسکن مورد نیاز یک شهر ۲۰۰۰ واحد و تراکم مسکونی به ازای هر هکتار ۳۰ خانه باشد، محاسبه کنید زمین مورد نیاز برای این شهر با روش استفاده از سرانه مسکونی و تراکم خالص چقدر است؟
- (۱) ۶۶,۷ هکتار
(۲) ۷۷,۵ هکتار
(۳) ۵۷,۸ هکتار
(۴) ۵۲,۴ هکتار
- ۸۰- اگر پیش‌بینی جمعیت یک شهر در سال ۱۴۰۰ خورشیدی، برابر ۲۰۰ هزار نفر و میانگین بُعد خانوار ۴/۲ نفر و شاخص خانوار در واحد مسکونی ۷/۱ باشد، محاسبه کنید تعداد مسکن مورد نیاز در سال آفق به روش انبوهه چقدر است؟
- (۱) ۳۸۲۵۰
(۲) ۴۷۵۰۰
(۳) ۴۱۲۰۵
(۴) ۴۴۵۰۴

isipaper.org