

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی شهری، مبانی برنامه ریزی شهری

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی، جغرافیای انسانی (شهری) (۱۲۱۶۰۸۹) - جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) (۱۲۱۶۴۴۰)

۱- در کدامیک از کشورها رقم ۲۵۰۰ نفر ملاک تشخیص شهر یا روستایی بودن است؟

- ۰۱ ایران      ۰۲ ایالات متحده      ۰۳ یونان      ۰۴ ایرلند

۲- به مجموعه روشهایی که متخصصین امور شهری بوسیله آن شهرها را بهتر می سازند، چه عنوانی تعلق می گیرد؟

- ۰۱ علم تنسیق شهرها      ۰۲ برنامه ریزی شهری      ۰۳ طراحی شهری      ۰۴ شهرشناسی

۳- در شهرهای ماقبل صنعتی کدام عامل ممکن بود موقعیت طبقات خاص را به خطر اندازد؟

- ۰۱ دشمن خارجی      ۰۲ طبقات داخل شهر      ۰۳ تحرک اجتماعی      ۰۴ همبستگی قومی

۴- طبق نظر هنس بلومفلد، در شهرهای بزرگ دنیا حد متوسط صرف وقت تا رسیدن به محل کار حدوداً چند دقیقه است؟

- ۰۱ ۲۰ دقیقه      ۰۲ ۳۰ دقیقه      ۰۳ ۴۰ دقیقه      ۰۴ ۲۵ دقیقه

۵- نخستین کسی که به بیان اصولی در زمینه شهرسازی پرداخت کیست؟

- ۰۱ اتوواگنر      ۰۲ اوژن هاسمان      ۰۳ کامیلوزیته      ۰۴ هیپوداموس

۶- کدام محقق در سال ۱۹۱۵ برای اولین بار شهرهای بزرگ دنیا را مورد مطالعه قرار داد؟

- ۰۱ لوئیس مامفورد      ۰۲ ابنزرهاوارد      ۰۳ کلرنس پری      ۰۴ پتریک گدس

۷- هدف از ایجاد طرح رادبرن چه بود؟

- ۰۱ تامین سلامت افراد و جلوگیری از حوادث ناگوار      ۰۲ نزدیک شدن مردم به طبیعت و تامین آسایش و آرامش  
۰۳ ایجاد باغشهرهایی در جوامع متروپلیتین      ۰۴ حل مشکلات رفت و آمدی و جابجایی سریع

۸- در نظریه ساخت قطاعی شهر، تمایل به کدامیک از اشکال توسعه در مناطق داخلی شهرها بیشتر است؟

- ۰۱ مثلثی      ۰۲ شعاعی      ۰۳ دایره ای      ۰۴ قطاعی

۹- براساس نظریه رابرت دیکنسن در ساخت عمومی شهرها، کدام منطقه صنایع سبک کوچک را در خود جای داده است؟

- ۰۱ مرکزی      ۰۲ میانی      ۰۳ بیرونی      ۰۴ حاشیه شهر

۱۰- در مطالعه ساخت شهر، لازم است جهت سهولت کار کدام مناطق از یکدیگر مشخص شوند؟

- ۰۱ صنعتی و کشاورزی      ۰۲ نظامی و مسکونی      ۰۳ کشاورزی و تجاری      ۰۴ مسکونی و تجاری

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی شهری، مبانی برنامه ریزی شهری

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی، جغرافیای انسانی (شهری) (۱۲۱۶۰۸۹) -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) (۱۲۱۶۴۴۰)

۱۱- پایه و اساس طراحی شهرهای مسکو و کپنهاک کدامیک از طرحهای شهری ذیل می باشد؟

- ۰۱ شعاعی      ۰۲ گسترده      ۰۳ حلقه ای      ۰۴ کهکشانی

۱۲- محدودیت ابعاد منطقه از معایب کلی کدامیک از طرحهای توسعه شهری است؟

- ۰۱ ستاره ای      ۰۲ خطی      ۰۳ اقماری      ۰۴ گسترده

۱۳- مدل شبکه محوری باروک، در کدام شهرها قابلیت اجرایی بهتری دارد؟

- ۰۱ کوچک      ۰۲ میان اندازه      ۰۳ کوچک و میانه      ۰۴ بزرگ

۱۴- در کدامیک از انواع برنامه ریزی، راههای رسیدن به هدفها مشخص می شود؟

- ۰۱ کوتاه مدت      ۰۲ میان مدت      ۰۳ بلند مدت      ۰۴ منطقه ای

۱۵- سازمان مسئول طرحهای هادی شهری، کدامیک از دستگاههای اجرائی است؟

- ۰۱ وزارت کشور      ۰۲ بنیاد مسکن  
۰۳ وزارت مسکن و شهرسازی      ۰۴ شهرداری

۱۶- طرح آماده سازی زمین از چه سالی در ایران معمول گردید؟

- ۰۱ ۱۳۵۶      ۰۲ ۱۳۶۵      ۰۳ ۱۳۴۶      ۰۴ ۱۳۶۴

۱۷- بررسی عوامل ایجاد شهر در کدامیک از انواع مطالعات شهری مورد توجه قرار می گیرد؟

- ۰۱ طبیعی      ۰۲ منطقه ای      ۰۳ اجتماعی      ۰۴ تاریخی

۱۸- کدام مورد مشکل اصلی در روش پایه ای اقتصادی است؟

- ۰۱ تعریف محدوده حوزه مورد نظر  
۰۲ پیدا کردن فعالیتهای اقتصادی پایه ای و غیرپایه ای  
۰۳ پیش بینی در بخشهای مختلف اقتصادی  
۰۴ مطالعات بهره دهی در برنامه ریزی های اقتصادی پایه ای

۱۹- منظور از تراکم مسکونی خالص چیست؟

- ۰۱ نسبت تعداد جمعیت به کل اراضی      ۰۲ نسبت مساحت کل اراضی به تعداد جمعیت  
۰۳ نسبت تعداد جمعیت به اراضی قابل سکونت      ۰۴ تسبب مساحت اراضی قابل سکونت به تعداد جمعیت

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی شهری، مبانی برنامه ریزی شهری

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی، جغرافیای انسانی (شهری) (۱۲۱۶۰۸۹ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) (۱۲۱۶۴۴۰)

۲۰- روش تعیین سرانه ها با کدام امکانات باید منطبق باشد؟

- ۰۱ محیطی و اجتماعی      ۰۲ فرهنگی و سیاسی      ۰۳ اجتماعی و اقتصادی      ۰۴ اقتصادی و فرهنگی

۲۱- در شهرهای ایران حداقل سرانه مسکونی در تراکم های متوسط چند مترمربع می باشد؟

- ۰۱ ۱۵      ۰۲ ۲۰      ۰۳ ۳۵      ۰۴ ۴۰

۲۲- استاندارد معمول برای کتابخانه های شهری، در مقابل هر ساکن شهری چند مترمربع در نظر گرفته می شود؟

- ۰۱ ۰/۰۵ تا ۰/۰۷      ۰۲ ۰/۱ تا ۰/۲      ۰۳ ۰/۰۱ تا ۰/۰۵      ۰۴ ۰/۵ تا ۰/۷

۲۳- فاصله مناسب محل دفع زباله تا شهر، بطور متوسط باید چند کیلومتر باشد؟

- ۰۱ ۲۰ تا ۲۵      ۰۲ ۱۵ تا ۲۵      ۰۳ ۲۵ تا ۵۰      ۰۴ ۲۰ تا ۳۵

۲۴- در چه مناطقی استفاده از راههای بن بست مناسب تر است؟

- ۰۱ تقاطع خیابانهایی که به یک نقطه می رسند  
۰۲ خیابانهایی که به مناطق مسکونی ختم می شوند  
۰۳ تعیین دسترسی برای زمینی که شکل نامرتب دارد  
۰۴ خیابانی که از یک جانب مجموعه تفکیکی به جانب دیگر ادامه پیدا می کند

۲۵- استفاده از تکنیک در مسائل شهری، بایستی در ارتباط ویژه با کدام مسائل قرار گیرد؟

- ۰۱ فرهنگی      ۰۲ اجتماعی      ۰۳ فنی      ۰۴ فیزیکی و کالبدی

۲۶- پراکندگی و گسترده بودن اماکن مسکونی و میزان مساحت آنها برگرفته از کدامیک از عوامل اقلیمی است؟

- ۰۱ درجه حرارت      ۰۲ آب و هوا      ۰۳ ریزش های جوی      ۰۴ باد

۲۷- برنامه ریزی منطقی در مورد مسکن باید در رابطه با کدام مسائل تنظیم گردد؟

- ۰۱ احتیاجات مردم و درآمد آنها      ۰۲ ضوابط اقلیمی و جغرافیایی  
۰۳ عملکردهای بیولوژیکی زندگی روزانه      ۰۴ فرهنگ و ویژگیهای اجتماعی مردم

۲۸- در برنامه ریزی مسکن کدامیک از موارد ذیل در ردیف اهداف دارای اولویت اول محسوب می شود؟

- ۰۱ محافظت از منابع طبیعی      ۰۲ اصلاح محیط اجتماعی  
۰۳ حداکثر بازده اقتصادی      ۰۴ در نظر داشتن امکانات فرهنگی و آموزشی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اصول و روشهای برنامه ریزی شهری، مبانی برنامه ریزی شهری

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۲۱۶۰۸۹ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۲۱۶۴۴۰

۲۹- کدامیک از عوامل مسکن، اتفاقی و یا برحسب تصادف صورت می گیرد؟

- ۰۱ انتخاب زمین
- ۰۲ سطوح زیربناها
- ۰۳ تراکم های ساختمانی
- ۰۴ ناحیه بندی مناطق

۳۰- منظور از تراکم مسکونی کدامیک از تعاریف ذیل می باشد؟

- ۰۱ تعداد افراد ساکن در یک هکتار زمین مسکونی
- ۰۲ تعداد ساختمانهای بنا شده در یک هکتار زمین
- ۰۳ تعداد خانوارهای ساکن در ساختمانهای یک هکتار زمین مسکونی
- ۰۴ تعداد واحدهای مسکونی در یک هکتار زمین