

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی روستایی در ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۸

۱- در فاصله سالهای ۱۳۳۵ تا ۱۳۷۰ جمعیت کشور چند برابر شده است؟

۱. دو برابر ۰۲ سه برابر ۰۳ چهار برابر ۰۴ پنج برابر

۲- مایکل تودارو معتقد است، اگر قرار است توسعه ای انجام گیرد و مستمر باشد، باید به طور اعم از کجا آغاز شود؟

۱. بخش صنعت ۰۱ بخش کشاورزی ۰۲ مناطق روستایی ۰۳ مناطق شهری ۰۴

۳- اولین اقدام در برنامه ریزی روستایی، کدام مورد است؟

۱. شناخت ویژگیهای جامعه روستایی ۰۱ رفتن و مشاهده روستا ۰۲
۲. حل مسائل اقتصادی و اجتماعی روستا ۰۳ استفاده و دخالت دادن نیروهای مردمی ۰۴

۴- در کدامیک از استراتژی های توسعه، سازماندهی خدماتی مناطق متکی بر دو مرکز است؟

۱. استراتژی مناطق حاشیه ای دارای قابلیت توسعه ۰۱ استراتژی مناطق توسعه یافته تر روستایی ۰۲
۲. استراتژی مناطق حاشیه ای با قابلیت محدود برای توسعه ۰۲ استراتژی مناطق رو به توسعه روستایی ۰۴

۵- نخستین و شاید بنیادی ترین تفاوت، بین کدام برنامه ریزی ها است؟

۱. برنامه ریزی کالبدی با برنامه ریزی مکانی ۰۱ برنامه ریزی کالبدی با برنامه ریزی توسعه ۰۲
۲. برنامه ریزی کالبدی با برنامه ریزی اقتصادی ۰۲ برنامه ریزی کالبدی با برنامه ریزی اجتماعی ۰۴

۶- «مسکن» زیر مجموعه کدام یک از زیر ساخت های توسعه روستایی می باشد؟

۱. کالبدی ۰۱ نهادی ۰۲ اقتصادی ۰۳ اجتماعی ۰۴

۷- خصوصیت بارز برنامه ریزی در ایران، که آن را به صورت گره کوری در آورده، کدام پدیده زیر است؟

۱. مرکز مداری ۰۱ غیر متمرکز بودن ۰۲ منطقه ای بودن ۰۳ اجرای متمرکز ۰۴

۸- مشخص نبودن هدفهای کلی و راهبردهای اساسی توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، از مسائل و مشکلات مربوط به

کدام بخش از برنامه ریزی به شمار می رود؟

۱. تهیه و تنظیم برنامه ۰۱ فضای برنامه ریزی ۰۲
۲. اجرای برنامه ۰۳ نظارت و تصحیح برنامه ۰۴

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی روستایی در ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۸

۹- هدف از اجرای طرح « اصل چهار » در روستا چه بود ؟

۱. فراهم کردن مشارکت بیشتر روستاییان
 ۲. یکپارچه سازی اراضی زراعی روستاییان
 ۳. فراهم ساختن برخی تسهیلات بنیادی مانند آب و جاده برای روستاها
 ۴. فراهم آوردن زمینه های عمرانی در روستاها
- ۱۰- در کدام یک از طرح های پیشنهادی ذیل، به دلیل کافی نبودن داده های مربوط به صنایع و روابط بین صنایع ، روش ex ante به کار گرفته شده است ؟

۱. میسرا
۲. بتل
۳. اسکاپ
۴. ستیران

۱۱- توسط کدام یک از مجامع ذیل، برنامه عمرانی هفت ساله اول پس از بررسی های لازم ، تنظیم و در بهمن ماه ۱۳۲۷ به تصویب رسید ؟

۱. مجمع شورای اقتصادی کشور
۲. کمیته برنامه کشور
۳. هیأت عالی برنامه ریزی
۴. سازمان برنامه و بودجه

۱۲- طی کدامیک از برنامه های عمرانی قبل از انقلاب، روند افزایش مهاجرت از روستا به شهر به سرعت افزایش یافت؟

۱. برنامه دوم عمرانی
۲. برنامه سوم عمرانی
۳. برنامه چهارم عمرانی
۴. برنامه پنجم عمرانی

۱۳- هدف کیفی از تشکیل حوزه های عمرانی در برنامه پنجم عمرانی چه بود؟

۱. جلوگیری از مهاجرت های روستایی
۲. جلوگیری از تخلیه روستاها
۳. توزیع هر بیشتر اعتبارات
۴. توزیع جمعیت در سطح حوزه

۱۴- با توجه به مسائل و مشکلات قانون واگذاری زمین، طبق دستور امام (ره) اجرای کدام بند از بندهای این قانون به حالت تعلیق درآمد؟

۱. بند «ج» و «د»
۲. بند «الف» و «ب»
۳. بند «الف»
۴. بند «ج»

۱۵- طرح های بهسازی روستاها در سال ۱۳۶۲ توسط کدام نهاد به اجرا گذارده می شد؟

۱. مراکز خدمات کشاورزی
۲. بنیاد مسکن انقلاب اسلامی
۳. هیأت های هفت نفره
۴. وزارت جهاد سازندگی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی روستایی در ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۸

۱۶- آن دسته از خدماتی که می بایستی با قیمت صفر (مجانی) به دست مصرف کننده برسد، چه نامیده می شوند؟

۱. خدمات اساسی
۲. خدمات بحرانی
۳. خدمات همگانی
۴. خدمات عمومی محض

۱۷- « مراکز خدمات کشاورزی روستایی» جزو کدام دسته از خدمات روستایی زیر محسوب می شود؟

۱. آموزشی و فرهنگی
۲. هدایتی و حمایتی
۳. رفاهی
۴. تولیدی و پشتیبانی

۱۸- حریم این راهها نسبت به محور جاده ۱۲/۵ متر است و بستر آن ۶ متر بدون پوشش آسفالت می باشد؟

۱. راههای روستایی درجه یک
۲. راههای روستایی درجه دو شوسه
۳. راههای روستایی درجه سه خاکی
۴. راههای آسفالتی بین شهری

۱۹- طبق ضوابط سازمان اسکاپ، سیستم لوله کشی به صورت شیر برداشت خصوصی، برای کدام روستاها در نظر گرفته می شود؟

۱. روستاهای بالای ۲۰۰۰ نفر
۲. روستاهای زیر ۱۰۰۰ نفر
۳. روستاهای بین ۱۰۰۰ تا ۲۰۰۰ نفر
۴. روستاهای مرکزی

۲۰- در کدام روش زیر، سطح بندی مراکز جمعیتی از طریق بررسی احتمال وقوع هر یک از خدمات ارائه شده در سیستم منطقه ای صورت می گیرد؟

۱. روش کارکردی
۲. روش آماری نزدیکترین مجاورت
۳. روش میزان سنج نهادی
۴. روش تجزیه و تحلیل متغیرها

۲۱- کدام یک از خدمات زیر در روستا، وابستگی عمودی دارند؟

۱. درمانگاه روستایی
۲. تأسیسات خدمات تعاونی
۳. برق
۴. مدرسه

۲۲- فرمول $F = p.f$ جهت محاسبه کدام روش تعیین مراکز خدمات روستایی استفاده می شود؟

۱. روش ساده جمعیت
۲. روش کارکردی
۳. روش دایره ای
۴. روش مرکز ثقل جمعیت

۲۳- در روش تصنیفی، بالاترین سطح خدمات مرکز خدماتی روستایی، چه نامیده می شوند؟

۱. مرکز خدمات
۲. روستای مرکزی
۳. نقطه رشد
۴. روستای منفرد

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی روستایی در ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۸

۲۴- کدام عامل زیر موجب پیدایش وضع خاص پراکندگی روستاها در کشور گردیده است؟

۱. نحوه توزیع جمعیت
۲. نحوه توزیع آب
۳. بارش و پوشش گیاهی
۴. عامل توپوگرافی

۲۵- در کدام بخش از زمینه های اجرایی طرح های توسعه فیزیکی، نقش دولت در تأمین بودجه و به خصوص در اجرای آن، مهمتر از بخش های دیگر خواهد بود؟

۱. اصلاح وضع معابر و احداث معابر جدید
۲. بهسازی و نو سازی مسکن
۳. احداث شبکه انتقال فاضلاب
۴. احداث فضاهای خدماتی

۲۶- مطابق تعاریف بهداشت جهانی، هر روستایی می بایست پس از چه مدت پیاده روی، بتواند به آب آشامیدنی مورد نیاز دسترسی پیدا کند؟

۱. یک ساعت
۲. سه ربع ساعت
۳. نیم ساعت
۴. یک ربع ساعت

۲۷- آب تونلهای ساخته شده، جزو کدام دسته از منابع آب مشروب است؟

۱. منابع آب شرب
۲. منابع آب شور
۳. منابع آب زیرزمینی
۴. منابع آب سطحی

۲۸- طبق ضوابط جهاد سازندگی، اولویت جمعیتی برای آبرسانی به روستاها چند خانوار است؟

۱. ۱۵ تا ۲۰ خانوار
۲. ۲۰ تا ۳۰ خانوار
۳. ۳۰ تا ۴۰ خانوار
۴. ۴۰ تا ۵۰ خانوار

۲۹- براساس مصوبه هیئت وزیران در سال ۱۳۶۵ وظیفه برنامه ریزی و طراحی شبکه راههای روستایی برعهده کدامیک از نهادهای ذیل است؟

۱. وزارت راه و ترابری
۲. وزارت جهاد سازندگی
۳. وزارت جهاد کشاورزی
۴. بنیاد مسکن انقلاب اسلامی

۳۰- وظیفه اصلی « طرح جامع انرژی آب » کدام است؟

۱. شناسایی پتانسیل های کوچک آبی
۲. تأمین انرژی هیدروالکتریک مورد نیاز کشور
۳. مکان یابی محدوده های نیرو گاه های آبی کوچک
۴. شناسایی قنات ها، چشمه ها و منابع آب زیر زمینی