

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۰
سری سوال: یک ۱
عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی ناحیه ای، تکنیکهای برنامه ریزی ناحیه ای
رشته تحصیلی/ادرس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی
(ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۰۵۵ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۴۴۵

- ۱ - کدام گزینه جز سازمان اجرا کننده برنامه ها است؟
۱. پارلمان ۲. تعاونی ها ۳. انواع کمیسیون ها ۴. مدیریت ها
- ۲ - هر برنامه ریزی چند رکن یا عنصر اساسی دارد؟
۱. 5 رکن ۲. 3 رکن ۳. 6 رکن ۴. 4 رکن
- ۳ - به مجموعه خط مشی های کلی که راه رسیدن به هدف های غایی را مشخص می سازد، چه می گویند؟
۱. سیاستها ۲. برنامه ریزی ۳. استراتژی ۴. تدابیر
- ۴ - در کدام نوع برنامه دورنمای آینده وضع اقتصادی و اجتماعی تعیین می گردد؟
۱. برنامه ریزی میان مدت ۲. برنامه ریزی میان مدت در قالب بلند مدت ۳. برنامه ریزی دراز مدت ۴. برنامه ریزی کوتاه مدت
- ۵ - در کدام نوع برنامه ریزی دولت مرکزی موظف به تنظیم برنامه است؟
۱. برنامه ریزی منطقه ای ۲. برنامه ریزی فیزیکی ۳. برنامه ریزی فضایی ۴. برنامه ریزی ملی
- ۶ - ارتباطات، تاسیسات و تجهیزات جز کدام نوع برنامه ریزی از نظر هدف است؟
۱. برنامه ریزی اختصاصی ۲. برنامه ریزی فیزیکی ۳. برنامه ریزی توسعه ۴. برنامه ریزی ابداعی
- ۷ - لازمه توسعه پایدار ناحیه ای توجه به کدام عامل است؟
۱. محیط زیست ۲. رابطه انسان و محیط ۳. توجه به تواناییها و استعداد هایی که محیط ارائه می دهد. ۴. جلوگیری از آسیب رساندن به ناحیه
- ۸ - نقش جغرافیدانها در برنامه ریزی عمران ناحیه ای چیست؟
۱. نقش برنامه ریز را به عهده دارد. ۲. ناظر برنامه ریزی عمران ناحیه است. ۳. انطباق طرح های اجرایی بامحیط جغرافیایی ۴. پیشنهاد دهنده اهداف و روشهای برنامه ریزی، عمران ناحیه است.
- ۹ - کدام نوع برنامه ریزی به ندرت جنبه عملیاتی پیدا می کند و نیاز به وارد کردن متغیرهای زیاد نیست؟
۱. برنامه ریزی کلان ۲. برنامه ریزی بخشی ۳. برنامه ریزی ملی ۴. برنامه ریزی بین المللی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۰
سری سوال: ۱ یک
عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی ناحیه ای، تکنیکهای برنامه ریزی ناحیه ای
رشته تحصیلی/اد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی
(ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۰۵۵ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۴۴۵

- ۱۰ - وسعت کدام برنامه ریزی بسیار زیاد است به گونه ای که آنرا کامل ترین برنامه ریزی توسعه می دانند؟
۱. برنامه ریزی غیر جامع ۲. برنامه ریزی یکپارچه ۳. برنامه ریزی ملی ۴. برنامه ریزی شهری
- ۱۱ - کدام یک از تعاریف زیر، تعریف ناحیه از دیدگاه ژان گوتمن است؟
۱. ناحیه فضای گسترش چشم انداز است.
۲. بین قاره و روستا فضایی است که گاهی مانند دولت وسیع و زمانی بسیار خرد است.
۳. مجموعه ای است که انسانها می سازند یا به تخریب می کشانند.
۴. بخشی از فضا است که به وضوح از فضای نزدیک مشخص و متمایز می گردد.
- ۱۲ - ارزش و اهمیت هر ناحیه به چه عواملی وابسته است؟
۱. جمعیت، منابع، وسعت
۲. ارتباط با سایر نواحی، فعالیتهای اقتصادی، نقش ناحیه
۳. وسعت، شکل، نقش
۴. سرمایه انسانی و طبیعی، وسعت
- ۱۳ - با تغییر کدام یک از عوامل زیر می توان حدود منطقه را دگرگون ساخت؟
۱. هدف ها ۲. معیارهای برنامه ریزی ۳. ماهیت ۴. شکل منطقه
- ۱۴ - چه زمانی برنامه ریزی از اعتبار کافی برخوردار است و اجرای آن همراه با موفقیت است؟
۱. هدفمند باشد.
۲. ضمانت اجرا داشته باشد.
۳. کوتاه مدت باشد.
۴. دارای استراتژی باشد.
- ۱۵ - در منطقه بندی سرزمین آنچه که بسیار مهم بوده و مورد تاکید همه کارشناسان و متخصصان است، چیست؟
۱. شاخص های توسعه اقتصادی
۲. مرزهای سیاسی منطقه
۳. وسعت منطقه
۴. همسانی و همگنی منطقه
- ۱۶ - کدام یک از طرح های زیر در قلمرو و حیطه برنامه ریزی منطقه ای به ویژه ناحیه است؟
۱. تاسیسات هیدرولیک ۲. ارتباطات اساسی ۳. صنایع نظامی ۴. نیروگاههای اتمی
- ۱۷ - متروپل جز کدام یک از مناطق برنامه ریزی است؟
۱. خرد منطقه ۲. منطقه محلی ۳. منطقه عملکردی ۴. منطقه میانه
- ۱۸ - کدام منطقه برای دایر نمودن پالایشگاههای نفت موقع و وضعیت بسیار خوبی دارد؟
۱. مناطق استوایی ۲. مناطق قطبی ۳. مناطق کوهستانی ۴. مناطق ساحلی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۰
سری سوال: ۱ یک
عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی ناحیه ای، تکنیکهای برنامه ریزی ناحیه ای
رشته تحصیلی/ادرس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۰۵۵ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۴۴۵

۱۹- در صورتی که ارتباط و کنش و واکنش بین نواحی مختلف یک منطقه وجود داشته و عملکردهای رهبری منطقه در یک ناحیه متمرکز باشد، آن منطقه چه نامیده می شود؟

۱. منطقه کانونی ۲. منطقه عملکردی ۳. منطقه سازمانی ۴. منطقه جغرافیایی

۲۰- پیشنهاد ادغام روستاهای کوچک در ایران توسط چه گروه و یا شخص مطرح شده بود؟

۱. گروه بتل ۲. سازمان آبادانی و مسکن

۳. ستیران ۴. میسرا

۲۱- در کدام کشور برنامه ریزی منطقه ای بادو مشکل نواحی صنعتی و رشد یافته و مسئله شهرهای منطقه ای مواجه است؟

۱. فرانسه ۲. انگلستان ۳. ایتالیا ۴. تایلند

۲۲- براساس طبقه بندی واترسون در کدام کشور برنامه ریزی منطقه ای در ارتباط با برنامه ریزی ملی کشور انجام می شود؟

۱. یوگسلاوی ۲. برزیل ۳. ایران ۴. ونزوئلا

۲۳- کدام یک از تکنیکها، مرکزیت مکانها را مشخص می کند؟

۱. میزان سنج نهادی گاتمن ۲. روش تاکسونومی

۳. فرایند تحلیل سلسله مراتبی ۴. روش Z

۲۴- در کدام روش به منظور طبقه بندی و گروه بندی نواحی، شاخص های مختلف مرتبط با مسائل برنامه ریزی توسعه مناطق در نظر گرفته می شود و پس از انجام محاسبات لازم ابتدا مناطق همگن تعیین می شود؟

۱. آنالیز خوشه ای ۲. آنالیز عوامل

۳. روش آنالیز تاکسونومی ۴. میزان سنج نهادی گاتمن

۲۵- در برنامه ریزی کدام عامل همیشه اولین عامل است؟

۱. سیاست ها ۲. استراتژی ۳. وسایل ۴. هدف

۲۶- در کدام برنامه عمرانی قبل از پیروزی انقلاب جمعیت به عنوان یکی از زیر بناهای فکری و سیاسی برنامه های توسعه اقتصادی و اجتماعی در نظر گرفته شد؟

۱. برنامه دوم ۲. برنامه اول ۳. برنامه چهارم ۴. برنامه پنجم

۲۷- برای پیش بینی جمعیت در کشورهای جهان سوم مناسب ترین و ساده ترین روشها کدام است؟

۱. روش های اقتصادی ۲. روشهای جامع

۳. روشهای ریاضی ۴. روش های جمعیت شناسی



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۶
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰
سری سوال: ۱ یک
عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی ناحیه ای، تکنیکهای برنامه ریزی ناحیه ای
رشته تحصیلی/ادرس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی
(ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۰۵۵ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۴۴۵

۲۸ - مهمترین مرحله پیش بینی جمعیت به روش ترکیبی چیست؟

۱. تعیین موالید دوره 5 ساله
۲. دخالت دادن اثر مهاجرت بر ترکیب جمعیت
۳. تعیین روند تغییرات عوامل موثر بر رشد جمعیت و انتخاب فرضیه های مربوط به تغییرات آنها
۴. تفکیک جنسی جمعیت در گروههای سنی منظم

۲۹ - براساس کدام روش های مکان یابی جمعیت هر مکان تعیین کننده اهمیت نسبی آن مکان است؟

۱. روشهای کارکردی
۲. روش ساده جمعیت
۳. روشهای میزان قابلیت
۴. روش های مرکز ثقل جمعیت

۳۰ - در کدام یک از روشهای مکان یابی به هر مکان با توجه به موقعیت خود و قرار داشتن و نحوه ارتباط آن با سیستم راههای ارتباطی موجود در هر منطقه نمره داده می شود؟

۱. میزان قابلیت دسترسی مرکزی
۲. روش کارکردی
۳. جاذبه-پتانسیل
۴. مرکز ثقل جمعیت