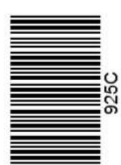
کد کنترل

)25

C





صبح جمعه ۱۳۹۸/۳/۲۴



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

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

آزمون ورودی دورههای کارشناسی ارشد ناپیوستهٔ داخل ـ سال ۱۳۹۸

مجموعه معماری ـ کد (۱۳۵۲)

مدت پاسخگویی: ۱۵۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۱۷۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شمارهٔ سؤالات

رديف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شمارة	تا شمارهٔ
١	زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)	۳.	,	۲٠
۲	دروس فنی ساختمان (تنظیم شرایط محیطی، ایستایی، شناخت مواد، عناصر و جزئیات، تأسیسات)	7.	ri.	9.
٣	دروس تاریخ و مبانی نظری (تاریخ معماری جهان، معماری معاصر، معماری اسلامی، مبانی نظری معماری)	۲٠	91	۹.
۴	درک عمومی معماری	۲٠	41	11.
۵	درک عمومی معماری منظر	۲.	111	18.
۶	تاریخ شهر در ایران	۲٠	171	14-
٧	مبانی بازسازی پس از ساتحه (گونهشناسی و طراحی اسکان موقت و دائم، واژگان و تعاریف بلایا و سوانح، مدیریت و برنامهریزی بازسازی و مدیریت بحران)	7-	161	14.

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمرهٔ منفی دارد.

حق چاپ، تکثیر و انتشار سؤالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز میباشد و با متخلفین برابر مقررات رفتار می شود.

网路路路路路路路 1447 函路路路路路路

1) efficacy

9		با سماره داوطلبی	اينجانب
•	لسه، بالای پاسخنامه و دفترچــهٔ ســؤالات، نــوع	. مندرج در بالای کارت ورود به حا	صندلي خود را با شمارة داوطلي
		چهٔ سؤالات و پائین پاسخنامهام را	
	ئىيد قىسىم.	رچه سوادت و پایین پاستادهام را	عد عصرن درج سده بر روی دعم
	امضا:		
_			
			Turney A. S.
		ى):	بان عمومی و تخصصی (انگلیس
D	ADT A. Vesskulaus		
	ART A: Vocabulary	and the state of the state of the	320 30
_	irections: Choose the word or phrase (completes each sentence.
T	then mark the answ <mark>e</mark> r on your answer s	sheet.	
		101	,
	Animal husbandry is the branch of		vith animals that are raise
	for meat, fiber, milk, eggs, or other		
		3) included	[1] : [1] :
	Named by Portuguese explorer F	erdinand Magellan, who	
	storms, the Pacific Oc	ean is not, in fact, so pacifi	e .
	1) violent 2) distant	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary	e. 4) pointless
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen	e. 4) pointless t thatsociety'
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu	e. 4) pointless t thatsociety' man use.
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies	an is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes	e. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on	an is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to ————	e. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea.	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to ————	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer an animal can be an animal	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention orain and the computer.
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for humans 3) distinguishes farms, it stands to ———————————————————————————————————	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention orain and the computer. 4) put
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for humans 3) distinguishes farms, it stands to ———————————————————————————————————	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention orain and the computer. 4) put
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for humans 3) distinguishes farms, it stands to ———————————————————————————————————	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention brain and the computer. 4) put t he hadn't really read the
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer an animal a	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for human 3) distinguishes farms, it stands to	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention brain and the computer. 4) put t he hadn't really read th
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to 3) reason alogy between the human to 3) took mments made us think tha 3) tolerance at the police station	c. 4) pointless t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention brain and the computer. 4) put t he hadn't really read th 4) superficiality on, but they weren't reall
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to 3) reason alogy between the human to 3) took mments made us think tha 3) tolerance ep into Mr. Ingersoll's house	t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention brain and the computer. 4) put t he hadn't really read th 4) superficiality on, but they weren't realls se.
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to 3) reason alogy between the human I 3) took mments made us think tha 3) tolerance p into Mr. Ingersoll's hous 3) regretful	t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention brain and the computer. 4) put the hadn't really read th 4) superficiality on, but they weren't realls se. 4) indifferent
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer ———————————————————————————————————	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to 3) reason alogy between the human l 3) took mments made us think tha 3) tolerance at the police station p into Mr. Ingersoll's hous 3) regretful ar, the lecturer was completed.	t thatsociety' man use. 4) challenges that they will be les 4) attention brain and the computer. 4) put the hadn't really read th 4) superficiality on, but they weren't realls se. 4) indifferent
	1) violent 2) distant Animal rights is not just a philosop traditional view that all nonhuman 1) asserts 2) magnifies If people can raise enough fish on inclined to hunt them from the sea. 1) logic 2) rationality The programmer an ani 1) drew 2) bore The of the editor's commanuscript. 1) intensity 2) ignorance The two boys tried to sound sorry that they had herded the shee 1) resistant 2) impatient Though he spoke for over an hou students had no idea what he was ta	ean is not, in fact, so pacific 3) temporary hy—it is a social movemen animals exist solely for hu 3) distinguishes farms, it stands to 3) reason alogy between the human l 3) took mments made us think tha 3) tolerance at the police station p into Mr. Ingersoll's hous 3) regretful ar, the lecturer was completed.	t thatsociety man use. 4) challenges that they will be less 4) attention brain and the computer. 4) put the hadn't really read the 4) superficiality on, but they weren't realls se. 4) indifferent

rodents, but now two research groups have demonstrated its ----- in dogs.

3) sympathy

4) vulnerability

2) restriction

صفحه ۳

10- The African elephant has become the object of one of the biggest, broadest international efforts yet ------ to turn a threatened species off the road to extinction.

1) intruded

- explored
- 3) mounted
- 4) compensated

PART B: Cloze Test

<u>Directions</u>: 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.

Scientists first recognized the value of the practice more than 60 years ago, when they found that rats (11) ------ a low-calorie diet lived longer on average than free-feeding rats and (12) ------ incidence of conditions that become increasingly common in old age. (13) ------, some of the treated animals survived longer than the oldest-living animals in the control group, (14) -------that the maximum life span (the oldest attainable age), (15) ------------ merely the average life span, increased.

- 11- 1) were fed
- 2) which they fed
- 3) fed
- 4) feeding

12- 1) had a reduced

1) Although

3) were reduced

- 2) they reduced
- 4) that it reduced

- 2) While
- 3) What is more
- 4) So that

- 14- 1) meant
- 2) which means
- 3) means
- 4) it means

15- 1) no

13-

- 2) nor
- 3) neither
- 4) not

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:

High-tech architecture, also known as Structural Expressionism, is a type of Late Modern architectural style that emerged in the 1970s, incorporating elements of high-tech industry and technology into building design. High-tech architecture appeared as revamped modernism, an extension of those previous ideas helped by even more technological advances. This category serves as a bridge between modernism and post-modernism; however, there remain gray areas as to where one category ends and the other begins. In the 1980s, high-tech architecture became more difficult to distinguish from post-modern architecture. Some of its themes and ideas were later absorbed into the style of Neo-Futurism art and architectural movement. Like Brutalism, Structural Expressionist buildings reveal their structure on the outside as well as the inside, but with visual emphasis placed on the internal steel and/or concrete skeletal structure as opposed to exterior concrete walls. In buildings such as the Pompidou Centre, this idea of revealed structure is taken to the extreme, with apparently structural components

serving little or no structural role. In this case, the use of "structural" steel is a stylistic or aesthetic matter. Buildings in this architectural style were constructed mainly in North America and Europe. It is deeply connected with what is called the Second School of Chicago which emerged after World War II. The main content is that the technological kind of construction, mostly with steel and glass, is expressed in a formal independent way to gain aesthetic qualities from it. The high-tech architecture was, in some ways, a response to growing disillusionment with modern architecture. The realization of Le Corbusier's urban development plans led to cities with monotonous and standardized buildings. Enthusiasm for economic building led to extremely low-quality finishes, with subsequent degradation countering a now-waning aesthetic novelty. High-tech architecture created a new aesthetic in contrast with standard modern architecture.

16-	The passage mention	s that high-tech	architecture is very	much based or	
10-	THE passage menuoi	is that migh-teen	ar chitecture is very	much based of	

1) 'skeletal dressing'

2) 'structural steel'

3) 'revealed structure'

4) 'Neo-Futurism art'

17- It can be concluded from the passage that Structural Expressionism was absolutely dissatisfied with ------

- 1) Le Corbusier's urban development plans
- 2) both modernism and post-modernism
- 3) the Late Modern architectural style
- 4) aesthetic structural components

18- The passage points to the fact that -----

- 1) a formal architecture is shown in its use of glass
- standardized buildings appear in monotonous cities
- 3) Brutalism places emphasis on exterior concrete walls
- 4) high-tech and modern architecture share a lot of features

19- We understand from the passage that high-tech architecture------

- 1) created enthusiasm for economic building desings
- 2) is more developed in North America than in Europe
- 3) often leads to extremely low-quality building finishes
- 4) and the Second School of Chicago are very much related

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

- 1) 'define'
- 2) 'disappear'
- 3) 'disturb'
- 4) 'defeat'

PASSAGE 2:

Gothic Revival (also referred to as Victorian Gothic or neo-Gothic) is an architectural movement that began in the late 1740s in England. Its popularity grew rapidly in the early 19th century, when increasingly serious and learned admirers of neo-Gothic styles sought to revive medieval Gothic architecture, in contrast to the neoclassical styles prevalent at the time. Gothic Revival draws features from the original Gothic style, including decorative patterns, finials, lancet windows, hood moulds and label stops. The Gothic Revival movement emerged in 19th-century England. Its roots were intertwined with

deeply philosophical movements associated with Catholicism and a re-awakening of High Church or Anglo-Catholic belief concerned by the growth of religious non-conformism. Ultimately, the "Anglo-Catholicism" tradition of religious belief and style became widespread for its intrinsic appeal in the third quarter of the 19th century. Gothic Revival architecture varied considerably in its faithfulness to both the ornamental style and principles of construction of its medieval original, sometimes amounting to little more than pointed window frames and a few touches of Gothic decoration on a building otherwise on a wholly 19th-century plan and using contemporary materials and construction methods. In parallel to the <u>ascendancy</u> of neo-Gothic styles in 19th-century England, interest spread rapidly to the continent of Europe, in Australia, Sierra Leone, South Africa and to the Americas. The influence of the Revival had nevertheless peaked by the 1870s. New architectural movements, sometimes related as in the Arts and Crafts movement, and sometimes in outright opposition, such as Modernism, gained ground, and by the 1930s the architecture of the Victorian era was generally condemned or ignored. The later 20th century saw a revival of interest, manifested in the United Kingdom by the establishment of the Victorian Society in 1958.

21-	It is sta	ated in th	e passage	that	
-----	-----------	------------	-----------	------	--

- 1) neo-Gothic hood moulds included two label stops
- medieval Gothic architecture had neoclassical roots
- 3) Victorian Gothic began in the early Victorian age
- 4) modernism completely rejected the Gothic Revival
- We understand from the passage that in the early 19th century, neo-Gothic was ------
 - 1) faithful to Arts and Crafts movement
- 2) not as popular as neoclassical styles
- 3) not concerned with pointed frames 4) Anglo-Catholicism in its tradition
- The passage suggests that the ornamental style and principles of construction of the medieval original of Victorian Gothic were --
 - 1) concerned with the growth of commerce
 - 2) associated with Anglo-Catholic belief
 - 3) sometimes almost entirely disregarded
 - 4) closely followed by Victorian Society
- 24- We can conclude from the passage that by the end of the 19th century -------
 - 1) neo-Gothic replaced most other architectural styles
 - 2) finials and lancet windows had become fashionable
 - 3) Victorian Gothic was not practiced in England itself
 - 4) there was not much of an interest in Victorian Gothic
- The word 'ascendancy' in the passage (underlined) is closest to ---
 - 1) 'rise'
- interest'
- 3) 'style'
- 4) 'pattern'

PASSAGE 3:

A green roof or living roof is a roof of a building that is partially or completely covered with vegetation and a growing medium, planted over a waterproofing membrane. It may also include additional layers such as a root barrier and drainage and irrigation systems.

Container gardens on roofs, where plants are maintained in pots, are not generally considered to be true green roofs, although this is debated. Rooftop ponds are another form of green roofs which are used to treat greywater. Vegetation, soil, drainage layer, roof barrier and irrigation system constitute green roof. Green roofs serve several purposes for a building, such as absorbing rainwater, providing insulation, creating a habitat for wildlife, increasing benevolence and decreasing stress of the people around the roof by providing a more aesthetically pleasing landscape, and helping to lower urban air temperatures and mitigate the heat island effect. Green roofs are suitable for retrofit or redevelopment projects as well as new buildings and can be installed on small garages or larger industrial, commercial and municipal buildings. They effectively utilize the natural functions of plants to filter water and treat air in urban and suburban landscapes. There are two types of green roof: intensive roofs, which are thicker, with a minimum depth of 12.8 cm, and can support a wider variety of plants but are heavier and require more maintenance, and extensive roofs, which are shallow, ranging in depth from 2 cm to 12.7 cm, lighter than intensive green roofs, and require minimal maintenance. The term green roof may also be used to indicate roofs that use some form of green technology, such as a cool roof, a roof with solar thermal collectors or photovoltaic panels. Green roofs are also referred to as eco-roofs, vegetated roofs, greenroofs and VCPH (Horizontal Vegetated Complex Partitions).

26- According to the passage, green roofs -----

- 1) have a minimum depth of 12.7 to 12.8 cm.
- 2) can be installed on redevelopment projects
- 3) constitute two roof barriers under their soil
- 4) lower air temperatures in suburban areas

27- It is stated in the passage that it is possible to develop a green roof ------

- 1) as a soil layer with a roof barrier
- 2) with several insulation layers
- 3) as a greywater absorbing area
- 4) with solar thermal collectors

28- We understand from the passage that -----

- 1) container gardens are often mistaken for green roofs
- 2) waterproofing membrane are planted on living roofs
- 3) extensive cool roofs have several photovoltaic panels
- 4) the heat island effect is not seen in rural environments

29- The passage points to the fact that intensive roofs -----

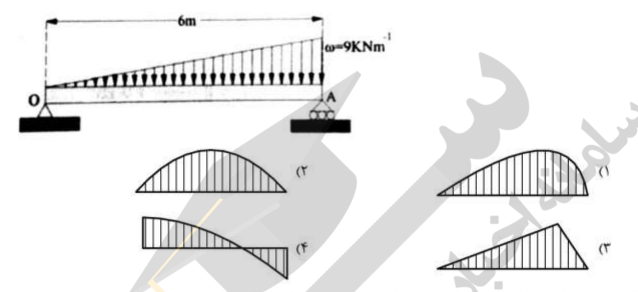
- 1) can filter water for some industrial purposes
- are used as either eco-roofs or vegetated roofs
- require more maintenance than extensive roofs
- 4) are found on commercial and municipal buildings

30- The word 'benevolence' in the passage (underlined) is closest to ------

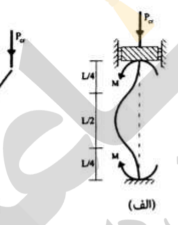
- 1) 'strength'
- 2) 'humanity'
- relaxation'
- 4) 'exercise'

دروس فنی ساختمان (تنظیم شرایط محیطی، ایستایی، شناخت مواد، عناصر و جزئیات، تأسیسات) :

۳۱ نمودار گشتاور خمشی مرتبط با بارگذاری تیر روبهرو، مشابه کدام یک از موارد است؟

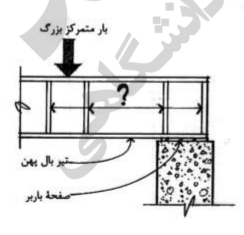


- ۳۲ در تصویر روبهرو، بار بحرانی ستون (الف)، چند برابر بار بحرانی ستون (ب) است؟
 - 1 (1
 - F (T
 - ٨ (٣
 - 18 (4



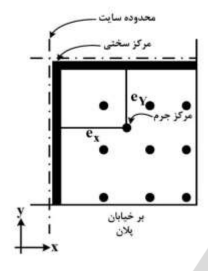
۳۳ در تصویر روبهرو، به جای علامت سؤال (۱) چه عبارتی باید قرار گیرد؟

- ۱) تقویت کنندههای خمشی
 - ۲) سخت کنندههای جان
 - ٣) صفحات تقويت بال
- ۴) جداکنندههای بال و جان



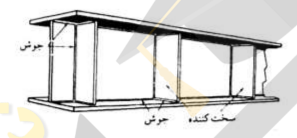
۳۴ کدام عبارت، در مورد شکل روبهرو درست تر است؟

- ۱) یک پیکربندی سازهای ضعیف
- ۲) پیشبینی حداقل دیوارهای برشی در پلان
- ۳) جلوگیری از بروز پیچش نامتقارن در ساختمان
- ۴) رعایت فاصلهٔ مناسب میان مرکز سختی و مرکز جرم



۳۵- کدام مورد، علت کاهش فاصلهٔ سخت کنندهها (Stiffeners) در انتهای تیر ورقهای فولادی است؟

- ١) كمانش جانبي بال فشاري
- ۲) امکان اجرای تیر در انتهای آن
- ۳) حداکثر شدن برش در تکیهگاه
- ۴) قرار گرفتن تیر بر روی تکیه گاه فولادی



۳۶ کدام گنید، از نوع گنید شولر است؟





۳۷ کدام عبارت، در مورد شکل روبهرو درست است؟

- ستونهای قائم تحت کشش هستند.
- ۲) قوسهای مایل بتنی تحت کشش هستند.
 - ٣) قوسهای مایل بتنی تحت فشار هستند.
- ۴) قوسهای بتنی در برابر نیروهای ناشی از باد مقاومت می کنند.



۳۸ طرح خانه دومینو اثر لوکوربوزیه، نشان دهنده کدام نوع از معماری است؟

- ۱) یاسخگو
- ٢) انعطاف پذير
- Hi Tech (*
- Low Tech (F

۳۹ کدام مورد، مهم ترین اصل در طراحی ساختارهای باز و بسته شونده است؟

۲) نحوه ساخت و جزیبات اجرا

۱) سرعت باز و بسته شدن

۴) توجه به مسائل آسایش حرارتی

۳) برگشت پذیری به شکل اولیه





۱) مرو برای دهانههای بزرگ

۲) مرو برای دهانههای کوچک

۳) سه راهی برای دهانههای بزرگ

۴) سه راهی برای دهانههای کوچک

۴۱ کدام یک از موارد، انواع گنبدهای مهاربندی شده را توصیف می کند؟

۱) تک لایه، قابی، متکی بر هوا

٢) شكل داده شده، اسكلتي، معلق

٣) خريامانند، معلق، شكل داده شده ۴) قابی، با پوشش پیش تنیده، خرپا مانند

۴۲ در ساختمانهای بزرگ، ساختمانهایی با بارهای متمرکز و ساختمانهایی که بر خاکهای ضعیف با مقاومت کم نکیه می کنند، معمولاً از چه نوع پیهایی استفاده می شود؟

۲) عميق

۳) نواری

۴) گسترده

۴۳ کدام سیستم، از میان روشهای اجرای دیوار بتن مسلح با قالب عایق ماندگار (ICF) در مناطق زلزلهخیز و یا مناطقی با شرایط آب و هوایی سخت مناسب تر است؟

> ۲) مشبک mads (T

۴۴- کدامیک از موارد، دلیل اصلی ریختن پل تاکوما (تصویر زیر) بوده است؟

۱) وزن بیش از حد وسائل نقلیه بر روی پل

۲) نوسان هارمونیک بهدلیل وزش باد

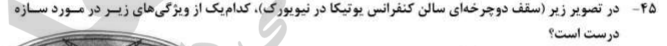
۱) دوطرفه

۳) کمانش در اعضای فشاری برجهای نگهدارنده

۴) گسیخته شدن کابلهای معلق بهدلیل بارهای وارده



۴) جعبهای



ا حلقهٔ داخلی و خارجی آن از نوع کششی هستند.

۲) یک سازهٔ پایدار با تنشهای ذخیره شدهٔ زیاد است.

٣) سقف آن بهدلیل کابلی بودن، صلبیت پایینی دارد و نوسان می کند.

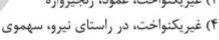
۴) همه عناصر سازهٔ آن بهغیر از حلقههای درونی و بیرونی، کابلی و کششی هستند.

۴۶ در سازههای هوا فشرده، فشار هوا بار گسترده را بر پوسته وارد مینماید، که در نتیجه فرم پیدا میکند.

یکنواخت، عمود، زنجیرواره

۳) یکنواخت، در راستای نیرو، سهموی

٢) غيريكنواخت، عمود، زنجيرواره

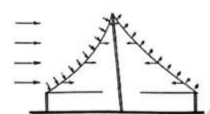


۴۷ در سازه روبهرو، ارتعاشات سقف چگونه کنترل میشود؟

- ١) حلقة فشارى
- ٢) حلقة كششى
- ۳) شبکه کابلهای ثانویه
- ۴) پیش تنیده کردن کابلها

۴۸ مطابق شکل زیر، کدام مورد علت مورب بودن پایه در سازه چادری است؟

- ۱) زیبایی طرح
- ۲) مرحله پیش از تخریب شدن سازه
- ۳) در نظر نگرفتن بار وزن چادر در طراحی
- ۴) کمک به پایداری سازه در اثر نیروی وارده جانبی



۴۹ در سازههای قیچی سان، سازههای میلهای شامل عناصری است که با کدام وسیله با یکدیگر ارتباط دارند؟

۲) نقاط اتکایی یا اتصالات لغزشی

١) نقاط اتكايى و اتصالات صلب

۴) شبکه کابل ها

٣) اتصالات گوي سان

۵۰ در تصویر روبهرو کدام مورد، بیانگر علت استفاده از دیوار منحنی آجری است؟

- ١) صرفه اقتصادی
- ۲) کاهش ضخامت دیوار
- ٣) افزایش مقاومت جانبی
- ۴) دلایل زیباییشناسانه در معماری



۵۱ کدام مورد، درخصوص سازه شکل روبهرو درست است؟

- ۱) ستون ضعیف و تیر قوی
- ۲) ستون ضعیف و تیر ضعیف
- ۳) ستون قوی و تیر ضعیف
 - ۴) ستون قوی و تیر قوی



۵۲ با توجه به شکل روبهرو، یک گنبد سه چهارم کره به کدام حلقه نیاز دارد؟

- ۱) خمشی
- ۲) کششی
- ۳) فشاری
- ۴) کششی ـ فشاری
- ۵۳ در آثار کدام معمار، الهام از طبیعت در طراحی ساختمانها و پلها بیشتر دیده میشود؟
 - ٢) سانتياگو كالاتراوا

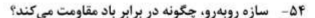
۱) نورمن فاستر

۴) رنزو پیانو

۳) ریچارد راجرز



صفحه ۱۱

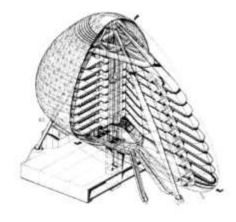




۲) اتصالات صلب در پی

٣) مقاومت خمشي پايهها

۴) مهاربندیهای ضربدری خارجی



۵۵ - كدام مورد، درخصوص كف شيشه درست است؟

۱) از اختلاط شیشه معمولی و کربن بهدست میآید.

۲) از اختلاط شیشه معمولی و کربنات سدیم بهدست می آید.

٣) يک مايع سياه رنگ است که بهعنوان يک ماده ضد آتش مورد استفاده قرار مي گيرد.

۴) یک مایع سیاه رنگ است که بهعنوان یک افزودنی جهت بهبود خواص بتن مورد استفاده قرار می گیرد.

۵۶ - در اقلیم معتدل، بیشتر از کدام مکانیزم نماهای دو پوسته می توان استفاده کرد؟

۲) تهویه به داخل ساختمان

تهویه به خارج ساختمان

۴) تهویه مرکب

٣) عايق حرارتي

۵۷ - قرار است دیوارهای خارجی ساختمان مسکونی که در اقلیم سرد قرار دارد به ضخامت ۳۵ سانتی و مسلح به عایق حرارتی ساخته شوند، مکان عایق حرارتی باید در کجای جسم ساختمان باشد؟

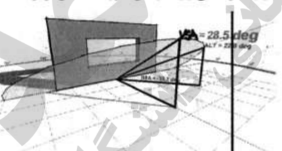
۲) نزدیک به جداره داخلی

۱) در وسط جدار

۴) به فاصله $\frac{1}{m}$ از جداره داخل و $\frac{1}{m}$ از جداره خارج

۳) نزدیک به جداره خارجی

۵۸ - در شکل زیر زاویه سایه عمودی VSA نمایش داده شده است. در چه موقعیتی زاویه ارتفاع خورشید با آن برابر است؟



- ۱) زاویه سایه افقی برابر صفر درجه باشد.
- ۲) زاویه سایه عمودی برابر ۹۰ درجه باشد.
- ٣) زاويه سايه عمودي برابر با زاويه سايه افقي باشد.
- ۴) تصویر زاویه ارتفاع خورشید عمود بر دیوار باشد.

۹۵ برای اتاق اداری که با کامپیوتر سروکار دارد، بهترین شرایط نور کدام مورد است؟

٢) طبيعي غيرمستقيم يكنواخت

۱) طبیعی مستقیم خورشید

۴) مصنوعی یکنواخت کنار دیوار

۳) مصنوعی نقطهای روی مونیتور

آستانه شنوایی و آستانه دردناکی گوش انسان، به تر تیب چند دسیبل است؟

140-10 (4

100-10 (7

۲) صفر – ۱۰۰

۱) صفر – ۱۴۰

دروس تاریخ و مبانی نظری (تاریخ معماری جهان، معماری معاصر، معماری اسلامی، مبانی نظری معماری) :

-81 صفت برجستهٔ معماری کدام تمدن، «مجسمهوار» بودن آن بوده است؟

۳) يونان

۲) بیزانس

۱) ایران

۶۲ - تصویر روبهرو، متعلق به کدام بنا و دوره است؟

کلیسای سن جورجو، بیزانس

۲) کلیسای سن ایرنه، بیزانس

٣) كليساى اعظم اشياير، رُمانسك

۴) کلیسای اعظم سانتیاگو د کومپوستلا، رُمانسک

۶۳ ویژگیهای زیر، متعلق به معماری کدام سرزمین است؟

«محوطة محصور، حجم ماندگار و كلانسنگى، نظم راستگوشه، معبرِ محورى غالب»

۲) بیزانس

۱) بینالنهرین

۶۴ پلان روبهرو، متعلق به کدام بنا است؟

۱) کلیسای اعظم سَلزبرِی

۲) کلیسای دیر سن دُنی

۳) کلیسای اعظم شار ُتْر

۴) کلیسای اعظم رئس

۴) چين

۴) یونان

معماری که نخستینبار سخنگوی سبک باروک شد، چه نام داشت و اهل کجا بود؟

٢) برنيني، ايتاليا

٣) مصر

۱) برومینی، ایتالیا

۴) بالتازار نويمان، ألمان

٣) مانسارد، فرانسه

۶۶ توصیف زیر، نظر معمار نسبت به کدام بنای اوست؟

«چون هر قسمت از این بنا از زیباترین مناظر برخوردار است، برخی از قسمت هایش محدود و برخی دیگر به افق ختم شده است. هریک از چهار جبههٔ بنا ایوانی دارد.»

۲) سرای (ویلا) روتوندا اثر پالادیو

کاخ فارنزه اثر جاکومو داوینیولا

۴) کاخ بورگزه اثر مارتینو لونگی بزرگ

۳) سرای (ویلا) ماداما اثر رافائل سانتسیو

۶۷ کدام ویژگی، مربوط به تخت جمشید است؟

۱) کاخ سکونتی هخامنشی برگرفته از معماری یونانی ـ مصری ـ بین النهرینی

٢) كاخ _ معبد ايراني با معماري التقاطي تمدنهاي همجوار

۳) کاخ تشریفاتی ـ آیینی، با معماری خاص هخامنشی

۴) کاخ ـ شهر هخامنشی ملهم از شهرهای یونانی

۶۸ معبد «فورتونا ویریلیس»، چگونه معبدی است؟

۲) هلنیستیک ۱) رومی

۴) دور ستونی یونانی ۳) دور ستونی رومی

۶۹ نخستین دست آورد معماری فاخر در طلیعه قرون وسطی، کدام بنا و متأثر از چه سبکی بود؟

۲) کلیسای سن آپولیناره، بیزانسی ۱) نمازخانه سیستین، کلاسیک

۴) نمازخانه سلطنتی شارلمانی، بیزانسی ٣) كليساي سن يانتالئون، رومي

خط هندسی کاملی که با خطوط مستقیم اشکال و احجام بنا هماهنگ شده و اغلب همچون نقوش هندسی به نظر مىرسد، چە نامىدە مىشود؟

> ۲) معقلی ١) ثلث ۴) نسخ ۳) کوفی موشح

> > ٧١ - كهن ترين گنبد دو يوسته گسسته، متعلق به كدام بناست؟

۲) برج دوازده امام یزد ۱) برجهای خرقان قزوین

٣) گنبد سلطانیه زنجان ۴) گنید قابوس

٧٢ - با توجه به روند تغییرات مساجد جامع اصفهان و نایین، کدامیک از موارد زیر را می توان معرف سلیقهٔ رایج بـرای تزئینات جدارههای حیاط در سده چهارم هجری (مقارن با حکومت آل بویه) دانست؟

۴) سفال لعابدار ۳) کاشی معرق ۱) کاشی هفت رنگ ۲۱ آجرکاری

٧٣ در طرح خانه های ایرانی، کدام یک از آحاد فضایی می تواند در کنج بنا و بدون ارتباط مستقیم با حیاط مورد استفاده قرار بگیرد؟

> ا) تالار ٣) حوض خانه ۲) سەدرى ۱) پنجدری

۷۴ در دستهبندی مقابر، کدامیک از موارد جزو مقابر منفرد یا برج مقبره ها قرار می گیرند؟

۱) مقبره امیر اسماعیل سامانی ـ برجهای خرقان ـ مقبره ارسلان جاذب ـ مقبره بایزید بسطامی

٢) مقبره امير اسماعيل ساماني ـ گنبد قابوس ـ گنبد دوازده امام ـ برجهاي خرقان

٣) گنبد قابوس _ مقبره ارسلان جاذب _ مقبره بایزید بسطامی _ مقبره پیربکران

۴) گنبد قابوس ـ گنبد دوازده امام ـ امامزاده جعفر قم ـ مقبره پیربکران

۷۵ تصویر زیر، برش عمودی کدام یک از بناهای متعلق به معماری دورهٔ اسلامی ایران است؟

١) مدرسة غياثية خرگرد

۲) کاروانسرای مادرشاه اصفهان

٣) امامزاده شازده حسین قزوین

۴) کوشک باغ هشت بهشت اصفهان



- ۱) جنوب غربی
- ۲) شمال شرقی
- ٣) جنوب شرقي
- ۴) شمال غربی

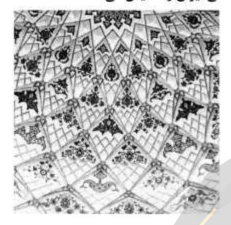


٧٧ - كدام نحوهٔ پوشش، روى زمينهٔ مربع مناسب تر است؟

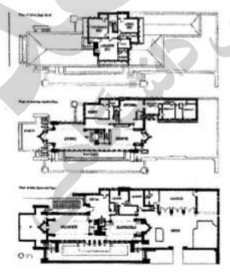
۱) گهوارهای ۲) خوانچهپوش ۳) چهاربخشی ۴) تاق و تویزه

۷۸ - تصویر زیر، کدامیک از انواع سقفسازیهای ثانویه رایج در معماری اسلامی ایران را نمایش میدهد؟

- ۱) کاسهسازی
- ۲) يزدېېندی
 - ۳) مشبک
 - ۴) مقرنس



- ٧٩ الگوى مسجد امام (جامع عباسي) اصفهان، مشابه كدام مسجد است؟
- ۱) جامع یزد ۲) گوهرشاد مشهد ۳) جامع هرات ۴) بیبی خانم سمرقند
- کدام یک از موارد، درخصوص وجه مشخصهٔ آثار معماری اسلامی ایران در سدهٔ هشتم هجری (مقارن با دوران
 حکومت ایلخانان) از نقطه نظر «ترکیبات رنگی مطلوب» درست است؟
 - ۱) ترکیبات چهاررنگی حاصل از همنشینی دو رنگ آبی (فیروزهای و لاجوردی) و زرد با خاکی یا سفید
 - ۲) ترکیبات سهرنگی حاصل از همنشینی دو رنگ آبی (فیروزهای و لاجوردی) با خاکی یا سفید
 - ٣) تركيبات چهاررنگي حاصل از همنشيني آبي لاجوردي، سياه و سفيد با زرد يا سيز
 - ۴) ترکیبات سه رنگی حاصل از همنشینی آبی فیروزهای و سیاه با زرد یا سبز
 - ۸۱ در کدامیک از بناهای پیش از اسلام، ترکیب سه گنبدخانهٔ مجاور هم به کاربرده شده است؟
 - ۱) کاخ فیروزآباد ۲) کاخ مدائن ۳) کاخ سروستان ۴) قلعه دختر فیروزآباد
 - ۸۲ پلانهای روبهرو، متعلق به کدام اثر و کدام معمار است؟
 - ١) پاويون آلمان، ميس فان درروهه
 - ۲) خانه شیشهای، فیلیپ جانسون
 - ۳) خانه روبی، فرانک لوید رایت
 - ۴) خانه فارنزورث، میس فان درروهه



- ۸۳ مهم ترین نمود ترکیب معماری با هنرهای تزئینی برای بیان آرت نوو در خانهٔ تاسل، کدام مورد است؟
 - ۲) نمای اصلی ساختمان با سنگ چین

۱) فضاهای تالارها و اتاقها

- ۴) فضای باز یلکان دارای سازهٔ فلزی و آذین پیچکی
- ۳) شبکهٔ مواج نماهای داخلی و بیرونی

۸۴ گروه «نیوپورک پنج»، شامل چه کسانی بود؟

- ۱) پیتر آیزنمن، ریچارد مایر، چارلز گواتمی، جان هیجاک، مایکل گریوز
- ٢) جان هيجاک، ريچارد ماير، رابرت ونتوري، مايکل گريوز، دنيس اسکات براون
- ٣) پيتر آيزنمن، ريچارد ماير، رابرت ونتوري، جان هيجاک، دنيس اسکات براون
- ۴) چارلز گواتمی، رابرت ونتوری، دنیس اسکات براون، جان هیجاک، ریچارد مایر

۸۵ کدام معمار، در سبک اکسپرسیونیسم فرمالیستی آثاری خلق کرده است؟

٣) آنتونيو گائودي ۴) آدولف لس

۱) آلبرت اشپر ۲) ویکتور اورتا

۸۶- کدام اثر، ساخته «آلوار آلتو» است؟

۲) مرکز ییل برای هنر بریتانیایی

انستیتو تکنولوژی اوتانیومی
 کتابخانه بریتانیا

۱) هانس شارون

۴) انستیتو تکنولوژی آی آی تی

(Positive)

۸۷- کدام معمار، مبدع سبک خانه های پریر (Praire) است؟

۲) فرانک لوید رایت ۳) آلوار آلتو ۴) لویی کان

۸۸ - کدام یک از بناها، متعلق به «یل آبکار» است؟

۲) بیمارستان شاه رضا مشهد، آرامگاه فردوسی

۱) کاخ شهربانی و کاخ دادگستری

۴) ایستگاه رادیو بیسیم تهران، کلیسای ارامنه کاتولیک

۳) ساختمان مرکزی بانک سیه، باشگاه افسران تهران

۸۹ کدام یک از جنبش های هنری، برای نخستین بار اصول وحدت در هنر کلاسیک را شکست؟

, and the property of the prop

۳) روکوگو ۴) گوتیک

۱) رمانتیک ۲) باروک

٩٠ کدام مورد، بیانگر خانهٔ دومینو است؟

۱) خانهٔ تولید انبوه با گنبد (dome)

۲) مجتمع آسمان خراش مسکونی براساس بازی دومینو

٣) خانهٔ آجری با نقشه مستطیل براساس بازی دومینو

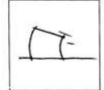
۴) خانهٔ تولید انبوه با نقشهای متشکل از قطعات مستطیل ساده

درک عمومی معماری:

۹۱ جسمی همگن با مصالح کاملاً الاستیک، با سرعت زیاد در مسیر راست به چپ این صفحه در حال حرکت است. اگر
 این جسم ناگهان متوقف شود، شکل آن در لحظهٔ توقف، به کدام یک از تصاویر زیر شبیه خواهد بود؟



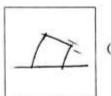
(4



(*



1



۹۲ مساحت یک واحد مسکونی شامل فضاهای: آشپزخانه (۱۲ مترمربع)، سه اتاق خواب (۱۲،۱۳و ۱۵ مترمربع)، نشیمن
 و پذیرایی (۵۳ مترمربع)، سرویسهای بهداشتی (۵ مترمربع) به کدام مورد نزدیک تر است؟

۲) ۱۵۲ مترمربع

۱) ۱۱۰ مترمربع

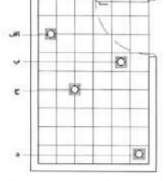
۴) ۱۶۴ مترمربع

۳) ۱۳۵ مترمربع

۹۳ کدام محل، برای کفشور روشویی مناسب تر است؟



- ۲) پ
- ٣) ج
- 3 (4



۹۴- وارد یک ایوان مسجد تاریخی می شویم، کدام عامل بیشترین تأثیر در کیفیت صدای انعکاس یافته در زیر ایوان را دارد؟

۲) دمای محیط و میزان تابش خورشید

۱) شدت و فرکانس صدا

- ۴) فرم و اشكال مقرنس زير سقف
- ٣) اندازه قامت فرد حاضر در زیر ایوان

۹- عوامل مؤثر در شکل گیری سیاه چادر عشایر، به ترتیب اولویت کدام مورد است؟

- ۲) مصالح در دسترس _ اقلیم _ سهولت کوچ
- ۱) مصالح در دسترس ـ سهولت کوچ ـ اقلیم
- ۴) سهولت کوچ _ مصالح در دسترس _ اقلیم
- ۳) اقلیم _ سهولت کوچ _ مصالح در دسترس

۹۶ در مجتمعهای مسکونی، منطقی است که کدام فضاها در جانب غربی ساختمان قرار گیرند؟

۲) یاسیو _ راهیله _ انبار

١) أشيزخانه _ انبار _ توالت

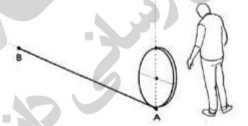
۴) راهیله _غذاخوری _ پذیرایی

٣) نشيمن _ ياسيو _ خواب

۹۷ – شخصی مطابق شکل، چرخی را در زمین مسطح از نقطه A به نقطه B هدایت میکند. اگر در طول این مسیر، چرخ سه دور کامل بچرخد تا به نقطه B برسد، طول خط AB به کدام مورد نزدیک تر است؟

HL

- ۱) ۴ متر
- ۲) ۶ متر
- ۳) ۹ متر
- ۴) ۱۵ متر



۹۸ - اگر یک خانه مسکونی تاریخی، مجموعهای از فضاهای «بسته، باز و نیمهباز» قلمداد شود، سه فضای ایوان، اتاق ارسی و مطبخ به ترتیب تلقی کدام یک از آنها است؟

۴) نیمهباز، بسته، بسته

٣) نيمهباز، باز، بسته

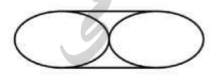
۲) باز، بسته، بسته

۱) باز، بسته، نیمهباز

٩٩ - كدام عبارت، مربوط به تصوير روبهرو است؟



- ۲) دو برش از یک استوانه
- ۳) دو برش از یک مخروط مایل
- ۴) یک برش از یک مخروط مایل



۱۰۰ - تمام موارد زیر باید در طراحی معماری مدنظر باشد، اما کدام مورد الزامی است؟

- ۱) عدم وجود ستون در فضای سالن اصلی یک فرودگاه
- ۲) وجود پنجره و ورود نور از سمت چپ یک کلاس درس
- ۳) وجود آسانسور در یک ساختمان سه طبقه بهاضافه زیرزمین
- ۴) عدم وجود یله و اختلاف ارتفاع در کف راهروها و بخشهای یک بیمارستان

۱۰۱ - تصویر روبهرو، در چه زمانی از طول روز گرفته شده است؟

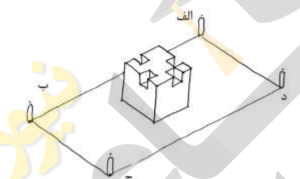
- ١) عصر
- ۲) صبح
- ٣) ظهر
- ۴) پیش از ظهر

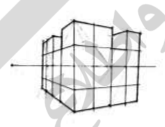


۱۰۲ چهار نفر در امتداد اقطار مستطیل به حجم نگاه می کنند، پرسپکتیو زیر از دید کدام یک ترسیم شده است؟



- ٧ (٢
- ٣) ج
- 3 (4





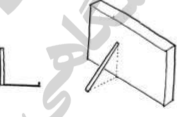
۱۰۳ - سلسلهمراتب فضاهای ارتباطی در خانههای حیاط مرکزی، بهترتیب از بیرون به درون کدام است؟

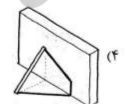
۲) سردر - هشتی - تالار - حیاط مرکزی

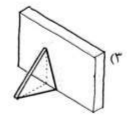
هشتی ـ حیاط ـ دالان ـ تالار

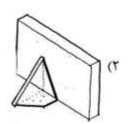
- ۴) هشتی _ دالان _ سردر _ حیاط مرکزی
- ٣) سردر ـ هشتى ـ دالان ـ حياط مركزى

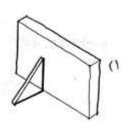
۱۰۴- میلهای مطابق شکل به دیوار تکیه داده شده است. با توجه به سایهٔ میلهٔ عمودی، کدام مورد سایهٔ میلهٔ تکیه داده شده به دیوار است؟











۱۰۵- کاربرد «حواس پرتکنهای مثبت»، در کدامیک از کاربریهای زیر اولویت دارد؟

۱) درمانی ۲) آموزشی ۳) اداری ۴) تفریحی

۱۰۶ برای ایجاد سایبانها در ساختمان که جهت کنترل میزان تابش آفتاب به کار میروند، کدام یک از موارد زیر درست است؟

۱) سایبانهای عمودی برای اقلیم گرم و مرطوب و سایبانهای افقی برای دیگر اقلیمها لازم است.

۲) در همه مناطق اقلیمی، لزوماً به سایبان نیاز نیست.

٣) در همهٔ مناطق اقليمي، سايبانهاي افقي لازم است.

۴) ابعاد سایبان در همه مناطق اقلیمی یکسان است.

۱۰۷- پلان کلی یک دبیرستان ۱۸ کلاسه در دو طبقه، مطابق شکل زیر است. مناسب ترین ورودی به سـاختمان مدرسـه

کدام مورد است؟

۱) ج

3 (1

٣) الف

۴) ب

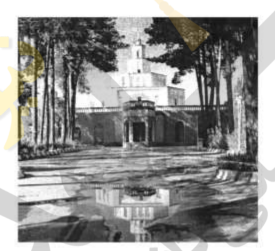
۱۰۸− تصویر زیر، بنای کلاه فرنگی ارگ بیرجند است. از منظر شکلی به کدام یک از سبکهای معماری جهان نزدیک تر است؟

۱) مدرئیسم

۲) مینیمالیسم

۳) پستمدرنیسم

۴) کلاسیک یونان



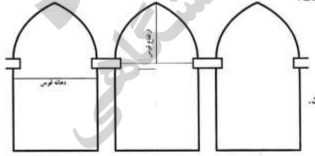
۱۰۹ در معماری و ساخت قوسهای جناغی، کدام ویژگی درست است؟

ا) تعداد دهانهها همیشه باید فرد باشد.

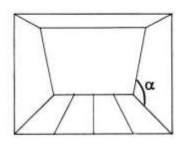
۲) زیبایی این قوس، در ساخته شدن آن با آجر است.

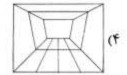
٣) اين نوع از قوس، سبک منحصربهفرد معماري اسلامي است.

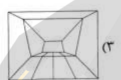
۴) ارتفاع قوس می تواند آزاد باشد و به دهانه قوس ارتباطی ندارد.



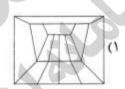
 ۱۱۰ شکل زیر، اتاقی را نشان میدهد که دیوار انتهایی آن به صورت مایل ساخته شده و با زمین زاویه حاده می سازد. α < 9 $^{\circ}$ اگر این دیوار را تماماً با آینه بپوشانیم، کدام مورد نمایش درستی از انعکاس اتاق در آینه است











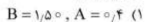
درک عمومی معماری منظر

۱۱۱ - طراحی گودال باغچه، در گدام مورد مناسب تر است؟

۱) در مکانهایی که اقلیم گرم و خشک باشد.

۳) وقتی اقلیم معتدل و مرطوب و نزدیک دریا باشد.

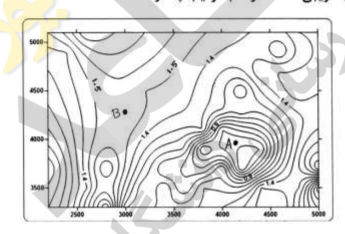
۴) وقتی که قسمتی از یک فضا گود باشد و ایجاد سایه کند. $^{\circ}$ در توپوگرافی داده شده، با توجه به خطوط تراز ارتفاع تقریبی نقاط $^{\circ}$ و $^{\circ}$ بهترتیب چقدر است $^{\circ}$



$$\mathbf{B} = 1/\Delta \circ$$
 , $\mathbf{A} = 0/9 \circ$ (Y

$$\mathbf{B} = \mathbf{Y}/\Delta \Delta$$
 , $\mathbf{A} = \circ/\lambda$ (T

$$B = Y/\Delta \Delta$$
 , $A = \circ/9 \circ$ (4



۲) زمانی که قصد تجمع آب و ایجاد یخچال باشد.

۱۱۳ کدامیک از باغهای شیراز، قسمت عمدهٔ آن از بین رفته است؟

٢) باغ گلشن

ا) ئارنجستان قوام

۴) باغ تخت

٣) باغ دلگشا

۱۱۴ در ارتباط با شیب طولی معابر شهری براساس استانداردها، کدام مورد درست است؟

۲) مسیر سواره = مسیر دوچرخه > مسیر پیاده

۱) مسیر دوچرخه > مسیر سواره > مسیر پیاده

۴) مسیر سواره > مسیر پیاده = مسیر دوچرخه

۳) مسیر سواره > مسیر پیاده > مسیر دوچرخه

۱۱۵- کدام عبارت، در مورد مفاهیم «ازدحام» و «تراکم» درست است؟

۱) ازدحام مفهومی کالبدی و تراکم مفهومی روانشناختی است.

۲) ازدحام و تراکم موجب بهبود زمینههای ادراک فضا و برقراری ارتباط مطلوب با محیط میشوند.

۳) ازدحام با تراکم جمعیتی که معمولاً با میزان جمعیت در واحد سطح اندازه گیری می شود، یکی است.

۴) ازدحام با تراکم جمعیتی که معمولاً با میزان جمعیت در واحد سطح اندازه گیری می شود، متفاوت است.

۱۱۶- کدام مورد، از جمله ویژگیهای شاخص آب و هوای اقلیم معتدل و مرطوب خزری است؟

۱) روشنایی زیاد نور روز ـ معتدل بودن هوا در تابستان

۲) کم بودن نوسان دمای روزانه و سالیانه ـ بالا بودن رطوبت هوا و خاک

٣) درخشان بودن آفتاب در اکثر مواقع سال ـ معتدل بودن هوا در تابستان

۴) کم بودن نوسان دمای روزانه و سالیانه ـ زیاد بودن شدت سرما در زمستان

۱۱۷ - الگوی باغسازی در دوره گور کانیان هندوستان، متأثر از الگوی باغسازی کدام کشور است؟

۱) ایران ۲ پین النهرین ۳) یونان ۴

۱۱۸- کدامیک از باغها، در مناطق شمالی کشور قرار دارد؟

۱) باغ بلبل (۲) باغ نظر (۳) باغ عباس آباد

۱۱۹- کدام مورد، اصلی ترین عامل در تغییر اقلیم است؟

۲) نوسانات درجه حرارت

۴) کاهش تنوع پوشش گیاهی

۳) افزایش گازهای گلخانهای

-۱۲۰ در تصویر و عکس هوایی ارائه شده مکان شماره ۱، مربوط به کدام شهر و اثر تاریخی است؟

۱) شیراز، باغ ارم

۲) شیراز، ارگ کریمخان

١) افزايش ذوب يخچالها

٣) ماهان، شاه نعمتاله ولي

۴) کرمان، مجموعه گنجعلی خان



۱۲۱ تصویر داده شده روبهرو، کدام خیابان تاریخی را نشان میدهد؟



۱) چهارباغ مشهد

٢) چهارباغ اصفهان

٣) چهارباغ شيراز

۴) باغشهر هرات

۱۲۲- «یان مک هارگ»، به واسطه کدام یک از رویکردهایش در برنامه ریزی و طراحی منظر شناخته می شود؟

۲) فرهنگ محور

۱) اجتماع محور

۴) صنعت محور

۳) طبیعت محور

۱۲۳- نظام جریان فورانی آب در باغ ایرانی، بر چه اساسی است؟

٢) تحت فشار حجم

۱) تحت تأثير جاذبه

۴) شکل یا فرم حوضها

۳) شیب در مسیر نهرها

۱۲۴- کدام ترتیب زمان ساخت خیابانهای شاخص شهری با ردیفهای درخت، درست ذکر شده است؟

١) سپه قزوين، چهار باغ اصفهان، شانزليزه پاريس

۲) شانزلیزه پاریس، چهار باغ اصفهان، سپه قزوین

٣) سپه قزوین، شانزلیزه پاریس، چهار باغ اصفهان

۴) چهار باغ اصفهان، سپه قزوین، شانزلیزه پاریس

۱۲۵- کدام شخصیت، از واژه «گردشگاه مشجر» برای خیابان چهارباغ اصفهان استفاده نمود؟

۴) کمیفر

۳) شاردن

۲) تاورنیه

۱) پیرنیا

۱۲۶- تصویر روبهرو، نشانگر کدامیک از کاخهای تاریخی است؟

۱) گلستان ـ تهران

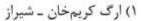
۲) نارنجستان قوام ـ شیراز

٣) الحمرا كرانادا _ اسيانيا

۴) تاج محل _ اگرا _ هندوستان



۱۲۷- تصویر روبهرو، نشانگر کدام مورد است؟



۲) نارنجستان قوام ـ شيراز

٣) کاخ گلستان ـ تهران

۴) باغ عباس آباد _ بهشهر



۱۲۸- اکولوژیستها روابط بین را مورد مطالعه قرار میدهند.

۱) جانوران و پوشش گیاهی (۲

۳) انسانها و جانوران

۴) موجودات زنده و محیط اطرافشان

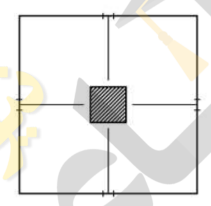
۱۲۹- کدام باغ، الگوی فضایی مشابه با کروکی روبهرو دارد؟

۱) ارم ـ شيراز

۲) دلگشا _ شیراز

٣) نظر _ شيراز

۴) شازده _ ماهان



۱۳۰ «باغهای قرن هفدهم فرانسه به گونهای محاسبه شدهاند که با قدمهای آرام، تأثیر خود را بر روی مخاطب بگذارد.»، این ویژگی به کدام جنبه منظر دلالت دارد؟

۱) منظر فارغ از زمان قابل ادراک است.

۲) قدم زدن در باغهای قرن هفدهم تابع زمان است.

۳) زمان نقشی در طراحی باغهای قرن هفدهم فرانسه ندارد.

۴) زمان بخش عمدهای از رفتارهای ما در منظر را شکل میدهد.

تاریخ شهر در ایران:

۱۳۱ مقبرهٔ قابوس وشمگیر، در نزدیکی کدام شهر تاریخی است؟

۱) استرآباد ۲) بیهق ۳) جرجان

۱۳۲- انتخاب مکان کدامیک از شهرهای زیر بر مبنای امکان هدایت آبهای زیرزمینی و عوارض جغرافیایی متناسب با ضرورتهای دفاعی بود؟

۱) اصفهان ۲) کرمان ۳) سـ

۴) شوشتر

۴) گنبد کاووس

۳) سمرقند



۱۴۴- شهرهای اصلی خراسان بزرگ تا پیش از حملهٔ مغول، کدام بودند؟

۲) هرات، بلخ، نیشابور، مرو

۱) هرات، کابل، طوس، بخارا

۴) بخارا، مشهد، بلخ، قندهار

٣) مشهد، بلخ، نيشابور، مرو

۱۴۵ در کدام دوره، برای اولین بار در تاریخ شهرنشینی ایران، چهرهٔ شهر و سازمان شهر مبتنی بر اندیشه بیرونی سازمان یافت؟

۲) ابتدای پهلوی دوم

۱) پهلوی اول

۴) قاجاریان، در زمان ناصرالدین شاه

۳) قاجاریان، در زمان احمدشاه

۱۴۶- منصور عباسی در پایهریزی بغداد، از کدام شهر الگو گرفت؟

۲) ری

۱) اردشیر خوره

۴) دىنور

۳) استخر

۱۴۷ – مجموعههای سید رکنالدین (رکنیه) و ربع رشیدی (رشیدیه) و حسن پادشاه در کجا و چه دورهای ساخته شد؟

١) شيراز _ قرەقويونلوها؛ تبريز _ قرەقويونلوها؛ تبريز _ صفويان

٢) تبريز _ ايلخانان؛ تبريز _ آق قويونلوها؛ شيراز _ آل بويه

٣) يزد _ ايلخانان؛ تبريز _ ايلخانان، تبريز _ قرەقويونلوها

۴) شيراز ـ زنديه؛ يزد ـ قرهقويونلوها، تبريز ـ ايلخانان

۱۴۸- ربض کدام بخش از شهر را شامل می شد و در کدام دوره نقش آن در تحولات اجتماعی تقویت می گردید؟

- ۱) بخشی از شهر که در آن حاشیه شینان و مهاجران از دیگر شهرها سکنا دارند؛ در دورهای که شهر مواجه با انقلابها و تغییرات اجتماعی گردید.
- ۲) بخشی از شهر دوران اسلامی که توسعهٔ شهر در آن رخ میدهد و از این رو به طور دائم در حال پوستاندازی
 اجتماعی است؛ در همهٔ دورهها
 - ۳) بخشی از فضای شهری که در آن زمینهای کشاورزی و باغها استقرار دارد؛ در همهٔ دورهها
 - ۴) بخش پیرامونی شارستان که پیوندی استوار با کلیت شهر دارد؛ در ابتدای دوران اسلامی
- ۱۴۹ تصویب قانونهای «قائممقامی وزارت کشور در غیبت انجمن شهر» در سال ۱۳۲۵. ش و «لایحهٔ قانونی تشکیل شهرداری و انجمن شهر» در سال ۱۳۲۸. ش، بیانگر آن است که در این دوره تلاش میشود:
- ۱) مفهوم عمومی مدیریت شهر دچار تغییرات ژرف شود و علاوه بر تلاش برای اصلاح نظام محلات، در الگوهای رایج
 و جاری در سیمای شهری بازنگری اساسی شود.
- ۲) مدیریت شهر در همه حال باید همهٔ مساعی خود را برای پیشبرد منویات جامعه و مدیریت کلان کشور به کارگیرد؛
 و در این مسیر، به کارگیری کارشناسان خارجی بی اشکال است.
 - ۳) مفهوم جدیدی از شهر دست دهد؛ و آن اینکه مدیریت شهر میتواند منتخب شهروندان باشدا
 - ۴) شهر براساس الگویی واحد و بر مبنای طرحهای از پیش اندیشیده مدیریت شود.

-۱۵۰ در کدام برنامهٔ توسعهٔ عمرانی دولت پهلوی، تهیهٔ طرحهای جامع شهری تصویب شد؟

۱) دوم ۲) سوم ۳) چهارم ۴) پنجم

مبانی بازسازی پس از سانحه (گونهشناسی و طراحی اسکان موقت و دائم، واژگان و تعاریف بلایا و سوانح،

مدیریت و برنامه ریزی بازسازی و مدیریت بحران) : ۱۵۱ - یکی از باورهای نادرست درخصوص موقعیتهای پس از سانحه، کدام عبارت است؟ ۱) بازسازی فرایندی مجزا از برنامههای قبل از سانحه است. ۲) بازسازی مرحلهای مستمر در برنامههای مقاومسازی است. ۳) بازسازی مرحلهای مستقل از برنامههای بازتوانی سانحه است. ۴) بازسازی فرایندی نیمه پیوسته با برنامههای قبل از سانحه است. ۱۵۲ - در امداد رسانی پس از سانحه باید: ۲) فقط به گروههای آسیب دیده مشورت داد. ۱) از نیروهای غیربومی حداکثر استفاده را نمود. ۴) تمام مصالح از خارج از منطقه تأمین شوند. ۳) از انجام امور موازی امدادی اجتناب نمود. ۱۵۳ - در کدام کشور، سه کنفرانس جهانی مرتبط با سوانح طبیعی در سالهای ۱۹۹۴، ۲۰۰۵ و ۲۰۱۵ برگزار شده است؟ ۴) ایالات متحده آمریکا ٣) ترکيه ٢) ژاين ۱۵۴- کدامیک از موارد، در زمرهٔ موضوعات تخفیف خطر در بازسازی پس از سانحه قرار دارند؟ ۱) کدهای ساختمانی، کاربری زمین، عدم تمرکز، تنوع اقتصادی ۲) کدهای ساختمانی، تنوع اقتصادی، مقاومسازی بناها، عدم تمرکز ۳) کاربری زمین، آمادگی برابر سوانح، کدهای ساختمانی، عدم تمرکز ۴) کاربری زمین، برنامه مدوّن بازسازی، کدهای ساختمانی، طراحی معماری ۱۵۵- به منظور استقرار چادرهای اضطراری در یک زمین، شیب مناسب آن برای هدایت آبهای سطحی چند درصد باید باشد؟ ۳) سه تا شش ۴) یک تا پنج ۲) دو تا چهار ۱) هموار و صاف ۱۵۶- کدامیک از سازمانهای بینالمللی زیر، در ارتباط با موضوع پناهندگان و اسکان موقت آنها فعال هستند؟ UNESCO O UNHCR () UNISEF (F UNDP OT ١٥٧- تمام وظايف زير بهعهدهٔ مديريت اردوگاه هستند، بهجز: ۲) اداری، ارتباطات، تدارکات ۱) انبارداری، ترابری، تغذیه ۴) فرهنگی، نظافت، مددکاری ٣) امنيتي، نظامي، آموزشي ۱۵۸- مفهوم «بازسازی (ساخت) بهینه تر از گذشته»، چه هدفی را دنبال می کند؟ ۲) استفاده از معماری مدرن ۱) ارتقای تاب آوری ۴) تحکیم مبانی طراحی ۳) بهبود خدمات شهری ۱۵۹- نگاه ویژه بازسازی سبز پس از سانحه، معطوف به چه مواردی است؟ ۲) معماری یومی ۱) بهره گیری از فناوری نوین ۳) ساخت سکونتگاهها در طبیعت ۴) طراحی منظر سیز -۱۶۰ حداقل میزان سرانه مورد نیاز زمین اردوگاه مترمربع و حداقل سرانه مسکونی مورد نیاز برای هر فرد

> 0/0 - 00 (F 7/0 - To (T 4/0 - 40 (T T/0 - TO (1

.....مترمربع است.





