

821

A

# آزمون ورودی دورهای کارشناسی ارشد ناپیوسته داخل - سال ۱۴۰۰

صبح جمعه



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

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

## هنرهای تصویری و طراحی - (کد ۱۲۵۸)

تعداد سوال: ۱۹۰

مدت پاسخ‌گیری: ۱۴۰ دقیقه

عنوان مواد انتخابی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد انتخابی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره
۱	ریاض عمومی و تخصصی (الکلیسی)	۲۰	۱	۳۰
۲	فرهنگ، هنر و ادبیات ایران و جهان	۲۰	۳۱	۵۰
۳	نقاشی و ادبی	۲۰	۶۱	۸۰
۴	مبانی نظری عکاسی	۲۰	۸۱	۱۰۰
۵	فن شناسی عکاسی	۲۰	۱۰۱	۱۲۰
۶	مبانی نظری هنر	۲۰	۱۲۱	۱۴۰
۷	آسیب‌شناسی و فن شناسی آثار	۲۰	۱۴۱	۱۶۰
۸	مبانی رسانه (کوافیک، رایانه‌ای، ارتباط متقابل انسان و رایانه، واقعیت مجازی و افزوده) و مبانی هنر در فضای مجازی	۲۰	۱۶۱	۱۹۰

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمرة منفی دارد.

حق جا به تکثیر و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) بین از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنهایا مجوز این سازمان می باشد و با منافقین بواهر مقررات و شمار می شود.

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

اینجالب ..... با شماره داوطلبی ..... با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود را با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ نامه و دفترچه سوالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سوالات و پائین پاسخ نامه ام را تأیید می نمایم.

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 correct choice on your answer sheet.

- 1- During the ----- between arriving at the airport and boarding the plane, we'll probably do a bit of window shopping.  
 1) interval      2) intervention      3) imbalance      4) inconsistency
- 2- That ugly vacant lot ----- from the beauty of the neighborhood.  
 1) depletes      2) derives      3) detracts      4) deviates
- 3- At first, the Savings Mart didn't do well, but after it lowered its prices and increased its advertising, the store began to -----.  
 1) prosper      2) subside      3) arise      4) strive
- 4- The movement of clouds may seem to be -----, but scientists know that there is a pattern to how they move.  
 1) compatible      2) specific      3) transient      4) random
- 5- Since my math class was very difficult for me, I consider the B that I got for the course to be a great -----.  
 1) illusion      2) triumph      3) obligation      4) disapproval
- 6- The hardware store sells ----- stones made of plastic that you can open and hide a house key in. Then you can hide the key by leaving the "stone" somewhere near your door.  
 1) confidential      2) artificial      3) superficial      4) metaphorical
- 7- Rhoda's budget is so tight that she felt it would be ----- to buy herself even a ten-dollar pair of earrings.  
 1) plausible      2) tangible      3) sufficient      4) extravagant
- 8- When the climbers reached the peak of the tallest mountain in the world, they felt it was a ----- occasion and were filled with pride.  
 1) momentary      2) moribund      3) meticulous      4) momentous
- 9- The ramification of committing a murder is to serve a prison sentence even if you ----- your actions.  
 1) implement      2) renew      3) regret      4) exceed
- 10- It is often an attorney's job to construe the meaning of a contract and then share that ----- with a client and, if needed, with a judge or jury.  
 1) justification      2) interpretation      3) transformation      4) condemnation

### 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.

For 20 years, children have been treated (11) ----- all sorts of programs on television which are supposed to help them become better at skills such as reading and math. These programs have presented (12) ----- such as counting and recognition of letters as nothing but fun, (13) ----- by such things as rainbows and jumping frogs. (14) ----- no improvement in children's abilities in literacy and numeracy (15) ----- . These fun ways of teaching such skills don't seem to work.

- |                               |        |                          |            |
|-------------------------------|--------|--------------------------|------------|
| 11- 1) in                     | 2) for | 3) to                    | 4) on      |
| 12- 1) the learning of skills |        | 2) skills to learn       |            |
| 3) the skills of learning     |        | 4) learning of skills in |            |
| 13- 1) are accompanied        |        | 2) to accompany          |            |
| 3) being accompanied          |        | 4) to be accompanied     |            |
| 14- 1) In spite of            | 2) But | 3) Although              | 4) Whereas |
| 15- 1) would observe          |        | 2) it observes           |            |
| 3) has been observed          |        | 4) to be observed        |            |

### 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:

Stock photography is the supply of photographs which are often licensed for specific uses. There are three types of stock photo licenses. Public Domain images should be marked with the Public Domain Mark (PDM) 10. Public Domain Mark enables works that are no longer restricted by copyright to be marked as such in a standard and simple way, making them easily discoverable and available to others. The Public Domain Mark is recommended for works that are free of known copyright around the world. These will typically be very old works. For a creator to release his/her works into the public domain legally they must use the creative commons CC0 license which gives creators a way to waive all their copyright and related rights in their works to the fullest extent allowed by law. In photography and the illustration industry, royalty-free (RF) refers to a copyright license where the user has the right to use the picture without many restrictions based on one-time payment to the licensor. The user can, therefore, use the image in several projects without having to purchase any additional licenses. RF licenses cannot be given on an exclusive basis. In stock photography, RF is one of the common licenses sometimes contrasted with Rights Managed licenses and often employed in subscription-based or microstock photography business models. Rights Managed (RM) in the stock photo industry refers to a copyright license which, if purchased by a user, allows the one-time use of the photo as specified by the license.

If the user wants to use the photo for other uses an additional license needs to be purchased. RM licenses can be given on a non-exclusive or exclusive basis. In stock photography RM is one of the two common license types together with royalty-free, subscription and microstock photography being business models often confused as separate license types.

- 16- The passage mentions that RF licences -----.
- 1) make purchase of additional licenses quite necessary
  - 2) includes up to two common royalty-free license types
  - 3) are used in microstock photography business models
  - 4) is type of copyright with almost no 'visible' restriction
- 17- The passage points to the fact that PDM is -----.
- 1) not legal in some countries
  - 2) a universal copyright feature
  - 3) limiting an author's work to copyright
  - 4) the main feature of creative commons
- 18- All of the following about RM licences are correct EXCEPT that they -----.
- 1) are as common as royalty-free licences
  - 2) are used for a one-time use of the photo
  - 3) should be used as specified by the license
  - 4) must be given on a non-exclusive basis
- 19- It is stated in the passage that under the CC0 license -----.
- 1) temporary, subscription-based are available to all users
  - 2) Rights Managed licenses are obtained at a minimal cost
  - 3) a work's copyright should be immediately purchased
  - 4) the creator will have absolutely no right of copyright
- 20- The word 'confused' in the passage (underlined) is closest to -----.
- 1) 'mistaken'
  - 2) 'identified'
  - 3) 'mixed'
  - 4) 'replaced'

#### PASSAGE 2:

An old master print is a work of art produced by a printing process within the Western tradition. The term remains current in the art trade, and there is no easy alternative in English to distinguish the works of 'line art' produced in printmaking from the vast range of decorative, utilitarian and popular prints that grew rapidly alongside the artistic print from the 15th century onwards. Fifteenth-century prints are sufficiently rare that they are classed as old master prints even if they are of crude or merely workmanlike artistic quality. A date of about 1830 is usually taken as marking the end of the period whose prints are covered by this term. The main techniques used, in order of their introduction, are woodcut, engraving, etching, mezzotint and aquatint, although there are others. Different techniques are often combined in a single print. With rare exceptions printed on textiles, such as silk, or on vellum, old master prints are printed on paper. Many great European artists, such as Dürer, Rembrandt, and Goya, were dedicated printmakers. In their own day, their international reputations largely came from their prints, which were spread far more widely than their paintings. Influences between artists were also mainly transmitted beyond a single city by prints (and sometimes drawings), for the same reason. Prints therefore are frequently brought

up in detailed analyses of individual paintings in art history. Today, thanks to colour photo reproductions, and public galleries, their paintings are much better known, whilst their prints are only rarely exhibited, for conservation reasons. But some museum print rooms allow visitors to see their collection, sometimes only by appointment, and large museums now present great numbers of prints online in very high-resolution enlargable images.

- 21-** We may understand from the passage that -----.
- 1) Goya's fame would mostly rest on his prints than his paintings
  - 2) artists drawings to prints for the transmission of their work
  - 3) Rembrandt spent most of his time in production of prints
  - 4) paintings were often based on the analysis of prints
- 22-** The passage mentions that 15th century prints are regarded as 'old master' -----.
- 1) in case they are sufficiently rare to find
  - 2) if classed as utilitarian and popular prints
  - 3) even if they are of low artistic quality
  - 4) when they are distinguished as 'fine art'
- 23-** The passage points to the fact that in production of old master prints -----.
- 1) decoration used to be the primary goal
  - 2) 1830 marks a new starting point
  - 3) woodcut was the first technique
  - 4) etching is the most popular technique
- 24-** It can be understood from the passage that museums' print rooms -----.
- 1) exhibit regular print galleries
  - 2) are often open to experts only
  - 3) are being closed as galleries go online
  - 4) attract huge numbers of visitors
- 25-** The word 'vellum' in the passage (underlined) is used for all the following purposes EXCEPT -----.
- 1) 'bookbinding'
  - 2) 'painting'
  - 3) 'writing'
  - 4) 'packaging'

### PASSAGE 3:

Neoplasticism is an art theory that arose in 1917 around the De Stijl journal. The main representatives of the new image are the artists Doesburg and Mondriaan. They set themselves the goal of purifying the art from elements that they thought did not belong there and tried to determine and apply the elementary (and in their eyes universal) principles of each art form through rational means. Mondrian remained faithful to the new art theory until his death in 1944) Van Doesburg switched to clementarism in 1924) According to the neoplasticists, the painter, sculptor, architect, musician, writer, etc. are concerned with the expression or depiction of all facets of life. However, this never happens by chance. Every painting, sculpture, building, piece of music, book, etc. is deliberately created. It is the product of the maker and to a lesser extent what it represents. The events on a painting by Nicolas Poussin, for example, never took place. Even the body postures of the figures are not so common in real life. Yet it convinces and forms a harmonious whole. So every artist manipulates reality to produce an aesthetically pleasing, artfully pleasing whole; to create harmony. Even the most realistic painters, such as Vermeer or Rijn, used all kinds of artistic means to achieve the greatest possible degree of harmony. The artists of De Stijl called these

visual means. However, the artist determines to what extent he allows these visual means to dominate or to stay as close as possible to his subject. In painting and sculpture, and to a lesser extent in architecture, music and literature, there is thus a duality between the idea of the artist and the matter of the world around us.

- 26- We understand from the passage that according to Neoplasticist principles the most important objective of artistic production is -----.
- 1) 'pleasure'      2) 'instruction'      3) 'harmony'      4) 'perfection'
- 27- The passage points to the fact that Neoplasticism -----.
- 1) art is best represented in realistic painters such as Rijn  
2) is focused on various aspects of a maker 'true' works  
3) purified arts from the elements arriving from other fields  
4) found more lasting support in Mondrian than in Doesburg
- 28- According to the passage, the duality between the idea of the artist and the matter of the world around us -----.
- 1) is more marked in sculpture than in music  
2) does not exist in what is called visual means  
3) is best represented by works of literature  
4) usually stays as close as possible to the subject
- 29- It is stated in the passage that according to Neoplastacists -----.
- 1) chance plays no role in artistic expression of facets of life  
2) apply the universal principles of each art form to another  
3) paintings deliberately created what was found in other arts  
4) reality of life is very rarely, if ever, aesthetically pleasing
- 30- The word 'manipulate' in the passage (underlined) is closest to -----.
- 1) 'imitate'      2) 'control'      3) 'produce'      4) 'follow'

فرهنگ هنر و ادبیات ایران و جهان:

۳۱- کدام مورد، کاخ خصوصی خشاپارشا است که در قسمت جنوبی صفه تخت جمشید و مرتفع ترین قسمت صفه فوار دارد و نام آن به معنی بلند و رفع است؟

- (۱) بحر      (۲) ملکه  
 (۳) سه درگاه      (۴) هدیش
- ۳۲- تماز میان شمایل تکاری و شمایل شناسی را چه کسی تبیین کرد؟
- (۱) کاسیر      (۲) آلبانوف  
 (۳) اروین پانوفسکی      (۴) ارنست گامبریج

۳۳- در شاهنامه فردوسی اسفندیار، با هدف فتح کدام دز، از هفت خان گرفته شد؟

- (۱) ارجاسب      (۲) سپندکوه  
 (۳) هفت برادر      (۴) ضحاک

۳۴- کدام کلیسا ارمنی در اصفهان در زمان شاه عباس دوم ساخته شده و نام آن از کلیساها در نججون گرفته شده است؟

- (۱) گنورگ      (۲) بیت الحمی  
 (۳) کاتارینه

(۴) نجات دهنده آمناپر کیج

۳۵- عبارت زیر، در باب مفهوم هماهنگی از کدام شخصیت است؟

«در هر اثر هنری مثالی هست که اندازه‌ها و صورت (فرم) همه اجزا را از بین تعیین می‌کند.»

- (۱) ابن خلدون      (۲) ابن رشد  
 (۳) ابن سينا      (۴) غزالی

- ۳۶- در آثار هنری ماتیس در دهه ۱۹۲۰، تعادل حساسی که بین ژرفانمایی سنتی غربی و فضاسازی مسطوح تحقق یافته و یک فضای تجسمی ایجاد نموده، از چه چیزی الهام گرفته است؟
- (۱) هنر آفریقا      (۲) آثار امپرسیونیسم      (۳) میتیاورهای ایرانی      (۴) آثار کلاسیک غرب
- ۳۷- در مورد هنر حلیه، گدام مورد درست است؟
- (۱) نقاشی‌های مربوط به زیارتگاه‌های بزرگان دینی در دوره صفوی  
 (۲) اجراهای خوشنویسانه متن‌های در توصیف پیامبر اسلام(ص)  
 (۳) فنی در صحافی سنتی و شیرازه نسخه‌های خطی  
 (۴) پیراهن‌های نوشته شده با طلسمن و افزاد
- ۳۸- گدام یک از آثار عبدي بیک نوبیدی، در وصف نقاشی‌های قصر جهل ستون قزوین است؟
- (۱) روحه الصفات      (۲) ذوحة الازهار      (۳) صحيحة الاخلاص      (۴) خبة الانمار
- ۳۹- شاه طهماسب در نقاشی، شاگرد گدام استاد نقاشی بوده است؟
- (۱) سلطان محمد      (۲) دوست محمد      (۳) قاسم علی      (۴) میرک سیدعیات
- ۴۰- گدام گنبد، در خیل خوبی مسجد جامع اصفهان واقع شده و سال ساخت آن مربوط به دوران حکمرانی ملکشاه در سال ۴۶۵ تا ۴۸۵ هجری قمری است؟
- (۱) خسروی      (۲) قیصر گوها      (۳) نظام الملک      (۴) ناج الملک
- ۴۱- مرغ بهرام میرزا صفوی را چه کسی گردآوری و مدون کرد؟
- (۱) دوست محمد گواشامی      (۲) امیر غیب بیک      (۳) سید احمد مشهدی      (۴) محمد باقر
- ۴۲- گدام مورد، به شیوه نقاشی پیروان «گوگن» و «امیل برترار» (پیروان مکتب بیون آون) که در دهه ۱۸۹۰ میلادی رواج یافت، اطلاق می‌شود؟
- (۱) حجم‌گری ترکیبی (Synthetic Cubism)      (۲) ساختارگری ناب (Suprematism)      (۳) نمادگری (Symbolism)      (۴) ترکیب گری (Synthetism)
- ۴۳- بنایه نظر «کریم امامی» تولد رسمی مکتب سقاخانه، با نمایش آثار گدام هشتمده شکل گرفت؟
- (۱) منصور قندزیر      (۲) ناصر اویسی      (۳) صادق تبریزی      (۴) حسن زنده‌زادی
- ۴۴- در نقاشی‌های گدام هرمند، سطح مسترد نگریک با خط‌های باریک و عمودی شکسته‌هی شود و ارتباط با نور و روشناگی را تداعی می‌کند؟
- (۱) مارک روکو      (۲) لوچا فونتا      (۳) جوزف آبرز      (۴) بارکت قیومی
- ۴۵- بقایای مسجد جورجیر، مربوط به گدامیک از دوره‌های تاریخ معماری ایران است؟
- (۱) آل بویه      (۲) سلجوقی      (۳) المخانی      (۴) سامانی
- ۴۶- نقش بر جسته معروف به «کورنگان»، مربوط به گدام دوره تاریخ هنر ایران است؟
- (۱) ایلامی      (۲) هخامنشی      (۳) اشکانی      (۴) ساسانی
- ۴۷- گدام مورد، به خوشنویس پرآوازه ملقب به «قبلة الكتاب» اشاره دارد؟
- (۱) سید حیدر      (۲) سیدعلی تبریزی      (۳) میرعماد حسنه      (۴) یاقوت مستعصمی
- ۴۸- گدام کلیسا در ارتفاعات دره شام جلفا که قدمت آن به ۱۵۱۸ میلادی بازمی‌گردد، با پلانی مستطیلی با چهارستون سنگی و گنبد آجری با دوازه نورگیر روی شالوده سنگ لاسه و آجر احداث شده است؟
- (۱) مریم ننه      (۲) سورب تسرکیس      (۳) سورب شوغانیات      (۴) مادر خدا

- ۴۹- کلیساي نوتردام در پاريس، متعلق به کدام سبک معماری اروپا است؟  
 ۱) بازوک ۲) گوتیك ۳) رنسانس ۴) رمانسک
- ۵۰- کدام مورد، جزء حکومت‌های محلی ایران است که در فاصله زمانی اوخر ایلخانان تا برآمدن آل مظفر روی کار آمدند؟  
 ۱) آنچه ایل بویه ۲) آنچه ایل بیرون ۳) طاهریان ۴) صفاریان
- ۵۱- قصيدة رائمه فی الخط، از کدام مؤلف است؟  
 ۱) این مقله ۲) این وحید ۳) این بواب ۴) ابوحنان توحیدی
- ۵۲- کدام مورد معروف ترین کتاب زمان نوشته شده براساس تحقیقات و عکس‌های اداره امنیت کشاورزی است؟  
 ۱) همه می‌میرند ۲) گذر از رنج‌ها ۳) خوش‌های خشم ۴) در غرب خبری نیست
- ۵۳- نحصتن رساله فارسی در باب خط، کدام مورد است؟  
 ۱) معرفت‌الکصول الخط، سده ششم ۲) منشات سلیمانی، سده نهم ۳) میرزا الخط، سده هفتم ۴) ادب خط، سده هشتم
- ۵۴- کدام ویژگی را هی توان در نقاشی‌های بهمن محصص یافت؟  
 ۱) شکل‌های کج‌نما و قصایق اختصاصی ۲) تصویرگری شاعرانه به همراه فضای تلفیقی ۳) فضای تعلیقی و واقع گرایانه به روشن‌امیرسویست‌ها ۴) گرايش به فضای نقاشی‌های خاور دور و ایرانی ایشان
- ۵۵- مدرسه نیم‌آور در کدام شهر واقع شده و از آثار چه دوره‌ای است؟  
 ۱) اصفهان، صفویه ۲) اصفهان، قاجاریه ۳) شیراز، زندیه ۴) یزد، ایلخانی
- ۵۶- کدام مورد، از ویژگی‌های مكتب فلز کاری موصول است؟  
 ۱) قرار گرفتن پیچک‌ها و خط نوشته‌های موسوم به طرح‌های بازوبندی ۲) دوازده طرح ترجیحی بزرگ و طرح‌های ترجیحی حاوی متاظری از زندگی سلطانی ۳) نمایش انسان در حالت‌های رقص، کشش نشسته بر تخت یا در قالب صور فلکی ۴) جایگاه ویژه خط در این مكتب با کلمات دعا و از روی خیر برای دارنده طرف به خط نسخ و تعلیق
- ۵۷- امام خطاطان، لقب کدام یک از خوشنویسان است؟  
 ۱) میرعماد ۲) محمد رضا امامی ۳) علیرضا عباسی ۴) محمد صالح اصفهانی
- ۵۸- تابلوی معروف «سنگ‌شکنان» اثر کیست؟  
 ۱) راک لویی داوید ۲) لئونارد داوینچی ۳) گوستاو کوریه ۴) مارسل دوشان
- ۵۹- در مورد اثر هنری با نام «کله ورز»، کدام مورد درست است؟  
 ۱) اثر حجمی از بیکاسو ۲) اثر حجمی از جاکومی ۳) نقاشی از مارک شاگال
- ۶۰- تابلوی نقاشی سوگند برادران هوراس یا سوگند هوزاتیوس‌ها در چه سبکی و توسط چه هنرمندی انجام شده است؟  
 ۱) رئالیسم - فرانسیسکو گویا ۲) رمانسیک - فرانسیسکو گویا ۳) نوکلاسیک - راک لویی داوید

نقدهای هنری و ادبی:

- ۶۱- نقاشی‌های هرمز جهارم با خدمه و طبیعت بی‌جان، آثارها، نیمی از هندوانه و گل‌ها آثار کدام نقاش دوره قاجار است؟  
 ۱) ابوالقاسم ۲) میرزا بابا ۳) محمدصادق ۴) مهرعلی
- ۶۲- مجموعه ایمروی (Amery) شامل چند نقاشی و از کدام دوره تاریخی ایران می‌باشد و توسط چه کسانی گردآوری شده است؟  
 ۱) ۳۰ زند - هارولد و لنویولد ایمروی ۲) ۵۰ - قاجار - جیمز و هارولد ایمروی  
 ۳) ۶۳ - قاجار - هارولد و لنویولد ایمروی ۴) ۷۰ - زند - برادران ایمروی
- ۶۳- کدام مورد، معتقد است، کامل ترین تعریف هنر آن است که هنر را شهود صاف و ساده بدانیم؟  
 ۱) گروچه ۲) فرانس ۳) تولستوی ۴) گات
- ۶۴- تعبیر ذکری از شبستری در کتاب گلشن راز، بیانگر گدام پدیده در هنر است؟  
 «جهان جمله فتوح نور حق دان - حق اندر وی زیبایی است، پنهان»  
 ۱) حق و حققت ۲) محبت و شکفت ۳) پدیده نور ۴) پنهان بودن هنر
- ۶۵- کدام مورد، بیانگر نظریه شوبیمه او در باب هنرها است؟  
 ۱) ادبیات هم هنر محسوب می‌شود ۲) هنرها همان هنر نجسمی یا بصری‌اند  
 ۳) تنها موسیقی و ادبیات را می‌توان هنر نامید ۴) همه هنرها می‌خواهند به مرحله موسیقی برسند.
- ۶۶- نشریه داستیل، توسط کدام هنرمند و در روزه سالی منتشر شد؟  
 ۱) ولان دوبله - ۱۹۱۰ ۲) توان دویسبرگ - ۱۹۱۷ ۳) فرانک لوید رایت - ۱۹۲۵ ۴) پیک موئندریان - ۱۹۳۰
- ۶۷- عمدۀ آثار «آریستوفان» در گدام دسته قرار می‌گیرد؟  
 ۱) کمدی ۲) تراجدي ۳) حماسی ۴) روایات عامیانه
- ۶۸- به رغم بسیاری از منتقدان از جمله کلمنٹ گرنبرگ، کدام هنرمند به عنوان اثناشاد بالمنارع مجسم‌سازی در سینما اکسپرسیونیسم انتزاعی مطرح است؟  
 ۱) دنالد جاد ۲) فرانک استلا ۳) دیوید آسمیت ۴) آنتونی کورولی
- ۶۹- در تعریف هنر، بحث بر سر «شباهت‌های خانوادگی» توسط کدام اندیشمند مطرح شد؟  
 ۱) دیوینی ۲) دانتو ۳) دیکی ۴) وینکنستاین
- ۷۰- بیانمیت ضعیف (مبتنی بر صورت) و بیانمیت قوی (مبتنی بر صورت و محتوا به شکل همزمان)، در فحوای کلام کدام اندیشمند مطرح می‌گردد؟  
 ۱) لوران زنی ۲) رولیا کریستو ۳) رژی زنت ۴) میکائیل ریفارت
- ۷۱- در عرصه مطالعات زیبایی شناختی هنر در قالب مکتب فرمالیسم، کدام اندیشمند به عرصه موسیقی ورود کرد؟  
 ۱) راجر فرانس ۲) کلابیوبل ۳) ادوارد هانسلیک ۴) رودلف آرنهايم
- ۷۲- اصطلاح «کنج» با کدام مقاهم، مترادف است؟  
 ۱) فاخر، والا، آرمانی، متنالین، مفهوم گرا ۲) سانسی مانیال، تئاتری، افراد اگرا، آرمانی، تقلیدی  
 ۳) عالمه پسند، سرهنگی، مفهوم گرا، تقلیدی، تکراری ۴) کلیشه‌ای، تکراری و تقلیدی، سرهنگی، پر زرق و برق

- ۷۳- بر اساس نظریه های روانکاوی، کارکرد بخش نیم آگاه ذهن انسان چگونه است؟
- رویارویی جهان لژکشیو است که ایده های ناگاهانه را قابل لمس می کند.
  - رویارویی جهان سوتزکشیو با ایده های ناب است که در ذهن سامان دهی و حفظ می گردد.
  - آن بخش از محفوظات ذهنی است که هر چند فراموش شده اما هر لحظه می تواند به سطح خودآگاهی راه بابد.
  - حدفاصل بین خودآگاهی و ناخودآگاهی است که محفوظات ذهنی را در پس ذهن نگه داشته و امکان بروز و ظهور نمی دهد.
- ۷۴- مقاله اثر هنری در عصر باز تولید مکانیکی از «التر بیانین»، به کدام مباحث اشاره دارد؟
- تقدس زدایی، هاله اثر هنری، تکثیر انسو، شیوه های ادراکی اثر هنری
  - ساختار گرافی، تکرگرایی، جبس های مدنی، عرضه های بین رشته ای
  - شکل گیری رسانه ای جدید، تقدس زدایی، تغییر در تعاریف، تخبه گرافی
  - تقدس زدایی، مخدوش شدن رابطه بین هنرمند و اثر هنری، تکرگرایی، تخبه گرافی
- ۷۵- از منظر «امیر تواکو»، ابزارها به دلیل کدام ویژگی ها در دنیا قابلیت پرور تر پیدا می کنند؟
- نشانه ای، خانشی، همنشی
  - افزایش دهنده ای، گستره بخشی، همنشی
  - از منظر فرعالیستی از منظر «کلابی بل»، کدام معنا است؟
- شکل فراتر از زمان و مکان و حاصل حقیقتی بیرونی است.
  - زمینه و محتوا به جای شکل زیبای شناسی در اکویت قرار دارد.
  - همیت شکل معنادار در عناصر یعنی خط، رنگ، بور و تاریکی است.
  - فرمالیسم همواره در پاسخ به زیبایی شناسی محتوا با شخصی همه هارز.
- ۷۷- در کدام نوع کمدی، موضوع بر روابط و دسایس مردان و زنان اشرافی استوار است؟
- احساساتی
  - طبقاتی
  - رفتارها
  - خيالی
- ۷۸- کدام مرحله از داستان برداری، اشاره به خودآنی دارد که در بی اوچ داستان «ج می دهد و هر داستان پس از آن فرود می آید؟
- گره گذایی
  - گره افکنی
  - بحران
  - کهزل
- ۷۹- بیت دلیل، مصدق کدام صناعت ادبی است؟
- «تُرا پیشہ عدل است لیکن به جود
- محاکات
  - استعاره
  - دم شبیه به دم
  - ذم شبیه به مدح
- ۸۰- کدام صفت ادبی، در لغت به معنی رشته کشیده شده بوده و در شعر به گونه ای اطلاق می شود که یک بیت شعر را به چهار جزء موزون تقسیم می کند که معمولاً سه جزء اول هفتی هستند؟
- ترکیب بند
  - رباعی
  - ترجیع بند
  - مسقط

### مبانی نظری عکاسی:

- ۸۱- کدام یک از عکاسان با رویکرد آرشیوی به تصاویر عکاسی، به خلق آثار مفهومی پرداخته است؟
- رالف گیبسون
  - یواخیم اشمیت
  - رالف یوجین میتیارد

- ۸۲- جعفر خادم، آنتوان خان ارمانتی، آمیراند، آباخت، ماشالله خان برتو و ملیک مدام لیلیان عکاسان حرفه‌ای کدام دوره بودند؟
- (۱) اواسط دوره قاجار
  - (۲) ابتدای دوره پهلوی اول
  - (۳) ابتدای دوره پهلوی دوم
- ۸۳- پرتره‌های تیپ‌نگارانه پاهاندگان لهستانی در اصفهان، توسط کدام هنرمند عکاسی شد؟
- (۱) ارنست هولستر
  - (۲) علام‌حسین درخشان
  - (۳) عبدالخالق خان اصفهانی
- ۸۴- ویزگی عکس‌های معماری جودیت ترنر (Judith Turner)، کدام است؟
- (۱) تأکید بر عمق میدان و صوح کم و کشیدگی موضوع
  - (۲) استفاده از لرز وابد در عکاسی از نماهای باز
  - (۳) استفاده از فرایند عکاسی ماوراء‌النفس
  - (۴) تأکید بر جزئیات و فرم‌های انتزاعی
- ۸۵- ممه‌مرین ویزگی فنی عکس‌های معماری ژولیوس شولمان (Julius shulman)، استفاده از کدام مورد است؟
- (۱) لرز وابد انگل
  - (۲) دوربین قطع ۱۳۵
  - (۳) فیلم مادون قرمز
- ۸۶- عکس‌های لری کلارک (Larry Clark) در کدام گروه قرار می‌گیرند؟
- (۱) مستندگاری سنتی
  - (۲) مستندگاری نوین
  - (۳) زمین‌نگاری جدید
- ۸۷- ویزگی برجسته عکس‌های منظره جان فال (John pfahl)، کدام مورد است؟
- (۱) دستکاری در موضوع طبیعی
  - (۲) مونتاژ اغراق‌آمیز کامپیوترا
  - (۳) استفاده از فرایند رون سیسم
- ۸۸- نخستین زن ایرانی که با دوربین عکاسی سروکار داشت و عکس‌هایی گرفت، چه نام داشت؟
- (۱) عزت‌الدوله
  - (۲) اشرف‌السلطنه
  - (۳) انبیا
- ۸۹- مجموعه عکس «خواهران براون»، عکاس است؟
- (۱) رالف گیبسون
  - (۲) نیکلاس نیکسون
  - (۳) هیروشی سوگی موتو
- ۹۰- کدام عکاس، به عکاسی جزء‌نگارانه از گل‌ها و گیاهان مشهور است؟
- (۱) ادوارد مایبریج
  - (۲) اثین رول‌ماری
  - (۳) کارل بلاسفلد
  - (۴) ادوارد استایکن
- ۹۱- کتاب «چشم باز طراحی شده: حقیقت بصری در دوران پسا عکاسی» (۱۹۹۸)، مربوط به کدام نظریه پرداز است؟
- (۱) مارتین لیستر
  - (۲) فرد ریچن
  - (۳) لومانوویچ
  - (۴) ولیام جی میشا
- ۹۲- آثار کدامیک از عکاسان صحنه‌پرداز، به سمت زیبایی‌شناسی عکاسی مستند نزدیک می‌شود؟
- (۱) فیوناتن
  - (۲) دیوید کلیریان
  - (۳) جف وال
  - (۴) سیندی اسکائلند
- ۹۳- خالق اولین عکس‌های «فوتوریسمی»، کدام مورد است؟
- (۱) آنتونیو چولیو برگاکلیا
  - (۲) من ری
  - (۳) الین لشکدان کابرن
  - (۴) کریستین شاد

۹۴- نتوپوگرافی‌های (مکان‌نگاری‌های جدید) برنهارد و هیلابکر در تصاویر برج‌های آب چه نگرشی دارند؟

- (۱) آنتی‌رالیسم (ضد واقع‌گرایی)
- (۲) آنتی‌مدرنیسم (ضدنوگرایی)
- (۳) آنتی‌ناتورالیسم (ضدطبیعت‌گرایی)
- (۴) آنتی‌اسپرسیونیسم (ضد بیان‌گرایی)

۹۵- کدام هنرمند، عکس عکس مخفی رویه‌راز موسولینی و دولتمردان دیگر است؟



(۱) بیل برانت

(۲) رابرت کاپا

(۳) ریش سلومون

(۴) هانری کارتیه برسون

۹۶- اولین و دومنین سری از عکس‌های معروف به هم ارزها (equivalents) از چه کسانی است؟

- (۱) فردیک اولن و آندره کرتر
- (۲) آفره آیزن‌شتات و پل آسترند
- (۳) رابرت دقایقی و کلارنس وايت
- (۴) آفرد اسیکلیتر و ماینور وايت

۹۷- عکاسان متاثر از دیدگاه سورئالیسم، کدام هنرمند را تکریم می‌کردند؟

- (۱) من ری
- (۲) کارتبیو برسون
- (۳) سالوادر دالی
- (۴) اوزن آفره

۹۸- کدام عکاس، اشیاء، مردم و رختارها را آن طور که واقعاً هستند و ما هرگز آن‌ها را چنان که باید ندیده‌ایم، نشان می‌دهد و می‌توان لقب «هنرمند دوربین» را به او خداد؟

- (۱) دایان آربوس آمریکایی
- (۲) آگوست ساندر آلمانی
- (۳) زک هانری لارسیک فرانسوی
- (۴) مارکارت بورکه وايت آمریکایی

۹۹- کدام یک از جواهر عکاسی، به عنوان «جایزه نوبل» برای عکاسی شناخته می‌شود؟

- (۱) پولیتر
- (۲) رابرت کاپا
- (۳) هسلیان
- (۴) ولدبرس قتو

۱۰۰- کدام مورد، می‌تواند در مورد رابوت‌هاوزر عکاس آلمانی درست باشد؟

- (۱) خالق عکس‌های مستند خبری و طبیعت بکر با فضاسازی‌های تیره است.
- (۲) آثار او همانند آثار هنرمندان پاپ آرت Pop Art و با فضاسازی‌های روشن است.
- (۳) خالق عکس‌های هنری، با فضای زندگی بخش و زنده که اشارات مستقیم اجتماعی در خود داشته.
- (۴) آثار او همانند آثار هنرمندان هنر زمینی (Land Art)، نشانه‌ها و بقایای حضور انسان در گستره‌های بیان را جستجو می‌کند.

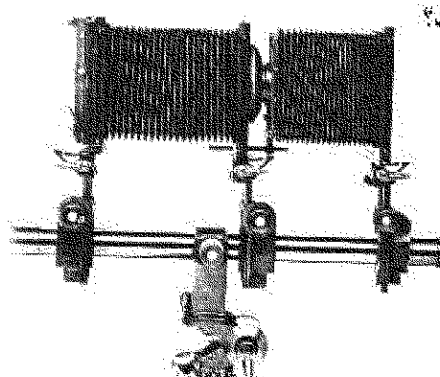
### فن شناسی عکاسی:

۱۰۱- اولین عدسی که جزوی پژوال مجاستانی به منظور عکاسی پروردۀ در سال ۱۸۴۰ میلادی طراحی گردید، دارای چه خطاهایی هستند؟

- (۱) گوما و اعوجاج بالشی
- (۲) استیگماتزم و انحراف میدان
- (۳) انحراف رنگی و اعوجاج شبکه‌ای
- (۴) تمرکز نور در مرکز و تاریک بودن کناره‌ها

۱۰۲- برای افزایش حداکثر کنتراست در گاغدهای مولتی کنتراست، از کدام فیلترها استفاده می‌شود؟

- (۱) CCY
- (۲) CCM
- (۳) CCB
- (۴) W۳۴



۱۰۳- در تصویر زیر از دوربین سینتار فانوس، دست به گدام منظور به کار می‌رود؟

(۱) در استفاده کردن از لنز تله افزایش طول فانوس لازم است.

(۲) ناریک کردن اطراف تصویر جهت بهتر دیدن

(۳) افزایش طول فانوس جهت ماکرو گرافی

(۴) بروشید حرفه‌ای

۱۰۴- در دوربین قطع بزرگ ( $5 \times 4$ ) برای به دست آوردن بیشترین حمق میدان در ازاء هر ۱۲ میلی متر اختلاف فوکوس، در انتهای سطح شیبدار کافی است گدام تعییر اتفاق بیفتد؟

(۱) لنز را ۱۲ درجه تیلت یا سوئینگ قرار دهد.

(۲) لنز را ۱۵ درجه تیلت یا سوئینگ قرار دهد.

۱۰۵- داروی ظهوری که فقط از سولفیت سدیم و فنیدون بهره می‌گیرد، گدام مورد را تولید می‌کند؟

(۱) کنتراست متوسط و تونالیته متوسط

(۲) کنتراست زیاد و تونالیته زیاد

(۳) کنتراست کم و تونالیته کم

۱۰۶- گدام مورد، در خصوص لئوسایان (Leu Cyan) درست است؟

(۱) عملکرد ناقص عملیات فیکسر

(۲) نامنی شدن لایه سایان در مرحله بلیج

(۴) نیست و شوی ناکافی و تداخل با استabilizer

۱۰۷- گدام مورد، در روش اسلاید کداکروم «Kodachrome» درست است؟

(۱) کاپلرها به روش اکتاکروم قرار دارند.

(۲) کاپلرها به روش سیباکروم قرار دارند.

(۳) کاپلرها در هنگام ظهور به دارو و فیلم اضافه می‌شوند.

(۴) کاپلرها همچون فیلم‌های رنگی مرسوم روی آن قرار دارند.

۱۰۸- جهت ساختن گری کارت دیجیتالی به منظور چاپ یا کالیبره شدن مونیتور، از گدام اعتماد RGB با کامای ۲/۲ بهره گرفته می‌شود؟

(۱) صفر

(۲) ۲۵

(۳) ۴۵

(۴) ۱۱۶

۱۰۹- گدام کارخانه یا دوربین موفق به جبران از دست دادن اطلاعات یا داده‌های تصویری ازین ردیف پیکسل‌ها شده است؟

(۱) سوتی H5D      (۲) کان R11      (۳) نیکون D850      (۴) هاسلبلاد α7R11

۱۱۰- داروی ظهور دهنده الکترون و سطح امولسیون بار الکتریکی منفی دارند، در این صورت چگونه داروی ظهور به امولسیون رسوخ می‌کند؟

(۱) در هنگام آریتاسیون دارو، احتمال برخورد بالا می‌رود.

(۲) (لائین خود دلیل حذب داروی ظهور به امولسیون است.

(۳) در هنگام تشکیل تصویر مخفی پوزیشن هوی به وجود می‌آید.

(۴) مواد افزودنی به داروی ظهور می‌افزایند تا بر آن مثبت شود.

۱۱۱- الحال چه گروهی در موقعیت آمین نوع اول از مشتقات پارافینیں دارای قدرت و سرعت ظهور را افزایش می‌دهد؟

(۱) بوتیل

(۲) پروپیل

(۳) متیل

(۴) اتیل

- ۱۱۲- منحنی «Hurter and Driffield» نشان دهنده کدام مورد است؟
- تناسب بین حساسیت فیلم و میزان دانه‌بندی (grain) آن است.
  - تناسب بین نوردهی به فیلم و افزایش تناوبهای روحی کاغذ است.
  - تناسب بین لگاریتم نور دادن (Log E) و دانسیته (D) است.
  - درجات مختلف کاغذ عکاسی است.
- ۱۱۳- عمولأ برای رفع نقص دوچانبه‌گی (Reciprocity Law Failure) در عکاسی چه باید کرد؟
- افزایش نوردهی
  - کاهش نوردهی
  - افزایش حساسیت فیلم
  - کاهش زمان ظهور
- ۱۱۴- ساختار کاغذهای چاپ عکس سیاه و سفید کتراست متغیر (Multigrade)، کدام مورد است؟
- برکیبی از دو لایه امولسیون کم کتراست و پر کتراست
  - برکیبی از سه لایه امولسیون حساس به طیف‌ها زرد و آبی و قرمز
  - برکیبی از سه لایه امولسیون کم کتراست و پر کتراست و خنثی
  - برکیبی از دو لایه امولسیون حساس به طیف ارغوانی و فیروزه‌ای
- قانون آنتی شاین‌فلو (Anti Scheimpflug rule)، در دوربین‌های فانوسی چه کاربردی دارد؟
- کاهش عمق میدان و ضریح
  - افزایش عمق میدان در عمق (سه بعد)
  - افزایش عمق میدان در سطح (دو بعد)
  - تغییر زاویه و محدوده دید دوربین
- ۱۱۶- کدام مورد، درباره نوربرداری پروانه‌ای چهارم درست است؟
- چشمها و زیر بینی تالب بالایی سایه‌دار می‌شوند
  - نیمی از چهره (راست یا چپ) تاریک می‌شود
  - پستانی و روی گونه‌ها سایه‌دار می‌شوند
  - روی سر و بینی تاریک می‌شود
- ۱۱۷- تمام موارد، از ویزگی‌های حسگر فوان ایکس ۳ (فان ایکس ۳) بخوبی می‌شوند، به جزء:
- هیچ فیلتر رنگی ندارد.
  - قرمز در قعر سلوول نیست می‌شود
  - تعداد فیلترهای سیز آن معادل مجموع فیلترهای قرمز و آبی است
  - رنگ‌ها برآساس فرکانس‌های نور ثابت می‌گردند نه فرکانس‌های رنگ
- ۱۱۸- نام اختصاری عامل ظهور رنگی در بروسه RA<sub>4</sub>، کدام مورد است؟
- CD ۱ (۱)      CD ۲ (۲)      CD ۳ (۳)      CD ۴ (۴)
- فاصله هیدروفکال یک عددی از کدام رابطه به دست می‌آید؟ «M درشت‌نمایی - C قطر دایره مفید اعتشاش - F فاصله کانونی - N دیافراگرام»

$$H = \frac{2CN(1+M)}{M^2} \quad (۱)$$

$$H = 2CN \quad (۱)$$

$$H = \frac{N^2}{N \times C} \quad (۲)$$

$$H = 2CN(1+M) \quad (۳)$$

- ۱۲۰- در روش وايت بالانس نورافرادي باشه خاکستری شرکت ادویه Adobe، از چه عددی به عنوان ملاک یا میزان B، R، G استفاده می‌شود؟

۲۵۸ (۱)

۱۲۸ (۲)

۱۳۰ (۳)

۱۳۵ (۴)

مبانی نظری مرمت

- ۱۲۱- کدام مورد مشهورترین عتیقه‌شناس و مورخ قرون هفده میلادی در رم، تحسین رئیس آکادمی سن لوکا و عضو کمیسیون عتیقه‌شناسان از ۱۶۷۰ میلادی به بعد را معرفی می‌کند؟
- کارلو مارانا
  - آندرهآ ساکی
  - بارتولومئو کاواچی
  - جووان پیترو بلوری
- ۱۲۲- اگر همه الحالات بعدی به منظور برگرداندن کار هنری به وضعیت اولیه آن بروداشته شود، آنگاه کدام مورد درباره این اقدام درست خواهد بود؟
- زیبایی اثر قطعاً نمایان خواهد شد.
  - جبر آرسیو زمان و تاریخ تخریب خواهد شد.
  - اثر تاریخی جیعت ارائه و نهایش مناسب تر خواهد بود.
- ۱۲۳- کدام مفهوم را می‌توان به عنوان منشأ ایده‌های اخلاقی امروزی در حوزه حفاظت و مرمت آثار تاریخی در نظر گرفت؟
- برگشتپذیری (reversibility)
  - استabilit (stability)
  - حداقل مداخله (minimum intervention)
  - قابلیت درمان مجدد (retreatability)
- ۱۲۴- کلیه کارهایی که با هدف توقف فرایندهای آسیب‌زا، جلوگیری از پیشرفت آن‌ها یا تقویت ساختار یک یا گروهی از اشیاء که در حدت زمان کوتاهی امکان از دست رفتن و اضمحلال کامل آن‌ها وجود دارد، انجام می‌شود، چه نام دارد؟
- حفظ درمانی یا کالبدی (Remedial Con.)
  - حافظت درمانی یا کالبدی (Preventive Con.)
  - درمان (Treatment)
  - مرمت (Restoration)
- ۱۲۵- کدام عامل، نحوه بازسازی بخش‌های محدود و کمیود در نقاشی را توجیه می‌کند؟
- ویرگی‌های بالفعل و باز نقاشی
  - سک هنری به کار رفته در نقاشی
  - بنگانگی بالقوه نقاشی پیرامون کمیودها
- ۱۲۶- کدام مورد، درخصوص پوسته دیرینگی (پاتین) در آثار بر قیمتی قوی است؟
- اویه کمک قلم مو رنگ قرمز - قبه‌ای سیر بر روی طلاکاری‌های عرقه عشای ربانی زده تا پتینه شده و با مصالح پررنگتر کناری آن بعنی مرمر و سنگ لاجورد جلوه زندگی بهتری پیدا کند.
  - اثر سایبان به سیک یاروک از آثار اوست که به سال ۱۵۱۵ خلق شده و سپس بوساطه برادران لومیر در سده نوزدهم زنگاردهی ساختگی شد.
  - او اثر سایبان که از جنس مفرغی بوده و به سیک گوئیک خلق کرده را پتینه و سپس آن را بر قرار گلیسای سنت پیتر وائیکان نصب کرد.
  - او ترجیح می‌داد آثارش به خصوص تندیس‌های بالائنه‌ای، مفرغی و بی‌رنگ بوده تا بر اثر مزور زمان رنگی واقعی و طیفی بر روی آن ایجاد شود.
- ۱۲۷- چه کسی معتقد بود علاوه بر تأکید بر جنبه‌های استنادی در کارهای هنری، باید به جنبه‌های زیباشتراحتی آن نیز توجه داشت؟
- لویس ریگل
  - اروین پاتوفسکی
  - هایتریش ولقلین
  - یاکوب کریستوف بورکهارت
- ۱۲۸- کدام مورد، سبب تقویت رویکرد محتاطانه و در نتیجه پاکسازی جزئی (partial removal) آثار تاریخی در اقدامات مرمتی شده است؟
- حفظ آثار برای نسل‌های آینده
  - تمایل به اقدامات پیشگیرانه در چند دهه اخیر
  - دستیابی به روش‌های نوین مرمتی
  - معایب و اثرات منفی پاکسازی آثار تاریخی

- ۱۲۹- برای آثار و بقاوی باستانی به دست آمده از کاوش، کدام عملیات بهترین انتخاب است؟  
 ۱) انتقال به موزه  
 ۲) نگهداری در محل کاوش  
 ۳) رها کردن در حالت کشف شده  
 ۴) انتقال به موزه و نمایش در شرایط مناسب
- ۱۳۰- چه کسی به عنوان اولین اروپایی در سال ۱۴۷۲ از تخت جمشید و پاسارگاد و بزد دیدن گرد؟  
 ۱) جیوسافات پاریاردو  
 ۲) آشن هنری لیارد  
 ۳) پیتر دلاواله  
 ۴) زان دیولاگوا
- ۱۳۱- مفهوم «بادمان به عنوان یک سند تاریخی» توسط چه کسی ارائه شد؟  
 ۱) ویوله لودوک  
 ۲) آلوس ریگل  
 ۳) کامیلو بونی تو  
 ۴) لوکا بلترامی
- ۱۳۲- با توجه به نظریات «سواره برندی»، منظور از وضعیت اصلی شی، کدام مورد است؟  
 ۱) وضعیت در زمان ادراک شی  
 ۲) وضعیت در زمان تولید شی  
 ۳) وضعیت شی در طول زمان  
 ۴) وضعیت شی در طول زمان کشف آن
- ۱۳۳- کدام مورد، رویکرد خداقل غرایانه (Minimalist) به حفاظت را بیان می‌کند؟  
 ۱) پایندی استادی به وضعیت اولیه اثر  
 ۲) اختصار از انجام اقدامات حفاظتی پیشگیرانه  
 ۳) حفظ جداگانه تمام سوهن و مواد لا قیمتاندۀ همراه شیخ تاریخی  
 ۴) رعایت ایده برگشت‌بدیری در تمام مداخلات صورت گرفته
- ۱۳۴- کدام مورد به «جوانان پیترو بلوری» مربوط است؟  
 ۱) معتقد بود زمان خود یک اصلاح کننده پر روحی بخواهی خوب است.  
 ۲) تعریف مفاهیم زیبایی، خوش منظر بودن و متعالی توسط وی بیش از پیش توسعه یافت.  
 ۳) به حافظ کارهایش در بازاری تقاضی‌ها در دائرۀ المعرف دنیا و دین و وجهه مثبتی به دست آورد.  
 ۴) تئوری خود را بر پایه قاعده نوافل‌اطوئی که «شعر پرتر و ازلی» را باعث خلقت اشیاء مادی در جهان فیزیکی می‌دانست، پایه‌گذاری کرد.
- ۱۳۵- کدام اندیشه‌مند، یکی از تأثیرگذار ترین کارورزان مکتب صورتگیری (Formation) محسوب می‌شود و از اعضای اصلی تحسین مکتب تاریخ هنر و بن بوده است؟  
 ۱) جان کیتر  
 ۲) آلوس ریگل  
 ۳) هاینریش ولقلین  
 ۴) آبرتو الالو
- ۱۳۶- از دیدگاه کدام اندیشه‌مند، «ساختمان» سازه‌ای واقعی و منطبق بر نیازهای مورد نظر است، اما معنادی به ویژگی‌هایی از ساختمان می‌پردازد که ورای نیازهای روزمره آن است و بنابراین کیفیات ویژه‌ای به آن می‌بخشد؟  
 ۱) رناتو بونلی  
 ۲) کامیلو بونی تو  
 ۳) یواخیم وینکلمون  
 ۴) اوژن ویوله لودوک
- ۱۳۷- کدام عبارت، از نظریات ویوله لودوک است؟  
 ۱) مرمت یک عمارت یعنی باز استقرار آن وضعیت کامل و تمامیت یافته‌ای که شاید هیچ‌گاه به آن صورت وجود نداشته است.  
 ۲) در فرایند مرمت، واقعیت زیاستناحتی به تمامی در سیمای کار هنری حلوه می‌باشد و درک آن نمی‌تواند جدا از آزاده و معرفی افراد باشد.  
 ۳) مرمت را در درونش دیرینگی می‌توان تشخیص داد این ارزش همان پرصدایی یا گونایی است که راسکین بر آن تأکید داشته است.  
 ۴) مرمت باید برقاری دوباره یگانگی بالقوه کار هنری را هدف قرار دهد.

۱۳۸- کدام مورد، به ویژگی‌های فکری «جان راسکین» نزدیک‌تر است؟

- (۱) هرچه نمایز بازارسازی نسبت به العاق بیشتر باشد، مقبولیت بیشتری خواهد داشت.
- (۲) پرگز ترین افتخار و بیشترین شکوه یک بنانه به سنگ‌های آن است و نه به طلاهایش، شگرفی‌ها در عمر آن است.
- (۳) در تعریفی عمومی، کار هنری به هرگونه کار محسوس، دیدنی یا شنیدنی بشر اطلاق می‌شود که حاوی ارزش هنرمندانه باشد.
- (۴) یادمان در گهین‌ترین و اصلی‌ترین مفهوم آن، کاری از آدمی است که به قصد ویره زنده نگاه داشتن گردارها یا قویت‌های انسان برپا نماید.

۱۳۹- در نگاه برندی به موضوع مرمت، رابطه ماده و سیما در کار هنری چگونه بوده است؟

- (۱) ماده بر سیما اولویت دارد و حفظ ماده متاخر به حفظ سیما می‌شود.
- (۲) ماده باید چنان به کار گرفته شود که در اولویت دوم و در خدمت سیما باشد.
- (۳) همه‌ی امامه و سیما در رابطه با وضعیت اثر و میراث تخریب مشخص می‌شود.
- (۴) تضمیم‌گیری در مورد اهمیت ماده و سیما یا توجه به روش حفاظت تعیین می‌شود.

۱۴۰- قانون اداری وزارت معارف و اوقاف و صنایع مستطرفة، در چه سالی به تصویب مجلس رسید؟

(۱) ۱۲۸۸ هـ، ش (۲) ۱۳۱۱ هـ، ش (۳) ۱۳۲۰ هـ، ش (۴) ۱۳۲۱ هـ، ش

### اسباب‌شناسی و فن‌شناسی آثار

۱۴۱- صمعی که از دسته‌ای از گیاهان کوچک همیشه سرمه‌ترانه‌ای توسعه می‌شود، هم در الکل و هم تربائین به حبوبی حل می‌شود، روکش لایکی ایجاد شده بر سطح با گذشت از هان ورد و شکننده می‌شود و از اوایل قرن بیستم جایگزین دیگری یافته است، نام آن کدام است؟

- (۱) دامار
- (۲) مصلکی
- (۳) سندروس
- (۴) صحن عربی

۱۴۲- کدام مورد، طاعون قلع است؟

- (۱) نام تعبیر و انتقال فاربتا قلع با رنگ سفید به فار آلفا خاکستری است.
- (۲) پدیده بودری شدن قلع در دمای بالای ۱۷ درجه‌سانتی گراد که رنگ قلع به سفید درمی‌آید.
- (۳) بیامد تعبیر ویژگی‌های قلع و شروع انتقال با جایگزینی قلع خاکستری با نوع بایمار سفید و ایجاد فرم زگبی روی قلع است.
- (۴) با افزایش دمای انتقال می‌توان شدت تعبیر حالت قلع را کاهش داد و با کم شدن ناخالصی از شدت آن کاسته

۱۴۳- کدام مورد، دلیل تشکیل پاشن نوبل در سطح برترهای باستان مدفون در خاک است؟

- (۱) انحلال قلع در زمان دفن اشیاء
- (۲) تأثیر ترکیبات خاک بر سطح قلع
- (۳) فرآیند جدایش معکوس در زمان ریخته گری شیء
- (۴) انحلال مس و تشکیل فار آمورف غنی از قلع در سطح اشیاء

۱۴۴- دیواره‌های مشبك آجری در بنای‌های تاریخی که به اندازه بلندای انسان ساخته می‌شود و از بام به منزله حیاط خصوصی محافظت می‌کند، چه نام دارد؟

(۱) فریز (۲) زیه (۳) فخر و مدبی (۴) خوون چیزی

۱۴۵- منظور از عبارت (ALL - rag Paper)، کدام مورد است؟

- (۱) همان گاغد پوست با پارسمان است.
- (۲) فرش بسیار ظرفی بافت و نازک است.
- (۳) گاغدی که فقط از پارچه کهنه تنبیه شده است.
- (۴) سد گاغدی کهنه و آسیب دیده نیازمند مرمت است.

۱۴۶- لیتخت (Libethenite) به عنوان یکی از محصولات خوردگی روی آثار برنزی باستانی، معمولاً در ارتباط با کدام یک از محیط‌ها شکل می‌گیرد؟

- (۱) حاوی ترکیبات کلریدی مانند دریاها
- (۲) حاوی ترکیبات قسماً مانند گورستان‌ها
- (۳) حاوی ترکیبات سولفاتی مانند فضاهای باز شهری
- (۴) فاضلاب‌های در حضور باکتری‌های احیاء کننده سولفات

۱۴۷- روشی برای برداخت چوب که چندین روش نازک لای در الكل را به کمک بالشک صیقل دهی آغازته به روغن روی کار می‌مالند و حاصل آن سطحی بسیار براق با رنگی عمیق و درخشندگی متغیر است را چه می‌نامند؟

- (۱) صیقل کاری فرانسوی (French Polishing)
- (۲) چوب‌نمایی (Wood Graining)
- (۳) اسبرزتی (Priming)
- (۴) ابروادی‌سازی (Marbling)

۱۴۸- کدام مورد، به مفهوم «Impasto» در نقاشی نزدیک تر است؟

- (۱) آمیختگی پرده‌های رنگی از یک رنگ به رنگ دیگر با مایه‌های رنگی روشن و ثاریک
- (۲) رنگ‌گذاری به صورت خیلی ضخیم و آنقدر غلظت که از قلم مو یا کاردک نقاشی قابل مشاهده است و رنگ‌ها ممکن است روی بوم هم با یکدیگر مخلوط شوند.
- (۳) امداده‌سازی بستر یا لایه استری از اهک ترم، چچ بخته، آگهه روی یا سفیداب مخلوط با چسب حیوانی یا گاه کارنین برای نقاشی یا مطالاکاری روی چوب
- (۴) لعاب کاری تیره یا مات، استفاده از لایه نازکی از لعاب به همراه رنگ قیمه‌ای روشن بر سطح ناشی برآی آن که از درخشندگی و نندی رنگ‌ها کاسته شود.

۱۴۹-

- پدیده لیزگانگ (Liesegang) در خوردگی اشیاء برنزی تاریخی، به کدام صورت مشاهده می‌شود؟
- (۱) خوردگی موضعی روی سطح اشیاء و تحریب ترکیبات
  - (۲) ساختار نواری مشکل از لایه‌های متوالی محصولات خوردگی
  - (۳) ساختاری تک لایه از محصولات خوردگی حجمی روی سطح شی
  - (۴) لایه نازکی از محصولات خوردگی که سطح اصلی شی را حفظ کرده‌اند.

۱۵۰-

- کدام فرایند، منجر به تشکیل سطح غنی از ارسینک روی آلیاژهای مس - ارسینک می‌شود؟
- (۱) جدایش معکوس عناصر آلیاژی در زمان ریخته گری
  - (۲) سریع سرد کردن شی پس از ریخته گری
  - (۳) کار مکانیکی سرد روی شی پس از ساخت آن
  - (۴) فرازیری طولایی مدت در معرض الاینده‌های سولفیدی

۱۵۱- وجود کدام یک از ویژگی‌های زیر ساختاری، می‌تواند بیانگر اصالت در اشیاء نقره‌ای باشد؟

- (۱) ساختار پوتکسیک
- (۲) وجود رسوب تاپوسته در مرزدانه‌ها
- (۳) حضور سرب در ترکیب الیاژ

۱۵۲- کدام مورد، مشخصات آهن کار شده (Wrought iron) را بيان می کند؟

- (۱) آلياز آهن دارای مقدار کم کربن، زیاد و ساختار اساساً فريشي - پرليتي
- (۲) آلياز آهن با مقدار کم کربن، دارای ساختار اساساً فريشي - پرليتي و شکننده
- (۳) آلياز آهن با مقدار کم کربن، دارای ساختار اساساً فريشي و سرباره های سيليكاتي
- (۴) آلياز آهن داراي مقدار کربن زیاد و ساختار اساساً پرليتي و سرباره های سيليكاتي

۱۵۳- کاهش مقاومت مکانیکي، هم کشیدگي حجمي و ابجاد ترکهاي موازي و در جهت عمود بر الیاف، نشان دهنده کدام نوع پوسيدگي در چوب است؟

- (۱) نرم
- (۲) قهوه اي
- (۳) سفید متوالى
- (۴) سفید همزمان

۱۵۴- از بین بهمن برگان پراكنده آوند، کدام مورد با جسم غير مسلح قابل تشخيص تر است؟

- (۱) بيد و سيدار
- (۲) افرا و صنوبر زرد
- (۳) صمر و توسکا
- (۴) راش آمريکاني و چار

۱۵۵- فرآيند اهلي خوردي در شيشه های باستان مدفون در محیط خاک کدام مورد است؟

- (۱) تسلی فرنگي در ساختار شيشه ها

(۲) اتحال سيلسيوم به دليل حضور غياض فلوري در ترکيب شيشه

(۳) تبادل يوني به دليل حضور همزان فلوري توجه سرب در شيشه

(۴) تبادل يوني به دليل حضور همزان فلوري توجه سرب در شيشه

۱۵۶- در انتخاب مواد خام لعاب، پيروي از مقادير کدام مورد، اصولي و منطقی تر است؟

(۱) تا حد امکان از بكاربردن مواد محلول در آب در ترکيب لعاب خودداری شود.

(۲) تا حد امکان ت نوع مواد مورد استفاده و چوناً توسيع هرچه بيشتر آن ها را متنظر قرار داد.

(۳) تا حد امکان از کاربرد غريت ها يا لعاب های آماده در ترکيب لعاب مورد استفاده پرهيز شود.

(۴) از مواد خامی که توأمًا حاوي دو يا چند ترکيب مورد نيار در لعاب است کمتر استفاده نموده و هر يك از آن مواد را به صورت جداگانه تأسين و استفاده شود.

۱۵۷- کدام عبارت، درباره لعاب سفالنه ها درست است؟

(۱) در اولين مرحله پخت بلنه، خمير سيليكات الومينيوم ايدار اضافه شده تا روانی مستحب ايجاد کند.

(۲) در تهيه لعاب، از قلع و سيليكات الومينيوم ايدار برای ساخت و تولید لعاب آبي روشن استفاده می شود.

(۳) در پخت نهایي، لعاب سيللي با اكسيدهای فلزی مانند سرب، آئینه های فلزی رنگ ارغونی و میان رنگ سبز اضافه می شود.

(۴) پستاکسید فسفر به عنوان شبکه ساز می تواند جایگزین مقاديری از سيليس با اكسيد یور شود، اين ترکيب به عنوان عامل گذر گننده (مات) در لعاب به کار می رود و مقدار کم آن و بستگوريه را کاهش می دهد.

۱۵۸- کدام مورد، بيشتر برای استحکام بخشی چوب های اشیاع از آب به کار می رود؟

- (۱) دamar
- (۲) پلي اتيلن گلوكول
- (۳) زلاتين حيواني

۱۵۹- در درجه حرارت  $200^{\circ}C$  الی  $300^{\circ}C$  چه فازي از عجيج به وجود می آيد؟

- (۱) اندريلت II
- (۲) بازانيت
- (۳) زيس

۱۶۰- در گذشته برداشت چوب برای استفاده، در چه فصلی صورت می گرفت و علت آن چه بود؟

(۱) بهار - فعلان شدن زيسني درخت

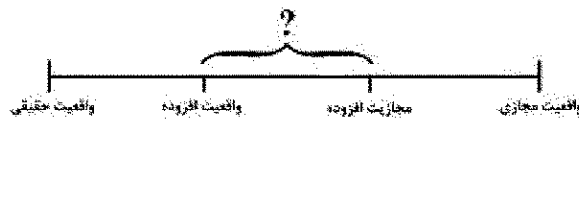
(۲) ياييز - برگ ريزان در درختان

(۳) زمستان - كمتر بودن فعالیت بیولوژیکی درخت

(۴) زمستان و فايتان - دسترسی مناسب

**مبانی رایانه (گرافیک رایانه‌ای، ارتباط متقابل انسان و رایانه، واقعیت مجازی و افزوده) و مبانی هنر در فضای مجازی:**

**۱۶۱- قسمت مشخص شده با علامت سوال، بیانگر کدام نوع از واقعیت می‌باشد؟**



- (۱) مخفی
- (۲) جزء
- (۳) فراز
- (۴) ترکیبی

**۱۶۲- واقعیت افزوده، در نتیجه کدام یک از فرایندهای زیر به موجود می‌آید؟**

- (۱) وارد نمودن محتوای دنیای مجازی به دنیای واقعی
- (۲) ارزشمندی فوتورالیستیک از دنیای واقعی در دنیای مجازی
- (۳) ارزشمندی فوتورالیستیک از دنیای مجازی در دنیای واقعی
- (۴) کپی‌جذب‌چشمی دنیای واقعی و استفاده از آن در دنیای مجازی

**۱۶۳- دو خصوصیت مهم گفت هر عکس دیجیتال کدام موارد هستند؟**

- (۱) پیکسل و عمق رنگ
- (۲) رزو لوشن و عمق رنگ
- (۳) تعداد پیکسل در آیچ و سنسور دوربین

**۱۶۴- تصویر حام و فشرده نشده از یک عکس دیجیتال، با چه فرمتی مشخص می‌شود؟**

- PDF (۱)      JPEG (۲)      TIFF (۳)      RAW (۴)

**۱۶۵- جامعه اطلاعاتی چه تعريفی دارد و هدف آن کدام مورد است؟**

- (۱) جامعه‌ای که دگرگونی‌های اجتماعی به توسعه اقتصادی کمک می‌کند هدف، گسترش تحصص‌ها به جای اطلاعات است.
- (۲) جامعه‌ای که توسعه اطلاعات به دگرگونی‌های سیاسی کمک می‌کند هدف، گسترش اطلاعات به جای تحصص است.
- (۳) جامعه‌ای که دگرگونی‌های سیاسی، به گسترش اطلاعات کمک می‌کند هدف، آگاهی پخشی به مردم و گسترش اطلاعات آنها است.
- (۴) جامعه‌ای که در آن کیفیت زندگی، دگرگونی‌های اجتماعی و توسعه اقتصادی به پهره گیری از اطلاعات متکی است، هدف، این است که به وسیله فناوری اطلاعات، هزیست در جهان به دست آورد.

**۱۶۶- نوعی از یادگیری که در طراحی یک بازی حدی مدنظر نبوده و می‌تواند در جریان انجام بازی اتفاق بیفتد، چه نام دارد؟**

- (۱) آگاهانه      (۲) شرطی      (۳) تصادفی      (۴) هیجانی

**۱۶۷- کدام مورد، بهترین تعریف را برای بازی‌های جدی (Serious Games) ارائه می‌نماید؟**

- (۱) بازی که با هدف اصلی انتقال دانش به کاربر سعی در جذاب کردن فرایند آموزش و یادگیری دارد.

- (۲) یک نوع بازی که هدف اصلی آن سرگرم کردن کاربر و ایجاد رغبت برای یادگیری در وی می‌باشد.

- (۳) بازی است که با ایجاد هیجان و احسان نشاط، کاربر را با عواقب جدی تصمیمات خود در جریان بازی آگاه می‌سازد.

- (۴) یک نوع بازی تفتشی می‌باشد که سعی دارد قدرت تصمیم‌گیری کاربر در موقعیت‌های جدی را به چالش بکشند.

**۱۶۸- اطلاعات ورودی در سیستم‌های توروفیدبک متنی بر بازی‌های رایانه‌ای، توسط کدام یک از تجهیزات تأمین می‌شود؟**

- (۱) پنوموگراف      (۲) الکتروکاردیوگرام      (۳) الکتروانسفالوگرافی

**۱۶۹- تمام موارد، جزو ویژگی‌های طرح اولیه (Sketch) هستند، به جز:**

- (۱) طراحی سریع
- (۲) طراحی در تعداد زیاد
- (۳) طراحی با جزئیات کامل

- ۱۷۰- کدام مفهوم، بیانگر استفاده از اجزا و اصول بازی در زمینه‌های غیر از بازی است؟
- بازی وارسازی (Serious Games)
  - بازی جدی (Gamification)
  - بازی‌های آموزشی (Educational Games)
  - بازی‌های تأثیرگذار (Impact Games)
- ۱۷۱- کدام مفهوم، بیانگر نمونه اولیه افقی (Horizontal prototype) است؟
- نمونه اولیه‌ای که تنها کارکردهای ساده سیستم را در خود دارد.
  - نمونه اولیه‌ای که تنها کارکردهای پیچیده سیستم را در خود دارد.
  - نمونه اولیه‌ای که دارای سطح وسیعی از کارکردهای سیستم با جزئیات کم است.
  - نمونه اولیه‌ای که دارای تعداد محدودی از کارکردهای سیستم با جزئیات زیاد است.
- ۱۷۲- مفهوم توانش دیداری «Visual Affordance»، در طراحی تعامل به کدام معنا است؟
- قابلیت دیده شدن یک شی در میان اشیا مشابه
  - نهره‌مندی از امکانات پردازش و تشخیص تصویر
  - برخورداری از جنبه‌های زیبایی‌شناسی بصری در طراحی
  - رابطه میان ویژگی‌های یک شی و توانایی افراد برای مشخص کردن نحوه استفاده از آن
- ۱۷۳- در انتقال اطلاعات حرکتی از دلایل واقعی به محیط مجازی، شش درجه آزادی عبارت است از:
- موقعیت مکانی حول محور  $X$  و دوران حول محور  $X$  و  $Y$
  - موقعیت مکانی در طول محورهای  $X$  و  $Y$  و دوران حول محور  $Z$
  - موقعیت مکانی در طول محور  $X$  و دوران حول هر سه محور مختصات
  - موقعیت مکانی در طول هر سه محور مختصاتی و دوران حول هر سه محور مختصات
- ۱۷۴- سنسور واحد اندازه‌گیری اینترسی (IMU) ترکیبی از کدام سنسورها و کاربرد آن در واقعیت مجازی موبایل کدام مورد است؟
- زیروسکوپ و شتابسنج، تعیین موقعیت فضایی دستگاه
  - شتابسنج و جی بی اس، تعیین سرعت زاویه‌ای دستگاه
  - زیروسکوپ و مگنومتر، تعیین میدان مغناطیسی و جهت آن
  - زیروسکوپ و جی بی اس، تعیین موقعیت مکانی دستگاه روی زمین
- ۱۷۵- کدام فرمت، می‌تواند از تصاویر اینسیمیشنی کوتاه پستیبانی کند؟
- 
- |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|
| PNG (۱) | BMP (۲) | SVG (۳) | GIF (۱) |
|---------|---------|---------|---------|
- ۱۷۶- قیلد «Specular Color» در گره مربوط به متریال دهنی، چه کاربردی دارد؟
- جهت انعکاس نور از روی شی سه‌بعدی
  - افزایش نور باشد دادن به رنگ
  - جهت افزایش نور و پایه مربوط به شی سه‌بعدی
  - جهت انعکاس آینه‌ای از روی شی سه‌بعدی
- ۱۷۷- تمام موارد، از تصاویر رسته‌ای (Raster Graphics) پستیبانی می‌کنند، به جزء:
- |         |         |         |          |
|---------|---------|---------|----------|
| GIF (۱) | SVG (۲) | PNG (۲) | JPEG (۱) |
|---------|---------|---------|----------|
- ۱۷۸- «Spot light»، باید دارای کدام پارامترها باشد؟
- رنگ و موقعیت
  - رنگ، موقعیت و شدت نور
- ۱۷۹- طراحی تجربه کاربری، بعدنال کدام مورد است؟
- رهنار کاربر
  - عواطف و احساسات کاربر
  - حل مسئله از طریق کاربر

۱۸۰- کدام یک از جنبه‌های واقعیت مجازی، با حالات فیزیولوژیکی و روان‌شناسی کاربران بیشتر مرتبط است؟

- (۱) حسن تعلق      (۲) حسن حضور      (۳) واقع‌گرایی عینی      (۴) حسن هم‌ ذات‌بنداری

۱۸۱- در الگوریتم زنتیک، کدام مرحله تأثیر بیشتری بر روی تنوع نسل‌های بعدی ایجاد می‌کند؟

- (۱) ترکیب (Cross over)      (۲) جهش (Mutation)

(۳) نسل اولیه (Initial Generation)      (۴) تابع پرازنده‌گی (Fitness Function)

۱۸۲- تفاوت نور نرم و سخت، کدام مورد است؟

- (۱) نور سخت سایه‌های مشخص و قوی ایجاد می‌کند.

- (۲) نور سخت جهت‌دار بوده و نور نرم بدون جهت است.

- (۳) نور سخت در دنایی واقعی و نور نرم در دنایی مجازی معنی دارد.

۱۸۳- کدام سیوه توربیدازی، می‌توان تباين بصری در صفحه ایجاد کرد؟

- (۱) نوری که از پایین به کلراکتر می‌تابد.

- (۲) نوری که به صورت مایل به چشم کلراکتر می‌تابد.

- (۳) نوری که از پشت همصورت علیه بر کلراکتر می‌تابد.

- (۴) نوری که به صورت عمودی از پایانه کلراکتر می‌تابد.

۱۸۴- کدام مورد، در رابطه با گلیشه‌های نوری و رنگی درست است؟

- (۱) تغییر در گلیشه‌های رنگی نور همواره ناخوشایند بوده و تباید تغییر داده شوند.

- (۲) تغییر در گلیشه‌های رنگی نور می‌تواند باعث ایجاد اعجاب و به پادسپاری شود.

- (۳) گلیشه‌های رنگی نور در تمامی فرهنگ‌ها مشترک بوده و در طول زمان ثابت هستند.

- (۴) رنگ قرمز در تمامی محصولات گرافیکی نشان دهنده امید، آرزو و لذت بروزی است.

۱۸۵- از کدام طیف‌های فرکانسی، برای افزایش واکنش ترس مخاطب استفاده می‌شود؟

- (۱) اصوات با طیف فرکانسی میانه، به علت آشنازی بیشتر مخاطب با این طیف

- (۲) اصوات با طیف فرکانسی بالا، به علت ایجاد صدای تیز و قابلیت تشخیص کل منبع صدا

- (۳) اصوات با طیف فرکانسی پایین، به علت عدم توانایی گوش در تعیین دقیق مکان منبع صدا

- (۴) اصوات با طیف فرکانسی میانه و بالا، به علت اشتراک طیف فرکانسی در محصولات انسان‌سان و این اصوات در

محصولات چندرسانه‌ای

۱۸۶- اصطلاح «Eye Darts»، به کدام معهوم اشاره می‌کند؟

- (۱) نوعی دارت متصل به حسگر چشمی

- (۲) حسگرهای برای تعقیب حرکت مردمک چشم

- (۳) سلوک‌های عصبی چشم در شبکه برای دریافت تصاویر و ارسال آن‌ها به مغز

- (۴) حرکت‌های سریع مردمک چشم انسان هنگام تفکر و تصور به شکل غیرزادی

۱۸۷- ایده وادی غیرطبیعی یا دره وهمی (Uncanny Valley)، متعلق به کدام دانشمند علم ریوتیک است؟

- (۱) ماساهیر و موری      (۲) الوبیر گراوو      (۳) رب اتلن      (۴) بیل اکمن

۱۸۸- جلوه‌های ویژه میدانی (SFX) و جلوه‌های ویژه بصری (VFX)، به ترتیب در چه مرحله از تولید یک فیلم انجام می‌یابدند؟

- (۱) تولید، پیش تولید

- (۲) پس تولید، پیش تولید

- (۳) پیش تولید، پس تولید

۱۸۹- مؤلف گرایی می‌تواند به وسیله کدام ویژگی هنر دیجیتال تمدید نمود؟

۱) شبیه‌سازی اثر هنری در فضای مجازی

۲) قابلیت ترکیب سبک‌های مختلف در یک اثر هنری

۳) یکسان بودن اختالت اثر هنری در نسخه‌های متعدد آن

۴) قابل تکثیر بودن اثر هنری با حفظ تفاوت نسخه‌های تکثیر شده با منع اثر از نظر اصالت هنری

۱۹۰- تمام موارد در برنامه‌ریزی نیروی انسانی برای تولید بازی رایانه‌ای، مطابق با مدل پیشنهادی کپ در سال ۲۰۱۲

هستند، به جز:

۱) طراح بازی آموزشی

۲) طراح صحنه

۳) طراح مرحله

۴) برنامه‌نویس