

کد کنترل

203

F



203F

آزمون (نیمه‌تم مرکز) ورود به دوره‌های دکتری – سال ۱۴۰۱

دفترچه شماره (۱)

صبح جمعه ۱۴۰۰/۱۲/۶



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

سازمان سنجش آموزش کشور

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

رشته مرمت – مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی (کد ۲۵۰۵)

جدول مواد امتحانی، تعداد، شماره سوال‌ها و زمان پاسخ‌گویی

سچموعه دروس تخصصی:	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره	زمان پاسخ‌گویی
– تاریخ هنر ایران و جهان – مبانی نظری مرمت – آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار		۹۰	۱	۱۲۰	۱۲۰ دقیقه

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمره منفی دارد.

حق جاپ، تکثیر و انتشار سوال‌ها به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حرفی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با مختلفان برای مفرورات رفتار می‌شود.

* متقاضی گرامی، وارد نکردن مشخصات و امضا در کادر زیر، به منزله غیبت و حضور نداشتن در جلسه آزمون است.

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

امضا:

- ۱ مرقعات فاتح (محفوظ در استانبول)، براساس کدام مجموعه ایرانی شکل گرفته‌اند؟
- (۱) یوسف میرزا شاهزاده آق قویونلو
 - (۲) مرقع بایسنقر میرزا تیموری
 - (۳) مرقع شاه طهماسب صفوی
 - (۴) مرقع یعقوب بیک
- ۲ بیشترین آثار نقاشی صادقی بیک، در کدام نسخه زیر وجود دارد؟
- (۱) انوار سهیلی
 - (۲) گرشاسب‌نامه
 - (۳) حبیب‌السیر
 - (۴) شاهنامه شاه اسماعیل دوم
- ۳ تنها نسخه قرآن برای اکبر شاه گورکانی را چه کسی کتابت کرد؟
- (۱) مالک دیلمی
 - (۲) هبة‌الله الحسینی
 - (۳) عبدالباقي نهادنی
 - (۴) عبدالصمد شیرین قلم
- ۴ کدام مورد، ویژگی تزیینات معماري آثار متقدم اسلامی در اندلس است؟
- (۱) نفوذ هنر عراق
 - (۲) تأثیر اقوام شمال آفریقا
 - (۳) کهن‌نمایی و تأثیر بیزانس
 - (۴) تأثیر از شمایل‌شناسی فرهنگ خالص اسلامی
- ۵ کدام مورد، نخستین طرح ساختمانی عبدالرحمن سوم به عنوان ابزاری برای قدرت‌نمایی خلفا در اسپانیا بوده است؟
- (۱) گسترش نمازخانه مسجد جامع قرطبه
 - (۲) ساخت «مدينة الزهراء» در پنج کیلومتری شمال غربی قرطبه
 - (۳) گسترش الکاثار (القصر) در قرطبه و برافراشتن کاخ جدیدی در آن
 - (۴) الحاق دالانی از قصر به در غربی نمازخانه روبه‌روی در مسجد جامع قرطبه
- ۶ کدام مکتب در نقاشی ایرانی در قرن دوازده هـ ق. در نتیجه تجربه‌های «فرنگی‌سازی» شکل گرفت و در زمان فتحعلی‌شاه قاجار به اوج خود رسید؟
- (۱) قلمدان‌نگاری
 - (۲) پیکرگاری درباری
 - (۳) نقاشی قهوه‌خانه
 - (۴) نقاشی گل و مرغ
- ۷ کدام مسجد، از آثار معماری عثمانی در شمال آفریقا به‌شمار می‌آید؟
- (۱) سنان پاشا
 - (۲) رستم پاشا
 - (۳) سلیمان پاشا
 - (۴) لاری چلبی
- ۸ کدام مورد نسخه‌ای است که برای عبدالعزیز حاکم شیبانی به خط میرعلی و نقاشی شیخ‌زاده تهیه شد؟
- (۱) تحفة‌الاحرار جامی
 - (۲) محیط التواریخ
 - (۳) هفت منظر
 - (۴) مهر و مشتری
- ۹ کدام مورد، تفاوت نقاشی عثمانی موجود در آثار امیرعلی شیرنوایی با سنت هنری ایرانی است؟
- (۱) آسمان طلایی
 - (۲) قطع کوچک نگاره‌ها
 - (۳) رنگبندی قرمز و زرد
 - (۴) ترکیببندی دایره‌ای نگاره‌ها
- ۱۰ اهدای هدایای دربار صفوی به پادشاه عثمانی، در کدام نسخه به تصویر درآمده است؟
- (۱) فالنامه
 - (۲) نزهۃ‌الاخبار
 - (۳) منازل سفر عراقیین
 - (۴) شاهنامه سلیم خان

- ۱۱ کدام مورد، آخرین دستاوردهای دولت صفوی در زمینه معماری بوده است؟
- (۱) تکمیل بازار قیصریه اصفهان
 - (۲) توسعه کاخ عالی قاپو توسط ساروتقی
 - (۳) ساخت کوشک معروف به هشت بهشت
 - (۴) ساخت مجتمعه عمارت‌هایی در چهار باغ شامل مدرسه مادرشاه، کاروانسرا و بازار
- ۱۲ کدام مورد، نامی است که به «سگ اصحاب کهف» اطلاق می‌شود؟
- (۱) قطمير
 - (۲) غراب
 - (۳) عناق
 - (۴) عازیل
- ۱۳ کدام مورد، درباره برج‌های دوقلوی خرقان درست است؟
- (۱) آجرکاری این بنا به شیوه لاریزی در سردر ورودی است.
 - (۲) تزئینات مقلعی در سردر ورودی با خط کوفی مشجر است.
 - (۳) عمار این بنا محمدبن مکر الرنجانی القیه بوده است.
 - (۴) این بنا دارای پلان دوازده وجهی از آجر پخته و ستون‌های مدور در گوشها است.
- ۱۴ کدام مورد، درخصوص کتابخانه آرامگاه شیخ صفی الدین اردبیلی درست است؟
- (۱) تمامی استاد خطی کتابخانه به عنوان غرامت ضبط شده است.
 - (۲) تمامی استاد خطی کتابخانه به کتابخانه فقاہت منتقل شده است.
 - (۳) تمامی استاد خطی به تعداد ۷۱۴۱ عنوان کتاب، اکنون در کتابخانه بقعه کنار چینی خانه قرار دارد.
 - (۴) تعداد زیادی از نسخ این کتابخانه که به کتابخانه مرکزی دانشگاه تهران منتقل شده بود دچار آتش‌سوزی شدند.
- ۱۵ کتاب عرایس الجواهر و نفایس الاطایب، توسط چه کسی و در چه سالی تألیف شده است؟
- (۱) ابوالحسن احمد راوندی، ۷۰۰ هـ. ق
 - (۲) عبدالله بن علی کاشانی، ۷۰۰ هـ. ق
 - (۳) شمس الدین محمدبن محمود، ۷۴۰ هـ. ق
 - (۴) ابوالقاسم کاشانی، ۷۲۰ هـ. ق
- ۱۶ کتبیه‌های ایوان مقصوره مسجد گوهرشاد، منسوب به کدام مورد است؟
- (۱) شمس بایسنقری
 - (۲) جعفر تبریزی بایسنقری
 - (۳) سلطان ابراهیم میرزا صفوی
 - (۴) بایسنقر میرزا بهادرخان
- ۱۷ کدام یک از هنرمندان به ترتیب در کارگاه بایسنقر میرزا، ابراهیم سلطان و اسکندر سلطان مشغول به کار بودند؟
- (۱) شمس، خواجه عطا، مولانا خلیل
 - (۲) جعفر تبریزی، پیراحمد باغشمالي، عضد
 - (۳) مولانا خلیل، نصرالسلطانی، پیراحمد باغشمالي
 - (۴) ناصرالکاتب، مظہر نیشابوری، نصرالسلطانی
- ۱۸ تعریف زیر، ویژگی کدام سبک هنری را تبیین می‌کند؟
- «درهم شکستن رنگ و صورت و خطوط طرح که براساس احساس شبکیه چشم پیش می‌رود.»
- (۱) کوبیسم
 - (۲) فوویسم
 - (۳) امپرسیونیسم
 - (۴) نئوامپرسیونیسم
- ۱۹ کدام هنرمند نقاش و کدام شیمیدان، به صورت مشترک صدھا پرتره کوچک با فرایند کالوتیپ در اسکالتلند تولید کردند؟
- (۱) رابرت آدامسون / ویلیام فاکس تالبوت
 - (۲) دیوید اوکتاویوس هیل / رابرت آدامسون
 - (۳) جویس نیمنس / دیوید اوکتاویوس هیل
- ۲۰ کدام هنرمندان، بیشترین تأثیر را بر نقاشان فوویست داشتند؟
- (۱) اریک مندلسون و آندره درن
 - (۲) هانری روسو و هانری ماتیس
 - (۳) پابلو پیکاسو و ژرژ براک
 - (۴) ونسان ون گوگ و پل گوگن

- ۲۱- کدام مورد، با عبارت «فراخکرت» ارتباط معنایی دارد؟
- (۱) فراشکرت به معنای آفرینش یا خلقت است.
 - (۲) جشنی است که در پنج روز آخر سال به یاد فروهرهای درگذشتگان انجام می‌شده است.
 - (۳) نام پهلوی اقیانوسی که در اوستا بدان اشاره شده و معنی تحتلفظی آن «بزرگ ساحل» است.
 - (۴) نام پهلوی «فرامرز» پسر رستم که پیشوای لشکری بود که رستم به کین‌خواهی سیاوش به توران اعزام کرد.
- ۲۲- کدام مورد، درباره یوفیزی (Uffizi) درست است؟
- (۱) کل مجموعه معماری یوفیزی توسط جورجو واساری طراحی و اجرا شده است.
 - (۲) سازه‌ای طراحی شده توسط میکل آنژ که در کتاب معروف جورجو واساری توصیف شده است.
 - (۳) سازه‌ای عجیب و غیرمعمول با ارتفاع سه طبقه در امتداد دو طرف خیابانی که به رودخانه آرنو در فلورانس منتهی می‌شود.
 - (۴) به معنای «دفاتر» نشانه‌ای از دولتی وابسته و غیرمستقل در فلورانس، مجموعه‌ای که به عنوان یک مرکز تجاری مورد استفاده بود.
- ۲۳- مدارس طلاکاری، شیردار و الغبیگ متعلق به کدام مجموعه معماری هستند؟
- (۱) گازرگاه هرات
 - (۲) باع‌های شالیمار لاھور
 - (۳) میدان ریگستان در سمرقند
 - (۴) شاهزاده سمرقند
- ۲۴- هنر سکائی، در تماس با کدام یک از هنرهای دوره باستان روندی تکاملی داشته است؟
- (۱) کلاردشت و اورارتون
 - (۲) بابل و اورارتون
 - (۳) زیوبه و آریایی
 - (۴) اوراتو و لرستان
- ۲۵- کدام یک از بنای‌های زیر، از مشابهت نسبی در طرح برخوردارند؟
- (۱) قلعه دختر فیروزآباد، مدرسه آقا‌بزرگ کاشان
 - (۲) مسجد جامع کرمان، مسجد کبود تبریز
 - (۳) مسجد وکیل، کاخ اردشیر
- ۲۶- کدام مورد، گویای ویژگی مکتب کمال‌الملک است؟
- (۱) حذف جلوه‌های مادی رنگیزه‌ها و دستیابی به درخشندگی آمیزش بصری فام‌های طیفی
 - (۲) تکیه بر شرح واقعی و داستان‌پردازی به قسمی که موضوع اثر، عنصر اساسی محتواش باشد.
 - (۳) آمیخته‌ای از کلاسیسیسم سطحی و ناتورالیسم آشکار و همراه با نوعی احساساتی گری شبه رمانیک است.
 - (۴) هنرمند راستین باید بر پایه شناخت آثار کلاسیک یونان، والاترین جنبه‌های زیبایی طبیعت را در اثر خود نشان دهد.
- ۲۷- «لاکشمانا»، به کدام مورد مربوط است؟
- (۱) معبد اصلی خاندان یاماها‌دوا در خواجه راهوی هند
 - (۲) یکی از دو معبد اصلی و سلطنتی پادشاهی چاندلاها در هند
 - (۳) معبد کوچکی در ناراتمالای هند که در اوایل قرن نهم ساخته شده با ساختار حلقه حلقه
 - (۴) یکی از معابد پنج گانه چینی دربارهای راجبوت در مونت آبوی راجستان متعلق به قرن ۱۶ میلادی
- ۲۸- خانه قدکی، خانه بهنام و خانه شربت‌اوغلی، مربوط به چه دوره تاریخی است و در کدام شهر قرار دارد؟
- (۱) افشار - شیراز
 - (۲) صفوی - قزوین
 - (۳) قاجار و پهلوی - تبریز
- ۲۹- کدام مورد، شاخص ترین تزیین معماری به کار رفته در بنای ایلخانی بقعه پیربکران اصفهان است؟
- (۱) گچبری
 - (۲) آجرکاری
 - (۳) گره‌چینی
 - (۴) نقاشی روی گچ

- ۳۰ - معماری مدّجنان، به کدام شیوه معماری اسلامی اطلاق شده است؟
- (۱) معماری ایران پس از هجوم مغولان
 - (۲) معماری هند در قرون اولیه اسلامی
 - (۳) معماری ابتدایی در سرزمین‌های شمال آفریقا
 - (۴) معماری آندلس پس از سقوط حکومت اسلامی در اسپانیا
- ۳۱ - کدام هنرمند اهل اصفهان و شاگرد عباس شیرازی بود و با هادی تجویدی (شاگردش) در مجتمع الصنایع تهران فعالیت می‌کرد. از جمله آثار او «قلمدان زنان قاجاری» و تصاویر آبرنگی «نسخه خطی کلیات سعدی» است؟
- (۱) احمد موسی
 - (۲) حسین اسلامیان
 - (۳) ابراهیم یا آقا ابراهیم
 - (۴) محمد اسماعیل نقاشباشی
- ۳۲ - مدرسه آتن (آکادمی افلاطون)، اثر چه کسی است؟
- (۱) بوتچلی
 - (۲) رافائل
 - (۳) میکل آنژ
 - (۴) پیتر بروگل
- ۳۳ - کدام مورد، از ویژگی‌های نقاشی (نگارگری) دوره صفویه است؟
- (۱) پرسپکتیو خطی، سایه روشن، رنگ‌های تند و تزیینات گل و مرغ
 - (۲) بالارفتن قدرت تخیل و تزیین‌گرایی، پیکره انسانی کشیده و ورود سایه روشن در فضای نقاشی
 - (۳) نقاشی از پیکره‌های فربه و چاق، منظره‌پردازی فراواقع گرای، درختان چنار، خانه‌های شیروانی دار
 - (۴) اهمیت یافتن برتری شخصیت انسان، منظره‌سازی، فضاهای شاداب پر از گل و شکوفه، سروهای برافراشته
- ۳۴ - کدامیک از مکاتب هنری با احساسی اندوهناک، از گذشت زمان و ناپایداری همه خوشی‌های زمینی سخن می‌گویند؟
- (۱) باروک
 - (۲) روکوکو
 - (۳) گوتیک بین‌الملل
 - (۴) شیوه‌گزینی
- ۳۵ - کدامیک از موارد به ترتیب، کهن‌ترین مساجد ایران هستند؟
- (۱) فهرج یزد، عتیق اصفهان
 - (۲) عتیق نائین، مسجد نی ریز
 - (۳) تاریخانه دامغان، عتیق شیراز
- ۳۶ - واژه ایتالیایی (Patina) نخستین بار توسط چه کسی و در چه سالی به چاپ رسید؟
- (۱) ویلیام هوگارت، ۱۷۶۴
 - (۲) آدریان برآور، ۱۶۰۵
 - (۳) پیترو آرتینو، ۱۵۵۶
 - (۴) فلیپو بالدینوچی، ۱۶۸۱
- ۳۷ - کدام مورد، از دید راسکین چراغ‌ها یا همان اصول بنیادین به حساب می‌آید؟
- (۱) حقیقت، زیبایی، قدرت
 - (۲) تزیینات ساختمانی، ایثار، زیبایی
 - (۳) عناصر درونی، زیبایی، خوش‌نظر بودن
 - (۴) اخلاق، نظام ترکیبی، برگشت‌پذیری
- ۳۸ - بوندی، اصول عملیات باز تکمیلی تندیس‌های باستانی در دوره رنسانس، مانند آپولوی بلودره و لاکون را بر مبنای کدام مورد می‌داند؟
- (۱) تجارب روان‌شناسی گشتالت
 - (۲) تمام شده و غیرقابل تغییر
 - (۳) ایده زیبایی همسو با فلسفه افلاطونی
 - (۴) از دید توروالدسن مبتنی بر یک ارزیابی نادرست
- ۳۹ - کدام مورد، با محتوای پیشنهادی بوندی در اصول مرمت یادمان‌ها مطابقت دارد؟
- (۱) زمانی هم که نجات یادمان در گرو جایه‌جایی است، حتی انتقال آن به محلی دیگر جایز نیست.
 - (۲) جایز نبودن جایه‌جایی یک یادمان بیشتر به خصلت تاریخی اثر مربوط است تا به وجهه زیبا‌شناختی آن باشد.
 - (۳) پیاده کردن و دوباره سوار کردن یک یادمان، در مکانی به‌غیر از جایی که در آن ساخته شده جایز نیست.
 - (۴) یادمانی که در جایی پیاده شده و در جای دیگر سوار می‌شود، هیچ‌گونه تنزلی نیافته است و کاملاً با حالت قبلی برابری می‌کند.

- ۴۰- کدام مورد به نظر هاینریش ولفلین از ویژگی‌های سبک خطی در برابر سبک نقاشانه است؟

۱) اندام مستحکم در برابر سیمای متغیر ۲) حس بساوای در برابر حس بینایی

۳) حرکت و شکل در گُنش در برابر پایداری سنجش‌مند

- ۴۱- کدام مورد از فعالیت‌های حرفه‌ای «اوژن ویوله لودوک»، بخش اعظم وجهه حرفه‌ای او را تشکیل داده و روند اصلی حرفه آینده او را شکل می‌دهد؟

۲) مرمت قلعه رومی کارکاسون در ۱۸۴۶ میلادی

۱) مرمت کلیسای سن سرن در تولوز

۴) فعالیت‌های مرمتی وی در کلیسای جامع نتردام پاریس

۳) پروژه مرمت کلیسای مادلن وزله پاریس

- ۴۲- چه کسی بین ساختمان و معماری تمایز قائل بود، ساختمان را سازه‌ای واقعی و منطبق با نیازهای موردنظر می‌دانست، اما معماری را ورای نیازهای روزمره می‌دانست که به ساختمان کیفیات ویژه می‌بخشید؟

۱) اوژن ویوله لودوک ۲) جان راسکین ۳) سیدنی کالوین ۴) ویلیام موریس

- ۴۳- کدام مورد به نوعی مرمت اشاره دارد که هدف آن، این است که مشخصه فضایی یک سازه ویران شده را با برگرداندن مجدد شکل اولیه و با استفاده از مواد اصلی و شرایط مناسب در محل، بیشتر قابل درک کند؟

Rehabilitation (۱) Restoration (۲) Reconstruction (۳) Anastylosis (۴)

- ۴۴- براساس تعاریف میراث فرهنگی و طبیعی در کنوانسیون میراث جهانی، کدام مورد جزء معیارهای گزینش یک اثر واجد «ارزش جهانی استثنایی» است؟

۱) هر اثری که حاوی و تجلی گاه نبوغ بشری باشد.

۲) نمونه بر جسته‌ای از یک مکان مسکونی بشری که معرف کامل یک یا چند فرهنگ باشد.

۳) به نحو غیرمستقیم و ناملموس با رویدادها، آداب و سنت و افکار و عقاید واجد اهمیت جهانی مرتبط باشد.

۴) هر بنا، مجموعه معماری یا محوطه‌های تاریخی که نشانگر هر مرحله‌ای از حیات بشری در طول تاریخ محسوب شود.

- ۴۵- به اعتبار نظر چزاره برندي، راه حل مسئله بروخورد با رفتگی‌ها در یک اثر آسبب دیده، چه ماهیتی دارد؟

۱) ماهیت تجربی

۲) ماهیت نظری

۳) ماهیتاً با جوهره اصلی اثر ارتباطی ندارد.

۴) مرتبط است با خصلت اثر و از این روی ماهیت روشنی ندارد.

- ۴۶- کدام مورد، بیانگر مفهوم «Capitolato» است؟

۱) نام موزه‌ای در شهر رم، محل نگهداری یافته‌های باستان‌شناسی است.

۲) مجموعه‌ای از مطالب مرتبط با دیدگاه‌های الیوس ریگل که در سال ۱۹۰۳ منتشر شد.

۳) نام کتابی متعلق به جان راسکین در زمینه ستایش فضایل و ارزش‌های بنایان قدیمی است.

۴) نام مجموعه‌ای مکتوب شامل ایده‌های طرح شده در زمینه بیان معیارهایی برای حدود دخالت‌های مرمت‌گران در آثار نقاشی است.

- ۴۷- از نظر برندي هرگاه اثر هنری در وضعی باشد که قربانی کردن بخشی از ماده اثر را اجتناب‌ناپذیر کند، تحقق این قربانی کردن را کدام مورد تعیین و توجیه می‌کند؟

۱) خصلت تاریخی اثر ۲) وجود مادی اثر ۳) وجه زیباشتاختی اثر ۴) وجود عملکردی اثر

- ۵۸- در قطعنامه آمستردام، تأکید به کدام موارد بوده است؟
- (۱) اجتناب از هرگونه تقليید از مجموعه‌ها و ابنيه تاریخی گذشته
 - (۲) حفظ اندام و استخوان‌بندی شهر و حفظ اصالت کلی شهر کهن
 - (۳) توجه به یادمان‌های تاریخی و مجتمع‌های معماری و محله‌های شهری و روستایی
 - (۴) تأکید بر معاصرسازی ابنيه، بافت‌ها و مجموعه‌های تاریخی با حفظ ارزش‌های کالبدی
- ۵۹- جمله «هرگاه احساس شد که کار مرمت نه براساس واقعیت بلکه براساس حدس و گمان انجام می‌شود، عملیات باید فوراً متوقف گردد». از کدام متن مهم بین‌المللی است؟
- (۱) سند نارا
 - (۲) منشور بورا
 - (۳) تئوری مرمت برندی
 - (۴) منشور ونیز
- ۶۰- کدام مورد به نظریات «پیترو ادواردز» در زمینه مرمت آثار هنری مربوط است؟
- (۱) او مرمت را یک دروغ می‌پندشت.
 - (۲) از دیدگاه وی اقدام به بازسازی بناهای ویران شده برابر با صدمه زدن به آن‌ها است.
 - (۳) او در جایگاه یک معمار، خود را مجاز به بازسازی بخش‌های ناتمام بناهای آسیب‌دیده می‌دانست.
 - (۴) یک مجموعه حاوی مطالبی درباره ممانعت از دخالت بی‌مورد و خارج از قاعده مرمت‌گران در آثار نقاشی گردآوری کرد.
- ۶۱- بالابودن گدازآور قلیایی در ساختار شیشه، می‌تواند منجر به کدام آسیب شود؟
- (۱) صدفی‌شدن
 - (۲) ایجاد ریز ترک
 - (۳) حفره‌دار شدن شیشه
 - (۴) پدیده شیشه گریان
- ۶۲- مهم‌ترین ایراد وارد به روش استفاده از آب اکسیژنه برای سفید کردن «رنگ سفید سرب» که در اثر شرایط محیطی تیره شده است، کدام مورد است؟
- (۱) تغییر ماهیت شیمیایی رنگ
 - (۲) سفیدشدن بیش از حد رنگ
 - (۳) عدم پایداری رنگ در طولانی مدت
- ۶۳- لانه زنبوری شدن (honeycomb) در اشیاء برنزی تاریخی در اثر کدام‌یک از اقدامات حفاظتی و مرمتی انجام گرفته در دهه ۱۹۳۰، اتفاق افتاده است؟
- (۱) کلرزدایی با سسکوئی کربنات سدیم
 - (۲) درمان اشیاء برنزی با بازدارنده‌های خوردگی
 - (۳) نگهداری در شرایط نامناسب در موزه‌ها
 - (۴) پاکسازی بیش از حد با محلول‌های پاکسازی خورنده
- ۶۴- کدام عبارت، در مورد روش درمان با Butvar (بوتوار) درست است؟
- (۱) تغییرات رنگ و ناپایداری در شیشه‌ها
 - (۲) چروکیدگی و انقباض این رزین در استحکام‌بخشی چوب
 - (۳) ناپایداری و عدم انعطاف‌پذیری رزین در استفاده از آن در چوب
 - (۴) مناسب‌بودن این رزین برای استحکام‌بخشی چوب‌ها و برای چسباندن شیشه
- ۶۵- محتوای تمام موارد، در حوزه علم شناسایی آفات آثار تاریخی (آفت‌شناسی) درست هستند، به جزو:
- (۱) موادی که مقدار رطوبت آن‌ها تابع میزان رطوبت موجود در محیط است. Frass
 - (۲) حشره‌ای که دوره رشد جنینی خود را می‌گذراند و هنوز از تخم بیرون نیامده است. Embryo
 - (۳) پوشش یا جلد لارو یا پوره که پس از مرحله جلدانداری از بدن حشره جدا می‌شود. Exuviae
 - (۴) موجودات زنده‌ای که با هم زندگی می‌کنند و به طور دوچاره به هم نفع می‌رسانند. Symbiont Organisms

- ۶۶- تمام موارد، دربارهٔ ویژگی‌های «موریانه» یا «Termite» درست هستند، به جو:
- (۱) بدون دگردیسی و یا با دگردیسی بسیار جزیی هستند.
 - (۲) از راسته مساوی بالان «Isoptera» هستند و قطعات دهانی ساینده دارند.
 - (۳) تقریباً کلیه موریانه‌ها به سلولز به عنوان ماده‌ای انرژی‌زا جهت تغذیه نیازمندند.
 - (۴) فاقد بال هستند، قطعات دهانی جونده داشته و دگردیسی آن‌ها تدریجی و از نشاسته و کاغذ تغذیه می‌کنند.
- ۶۷- کدام مرحله از زندگی حشرات از نظر بیولوژیکی بسیار بالاهمیت است و خسارت اصلی ناشی از حشرات به آثار تاریخی، معمولاً به این دوره از چرخه زندگی حشره مربوط است؟
- (۱) لاروی
 - (۲) حشره کامل
 - (۳) جنینی یا پوره‌ای
 - (۴) شفیرگی
- ۶۸- در سرزمین‌های اسلامی، کدام ماده را از ترکیبی از سنگ چخماق (سیلیسیوم) و سرنج می‌ساختند؟
- (۱) رنگدانه قرمز
 - (۲) لعب سربی
 - (۳) قلیا یا القالی
 - (۴) شیشه قلیایی
- ۶۹- کدام مورد، مفهوم «سینکا» است؟
- (۱) کائولن خالص حاصل از فلدسپات و گرانیت است.
 - (۲) تقریباً دارای همان ترکیب کائولینیت ولی محتوی آلومین و آب بیشتری است.
 - (۳) هنگامی که کائولن به صورت ماده رنگی کلوئیدی خنثی در رنگ‌ها به کار برده می‌شود، سینکا نامیده می‌شود.
 - (۴) کائولن تهنشین شده به وسیله الکترواسمزی از یک محلول قلیایی به جهت حذف آهن، منجر به تهیه سینکا می‌شود.
- ۷۰- کدام مورد، چرم نرم تاشو است که اساساً از پوست بزهای کوهی، بز کوچک شاخدار و آنتلوب کوچک تهیه می‌شود.
- دارای رنگ قهوه‌ای روشن و برزهای نرم است؟
- (۱) جیر
 - (۲) تیماج
 - (۳) شبرو
 - (۴) ساغری
- ۷۱- کدام مورد، معادل اصطلاح (Aqua Sporca) در مرمت نقاشی است؟
- (۱) بازسازی رنگی به شیوه آبرنگی یا اکریلیک
 - (۲) پاکسازی چرکی‌ها و لکه‌های ناشی از رطوبت از سطح رنگ
 - (۳) نرم کردن رنگ‌های دچار پدیده کاسه‌ای شدن به وسیله رطوبت
 - (۴) رنگ رقیق تهیه شده از ترکیب اکر و سیاه برای موزون‌سازی نواحی کمبود
- ۷۲- کدام فرایند پخت، برای ایجاد لایه درخشش‌ده فلزی در کاشی‌های موسوم به زرین فام مناسب‌تر است؟
- (۱) کوره با حرارت یکنواخت در محدوده دمایی خاص و اتمسفر احیاکننده
 - (۲) ایجاد حرارت موضعی بر روی لایه اکسید فلزی در اتمسفر احیاکننده
 - (۳) کوره با دمای غیرثابت و صعودی حداقل تا ۹۰۰ درجه سانتی‌گراد و اتمسفر اکسیدکننده
 - (۴) پخت در دمای حدود ۷۵۰ درجه سانتی‌گراد به همراه سایر لایه‌های زیر اثر در اتمسفر اکسیدکننده
- کدام مورد از باکتری‌های گوگردی، به عنوان آسیب بیولوژیکی در نقاشی‌های فرسک گزارش شده است؟
- Bacillus (۲)
- Aspergillus (۱)
- Sphaerospermum (۴)
- Engyodontium album (۳)
- ۷۴- کدام مورد، جزء ویژگی‌هایی است که ژلاتین ماهی را از ژلاتین به دست آمده از سایر پستانداران متفاوت می‌کند؟
- (۱) فرایند تهیه و استخراج آن‌ها
 - (۲) قابلیت‌های کاربری آن‌ها
 - (۳) میزان انقباض آن‌ها در طی فرایند خشکشدن
 - (۴) تفاوت ناچیز در نسبت سرین، تریونین و متیونین موجود در آن‌ها

- ۷۵- شناسایی و تعیین کمی مقدار اسیدهای کربوکسیلیک بر روی سنگ‌های تاریخی از چه طریقی و برای چه منظوری انجام پذیر است؟

(۱) با به کاربردن روش SEC و برای سنجش میزان تخریب رطوبتی سنگ

(۲) با استفاده از روش GC-MS و برای شناخت ترکیبات کبرههای سیاه و رسوبات گچی

(۳) با استفاده از روش HPLC و برای اندازه‌گیری میکرووارگانیسم‌های مخرب موجود بر سنگ

(۴) با انکا به روش DTA برای مطالعه از دستدادن آب و واکنش‌های تخریب مواد معدنی موجود در سنگ‌ها

- ۷۶- سیلیکات هیدراته آلومینیوم -منیزیم دارای ساختار نوعی کانی رسی که جزء اصلی نوعی خاک مخصوص لکه‌گیری است، مشخصات کدام داده تجارتی مرمتی است؟

(۱) آتاپالگیت (۲) دیسوزن (۳) فری ژیلن (۴) ولپکس

- ۷۷- کدام مورد، درباره مطالعه به کمک روش XRD درست است؟

(۱) نقطه ضعف این روش، اطلاعات نادرست درباره فرایند پخت سفال

(۲) اندازه‌گیری ترکیب عنصری مواد به کار رفته در سنگ‌ها

(۳) شناسایی مواد رنگزای منسوجات تاریخی

(۴) بررسی وجود کلارن در پارشمن‌های تاریخی

- ۷۸- کدام مورد، روکش مشبک فلزی با تزئینات قلمزنی یا مرصع کاری است که روی شمایل نگاره‌های اروپایی اجرا می‌شده است؟

(۱) مدالیون (۲) اوکلا (۳) زركوب (۴) ملیله

- ۷۹- کدام مورد، بیماری پریت «Pyrite Disease» است؟

(۱) جایگزینی پریت به جای مواد آلی

(۲) تبدیل سولفات‌های آهن به FeS_2 (پریت)

(۳) جایگزینی پریت به جای ماقنثیت در آهن‌های با کربن پایین

(۴) فرم فسیلی آهن و تبدیل محصولات کالکوپریت به پریت

- ۸۰- کدام مورد، درباره محتواهای ترکیبات در بدن سفال درست است؟

(۱) واکنش کلسیت در هنگام پخت در دمای 65°C درجه است.

(۲) اپلیت در ترکیب خاک سفال‌های پایه رسی وجود ندارد.

(۳) وجود کلسیت و دیوپسید در بدن سفال نشان از دمای پخت کمتر از 750°C درجه است.

(۴) کلسیت در محتواهای خاک سفال در دمای 600°C درجه شروع به تجزیه شدن می‌نماید.

- ۸۱- کدام مورد، درباره ترمولومینسانس در مطالعه آثار سفالی درست است؟

(۱) محدوده سالیابی ترمولومینسانس تا 300 هزار سال را در بر می‌گیرد.

(۲) برای سالیابی خاک پخته‌شده درون کوره که بیش از 400 درجه حرارت دیده باشد.

(۳) به هنگام آنالیز، حتماً برای عدم ذخیره انرژی در درون بلورها در زیر نور آبی انجام شود.

(۴) خطای پایین این روش بین 2 تا 3 درصد بوده و از این بابت روشی دقیق برای مطالعه آثار سفالی است.

- ۸۲- کدام مورد، هنگام تبدیل نانتوکیت (کلرید مس I) به کلریدهای بازی مس باعث ایجاد ترک در لایه‌های خوردگی رویی نانتوکیت می‌شود؟

(۱) حجم مولی بالاتر نانتوکیت نسبت به کلریدهای بازی مس

(۲) وجود محصولات خوردگی اکسیدی در لایه‌های خوردگی رویی

(۳) حجم مولی پایین‌تر نانتوکیت نسبت به کلریدهای بازی مس

(۴) خروج یون کلر از لایه‌های خوردگی هنگام تبدیل نانتوکیت به کلریدهای بازی مس

- ۸۳ - کدام مورد، بزرگترین نقطه ضعف روش «وان ایک» در تمیزکاری لایه‌های نقاشی بود؟
- (۱) خطر کاربرد حلال
 - (۲) ماندگاری زیاد روی اثر
 - (۳) غلظت غیرقابل کنترل
 - (۴) عدم امکان بازبینی لایه رنگ
- ۸۴ - کدام مورد، علت قهقهه‌ای به نظر رسیدن اجزاء نقاشی شده با رنگ سبز مانند چمن‌زارها و درختان است؟
- (۱) بروز بیماری لاجورد در لایه رنگ
 - (۲) تغییر رنگ لعاب‌های زرد رزینات مس موجود در رنگ
 - (۳) نفوذ رنگدانه‌های محلول مثل «امبرا» به لایه‌های زیرین
 - (۴) تابش مستمر و طولانی نور برخنه خورشید به رنگینه‌های طبیعی موجود در رنگ
- ۸۵ - کدام مورد، محصول خورده‌گی اکسی هیدروکسید آهن است که در برخی شرایط به هماتیت تبدیل می‌شود و شبیه به رنگدانه زرد اکر به نظر می‌رسد؟ (این مورد محصول خورده‌گی پایداری است و به صورت پوسته‌ای بر سطح آثار آهنه دیده می‌شود.)
- (۱) آکاگانیت (Akaganaite)
 - (۲) گئوتیت (geothite)
 - (۳) برناالیت (Bernalite)
 - (۴) لپیدوکروسیت (Lepidocrocite)
- ۸۶ - حضور ترکیبات Pb_2OSO_4 انگلیت و لانارکیت در مطالعه شیشه‌های رنگی مربوط به چه چیزی است؟
- (۱) خورده‌گی اتمسفری سرب
 - (۲) شیشه کریستالی در هوازدگی
 - (۳) تأیید اصالت شیشه باستانی
 - (۴) اثبات حضور رنگدانه و تاریخی بودن شیشه
- ۸۷ - چسب مورد استفاده در مهر و موم گرم قابل حل در ترکیبات نفتی ترکیبی از کوبالیمراهای اتیلن وینیل استات و کتون یک رزین ان (سیکلولوهگزانون) و پارافین، کدام مورد است؟
- (۱) M.D.I (ام. دی. آی)
 - (۲) De-solve (دی سولو)
 - (۳) Beva 371 (ب وا ۳۷۱)
 - (۴) Mannitol (مانیتول)
- ۸۸ - کدام مورد در خصوص ساختار و ماهیت شیمیایی مواد درست است؟
- (۱) دکسترین، صمغ بریتانیایی و صمغ نشاسته ویژگی‌های فیزیکی کاملاً متفاوتی دارند.
 - (۲) لیگنین گونه‌ای کربوهیدارت است و به عنوان یک پلیمر طبیعی یکی از اجزای اصلی چوب است.
 - (۳) کلارژن و کراتین پروتئین‌های رشته‌ای هستند که به صورت زنجیر پلی‌پپتید خطی و موازی هستند.
 - (۴) صمغ عربی پلی ساکاریدی با وزن مولکولی بسیار پایین است و از درخت گیلاس به دست می‌آید.
- ۸۹ - محلول بسیار رقیق رزین‌های زرد ناشدنی (مثل دamar) که هنرمند پیش از سورگیری نقاشی با رنگ‌های تازه روی نقاشی رنگ و روغن ناتمام پاشیده یا با قلم مو به کار می‌برد، اصطلاحاً چه نام دارد؟
- (۱) جلای نقاشی (Picture Varnish)
 - (۲) ورنی روتوش (Retouching Varnish)
 - (۳) ورنی یا جلای روغن (Oil Varnish)
 - (۴) ورنی طبیعی (Natural Varnish)
- ۹۰ - کدام مورد معرف کرئوزوت (Crosote) است؟
- (۱) موم میکروکریستالین که ماده‌ای غیر فرار است و به عنوان پوشش محافظ برای آثار سنگی به کار می‌رود.
 - (۲) مایع قهقهه‌ای با بوی زننده شامل نفتالین و آنتراسن که برای ضدآب کردن و حفاظت چوب‌های محیط‌های باز استفاده می‌شود.
 - (۳) ماده جامد بلورین با بوی نامطبوع که به عنوان رنگ بر منسوجات و پاک‌کننده برخی لکه‌های نمک‌های فلزی از روی سنگ استفاده می‌شود.
 - (۴) بلور یا گرد سفید که ماده‌ای کی‌لیت‌ساز برای از بین بردن نمک‌های مس و آهن به شمار می‌آید.

