

420C برنامهریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور

صفحه ۲

\* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات کادر زیر، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینجانب ...... یا شماره داوطلیی ....... با شماره داوطلیی ...... ای آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخنامه و دفترچه سؤالات، نوع و کدکنترل درجشده بر روى جلد دفترچه سؤالات و پايين پاسخنامهام را تأييد مينمايم.

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.

I have to say, I'm not particularly ..... in my own understanding of the true 1nature of fear, even though I make my living drawing horror manga. 1) mutual 2) confident 3) possible 4) available

- 2-We must stop seeing nuclear ..... as a dangerous problem and instead recognize it as a safe byproduct of carbon-free power. 1) missile 2) arsenal 3) conflict 4) waste
- My father has always been ...... with his money. I didn't have to pay for college 3or even for the confused year I spent at Princeton taking graduate courses in sociology. 1) generous 2) associated 3) content 4) confronted
- Even though a cease-fire, in place since Friday, has brought temporary ..... 4from the bombardment, the threat the strikes will return leaves people displaced yet again. 4) resolution 1) relief 2) suspense 3) rupture
- What you'll hear, often, is that you should ...... your dream; follow your 5passion; quit your job and live the life you want. 1) undermine 2) partake 3) pursue 4) jeopardize
- Nationwide, poor children and adolescents are participating far less in sports and fitness 6activities than their more ..... peers. 1) astute 2) otiose

3) impecunious 4) affluent

7-It is said that "the El" did not meet the historic criteria for being registered, as it ..... the view from the street of other historic buildings and because the structure generally downgraded the quality of life in the city. 1) gentrified 2) revamped 3) impeded 4) galvanized

# 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.

from the International Olympic Committee (IOC). The IOC requires that the activity have administration by an international nongovernmental organization that oversees at least one

sport. .....(9), it then moves to International Sports Federation (IF) status. At that point, the international organization administering the sport must enforce the World Anti-Doping Code, including conducting effective out-of-competition tests on the sport's competitors while maintaining rules ......(10) forth by the Olympic Charter.

- 8- 1) to be a recognition as3) recognizing of
- 9- 1) For a sport be recognized3) A sport be recognized
- **10-** 1) set 2) sets
- 2) recognition as
  4) recognizing
  2) Once a sport is recognized
  4) A recognized sports
  3) that set
  4) which to be set

# **PART C: Reading Comprehension**

<u>Directions</u>: 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:

Agricultural production surpluses were a fundamental condition for the emergence of cities. Cities can be seen as a human strategy for survival. Cities concentrate population and resources, provide opportunities, e.g. jobs and services, but also concentrate problems, e.g. pollution. With the population growing, further resource management developments were required, and settled societies had to transport resources from <u>their</u> vicinities to survive. Consequently, complex social and infrastructural systems developed to <u>deliver</u> resources and services to more densely populated areas. As a result, early civilizations appeared about 3000 BC in Mesopotamia and Egypt, and a few a hundred years later in the Indus Valley, a millennium later in China and another two millennia later in the Americas. In Mesopotamia, Uruk became the first city in the world.

The rise of the first empires, the steady but slow increase in the population and the development of trade led to the development of "pre-industrial" cities. They were characterized by a surrounded wall, not only for defense but also for political and economic control; they also developed water management techniques to guarantee survival. Although there were no formal urban planning principles at this time, many ancient cities were planned, meaning that, their existence and their location were laid down consciously.

11-The underlined word "deliver" in paragraph 1 is closest in meaning to ......1) use2) carry3) purchase4) save

#### 

- 13- All of the following phrases are mentioned in the passage EXCEPT ......
  - 1) water management
- 2) strategy for survival
  - 3) economic control 4) waste management According to paragraph 1 in which of the following places did civilization appear
- 14- According to paragraph 1, in which of the following places did civilization appear earlier than the other three?

1) The Americas	2) The Indus Valley
3) Uruk	4) China



#### 15- According to the passage, which of the following statements is true?

- 1) One of the earliest civilizations emerged about 3000 years ago in Egypt.
- The industrial cities were marked by a surrounding wall, serving as a defensive structure among other things.
- Despite the lack of formal urban planning guidelines, many ancient cities were still deliberately designed and structured.
- As the population grew, it became necessary for settled societies to develop effective resource management strategies, which involved transporting resources from distant places.

#### PASSAGE 2:

Road traffic is probably the most serious and widespread source of noise and this may be worsened by the construction of new roads, the widening of existing ones or simply re-routing traffic on to previously quiet roads. These measures bring benefits to the motorist passing through a district but considerable disbenefit to the residents living there. Until recently, the powers to compensate these citizens have been very limited, and so were the resources required to insulate against noise or to design the roads to minimize it. In the autumn of 1972, the Urban Motorways Committee published a Report which dealt with the problem and suggested a basis for compensation, and recommendations for road planning. This was broadly accepted by the Government in a Circular entitled "Development and Compensation-Putting People First", and in May 1973, the Land Compensation Act was passed by the Parliament giving effect to the recommendations.

This Act extended the powers of local authorities to purchase houses either by agreement or Compulsory Purchase Order, and to compensate occupants in other cases where road works caused a deterioration in the environment. For example, one anomaly used to be that, if a new road was constructed and even a minimal amount of land had to be acquired, the owner was compensated both for the loss of the land and for injurious affection arising from the consequent use of the road; on the other hand, if the edge of the scheme was such as to just miss the occupier's land, no compensation could be paid even though there may have been a similar deterioration of the environment. This anomaly has now been removed.

- 17- Which of the following best shows the writer's attitude to the law when "the edge of the scheme was such as to just miss the occupier's land" mentioned in paragraph 2?

  Indifferent
  Approving
  Enthusiastic
  Disapproving
- - 1) granted local officials more authority to acquire houses
  - 2) authorized house purchase by the authorities only through mutual agreement
  - 3) turned, in a way, recommendations generally accepted by the government, into law
  - took into account problems affecting occupants arising from a deterioration in the environment

# 19- According to the passage, which of the following statements is true?

- 1) The Land Compensation Act is still in effect today without any change.
- Loss of the land was a determining factor taken into account in the Land Compensation Act.
- The act passed in May 1973 addressed probably the most wide-spread urban problem citizens faced.
- 4) The Urban Motorways Committee issued a report that addressed the noise issue and proposed guidelines for road planning in the late 19th century.
- 20- The passage provides sufficient information to answer which of the following questions? I. When was the first law associated with traffic passed?

II. Were officials aware of the noise issue in cities before the Land Compensation Act? III. In which year was the land Compensation Act revised?

1) I and III2) Only II3) Only III4) I and II

#### PASSAGE 3:

Fresh water resources are not evenly distributed in space or time. Some regions have periods of too much water (which lead to flooding), and some regions have periods of too little water (i.e., drought). [1] While marine waters are more stable in time and space, technology and energy are required to convert salt water to fresh waters that are needed to support life. Early civilizations developed technology to transport or store fresh water, and those that could not had difficult times and often disappeared.

In the United States, the management of water resources initially was fragmented and single-purposed. Viessman and Welty (1985) provide a comprehensive review of the management of freshwater resources at the national level in the United States for the last 2 centuries and identify the major national institutions that were created to develop and manage water resources and the functions assigned to these institutions. [2] There are three major eras that can be identified from their review.

The first era can be described as an exploitation era where the water resources were viewed as unlimited compared to the demand, and the basic function of a water agency was to provide no cost or low cost water for a specific purpose such as navigation, water supply, or hydropower. During an exploitation era, technology is the primary concern. Water for recreation and waste assimilation uses is abundant and does not appear to be impacted by use during this era. [3]

The second era began in the 1930s and continues today in many regions. This era can be described as the management era where conflicting uses for the same body of water exists, and the various water oriented institutions must share the water resources with competing users. [4] As the demands for fresh water resources increased, given a fixed supply, two major additional stakeholders appeared.

### 21- According to paragraph 1, .....

- 1) fresh water is more or less evenly distributed throughout the world
- ancient empires waged major wars to ensure the availability of fresh water for their people
- fresh water was a crucial resource associated with the prosperity and survival of early civilizations
- marine waters are nowadays an important source for producing drinking water as available technology makes the conversion efficient

# 22- Which of the following techniques is NOT used in the passage?

1) Statistics

بر

3) Appeal to authority

- 2) Definition
   4) Exemplification
- 23- According to the passage, which of the following statements is NOT true?
  - 1) In the management period, multiple stakeholders with competing interests vie for access to the same water resources.
  - 2) In the exploitation period, water resources were perceived as virtually limitless, outpacing the growing demand.
  - The ability to transport or store fresh water was a crucial innovation that enabled the survival and prosperity of early civilizations.
  - 4) In the management period, technology takes center stage and the abundance of water for waste management uses does not seem to be affected by human consumption.

#### 24- Which of the following statements can best be inferred from the passage?

- 1) Based on the Viessman and Welty study, the relationship between water supply and demand varied across the different eras mentioned.
- The three major eras identified in the Viessman and Welty study are distinct and do not overlap.
- The United States was among the first countries where a thorough examination was undertaken to assess the national-level management of freshwater resources.
- The two major stakeholders mentioned in the last paragraph refer to general water consumption by ordinary people and water sports.
- 25- In which position marked by [1], [2], [3] or [4], can the following sentence best be inserted in the passage?

This need to optimize multiple uses stimulated economists to participate with the technologists to develop strategies and facilities to meet the growing needs of many different types of water users.

1) [1] 2) [2] 3) [3] 4) [4]

مباحث عمومی شهرسازی ایران:

۳۰- پچه کسی با مطالعات تاریخی در زمینه ساختار اجتماعی مردم ایران در شهر و روستا، به این باور رسیده بود که مالکیت در ایران یک حق نیست؟ ۱) آندره گدار

آندره گدار
 ۲) سعید نفیسی
 ۳) علی صادقی تهرانی

صفحه ۷	420C	مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور	یزی شهری، منطقهای و	برنامەر
		ت در ایران، کداماند؟	ابزارهای سلب مالکی	-٣1
ىقتقدم خريد	۲) طرحهای شهری ـ ح	های عمومی	۱) حق اولويت ـ طرح	
سادره و ضبط اموال	۴) ملىكردن زمين _مع	ىلى اخد حق غرامت	۳) تملک زمینهای ه	
		ستری در ایران دارد؟	كدام طرح، قدمت كم	- 37
۴) آمادهسازی زمین	۳) تفصیلی	۲) جامع	۱) هادی	
		، تهیه طرح آمایش سرزمین به سا		-۳۳
		واگذار شد؟	مسکن و شهرسازی	
1840 (4	۳۱) ۵ ۸۳۱	1841 (2	۱۳۷۰ (۱	
		پیشنهاد رفع تداخل محدوده و حریم		- 44
۴) اداره کل راه و شهرسازی	۳) وزارت کشور	۲) فرمانداری	۱) استانداری	
		ندارد سازمان برنامه و بودجه برای ک		-۳۵
تيره	۴) زرد روشن تا بنفش	تیرہ ای تیرہ	۳) زرد روشن تا قهوه	
		د و هوشمند ساحلی که در دولت س		
		ىتى و معدنى ساحلى كشور		
		حفاظت محيطزيست ساحلي كشور		
		، استانهای ساحلی و غیرساحلی		
		ونقل و لجستيک ساحلي کشور		
ان است؟	د. درامیک از شهرهای ایرا	فتدرّ تو در تو، منتسب به ساختار ۲		- 37
		۲) نیشابور		
		، یکی از مناطق دهگانه طرح کالبدی		-٣٨
		۲) هرمزگان		
		ن تأسیس شورای عالی شهرسازی و		
	۲) طرح تفصیلی شهر		۱) طرح جامع شهر	
4	۴) طرح جامع حملونق		۳) طرح جامع مسکن	
0		ده ۱۰۰ قانون شهرداری، کدامیک ا		- 4.
		و شهرسازی ـ نماینده شهرداری ـ ن		
		و پر را دی . ور ـ نماینده وزارت راه و شهرسازی .		
شە		ور ـ یک قاضی به انتخاب وزیر دادگ		
		و شهرسازی ـ یک قاضی به انتخاب		
		و سهرساری ـ یک علقی به محمد سسکن در دوران پس از انقلاب، در ک		- 41
ع وید برور دور مصد. ۴) برنامه چهارم		ستان دورای پس از انتراب در . ۲) برنامه دوم		
י) אנטייי איירא		ه بخشی از شهرهای ایران اطلاق می		
		ہ بخشی از شہر ملی ایران اعدی سے		-11
. A. D	۲) لایه مرکزی شهر ۴) سال نال مساف		۱) بازار شهر ۳) بازار شهر	
ط شهر	۴) حصار خارجی محاف	نىھر	۳) محلات مسکونی ن	

برنامهریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور 420C

# مبانی نظری برنامه ریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری:

-01	نقدهاى جين جيكوبز	و کریستوفر الکساندر در دهه	۱۹۶۰ به الگوی برنامهریز	ی شهری آن دوران، معطوف به
	فقدان كدام ويژگىها د	ر شهر بود؟		
	۱) پیچیدگی و تنوع		۲) نظم و سلسلهمراتب	
	۳) تراکم و نظم		۴) منطقهبندی و تنوع	
-67	نظريههاي اثباتي برنامه	ریزی کداماند و نظریه اقتصادو	، کیٹزی جزو کدام دسته اس	ىت؟
	۱) یکانه، اتمباور و جامی	_ جامع	۲) یکانه، اتمباور و جامع	_ اتمباور
	۳) یکانه، اتمباور ــ اتمبا	,	۴) یکانه، اتمباور ـ یکانه	
-۵۳	نظریه زیر مربوط به کد	میک از اندیشمندان است؟		
	«فرم پدیدآمده شهرها	اشی از اراده و خواست مردم بود	ه و باید الهامات و خاستگاهه	ای بلند تمدن ما را بیان کند.»
	۱) میلواکی	۲) پاول زوکر	۳) ادموند بيكن	۴) الكساندر ميچرليخ

ىت؟

-۵	کدام مورد، می تواند به عنوار	ن جایگزین بهتر شکلهای	فدیمی تأمین مالی پروژههای	، مومی مانند پارکها، مسیرهای
	پیادەروى و خدمات حملونقا	ل کوچک، در شهرهای هوشه	یند به کار گرفته شود؟	
	۱) فروش اوراق قرضه		۲) استخراج رمزارزها	
	۳) مشارکتهای دولتی ـ خ	تصوصى	۴) مشارکت شرکتهای	نيمەدولتى ـ نيمەخصوصى
-4	منظور از تشويق فشردگي	در اصول اصلاح و باز آفرینی	<b>مراکز شهری، کدام است؟</b>	
	۱) پر کردن فاصلههای خالے	ى	۲) بالا بردن سهولت دس	ئرسى
	۳) اطميتان از سلسلهمراتب		۴) اطمینان از توازن عما	كرد
-4	در کدامیک از سیستمهای	، شبکه آبرسانی، تعداد شیر	های قطع و وصل جریان د	خطوط، كمتر مورد استفاده قرا
	می گیرد و در نتیجه اقتصاد	،ی تر است؟		
	۱) حلقوی	۲) شاخهای	۳) مختلط	۴) شطرنجی
-6				های علمی مدلسازی شده باشد؟
	۱) همکارانه	۲) راهبردی	۳) انتقادی	۴) اثباتی
-0	معناي اجتماعي محيط كالب			
		۲) شکل و فرم کالبدی		۴) توده و فضا
-1	«سوپرماتریس حد» در کدا	ام یک از روش های زیر به کار	برده میشود؟	
	۱) اقتصاد پایه ۲		۲) تحلیل داده ـ ستانده	
	۳) فرایند تحلیل شبکهای (ANP)		۴) فرايند تحليل سلسله	ىراتبى (AHP)
÷	عوامل چهارگانه یک پروژه	/پردازه کداماند؟		
	۱) مدیرپردازه/طرح، پیمانکار، سازنده و مشاور		۲) کارفرما، مشاور، سازند	ه و مدیرپردازه/طرح
	۳) مشاور، کارفرما، مجری و	و پیمانکار	۴) مدیرپردازه/طرح، ساز	نده، مجری و طراح
÷	عناصر اصلی پایداری در نظ	طریات بنیادی، همانند دیدگ	اه «جو پاور و کوین کریزک	» کداماند؟
	۱) عدالت اجتماعی، رونق اق	قتصادی و یکپارچگی زیست	محيطى	
	۲) عدالت محیطی، زیست پذیری طبیعی و یکپارچگی ساختاری			
	۳) زیستپذیری، یکپارچگی	، زیستمحیطی و سرزندگی		
	۴) اجتماع، فرهنگ، محيطز	زيست و اقتصاد		
-5	مهم ترین نگرانی ها درباره آ	آینده شهرهای هوشمند کد	اماند؟	
	۱) هوش مصنوعی _ متاورس	ں _ سئجش از دور _ واقعیت	، مجاری	
	۲) ایمنی _ دسترسی پذیری	، _ پیادہمداری _ اینترنت اش	باء	
	۳) متاورس _ حريم خصوص	ی ۔ امنیت ۔ آزادی		

۶۳ – تفاوت «پایداری ضعیف» (Weak sustainability) و «پایداری قوی» (Strong sustainability) در چیست؟ ۱) جایگزینی منابع طبیعی ۲) میزان اهمیت اهداف به اقتصاد پایدار ۳) میزان توجه به اهداف جامعه پایدار

۴) میزان دستیابی همهجانبه به جنبههای سهگانه پایداری

برنامهریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور 420C

ضمعات ز بر مـ داند؟	دامیک از رویک دها و مو	<b>جندپارگی شهری را حاصل ک</b>	کستان، تکهتکهشدن و با	-94	
براکز شهری و بیرامون آن	۴) ارتباط و بیوستگی ه	ﻪﺑﺘﺪﻯ	۳) توسعه مدرنیسم و منطق		
		یان ساختمانها» که توسط ی		-80	
		اربریهای غیرمسکونی مانند ا			
		و کاربریهای خدماتی از جمل			
		ی و غیرمسکونی از جمله ادارو			
زند.		دم هنگام استفاده از فضای مش			
۔ سکن، مورد سنجش قرار میگیرد؟				-99	
		سكونى			
ی واحدهای مسکونی تولیدشده					
		م شهری در قالب کدام یک از		-94	
		۲) تحلیل ترتیب فضایی			
رزش افزوده است، چه نام دارد؟				-91	
		۲) مرغوبیت			
		لزی و سلسلهمراتب سکونت			
۴) فون تونن	۳) لوئیس مامفورد	۲) تونی گارنیه	<ol> <li>والتر كريستالر</li> </ol>		
	<b>، کروف، کداماند؟</b>	ورفولوژی شهری از دید کارل	مفاهیم اصلی در بررسی ه	-4+	
۔ فرایند	۲) زمان _ پیکرہبندی .		<ol> <li>۱) گونه - تغییرات - فضا</li> <li>۳) الگو - سلسلهمراتب - فر</li> </ol>		
دی ـ زمان	۴) توده-فضا _ پيكرهبن	ايتد	۳) الگو _ سلسلەمراتب _ فر		
شهرهای فشرده، نتیجه بهتری دارد؟	طرفداران توسعه پایدار و ن	از نظر محیطزیستی، از دیدگاه	كدام نوع ساختوساز شهرى	- 21	
		ہت کاهش ترافیک شہری	۱) ایجاد بزرگراههایی در ج		
		, درون محدوده شهرها	۲) پرکردن زمینهای خالی		
		ی ویلایی با فضاهای سبز	۳) ساختوسازهای خانههای		
	لان شهرها	ن و سرریزهای جمعیتی در کا	۴) ایجاد شهر کهای اقمار و		
سادی که تحت استیلای شرکتهای	ی به مثابه پدیدههای اقت <b>م</b>	، شکل گرفتن فضاهای شهری	از دیدگاه سورکین (۱۹۹۲)	-74	
		سای شهری را شکل میدهد؟	چندملیتی است، چه نوع فذ		
۴) حیطهبندی شده	۳) فضای خدماتی	۲) جداشده	۱) مصرفی		
<b>ن قبل از انقلاب در چیست؟</b>		<b>برهای جدید امروزین ایران با</b>		-77	
۴) شیوههای ساخت	۳) تأمین منابع مالی	۲) نوع طراحی	۱) عملکرد و هدف از ایجاد		
	and the second	فیری شهرهای هوشمند دهه	the second s	-74	
۴) شبکههای اجتماعی	۳) اینترنت اشیاء	۲) اینترنت پرسرعت	۱) ماهواردها		
		یت طرحهای جامع شهری در		-۷۵	
		ن طرحهای شهری با طرحهای			
۲) عدم برقراری ارتباط میان طرحهای شهری با طرحهای فرادست					
	زى	نواع برنامه و طرحهای شهرسا			
		مه ۵ ۱۳۵	۴) اتکاء به شرح خدمات ده		

صفحه ۱۱

تاريخ شهر و شهرسازي:

برنامه ریزی شهری، منطقه ای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور 420C

11	صفحه
	-

-19	برنامهریزی بهقصد رشد شهرهای م	های مهم و سلطه بیشتر دس	گاه خلافت در دوران سلجوقی	، برای کدام مورد صحت دارد؟	
	۱) تقویت تجارت جادہ ابریشم	lo-	۲) احداث قیصریهها در باز	ارها	
	۳) تشویق به ساخت مساجد و تکا	و تكايا	۴) تأسيس نظاميهها		
-44	نخستین جایی که در بیرون شهر	، شهرهای مفتوحه توسط ه	سلمانان صدر اسلام بنا شد،	کدام بود؟	
	۱) مسجد (مزگت)		۳) بازار (واکار)		
	۳) دارالاماره (دارالحکومه)		۴) اردوگاه نظامیان (معسک	ر)	
-44	در ایران دوران اسلامی، به چه جا	چه جایی «کهندژ» میگفت	د و چه نسبتی با شهر داشت	٢	
	۱) شار باستانی محصور در دژ که	ژ که متروکه شد ـ مرکز س	كونت غيرمسلمانان بود.		
	۲) ارگ دوران ساسانی شهر که من	که متروکه شد ـ مرکز حک	متی بود.		
	۳) دژ نظامی ساسانی که رها شد .	ا شد ـ مرکز حفاظتی شهر	قديم بود.		
	۴) شار محصور در دژ که تخلیه ش	لیه شد ـ مرکز حکومتی ج	دید شد.		
- 19	نخستین گام در برنامهریزی شهر	شهری که نهایتاً منجر به	رنامهریزی منطقهای و ملی ش	.د. در کدام شهر انجام شد؟	
	() آمستردام _ هلند		۲) آنتورپ _ بلژیک		
	۳) منچستر _ انگلستان		۴) شیکاگو ۔ آمریکا		
-9.	نظریه «Zoning» در شهرسازی،	سازی، متکی بر چه دیدگاه	ی و توسط چه شخصی مطرح	شد؟	
	۱) طراحی شهری، لو کوربوزیه	يە	۲) برنامهریزی شهری، اینز	ر هاوارد	
	۳) جامعهشناسی شهری، ارنست ب	ست برگس	۴) حفاظت مناطق تاريخی	، كاميلو زيته	
-91	عمده پیشگامان برنامهریزی شهر	، شهری، در کدام کشور بو	.ند؟		
	۱) آلمان ۲) ف	۲) فرانسه	۳) انگلستان	۴) هلند	
-97	كدام دوره، آغاز تهيه «طرح جامع	: جامع» برای شهرهای ایرا	ن بود؟		
	۱) اواخر سلطنت محمدرضا پهلوی	پهلوی	۲) اوایل سلطنت محمدرمَ	ا پهلوې	
	۳) اواخر سلطنت رضاشاه		۴) اوایل انقلاب اسلامی		
-9٣	مبحث «خردگرایی» در شهرسازی	رسازی، در آثار طراحی کد	میک از معماران زیر شاخص	است؟	
			Start Start Transformer		
-9F					
	۱) آمریکا، طرح رادبرن، هنری رای				
	۳) فرانسه، باغشهر عمودی لوکوربر	وكوربوزيه	۴) أمريكا، باغشهر هاوارد		
-94			ام نظريه بود؟		
				با تأکید بر منظومه پارکها	
	and the second	منچستر _ انگلستان یه «Zoning» در شهرسازی، متکی بر چه دیدگاهی و توسط چه شخصی مطرح شد؟ طراحی شهری، لو کوربوزیه ۲ ) برنامه ریزی شهری، ابنزر هاوارد جامعه شناسی شهری، ارنست برگس ۴) حفاظت مناطق تاریخی، کامیلو زیته لمه پیشگامان برنامه ریزی شهری، در کدام کشور بودند؟ آلمان ۲ ) فرانسه ۳ ) انگلستان ۴) هلند اواخر سلطنت محمدرضا پهلوی ۲) فرانسه ۳ ) انگلستان ۴ اواخر سلطنت محمدرضا پهلوی در آثار طراحی کدام یک از وایل اسطنت محمدرضا پهلوی نمت «خرد گرایی» در شهرسازی، در آثار طراحی کدام یک از معماران زیر شاخص است؟ لویی کان ۲ ) لو کوربوزیه ۳ ) میس ون در روهه ۴) یورن اوتژن آمریکا، طرح رادبرن، هنری رایت (Green Belt City) بیشان شهر کهای آقماری هاوارد			
امار و	روشها و قنون برنامه ریزی:			ت؟ شد، در کدام شهر انجام شد؟ ح شد؟ بح شد؟ بنار هاوارد بی، کامیلو زیته بی، کامیلو زیته بی است؟ بی است؟ با یورن اوتزن با تأکید بر منظومه پارکها	

### امار و روشها و فنون برنامهریزی:

۹۶ – روشهای سنجش نظیر روشهای درجهبندی مستقیم، برآورد طبقه، رتبهبندی و برآورد نسبت، در مجموع جزو کدام روشهای برآوردی محسوب میشوند؟

۲) کیفی	۱) عددی
۴) تحلیل یکپارچه	۳) نظرسنجی

420C برنامهریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ــ شناور

1.110	
11	صفحه

-97	کدام روش، در سطحبند:	ی سکونتگاههای انسانی کار	برد بیشتری دارد؟	
	۱) تحلیل محیطی		۲) تاکسونومی عددی	3
	۳) مکان مرکزی فن تونن	2	۴) شاخص مرکزیت	
				بن قطعه زمین، دو واحد مسکونی
	مساحت ۱۸۰ مترمربع ق	قرار گرفتهاند. چنانچه با حفّ	ظ سطح اشغال، تراكم سا	اختمانی دو برابر و مساحت زیربنای
	واحدهاي مسكوني جديد	د ۹۰ مترمربع شوند، تعداد	احدهاي مسكوني جديد -	چند واحد است؟
	۴ (۱		۶ (۲	
	۲) ۸		14 (4	
-99	مجموعه تكنيكهاى را	یانهای برای مدلسازی ساخ	تتمانها و شهرها، بهطورو	یکه مدل بهوجودآمده از سیستمی
	شامل عناصر هندسی ه	مرتبط به یکدیگر و تحلیل	این سیستم برای درک	چگونگی ارتباط عناصر سازنده آر
	تشکیل شده است، مصد	داق تعريف كداميك از مفاهي	م زیر است؟	
	۱) انسجام فضایی	۲) چیدمان فضایی	۳) وحدت فضایی	۴) ارتباطات فضایی
-1++	در یک قطعه زمین به م	ساحت ۵۰۰۵ مترمربع، ۴ با	وک ۵ طبقه با مساحت ز	یربنای کل هر بلوک ۲۰۰۰ مترمرب
		م ساختمانی در این قطعه زمی		
	X17= (1		%14° (1	
	%18° (r		%\&¤ (f	
-1.1	مساحت یک شهرک ه	۲ هکتار و جمعیت آن ۵۰۰	۴۵ نفر است. سطح مسک	کونی این شهرک ۷۵٪ است. تراک
	جمعیتی (ناخالص) این ش	شهرک چند نفر در هکتار اس	ت؟	
	770 (1	<b>₩</b> • • ( <b>1</b>	40° (4	۹०० (۴
-1.7	در کدام نظریه، مفهوم «	ظهور» در راهبرد، از حمایت	فزايندهاى برخوردار است	9
	۱) پایداری	۲) نوشهر گرایی	۳) بیوفیلیک	۴) آشوب
-1.7		بریهای شهری، باعث کاهش		های زیر میشود؟
	۱) تراکم مسکونی (خالص	(ں)	۲) تراکم جمعیتی (نا	خالص)
	۳) سرانه شبکه معابر		۴) تراکم ساختمانی	
-1+4	برای بررسی میزان تغییر	رات و اندازه جمعیت یا اشتغ	ل، از کدام تکنیک می توار	ن استفاده کرد؟
	۱) نسبت سهم		۲) رگرسیون کمترین	, مربعات
	۳) مدل تغییر هندسی		۴) منحنی نمایی تعد	يلشده
-1.0	در کدام مدل پیشبینی	جمعيت، تغييرات سطوح جم	عیتی متناسب با زمانِ سپ	ریشده است؟
	۱) نمایی مضاعف	۲) رشد خطی	۳) رشد نمایی	۴) سازماندهی
-1.9	کدام مورد، درخصوص «	(تحلیل تناسب زمین» (ysis	and Suitability Ana	L)، درست است؟
	۱) مناسببودن زمين، عام	مل اصلی در فرایند تفکیک زه	ين است.	
	۲) حمایت از عوامل مکا	انی و اقتصادی بهصورت توأه	بان است.	
	۳) مناسببودن زمين، عا	امل اصلی در فرایند تخصیص	کاربری زمین است.	
	۴) رفع محدودشدن یک	نوع کاربری به نفع دیگر کارب	رىها و تحليل آثار توسعه	ناشی از زمین

برنامهریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور 420C

۳) پشتیبانی تصمیم گیری

صفحه ۱۵

برنامهریزی شهری، منطقهای و مدیریت شهری (کد ۱۳۵۰) ـ شناور 420C