

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

کد کنترل

819

A

عصر پژوهشی
۱۳۹۸/۳/۲۳



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

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

آزمون ورودی دوره‌های کارشناسی ارشد ناپیوسته داخل - سال ۱۳۹۸

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰)

مدت پاسخ‌گویی: ۱۳۰ دقیقه

تعداد سوال: ۱۴۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره
۱	زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)	۳۰	۱	۳۰
۲	مباحث عمومی شهرسازی ایران	۳۰	۳۱	۶۰
۳	مبانی نظری برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری	۳۰	۶۱	۹۰
۴	تاریخ شهر و شهرسازی	۲۵	۹۱	۱۱۵
۵	آمار و روش‌ها و فنون برنامه‌ریزی	۲۵	۱۱۶	۱۴۰

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمرة منفی دارد.

حق جا به، تکیه و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای نماین اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با مخالفین برای افراط رفتار می‌شود.

۱۳۹۸

آخرین اخبار و اطلاعات کارشناسی ارشد در وب سایت مستر تست

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۲

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول ذیل، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینچنان با شماره داوطلبی با آگاهی کامل، یکسان‌بودن شماره صندلی خود را با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ‌نامه و دفترچه سوالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سوالات و پائین پاسخ‌نامه‌ام را تأیید می‌نمایم.

امضا:

زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی) :

PART A: Vocabulary

Directions: Choose the word or phrase (1), (2), (3), or (4) that best completes each sentence.
Then mark the answer on your answer sheet.

- 1- Some vegetarians are not just indifferent to meat; they have a/an ----- toward it.
1) immorality 2) tendency 3) antipathy 4) commitment
- 2- A recent study shows that the prevalence and sometimes misuse of cell phones and computers has led to a/an ----- in some people about the benefits of technology.
1) ambivalence 2) distinction 3) encouragement 4) compromise
- 3- My niece has a ----- imagination. She can turn a tree and a stick into a castle and a wand and spend hours in her fairy kingdom.
1) vacuous 2) vivid 3) cyclical 4) careless
- 4- The singer's mellifluous voice kept the audience ----- for two hours.
1) disputed 2) disregarded 3) frustrated 4) enchanted
- 5- His family, relatives, and friends still cling to the hope that Jeff will someday ----- himself from the destructive hole he now finds himself in.
1) evade 2) prevent 3) deprive 4) extricate
- 6- Logan has been working long hours, but that is no excuse for him to be ----- to customers.
1) ingenuous 2) intimate 3) discourteous 4) redundant
- 7- Although he was found -----, he continued to assert that he was innocent and had been falsely indicted.
1) critical 2) guilty 3) problematic 4) gloomy
- 8- The old sailor's skin had become wrinkled and ----- from years of being out in the sun and the wind.
1) desiccated 2) emerged 3) intensified 4) exposed
- 9- The promoters conducted a survey to study the ----- of the project before investing their money in it.
1) impression 2) visibility 3) feasibility 4) preparation

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۲

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

- 10- That is too ----- an explanation for this strange phenomenon—I am sure there's something more complex at work.
1) simplistic 2) lengthy 3) profound 4) initial

PART B: Cloze Test

Directions: Read the following passage and decide which choice (1), (2), (3), or (4) best fits each space. Then mark the correct choice on your answer sheet.

Some researchers investigated the effect of listening to music by Mozart (11) ----- spatial reasoning, and the results were published in *Nature*. They gave research participants one of three standard tests of abstract spatial reasoning (12) ----- each of three listening conditions: the Sonata for Two Pianos in D major, K. 448 by Mozart, verbal relaxation instructions, and (13) ----- . They found a temporary enhancement of spatial-reasoning, (14) ----- spatial-reasoning subtasks of the Stanford-Binet IQ test. Rauscher et al. show that (15) ----- the music condition is only temporary.

- 11- 1) in 2) for 3) of 4) on
12- 1) having experienced 2) after they had experienced
3) to be experiencing 4) to experience
13- 1) silence 2) was silent 3) there was silent 4) of silence
14- 1) then measured 2) that was measured
3) as measured by 4) to be measuring
15- 1) the effect of the enhancement of
2) the enhancing effect of
3) enhances the effect of
4) is enhanced by

PART C: Reading Comprehension

Directions: Read the following three passages and answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark the correct choice on your answer sheet.

PASSAGE 1:

A Form-Based Code (FBC) is a means of regulating land development to achieve a specific urban form. Form-Based Codes foster predictable built results and a high-quality public realm by using physical form (rather than separation of uses) as the organizing principle, with a lesser focus on land use, through municipal regulations. An FBC is a regulation, not a mere guideline, adopted into city, town, or county law and offers a powerful alternative to conventional zoning regulation. Form-Based Codes are a new response to the modern challenges of urban sprawl, deterioration of historic neighbourhoods, and neglect of pedestrian safety in new development. Tradition has declined as a guide to development patterns, and the widespread adoption by cities of single-use zoning regulations has discouraged compact, walkable urbanism. Form-Based Codes are a tool to address these deficiencies, and to provide local governments the regulatory means to achieve development

objectives with greater certainty. Form-Based Codes address the relationship between building facades and the public realm, the form and mass of buildings in relation to one another, and the scale and types of streets and blocks. The regulations and standards in Form-Based Codes, presented in both diagrams and words, are keyed to a regulating plan that designates the appropriate form and scale (and therefore, character) of development rather than only distinctions in land-use types. This is in contrast to conventional zoning's focus on the micromanagement and segregation of land uses, and the control of development intensity through abstract and uncoordinated parameters (e.g., floor area ratios, dwelling units per acre, setbacks, parking ratios) to the neglect of an integrated built form. Not to be confused with design guidelines or general statements of policy, form-based codes are regulatory, not advisory.

16- **According to the passage, single-use zoning regulations -----.**

- 1) determine form (but not scale) of development
- 2) control development intensity through FBC
- 3) are against compact, walkable urbanism
- 4) encourage urban pedestrian safety

17- **We understand from the passage that -----.**

- 1) local governments often reject FBS's regulatory means
- 2) high-quality public realm is possible only through FBSs
- 3) some FBSs are organized according to separation of uses
- 4) Form-Based Codes reject micromanagement of land uses

18- **It is stated in the passage that -----.**

- 1) form-based codes are not design guidelines
- 2) historic neighbourhoods deteriorate quickly
- 3) FBCs combine parking and floor area ratios
- 4) the public realm is best expressed in diagrams

19- **The passage does not mention that FBCs are concerned with -----.**

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| 1) 'scale of streets and blocks' | 2) 'mass of buildings' |
| 3) 'multi-regulatory zoning' | 4) 'building facades' |

20- **The word 'segregation' in the passage (underlined) is best related to -----.**

- | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|-----------------|
| 1) 'protection' | 2) 'isolation' | 3) 'combination' | 4) 'occupation' |
|-----------------|----------------|------------------|-----------------|

PASSAGE 2:

A Commuter Town is a town whose residents normally work elsewhere but in which they live, eat and sleep. The name also suggests that these communities have little commercial or industrial activity beyond a small amount of locally-oriented retail business. Where commuters are wealthier and small town housing markets weaker than city housing markets, the development of a bedroom community may raise local housing prices and attract upscale service businesses in a process akin to gentrification. Long-time residents may be displaced by new commuter residents due to rising house prices. This can also be influenced by zoning restrictions in urbanized areas that prevent the construction of suitably cheap housing closer to places of employment. The number of commuter towns increased in the US and the UK during the 20th century because of a trend for people to move out of the cities into the surrounding green belt. Historically, commuter towns were developed by railway companies to create demand for their lines. One 1920s pioneer of this form of development was the Metropolitan Railway which marketed its Metro-

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

land developments. Commuter towns have more recently been built ahead of adequate transportation infrastructure, thus spurring the development of roads and public transportation systems. These can take the form of light rail lines extending from the city centre to new streetcar suburbs and new or expanded highways, whose construction and traffic can lead to the community becoming part of a larger conurbation. In the United States, it is common for commuter towns to create disparities in municipal tax rates. When a commuter town collects few business taxes, residents must pay the brunt of the public operating budget in higher property or income taxes. Such municipalities may scramble to encourage commercial growth once an established residential base has been reached.

- 21- It is stated in the passage that commuter towns -----.
- 1) attract important retail businesses 2) include very few streetcar suburbs
3) do not pay any municipal tax rates 4) were in cases built in the green belt
- 22- We may understand from the passage that commuter towns -----.
- 1) used to have public transportation systems
2) lacked adequate transportation infrastructure
3) caused a lot of gentrification in the 1920s UK
4) experience commercial growth in the US today
- 23- It might be concluded from the passage that commuter towns today -----.
- 1) are developed near major highways 2) are part of a larger conurbation
3) enjoy Metro-land developments 4) include some very cheap housing
- 24- The passage points to the fact that the Metropolitan Railway -----.
- 1) replaced highways for transportation to commuter towns
2) operates light rail lines into most commuter towns' center
3) developed commuter towns to create demand for its lines
4) faced zoning problems in urbanized areas for its operations
- 25- The word 'brunt' in the passage (underlined) is best related to the word -----.
- 1) 'pressure' 2) 'budget' 3) 'investment' 4) 'progress'

PASSAGE 3:

Broadacre City was an urban or suburban development concept proposed by Frank Lloyd Wright throughout most of his lifetime. He presented the idea in his book *The Disappearing City* in 1932. A few years later he unveiled a very detailed 3.7×3.7 m scale model representing a hypothetical four square mile (10 km^2) community. It was initially displayed at an Industrial Arts Exposition in the Forum at the Rockefeller Center starting on April 15, 1935. Wright went on to refine the concept in later books and in articles until his death in 1959. Broadacre City was the antithesis of a city and the apotheosis of the newly born suburbia, shaped through Wright's particular vision. It was both a planning statement and a socio-political scheme by which each U.S. family would be given a one acre plot of land from the federal lands reserves, and a Wright-conceived community would be built anew from this. In a sense it was the exact opposite of transit-oriented development. There is a train station and a few office and apartment buildings in Broadacre City, but the apartment dwellers are expected to be a small minority. All important transport is done by automobile and the pedestrian can exist safely only within the confines of the one acre plots where

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۶

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری – کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

most of the population dwells. Some of the earlier garden city ideas of the landscape architect Frederick Olmsted and the urban planner Ebenezer Howard had much in common with Broadacre City, save for the absence of the automobile, born much later. More recently, the development of the edge city is like an unplanned, incomplete version of Broadacre city.

- 26- **The passage points to the fact that in Broadacre City -----.**
1) each dweller had an automobile
2) streets were built into land plots
3) there were to be few apartments
4) garden cities were incorporated
- 27- **It is stated in the passage that Broadacre City was -----.**
1) completed by Wright's associates after his death in 1959
2) based on a four square mile (10 km^2) business community
3) first developed as an idea at the Rockefeller Center in 1935
4) hardly a finished concept in Wright's *The Disappearing City*
- 28- **The passage points to the fact that Broadacre City -----.**
1) met with Rockefeller's approval and funding
2) was essentially a landscape phenomenon
3) is far more advanced than the edge city
4) population live in ten-acre plots
- 29- **According to the passage, Broadacre City -----.**
1) and transit-oriented development had nothing in common
2) turned into reality by land granted by federal lands reserves
3) was conceived as a rural development project by Olmsted
4) was rejected as a socio-political scheme by the government
- 30- **The word 'apotheosis' in the passage (underlined) means a / the '----- point'.**
1) 'similar' 2) 'highest' 3) 'starting' 4) 'opposite'

مباحث عمومی شهرسازی ایران:

- ۳۱ - دولت صفوی، با کدام دوره تاریخی هم عصر بوده است؟

- (۱) انقلاب صنعتی (۲) اواخر قرون وسطی (۳) رنسانس (۴) شروع دوره مدرن

- ۳۲ - برای اولین بار مفهوم خیابان در شهرهای ایران، در برابر کدام واژه متولد و معادل‌سازی شده است؟

- (۱) آب کنار (۲) بیابان (۳) باع ایرانی (۴) راسته‌های بازار

- ۳۳ - در کدام یک از موارد، الگوی سطح‌بندی مناطق و مراکز روستایی به درستی رعایت شده است؟

- (۱) منظمه روستایی، حوزه روستایی، مجموعه روستایی

- (۲) مجموعه روستایی، حوزه روستایی، منظمه روستایی

- (۳) حوزه روستایی، منظمه روستایی، مجموعه روستایی

- (۴) حوزه روستایی، مجموعه روستایی، منظمه روستایی

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۷

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

- ۳۴ - کدام مورد، مبنا و معیار درجه‌بندی شهرداری‌های کشور است؟

(۱) جمعیت شهر، درآمد شهرداری، سال تأسیس

(۲) جمعیت شهر، درآمد شهرداری، جایگاه اداری - سیاسی

(۳) جمعیت شهر، سال تأسیس، میزان مالیات ارزش افزوده

(۴) جمعیت شهر، جایگاه اداری سیاسی، پیشینه و سال تأسیس



- ۳۵ - محدوده شهر «نیک شهر» نشان داده شده در نقشه، با کدام عدد مشخص شده است؟

(۱) ۴

(۲) ۳

(۳) ۲

(۴) ۱

- ۳۶ - شهرسازان رنسانس، از کدام عناصر اصلی برای طراحی استفاده می‌نمودند؟

(۱) میدان، فضاهای بسته، جداره

(۲) خیابان‌های اصلی مستقیم، میدان، جداره

(۳) محله‌ها، خیابان‌های اصلی مستقیم، فضاهای بسته

(۴) خیابان‌های اصلی مستقیم، مناطق با شبکه شترنجی و فضاهای بسته

- ۳۷ - تهیی طرح جامع حریم شهرهای ایران، از وظایف کدام نهاد است؟

(۱) شهرداری‌ها

(۳) بنیاد مسکن انقلاب اسلامی

(۴) سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی

- ۳۸ - طرح جامع سرزمینی، اولین بار قبل از انقلاب اسلامی در آمده است.

(۱) اساسنامه وزارت کشور

(۲) برنامه عمرانی چهارم قبل از انقلاب

(۳) اساسنامه وزارت مسکن و شهرسازی

(۴) تغییر اساسنامه سازمان برنامه و بودجه

- ۳۹ - در ساختار شهرهای سنتی ایران، «واشدگاه» به چه معناست؟

(۱) محل تقاطع راسته‌های اصلی محله که مسجد، گرمابه و مدرسه در آن جای می‌گرفت.

(۲) میدانچهای کوچک که در محل تقاطع کوچه‌های فرعی به کمک عقب‌نشینی خانه‌ها به وجود می‌آمد.

(۳) فضاهای کوچک و سقف‌داری که درب رویه کوچه را با یک یا دو خمیدگی به فضای درون خانه متصل می‌کرد.

(۴) مکان برخورد چند کوچه اصلی که منجر به ایجاد میدانچه می‌شد و معمولاً چند مغازه در آن شکل می‌گرفت.

- ۴۰ - کدام شهرها، سردمدار پیاده‌گستری در دهه اخیر بوده است؟

(۱) تبریز - تهران - رشت

(۳) تبریز - همدان - کرمانشاه

(۲) تهران - همدان - ساری

(۴) مشهد - ساری - شیراز

- ۴۱ - طرح‌های توسعه منطقه‌ای مهم کشور در برنامه‌های عمرانی دوم، سوم و چهارم قبل از انقلاب، به ترتیب کدام مناطق بودند؟

(۱) کرمان - خوزستان - خراسان

(۲) خوزستان - خراسان - دشت قزوین

(۳) کرمان - خراسان - دشت قزوین - خراسان

(۴) خوزستان - دشت قزوین - خراسان

- ۴۲ - با توجه به وضعیت کنونی شهرسازی ایران، کدام رویکرد سازندگی برای بهینه‌سازی شرایط محیطی در اولویت

قرار می‌گیرد؟

(۱) پیاده‌راه سازی

(۲) مکان‌سازی در مدار پیاده راهوری

(۴) پیاده راهواری در پهنه‌های تک عملکردی

(۳) طراحی منظر با تأکید بر پی‌دیدهای پیاده‌مدار

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۸

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

- ۴۳- در کدام شهر تاریخی ایران، آبراهه‌ها و آب رودخانه‌ها به صورت زیرزمینی و دالاتی به دیگر نقاط طراحی شده است؟

- (۱) دامغان (۲) زابل (۳) شوشتر (۴) منجیل

- ۴۴- کدام یک از مؤلفه‌های مصنوع هویت، به منزله عوامل هدایت‌کننده شخص برای جهت‌یابی در فضای شهری است؟

- (۱) حوزه‌ها (۲) راه‌ها (۳) لبه‌ها (۴) نشانه‌ها

- ۴۵- آینده پژوهی و سناریونگاری در ایران، بیشتر در کدام یک از مطالعات شهرسازی و برنامه‌ریزی به کار می‌رود؟

- (۱) آمایش سرزمین (۲) طرح کالبدی ملی (۳) طرح منطقه شهری (۴) طرح جامع و تفصیلی

- ۴۶- کدام مورد، اولین خیابان مشجر تهران است؟

- (۱) امیرکبیر (۲) امین‌السلطان (۳) باپ همایون (۴) ناصرخسرو

- ۴۷- کدام مورد، مهم‌ترین چالش شهرسازی به ویژه مدیریت شهری کنونی ایران و جهان است؟

- (۱) فاضلاب شهرها (۲) پسماند جامد شهری (۳) کیفیت محیطی منظر شهری (۴) مناظر و مرایای قلمروهای همگانی

- ۴۸- راهبرد توسعه شهری، از سوی کدام نهاد ترویج و پیگیری می‌شود؟

- (۱) ائتلاف شهرها (۲) بانک توسعه آسیا (۳) برنامه عمران ملل متحد (۴) صندوق بین‌المللی پول

- ۴۹- پهن و باریک شدن فضا در شهرهای قدیمی ایران، کدام اصل پایه‌ای حاکم در طراحی شهری را شامل می‌شود؟

- (۱) ترکیب (۲) قلمرو (۳) مقیاس و تناسب (۴) فضاهای متباين

- ۵۰- بر مبنای آمار، ارقام، موقعیت و شرایط موجود، بیشترین تعداد شهرها، روستاهای و جمعیت ایران، در کدام حوزه که

با شماره روی نقشه نشان داده شده است، استقرار دارد؟

- (۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴



- ۵۱- براساس سرشماری ۱۳۹۵ در کدام استان، بالاترین نرخ رشد جمعیت در سال‌های ۹۰-۹۵ بوده است؟

- (۱) البرز (۲) بوشهر (۳) خراسان جنوبی (۴) سیستان و بلوچستان

- ۵۲- در آثار کدام صاحب‌نظر، روابط اجتماعی شیوه تولید سرمایه‌داری از طریق ساخت فضا، باز تولید و سازماندهی می‌شوند؟

- (۱) دیوید هاروی (۲) میشل فوکو (۳) مانوئل کستلز (۴) هنری لفور

- ۵۳- کدام مورد، مفاهیم نوین است که باعث تغییر شکل عرصه‌های جمعی شده و خوش‌سليقگی، صنعت‌گری و هنرمندی

شهرهای قدیمی را در شهرهای امروزی کمرنگ نموده است؟

- (۱) فضای مجازی (۲) فناورانه شدن فضا (۳) ارجحیت حرکت سواره به پیاده

- (۴) کاهش سرمایه‌گذاری بخش دولتی

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۹

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

- ۵۴- کدام سند، محصول اجلاس زمین است؟

- (۱) منشور نوشهرگرانی
(۲) دستور کار ۲۱
(۳) بیانیه اسکان بشر
(۴) آینده مشترک ما

- ۵۵- در شهرسازی ایرانی، ساخت دروازه در جلو خیابان مربوط به کدام دوره است؟

- (۱) قاجار (۲) صفوی (۳) پهلوی اول (۴) پهلوی دوم

- ۵۶- کدام عوامل را می‌توان در تعیین تناسبات فضایی راهها مؤثر دانست؟

- (۱) کارکرد ارتباطی، خصوصیات بافت کالبدی
(۲) کارکرد تجاری، ویژگی‌های دید و منظر
(۳) کارکرد تجاری، علل شکل‌گیری اولیه راه
(۴) کارکرد تشریفاتی و نحوه درزگیری و تهویه راه

- ۵۷- هدف از طرح‌های شهری سال‌های ۱۳۲۰-۱۳۱۰ ه.ش در ایران، چه بود؟

- (۱) اصلاحات توسعه معابر
(۲) تبدیل مکان بازار به زمان - بازار

- ۵۸- طرح «خانه به جای خانه» در احیای بافت‌های فرسوده، برای اولین‌بار در کدام شهر ایران به صورت مدون و نرم‌افزاری اجرا شد؟

- (۱) مشهد (۲) تهران (۳) تبریز (۴) اصفهان

- ۵۹- کدام نویسنده و اندیشمند شهری، ضرورت وجود چشمان ناظر بر خیابان را برای کنترل غربی‌ها مورد تأکید قرار می‌داد؟

- (۱) کوین لینج (۲) کامیلو زیته (۳) چین جیکوبز (۴) ادوارد تی. هال

- ۶۰- در نقشه ایران، موقعیت نقاطی مشخص شده که در طول چند دهه گذشته در ارتباط با سیل، زلزله، ریزگرد، وارونگی و آلودگی هوای بیشتری بوده است. شماره ۲ نشان‌دهنده موقعیت کدام اتفاق بحران‌زای طبیعی با صدمات مالی و جانی فراوان بوده است؟



مبانی نظری برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری:

- ۶۱- کدام مورد، نمونه‌ای از «مکان‌های سوم» در شهر است؟

- (۱) میدان (۲) کافه (۳) خانه (۴) اداره

- ۶۲- مجموعه‌ای پیوسته از ساختمان‌ها و قطعه‌های زمین مسکونی و غیرمسکونی که دورتا دور آن‌ها را راه یا فضای عمومی تشکیل داده باشد، چه نامیده می‌شود؟

- (۱) بلوک (۲) بر (۳) حریم (۴) محدوده

- ۶۳- کدام مورد، زیرمجموعه‌ای از برنامه‌ریزی است که با هدف ارائه راه حل‌های مناسب برای مسائل خاص، از طریق ارزشیابی حق انتخاب‌های موجود در رابطه با آلترا ناتیووها انجام می‌گیرد؟

- (۱) سنجش فرصت‌ها و تهدیدها
(۲) تجزیه و تحلیل اقتصادی
(۳) تجزیه و تحلیل سیاست
(۴) ارزیابی سود و هزینه

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۰

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) A819

- ۶۴- از جمله نارسایی‌های پیش‌بینی مساحت فضاهای مسکونی، به روش حاصل ضرب جمعیت پیش‌بینی شده در افق طرح در سرانه مسکونی کنونی شهر، کدام مورد است؟
- (۱) ثابت انگاشتن جهت گسترش شهر
(۲) ثابت انگاشتن ضوابط خانه‌سازی
(۳) عدم توجه به توان مالی خانوارها
(۴) عدم امکان پیش‌بینی جمعیت آتی شهر
- ۶۵- در روش متداول برنامه‌ریزی مسکن، کدام یک از موارد، مهمترین عوامل تعیین‌کننده تقاضای مسکن هستند؟
- (۱) نرخ اجاره بها ، بعد خانوار، قیمت زمین
(۲) نرخ تشکیل خانواده، قیمت زمین، سیاست‌های پولی
(۳) بعد خانوار، کمبود واحدهای مسکونی، سیاست‌های پولی
(۴) کمبود واحدهای مسکونی، نرخ تشکیل خانواده، استهلاک واحدهای مسکونی
- ۶۶- شیب مجاز در محل قرارگیری تصفیه‌خانه، چند درصد است؟
- (۱) ۱۵ تا ۸٪
(۲) ۲۰ تا ۱۵٪
(۳) ۲۲ تا ۱۵٪
(۴) ۲۵ تا ۱۵٪
- ۶۷- کامیلو زیته، به کدام خصوصیت فضاهای شهری زمان خود انتقاد می‌کرد؟
- (۱) نظم فضاهای خیابان‌ها
(۲) محدودیت خیابان‌ها
(۳) محصوریت خیابان‌ها
(۴) محصوریت پلازاها
- ۶۸- کدام مورد، در دهه‌های ۱۹۷۰ و ۱۹۸۰ م. عمومی‌ترین راه حل چالش کمبود مسکن بود؟
- (۱) بهسازی
(۲) مسکن عمومی
(۳) مسکن اجتماعی
(۴) مکان و خدمات
- ۶۹- وضعیت مسکن یک شهر، در کدام یک از حالت‌های زیر مطلوب‌تر است؟
- (۱) تعداد واحد مسکونی شهر ۷۰ درصد تعداد خانوارها است.
(۲) تراکم خانوار در واحدهای مسکونی شهر معادل ۱/۰۵ است.
(۳) تراکم خانوار در واحدهای مسکونی شهر معادل ۱/۲۰ است.
(۴) تعداد واحد مسکونی شهر ۵۰۰۰۰ و تعداد خانوار ۵۵۰۰۰ است.
- ۷۰- افزایش جمعیت مطلق شهرها، با کدام مفهوم بیان می‌شود؟
- (۱) رشد شهری
(۲) شهرنشینی
(۳) شهرگرایی
(۴) شهرنشینی مجدد
- ۷۱- کدام یک از موارد، در نظریه ساماندهی و استخوان‌بندی اصلی شهری از عوامل اصلی و اساسی مؤثر بر طرح هستند؟
- (۱) منومان‌ها - لبه‌های شهری
(۲) مسیرهای حرکتی - نمادهای شهری
(۳) مسیرهای حرکتی - توده‌های ساختمانی
(۴) کاربری‌های کوچک مقیاس - معابر اصلی
- ۷۲- کدام مورد، از اصول کلیدی و مفاهیم پایه‌ای در توسعه پایدار شهری و منطقه‌ای به حساب می‌آید؟
- (۱) مصنوع‌گرا و سیاسی‌مدار
(۲) آینده‌نگری و مفهوم‌گرا
(۳) سلسله‌مراتبی و محصول‌گرا
(۴) بودجه‌مداری و برنامه‌ریزی کوتاه‌مدت
- ۷۳- کدام یک از موارد، از مهم‌ترین عوامل در موفقیت برنامه‌های مسکن هستند؟
- (۱) توجه به محدودیت‌های اقلیمی و جغرافیایی
(۲) شناخت آداب و رسوم و شیوه‌های زیستی مردم
(۳) شناخت توان مالی اقشار مختلف و لحاظ کردن آن در برنامه
(۴) محاسبه نرخ استهلاک واحدهای مسکونی و لحاظ کردن آن در برنامه
- ۷۴- از کدام مدل، برای تبیین رشد تاریخی سکونتگاه‌های کشورهای مستعمره استفاده شده است؟
- (۱) واپستگی
(۲) مرکز پیرامون
(۳) سوداگری
(۴) ارگانیک

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۱

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) A 819

- ۷۵- مسکن، چه نوع کالایی محسوب می‌شود؟
- (۱) سرمایه‌ای (۲) غیرتولیدی (۳) مصرفی (۴) خدماتی
- ۷۶- کدام مورد، تعریف و جنبه‌ای جدید از فقر است که توسط آماریتاسن مطرح شده است؟
- (۱) فقر نسبی (۲) فقر قدرت (۳) فقر فرهنگی (۴) فقر دسترسی
- ۷۷- کدام مورد، برای توسعه مبتنی بر حمل و نقل عمومی (TOD) درست است؟
- (۱) پیوندی میان پراکنده‌رویی و توسعه حمل و نقل عمومی
(۲) برآیندی از توسعه شهر فشرده و کاربرد حمل و نقل عمومی
(۳) توسعه حمل و نقل بهویژه حمل و نقل ریلی در حومه‌های شهر
(۴) توسعه شهری متراکم مرکز، همگام با توسعه حمل و نقل عمومی در حومه‌ها
- ۷۸- کدام یک از طرح‌های زیر، از نظر مفهومی با سه مورد دیگر متفاوت است؟
- (۱) جامع شهر (۲) هادی شهر (۳) آماده‌سازی زمین (۴) جامع حمل و نقل شهر
- ۷۹- مشارکت کدام حوزه‌های عمومی، به عنوان یکی از مهم‌ترین زیرساخت‌های اجتماعی توسعه پایدار است؟
- (۱) مردم - نخبگان - هنرمندان (۲) پارلمان - دولت - نخبگان جامعه (۳) دولت - بنگاه‌های اقتصادی - مردم (۴) دولت - دانشگاه‌ها - نهادهای قدرت
- ۸۰- جان راسکین اعتبار و عظمت تمدن‌ها و شهرهای بزرگ را در چه معیارهایی می‌داند؟
- (۱) مشارکت مردم در بازار آفرینی شهر (۲) کیفیت فضاهای همگانی نظیر پارک و میادین (۳) سرزندگی و انعطاف‌پذیری پیاده راه‌های شهری (۴) محلات نفوذ‌پذیر و دارای حس تعلق به مکان
- ۸۱- آن گونه برنامه‌ریزی که در طرح‌ها و برنامه‌های داخل یک بخش اقتصادی و اجتماعی صورت می‌گیرد، چه نامیده می‌شود؟
- (۱) بخشی (۲) شهری (۳) کلان (۴) خرد
- ۸۲- کدام مورد، از دیدگاه جان راولز اصل نخست عدالت اجتماعی است؟
- (۱) توزیع سرزمهینی عادلانه در آمدهای خاص (۲) حقوق اساسی یک فرد، یک رأی (۳) برخورداری برابر از نظام کلی آزادی‌های اساسی (۴) برخورداری برابر افراد جامعه از درآمد و ثروت
- ۸۳- نخستین انتخابات شورای اسلامی شهر در ایران بعد از انقلاب اسلامی، در چه سالی برگزار شد؟
- (۱) ۱۳۷۷ (۲) ۱۳۷۶ (۳) ۱۳۸۰ (۴) ۱۳۷۸
- ۸۴- در معیارهای مکان‌یابی مناسب برای استقرار تأسیسات کودسازی وابسته به مدیریت پسماند جامد شهری، توجه به کدام عوامل معیار مناسبی هستند؟
- (۱) حرایم جمعیتی - بادهای غالب - بستر زمین ساختی سایت (۲) شرایط اقلیمی - حائل‌های ساختگاهی - عوامل بیوژئوگرافیک (۳) مجاورت با حوزه‌های جمعیتی - حائل‌های ساختگاهی - جهت بادهای غالب (۴) بستر زمین ساختی سایت - مجاورت با حوزه‌های جمعیتی - شرایط عام اقلیمی
- ۸۵- تراکم مجاز ساختمانی، به معنای حداقل نسبت مجاز کدام مورد است؟
- (۱) سطح پوشش مجاز همکف به کل زیربنا (۲) سطح زیربنا به کل مساحت زمین (۳) مساحت قطعات تفکیکی به تعداد طبقات بنا (۴) مساحت کل زمین به سطح اشغال زمین

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۲

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

- ۸۶- کدام شبکه آبرسانی، استفاده مجدد از فاضلاب، تأمین استانداردهای کیفی آب آشامیدنی، استفاده از منابع متنوع آب و مطلوبیت اقتصادی سامانه آبرسانی را تسهیل می‌کند؟

۱) شبکه‌های مستقل یا دوگانه توزیع آب

۲) شبکه‌هایی که به دلیل فشردگی، تراکم طولی کمتری دارند.

۳) شبکه‌های مستقل یا دوگانه ناشی از تنوع تأمین آب کشاورزی

۴) منابع تأمین آب متنوع و استفاده‌کنندگان وابسته به عملکردهای متنوع

- ۸۷- ویرگی «فضایی» بودن در آمایش سرزمین، به چه معناست؟

۱) تجلی کالبدی فعالیت‌ها در منطقه‌بندی‌ها

۲) بخشی بودن فعالیت‌ها در فضا با تأکید بر منطقه‌بندی

۳) فضای مرئی و ملموس با کاربرد مکان‌یابی جمعیت و فعالیت‌ها

۴) مجموعه‌ای از روابط انسان‌ها، فعالیت‌ها و محیط‌های طبیعی و انسان ساخت

- ۸۸- رویکرد مشارکت مردمی در طراحی مکان، در کدام اصول محیط‌های پاسخده جلوه می‌کند؟

۱) غنای حسی ۲) حس تعلق ۳) تنوع ۴) انعطاف‌پذیری

- ۸۹- تعریف «روابط بین گروهی از مردم که در یک مکان جغرافیایی خاص زندگی می‌کنند و به دلیل ارزش‌ها و حس سرونوشت مشترک، درجه‌ای از مستوی‌پذیری و تعهد متقابل میان اعضا وجود دارد»، بیانگر کدام مورد است؟

۱) سرمایه اجتماعی ۲) جامعه مدنی ۳) تعلق مکانی ۴) اجتماع محلی

- ۹۰- در کلانشهرهای ایران کدام یک از موارد، در ایجاد «جزیره گرمایی شهری» نقش مؤثرتری دارند؟

۱) تراکم بالای ساختمانی، زمین‌های باир و کاربری صنعتی

۲) شکل شهر، جنس نماها، کاربری پارک و فضای سبز

۳) تراکم بالای ساختمانی، شکل شهر و کاربری صنعتی

۴) کاربری ورزشی، شکل شهر و جنس نماها

تاریخ شهر و شهرسازی:

- ۹۱- مهم‌ترین شهر زیارتی ایرانیان که در دوره صفویه توسط شاهان و دولتمردان آن دوره ساخته شد، کدام شهر است؟

۱) مشهد ۲) قم ۳) شیراز ۴) ری

- ۹۲- قلعه تاریخی شهر اربیل در اقلیم کردستان عراق، مشابه ساختار کدام شهر باستانی است؟

۱) ممفیس ۲) بابل ۳) چتل هویوک ۴) اور

- ۹۳- اجلاس زمین با رویکرد توسعه پایدار شهری در سده بیست و یکم، در چه شهری برگزار شد؟

۱) استانبول ۲) المپیا ۳) ریودوژانیرو ۴) سیاتل

- ۹۴- محدودیت‌های اصلی یک جانشینی در سرزمین ایران که طی تاریخ مانع بزرگی بر راه توسعه اجتماعی، اقتصادی و سیاسی بوده و موجب رواج کوچ‌نشینی گردیده، کدام مورد است؟

۱) خطرهای امنیتی ۲) محدودیت‌های اقلیمی و طبیعی

۳) محدودیت زمین و تراکم بالای جمعیتی ۴) روابط اجتماعی - سیاسی پیچیده

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۳

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) A819

- ۹۵- نخستین شهرهای اروپایی که شهروندان در حکومت نقش داشتند، کدام مورد است؟
۱) یونانی دوران کلاسیک
۲) یونانی دوران هلنیسم
۳) رومی دوران پادشاهی
۴) رومی دوران جمهوری
- ۹۶- در دوران صفویه «عسیں» در اداره شهرها، چه وظیفه‌ای را عهده‌دار بود؟
۱) مراقبت از وزنهای و ترازوها
۲) رسیدگی به رعایت قوانین شهری
۳) نقش میانجی مردم و مقامات اداری
۴) انجام امور انتظامی و مراقبت از خانه‌ها
- ۹۷- کدام مورد، مهم‌ترین مرکز استقرار و در حقیقت مرکز اجتماعی، سیاسی، اقتصادی و فرهنگی سراسر منطقه شرق سرزمین ایران طی هزاره‌های دوم و سوم پیش از میلاد بوده است؟
۱) شهداد
۲) شهر سوخته
۳) دلتای هیرمند
۴) تپ سیلک
- ۹۸- کدام شهر، پایتخت زمستانی ساسانیان در دوران اوشیروان بود که به بیشترین گستردگی و شوکت خود رسید؟
۱) استخر
۲) بیشاپور
۳) تیسفون
۴) تخت سلیمان
- ۹۹- اولین طرفدار ساختار شهر خطی چندطبقه، با سطوح جداگانه پیاده و سواره اختصاصی که بعدها الهام بخش ایده‌های «اوژن هنارد» شد، کدام شخصیت است؟
۱) جین جیکوبز
۲) رولیوس سزار
۳) فردریک لا اولمستد
۴) لئوناردو دا وینچی
- ۱۰۰- اولین رگه‌های دموکراسی جهت تبادل آزادانه عقاید، در کدام عرصه جمعی شهر شکل می‌گیرد؟
۱) آگوراهای یونانی
۲) فروم‌های رومی
۳) پیاده راه‌های بریتانیایی
۴) پله‌های اسپانیایی شهر رم
- ۱۰۱- کدام اندیشمند، شبکه شطرنجی شهرهای آمریکای شمالی را نمونه بی‌برنامگی و بی‌محتوایی دانست؟
۱) اتین کابه
۲) پاتریک گدنس
۳) کامیلو زیته
۴) یوزف اشتوبن
- ۱۰۲- ارگ بهم، در کدام دوره و توسط چه کسی بنا نهاده شد؟
۱) ساسانی، شاپور یکم
۲) ساسانی، هفتاد
۳) اشکانی، مهرداد یکم
- ۱۰۳- ایجاد شهر بغداد از نظر تاریخی، در کدام دوره اتفاق افتاده است؟
۱) مغول - سیزدهم میلادی یا هشتم هجری قمری
۲) سلجوقی - یازدهم میلادی یا پنجم و ششم هجری قمری
۳) اوایل دوره اسلامی - هشتم میلادی یا دوم هجری قمری
۴) ساسانیان - پنجم میلادی یا حدود یک قرن قبل از هجرت
- ۱۰۴- کمربندهای سیز شهربی، از واقع گراترین و برجسته‌ترین ایده‌های کدام نظریه‌پرداز به حساب می‌آید؟
۱) لوکوربوزیه
۲) کریستوف رن
۳) رنزو پیانو
۴) ابنز رهارد
- ۱۰۵- قبل از حکومت آقا محمدخان قاجار در ایران، پایتخت ایران چه شهری بود؟
۱) اصفهان
۲) تهران
۳) شیراز
۴) قزوین
- ۱۰۶- مداخله کلان مقیاس در شهرسازی، منتبه کدام شهرساز است؟
۱) هوسمان
۲) مامفورد
۳) موریس
۴) لوکوربوزیه
- ۱۰۷- در سده‌های اول تا هفتم هجری قمری و قبل از حمله مغول به ایران، از کدام شهر به نام «شیخ البلاد» نام برده می‌شده است؟
۱) نیشابور
۲) ری
۳) بغداد
۴) اصفهان

مستر قست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۴

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

- ۱۰۸- نخستین بار اصطلاح ابر شهر، از سوی کدام شهروشناس به کار گرفته شد؟
۱) ادوارد سوجا ۲) جیمز مور ۳) جانیس پرلمن ۴) ساسکیا ساسن
- ۱۰۹- اولین قانون منطقه‌بندی جامع برای کنترل استفاده از زمین و ارتفاع و حجم ساختمان‌ها در سال ۱۹۱۶، در کدام شهر به کار گرفته شد؟
۱) لندن ۲) آمستردام ۳) پاریس ۴) نیویورک
- ۱۱۰- اصلی‌ترین نقطه اشتراک نظریات شهر خطی و باغ‌شهر چه بوده و اولین شهرک اقماری شناخته شده در لندن کدام مورد است؟
۱) ارتباط با طبیعت، ولوبن ۲) محوریت خطوط راه آهن، ولوبن
- ۱۱۱- کامیلو زیته، چاره بازنده‌سازی و احیای کهن‌شهرها و بافت‌های قدیمی شهر را در قالب کدام مورد جستجو می‌کرد؟
۱) بهره‌گیری از هنر و طرح‌های تزئینی شهری ۲) استفاده از منومان‌ها در ورودی‌های بافت قدیمی
۳) بهره‌گیری از ابزارآلات مدرن و هوشمندسازی شهر ۴) استفاده از فضاهای زیرزمینی و توسعه حمل و نقل عمومی
- ۱۱۲- شکفتگی کامل حوزه‌های مستقل شهری در دره بین‌النهرین، به چند سال قبل از میلاد باز می‌گردد؟
۱) ۷۰۰۰ ۲) ۶۰۰۰ ۳) ۳۰۰۰ ۴) ۲۵۰۰
- ۱۱۳- کلید صنعتی شدن شهرها در سده هجدهم میلادی، کدام مورد بوده است؟
۱) تپری کار ۲) مواد خام ۳) حمل و نقل ۴) اقتصاد آزاد
- ۱۱۴- کدام شخصیت‌ها، بنیان‌گذاران نظریه پردازی در شهرسازی رنسانس بودند؟
۱) آلبرتی و فیلارته ۲) داوینچی و واگنر ۳) بلترامی و آلبرتی
- ۱۱۵- موج دوم شهرنشینی در جهان، از کدام دهه آغاز شد؟
۱) ۱۹۴۰ ۲) ۱۹۵۰ ۳) ۱۹۶۰ ۴) ۱۹۷۰

آمار و روش‌ها و فنون برنامه‌ریزی:

- ۱۱۶- در جدول فراوانی متغیر پیوسته زیر، مقدار واریانس با روش سریع کدام مورد است؟

وسط دسته	۱۰	۱۶	۲۲	۲۸	۳۴
فراوانی	۹	۱۰	۱۵	۱۴	۱۲

- ۱) ۴۸/۶ ۲) ۵۶/۲ ۳) ۶۳/۸ ۴) ۵۹/۴

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۵

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

۱۱۷- میانگین حقوق کارکنان شهری ۲۵۶ واحد پول با واریانس ۱۴۴ است، طبق قانون چیزی شف حقوق درصد این کارکنان در کدام بازه است؟

- (۱) (۲۲۰, ۲۹۲)
- (۲) (۲۲۶, ۲۸۶)
- (۳) (۲۳۲, ۲۸۰)
- (۴) (۲۳۸, ۲۷۴)

۱۱۸- در داده‌های دسته‌بندی شده با طول دسته ۴، مدد جامعه ۳۱/۵، بیشترین فراوانی مطلق دسته‌ها ۲۰ و فراوانی دسته‌ها قبل و پس از آن به ترتیب ۱۵ و ۱۷ است. طبقه مدد دار کدام بازه است؟

- (۱) (۲۹, ۳۳)
- (۲) (۲۹/۵, ۳۳/۵)
- (۳) (۲۸, ۳۲)
- (۴) (۲۸/۵, ۳۲/۵)

۱۱۹- تابع احتمال توأم دو متغیر تصادفی مستقل از هم به صورت زیر است. $E(y)$ کدام مورد است؟

$x \setminus y$	۲	۴	۶
۲	۰/۲	α	۰/۱۲
۵	۰/۳	۰/۱۲	β

- (۱) ۳/۲
- (۲) ۳/۴
- (۳) ۳/۶
- (۴) ۴/۲

۱۲۰- در توزیع ۷۰ داده آماری با مفروضات زیر، ضریب چولگی و نوع آن کدام مورد است؟

$$\sum f_i(x_i - 16) = 0, \sum f_i(x_i - 16)^2 = 630, \sum f_i(x_i - 16)^3 = -94/5$$

(۱) ۰/۰۵ - چوله به چپ - تقریباً نرمال

(۲) ۰/۰۵ - چوله به راست - تقریباً نرمال

(۳) ۱/۰ - چوله به چپ - تفاوت انداک با نرمال

(۴) ۰/۱ - چوله به راست - تفاوت انداک با نرمال

۱۲۱- نسبت افرادی که انتظار می‌رود به پرسشنامه‌ای پاسخ دهند، دارای چگالی زیر است. مقدار مورد انتظار X کدام مورد است؟

$$f(x) = \begin{cases} \frac{2}{5}(x+2) & ; \quad 0 \leq x \leq 1 \\ 0 & \text{سایر جاهای} \end{cases}$$

- (۱) $\frac{2}{5}$
- (۲) $\frac{3}{5}$
- (۳) $\frac{7}{15}$
- (۴) $\frac{8}{15}$

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۶

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

۱۲۲- یک جامعه ۴۰ عضوی با میانگین ۸۰ و واریانس ۸ با جامعه دیگر ۶۰ عضوی با میانگین ۷۵ و واریانس ۸ به صورت یک جامعه واحد ترکیب می‌شوند، واریانس جامعه جدید کدام است؟

- (۱) ۱۲/۵
(۲) ۱۳/۶
(۳) ۱۴/۸
(۴) ۱۵/۲

۱۲۳- در جعبه‌ای ۷ مهره موجود است که ۴ مهره آن سفید است، اگر ۳ مهره از جعبه بیرون آوریم و X تعداد مهره‌های سفید خارج شده باشد، واریانس X کدام است؟

- (۱) $\frac{12}{35}$
(۲) $\frac{13}{35}$
(۳) $\frac{24}{49}$
(۴) $\frac{25}{49}$

۱۲۴- با توزیع احتمال متغیر تصادفی X در جدول زیر، واریانس $g(x) = 2x + 3$ کدام است؟

x	۰	۱	۲	۳
f(x)	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{8}$

- (۱) ۳
(۲) ۴
(۳) ۳/۵
(۴) ۴/۵

۱۲۵- توزیع یک جامعه از چولگی معقولی برخوردار است. میانه و مد به ترتیب $17/8$ و $19/2$ می‌باشد. بنا به نظریه پیرسون میانگین تقریباً کدام است؟

- (۱) $17/1$
(۲) $17/2$
(۳) $17/5$
(۴) $18/2$

۱۲۶- در یک اداره امور شهری شصت درصد از پرونده‌های واصله بدون نقص است. اگر در یک روز ۲۴ پرونده رسیده باشد با تصحیح پیوستگی نرمال احتمال اینکه حداقل ۱۷ پرونده فاقد نقص باشد، کدام است؟ ($S_{-\infty}^0 = 0,805$)

- (۱) ۰/۱۲۵
(۲) ۰/۱۹۵
(۳) ۰/۲۵۰
(۴) ۰/۳۹۰

مستر قست؛ و ساخت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

۱۲۷- از یک جامعه ۶۵ عضوی با واریانس 10 ، نمونه ۲۵ تایی انتخاب می‌شود. انحراف معیار توزیع میانگین‌های نمونه، کدام است؟

- १८

۱۲۸- ضریب همبستگی رتبه‌ای اسپیرمن (r_s) داده‌های زوجی (x_i, y_i) در جدول زیر کدام است؟

x	18	25	22	27	19
y	15	17	20	26	12

- ,Υ (1)
 - ,Λ (Τ)
 - ,ΥΔ (Τ)
 - ,ΛΔ (Φ)

- ۱۲۹- در تخمین فاصله‌ای واریانس جامعه‌ای که از توزیع نرمال برخوردار است، ادعا شده است میانگین 15° و انحراف معیار آن جامعه 6° می‌باشد. در یک نمونه ۱۹ تایی از بین آنان مقدار انحراف معیار 5° محاسبه شده است. آماره آزمون و نوع توزیع آن کدام است؟

- (۱) دو کای ۱۲/۵

(۲) فیشر ۱۲/۵

(۳) دو کای ۲۵

(۴) فیشر ۲۵

- یک فاصله اطمینان ۹۵ درصدی برای میانگین \bar{m} از جامعه نرمال با واریانس ۹ به صورت $(\bar{X} - ۰, \bar{X} + ۰, ۳)$ گزارش شده است. اندازه نمونه کدام است؟ ($Z_{0.975} = ۱.۹۶$)

- ۲۹۸ (۱)
۳۲۴ (۲)
۳۸۴ (۳)
۳۰۶ (۴)

۱۳۱- بهترین روش برای پیمایش و بررسی عقاید متخصصان برای پیش‌بینی در مورد آینده، کدام مورد است؟

۱) دلфи ۲) رگرسیون ۳) شبیه‌سازی ۴) معادلات ساختاری

^{۱۳۲}- کدام مورد، بیانگر روش «مشاهده مشارکتی» است؟

- ۱) جامعه مورد بررسی در انجام فعالیت موردنظر با هم مشارکت می‌کنند.
 - ۲) به جای یک پژوهشگر، چندین پژوهشگر به بررسی و مشاهده می‌پردازند.
 - ۳) پژوهشگر، عضوی از گروه و یا شرکت کننده‌ای در پدیده اجتماعی مورد مطالعه قرار می‌گیرد.
 - ۴) مشاهده با پهنه‌گیری از چندین ابزار (دوربین عکاسی، دوربین فیلمبرداری

مستر تست؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۸

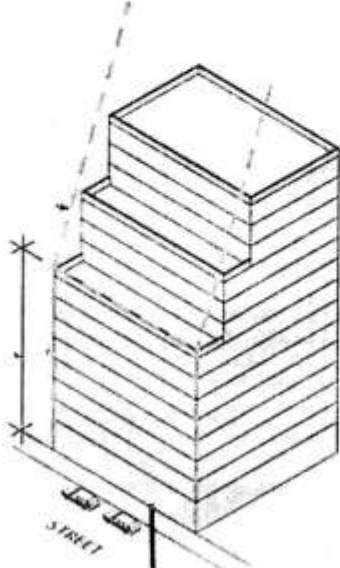
مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

۱۳۳ - در بررسی‌های آماری، کدام رابطه در حجم «نمونه لازم» برقرار است؟

۱) معکوس با میانگین توزیع
۲) مستقیم با واریانس توزیع

۳) معکوس با حجم جامعه آماری
۴) مستقیم با فاصله اطمینان مورد انتظار

۱۳۴ - کدام روش در تصویر زیر، تعیین حد ارتفاع بھینه جهت منطقه‌بندی تراکمی شهر و خیابان است؟



۱) شاخص روشتایی

۲) سطح آشکاری آسمان

۳) ۴۵ درجه و نسبت ۱:۱

۴) سطح فضای باز (پر و خالی به درصد)

۱۳۵ - برای تبدیل شاخص‌های کمی با ماهیت منفی به ماهیت مثبت، از کدام روش استفاده می‌شود؟

۱) معکوس کردن مقادیر شاخص
۲) تقسیم مقادیر شاخص بر ۱۰۰۰

۳) ضرب مقادیر شاخص در ۱۰۰۰
۴) اضافه کردن مقادیر شاخص به یک عدد ثابت

۱۳۶ - گشتاور پیرسون ($+1$ تا -1)، شاخصی برای اندازه‌گیری کدام مورد است؟

۱) ضرب همبستگی متغیرهای وابسته و مستقل
۲) تحلیل رگرسیون میان چند متغیر

۳) میزان همبستگی منفی میان دو متغیر
۴) شدت وابستگی خطی بین دو متغیر

۱۳۷ - کدام یک از موارد، شامل روش‌های پژوهش کیفی در مطالعات شهر و منطقه‌ای است؟

۱) فراتحلیل، شبیه‌سازی، تحلیل سناریو

۲) نظریه مبنایی، سیاست‌پژوهی، تحلیل گفتمان

۳) تحلیل محتوا، نظریه مبنایی، مدل شبکه عصبی

۴) تحلیل گفتمان، تصمیم‌گیری چند معیاره، سیاست‌پژوهی

۱۳۸ - مساحت زمین یک مجتمع مسکونی ۱۰۰۰ متر مربع و تراکم ساختمانی مفید آن ۱۲۵ درصد است. سرانه زیربنای

مسکونی در این مجتمع ۲۵ متر مربع است. با فرض بعد خانوار ۵ نفر، چند خانوار در این مجتمع ساکن هستند؟

۱) ۵

۲) ۸

۳) ۱۰

۴) ۱۲

مستر قسٰت؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۱۹

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A

۱۳۹- تراکم ساختمانی یک قطعه زمین برابر با 25° درصد و مساحت آن 500 متر مربع است، چنانچه سطح اشغال آن 5° درصد باشد ساختمان واقع در این قطعه زمین چند طبقه است؟ (زیربنای طبقات برابر هستند).

- (۱) ۲
- (۲) ۳
- (۳) ۴
- (۴) ۵

۱۴۰- مساحت یک محله مسکونی 25 هکتار، تراکم جمعیتی آن 200 نفر در هکتار و سرانه زمین مسکونی آن 20 متر مربع است. تراکم خالص مسکونی این محله چند نفر در هکتار است؟

- (۱) 500
- (۲) 250
- (۳) 400
- (۴) 600

مستر قسٰت؛ وب سایت تخصصی آزمون کارشناسی ارشد

صفحه ۲۰

مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری - کد (۱۳۵۰) ۸۱۹A