

تعداد سوال: سه‌شنبه ۳۰ تکمیلی - شنبه

زمان امتحان: سه‌شنبه و تکمیلی ۴۰ لیست شنبه

تعداد کل صفحات: ۲

نام پرسن: اصول و روش‌های برنامه ریزی ناحیه ای

رشته تحصیلی-گرایش: جغرافیای انسانی و طبیعی

کد پرسن: ۱۱۲۲۱۱

۱. سازمان اجرا کننده برنامه‌ها در نظام برنامه ریزی ایران کدامیک از گزینه‌های ذیل است؟
- ب. دولت
 - د. شرکت‌های مشاوران
 - ج. دفاتر و مدیریت‌های مختلف دولت
 - الف. وزارت‌خانه‌ها
۲. اولین و مقدماتی ترین مدل برنامه ریزی که تقریباً در هر کشور در حال توسعه ای به کارگرفته می‌شود، کدامیک از مدل‌های ذیل است؟
- ب. مدل رشد کمی
 - د. مدل رشد کلی
 - ج. مدل رشد متوازن
 - الف. مدل رشد کنترل
۳. برنامه ریزی علمی باید در برگیرنده کدامیک از مراحل زیر باشد؟
- ب. نظارت، کنترل، ارزیابی
 - س. اجرایی، کنترل، نظارت
 - ج. پیشنهاد، کنترل، ارزیابی
 - الف. اجرایی، کنترل، نظارت
۴. در کدام برنامه زیر روابط غالباً ثابت به نظر می‌رسد؟
- ب. برنامه کوتاه مدت
 - د. برنامه جامع
 - ج. برنامه میان مدت
 - الف. برنامه درازمدت
۵. در کدامیک از برنامه ریزی‌های زیر نیاز به مشارکت مردمی بیشتر است؟
- ب. برنامه ریزی محلی
 - د. برنامه ریزی استانی
 - ج. برنامه ریزی اسلامی
 - الف. برنامه ریزی هماهنگی برای حل و فصل مشکلات است
۶. در کدام برنامه ریزی هماهنگی برای حل و فصل مشکلات است؟
- ب. برنامه ریزی ارشادی
 - س. برنامه ریزی فضایی
 - ج. برنامه ریزی ابداعی
 - الف. برنامه ریزی اسلامی
۷. به نظر کدامیک از دانشمندان زیر «ناحیه فضای گسترش چشم انداز است؟»
- ب. ت. ر. ر. ز.
 - س. ج. ماسیمیلین سور
 - د. گوتن
 - الف. ک. ت. ر. ز.
۸. جمله «شهر ناحیه را می‌سازد» از کدام دانشمند است؟
- ب. گوتن
 - د. روشفور
 - الف. پیرزرنز
 - ج. کایزه
۹. مناطق همگن با توجه به کدامیک از موارد زیر تعریف می‌شود؟
- ب. عوامل پویا
 - س. عوامل پایدار
 - د. دورنمای عوامل طبیعی
 - الف. عوامل کارکردی
۱۰. منطقه برنامه ای بر کدامیک از تعاریف زیر منطبق است؟
- ب. محدوده ای که در آن وحدت در اجرای برنامه‌ها مشاهده می‌شود
 - ج. محدوده ای که در آن وحدت یا همبستگی در تصمیم گیری‌های اقتصادی مشاهده می‌شود
 - د. محدوده ای که در آن همبستگی در تصمیم گیری‌های کلان مشاهده می‌شود
 - الف. محدوده ای که در آن وحدت در اجرای برنامه‌ها مشاهده می‌شود

کد لرین: ۱۱۲۲۱۱

نام لرین: اصول و روش‌های برنامه ریزی ناحیه ای
رشته تحصیلی: گرافیا انسانی و طبیعی

تعداد سیال: ۳۰ نکملی ششی
زمان انجان: نهضتی ۴۰ نکملی ششی
تعداد کل صفحات: ۳



۱۱. برنامه توسعه در کدام قالب زیر قابلیت اجرا دارد؟

الف. در محدوده محلی

ب. در محدوده منطقه

د. در محدوده ملی

۱۲. کدامیک از تعاریف ذیل مفهوم ناحیه را می‌رساند؟

الف. از فضای ملی و سرزمین کشور کوچکتر و از منطقه شهری بزرگتر است

ب. از منطقه شهری کوچکتر و از روستا بزرگتر است

ج. از کشور کوچکتر و از روستا بزرگتر است

د. از منطقه شهری کوچکتر و از دهستان بزرگتر است

۱۳. در هندوستان کدامیک از الگوهای برنامه ریزی در حال تجربه کردن است؟

الف. برنامه توسعه ملی

ب. برنامه ریزی منطقه ای

ج. طرحهای جامع عمران ناحیه ای

۱۴. مجموع فضاهای جغرافیایی که دارای وجه تشابه زیادی باشد را در اصطلاح چه می‌نامند؟

الف. منطقه محلی

ب. منطقه کانونی

ج. کلان منطقه

د. منطقه عملکردی

۱۵. در کدامیک از الگوهای برنامه ریزی، تعادل های منطقه ای صورت می‌پذیرد؟

الف. برنامه ریزی با مناطق

ب. برنامه ریزی برای مناطق

ج. برنامه ریزی از بالا به پایین

۱۶. ضریب عمران پذیری ناحیه در چه صورتی منفی می‌شود؟

الف. بیشتر از یک باشد

ب. صفر باشد

ج. یک باشد

د. کمتر از یک باشد

۱۷. نظریه مکان مرکزی توسعه کدامیک از دانشمندان زیر مطرح شده است؟

الف. فون تانن

ب. کریستالر

ج. لودویل

د. لوش

۱۸. مهمترین مبحثی که در برنامه ریزی منطقه ای مورد بررسی قرار می‌گیرد، کدام مورد زیر است؟

الف. توسعه منطقه ای

ب. تعادل بین مناطق

ج. روابط بین شهر و منطقه

د. قطب های رشد

۱۹. هدف اساسی برنامه عمران دشت قزوین کدامیک از موارد ذیل بود؟

الف. افزایش در آمد کشاورزان

ب. ایجاد صنایع تبدیلی

ج. افزایش تولید

س. بازسازی روشهای کشاورزی

۲۰. برنامه ریزی منطقه ای ایران با کدامیک از کشورهای زیر شباهت دارد؟

الف. ایتالیا

ب. فرانسه

ج. انگلستان

د. تایلند

۲۱. کتاب «رهنمودهایی برای برنامه ریزی توسعه، رویه ها، روشهای و فنون» متعلق به کیست؟

الف. سازمان ملل

ب. کوئین لی

ج. مايك داگلاس

د. مايك تودارو

تعداد سوالات: **۳۰** تکمیلی **۳۰** نظری
زمان امتحان: **۴۰** دقیقه **۴۰** نوبتی **۴۰** نظری
تعداد کل صفحات: **۳**

نام درس: اصول و روش‌های برنامه ریزی تابعی ای

رئیس نویسنده: **گلابی** جغرافیای انسانی و طبیعی

کد درس: **۱۱۲۲۱۱**

۲۲. به نظر کدامیک از دانشمندان «میزان سنچ» یک بیان بصری از سلسله مراتب مکانی و نهادی ارائه می‌کند؟
 الف. کاتمن ب. والکتر
 س. فیشر د. کریستالر
۲۳. اولین عامل در برنامه ریزی چیست؟
 الف. طرح مساله ب. انتخاب هدف
 ج. مکان برنامه د. هزینه‌ها
۲۴. برای پیش‌بینی جمعیت بویژه درکشورهای جهان سوم کدام روش مناسب تر و ساده‌تر می‌باشد؟
 الف. روش ترکیبی ب. روش اقتصادی
 ج. روش رشد کمی د. روش ریاضی
۲۵. در روش ترکیبی پیش‌بینی جمعیت، جمعیت پایه را چگونه گروهبندی می‌کنیم؟
 الف. گروههای محزای جنسی ب. گروههای سنی ده ساله
 ج. به تفکیک جنس در گروههای سنی پنج ساله د. در ۴ گروه جمعیتی
۲۶. استفاده از کدامیک از روش‌های جمعیتی زیر در کشور ما مشکل و در مواردی غیر ممکن است؟
 الف. پیش‌بینی جمعیت از روی خانوار ب. روش‌های اقتصادی
 ج. روش ریاضی د. روش بر آورد میزان مهاجرت
۲۷. بالاترین امتیاز سلسله مراتب امکانات و تاسیسات آموزشی متعلق به کدام کارکرد زیر است؟
 الف. مدارس عالی و دانشگاه ب. کودکستان
 ج. دبیرستان فنی د. تربیت معلم و دانشکده فنی
۲۸. تعیین مکان بهینه برای استقرار خدمات مورد نیاز روستائیان منطقه، در چند گام انجام می‌شود؟
 الف. ۷ گام ب. ۸ گام
 س. ۶ گام د. ۵ گام
۲۹. کدامیک از تئوریهای زیر بیشتر نقش برنامه ریزی در مکان‌یابی بهینه را بیان می‌نماید؟
 الف. تئوری اصل میانگین ب. تئوری قابلیت دسترسی مرکزی
 س. روش کارکردی د. تئوری رقابت مکانی در امتداد یک خط
۳۰. کدام یک از گزینه‌ها بیانگر معایب روش میزان قابلیت دسترسی مرکزی برای انتخاب مکان بهینه است؟
 س. الف. عدم توجه به جمعیت ب. عدم توجه به ویژگیهای طبیعی
 ج. عدم توجه به جمعیت و ویژگی‌های اقتصادی اجتماعی د. عدم توجه به ویژگی‌های طبیعی و موسسات خدماتی