کد کنترل

15

A

数聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚

عصر پنجشنبه ۱۳۹۸/۳/۲۳



«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

مرمت و احیای ابنیه و بافتهای تاریخی ـ کد (۱۳۵۳)

مدت پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۱۲۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شمارهٔ سؤالات

رديف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شمارهٔ	تا شمارة
,	زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)	۳٠	1	٣٠
۲	فرهنگ و هنر ایران و جهان	۳.	٣١	9.
٣	مبانی نظری مرمت	۳٠	۶۱	4.
۴	آسیبشناسی و فنشناسی بناهای سنتی	۳٠	91	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 می باشد و یا متخلفین برابر مقررات رفتار می شود.

多数数数数数数数数 1447 数数数数数数数数数

صفحه ۲

مرمت و احیای ابنیه و بافتهای تاریخی ـ کد (۱۳۵۳)

, کامل، یکسانبودن شمار	بنجانب با شمارهٔ داوطلبی با آگاهی
ه و دفترچهٔ سؤالات، نوع	مندلی خود را با شمارهٔ داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخنام
	د کنترل درج شده بر روی دفترچهٔ سؤالات و پائین پاسخنامهام را تأیید مینمایم.
مضا:	d .

زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی) :

PART A: Vocabulary

<u>Directions</u>: 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 a	are not just indifferent	t to meat; they have a/ar	n toward it.		
	1) immorality	2) tendency	3) antipathy	4) commitment		
2-	A recent study sh	ows that the prevale		suse of cell phones and		
	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					
		ours in her fairy kingd		1 14 MONTH (14 CONTRACTOR (14 CONTRA		
	1) vacuous	2) vivid	3) cyclical	4) careless		
4-	The singer's mellifluous voice kept the audience for two hours.					
	1) disputed	disregarded	3) frustrated	4) enchanted		
5-	His family, relatives, and friends still cling to the hope that Jeff will somedayhimself from the destructive hole he now finds himself in.					
	1) evade	2) prevent	3) deprive	4) extricate		
6-	Logan has been w customers.	orking long hours, b	ut that is no excuse for	r him to be to		
	1) ingenious	2) intimate	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	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	intensified	4) exposed		
9-	The promoters conducted a survey to study the of the project before investing their money in it.					
		2) visibility	3) feasibility	4) preparation		

815A صفحه ۳ مرمت و احیای ابنیه و بافتهای تاریخی ـ کد (۱۳۵۳)

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

15-

2) for

3) of

4) on

12-1) having experienced

3) to be experiencing

2) after they had experienced

1) silence 134) to experience

2) was silent

3) there was silent 4) of silence

14-1) then measured

2) that was measured

4) to be measuring

3) as measured by

1) the effect of the enhancement of

2) the enhancing effect of

3) enhances the effect of

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:

Collections care, which is sometimes called preventive conservation, involves any actions taken to prevent or delay the deterioration of cultural heritage. The primary goal is to identify and reduce potential hazards to heritage with thoughtful control of their surroundings. The professions most influenced by collections care include conservatorrestorers, curators, collection managers, and registrars. Proper packing techniques and materials are the best way to achieve object safety during transit, and - as with nearly every aspect of preventive conservation - these must be determined in response to the particular objects involved. An ideal shipping container not only provides a shell of protection from shock, vibration, and mishandling, it also helps insulate the interior climate from fluctuating atmospheric conditions and defend against pests. Packing mounts, protective wrapping and cushioning, packing materials, crate size and layers, and

مرمت و احیای ابنیه و بافتهای تاریخی ـ کد (۱۳۵۳)

means of transport are all variables which an object handler must work into an effective strategy for safe shipment. Successful moves of the past suggest that the shipment of objects begin with a complete inventory and condition survey of the objects prior to their movement. If a large number of objects are to undergo the transition, it is recommended that a smaller, representative group be sent first to reveal any improvements that can be made for the bulk of objects. All objects should be assessed to determine whether they need stabilization before shipment; it is possible that some should not travel at all due to their condition. Often journeys require several means of transport and transitions from one shipping company to another; therefore, investigation must be done to determine the least reliable portion of the trip, and packing details should revolve around that. The destination of the shipment must be evaluated so that the objects can be prepared adequately for transitions, including considerations for acclimatization and unpacking.

16- 'An object handler' should deal with about all the following points except ------

1) 'crate size and layers'

2) 'pest control checks'

3) 'means of transport'

4) 'packing mounts'

17- We understand from the passage that in moving an object its packing at departure point is ------.

- 1) best carried out if all the items are identical
- needs protective wrapping (but not cushioning)
- 3) as important as its unpacking at destination
- 4) should be done in small representative groups

18- Which of the following professions, according to the passage, is <u>not</u> influenced by collections care?

1) 'curators'

2) 'heritage assessors'

3) 'collection managers'

4) 'registrars'

19- The passage points to the fact that in moving an object -----

- 1) the shipping company should specialise in collections care
- 2) the crate should be wrapped around with packing materials
- 3) atmospheric conditions should not be too dry or humid
- 4) each portion of the trip demands its own packing details

20- The word 'acclimatization' in the passage (underlined) is closest to ------

1) 'adjustment'

2) 'attachment'

- 3) 'involvement'
- 4) 'replacement'

PASSAGE 2:

The earliest building materials used by ancient peoples, such as wood and mud, were organic. Organic materials were used because they were plentiful and renewable. Unfortunately, the organic materials used were also very susceptible to the two most significant impediments to preservation and conservation: the elements and life. Over time inorganic materials like brick, stone, metal, concrete, and terra cotta began to be used by ancient people instead of organic ones, due to their durability. In fact, we know that these materials are durable because many ancient structures that are composed of them, even some built as far back as the Bronze Age, like Egypt's Great Pyramids, still stand today. Ancient buildings such as the Egyptian pyramids, the Roman Colosseum, and the Parthenon face common preservation issues. The most

prominent factors affecting these structures are the environment, pollution, and tourism. As the Earth's climate patterns change, so too do the environmental conditions governing these buildings. For example, the Colosseum has already faced lightning, fire, and earthquakes. The changing climate increases the accumulation of salt crystals on the outside of monuments like the Colosseum and the Parthenon. This phenomenon increases the deterioration of these buildings. It further contributes to the black effect that man-made pollution has on these buildings. The Parthenon is especially exposed and many of the remaining marbles are eroding to the point that they may no longer be identifiable. The pollution from corrosive agents in the air has also attributed to this deterioration. The third factor affecting ancient building conservation is tourism. While tourism provides both economical and cultural benefits, it can also be destructive. The Egyptian tomb of Seti the 1st is currently off limits to the public due to the deterioration that has been caused by tourists.

Which of the following 'monuments: given cause of deterioration' is not correct, according to the passage?

1) Colosseum: lightning

2) Seti the 1st: tourism

3) Pyramids: earthquakes

4) Partheon: pollution

The passage points to the fact that ancient people would gradually use terra cotta for wood, for instance, because it -----

1) lasted longer

2) resisted fires

3) was easy to shape

4) was cheap to obtain

We may conclude from the passage that organic materials -----23-

- 1) were not destroyed by the environment the way they are now
- 2) were used in both the Roman Colosseum and the Parthenon
- 3) are extensively used in preservation and conservation today
- 4) played little role in the building of Egypt's Great Pyramids
- The word 'It' in the passage (underlined) refers to ------
 - 1) 'the outside of monuments'

'deterioration of buildings'

3) 'accumulation of salt crystals'
4) 'the changing climate'

The term 'the elements' in the passage (underlined) refers to ------25-

1) 'floods'

2) 'weather'

3) 'fire'

4) 'erosion'

PASSAGE 3:

Historic paint analysis is the scientific analysis of architectural finishes, including not only paints but also metallic finishes and clear and translucent finishes used on historic buildings. The primary purpose of such analysis is to determine the colour of the finish used at a particular time in the building's history, usually the original construction, but not always. Secondary purposes include determination of ingredients such as media (water, oil, latex, etc.) and pigments (organic pigments, inorganic pigments, dyes, etc.). Paint analysis is also used at times as a dating technique for various building elements. Typical problems encountered in historic paint analysis include such things as paint loss, surface deterioration, newer materials, substrates, delamination, media and pigment deterioration, and alligatoring. There are two methodologies in the preparation of paint samples for microscopic analysis. The first, which is derived from the medical world, is to treat the sample as a 'specimen' and set

it into a fixed position in a permanent medium such as paraffin. The specimen is then ground to a flat finish, providing a horizontal surface for viewing under a microscope. The second is to leave the samples in a loose condition with their broken surfaces which then can be manipulated under the microscope to permit a variety of views of the layers. The primary disadvantage to the first method is that the grinding process tends to blur layers together, especially layers of similar or identical colors. It also provide only a single, fixed point of viewing. The second method lacks these disadvantages, although skill and experience is required to manipulate the samples effectively.

26 - We may understand from the passage that 'the second' method for paint sample (underlined) ------.

- 1) is especially good for translucent paint
- 2) damages the layers of the old paints
- 3) requires a more powerful microscope
- 4) involves more complex procedures

27- 'Historic paint analysis' can be used for all the following, according to the passage, except ------------------------

- 1) analysing clear and translucent finishes
- 2) determining the original colour of a finish
- 3) analysing the dye combination of a finish
- 4) as a dating technique for building elements

28- Historic paint analysis often faces all the following sets of problems except ------

- 1) newer materials and substrates
- 2) delamination and latex dissolution
- 3) surface and media deterioration
- 4) paint loss and surface deterioration

29- The passage points to the fact that the 'specimen' referred to in the passage (underlined) does not ------ for microscopic analysis.

- 1) fix the position of 'flexible' paint layers
- 2) make for a multi-combination of layers
- 3) let us see layers of similar as identical
- 4) permit a variety of views of the layers

30- The word 'alligatoring' in the passage (underlined) based related to the development of ------ in paint.

intersecting cracks'

rough pointed surfaces'

3) 'non-crystal finishes'

4) 'delaminated areas'

فرهنگ و هنر ایران و جهان:

۳۱ نشتیفان در شهرستان خواف، به کدام مورد شهرت دارد؟
 ۱) آسیاب
 ۳) آسیاب های دو سنگی ۴) خراس
 ۳۲ بزرگترین کاروانسرای ایران، کدام مورد است؟
 ۱) میاندشت ۲) آههان ۳) قصر بهرام ۴) دیر گجین

```
۳۳ دهانه غلامان، از کدام دوره و دارای کدام بناها است؟
             ۲) یارتی و ساسانی ـ کاخ، آتشکده و معبد
                                                                       ١) ساساني _ چند کاخ و آتشکده
                                                                        ٣) يارتي _ آتشكده، معبد و كاخ
           ۴) هخامنشی ـ کاخ، معبد و محوطه صنعتی

 ٣٤ پیشنویس قانون عتیقات، توسط چه کسانی تدوین گردید؟

                               ۲) فروغی و هرتسفلد
                                                                                     ۱) فروغی و گدار
                                 ۴) هرتسفلد و يوپ
                                                                                   ۳) هر تسفلد و گدار

    ۳۵ کدامیک از میادین تاریخی شهر پاریس، نمونهٔ کامل و برخوردار از بار هنری ـ معماری غنی است؟

                                          ۲) اتوال
                                                                                      ۱) پلاس د ووژ
                                   ۴) دولا رپوبلیک
                                                                                            ۳) رویال
٣٤ - كدام بناي تاريخي، همانند مسجد جامع اصفهان داراي تجربههاي گوناگون برخاسته از دورههاي تاريخي متفاوت است؟
                                                                             ۱) مسجد ابن طولون مصر
                                                                             ٢) فاس، شهر كهن مغرب
                                                                      ٣) يزد و مجموعة مسجد جامع آن
                                              ۴) مسجد امام تهران، از پیشخان تا بازارهای شرق و غرب آن
                                               ۳۷ مسجد وکیل شیراز، با کدام مسجد در نقشه مشابهت دارد؟
                                    ۲) ملک کرمان

 جامع کرمان

 ۴) حاج محمدجعفر اصفهان

                                                                                         ٣) نو شيراز
           ۳۸ مجموعه شهری همجوار با مسجد جامع اردستان در شکل اصیل خود، چه عناصری را شامل می شود؟

    حسیتیه، مدرسه، کاروانسرا، بارانداز

                                                            ۲) حسینیه، کاروانسرا، مدرسه، حمام، آبانبار
                                                             ٣) حمام، كاروانسرا، آب انبار، ميدان، يخجال
                                                ۴) حسینیه بزرگ، حسینیه کوچک، مدرسه، میدان جلوخان

    ٣٩ مساجد قرون اولیه اسلامی، در کدام سایتهای باستانی ایران مشاهده شده است؟

                              ۲) بیشاپور، شهر گور
                                                                                    ۱) استخر، سیلک
                            ۴) سیلک، جندی شاپور
                                                                                     ۳) شوش، استخر
                             -۴۰ پوشش شبستان مسجد شیخ لطف اله، به شبستان های کدام مسجد شبیه است؟
                                  ٢) حكيم اصفهان
                                                                                        ١) جامع يزد
                                  ۴) جمعه اصفهان
                                                                                   ٣) گوهرشاد مشهد

 ۴۱ کدام مورد، نسبت به دیگر موارد قدمت بیشتری دارد؟

                                     ۲) ارگ قاهره
                                                                                       ١) قبة الصخره
                                                                                ۳) مسجد اموی دمشق
                             ۴) مسجد جامع عباسی

    ۴۲ در مدرسه نیم آورد اصفهان، کدام یک از تزئینات در ایوانهای قبله و شمالی به کار گرفته شده است؟

                      ۲) کاشی معرق با نقوش گیاهی
                                                                                  ۱) کاشی هفت رنگ
                                                                     ٣) آرایههای معقلی با خطوط بنایی
                  ۴) ترکیب کاشی معرق و هفت رنگ
```

مرمت و احیای ابنیه و بافتهای تاریخی ـ کد (۱۳۵۳)

صفحه ۸

۴۳ در طراحی کدام مدرسه، برای دسترسی به حجرههای طبقه بالا از راهروی سراسری در پشت حجرهها استفاده شده است؟

۱) خان شیراز ۲) غیاثیه خرگرد

٣) الغبيگ بخارا ۴) الغبيگ سمرقند

۴۴ اولین نقشه ترسیمی از شهر تبریز، در چه دوره و توسط چه کسی ارائه شد؟

۱) قاجاریه، تره زل ۲) صفوی، مطراقچی

۳) تیموری، میرانشاه ۴) صفوی، اولئاریوس

۴۵ نقشه مسجد گنجعلی خان کرمان، با کدام مسجد زیر قابل مقایسه است؟

۱) على أصفهان ٢) جامع كرمان

٣) حاج أقا على كرمان ۴) شيخ لطفاله اصفهان

۴۶ کهن ترین ساختمان مدرسه بعد از اسلام که آثاری از آن به جا مانده، کدام مورد است؟

۱) فخریه بیهق ۲) نظامیه خرگرد

۳) دو در مشهد ۴ الغیبیگ بخارا

۴۷ کدام مورد، درخصوص سنت آرامگاه سازی در ایران و آناتولی درست است؟

۱) اشتراک شکلی و ساختاری ندارند.

۲) از نظر فضاسازی کاملاً متفاوت هستند.

۳) در زمینه تزیینات وابسته به معماری اشتراکاتی دارند.

۴) در آناتولی ادامه سنت ایرانی و کاربست سنگ به چای آجر است.

۴۸ کریاس یا هشتی مدرسه خان شیراز، به کدام مدرسه شباهت دارد؟

۱) صدر اصفهان ۲) چهارباغ اصفهان

٣) الغبيگ سمرقند ٣) أقا باباخان شيراز

۴۹ کدام مورد، بیانگر «پرواز یا پردی» در معماری ایرانی است؟

۱) تختههای سبک و نازک که بین دو پاسار قرار می گیرند.

۲) چوبهای نازکی که برای قابیندی در زیر سقف به کار میرود.

۳) آرایههایی بهصورت قاببندی مربع و مستطیل در نمای ساختمان

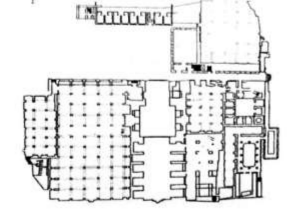
۴) چوبهای افقی که بین باهوی اصلی و باهوی میان قرار می گیرد.

۵۰ تصویر روبهرو، مربوط به کدام بنای تاریخی است؟

۱) مسجد جامع ـ تبريز

۲) مسجد جامع ـ نطنز

٣) مجموعه شيخ صفى الدين ـ اردبيل



۵۱ - تجدید بنای منارهٔ طلایی مرقد امام رضا (ع) و بازسازی مقبرهٔ شیخ صفیالدین، در دوران کدام زمامدار انجام شد؟ ٢) فتحعلى شاه قاجار ١) ناصرالدين شاه قاجار ۴) شاه طهماسب اول صفوی ۳) شاه اسماعیل اول صفوی ۵۲ تزئینات منارههای کدام مسجد تیموری، با منارهٔ بنای دیگری در این دوره شباهت دارد؟ ١) جامع نيشابور با مجموعه شروانشاه باكو

۲) جامع گوهرشاد هرات با مسجد کبود تبریز

۴) گوهرشاد مشهد با مسجد شاه مشهد

٣) شاه مشهد با مقبره سلطان حسين بايقرا هرات

۵۳ مسجد گنجعلی خان کرمان، اثر کدام استاد است؟

٢) نظام الدين اصفهاني

۴) قوامالدین شیرازی

١) سلطان محمد يزدى

٣) على اكبر اصفهاني

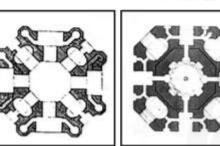
۵۴ یلانهای نشان داده شده در تصویر روبهرو، مربوط به کدام آثار تاریخی هستند؟

۱) میل گنبد دهلی ـ قصر خورشید

۲) قصر خورشید _ مقبره آنارکالی هند

٣) بقعة ملاحسن كاشى ـ ميل كنبد دهلي

۴) مقبره أناركالي لاهور _ بقعة ملاحسن كاشي



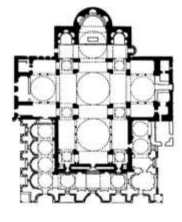
۵۵ - پلان کلیسای روبهرو، به کدام اثر معماری تعلق دارد؟

۱) جامع شهر سیهنا

٢) جامع شهر كلن

٣) سن ماركو ونيز

۴) سانتا کروچه فلورانس



۴) لاجيم

۴) صفوی

۴) میاندشت

۴) ششم

 ۵۶ کدام برج، دارای کتیبهٔ خط پهلوی و خط کوفی است؟ ۲) رسگت ا) رادكان

۳) گنید قابوس

۵۷- گنبدخانهٔ مسجد جامع نطنز، مربوط به چه دورهای است؟

٣) سلجوقي

٢) آل بويه

۱) ایلخانی

۵۸ حیاط مرکزی کدام کاروانسرا، مرکز فعالیت و میدان روستا بوده است؟

١) عباس آباد

۳) میامی ۲) آهوان

۵۹ مسجد جامع قِروه، مربوط به کدام قرن هجری قمری است؟

۱) سوم

۳) پنجم ۲) چهارم

کدام مورد، قدیمی ترین کلیسای دورهٔ ساسانی در ایران است؟

۲) استیانوس مقدس

۱) مارخنه

۴) تادئوس یا قره کلیسا

٣) مار دانيال

مبانی نظری مرمت:

 ا۶۰ کدام مورد، آخرین اثر ثبت شده جهانی ایران تا پایان سال ۲۰۱۸ است؟ ۱) شهر تاریخی یزد ۲) بیابان لوت ۴) منظر باستانی ساسانی استان فارس ٣) قنات ايراني ۶۲ کدام شخصیت مرمتی، به فرایند خلاق معتقد بود؟ ۲) رئاتو بونلی ۱) چزاره براندی ۴) گوستاو جوانونی ٣) لثوناردو بنهولو ۶۳ کدام شهر تاریخی، بعد از بمباران جنگ جهانی دوم براساس نقشه های دقیق قبل از جنگ، عیناً بازسازی و ثبت جهانی شد؟ ۳) لنين گراد ۴) ورشو ٢) ين ۱) رم ۶۴ کدام باستان شناس، پلکان شرقی کاخ آپادانای تختجمشید را از زیرخاک خارج کرد؟ ۲) آندره گدار ۱) آرتور یوپ ۴) ارنست امیل هرتسفلد ٣) رومن گيرشمن کدامیک از اسناد بینالمللی، اصالت معنوی و نمادین بازسازی سایتهای فرهنگی را در پی تخریبهای ناشی از زمان جنگ بهرسمیت شناخت؟ ۲) بیانیه درسدن (۱۹۸۲) ۱) بیانیه وین (۲۰۰۵) ۴) منشور نارا (۱۹۹۴) ٣) منشور لاهه (١٩٥٤) ۱ز دیدگاه یوکیلهتو کدام یک از موارد، مفاهیم یکپارچگی و ضرورت آن در حفاظت از مناظر فرهنگی هستند؟ ٢) اصالت تاريخي ـ سنت گرايانه ۱) کالیدی _ فراکالیدی ۴) زیباشناختی _ تلفیقی _ عملکردی ۳) عملکردی _ ساختاری _ بصری ۶۷ در سال ۲۰۰۰ میلادی، تأکید مفاهیم حفاظت بر پایه کدامیک از رویکردها بود؟ ۲) بهبود کارکرد اجتماعی در شهر ۱) توسعه یایدار ٣) حق تصديق و اظهار اصالت ميراث فرهنگي ۴) مشارکت مردمی در اجرای طرحهای حفاظتی کدام مرمت گر برجستهٔ ایتالیایی، ناخشنودی خود را از جشنهای ۲۵۰۰ ساله شاهنشاهی در محوطه تختجمشید ابراز نمود؟ ۴) روبرتو اوراتسي ٣) جوزيه تيليا ۱) اوژنیو گالدیری ۲) جوزیه توچی ۶۹ اولین بار در بریتانیا فهرست بندی آثار تاریخی، در چه سالی به تصویب رسید؟ 1917 (1944 (4 1111 (4 ٧٠ در امر انجام دادن یک طرح مرمت استحکامی، مرمت کننده تا چه میزان حق مداخله دارد؟ ۱) تا آنجا که هویت حقیقی و واقعی بنا آسیب نبیند. ۲) تا آنجا که شکل و توان کاربردی بخش نوساز بر ذات بنا غلبه نکند. ۳) اصولاً استفاده از تکنولوژی مدرن در بناهای قدیمی، امری نامطلوب است. ۴) تا آنجا که از بررسی ارزیابیها، نیاز به مداخله در امر ساختمان بنا حکم میکند.

ناسانه، مرمت منظری و مرمت معمارانه» تقسیمبندی کرد؟	کدام نظریه پرداز، حفاظت را به سه دسته «مرمت باستانش	-41			
۲) کارلو کاتانئو	۱) چزاره براندی				
۴) لثوناردو بنهولو	٣) كاميلو بويىتو				
عتیقات به ایران آمد؟	آندره گدار در پی لغو کدام قرارداد، بهعنوان مدیرکل ع	-44			
۱) قرارداد انحصاری کاوشهای شوش ۲) قرارداد کاوشهای باستانشناسی تختجمشید					
۴) قرارداد انحصاری کاوش باستانشناسی فرانسه در ایران	۳) قرارداد کاوشهای باستانشناسی تخت سلیمان				
۴.	تاقهای گهوارهای، معمولاً با چه مصالحی اجرا میشوند	-44			
۲) آجر یا ملات گچ، بدون قالبیندی	۱) سنگ با ملات گچ، با قالببندی				
۴) سنگ بدون ملات، با قالببندی	٣) آجر با ملات گِل، بدون قالببندی				
	کدام معبد، «استوپا» نامیده میشود؟	-44			
۳) بودائی ۴) تائویستی	۱) مهری ۲) هندویی				
	تکنیک تزئیناتی که بهطور گسترده و وسیع در حمامه	-۷۵			
	۱) آهکبری ۲) تُنگبری				
	نخستین فردی که ارزش «معاصر» را بهعنوان بخشی از	-49			
۳) فوریه ۴) انگلس	۱) میسون ۲) ریگل				
N. C.	تصویر روبهرو، نشانگر تاقزنی به چه شیوهای است؟	-٧٧			
	۱) چَپيله				
	۲) خُفته				
	۳) رومی				
HHA	۴) ضربی				
		V.1			
	سیفاله کامبخشفرد و علیاکبر سرافراز، به تر تیب در	-YA			
۲) کنگاور ـ تپه سیلک					
۴) تپهزاغه ـ تپه يحيي	۱) فصرسیرین ـ نیشابور				
	کدام یک، بنیان گذار مدرسه مطالعه و مرمت بناهای باس	-٧4			
	۱) گوستاو جوانونی				
۴) جولیو کارلو آرگان					
그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	کدام مورد، کمیته علمی بینالمللی برای تحلیل و مرمّن	-4.			
ISCARSAH (* IUCN (*	ICOM (7 SPAB ()				
۱۹۹۲) است؛	کدام مورد، بیانگر هدف اصلی در معاهده ماستریخت (-41			
	۱) بهبود کارکرد				
	۲) توسعه پایدار شهر بهمنظور حفاظت از میراث فرهنگی				
150g	۳) بهبود کارکرد اجتماعی در شهر، بهخصوص در بافت				
۱) حفظ اموال فرهنگی در شرایط برخورد مسلحانه (جنگ)					
	نخستین موزه ایران، در کجا برپا شد؟	-44			
۳) کاخ گلستان ۴) موزه ایرانباستان	۱) شوش ۲) تختجمشید				

مرمت و احیای ابنیه و بافتهای تاریخی ـ کد (۱۳۵۳)

صفحه ۱۲

۸۳ کنفرانس بینالمللی «آب به مثابهٔ میراث»، قرار است در کدام کشور و چه زمانی برپا شود؟

۱) تایوان، ۲۰۱۹ ۲) استرالیا، ۲۰۱۹ ۳) سوئیس، ۲۰۲۰ ۴) ایتالیا، ۲۰۲۰

۸۴ کدام واژه، مبین پاسداری از خطر، محافظت و پشتیبانیهای حفاظتی و مرمتی از آثار است؟

۱) مراقبت ۲) صیانت ۳) حمایت ۴) تعمیر

۸۵ جملة زير، از كدام مرمت گر برجسته كشور است؟

«تعمیر یک بنای تاریخی بهترین فرصتی است که به محقق مرمتگر این امکان را میدهد که ضمن نجات و احیای آن بنا، گوشهای از تاریخ ناشناختهٔ معماری را روشن سازد.»

۱) سید مهدی مجابی ۲) محمدحسن محب علی

٣) محمدمنصور فلامكي ۴) باقر آيتالله زاده شيرازي

۸۶ شعار معروف «جایی که بود و همانطور که بود»، منتسب به کدام شخصیت است؟

۱) لوکا بلترامی ۲) ویلیام موریس ۳) جان راسکین ۴) ویوله لودوک

۸۷ در ثبت جهانی کدام اثر، به رابطه متقابل انسان و طبیعت بیشتر توجه شده است؟

۱) شهر تاریخی یزد ۲) کلیسای سناستیانوس

۳) بم و منظر فرهنگی وابسته ساسانی فارس

۸۸ - نخستینبار ابعاد ناملموس اصالت در چه سالی و در کدام بیانیه، منشور یا سند در سطح بینالمللی مورد تأکید قرار گرفت؟

۱) بیانیه سنآنتونیو، ۱۹۹۶

۳) منشور ونیز، ۱۹۶۴ (۴

٨٩ - كدام مورد، اولين طرح مداخله در بافتهاي تاريخي است كه با تصويب قانون احداث و توسعه معابر به وقوع پيوست؟

۱) همدان ـ ۱۳۱۰ هـ . ش

۳) تهران ـ ۱۳۰۷ هـ . ش

۹۰ حفاظت از کدام میراث، از جمله رسالتهای کمیته «DOCOMOMO» است؟

۱) غیرملموس ۲) سنتی ۳) جهانی ۴) مدرن

آسیبشناسی و فنشناسی بناهای سنتی:

۹۱ تصویر روبهرو، مراحل اجرای کدامیک از تاقهای ایرانی را نشان میدهد؟

- ۱) گژاوه
- ۲) کُلمبو
- ٣) چهاربخشي
- ۴) چهارگرده پوش
- ۹۲ برای مقاومسازی یک سازه خشتی، کدامیک از موارد بهترین اقدام است؟
 - ۱) اجرای کلاف عمودی و افقی و سبکسازی بام
 - ۲) جلوگیری از نفوذ رطوبت و یکیارچهسازی با استفاده از کلاف افقی
- ۳) بهینهسازی مصالح خشتی با استفاده از الیاف گیاهی مناسب و مسلح کردن خشت
- ۴) جلوگیری از آسیبهای بیولوژیک (نظیر موریانه) و فرسودگی مواد آلی در مصالح خشتی

۹۳ مقاومت فشاری و کششی مناسب برای آجرهای با کیفیت جهت استفاده در بناهای تاریخی چیست؟

۱) مقاومت فشاری ۳۰ تا ۴۵ مگا پاسکال ـ مقاومت کششی ۱۰ تا ۱۵ درصد

۲) مقاومت فشاری ۳ تا ۱۳ مگا پاسکال ـ مقاومت کششی ۱۰ تا ۱۵ درصد

٣) مقاومت فشاري ۵ تا ۸ مگا پاسكال ـ مقاومت كششى ۱۵ تا ٣٠ درصد

۴) مقاومت فشاری ۱۵ تا ۳۰ مگا پاسکال ـ مقاومت کششی ۵ تا ۸ درصد

۹۴ کدام مورد، مهم ترین عامل آسیب در چفدها و تاقها است؟

۲) شیوه تاقزنی

١) نوع مصالح تاق

۴) انقباض و انبساط

٣) جابهجایی تکیهگاهها

۹۵ کدام مورد، مقیاس معمول به کار رفته در نقشه کشی با نظام پیمون بود؟

۲) یک گره در گز

۱) یک متر در گز

۴) یک سانتیمتر در گز

۳) یک خشت در گز

۹۶ منظور از تختهٔ بنّایان در معماری سنتی، چه نوع تختهای است؟

انقشهٔ ساختمان را بر آن می کشیدند.

۴) بنایان برای انجام کار روی آن می ایستادند.

۳) برای کشیدن اندود از آن استفاده می کردند.

۹۷ تصویر روبهرو، برشی از کدام تویزه است؟

۱) ترکیبی از رومی و ضربی

۲) تیغه

٣) ضربي

۴) رومی

۲) کاشی های تزئینی را روی آن می چیدند.

۹۸ - تمام موارد زیر درخصوص ترکهای نو درست هستند، بهجز:

۲) رنگ ترکها همانند محیط است.

۱) داخل ترکها تمیز است.

۴) داخل ترکها پر از ذرههای فروافتاده است.

۳) رنگ ترکها متفاوت از محیط آنها است.

۹۹ – منظور از "FRP"، کدام مورد است؟

٢) الياف تقويت شده با كربن

١) الياف تقويتشده با شيشه

۴) الیاف تقویتشده با وینیلون

۳) پلیمرهای تقویتشده با الیاف

۱۰۰ در کدام حالت، کاهش فشار درون خاک موجب برهم خوردن تعادل و جابهجایی خاک میشود؟

٣) نشست آني ۴) نشست تأخيري

۲) فرونشست

۱) تحکیم

۱۰۱- اگر روی گنبد پنجرههایی ایجاد شود، احتمال دارد چه نوع ترکی بهوجود آید؟

۱) شعاعی

۴) متقاطع

۲) افقی

10.٢ - شيوهٔ ساخت قوسها و گنبدهای کاذب (بدون انتقال قوسی نيروها)، چگونه است؟

۴) يتكين

۳) یتکانه

٣) مورب

۲) رومی

۱) گوهای

```
۱۰۳ عمل تعریض پی، زمانی مؤثر است که تعریض:
                      ٢) فراتر از لبة خارجي بنا برود.
                                                                          ١) به لبهٔ خارجي بنا نرسد.
              ۴) در لبهٔ خارجی در اعماق پایین تر باشد.
                                                                ٣) درست در لبهٔ خارجی بنا قرار گیرد.
                                                  ۱۰۴- روش «TLD» در مرمت، جهت تعیین کدام مورد است؟
                                                                                ۱) قدمت آثار چوبی
                            ۲) مقاومت مصالح سنگی

 ۴) قدمت مصالح حاوى تركيبات آلى

                                                                    ٣) قدمت آجر و سفال بخته شده
 ۱۰۵- چنانچه بار متمرکز تیرهای سقف سنگین بوده و زمین هم مقاوم باشد، در دیوار چه نوع ترکهایی ایجاد می شود؟
                  ۴) افقی
                                          ٣) قائم
                                                                 ۲) مورب
                                                                                 ۱) منحنی افقی
                                                 ۱۰۶ کدام روش، برای آنالیز دستگاهی ملاتها مناسب است؟
                                                                              ۱) انکسار اشعه ایکس
                           ۲) تخلخلسنجی با جیوه
                                   ۴) تست (۴
                                                                             ٣) تست أندوسكوييك
                           ۱۰۷- کدامیک از پدیده ها، موجب می شوند در مصالح دیوار تنش های داخلی ایجاد شود؟
       ۴) رطوبت بالارونده
                                  ۳) تبلور نمکها
                                                        ۲) رطوبت نزولی
                                                                                    ۱) افلورسانس
                     ۱۰۸ - برای استحکامبخشی و تقویت پیهای بنایی که بار اضافی به آن تحمیل شده، میبایست:

 ۲) سطح افقی پی افزایش یابد.

                                                                            ۱) عمق پی افزایش یابد.
                                                                  ۳) کرسی چینی زیر پی اضافه شود.
                  ۴) روی پی کرسی چینی اضافه شود.
                 ۱۰۹ منگام زلزله کدام پدیده، در ماسههای اشباع ایجاد میشود و نشستهای بزرگ ایجاد میکند؟
                 ۴) تراکم
                                   ٣) جريان خاک
                                                                 ۲) خزش
                                                                                      ۱) روانگرایی

    ۱۱۰ در کدام شیوه تزئین کاشی، طرح نقوش هندسی کاشی در کف قالب کنده کاری می شود؟

                                         ٣) معرق
                ۴) مهري
                                                               ۲) زیرنقش
                                                                                      ۱) هفترنگ
  ۱۱۱ در پدیدهٔ رطوبت بالارونده، تجمع یونهای منفی در قسمت بالای ناحیه مرطوب دیوار موجب میشود، مکش آب:
                                  ۲) شدیدتر شود.
                                                                                   ۱) متوقف شود.
                               ۴) بهتدریج کم شود.
                                                                                ۳) به تعادل برسد.
۱۱۲- کدام پدیده، عامل تغییر شکلهای ماندگار است که به علت تحمل طولانیمدت بارهای بزرگ یا حرارتهای بالا
                                                                                   ایجاد میشود؟
                         ۲) کاهش حجم خلل و فرج
                                                                                         ١) خزش
             ۴) فرونشست و تغییرات در لایههای زمین
                                                                 ۳) تغییرات آب در لایههای زیرزمینی
                                                     ۱۱۳ کدام یک از آسیبها، در بناها خطرناک تر هستند؟
 ۳) خردشدگی تحت فشار ۴) ترکهای ناشی از کشش
                                                       ۲) ترکهای مورب
                                                                                  ۱) ترکهای قائم
۱۱۴ در استحکام بخشی گنبدهایی که به روش پتکین ساخته شدهاند، حلقههای مهاری و رینگها در کجای گنبد قـرار
                                                                                         مي گيرد؟

 ۲) بهطور افقی در سطح داخلی

                                                                      ۱) بهطور افقی در سطح خارجی
                 ۴) در امتداد کوهانی در سطح خارجی
                                                                  ۳) در امتداد کوهانی در سطح داخلی

    ۱۱۵ کدام مورد، بیانگر علت افزودن خاکستر به ملات ساروج است؟

                          ۲) تأمین کربن و آلومینات
                                                                           ١) كاهش انقباض ملات
                          ۴) تأمین سیلیس و کربن
                                                                          ۳) تأمین فیلر برای ملات
```

۱۱۶- برای پر کردن ترک در تزئینات گچبری در بناهای تاریخی، کدامیک از ترکیبات زیر مناسبتر است؟

۲) سیان آکریلات + قیر و چارو

۱) پارالوئید + پریمال

۴) دیمتیل فرم آمید + گچ نیمپخته نیمکوب

٣) پلى وينيل استات + كازئينات كلسيم

۱۱۷- هندسهٔ پوسته درونی گنبدهای رک با ناری، چه تفاوتی با یکدیگر دارند؟

۱) تفاوتی ندارند و هر دو از بیضیهای بیز و بستو هستند.

۲) تفاوت آنها در استفاده از چفد تیزهدار و سهمی است.

۳) تفاوت شکلی و ظاهری در نوع اجرای آجرچینی است.

۴) تفاوتی ندارند و از هر دو نوع چفدهای تیزهدار و سهمی هستند.

۱۱۸- کدام شیوه، معتبر ترین تست در مورد فرسودگی و ترکهای مویی در مصالح است؟

۱) آندوسکوپیک ۲) اشعهٔ ایکس ۳) سنجش تخلخل ۴) صوتی و فراصوتی

۱۱۹ کدام مورد، بیانگر جهت ترکها در شروع آنها است؟

عمود برخطوط ایزواستاتیک فشاری

۲) عمود برخطوط ایزواستاتیک کششی

۳) در راستای خطوط ایزواستاتیک کششی

۴) زاویه دار و مایل نسبت به خطوط ایزواستاتیک فشاری و کششی

-۱۲۰ کدام مورد، علت رشد ترکهای گنبد تا تیزه است؟

۲) نشست یک ناحیه از گنید

۱) رانش پایههای محیطی گنبد

۴) تنش فشاری در قوسهای کوهانی

۳) تنش کششی در حلقههای چنبری

سایت کنکور - صفحه ۱۶

