



آزمون ۱۲ بهمن ماه ۱۴۰۳

دفترچه‌ی اختصاصی
گروه آزمایشی هنر

نام و نام خانوادگی داوطلب:

شماره‌ی داوطلبی:

تعداد سؤال: ۱۰۰ سؤال

مدت پاسخ‌گویی: ۱۱۵ دقیقه

عنوان مواد امتحانی گروه آزمایشی هنر، تعداد و شماره‌ی سؤالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره	مدت پاسخ‌گویی
۱	درک عمومی هنر	۵۰	۱	۵۰	۵۰ دقیقه
۲	درک عمومی ریاضی و فیزیک	۳۰	۵۱	۸۰	۴۰ دقیقه
۳	خلاقیت تصویری و تجسمی	۲۰	۸۱	۱۰۰	۲۵ دقیقه

گروه تولید آزمون

گروه علمی		
ویراستاران	مسئولین درس	نام درس
دلآسا برهانی	ارغوان عبدالملکی	درگ عمومی هنر
-	دانیال قزوینیان	درگ عمومی ریاضی و فیزیک
غزل شجاعی	دلآسا برهانی	خلافیت تصویری و تجسمی

گروه مستندسازی		
فائزه پیریابی، نوید ایزدگشسب، مهرشاد زیدی	درگ عمومی هنر	
پویک مقدم، علیرضا زارعی، پرham طالب خامه، فائزه پیریابی، مهرشاد زیدی	درگ عمومی ریاضی و فیزیک	
فائزه پیریابی	خلافیت تصویری و تجسمی	

طراحان سوال (بهترین حروف الفبا)	
بابک اشکبیوس، سارا تهرانی، نیوشنا طرهانی، ارغوان عبدالملکی، ویدا گوهري، علی لطفی، حسین مروارید، مهشید مسیبی	درگ عمومی هنر
هادی باقرسامانی، سارا حسنی اصفهانی، محمدحسن حیدری، هنریک سرکسیان، رامین شاهزاد، بهاره صادقیان، بهنام عاطفی، آیدا قزوینیان، دانیال قزوینیان، مهرداد ملوندی، کیوان موقوفه	درگ عمومی ریاضی و فیزیک
علیرضا آزاد، مجید آزادبخت، دلآسا برهانی، فرشید حیدری، مینا دامغانیان، نیوشنا طرهانی، هانیه گنجی، رقیه محبی	خلافیت تصویری و تجسمی

گروه فنی و تولید	
شهره جعفری	مدیر گروه هنر
طاهره فیضیان	مسئول دفترچه
مدیر گروه: محیا اصغری - مسئول دفترچه: ندا جیبی	مستندسازی و مطابقت با مصوبات
معصومه نوری	امور رایانه‌ای و صفحه‌آرایی
فرنماز براتی	طرح جلد
سوران نعیمی	ناظر چاپ

بنیاد علمی آموزشی قلمچی (وقف عام)

www.kanoon.ir



دفتر مرکزی: خیابان انقلاب بین صبا و فلسطین پلاک ۹۲۳ تلفن: ۰۶۴۶۳ - ۰۲۱ (۱۱۹۱)

دقيقة ۵۰

درگ عمومی هنر

- هنر هند – هنر دوره معاصر ایران –
سبک‌های هنری: امپرسیونیسم، پست‌امپرسیونیسم و آرزو
صنایع دستی (فرش) – پوشک –
خوشنویسی – عکاسی
ادیبات کهن – طراحی صحنه
شناخت سازهای ارکستر سفونیک ۱
خواص مواد

۱- کدام یک از بناهای زیر نمونه‌ای از ویژگی «همنشینی با آب» است؟

- (۱) معبد کنگاور
(۲) تخت جمشید
(۳) زیگورات چغازنبیل
(۴) معبد خوره

۲- کدام خوشنویس، نسبت به ابداع و نظاممندی «عروس خطوط ایرانی» اقدام نمود؟

- (۱) میرعماد حسنی
(۲) محمد رضا کلهر
(۳) میرزا غلام رضا اصفهانی
(۴) میرعلی تبریزی

۳- در کدام گزینه، قدیمی‌ترین نمونه‌های هنر تجسمی هند مشاهده می‌شود؟

- (۱) سرستون‌های پاتنا
(۲) مُهرها
(۳) پیکره‌های بودا
(۴) معبد چایتیا

۴- کدام هنرمند با دستاوردهای علومی چون فیزیولوژی بینایی انسان و فیزیک نور به شیوه تجزیه‌گری رنگ پرداخت؟

- (۱) پل سزان
(۲) پیکاسو
(۳) رنوار
(۴) جورج سورا

۵- کدام یک از هنرمندان زیر، تحصیلات خود را در مدرسه دارالفنون گذراندند؟

- (۱) محمد غفاری، صنیع الملک، علی محمد حیدریان
(۲) ابوتراب غفاری، عبدالله خان، محمد حسن افشار
(۳) اسماعیل جلایر، کمال الملک، اسماعیل جلایر
(۴) اسماعیل جلایر، موسی ممیزی، محمود خان صبا

۶- در تزئینات سفال‌های «پوست تخم مرغی» در سده‌های چهارم و پنجم، بیشتر از چه طرح‌هایی استفاده می‌شد؟

- (۱) شاخ و برگ گیاهی
(۲) شیر و طاووس
(۳) هندسی
(۴) درخت زندگی

۷- پیکره‌سازی کدام دوره از یونان، بیشترین تأثیر را در هنر کوشانی داشت؟

- (۱) دوره هندسی
(۲) دوره آرکائیک
(۳) دوره کلاسیک
(۴) دوره هلنی

۸- هنرکده‌ی هنرهاز زیبا حاصل هنر کدام دوره‌ی معاصر ایران است؟

- (۱) دوره‌ی اول
(۲) دوره‌ی دوم
(۳) دوره‌ی سوم
(۴) دوره‌ی چهارم

۹- کدام تابلو با تکنیک ثبت آنی جلوه‌های نور و اهمیت فرم توسط «کلود مونه» اجرا شد؟

- (۱) میدان تئاتر فرانسه
(۲) پل آرژانتوی
(۳) منظره برفی
(۴) قایق رانان

۱۰- در روش «کیاروسکورو»، کدام مورد اهمیت دارد و در کدام اثر شاخص نقاشی، از آن استفاده شده است؟

(۱) نشان دادن عمق فضا به کمک محاسبه‌ی دقیق ریاضی و اهمیت اجزاء تصویر بر اساس دوری و نزدیکی به نقاش- ندیمه‌ها

(۲) نمایش عمق فضا منطبق بر دید عینی از طریق نورهای پراکنده و نامشخص در صحنه- مدرسه‌ی آتن

(۳) ایجاد تضاد میان سطوح تیره و روشن رنگی با استفاده از منبع نوری مشخص- مونالیزا

(۴) تأکید بر خطوط کناره‌ی نما جهت القاء حجم‌های سه‌بعدی- خوشچینان

۱۱- کدام گزینه در رابطه با آثار «حسین بهزاد» صحیح نیست؟

(۱) توجه به حالات طبیعی افراد و کاهش ریزه‌کاری‌ها از ویژگی‌های آثار او است.

(۲) بهزاد رنگ‌پردازی تکفam را از نقاشی قدیم چین به عاریت گرفت.

(۳) آثار بهزاد، ماهیتاً متمایل به مضامین فرهنگ و هنر و ادب گذشته ایران است.

(۴) آثار بهزاد، بر اساس آثار مکتب گل و مرغ شیراز بنا شده است.

۱۲- در کارهای چه کسی هنر برای هنر، و به عنوان یک هدف به کار برده می‌شد؟

(۱) گوستاو کوربه

(۲) دیه گو ولاسکوئز

(۳) اونوره دومیه

۱۳- تکنیک اجرایی در آثار پل سینیاک چیست؟

(۱) لکه‌های رنگی خالص

(۲) طرح بر پایه اشکال هندسی

(۳) شیوه‌ی نقطه‌پردازی

(۴) استفاده از سه رنگ اصلی

۱۴- کدام گزینه، ویژگی‌های مصورسازی در منطقه‌ی گجرات هند را به درستی شرح می‌دهد؟

(۱) در این نقاشی‌ها رنگ نقره‌ای تحت تأثیر هنر اروپایی به وفور استفاده می‌شد.

(۲) چهره‌ها به صورت نیمرخ با بینی کشیده و چشمان برجسته تصویر می‌شد.

(۳) مضامینی چون وداها، زندگی بودا و زندگی درباری، موضوع اصلی این نقاشی‌هاست.

(۴) مصورسازی کتب هندی مسیر تکاملی کاملاً جداگانه‌ای از نقاشی دیواری طی کرد.

۱۵- نسل طلایی معماران ایرانی هم‌زمان با کدام گرایش دوره معاصر پا به عرصه‌ی فعالیت گذاشت؟

(۱) باستانی

(۲) مدرن

(۳) سنتی

(۴) مذهبی

۱۶- کدام یک از هنرمندان ایرانی در دربار مسلمانان هندی باعث گسترش هنر ایرانی در دربار هند شدند؟

(۱) میر مصور، میرسیدعلی، عبدالصمد

(۲) آقا میرک، شیخ زاده، میر مصور

(۳) عبدالعزیز، میرسیدعلی، آقامیرک

(۴) عبدالصمد، شیخ زاده، سلطان محمد

۱۷- کدام گزینه، یکی از ویژگی‌های استوپاها و معابد هندوها را بیان می‌کند؟

(۱) گنبد معابد هندوها مخروطی و گنبد استوپاها هرمی شکل بود.

(۲) تزئینات بیرونی معابد هندوها کم و بسیار ساده‌تر از استوپا بود.

(۳) عمدۀ موضوع نقش استوپاها درباره‌ی شیوه‌ی و نقش معابد هندوها درباره‌ی زندگی پادشاهان بود.

(۴) قدمت معابد باشکوه هندوها از استوپاها کمتر است.

۱۸- کدام خط است که حرکت سیال و مداوم و ملایمت و ملاطفت را القاء می‌کند؟

(۴) مورب

(۳) افقی

(۲) منحنی

(۱) عمودی

۱۹- به ترتیب «حسین زنده‌رودی» و «علی سردار افخمی» از هنرمندان کدام دوره‌ی هنر معاصر ایران هستند؟

(۲) دوره‌ی سوم_دوره‌ی سوم

(۱) دوره‌ی دوم_دوره‌ی سوم

(۴) دوره‌ی چهارم_دوره‌ی سوم

(۳) دوره‌ی سوم_دوره‌ی چهارم

۲۰- کدام موارد از ویژگی‌های تندیس‌های بودایی گاندهارا است؟

(۱) تأکید بر حالات عاطفی در چهره با تناسبات قهرمانانه و فراتطبیعی

(۲) بازنمایی بودا، متأثر از هنر بومی با شانه‌های پهن و کمربرایک

(۳) نمایش جزئیات، متأثر از تلفیق سنت‌های هنر یونانی و هندی

(۴) نمایش لباس و زیورآلات، متأثر از هنر ساسانی

۲۱- کدام نوع دامن، از کمر تا لبه‌ی دامن باز بوده و توسط گره یا دکمه، دور بدن بسته می‌شود؟

(۴) دامن میخی

(۳) دامن فون

(۲) دامن راپ

(۱) دامن تنگ مدادی

۲۲- کدام هنرمند معاصر مجسمه را «هوش فیزیکی» می‌نامد؟

(۲) کنستانتنین برانکوزی

(۱) هنری مور

(۴) دونالد جاد

(۳) آنتونی گورملی

۲۳- کدام دستاورده در طراحی گرافیک، به هنرمندان دادائیست منسوب است؟

(۱) ساخت نخستین نمونه‌های برجسته‌ی عکاسی هنری به شیوه‌ی دستکاری شده

(۲) استفاده از گراورسازی برای استفاده از عکس در آگهی تبلیغاتی

(۳) ارائه فتومونتاژ به عنوان یک شیوه‌ی هنری

(۴) چاپ ترکیبی با استفاده از کتب دینی

۲۴- مجسمه‌ی «پرنده در فضا» اثر کدام هنرمند است؟

(۲) هنری مور

(۱) کنستانتنین برانکوزی

(۴) آنتونی گورملی

(۳) دونالد جاد

۲۵- در هند باستان، آثار هنری غالباً با چه هدفی ارائه می‌شد؟

۲) بزرگداشت پادشاه

۱) تجسم حقایق معنوی

۴) ستایش موهبت‌های دنیوی

۳) شرح دلاوری پهلوان‌ها

۲۶- کدام نوع شلوار الزاماً از پارچه‌های کشی دوخته می‌شود؟

۲) شلوار شکاری

۱) شلوار رکابی

۴) شلوار گرمکن

۳) دامن شلواری

۲۷- تکمیل سلسله مراتب اتصال فضای باز و بسته به عهده‌ی کدام عنصر در معماری ایرانی است؟

۴) حیاط

۳) هشتی

۲) ایوان

۱) ساباط

۲۸- استفاده از گوشواره به منظور ایجاد گنبد برای اولین بار در کدام بنا دیده شد؟

۴) آتشکده چهارطاقی

۳) اسپید دژ

۲) کاخ نسا

۱) کاخ فیروز آباد

۲۹- یقه‌ی زیر چه نام دارد؟



۱) یقه رگولار

۲) یقه ماندرین

۳) یقه امپایر

۴) یقه پین

۳۰- کدام هنرمند در آثار خود، بدینی شدیدی را نسبت به طبقه‌ی حاکم بیان کرده است؟

۴) روبنس

۳) میله

۲) دلاکروا

۱) گویا

خلافیت نمایشی

۳۱- اساس ادبیات قومی و ملی ایران پس از حکومت ساسانی، در چه دوره‌ای از نو مستحکم شد؟

۴) طاهریان

۳) سلجوقیان

۲) غزنویان

۱) سامانیان

۳۲- کتاب ارداویراف‌نامه، متعلق به کدام دوره است و سیر معنوی ارداویراف از کجا آغاز شد؟

۲) ساسانی- آتشکده‌ی آذر فرنینغ

۴) هخامنشی- آتشکده‌ی آذر فرنینغ

۳) هخامنشی- آتشکده‌ی آذر فرنینغ

۳۳- مضماین کدام کتاب در قرن سوم پیش از میلاد همانند شاهنامه بوده است؟

۲) بندهش

۱) یادگار بزرگمهر

۴) ارداویراف‌نامه

۳) یادگار زریران

۳۴- در معماری تئاتر یونان باستان، «پارادوس» چه کاربردی داشت؟

(۱) محل اجرا و رقص همسایه‌یان

(۲) محل تعویض لباس

(۳) محل هیوط خدایان و قهرمانان ترازدی

۳۵- اوستا در چه دوره‌ای مکتوب شده است و کهنه‌ترین بخش آن کدام است؟

(۱) ساسانیان-وندیداد

(۲) ساسانیان-گاهان هفده هات

(۳) اشکانیان-گاهان هفده هات

۳۶- مهم‌ترین وجه تمایز تئاتر هلنی با تئاتر یونانی چه بود؟

(۱) اهمیت بیشتر همسایه‌یان

(۲) رواج صحنه‌های مرتفع

(۳) استفاده از پراتیکابل

۳۷- طراحی صحنه‌ای که در آن فقط از نقاشی استفاده شود، در کدام گونه از نمایش کاربرد بیشتری دارد؟

(۱) نمایش‌های آبینی- سنtri

(۲) نمایش‌های تاریخی

(۳) نمایش‌های کودک

۳۸- کدام صحنه برای اجرای روش فاصله‌گذاری در نمایش مناسب‌تر است؟

(۱) صحنه میدانی

(۲) صحنه هلالی

(۳) صحنه جعبه سیاه

۳۹- کدام گزینه در رابطه با «تیمل» صحیح است؟

(۱) به معنای آوانس امروزی است و به جلوی صحنه اطلاق می‌شد.

(۲) محلی بود دایره‌ای شکل وسط ارکسترا که قبل از شروع نمایش در این محل بزی را قربانی می‌کردند.

(۳) محلی که خدایان و قهرمانان در آن ظاهر شده و با بازیگران به صحبت می‌پرداختند.

(۴) نوعی جرثقیل برای به پرواز درآوردن خدایان و قهرمانان یا معلق نگهداشت آن‌ها بود.

۴۰- کدام رنگ نمایشگر امید و تداعی‌کننده‌ی رشد است؟

(۱) بنفش آبی

(۲) زرد روشن

(۳) سبز

(۴) بنفش قرمز

خلافیت موسیقی

۴۱- کدام گزینه بیان‌گر تفاوت استکاتو و پرتاتو می‌باشد؟

(۱) استکاتو معمولاً در سرعت متوسط و آرام استفاده می‌شود.

(۲) در پرتاتو هر نت با تعویض مسیر آرشه همراه است.

(۳) در استکاتو نت‌ها کوتاه‌تر و فضای خالی بین آن‌ها بیشتر است.

(۴) در پرتاتو نت‌ها در قسمتی از قطعه‌ی موسیقی با خط اتصال به یکدیگر وصل شده‌اند.

۴۲- کدام گزینه در مورد تکنیک مارکاتو نادرست می‌باشد؟

(۱) یک حرکت تندر، روان و سنگین است.

(۲) شبیه به سفورزاندو می‌باشد.

(۳) بیشتر با پاشنه‌ی آرشه اجرا می‌شود.

(۴) علامت آن فقط نقطه بر روی نت است.

۴۳- کدام تکنیک دو نتی را که از یک دیگر فاصله‌ی زیاد دارند با بیان بهتر به هم وصل می‌کند؟

(۴) پرتاتو

(۳) پرتابنتو

(۲) ویبراتو

(۱) گلیساندو

۴۴- آهنگساز برای اجرای صدای رنگ پریده و خشک از چه اصطلاحی استفاده می‌کند؟

Vibrato (۲)

senza vibrato (۱)

col legno tratto (۴)

non legato (۳)

۴۵- قطعه چوب داخل بدن ویولن که باعث انتقال صدا می‌شود، چه نام دارد؟

Scroll (۲)

finger board (۱)

belly (۴)

Sound post (۳)

خواص مواد

۴۶- نقش‌های چهارگل و هشتپر به ترتیب در کدام یک از انواع فرش به کار می‌روند؟

(۴) جاجیم- زیلو

(۳) حصیر- سوف

(۲) جاجیم- گبه

(۱) حصیر- زیلو

۴۷- کدام یک از گزینه‌ها در مورد انواع دست‌بافته‌ها صحیح است؟

(۱) نقوش ساده شده جانوری، انسانی و اشیا در بافت جاجیمهای ساده استان اردبیل به کار می‌روند.

(۲) زیلوهای گلی و آبی به دلیل سادگی و آرامش رنگ آبی، ویژه اماكن متبرکه هستند.

(۳) نقش در قالبی به وسیله پرزاها نمایان می‌شود و ارتفاع پرزاها حداقل یک سانتی‌متر است.

(۴) نمد از در هم پیچاندن الیاف حلاجی شده پشمی تولید می‌شود و فاقد تار و پود است.

۴۸- برای افزایش استحکام مغزی مدادهای نوکی چه چیزی به آن اضافه می‌کنند؟

(۴) گچ

(۳) گلیسیرین

(۲) موم

(۱) پلیمر

۴۹- کدام گزینه در مورد انواع مدادهای گرافیتی و رنگی صحیح است؟

(۱) برای بادوام‌تر شدن مغزی مدادها، قبل از پختن آن‌ها را به موم آغشته می‌کنند.

(۲) برای ثبات رنگریزه‌های مدادهای رنگی، آن‌ها را در کوره حرارت نمی‌دهند.

(۳) خاک رس کمتر و گرافیت بیشتر، موجب سخت‌تر شدن مداد می‌شود.

(۴) مدادرنگی‌ها دارای رنگدانه‌های قوی و طبیعی‌اند که با مواد پرکننده مخلوط شده‌اند.

۵۰- فرش‌هایی که زمینه‌ی آن‌ها از پود نازک و کلفت و نقش‌های آن‌ها پرزدار است، چه نام دارند؟

(۴) سوف

(۳) گلیم

(۲) زیلو

(۱) گبه

۴۰ دقیقه

درگ عمومی ریاضی و فیزیک

هندسه‌ی مسطوحه: قضایه‌ی فیشاغورس، محاسبه‌ی مساحت اشکال هندسی، نسبت طلایی

فیزیک: بارهای الکتریکی، القای بار الکتریکی، نیرو و میدان الکتریکی، اختلاف پتانسیل الکتریکی، جریان الکتریکی، مقاومت الکتریکی، قانون اهم، توان مصرفی در مدارهای الکتریکی، تحلیل مدارهای الکتریکی

درگ عمومی ریاضی و فیزیک

۵۱- با معلوم بودن سه ضلع یک مثلث، کدام مثلث قائم‌الزاویه است؟

(۱) ۷ و ۱۵ و ۱۶

(۲) ۲ و ۳ و $\sqrt{12}$

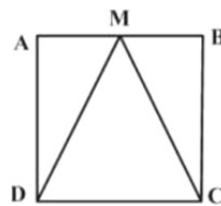
(۳) ۲ و $\sqrt{5}$ و ۳

(۴) ۴ و ۵ و ۶

۵۲- در شکل زیر، ABCD مربع و CMD مثلث متساوی‌الساقین است. طول پاره‌خط CM چند برابر قطر مربع است؟

(۱) $\frac{\sqrt{10}}{5}$

(۲) $\frac{\sqrt{5}}{2}$



(۳) $\frac{\sqrt{10}}{4}$

(۴) $\sqrt{5}$

۵۳- در مستطیلی با عرض ۳۵۰، نسبت طول به عرض برابر نسبت طلایی است. اندازه‌ی طول مستطیل حدوداً کدام باید باشد؟

(۱) ۵۶۰

(۲) ۵۶۶

(۳) ۵۷۲

(۴) ۵۷۸

۵۴- مطابق شکل، مربع کوچکی به گونه‌ای درون یک مربع بزرگ‌تر قرار گرفته که اضلاع آن را با مقادیر x و y قطع کرده است. اگر

نسبت مساحت مربع کوچک به مساحت مربع بزرگ $\frac{13}{25}$ باشد، حاصل ضرب مقادیر x و y کدام است؟ (ضلع مربع بزرگ برابر با

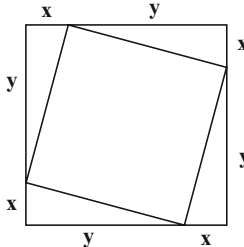
(۱) است).

(۲)

(۳)

(۴)

(۵)

۵۵- در شکل زیر، ABCD مربع و BCE مثلث متساوی‌الاضلاع است. اندازه‌ی زاویه‌های \hat{E}_1 و \hat{F}_1 به ترتیب بر حسب درجه کدام

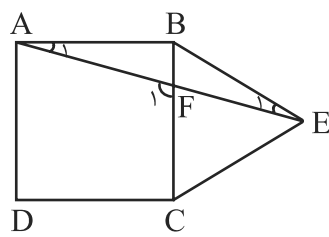
است؟

(۱) ۱۰۵ و ۱۵

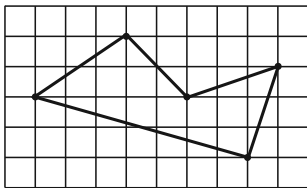
(۲) ۷۵ و ۱۵

(۳) ۷۵ و ۳۰

(۴) ۱۰۵ و ۳۰



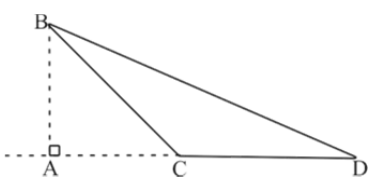
محل انجام محاسبات: کمک



۵۶- مساحت پنج ضلعی روبه‌رو کدام است؟

- ۱۳ (۱)
- ۱۳/۵ (۲)
- ۱۴ (۳)
- ۱۴/۵ (۴)

۵۷- مثلث ABC قائم‌الزاویه‌ی متساوی‌الساقین است. با توجه به اندازه‌های داده شده، مساحت مثلث BCD کدام است؟ ($BC = 4$)

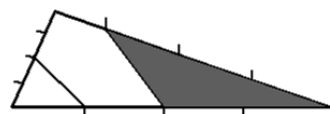


$$(AD = 6\sqrt{2})$$

- $4\sqrt{2}$ (۱)
- ۴ (۲)
- $8\sqrt{2}$ (۳)
- ۸ (۴)

۵۸- در شکل زیر، هر یک از سه ضلع مثلث به چهار قسمت مساوی تقسیم شده است. مساحت مثلث سایه زده، چند درصد

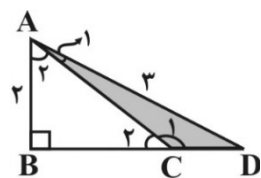
مساحت پنج ضلعی محض است؟



- ۷۵ (۱)
- ۶۷/۵ (۲)
- ۶۲/۵ (۳)
- ۵۰ (۴)

۵۹- در شکل زیر، نسبت مساحت قسمت رنگی به مساحت مثلث ABC ، کدام است؟

($AB = 2\text{ cm}$ و $AD = 3\text{ cm}$ و $\hat{C}_1 = 135^\circ$)



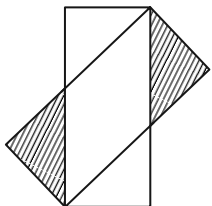
$$\frac{\sqrt{5}+2}{2}$$

$$\frac{\sqrt{5}-2}{2}$$

$$\frac{\sqrt{5}}{2}$$

$$\frac{\sqrt{5}-1}{2}$$

۶۰- در شکل زیر، طول و عرض مستطیل‌ها به ترتیب ۵ و ۳ است. مساحت ناحیه‌ی هاشورخورده کدام است؟



- ۷/۲ (۱)
- ۶/۴ (۲)
- ۵/۶ (۳)
- ۴/۸ (۴)

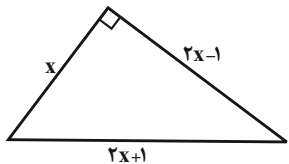
۶۱- وتر یک مثلث قائم‌الزاویه ۱۸ است. حداکثر مساحت آن کدام است؟

۸۴ (۱)

۸۱ (۲)

۷۵ (۳)

۷۲ (۴)



۶۲- مساحت مثلث قائم‌الزاویه‌ی زیر کدام است؟

۶۰ (۱)

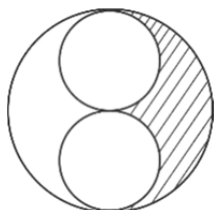
۶۴ (۲)

۶۸ (۳)

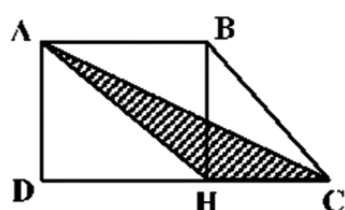
۷۲ (۴)

۶۳- در شکل زیر، سه دایره دو به دو بر یکدیگر مماس هستند. اگر قطر دایره‌ی بزرگ ۴ واحد باشد، مساحت سطح هاشورخورده

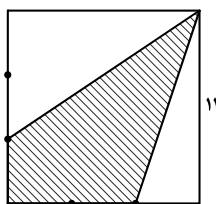
چند واحد مربع است؟

 π (۱) $\frac{3}{2}\pi$ (۲) $\frac{\pi}{2}$ (۳) 2π (۴)

۶۴- در شکل زیر، اندازه‌ی قاعده‌های ذوزنقه، ۴ و ۶ واحد است. مساحت مثلث AHC، چه کسری از مساحت ذوزنقه است؟

 $\frac{1}{10}$ (۱) $\frac{1}{5}$ (۲) $\frac{1}{4}$ (۳) $\frac{2}{5}$ (۴)

۶۵- در شکل زیر، دو ضلع مربع به سه قسمت مساوی تقسیم شده است. مساحت سطح هاشورخورده کدام است؟



۵۰/۵ (۱)

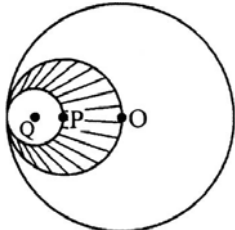
۵۵/۵ (۲)

۶۰/۵ (۳)

۶۵/۵ (۴)

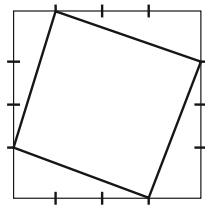
محل انجام محاسبات: **کتاب**

-۶۶ O و P مراکز دایره‌های شکل زیر هستند. اگر شعاع دایره‌ی بزرگ تر ۲ واحد باشد، مساحت قسمت هاشور خورده چند واحد مربع است؟



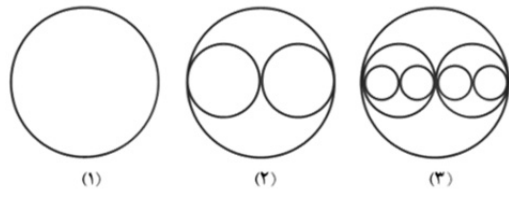
- (۱) $\frac{5}{16}\pi$
 (۲) $\frac{3}{8}\pi$
 (۳) $\frac{5}{8}\pi$
 (۴) $\frac{3}{4}\pi$

-۶۷ در شکل زیر، هر ضلع مربع به چهار قسمت مساوی تقسیم شده است. مساحت چهارضلعی درونی، چند درصد مساحت مربع است؟



- (۱) $37/5$
 (۲) 50
 (۳) $62/5$
 (۴) 75

-۶۸ مطابق الگوی زیر، در شکل دهم نسبت مساحت کوچک‌ترین دایره به مساحت بزرگ‌ترین دایره کدام است؟ (مراکز همه‌ی دایره‌ها بر روی یک خط راست قرار دارند.)



- (۱) 2^{-16}
 (۲) 2^{-18}
 (۳) 2^{-20}
 (۴) 2^{-22}

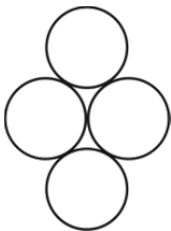
-۶۹ سیمی به شکل مربع را باز می‌کنیم و با آن یک شش‌ضلعی منتظم می‌سازیم. نسبت مساحت مربع به مساحت شش‌ضلعی منتظم کدام است؟

- (۱) $\frac{\sqrt{3}}{4}$
 (۲) $\frac{1}{2}$
 (۳) $\frac{2}{3}$
 (۴) $\frac{\sqrt{3}}{2}$

-۷۰ مجموع زوایای داخلی یک n ضلعی محض، برابر با 1080° است. مقدار n کدام است؟

- (۱) ۱۰
 (۲) ۹
 (۳) ۸
 (۴) ۶

۷۱- مطابق شکل زیر، چهار دایره با شعاع r ، بر هم دیگر مماس‌اند. مساحت کوچک‌ترین دایره‌ای که کل مجموعه را در بر بگیرد، چند است؟



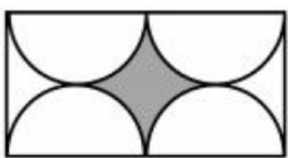
$$\pi r^2(4 - 2\sqrt{3}) \quad (1)$$

$$\pi r^2(4 + 2\sqrt{3}) \quad (2)$$

$$\pi r^2(3 + \sqrt{3}) \quad (3)$$

$$\pi r^2(3 - \sqrt{3}) \quad (4)$$

۷۲- در شکل زیر، ۴ نیم‌دایره به شعاع ۱ واحد درون مستطیلی قرار گرفته‌اند. مساحت ناحیه‌ی رنگی چه کسری از مساحت مستطیل است؟



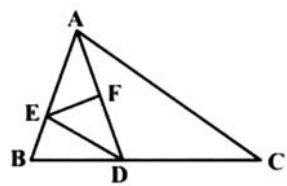
$$\frac{1}{8} - \frac{\pi}{24} \quad (1)$$

$$\frac{1}{4} - \frac{\pi}{12} \quad (2)$$

$$\frac{1}{2} - \frac{\pi}{8} \quad (3)$$

$$\frac{1}{6} - \frac{\pi}{12} \quad (4)$$

۷۳- در شکل زیر، نقاط D و F به ترتیب وسط BC و AD قرار دارند و $AE = 4BE$ است. مساحت مثلث DEF چه کسری از مساحت مثلث ABC است؟



$$\frac{1}{5} \quad (2)$$

$$\frac{1}{8} \quad (4)$$

$$\frac{1}{4} \quad (1)$$

$$\frac{1}{6} \quad (3)$$

۷۴- نقاطی از صفحه که فاصله‌ی آن‌ها از نقطه‌ی O واقع در آن صفحه بین ۲ تا ۳ واحد است، تشکیل یک شکل هندسی می‌دهند؛ مساحت این شکل کدام است؟

$$6\pi \quad (4)$$

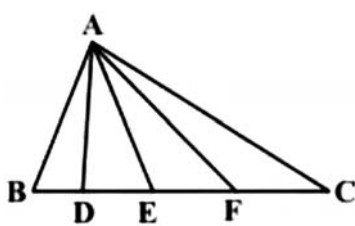
$$6\pi \quad (3)$$

$$5\pi \quad (2)$$

$$5\pi \quad (1)$$

۷۵- در شکل زیر، نقاط E و F به ترتیب وسط پاره خط‌های BC و EC قرار دارند. اگر مساحت مثلث ADE دو برابر مساحت مثلث

$$ABD \text{ باشد، نسبت } \frac{FC}{BD} \text{ کدام است؟}$$



$$\frac{4}{3} \quad (2)$$

$$2 \quad (4)$$

$$1 \quad (1)$$

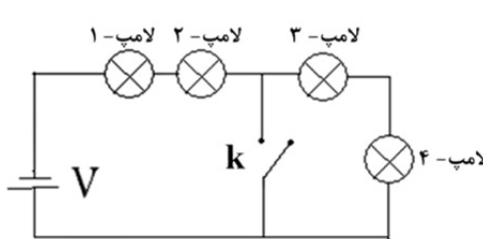
$$\frac{3}{2} \quad (3)$$

محل انجام محاسبات:

۷۶- یک برق‌نما (الکتروسکوپ) با بار منفی باردار شده و ورقه‌های آن باز شده است. یک میله را از دور به آرامی به کلاهک نزدیک می‌کنیم و ملاحظه می‌شود که ورقه‌ها بیشتر باز می‌شود. در این حالت میله را نزدیک کلاهک نگه می‌داریم. کدام مطلب درست است؟

- (۱) بار میله منفی است و با نزدیک شدن میله، بار الکتریکی از ورقه‌ها به کلاهک منتقل می‌شود.
- (۲) بار میله منفی است و با نزدیک شدن میله، مقداری از بار کلاهک به ورقه‌ها منتقل شده است.
- (۳) بار میله مثبت است و با نزدیک شدن میله بار برق‌نما کاهش می‌یابد.
- (۴) بار میله مثبت است و با نزدیک شدن میله بار برق‌نما افزایش می‌یابد.

۷۷- در مدار داده شده، کلید k باز و هر چهار لامپ روشن هستند. هم‌زمان با بسته شدن کلید k ، لامپ (۱) خواهد سوت. شرایط



سه لامپ دیگر به چه صورت خواهد شد؟ (لامپ‌ها تنگستنی هستند).

- (۱) لامپ‌های (۳) و (۴) خاموش و نور لامپ (۲) بیشتر می‌شود.
- (۲) نور هر سه لامپ بیشتر خواهد شد.
- (۳) لامپ‌های (۳) و (۴) خاموش و نور لامپ (۲) کمتر می‌شود.
- (۴) هر سه لامپ خاموش می‌شوند.

۷۸- از یک لامپ 100W واتی به طور متوسط در شبانه روز 4 ساعت استفاده می‌شود. اگر بهای مصرفی انرژی به ازای هر کیلو وات ساعت 600 ریال باشد، بهای مصرف انرژی این لامپ در یک ماه 30 روزه چند ریال است؟

- ۷۲۰۰ (۴) ۲۴۰ (۳) ۷۲۰۰۰۰ (۲) ۲۴۰۰۰۰ (۱)

۷۹- واحد اندازه‌گیری «ولت‌آمپر» معادل کدامیک از واحدهای زیر است؟

- (۱) وات ثانیه (۲) کولن (۳) آهم (۴) ژول بر ثانیه

۸۰- در مدار زیر، ولتسنج 30 ولت را نشان می‌دهد. توان مصرفی مقاومت چند وات است؟



محل انجام محاسبات: **کھر**

۲۵ دقیقه

خلافیت تصویری و تجسمی

زبان بصری: عناصر بصری (کادر، نقطه، خط، سطح، جسم، شکل (فرم)، ساختار، ترکیب بنده، بافت، مقیاس، رنگ، ارزش بصری، فضای). **اصول بصری** (تناسب و مقیاس، تعادل و توازن، تباين و تضاد (کنتراست)، حرکت، ضرب آهنگ (ریتم)، الگو و تکرار، ژرفنمایی)، **فون بصری** درگ تصویر - سیکهای هنری و هنرمندان: امپرسیونیسم، پستامپرسیونیسم و آرتوو طراحی گرافیک: نشانه شناسی، خوشنویسی، تایپوگرافی، پوستر آثار تاریخی (آثار هنری مربوط به دوره‌ی هنری این آزمون)

خلافیت تصویری و تجسمی

-۸۱- سایه و نور در آثار «سیمون شاردن» به چه صورت بیان شده است؟

- (۱) رنگ‌های اصلی و مکمل
 (۲) رنگ‌های گرم و سرد
 (۳) تیره و روشن کردن رنگ‌ها
 (۴) رنگ‌های مکمل



-۸۲- برای چاپ اثر زیر که به شیوه درای پوینت می‌باشد چه نوع مقوا با چه گرمایش مناسب است؟

- (۱) کاغذ با بافت نسبتاً ریز با گرمایش بین ۲۰۰ تا ۲۸۰.
 (۲) انواع متنوعی از کاغذ و مقوا مناسب این شیوه است.
 (۳) بهتر است از کاغذ بین ۱۰۰ تا ۲۰۰ گرمی استفاده کرد.
 (۴) مقوا با گرمایش بین ۲۰۰ تا ۳۰۰ با بافت نسبتاً ریز

-۸۳- پوستر مقابله کدام جشنواره مناسب است؟

- (۱) خوشنویسی
 (۲) طراحی گرافیک
 (۳) فیلم‌نامه و نمایشنامه‌نویسی
 (۴) کتاب‌خوانی



-۸۴- حاصل کدام ترکیب افزایشی به‌طور صحیح گفته شده است؟

- (۱) از ترکیب نور قرمز و سبز، نور زرد حاصل می‌شود.
 (۲) از ترکیب رنگ قرمز و سبز، رنگی بسیار تیره حاصل می‌شود.
 (۳) از ترکیب نور بنفش و قرمز، نور سایان حاصل می‌شود.
 (۴) از ترکیب رنگ بنفش و قرمز، رنگ بنفش ارغوانی حاصل می‌شود.

-۸۵- در تصویر مقابل، کدام عامل بر عوامل دیگر برتری دارد؟

- (۱) رویکرد اومانیستی به عکاسی و نمایش عدم قطعیت
 (۲) نمایش اختلاف قد کاراکترها برای بیان تفاوت‌های شخصی
 (۳) ایجاد عمق میدان کم و ناواضح بودن مرد در پیش‌زمینه
 (۴) نقطه‌ی دید دوربین و ثبت خطوط تکرار شده‌ی سه سر

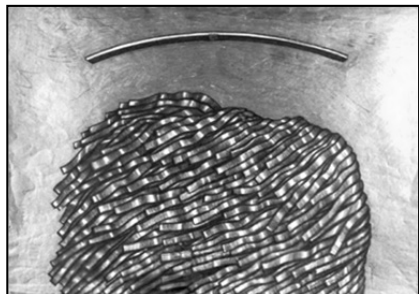


۸۶- نقاشان امپرسیونیست جهان اطرافشان را چگونه تصویر می‌کردند و شاخص‌ترین نقاشان این سبک کدام هستند؟

۱) همان‌گونه که احساس می‌کنند- مونه و سزان
۲) بدون آرمانگری- پیسارو و زوار

۳) همان‌گونه که احساس می‌کنند- پیسارو و زوار
۴) بدون آرمانگری- مونه و سزان

۸۷- کدام عامل در ایجاد حرکت در تصویر زیر نقش کم‌تری دارد؟



۱) تکرار عناصر

۲) تمرکز

۳) کنتراست

۴) ریتم



۸۸- در عکس مقابل کدام یک از روش‌های نورپردازی به کار رفته است؟

۱) روش ضد نور

۲) روش یک منبع نوری از کنار

۳) روش ضد نور و روشن کردن یک منبع نور از رویه رو

۴) روش سه منبع نوری

۸۹- خط در طراحی مقابل، دارای چه کیفیتی است؟

۱) اکسپرسیو، برای بیان عواطف شخصی هنرمند

۲) آزاد و روان، برای نمایش حالت فیگور

۳) ساختارگرا، برای بازنمایی دقیق واقعیت

۴) در هم تنیده، برای نمایش اضطراب



۹۰- کدام رنگ برای مفاهیم مهربانی و پادشاهی مناسب است؟

۱) آبی

۲) سبز

۳) قرمز

۴) زرد



۹۱- طراحی مقابل، اثر سهراب سپهری، یادآور هنر کدام تمدن باستانی است؟

(۱) چین

(۲) ژاپن

(۳) مصر

(۴) ایران



۹۲- کدام گزینه در مورد اثر رو به رو صحیح نیست؟

(۱) رنگ زرد طلایی دور سر و شکل تخت حضرت سلیمان بیان کنندهی حالت تقدس اوست.

(۲) رنگ قرمز ردای حضرت سلیمان، بیان کنندهی خشونت او در تصمیم‌گیری و قضاوت می‌باشد.

(۳) نقاشی داوری حضرت سلیمان، اثر نیکلا پوسن می‌باشد.

(۴) نقاش با استفاده از رنگ لباس، شخصیت مادر دروغین و راستین را نمایش داده است.

۹۳- ترکیب‌بندی، زاویه‌ی دید و نورپردازی تابلوی زیر، اثر «یاکوب یوردانس» متأثر از آثار کدام هنرمند است؟



(۱) رافائل

(۲) روئنس

(۳) میکل آنژ

(۴) ماراتچو

۹۴- اثر هنری زیر بیانگر کدام یک از اصول اولیه طراحی منظره است؟



(۱) انتخاب نقطه دید در طبیعت

(۲) خط افق

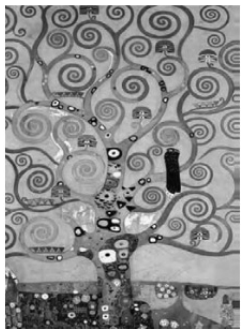
(۳) منظره‌یاب

(۴) تأثیر کیفیت نور



۹۵- کدام مفهوم از تصویر رو به رو قابل برداشت است و عامل شکل‌گیری آن کدام است؟

- (۱) یأس و نامیدی، خطوط شکسته
- (۲) غم و اندوه، خطوط اکسپرسیو
- (۳) اضطراب و ترس، خطوط کنستراکتیو
- (۴) التهاب، تیرگی و خطوط حالت



۹۶- کدام مورد درباره سبک تصویر رو به رو که بخشی از اثر «درخت زندگی» می‌باشد، صحیح نمی‌باشد؟

- (۱) هنرمند در این سبک با رد شکل‌های قراردادی، از سلطه مفاهیم و معانی قراردادی بیرون می‌آید.
- (۲) هنرمند در این اثر از شعار هنر برای هنر پیروی می‌کرد.
- (۳) این اثر در سبک آبستره خلق شده است.
- (۴) این نقاشی اثری از گوستاو کلمیت است.



۹۷- کدام مورد برای تصویر مقابل مناسب است؟

- (۱) نیمه‌ی تاریک وجود
- (۲) ددمنشی و درد
- (۳) افکار پریشان و تنها
- (۴) تسخیر و فرافکنی

۹۸- در آثار کدام هنرمند شاهد ترکیب سمبلیسم و آرنوو هستیم؟

- (۱) رودن
- (۲) کلیمت
- (۳) بودلر
- (۴) بردلی



۹۹- از تصویر مقابل کدام مفهوم برداشت می‌شود؟

- (۱) گرفتار شدن انسان در انبوه تولیدات خویش
- (۲) تولد دوباره‌ی انسان
- (۳) شکنندگی انسان در مواجهه با مشکلات
- (۴) محدودیت‌ها و رنج انسان در جهان معاصر

۱۰۰- کدام توصیف درباره آثار هنرمندان پست‌امپرسیونیسم صحیح نیست؟

- (۱) جهان اطراف خود را به همان صورتی که احساس می‌کردند نقاشی می‌کردند.
- (۲) اهمیت دادن به صراحة فرم و استحکام ساختار
- (۳) تأکید بر بیان درونی اثر به مدد رنگ و شکل
- (۴) از طبیعت‌گرایی امپرسیونیسم فراتر رفتنند.



دفترچه سؤال ?

فرهنگیان

(رشته عمومی ریاضی و فیزیک، علوم تجربی
و فنی و حرفه‌ای / کاردانش)

۱۴۰۳ بهمن ماه

تعداد سؤالات و زمان پاسخ‌گویی آزمون

نام درس	تعداد سؤال	شماره سؤال	وقت پیشنهادی
تعلیم و تربیت اسلامی	۲۰	۲۵۱ - ۲۷۰	۲۰
هوش و استعداد محلمنی	۲۰	۲۷۱ - ۲۹۰	۴۰
مجموع دروس	۴۰	—	۶۰

طراحان به ترتیب حروف الفبا

یاسین ساعدی، مرتضی محسنی کبیر، میثم هاشمی	تعلیم و تربیت اسلامی
حمدی لنجان زاده اصفهانی، فرزاد شیرمحمدی، فاطمه راسخ، حمید گنجی	هوش و استعداد محلمنی

گزینشگران و پرستاران به ترتیب حروف الفبا

نام درس	مسئول درس	گزینشگر	گروه و براستاری	مسئول درس های مستندسازی
تعلیم و تربیت اسلامی	یاسین ساعدی	نازینی فاطمه حاجیلو صفازاده	سجاد حقیقی پور	سجاد حقیقی پور
هوش و استعداد محلمنی	حمدی لنجان زاده اصفهانی	حیدرضا همایون خواه	فاطمه راسخ	علیرضا همایون خواه

مدیران گروه	الهام محمدی - حمید لنجان زاده اصفهانی
مسئول دستگیری و مطابقت با مصوبات	مدیر: محیا اصغری، مسئول دفترچه: علیرضا همایون خواه
حروف نگار و صفحه آرا	زهرا تاجیک - مقصوده روحانیان

گروه آزمون

بنیاد علمی آموزشی قلمچی (وقف عام)

آدرس دفتر مرکزی: خیابان انقلاب - بین صبا و فلسطین - پلاک ۹۲۳ - تلفن چهار رقمی: ۰۶۴۶۳-۰۶۱

دقيقة ۲۰

دین و زندگی ۱
آهنگ سفر
درس ۸
صفحة ۹۸ تا ۱۰۶
دین و زندگی ۲
عزت نفس
درس ۱۱
صفحة ۱۳۸ تا ۱۴۴
مهارت معلمی
فصل اول: ارزش و امتیاز کار معلمی
صفحة ۱۵ تا ۲۹

تعلیم و تربیت اسلامی**۲۵۱- در کدام گزینه هر دو مورد نادرست است؟**

۱) بعد از مرحله محاسبه نوبت مراقبت است.- راه رستگاری همان قرب و نزدیک شدن به خداست.

۲) باقی ماندن بر پیمان خود، رضایت خدا را در پی دارد.- برای عهدبستان با خدا باید بهترین زمان‌ها را انتخاب کنیم.

۳) آدمی با عزم دیگران آنچه را که انتخاب کرده است، عملی می‌سازد.- در مرحله مراقبت، عوامل موفقیت یا عدم موفقیت شناخته می‌شود.

۴) عهده‌ی که ابتدا بسته می‌شود، مانند نوزادی است که باید از او مراقبت شود تا با عهده‌شکنی، آسیب نبیند.- برای عهدبستان باید بهترین زمان‌ها را انتخاب کنیم.

۲۵۲- مهم‌ترین علت از علل این که پیامبر اکرم (ص) و اهل بیت (ع) را الگو و اسوة خود قرار می‌دهیم، چیست؟

۱) می‌توانیم بفهمیم این راه، راه موفقیت و پیروزی است.

۲) باید بتوانیم در حد توان عین آنان باشیم و در همان حد عمل کنیم.

۳) مانند ایشان عمل کنیم و از تجربه‌هایشان بهره‌مند شویم.

۴) با تبعیت از آنان سریع‌تر به مقصد برسیم.

۲۵۳- چرا باید پس از موفقیت در انجام عهد خود با خدا، از او سپاس‌گزار باشیم و از نظر حضرت علی (ع) زیرک‌ترین افراد چه کسانی هستند؟

۱) زیرا توانسته‌ایم قبل از این که به حسابمان رسیدگی شود، به آن رسیدگی کنیم.- کسانی که فراوان به فکر مرگ هستند.

۲) زیرا می‌دانیم خداوند بهترین پشتیبان ما در انجام پیمان‌هاست.- کسی از خود و عمل خود پس از مرگ حساب بکشد.

۳) زیرا می‌دانیم خداوند بهترین پشتیبان ما در انجام پیمان‌هاست.- کسانی که فراوان به فکر مرگ هستند.

۴) زیرا توانسته‌ایم قبل از این که به حسابمان رسیدگی شود، به آن رسیدگی کنیم.- کسی از خود و عمل خود پس از مرگ حساب بکشد.

۲۵۴- الگوی‌داری از کسانی که در قرن‌های پیشین زندگی کرده‌اند، چگونه می‌توان مورد توجه قرار داد؟

۱) اسوه قراردادن به معنای عین خود آنان بودن و در حد آنان عمل کردن نیست؛ بلکه به معنای عمل در حد توان خود است.

۲) خداوند در قرآن کریم به دفعات از پیامبر اکرم (ص) به عنوان نیکوترین اسوه نام برده و پیروی از ایشان را سبب رستگاری معرفی کرده است.

۳) وجود این اسوه‌ها و الگوی‌داری از آنان هرچند در گذشته زندگی کرده‌اند، موفقیت‌آمیز بودن راه و مسیر مورد نظر را اثبات می‌کند.

۴) اسوه‌بودن ایشان مربوط به امور تغییرپذیر نیست، بلکه مربوط به اموری است که همواره برای بشر بالارزش بوده‌اند.

۲۵۵- کدام مورد از آثار عزم قوی نیست؟

۱) شکیبایی

۲) اطاعت از فرمان‌های الهی

۴) استواری بر هدف

۳) تحمل سختی‌ها برای رسیدن به هدف

۲۵۶- آن جا که امیرالمؤمنین علی (ع) می‌فرماید «من حاست نفسته» آثار آن را چه چیزهایی ذکر کرده است؟

الف) وقف علی عیوبه

ب) سَيِّدَة

ج) انْتَهَىَتُوا

د) إِسْتَقَالَ الذُّنُوبَ

هـ) انتبهوا

۱) الف، ب، ج

۲) ب، ج، د

۳) ج، د، هـ

۴) الف، ب، د

۲۵۷- بر اساس آیه ۱۰ سوره فتح، چه کسی شامل پاداش عظیم خداوند به او می‌شود؟

۱) آن کس که وظیفه امر به معروف و نهی از منکر را سرلوحة زندگی خود قرار داده است.

۲) کسی که در دنیا به پدر و مادر خود خدمت کرده است.

۳) هر که به عهدی که با خدا بسته وفادار بماند.

۴) هر کس که با انجام عبادت و بندگی خداوند راه رستگاری را بپیماید.



۲۵۸- چرا تمایلات مادی و دنیوی، مورد علاقه و میل طبیعی انسان‌ها می‌باشد؟

۱) زیرا لازمه زندگی در دنیا هستند و بدون آن‌ها یا نمی‌شود زندگی کرد یا زندگی مشکل می‌گردد.

۲) چون این تمایلات نه تنها بد نیستند، بلکه خوب و ضروری‌اند ولی الزاماً نباید به عنوان اهداف فرعی انسان قرار گیرند.

۳) زیرا با بهره‌مندی درست از آن‌ها انسان می‌تواند به رشد و کمال واقعی نیز دست یابد.

۴) چون این تمایلات نسبت به تمایلات عالی بسیار ناچیزند و قابل مقایسه با آن تمایلات نیستند.

۲۵۹- کلمه «عزت» چند بار در قرآن کریم در وصف خداوند آمده است و دو حدیث «بنده کسی مثل خودت نباش، زیرا خداوند تو را آزاد آفریده است» و «ای فرزند

آدم، این مخلوقات را برای تو آفریدم و تو را برای خودم». بهترتیب، مربوط به کدام یک از راههای تقویت عزت نفس است؟

۱) بیش از ۹۵ بار - شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک - توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او

۲) بیش از ۸۵ بار - توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او - شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک

۳) بیش از ۹۵ بار - توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او - شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک

۴) بیش از ۸۵ بار - شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک - توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او

۲۶۰- ثمرة مبارک وجود عزت نفس در انسان و عامل تقویت‌کننده آن بهترتیب کدام است؟

۱) احساس حضور در پیشگاه الهی - تسلیم و بندگی خداوند

۲) احساس حضور در پیشگاه الهی - پایداری در عزم و تصمیم

۳) فقط پیمان با خداوند - پایداری در عزم و تصمیم

۴) فقط پیمان با خداوند - تسلیم و بندگی خداوند

۲۶۱- پاسخ موارد زیر بهترتیب در کدام گزینه آمده است؟

- یکی از مهم‌ترین قدم‌ها در مسیر کمال چیست؟

- شکل‌گرفتن کدام صفت در انسان مانع بسیاری از زشتی‌ها می‌شود؟

- چه زمانی چیزی را عزیز می‌شماریم و به قیمت واقعی می‌فروشیم؟

۱) شناخت هدف - عزت نفس - زمانی که آن کس یا چیز را بهطور عمیق بشناسیم.

۲) تقویت عزت نفس - عزت نفس - زمانی که ارزش آن را بدانیم.

۳) شناخت هدف - صداقت - زمانی که آن کس یا چیز را بهطور عمیق بشناسیم.

۴) تقویت عزت نفس - صداقت - زمانی که ارزش آن را بدانیم.

۲۶۲- بهترتیب، آن جا که خداوند خطاب به انسان فرموده که «ما فرزندان آدم را کرامت بخشیدیم ... و بر بسیاری از مخلوقات برتری دادیم.» و سخن امام علی (ع): «إِنَّهُ لَيْسَ لِأَنفُسِكُمْ أَمْنٌ إِلَّا الْجَنَّةُ ...» مربوط به کدام یک از راههای تقویت عزت نفس است؟

۱) شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک - شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک

۲) شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک - توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او

۳) توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او - شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک

۴) توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او - توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او

۲۶۳- دعوت عقل و وجود انسان در مورد تمایلات دانی انسان کدام است و مقصود پیامبر گرامی اسلام (ص) از این که «جوان به آسمان نزدیک‌تر است» چیست؟

۱) نباید به تمایلات حیوانی بپردازیم. - گرایش به خوبی‌ها در او قوی‌تر است.

۲) نباید به تمایلات حیوانی بپردازیم. - هنوز به گناه آلوده نشده است.

۳) در حد نیاز به تمایلات فروتر پاسخ دهیم. - هنوز به گناه آلوده نشده است.

۴) در حد نیاز به تمایلات فروتر پاسخ دهیم. - گرایش به خوبی‌ها در او قوی‌تر است.

۲۶۴- در کلام نبوی، ثواب راهنمایی کننده به خیر را چه چیزی معرفی کرده است و کدام حدیث بیانگر ثمرة علم حقیقی است؟

۱) مانند انجام‌دهنده آن - «ثمرة العلم معرفة الله»

۲) مانند انجام‌دهنده آن - «أطلبو العلم من المهد إلى اللحد»

۳) همنشینی با اولیا و انبیای الهی - «أطلبو العلم من المهد إلى اللحد»

۴) همنشینی با اولیا و انبیای الهی - «ثمرة العلم معرفة الله»

- ۲۶۵ - کدام عبارت قرآنی بازتاب غفلت از توانمندی‌های خود و عدم شناخت استعدادها و سرمایه‌های وجودی انسان را توصیف می‌کند و در کلام پیامبر (ص) برای «تعلیم و تربیت» از چه تعابیری استفاده شده است؟

(۲) «كَذِلِكَ أَتَتْكَ آيَاتُنَا فَنَسِيَّتُهَا» - برترین صفات

(۱) «كَذِلِكَ أَتَتْكَ آيَاتُنَا فَنَسِيَّتُهَا» - بالاترین صفات

(۴) «أَوْلَئِكَ كَالْأَنْعَامِ بَلْ هُمْ أَضَلُّ» - بالاترین صفات

(۳) «أَوْلَئِكَ كَالْأَنْعَامِ بَلْ هُمْ أَضَلُّ» - برترین جهاد

- ۲۶۶ - این که سیزده آیه در قرآن به سؤال‌های مردم از پیامبر اکرم (ص) اختصاص یافته، نشان‌دهنده چیست و مبارک‌ترین کاری که خداوند آن را بر دوش انبیا و اوصیا (ع) گذاشته است، کدام مورد است؟

(۱) نشان می‌دهد که پیامبر اکرم (ص) وظیفه امر به معروف و نهی از منکر را سرلوحة کار خویش قرار داده است. - جهاد در راه خدا و بندگی او

(۲) نشان می‌دهد که پیامبر (ص) معلم مردم بوده است. - جهاد در راه خدا و بندگی او

(۳) نشان می‌دهد که پیامبر اکرم (ص) وظیفه امر به معروف و نهی از منکر را سرلوحة کار خویش قرار داده است. - تعلیم و تربیت

(۴) نشان می‌دهد که پیامبر (ص) معلم مردم بوده است. - تعلیم و تربیت

- ۲۶۷ - مفهوم حدیث «أَطْلُبُوا الْعِلْمَ وَ لُوَّبَالْصَّيْنَ» چیست و کدام آیه شریفه در تبیین تعلیم انسان توسط حیوانات است؟

(۱) نبود محدودیت مکتبی برای آموزش - «فَبَعْثَ اللَّهُ غَرَابًا يَبْحَثُ فِي الْأَرْضِ لِيَرِيهِ كَيْفَ يَوْرِي سُوَاءً أَخْيَهُ»

(۲) نبود محدودیت مکتبی برای آموزش - «فَلَوْلَا نَفْرَ مِنْ كُلِّ فِرْقَةٍ مِنْهُمْ طَائِفَةٌ لِيَتَفَهَّمُوا فِي الدِّينِ»

(۳) نبود محدودیت جغرافیایی برای آموزش - «فَلَوْلَا نَفْرَ مِنْ كُلِّ فِرْقَةٍ مِنْهُمْ طَائِفَةٌ لِيَتَفَهَّمُوا فِي الدِّينِ»

(۴) نبود محدودیت جغرافیایی برای آموزش - «فَبَعْثَ اللَّهُ غَرَابًا يَبْحَثُ فِي الْأَرْضِ لِيَرِيهِ كَيْفَ يَوْرِي سُوَاءً أَخْيَهُ»

- ۲۶۸ - فرمایش امام حسین (ع) که می‌فرماید: «أَيْنَ يَقْعُ هَذَا مِنْ عَطَائِهِ يَعْنِي تَعْلِيمِهِ» خطاب به چه کسانی بود و مژده‌اللهی «فَلَنْجِيَّهِ حَيَاةٌ طَيِّبَةٌ» سزاوار چه کسانی است؟

(۱) کسانی که به هدیه ایشان به معلم فرزندشان اعتراض داشتند. - «إِقْرَا وَ رَبِّكَ الْاَكْرَمُ»

(۲) کسانی که به هدیه ایشان به معلم فرزندشان اعتراض داشتند. - «مِنْ عَمَلِ صَالِحٍ مِنْ ذَكْرٍ وَ اَنْشِي وَ هُوَ مُؤْمِنٌ»

(۳) آنان که به ثروت ثروتمندان مدینه رشک و حسادت می‌برند. - «مِنْ عَمَلِ صَالِحٍ مِنْ ذَكْرٍ وَ اَنْشِي وَ هُوَ مُؤْمِنٌ»

(۴) آنان که به ثروت ثروتمندان مدینه رشک و حسادت می‌برند. - «إِقْرَا وَ رَبِّكَ الْاَكْرَمُ»

- ۲۶۹ - به ترتیب، بیشترین عبارتی که خداوند انبیای خود را با آن توصیف کرده کدام مورد است و نشان‌دهنده چیست؟

(۱) «يَعْلَمُهُمُ الْكِتَابَ وَ الْحِكْمَةَ وَ يَزَكِّيْهُمْ» - کار پیامبران، تعلیم کتاب و حکمت و تزکیه بوده است.

(۲) «وَ اجْعَلْ لَى لِسَانَ صِدْقٍ فِي الْأَخْرِينَ» - کار پیامبران، تعلیم کتاب و حکمت و تزکیه بوده است.

(۳) «يَعْلَمُهُمُ الْكِتَابَ وَ الْحِكْمَةَ وَ يَزَكِّيْهُمْ» - پیامبران ابتدا باید خود را پایبند به تعلیمات قرآن بدانند و تزکیه نفس انجام دهند.

(۴) «وَ اجْعَلْ لَى لِسَانَ صِدْقٍ فِي الْأَخْرِينَ» - پیامبران ابتدا باید خود را پایبند به تعلیمات قرآن بدانند و تزکیه نفس انجام دهند.

- ۲۷۰ - نشانه فقیه در این کلام امام رضا (ع)، «وَ انْقَذُهُمْ مِنْ أَعْدَائِهِمْ» چه چیزی بیان شده است و چه زمانی است که شأن ربویت الهی کامل می‌گردد؟

(۱) آزاد کردن مردم از شر دشمنانشان - اراده خدا را بالاتر از همه اراده‌ها بدانیم.

(۲) آزاد کردن مردم از شر دشمنانشان - بر اساس علم، حکمت، مصلحت و رحمت باشد.

(۳) قیام کردن علیه ظلم و ستم حاکمان - بر اساس علم، حکمت، مصلحت و رحمت باشد.

(۴) قیام کردن علیه ظلم و ستم حاکمان - اراده خدا را بالاتر از همه اراده‌ها بدانیم.



۴۰ دقیقه

هوش و استعداد معلمی

گفت: «بار خدایا، از بندگان تو که داناتر و علم وی تمام‌تر؟» گفت: «آن کس که پیوسته علم آموزد و علم دیگران فرا علم خویش آرد.» * متن زیر را بخوانید و بر اساس آن به چهار پرسشی بعدی پاسخ دهید. متن برگرفته است از کتاب بسیار مفید «حرف‌هایی با دخترم درباره اقتصاد»، از نشر «بان».

در سال ۲۰۰۸ میلادی حباب بانکدارها به طرز حیرت‌آوری ترکید و از دست رفتن شغل‌ها و خانه‌ها و امیدهای بسیار، جوامع غرب را مشحون از بی‌اعتمادی بسیارهای نسبت به اربابان پول کرد: بانکداران خصوصی، سپاستمداران متخصصی اقتصاد بازار ما و بانک‌های مرکزی قاعدتاً مستقل که مسئول عرضه پول هستند. شهروندان سرتاسر جهان، آن زمانی که بانک‌های مرکزی ثروتمندترین بیست کشور، به اصطلاح «گروه بیست»، گرد هم آمدند تا بر سر نجات بانکداران توافق کنند، بسیار خشمگین بودند و برخی از ایشان بنا کردند به پروراندن رؤیای نوع جدیدی از وجه رایج: پولی بی‌ملیت و سیاست‌زادایی شده به دور از دسترس اصحاب زور و زره...

پاسخ به این پرسش، تا پیش از عصر دیجیتال ممکن نبود. اما یک ایمیل نبوغ‌آمیز و مرموز به یک اتاق گفت‌وگوی آنلاین در اویل نوامبر سال ۲۰۰۸، چند هفته پس از سقوط اقتصادی، با نام «ساتوشی ناکاموتو»، که تا امروز هنوز معلوم نیست نام مستعار چه شخص یا گروهی است، مشکل را حل می‌کرد: الگوریتم رایانه‌ای پیچیده به نظر نفوذناپذیری که در آن، «همه» مسئول و شاهد همه تراکنش‌های دیجیتال بودند و این نظارت همگانی، تضمین‌کننده آن بود. «بیت‌کوین» متولد شده بود.

با این حال، الگوریتم بیت‌کوین تصريح می‌کند که تعداد بیت‌کوین‌های موجود اساساً ثابت است. اما این ثابت بودن تعداد بیت‌کوین‌ها، تنظیم و تعییل میزان کلی پول در این نظام را در واکنش به بحران‌ها غیرممکن می‌کند. همچنین پول به شکل اجتناب‌ناپذیری سیاسی است و تحت تأثیر تصمیم‌گیری‌های سیاسی، بر ثروتمندان و بر فقیران به شکل‌های متفاوتی تأثیر می‌گذارد که لزوماً عادلانه هم نیست.

۲۷۱ - واژه‌ی «مشحون» در متن به چه معناست؟

- (۱) برآیند (۲) فاقد

۲۷۲ - «ایشان» در متن کدامند؟

- (۱) شهروندان سرتاسر جهان (۲) بانک‌های مرکزی (۳) مردم کشورهای گروه بیست (۴) فارغ

۲۷۳ - سوالی که در انتهای بند نخست متن حذف شده است، کدام است؟

(۱) چه اشخاصی می‌توانستند از این پول استفاده کنند و آیا محدودیتی برای اختلاف‌های طبقاتی در نظر گرفته شده بود؟

(۲) اما چه کسی این وجه رایج را چاپ و کم و کیف آن را کنترل خواهد کرد، اگر دولت یا بانک مرکزی این کار را نکند؟

(۳) آیا وجود چنین وجه رایجی، مخالفت دولتها به پیویشه دولت‌های کشورهای کمتر برخوردار را برنمی‌انگیخت؟

(۴) کدام وجه رایج فعلی امکان تبدیل به این وجه دیجیتال را می‌داشت و کدام وجه نه، و نه چه کسی این را تعیین می‌کرد؟

۲۷۴ - پاسخ به کدام پرسش‌ها در متن بالا هست؟

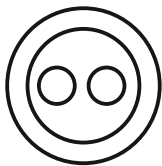
الف) کاهش یا افزایش ارزش پول دیجیتال، به چه عواملی بستگی دارد؟

ب) ارتباط میان بانک‌های مرکزی و بانکداران خصوصی بر چه اساسی شکل می‌گیرد؟

ج) انگیزه ساخت ارز دیجیتال از اساس چه بوده است؟

- (۱) «الف» و «ب» (۲) فقط «ب» (۳) «الف» و «ج» (۴) فقط «ج»

۲۷۵ - گروه کلمات را بهطوری که ناظر به شکل رو به رو باشند مشخص کنید.



(۱) شلیل‌ها، هلوها، انارها، میوه‌ها

(۲) سبزه‌ها، زرد‌ها، رنگ‌ها، قرمزها

(۳) پسته‌ها، بادام‌ها، خشکبارها، خوراکی‌ها

(۴) گربه‌ها، سگ‌ها، گریه‌سان‌ها، حیوان‌ها

۲۷۶ - «برای ازین‌بردن دی‌اکسید کربن اضافی از جو زمین به کمک افزایش جذب آن توسط گیاهان، پیشنهاد شده است مزارع شناور خزه دریایی در اقیانوس‌ها ایجاد شود. اهمیت اصلی این طرح در این است که وقتی خزه دریایی می‌میرد، باید آن را سوزاند و به عنوان سوخت استفاده کرد.» کدام استدلال در صورت صحت جدی‌ترین ضعف طرح فوق را نشان می‌دهد؟

(۱) سالانه حدود هفت میلیارد تن دی‌اکسید کربن به جو زمین آزاد می‌شود اما فقط حدود پنج میلیارد تن آن توسط گیاهان جذب می‌شود.

(۲) حتی اگر مزارع خزه دریایی اثربخشی خود را ثابت کنند، برخی مردم تمایلی به روای آوردن به این نوع سوخت نشان نخواهند داد.

(۳) وقتی که خزه دریایی سوزانده می‌شود، برابر با مقدار دی‌اکسید کربنی که در زمان حیات خود جذب می‌کند، انتشار می‌دهد.

(۴) برخی مناطق اقیانوس در نیم‌کره جنوبی، دارای املاح لازم برای مزارع بزرگ خزه دریایی نیستند.



۲۷۷- «تحقیقات در کشور «الف» نشان داده است کشت ذرت بازده بیشتری نسبت به کشت برنج داشته است. بر این اساس می‌توان با تغییر محصول تحت کشت کشور «ب» از برنج به ذرت، بهره کشاورزی را بهبود بخشد و به جمیعت در حال رشد این کشور کمک کرد.» کدام استدلال در صورت صحت، استدلال بالا را بیشتر تضعیف می‌کند؟

(۱) ذرت به خاک زیر کشت فشار بیشتری می‌آورد بنابراین کشت آن زمانی موققیت‌آمیز است که هر سه سال یک بار انجام شود.

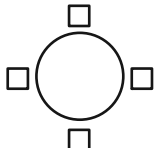
(۲) بیشتر نواحی کشور «ب» موقعیت آب‌وهوایی مناسب برای کشت ذرت را ندارد.

(۳) کشور «ب» یکی از بهترین کشورها برای تولید ذرت است، چه به لحاظ زمین کشاورزی و چه به لحاظ آب‌وهوا.

(۴) محصول ذرت در قیاس با محصول برنج، قابلیت دوام در مناطق جغرافیایی بیشتری را دارد.

شخصی همه دوازده حرف الفبای فارسی را که در همه حال یک نقطه و یا دو نقطه دارند، بدون ترتیبی مشخص، به جای عددهای یک ساعت عقره‌ای معمولی نوشته است. فقط می‌دانیم دو حرف دونقطه‌ای رو به روی یکدیگر در دو تا از جایگاه‌های مقابل‌اند و دو جایگاه دیگر به حرف «ف» و «ن» اختصاص دارد. بر این اساس به چهار سؤال بعدی پاسخ دهید.

۲۷۸- دو گزاره «چهار حرف هم صدای /Z/ کنار هم نیستند و «دو حرف غیرهم‌صدای /b/ و /n/ کنار هم هستند» به ترتیب ... (۱) قطعاً درست است. – قطعاً درست است.



(۲) قطعاً درست است. – ممکن است درست یا نادرست باشد.

(۳) ممکن است درست یا نادرست باشد. – قطعاً درست است.

(۴) ممکن است درست یا نادرست باشد. – ممکن است درست یا نادرست باشد.

۲۷۹- دو شخص مختلف درست در یک نیمه از ساعت و در یک حرکت ساعتگرد بدون پرش از روی حروف و بهترتب، یکی واژه «جذب» و دیگری واژه «خفت» را دیده است. درستی یا نادرستی این گفته‌ها کدام است؟

(۱) اولی حتماً خطأ کرده است. دومی ممکن است درست دیده باشد.

(۲) هر دو قطعاً خطأ کرده‌اند.

(۳) هر دو ممکن است درست دیده باشند.

(۴) اولی ممکن است درست دیده باشد ولی دومی قطعاً خطأ کرده است.

۲۸۰- حد فاصل ساعت‌های 15° تا 16° سه عقره ممکن است کدام کلمه را بسازند؟

(۱) ذنب (۲) تیت (۳) زنخ

(۴) پتن (۵) زنبق (۶) طشنج

(۷) در یک نگاه پاد ساعتگرد به حروف الفبای ساعت، ممکن است به کدام گزینه بربخوریم؟

(۱) زنبق (۲) تشنج (۳) زنب

۲۸۲- پس از آن که امیر هشت ساعت در یک پروژه مشغول کار بود، زهرا و مینا به او اضافه شدند و کار در پنج ساعت به پایان رسید. اگر امیر به تنها یکی بکار خود ادامه می‌داد، کل کار در دوازده ساعت تمام می‌شد. اگر کل کار را از آغاز فقط زهرا و مینا شروع کرده بودند، این دو تن کار را در چند ساعت به پایان می‌رسانند؟

(۱) ۳ (۲) ۴ (۳) ۵ (۴) ۶

۲۸۳- دوازده درصد پرتاب‌های سه امتیازی یک تیم بسکتبال را شخصی انجام داده است که شصت درصد پرتاب‌هایش به سبد نشسته است. با کدام مقدار بالایی داده (ها) می‌توان تعداد پرتاب‌های سه امتیازی موفق این تیم را محاسبه کرد؟

الف) شخص مورد اشاره مجموعاً دویست پرتاب سه امتیازی داشته است.

ج) تعداد پرتاب‌های سه امتیازی تیم، دقیقاً هشت‌دهم تعداد پرتاب‌های دوامتیازی آن بوده است.

(۱) هر یک از داده‌ها به تنها یک کافی است و ما را به پاسخ می‌رساند.

(۲) فقط یکی از داده‌ها کافی است و ما را به پاسخ می‌رساند.

(۳) فقط با داشتن همزمان هر دو داده می‌توان به پاسخ رسید.

(۴) با داشتن هر دو داده نیز به پاسخ نمی‌رسیم.

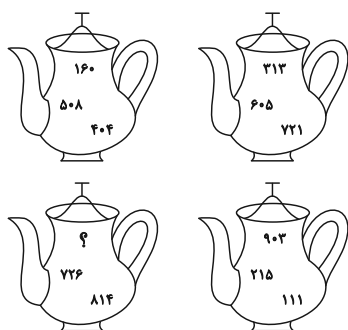
۲۸۴- شخصی اعداد طبیعی سه رقمی را به چهار دسته مختلف تقسیم کرده و تعدادی از آن‌ها را در شکل‌های زیر نوشته است. کدام عدد به جای علامت سوال قرار نمی‌گیرد؟

(۱) ۸۴۴

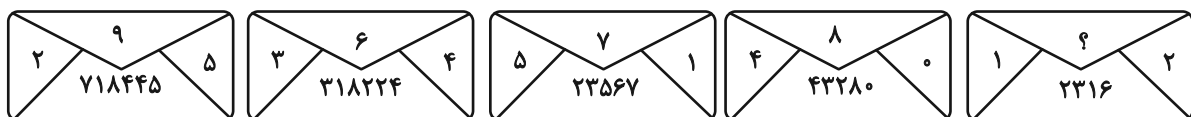
(۲) ۸۵۰

(۳) ۸۵۸

(۴) ۸۷۰



۲۸۵- در الگوی عددی زیر، کدام عدد به جای علامت سؤال قرار می‌گیرد؟



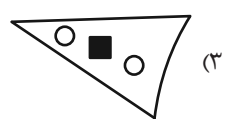
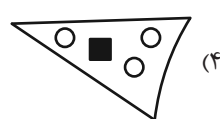
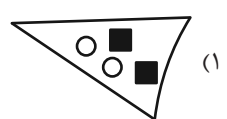
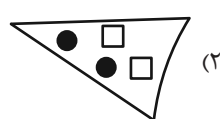
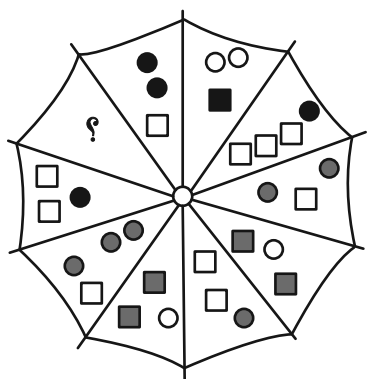
۵ (۴)

۴ (۳)

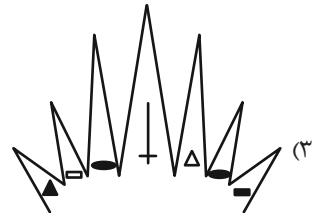
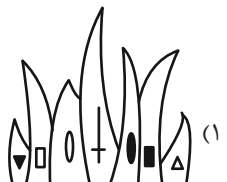
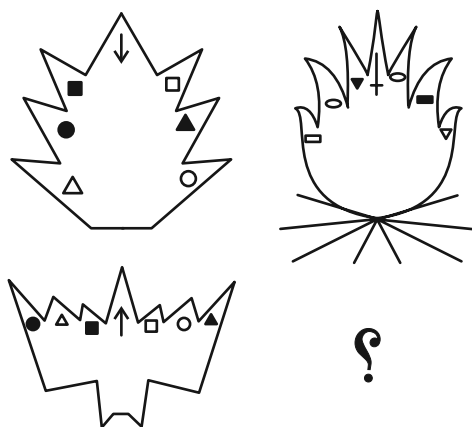
۳ (۲)

۲ (۱)

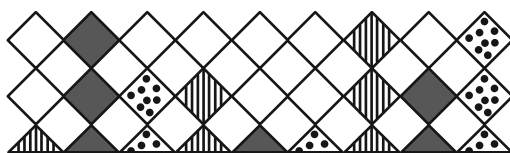
۲۸۶- به جای علامت سؤال الگوی زیر، دوران یافته کدام گزینه را بهتر می‌توان قرار داد؟



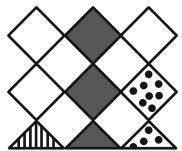
۲۸۷- کدام شکل بهتر به جای علامت سؤال الگوی زیر قرار می‌گیرد؟



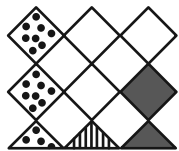
۲۸۸- کدام شکل بهتر به جای علامت سؤال الگوی زیر قرار می‌گیرد؟



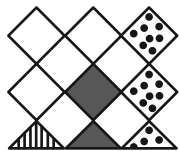
?



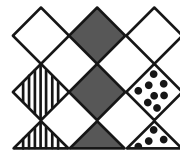
(١)



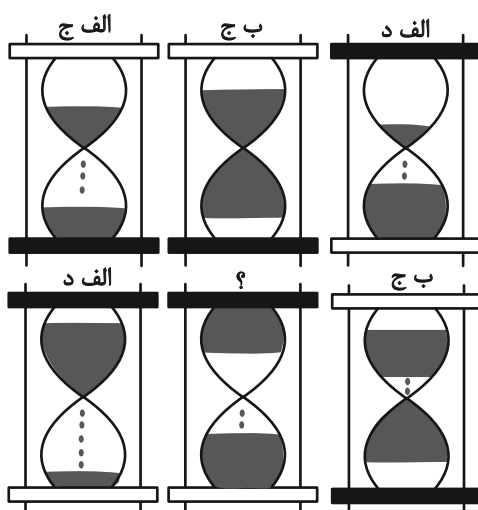
(٢)



(٣)



(٤)



۲۸۹- در کدگذاری زیر، کدام گزینه به جای علامت سؤال قرار می‌گیرد؟

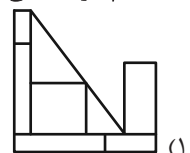
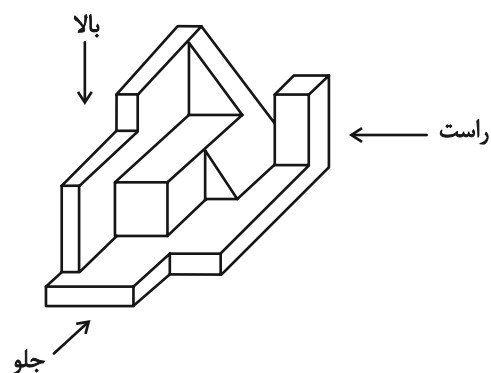
(أ) أ, ج

(ب) د, ج

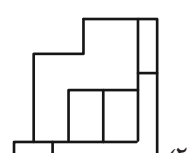
(ج) ب, ج

(د) ب, د

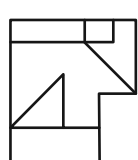
۲۹۰- کدام گزینه یکی از نمایهای حجم زیر نیست؟



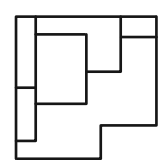
(١)



(٢)



(٣)



(٤)

گروه تولید آزمون

گروه علمی		
ویراستاران	مسئولین درس	نام درس
دلآسا برهاشی	ارغوان عبدالملکی	درگ عمومی هنر
-	دانیال قزوینیان	درگ عمومی ریاضی و فیزیک
غزل شجاعی	دلآسا برهاشی	خلافیت تصویری و تجسمی

گروه مستندسازی		
فائزه پیریابی، نوید ایزدگشسب، مهرشاد زیدی	درگ عمومی هنر	
پویک مقدم، علیرضا زارعی، پرham طالب‌خانم، فائزه پیریابی، مهرشاد زیدی	درگ عمومی ریاضی و فیزیک	
فائزه پیریابی	خلافیت تصویری و تجسمی	

طراحان سوال (بهترین حروف الفبا)	
بابک اشکبیوس، سارا تهرانی، نیوشنا طره‌هانی، ارغوان عبدالملکی، ویدا گوهردی، علی لطفی، حسین مروارید، مهشید مسیبی	درگ عمومی هنر
هادی باقرسامانی، سارا حسنی اصفهانی، محمدحسن حیدری، هنریک سرکسیان، رامین شاه‌باد، بهاره صادقیان، بینام عاطفی، آیدا قزوینیان، دانیال قزوینیان، مهرداد ملوندی، کیوان موقوفه	درگ عمومی ریاضی و فیزیک
علیرضا آزاد، مجید آزادبخش، دلآسا برهاشی، فرشید حیدری، مینا دامغانیان، نیوشنا طره‌هانی، هانیه گنجی، رقیه محبی	خلافیت تصویری و تجسمی

گروه فنی و تولید	
شهره جعفری	مدیر گروه هنر
طاهره فیضیان	مسئول دفترچه
مدیر گروه: محیا اصغری - مسئول دفترچه: ندا جیبی	مستندسازی و مطابقت با مصوبات
معصومه نوری	امور رایانه‌ای و صفحه‌آرایی
فرنáz براتی	طرح جلد
سوران نعیمی	ناظر چاپ

بنیاد علمی آموزشی قلمچی (وقف عام)

www.kanoon.ir



دفتر مرکزی: خیابان انقلاب بین صبا و فلسطین پلاک ۹۲۳ تلفن: ۰۲۱-۶۴۶۳ (۱۱۹۱)



شروع‌کننده‌ی مکاتب جدیدی در سده‌ی بیستم می‌شوند. جورج سورا دارای ذهنی جستجوگر و منطقی بود که منجر به پژوهش‌های علمی شد از علومی چون فیزیولوژی بینایی انسان و فیزیک نور استفاده کرد و شیوه مخصوص به خود به نام تجزیه‌گری رنگ یا نقطه‌پردازی را ایجاد کرد.

(موشید مسیبی)

۵- گزینه‌ی «۳»

(آشنایی با مکاتب نقاشی، صفحه‌ی ۵۰۳)

دارالفنون تختستان مؤسسه آموزش عالی مدرن در ایران است که در تاریخ ششم دی ۱۲۳۰ خورشیدی به ابتکار میرزا تقی خان امیرکبیر در دوران ناصرالدین‌شاه قاجار تأسیس شد. این مؤسسه در خیابان ناصرخسرو در مرکز تهران واقع شده و هدف اصلی آن آموزش علوم و فنون جدید به جوانان ایرانی بود. هنرمندانی نظیر ابوتراب غفاری، محمد غفاری (کمال‌الملک) و اسماعیل جلایر در این مدرسه آموزش دیدند.

(بابک اشکبیوس)

۶- گزینه‌ی «۱»

(آشنایی با تاریخ هنر ایران، صفحه‌ی ۸۳)

ساخت سفال‌های «پوست تخم‌مرغی» در سده‌های چهارم و پنجم هجری رونق پیدا کرد. بیشتر این سفالینه‌ها را با طرح‌ها و نقوش ظرفی شاخ و برگ گیاهی تزئین می‌کردند و بعد روی آن‌ها را با لعاب شفاف قلایی می‌پوشاندند.

طرح‌هایی مانند شیر، طاووس و درخت زندگی در تولیدات پارچه رواج داشت. (نگاه به گذشته)

(بابک اشکبیوس)

۷- گزینه‌ی «۴»

(تاریخ هنر چوان، صفحه‌ی ۵۱)

همزمان با شروع مسیحیت و به قدرت رسیدن اقوام «کوشانی» در هند، تندیس‌های بودا با دو شیوه ارائه شد:

شیوه‌ی متأثر از سنت‌های بومی هند (سبک مانهورا): این تندیس‌ها دارای شانه‌های پهن، کمر باریک، ردای نازک و چهره‌های لطیف بودند. شیوه‌ی ترکیبی دوره‌ی هلنی یونان باستان و هند (سبک گاندھارا): ویژگی‌های عاطفی و طبیعت‌گرایانه‌ی این پیکره‌ها قوی‌تر بود.

(ارغوان عبدالمکن)

درگ عمومی هنر**۱- گزینه‌ی «۱»**

(دانش فنی تخصصی معماری (افقی، صفحه‌ی ۱۸۵)

معماری ما، معماری همنشینی، همدی و زندگی با آب است. آب از جمله عناصر طبیعی است که در معنا بخشی، شکل‌دهی و آفرینش مطبوعیت معماری داخلی ما سهم ویژه‌ای داشته است. آب به عنوان مظہر پاکی همواره مورد توجه ایرانیان بوده است. معبد کنگاور در استان کرمانشاه برای آنها بنا ایزد بانوی آب ساخته شده است.

(فاجع از کشور - تیر ۱۴۰۳)

۲- گزینه‌ی «۳»

(فوشنویس، صفحه‌ی ۵- ۵ - فط و فوشنویس)

میرعلی تبریزی، هنرمند خوشنویس دوره‌ی جلایریان، نستعلیق را ابداع کرد که به عروس خطوط شهرت دارد.

(بابک اشکبیوس)

۳- گزینه‌ی «۲»

(تاریخ هنر چوان، صفحه‌ی ۵۵)

کهن‌ترین آثار تجسمی و نقش‌مایه‌های هندی بر روی مهرهایی از جنس استاتیت یا سنگ صابون ساخته می‌شدند. این آثار شامل نقشی از جمله فیل، کرگدن، گاوهای کوهان‌دار و همچنین ایزدانی با شمایل انسان (انسان ریخت) بودند.

برخی از این مهرهایی که در مناطقی مانند مو亨جو‌دارو و هاراپا کشف شده‌اند، متأثر از هنر فلات ایران و میان‌رودان هستند.

علاوه بر مهرهای پیکرک‌هایی کوچک نیز از دره‌ی سند کشف شده است.

(ویراگوهری)

۴- گزینه‌ی «۴»

(آشنایی با مکاتب نقاشی، صفحه‌ی ۱۵۴- سبک‌های هنری)

در اوخر سده‌ی نوزدهم اروپا تحولات عمدی در زمینه‌های مختلف علوم، تکنولوژی و هنر به وجود آمد. هنرمندان این دوره علاقمند به تنوع در تکنیک‌های اجرایی به خصوص امپرسیونیسم شده بودند، از جمله جورج سورا، پل سزان، پل گوگن، وان گوگ البته هنر هر کدام از آن‌ها متفاوت از یکدیگر است. اما با یک عنوان پست امپرسیونیسم خوانده می‌شود که



(موسید مسیب)

۱۱- گزینه‌ی ۴

(سارا تهرانی)

(آشنایی با مکاتب نقاشی، صفحه‌ی ۶۰)

حسین بهزاد شاخص‌ترین چهره‌ی پیشگام نگارگری جدید است. آثار بهزاد براساس مکتب اصفهان بنا شده است ولی توجه به حالات طبیعی اندام افراد، سایه‌پردازی، کاهش ریزه‌کاری‌ها و انتخاب مضامین جدید و گاه موضوعات معاصر از ویژگی‌های آثار اوست. بهزاد رعایت نسبی اصول کالبدشناسی را از هنر اروپایی و رنگ‌پردازی تک فام را از نقاشی قدیم چین به عاریت گرفت و آثاری پدید آورد که بهویژه مورد توجه هنرشناسان غیرایرانی واقع شد و نگارگران بعد از خود را تحت تأثیر قرار داد.

نگارگری معاصر ماهیتاً تمایل به گذشتۀ‌هاست و مفاهیم و مضامینی از هنر و فرهنگ و ادب گذشته‌ای ایران را باز می‌نماید. به گونه‌ای که هر چند برخی هنرمندان کوشیده‌اند آثارشان را با سلیقه‌ی زمان سازگار کنند اما توفيق‌شان در این مسیر محدود بوده است.

(سارا تهرانی)

۱۲- گزینه‌ی ۲

(تاریخ هنر جهان، صفحه‌های ۱۲۸ و ۱۲۹)

هنرمندان «سمبولیست» به استقلال هنر اعتقاد داشتند و هنر برای آنها نه یک وسیله، بلکه یک هدف بود. شعار هنر برای هنر برای آنها شیوه‌ی زندگی تلقی می‌شد. همچنین زیبایی و زیبایی‌شناسی در هنر برای آنها اهمیت زیادی داشت. «گوستاو کلیمت» از جمله هنرمندان جنبش «سمبولیسم» بود.

«سمبولیست‌ها» تقلید از طبیعت و واقعیت را خوار شمردند و آن را تبدیل به سمبول یا نمادی از تجربه درونی آن واقعیت کردند. کم‌کم، اسلوب کار هنرمند سمبولیست شخصی شد و از زیر سلطه‌ی مفاهیم و معانی خاص قراردادی بیرون آمد. هنرمندان این جنبش مسئولیت هنرمند را جستجوی سرچشم‌های پنهان و مرموز آدمی می‌دانستند.

(ویدا گوهری)

۱۳- گزینه‌ی ۳

(آشنایی با مکاتب نقاشی، صفحه‌ی ۱۵۵- سبک‌های هنری)

یکی از تکنیک‌هایی که در سبک پست‌امپرسیونیسم دیده می‌شود استفاده از نقطه‌های کوچک و رنگ‌های خالص به صورت مستقیم بدون ترکیب روی تخته‌شاسی توسط هنرمند است. که با نوک قلم روی بوم منتقل می‌شود و در نتیجه رنگ‌های ترکیبی در فاصله مناسب در چشم

۸- گزینه‌ی ۱

(تاریخ هنر ایران، صفحه‌های ۱۲۲ تا ۱۲۵)

دوره‌ی اول بین سال‌های ۱۳۰۰- ۱۳۲۰ شمسی همگام با دوره‌ی اوج فعالیت‌های باستان‌شناسی ایران شکل می‌گیرد که در آن گروه‌های مختلف اقدام به فعالیت‌های حفاری در مناطق باستانی ایران می‌کنند. تمایل به باستان‌گرایی باعث شد تا با معرفی میراث‌های کهن ایرانی نوعی هنر احیاء شده گذشتگان پدید آید. اما به دلیل تمایل روزافزون به غرب‌گرایی، این نوع گرایش‌ها به مراکز خصوصی و یا با حمایت دولتی برای کاربردهای خاص (و یا حتی انزواط‌بلایه‌ای) تبدیل شد. در پایان این دوره هنر اروپایی و شیوه‌های نوین آموزش هنر غلبه کرده و حاصل آن به وجود آمدن هنرکده هنرهای زیبا شد.

۹- گزینه‌ی ۲

(آشنایی با مکاتب نقاشی صفحه‌ی ۱۵۱- سبک‌های هنری)

در قرن بیستم نقاشان امپرسیونیسم علاقه زیادی به ثبت آنی جلوه‌های نور داشتند. البته سعی می‌کردند از اهمیت فرم و ترکیب‌بندی تابلو کاسته نشود. آنها در خارج از آتلیه نقاشی‌هایی از مناظر فضای باز انجام می‌دادند تا بتوانند تغییر نور را به وسیله لکه‌های رنگی نشان دهند. این هنرمندان یک منظره را در ساعت‌های مختلف به منظور تغییر نور و رنگ انتخاب می‌کردند. یکی از این هنرمندان کلود مونه می‌باشد که آثار معروفی را با این تکنیک اجرا کرده است. مانند پل آرژانتوی، طلوع خورشید.

کامیل پیسازو، هنرمند دیگر این سبک اثری به نام میدان تئاتر فرانسه دارد و منظره برفی اثر آلفرد سیسلی می‌باشد.

۱۰- گزینه‌ی ۳

(آشنایی با هنرهای تپسمی، صفحه‌ی ۵۹- سبک‌های هنری و شناخت هنرمندان)

در تابلوی مونالیزا داوینچی برای نمایش حجم سه‌بعدی و عمق فضا منطبق بر دید عینی از روش «کیاروسکورو» استفاده کرد. او با استفاده از منبع نوری مشخص و برای ایجاد سایه‌روشن‌های مناسب نور کافی را بر مدل می‌تاباند تا حجم‌ها؛ سه‌بعدی به نظر برسند. به کمک این روش احجام بدون خطوط کناره‌نما و از طریق ایجاد تضاد میان سطوح تیره و روشن رنگی از فضای اطراف جدا می‌شوند.



نقاشی و کتاب‌آرایی هند، که متأثر از ایران بود، اغلب کارگاه‌های هنری دربار به دست هنرمندان ایرانی اداره می‌شد.

(بابک اشکیوسن)

۱۷- گزینه‌ی «۴»

(تاریخ هنر چهان، صفحه‌های ۵۹ و ۵۹)

«معبد بودایی‌ها» یا «استوپا» شامل یک گنبد توپر بود که قاعده‌ای دایره‌ای شکل داشت و بر پایه‌ای گرد و یا چهارگوش ساخته می‌شد؛ در حالی که «معابد هندوها» هرمی شکل بود. غالباً گنبدی‌های معابد آیین هندو در مقیاس‌های بزرگ ساخته می‌شدند و نمای بیرونی آن‌ها تزئینات بسیار زیادی داشتند؛ برای مثال: معبد «بریهادس وارا».

عمده موضوع نقوش «استوپاها» شامل تصاویر ایزدان مختلف، با نقاشی‌های گیاهی و جانوری بود که بر روی سنگ حجاری می‌شد. همچنین رخدادهای زندگی بودا، زنان رقصندۀ و سواران بر اسب و فیل، از دیگر موضوعات نقاشی استوپاها و غار-معبدی‌های بودایی بود، در حالی که معابد هندوها با تمثالت‌هایی از الهگان هندویی مخصوصاً شیوه ارائه می‌شدند.

با وجود آنکه هندوئیسم قدمت زیادی دارد، معابد باشکوه «هندوها» بعد از سقوط گوتپتا و با روی کار آمدن حکومت‌های محلی ساخته شدند. «استوپاها» قدمت بیشتری دارند و از دوره‌ی «مئوریا» رایج شدند.

(ویدا گوهری)

۱۸- گزینه‌ی «۲»

(میانی هنرهای تجسمی، صفحه‌ی ۱۹)

در هنرهای تجسمی جهت خط به صورت مداوم و در یک مسیر قرار می‌گیرد. خطوط به طور کلی چهار دسته اصلی دارند: خطوط عمودی به مفهوم ایستادگی، مظہر مقاومت و استحکام می‌باشد. خط مایل معمولاً در طبیعت برای نشان دادن کوه، رعد و برق، سراشیبی است و خطوط منحنی معمولاً برای نشان دادن امواج، پستی بلندی زمین، نمایش حرکت سیال و مداوم ملایمت و ملاطفت به کار می‌رود.

(سارا تهرانی)

۱۹- گزینه‌ی «۲»

(تاریخ هنر ایران، صفحه‌های ۱۲۶ تا ۱۲۸)

بیننده نقش می‌بندد، مثلاً برای نشان دادن رنگ سیز نقطه‌های رنگی آبی و زرد کنار هم قرار می‌گیرند. هنرمندانی که از این تکنیک استفاده می‌کنند: جورج سورا، پل سینیاک که در انتظام علمی این شیوه نقش مهمی هم داشت.

(مهشید مسیبی)

۱۴- گزینه‌ی «۲»

(آشنایی با مکاتب نقاشی، صفحه‌ی ۹۰)

از حدود سده‌ی دوازدهم میلادی مصورسازی در دربارهای محلی هند رونق گرفت. به ویژه در سده‌ی چهاردهم میلادی در منطقه گجرات در غرب هندوستان کاربرد کاغذ در تولید کتاب معمول شد و مضامینی از زندگی مهابیرا (قهمان اساطیری) و دیگر اسطوره‌ها و اعتقادات، در کتب به تصویر درآمد. ترکیب‌بندی‌ها اغلب ساده و رنگ‌ها بسیار درخشان بودند. چهره‌ها به صورت نیم‌رخ با بینی کشیده و عقابی و چشمان برجسته و لباس توری نازک ترسیم می‌شدند. در این نقاشی‌ها رنگ طلایی نیز، که احتمالاً تحت تأثیر هنر ایرانی بود، کاربرد داشت. شیوه‌ی مصورسازی کتب هیچ‌گاه از ویژگی‌های نقاشی دیواری کاملاً جدا نبود.

(سارا تهرانی)

۱۵- گزینه‌ی «۳»

(تاریخ هنر ایران، صفحه‌ی ۱۲۶)

دوره‌ی سوم که حد فاصل سال‌های ۱۳۴۰-۱۳۴۰ شمسی را در بر می‌گیرد نوعی بازگشت به گرایشات سنتی است. از این رو با شکل گیری دیگر مراکز آموزشی از جمله دانشکده هنرهای تزیینی و تمایل به میراث سنتی هنر ایران و تشکیل انجمن‌های فرهنگی در میان کشورهای مختلف، گرایش به سنت‌گرایی به معنای ارائه هویت فرهنگی بیش از پیش خودنمایی می‌کند. در این دوره نسل دوم معماران ایرانی که به نسل طلایی شهرت یافته‌اند پا به عرصه فعالیت‌های هنری می‌گذارند.

(مهشید مسیبی)

۱۶- گزینه‌ی «۱»

(آشنایی با مکاتب نقاشی، صفحه‌ی ۹۱)

حضور نقاشان مشهوری چون میرمصور، میرسیدعلی و عبدالصمد و برخی دیگر از هنرمندان ایرانی در دربار مغولان مسلمان هندی بر گستردگی نفوذ هنر و فرهنگ ایرانی در هندوستان دامن می‌زد. علاوه‌بر



(سارا نورانی)

۲۲-گزینه‌ی ۳

(مهم‌سازی ا، صفحه‌ی ۳)

آن‌توني گورملی، مجسمه‌ساز معاصر انگلیسي، مجسمه را «هوش فيزيكي» مي‌نامد. سخن گورملی به اين معنى نيسست که ساخت یا نحوه ساخت در مجسمه سازي اهميت ندارد بلکه به ما يادآوري مي‌کند که هوشياری خلاقانه هنرمند است که اثر او را از دست ساخته يك صنعت‌گر يا ريخته‌گر متفاوت می‌سازد.

(حسين مرواريد)

۲۳-گزینه‌ی ۳

(عکاسي، ۲، صفحه‌های ۲ و ۳ - عکاسي)

در دهه‌ی بیست میلادی، دادائیست‌های برلین، دریافتند که تصاویر عکاسی نیز قابل دستکاری است. آن‌ها دریافتند که ترکیب دو یا چند تصویر عکاسی، هنگامی که اندازه و جای آن‌ها تغییر داده شود، می‌تواند واقعیت جدیدی بیافریند. این شیوه‌ی ترکیب تصاویر عکاسی، موسوم به فتومونتاژ، به ابزار اصلی طراحی گرافيك معاصر تبدیل شد.

از سال‌های دهه‌ی بیست به بعد و پس از فشارهای برآمده از جنگ جهانی اول، فتومونتاژ و فتوکلاژ نقش بسیار مهمی را در بیان افکار و اندیشه‌ی جنبش‌های اعتراضی در هنر عهده‌دار شد و بازتاب آن در نشریات آن دوران بسیار چشمگیر بود. گروهی از هنرمندان که تحت تأثیر پیامدهای جنگ جهانی در آلمان فعالیت می‌کردند، موضوع کارهای خود را با روش فتومونتاژ و فتوکلاژ بیان می‌کردند. این آثار بیشتر بیان‌کننده طنزهای سیاسی و روشنگری درباره خسارات و صدمات برآمده از جنگ بودند.

آن‌ها فتومونتاژ را به عنوان یک شیوه هنری ارائه کردند و از روش‌هایی همچون «تکنیک به کارگیری عکس و نوشته»، بهره بردن و از عناصر فتوگرافیک و چاپی، بخش‌هایی از متون چاپ شده و تکه‌پاره‌های روزنامه، برای شکل دادن به تصاویر استفاده می‌کردند.

نکته: نخستین نمونه‌های برجسته‌ی عکاسی هنری به شیوه‌ی دستکاری-شده را می‌توان در تلاش‌های آگاهانه‌ای که توسط «أسکار جی ریلندر» از سال‌های میانی قرن نوزدهم انجام شد، مشاهده کرد. (آزمون غيرحضوری)

«حسين زنده‌رودي» و «علی سردار افخمی» از هنرمندان دوره‌ی سوم هنر معاصر ايران می‌باشند.

دوره‌ی سوم که حد فاصل سال‌های ۶۰-۱۳۴۰ شمسی را در بر می‌گيرد نوعی بازگشت به گرایشات سنتی است. از اين رو با شکل‌گيری ديگر مراکز آموزشي از جمله دانشکده هنرهای تزييني و تمایل به ميراث سنتی هنر ايران و تشکيل انجمن‌های فرهنگي در ميان كشورهای مختلف، گرایش به سنت‌گرایی به معنای ارائه هویت فرهنگي بيش از پيش خودنمایي می‌کند. در اين شیوه ضمن حفظ ارزش‌های فرهنگي و سنتی و استفاده آگاهانه از آن‌ها، تحولات را باعث می‌شوند. اين تحولات را می‌توان در بناهای مشهوری از جمله آرامگاه‌های خیام و بوعلي سينا، برج آزادی، موزه هنرهای معاصر و تئاتر شهر به خوبی مشاهده کرد.

در زمينه گرایشات تجسمی با رویکرد سنت‌گرایی هنری تمایل جدید به خط نقاشی و ديگر انواع هنری پدید می‌آيد و مكتبي هنری به ظهور می‌رسد که آنرا به عنوان «مكتب سقاخانه‌اي» ناميده‌اند.

۲۰-گزینه‌ی ۳

(سراسری - دی ۱۴)

(تاریخ هنر پهلوان، صفحه‌ی ۵۱ - هنر هند)

هم‌زمان با آغاز مسيحيت، اقوام کوشانی در هند قدرت را در دست گرفتند و عصر درخشان ديگري را در هنر هند رقم زندند. در اين دوره تنديس‌های بودا با استفاده از سنت‌های يومی هند (سبک ماتهورا، منطقه‌ای نزدیک دهلی) ساخته می‌شد. اين تنديس‌ها دارای شانه‌های پهن، کمر باریک، چهره‌ی لطیف و ردائ نازک بود.

از طرفی با نفوذ هنر یونان، سبک ديگري با تلفيق از سنت‌های هلنی، یونان و هندی به وجود آمد که بر ويژگی‌های عاطفي و طبيعت‌گرایانه تأکيد بيش‌تری داشت (سبک گاندهارا، منطقه‌ای در پیشاور و کابل پاکستان است).

۲۱-گزینه‌ی ۲

(مهشید مسیبی)

(دانش فني تفصيلي طراحي (وفت، صفحه‌ی ۹)

دامن راپ از کمر تا لبه دامن باز بوده و توسط دکمه یا گره به دور بدن بسته می‌شود.



یقه امپایر: یقه ایستاده محکمی که برای لباس‌های رسمی مردانه به کار می‌رود و بدون تکه برگردان در جلو است.

(بابک اشکیوس)

۳۰- گزینه‌ی «۱»

(آشنایی با تاریخ هنر بهوان، صفحه‌ی ۱۳۶)

«گویا» از جمله شاخص‌ترین هنرمندانی بود که آزادانه از حدود هر مکتب و شیوه‌ای بیرون قرار گرفت و مسیر شخصی خویش را در ادامه داد. او در آثار خود با بدینی شدید و هجوی کابوس‌مانند، ستمگری زورمندان را به باد انتقاد می‌گرفت و از ستمدیدگان حمایت می‌کرد.

خلاقیت فمایشی

(نیوش آفرهانی)

۳۱- گزینه‌ی «۱»

(آشنایی با ادبیات کهن ایران و بهوان، صفحه‌ی ۲۸)

پس از به پایان رسیدن حکومت ساسانی در ایران، امویان و عباسیان ۱۸۴ سال بر ایران حکومت کردند. سرانجام طاهریان در خراسان قیام کردند و استقلال را به ایران بازگردانند. طاهریان به ادبیات ایران خدمت قابل توجهی انجام نداده‌اند، بلکه مخالف آن نیز بودند. در این دوره تنها می‌توان از (محمدبن وصیف سکری) نخستین شاعر پارسی گوی ایران نام برد. پس از این دوره، در زمان سامانیان شاعرانی مانند رودکی، دقیقی و شهید بلخی پا به میدان گذاشتند. اساس ادبیات قومی و ملی ایران در دوره سامانیان از نو مستحکم شده است. مبدأ تاریخ ادبی ایران از عهد سلطان محمود غزنوی آغاز می‌شود و نهضت ادبی ایران در این زمان از دوره‌های مشعشع و برجسته در تاریخ ادب فارسی به شمار می‌آید.

(سراسری - تیر ۱۴۰۳)

۳۲- گزینه‌ی «۱»

(آشنایی با ادبیات کهن ایران و بهوان، صفحه‌ی ۲۰)

کتاب ارداویرافنامه یا بهشت و دوزخ در آیین مزدیسنی، از نوشت‌های دوره‌ی ساسانی است، که در آن سیر و سفر در جهان دیگر و آگاهی از پاداش نیکوکاری و بادافره بدکاری از دوره‌های کهن، اندیشه‌ی بشر را به خود جلب کرده است. گرچه در مذاهب توحیدی نیز به این مسائل اشاراتی شده است اما هیچ کدام همانند سیر و سفر ارداویراف مقدس

(سارا تهرانی)

۲۴- گزینه‌ی «۱»

(مهم‌سازی ا، صفحه‌ی ۱)

پرنده در فضا اثر کنستانسین برانکوزی است.

(بابک اشکیوس)

۲۵- گزینه‌ی «۱»

(تاریخ هنر بهوان، صفحه‌ی ۵۴)

هنر هند، اساساً مذهبی و بر اساس دستورالعمل‌های مذهب بودایی و برهمنی است. هدف هنرمند این سرمیم خلق اثر زیبا نیست؛ بلکه تجسم حقایق معنوی و مذهبی برای مؤمنان است. این تجسم معمولاً در قالب تندیس‌سازی و دیگر هنرهای تجسمی مانند نقاشی و معبدسازی رأیه می‌شد.

(مهشید مسیبی)

۲۶- گزینه‌ی «۱»

(دانش فنی تفصیلی طراحی (وفت، صفحه‌ی ۱۳))

شلوار رکابی، شلواری است که تنگ دوخته می‌شود و از جنس پارچه‌های کشی است. در زیر مج شلوار هم زیر پاشنه دارد.

(ارغوان عبدالملکی)

۲۷- گزینه‌ی «۲»

(دانش فنی تفصیلی معماری (افقی، صفحه‌ی ۹۱))

ایوان، عنصری واسط بین فضاهای باز و بسته در معماری ایرانی است. معماری داخلی ما، معماری توجه به فضاهای نیمه باز است. این حلقه‌ی اتصال سلسله مراتب فضای باز و بسته را در معماری ایرانی تکمیل می‌کرد. فضای نیمه باز در معماری ما بیشتر با ایوان ظاهر می‌شد.

(مهشید مسیبی)

۲۸- گزینه‌ی «۳»

(تاریخ هنر ایران، صفحه‌ی ۵۹)

استفاده از گوشواره یا سه‌کنج در چهارگوش بنا به منظور ایجاد گنبد بود که برای اولین بار در معماری ساسانی یعنی کاخ تیسفون (اسپید دز) ظاهر شد که بعداً در دوره اسلامی مورد توجه قرار گرفت. (نگاه به گذشته)

(مهشید مسیبی)

۲۹- گزینه‌ی «۳»

(دانش فنی تفصیلی طراحی (وفت، صفحه‌ی ۲۳))



محل تعویض لباس هنرپیشگان «اسکن» یا «اسکین» نام داشت که ابتداء در انتهای پروسینیوم ساخته می‌شد.

«اسکین» بعد از مدتی به پروسینیوم ملحق شد و محل اصلی اجرا گشت.

خدایان و قهرمانان ترازدی در «تلولوزیون» همبوط می‌کردند.

(نیوشَا طرهانی)

۳۵- گزینه‌ی «۲»

(آشنایی با ادبیات کهن ایران و بهتان، صفحه‌ی ۱۲)

اوستا، کتاب مقدس زرده است پیامبر ایرانی است. اوستا برای قرن‌ها مکتوب نبود و مطالب آن سینه به سینه در میان زرتشتیان انتقال می‌یافتد. تا اینکه در زمان ساسانیان و دوره اردشیر، بنیان‌گذار سلسله ساسانی و یا شاپور اول، به رشته تحریر درآمد. متن اوستا شامل بیست و یک نسخ یا جلد بوده است که با گذشت زمان بسیاری از آن، از بین رفته است. اوستای موجود تنها بخشی از اوستای کهن و شامل پنج کتاب به نام‌های: یستنا (شامل ۷۲ فصل است که هر فصل آن «هات» یا «ها» نامیده می‌شود. مهم‌ترین و کهن‌ترین بخش یستنا گاهان هفده هات است)، ویسپرد (همه بزرگان دین)، یشت‌ها (بیاش‌ها)، وندیداد (قوانين ضدیو) و خرده اوستا (که توسط موبد بزرگ زمان شاپور دوم، آذرباد مهر اسپندان نوشته شده است)

(بابک اشکبیوس)

۳۶- گزینه‌ی «۲»

(اصول و مبانی طراحی صحنه، صفحه‌ی ۱۵)

مهم‌ترین وجه تمایز تئاتر هلنی با تئاتر یونانی، رواج صحنه‌های مرتفع بود. در آن دوره صحنه بزرگ‌تر شد؛ چنانکه ارتفاع صحنه‌ها دو و نیم الی چهار متر، و عمق آن حدود دو الی چهار متر گردید. همچنین رفت‌رفته از اهمیت همسایه‌ی و ارکسترا کاسته شد و بر اهمیت بازی بازیگران اضافه گردید.

(کتاب آبی نمایشن)

۳۷- گزینه‌ی «۳»

(اصول و مبانی طراحی صحنه، صفحه‌ی ۱۶)

در طراحی صحنه‌ی نمایش‌های کودک معمولاً از صحنه‌های ساده و سبک و یا فقط با استفاده از نقاشی استفاده می‌شود.

نبوده تا آن جا که بعد از هزار سال، دانته نویسنده‌ی مشهور ایتالیایی کتاب معروف خود کمدی الهی را از روی همان کتاب نوشت. ارداویراف، مرد پاک و پرهیزگاری است که پیشوایان و موبدان دین زرتشتی او را برگزیدند تا سیری در جهان دیگر بکند و از روان درگذشتگان آگاهی به دست آورد. این سیر معنوی در پیشگاه پیشوایان، از آتشکده‌ی فرنبخ یکی از آتشکده‌های مهم ایران آغاز گردید. ارداویراف که در تمام عمر گناهی مرتکب نشده بود به حکم قرعه برای سیر انتخاب شد. او پس از ششتن تن و پوشیدن جامه‌های نو، بر بستر پاک آرمید و روان درگذشتگان یاد کرد و وصیت نمود و سه جام منگ (نوشابهی تحدیری) گشتابسی از پیشوایان دین گرفت و نوشید و اوراد خاصی خواند و به خواب رفت و مدت هفت شبانه روز به همراه دو فرشته، طبقات بهشت و دوزخ را بازدید کرد همه‌ی نیکوکاران و بدکاران را دید و پیام آن‌ها را در روز هفتم به هم‌کیشان خود بازآورد.

(نیوشَا طرهانی)

۳۸- گزینه‌ی «۳»

(آشنایی با ادبیات کهن ایران و بهتان، صفحه‌ی ۱۶)

کتاب ایاتکار زریران (پادگار زریران) نخستین کتابی است که پس از اوستا، برای گردآوری قسمتی از روایات ایرانی نگاشته شده و مربوط به قرن سوم پیش از میلاد (اشکانیان) است. این کتاب به پهلوانی‌ها و دلاوری‌های پیش از اسلام می‌پردازد. این کتاب منظومه‌ای مذهبی و قهرمانی است و مضامینی همانند شاهنامه در آن دیده می‌شود. اما از نظر بیان احساسات و توصیف احوال، از ادبیات دوران اشکانی پیروی می‌کند.

(بابک اشکبیوس)

۳۹- گزینه‌ی «۴»

(اصول و مبانی طراحی صحنه، صفحه‌ی ۱۱)

«بارادوس» راهروی مسقی بود که در دو طرف ارکسترا قرار داشت و از آن برای ورود و خروج همسایه‌ی ایستفاده می‌شد. راهروی مسقی سمت راست نشانه‌ی ورود از شهرها و محله‌ای نزدیک، و راهروی سمت چپ نشانه‌ی ورود از مکان‌های دور و کشورهای دیگر بود.

در دیگر گزینه‌ها:

محل اجرا و رقص همسایه‌ی ارکسترا نام داشت.

خلاقیت موسیقی

(علی لطفی)

۴۱- گزینه‌ی «۳»

(ارکستر سمفونیک ا، صفحه‌ی ۲۲)

استکاتور و پرتاتو از حرکت‌های آرشه روی سیم می‌باشند، پرتاتو یا لوره آرشه‌کشی لگاتو، با جدا کردن نت‌ها در حالی که آرشه روی سیم کشیده می‌شود و بیشتر برای همراهی کردن استفاده می‌شود صورت می‌گیرد و با آرشه‌ی راست و چپ قابل نواختن است. استکاتو با نقطه‌ی بالا یا پایین نت مشخص می‌شود ولی پرتاتو با خطوط کوتاه در زیر یا بالای نت‌ها مشخص می‌شود. استکاتو معمولاً در سرعت‌های متوسط و آرام و با هر دینامیکی قابل اجرا است.

استکاتو شبیه به پرتاتو نواخته می‌شود با این تفاوت که در استکاتو نت‌ها کوتاه‌تر و فضای خالی بین آن‌ها بیشتر است.

(علی لطفی)

۴۲- گزینه‌ی «۴»

(ارکستر سمفونیک ا، صفحه‌ی ۲۳)

تکنیک مارکاتو (مارتله یا مارتلاتو) یک حرکت جداگانه، تندر، روان و سنجین است که شبیه به *sforzando* می‌باشد و با هر قسمت آرشه قابل اجرا است ولی بیشتر از پاشنه‌ی آرشه استفاده می‌کنند. در این تکنیک، آرشه از سیم جدا نمی‌شود حتی اگر بین نت‌ها توقف باشد و هر حرکت جدید با یک آکسان بزرگ اجرا می‌شود. گاه به جای نقطه بروی نت، در بالای نت از این علامت‌ها استفاده می‌شود.

نمایندهٔ آن
نمایندهٔ آن

(علی لطفی)

۴۳- گزینه‌ی «۳»

(ارکستر سمفونیک ا، صفحه‌ی ۱۲)

در پرتامنتو نوازندۀ حداقل سر دادن را بین دو نت اجرا می‌کند ولی در گلیساندو سر دادن انگشت را باید با حجم زیادی از صدا توأم کند پرتامنتو در موسیقی آوازی اجرا می‌شود، به صورتی که در موسیقی‌سازی مانند پیانو کاملاً متفاوت است. اجرای پرتامنتو در موسیقی‌سازی به مفهوم آن است که نوازندۀ $\frac{3}{4}$ ارزش نت را اجرا می‌کند

نمایندهٔ آن
نمایندهٔ آن

(بابک اشکبیوس)

۳۸- گزینه‌ی «۳»

(اصول و مبانی طراحی صحنه، صفحه‌ی ۳۶)

صحنه‌ی آزاد یا چهارسو که با عنوان «بلک باکس» یا «جعبه سیاه» نیز شناخته می‌شود. مناسب‌ترین صحنه برای اجرای نمایش‌هایی است که از دیدگاه «برتولت برشت»، مبنی بر روش فاصله‌گذاری الهام گرفته‌اند. «برتولت برشت» معتقد بود که تمامی جریانات صحنه باید پیش روی مخاطب رخ دهد و مخاطب باید بداند که مشغول تماشای نمایش است و نه واقعیت؛ همچنین بازیگران تئاتر تنها ایفاکنندگان نقش شخصیت‌ها هستند.

(ساتاز نامدار)

۳۹- گزینه‌ی «۲»

(اصول و مبانی طراحی صحنه، صفحه‌ی ۱۱)

تیمل به معنی مذبح و قربانگاه، محلی بود دایره‌ای شکل وسط ارکسترا که قبل از شروع نمایش در این محل بزی را قربانی می‌کردند. گزینه‌ی «۱» مربوط است به پروسینیوم که به معنای آوانس امروزی است و به جلوی صحنه اطلاق می‌شد. گزینه‌ی «۳» مربوط است به تئولوزیون، محلی که خدایان و قهرمانان در آن ظاهر شده و با بازیگران به صحبت می‌بردند. گزینه‌ی «۴» مربوط است به مکین که نوعی جرثقیل برای به پرواز در آوردن خدایان و قهرمانان یا معلم نگهدارشتن آن‌ها بود. همه اصطلاحات مربوط به طراحی صحنه در تئاتر یونان هستند. (آزمون غیرحضوری)

(بابک اشکبیوس)

۴۰- گزینه‌ی «۳»

(اصول و مبانی طراحی صحنه، صفحه‌ی ۶۱)

رنگ «سبز» مفاهیمی همچون آرامش، رقت، دلسوزی و رحم را القا می‌کند. همچنین این رنگ نمایشگر رضایت، سکون و امید، و تداعی کننده‌ی رشد و نمو است.

در گزینه‌های دیگر:

بنفس قرمز تداعی گر عالم روحانی و معنوی، و بنفس آبی معمولاً تداعی گر تنها‌ی است.

همچنین زرد روش مفاهیمی مانند خیانت، دروغ و بی‌اعتمادی را القاء می‌کند.



(نیوشا طرهانی)

۴۷- گزینه‌ی «۴»

(دانش فنی پایه صنایع دستی، صفحه‌ی ۱۹)

بررسی سایر گزینه‌ها:

۱) نقش‌های رایج در جاجیم‌های استان اردبیل شامل نقش جانوری، انسانی و اشیا مانند سیرگا (گوشواره)، قرقره و بادامی است. جاجیم‌های استان اردبیل از نظر طرح و نقش به دو دسته ساده و نقش‌دار تقسیم می‌شوند. جاجیم‌های ساده به شکل راه رنگی است و در نوع دوم، نقش‌های نام برده شده در آن مشاهده می‌شود.

۲) هر زیلو معمولاً دارای دو رنگ است. زیلوهای به رنگ آبی و سفید ویژه اماكن متبرکه است زیرا سادگی و آرامش رنگ آبی، با آن فضا هماهنگ و متناسب است.

۳) نقش در قالب بوسیله‌ی گره‌ها (پرزها) نمایان می‌شود و بیشتر از روی نقشه از پیش طراحی شده اجرا می‌شوند. ارتفاع پرزها حداقل ۲ سانتی‌متر است.

(علی لطفی)

۴۴- گزینه‌ی «۱»

(ارکستر سمعونیک ا، صفحه‌ی ۱۱)

گزینه‌ی «۲»: باعث افزایش شور و هیجان صدا می‌شود بدون آن که فرکانس نت تغییر کند.

گزینه‌ی «۳»: وقتی که نت‌ها با خط اتصال به یکدیگر وصل نشده‌اند.

گزینه‌ی «۴»: قسمت چوبی آرشه را روی سیم می‌کشنند و صدای نسبتاً ترسناک حاصل می‌شود.

(علی لطفی)

۴۵- گزینه‌ی «۳»

(ارکستر سمعونیک ا، صفحه‌ی ۱۳)

گزینه‌ی «۱»: دسته‌ی ساز که محل انگشت‌گذاری است.

گزینه‌ی «۲»: انحنای انتهای دسته‌ی ساز

گزینه‌ی «۴»: بالای سطح بدنی ویولن که به آن sound board یا table هم می‌گویند.

خواص مواد

(نیوشا طرهانی)

۴۸- گزینه‌ی «۱»

(کارگاه نقاشی، صفحه‌ی ۲۵)

مغزی مدادهای نوکی با ضخامت‌های مختلف تهیه می‌شوند. برای ایجاد استحکام در انواع نازک‌تر، به آن‌ها نوعی پلاستیک و پلیمر اضافه می‌شود.

(نیوشا طرهانی)

۴۹- گزینه‌ی «۲»

(کارگاه نقاشی، صفحه‌ی ۲۴)

مدادهای گرافیتی از اواخر قرن هجدهم میلادی ساخته شدند. سختی و نرمی این نوع مدادها، بستگی به کیفیت مخلوط خاک رس با گرافیت دارد. خاک رس بیشتر و گرافیت کمتر، موجب خاکستری شدن رنگ مداد و سخت‌تر شدن آن می‌شود. برای اثر بهتر و پردوام تر شدن مغذي مداد، آن را به موم آغشته می‌کنند. مدادهای رنگی اساساً مشابه مدادهای گرافیتی هستند اما به جای گرافیت، در آن‌ها از رنگدانه‌های مختلف استفاده می‌شود. مدادهای رنگی را در کوره حرارت نمی‌دهند زیرا رنگریزه‌هایشان از بین می‌روند.

(نیوشا طرهانی)

۴۶- گزینه‌ی «۴»

(دانش فنی پایه صنایع دستی- صفحه‌های ۱۳ و ۱۵)

جاجیم دست‌بافت‌های دستگاهی است. نقش‌ها در انواع جاجیم به وسیله‌ی تارها نمایان می‌شود و اصطلاحاً به آن «تارنما» گفته می‌شود. جاجیم بیشتر در استان آذربایجان تولید می‌شود. نقش‌های چهارگل، خشتشی، پنجهای و گل آفتابگردان از جمله نقوشی هستند که در بافت جاجیم به کار می‌روند. حاشیه‌های جاجیم با نقش مثلث‌های دندانه‌ای پر می‌شود.

زیلو نیز دست بافت‌های دستگاهی است. در زیلو برخلاف جاجیم، نقش‌ها به وسیله پودها نمایان می‌شوند. جنس تار و پود در زیلو تنها از پنبه است. زیلوها در نقش و بافت شباهت بسیاری به حصیر دارند. بسیاری از نقوش زیلو الهام گرفته از نقش‌های آجرکاری و کاشی‌کاری مساجد است. بیشتر نقش‌های زیلو ریشه در فرهنگ ایران باستان دارد که بعدها با فرهنگ اسلامی نیز آمیخته شد. مانند نقش سرو، کلید، گره و هشت پر.



$$\frac{MC}{\text{قطر مربع}} = \frac{\sqrt{5}x}{2\sqrt{2}x} = \frac{\sqrt{5}}{2\sqrt{2}} \times \frac{\sqrt{2}}{\sqrt{2}} = \frac{\sqrt{10}}{4}$$

(دانیال قزوینیان)

«۵۳-گزینه‌ی ۲»

(نسبت طلایی)

در مستطیل طلایی، طول مستطیل حدوداً $1/618$ برابر عرض آن است.

$$250 \times 1/618 = 566$$

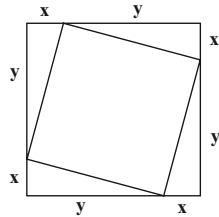
(رامین شاهباد)

«۵۴-گزینه‌ی ۳»

(قضیه‌ی فیثاغورس)

مطابق شکل و طبق قضیه‌ی فیثاغورس ضلع مربع کوچک برابر است با:

$$\sqrt{x^2 + y^2}$$



$$\frac{S_{\text{مربع کوچک}}}{S_{\text{مربع بزرگ}}} = \frac{(\sqrt{x^2 + y^2})^2}{(x+y)^2} = \frac{x^2 + y^2}{100} = \frac{13}{25} = \frac{52}{100}$$

$$\Rightarrow \begin{cases} x^2 + y^2 = 52 \\ x + y = 10 \end{cases} \Rightarrow x = 6, y = 4 \Rightarrow xy = 24$$

(آیدرا قزوینیان)

«۵۵-گزینه‌ی ۱»

(زاویه)

در مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع، طول اضلاع یکسان است، در نتیجه در شکل ۶ پاره خط مساوی داریم که عبارت است از:

$$AB = AD = BC = CD = BE = CE$$

از طرف دیگر زاویه‌های مربع 90° و زاویه‌های مثلث متساوی‌الاضلاع 60° هستند. مثلث ABE را در نظر بگیرید؛ این مثلث متساوی‌الاضلاع است، چون $AB = BE$. اندازه‌ی زاویه‌ی B در این مثلث برابر است با:

$$\hat{B} = 90^\circ + 60^\circ = 150^\circ$$

(فاجز از کشور - ۱۳۰۰)

«۵۴-گزینه‌ی ۴»

(دانش فنی پایه صنایع (ستی) (فرش)، صفحه‌ی ۱۸)

یکی از انواع قالی، سوف است که دست‌بافته‌ای داری مانند قالی است با این تفاوت که زمینه‌ی آن پود نازک و کلفت عبور داده می‌شود و نقش‌ها و گل‌ها پرزدار هستند. جنس پودها از پنبه، ابریشم، پشم یا گلابتون است.

تشریح سایر گزینه‌ها:

گزینه‌ی «۱»: گبه شامل قالی‌های درشت باف و پرز بلند است که ابعاد یا اندازه‌های مشخص و استاندارد ندارند و نقش‌های آنها ذهنی باف است.

گزینه‌ی «۲»: زیلو دست‌بافته‌ای دستگاهی است که تار و پود آن به صورت ساده با یکدیگر ترکیب و بافته می‌شوند. در زیلو نقش‌ها به وسیله‌ی پودها نمایان می‌گردند.

گزینه‌ی «۳»: گلیم دست‌بافته‌ای است که تار و پود آن به صورت‌های مختلف با یکدیگر درگیر و بافته می‌شوند. در گلیم مانند زیلو، نقش‌ها به وسیله‌ی پودها نمایان می‌شوند.

درگ عمومی ریاضی

(دانیال قزوینیان)

«۵۱-گزینه‌ی ۳»

(قضیه‌ی فیثاغورس)

$$7^2 + 15^2 = 49 + 225 = 274 \neq 16^2$$

$$2^2 + 3^2 = 4 + 9 = 13 \neq \sqrt{12^2}$$

$$2^2 + \sqrt{5}^2 = 4 + 5 = 9 = 3^2$$

$$4^2 + 5^2 = 16 + 25 = 41 \neq 6^2$$

(دانیال قزوینیان)

«۵۲-گزینه‌ی ۴»

(قضیه‌ی فیثاغورس)

با توجه به این که مثلث **CMD** متساوی‌الساقین است، **M** وسط ضلع مربع قرار دارد.

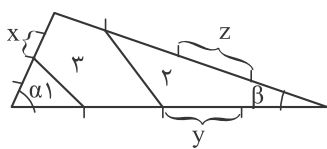
$$BC = 2x \quad BM = x$$

با کمک قضیه‌ی فیثاغورس در مثلث قائم‌الزاویه‌ی **BMC** داریم:

$$MC^2 = x^2 + (2x)^2 = x^2 + 4x^2 = 5x^2 \Rightarrow MC = \sqrt{5}x$$



(آیدا قزوینیان)



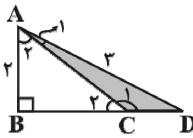
$$\frac{S_1}{S_{\text{کل}}} = \frac{\frac{1}{2} \times 2x \times y \times \sin \alpha}{\frac{1}{2} \times 4x \times 4y \times \sin \alpha} = \frac{1}{8}$$

$$\frac{S_2}{S_{\text{کل}}} = \frac{\frac{1}{2} \times 2y \times 3z \times \sin \beta}{\frac{1}{2} \times 4y \times 4z \times \sin \beta} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{S_3}{S_{\text{کل}}} = 1 - \left(\frac{1}{8} + \frac{3}{8} \right) = \frac{4}{8} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{S_3}{S_{\text{کل}}} = \frac{\frac{3}{8}}{\frac{1}{2}} = \frac{3}{4} = 0.75$$

(بهاره صادر قریب)



$$\hat{A}_\gamma + \hat{C}_\gamma + \hat{B} = 180^\circ$$

$$\hat{C}_\gamma = 180^\circ - \hat{C}_1 = 180^\circ - 135^\circ = 45^\circ$$

$$\begin{cases} \hat{C}_\gamma = 45^\circ \\ \hat{B} = 90^\circ \end{cases} \Rightarrow \hat{A}_\gamma = 45^\circ$$

در نتیجه مثلث متساوی الساقین است.

$$\Rightarrow BC = AB = 2\text{cm}$$

با کمک قضیه‌ی فیثاغورس در مثلث ABD داریم:

$$AD^2 = AB^2 + BD^2 \Rightarrow 4 = 4 + BD^2$$

$$\Rightarrow BD = \sqrt{5} \Rightarrow CD = (\sqrt{5} - 2) \text{ cm}$$

$$S_{\Delta ABC} = \frac{2 \times 2}{2} = 2 \text{ cm}^2$$

$$S_{\Delta ACD} = 2 \times \frac{\sqrt{5} - 2}{2} = (\sqrt{5} - 2) \text{ cm}^2$$

$$\Rightarrow \frac{S_{\Delta ACD}}{S_{\Delta ABC}} = \frac{\sqrt{5} - 2}{2}$$

«۵۸-گزینه‌ی ۱»

(مساحت)

$$\Rightarrow \hat{A}_1 = \hat{E}_1 = \frac{180^\circ - 150^\circ}{2} = 15^\circ$$

در مثلث ABF ، زاویه‌ی خارجی \hat{F} برابر است با مجموع دو زاویه‌ی داخلی غیر مجاور، یعنی:

$$\hat{F} = 90^\circ + \hat{A}_1 = 90^\circ + 15^\circ = 105^\circ$$

(نگاه به گذشته)

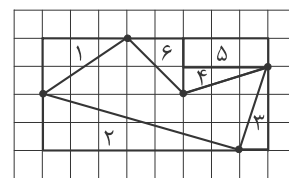
«۵۶-گزینه‌ی ۳»

(مساحت)

$$S_1 = \frac{2 \times 3}{2} = 3$$

$$S_2 = \frac{2 \times 7}{2} = 7$$

$$S_3 = \frac{1 \times 3}{2} = 1.5$$



$$S_4 = \frac{1 \times 3}{2} = 1.5$$

$$S_5 = 1 \times 3 = 3$$

$$S_6 = \frac{2 \times 2}{2} = 2$$

$$S_1 + S_2 + S_3 + S_4 + S_5 + S_6 = 18$$

$$S_{\text{کل}} = 4 \times 8 = 32$$

$$\Rightarrow S = 32 - 18 = 14$$

«۵۹-گزینه‌ی ۲»

(مساحت)

: $\triangle ABC$ در

$$\Rightarrow \triangle ABC$$

(سازه اسمنی اصفهانی)

«۵۷-گزینه‌ی ۴»

(مساحت و قضیه‌ی فیثاغورس)

مثلث قائم‌الزاویه‌ی متساوی‌الساقین $ABC \Rightarrow \begin{cases} AB = AC \\ AB^2 + AC^2 = BC^2 \end{cases}$

$$\Rightarrow 2AB^2 = BC^2 \xrightarrow{BC=4} 2AB^2 = 4^2$$

$$\Rightarrow AB^2 = \frac{16}{2} \Rightarrow AB = \sqrt{8} = 2\sqrt{2}$$

$$CD = AD - AC \xrightarrow{AC=AB} CD = 6\sqrt{2} - 2\sqrt{2} = 4\sqrt{2}$$

$$\text{مساحت مثلث} = \frac{AB \times CD}{2} = \frac{2\sqrt{2} \times 4\sqrt{2}}{2} = 8$$



$$\Rightarrow x^2 + 4x^2 - 4x + 4 = 4x^2 + 4x + 4$$

$$\Rightarrow x^2 - 8x = 0 \Rightarrow x(x-8) = 0 \Rightarrow \begin{cases} x=0 \\ x=8 \end{cases}$$

غ.ق.ق.

$$S = \frac{1}{2} \times x \times (2x-1) = \frac{1}{2} \times 8 \times 15 = 60$$

(هنریک سرکیسیان)

«۶۳-گزینه‌ی ۱»

(مساحت)

شعاع دایره‌ی بزرگ برابر $\frac{4}{3}$ ، بنابراین شعاع دایره‌های کوچک

برابر $\frac{2}{3}$ خواهد بود.

$$S_{\text{دایره‌ی کوچک}} = \frac{1}{2}(S_{\text{دایره‌ی بزرگ}} - 2S_{\text{هاشورخورده}})$$

بدین ترتیب:

$$= \frac{1}{2}(\pi \times 2^2 - 2 \times \pi \times 1^2) = \frac{1}{2}(4\pi - 2\pi) = \frac{1}{2} \times 2\pi = \pi$$

(آیرا قزوینیان)

«۶۴-گزینه‌ی ۲»

(مساحت)

$$HC = 2 \quad AB = DH = 4$$

$$\frac{S_{\Delta AHC}}{S_{ABCD}} = \frac{\frac{1}{2} \times HC \times AD}{\frac{1}{2} \times (AB + CD) \times AD} = \frac{HC}{AB + CD}$$

$$= \frac{2}{4+6} = \frac{2}{10} = \frac{1}{5}$$

(هادی باقرسامانی)

«۶۵-گزینه‌ی ۳»

(مساحت)

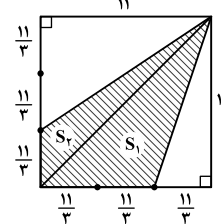
قطر مربع را ترسیم می‌کنیم تا سطح هاشورخورده به دو مثلث تقسیم شود. مساحت دو مثلث را محاسبه و با هم جمع می‌کنیم.

باتوجه به این که اندازه‌ی ضلع مربع ۱۱ است، اندازه‌ی هریک از

قسمت‌های ایجاد شده روی ضلع مربع برابر $\frac{11}{3}$ خواهد بود.

$$S_1 = \frac{1}{2} \times \frac{22}{3} \times 11 = \frac{121}{3}$$

$$S_2 = \frac{1}{2} \times \frac{11}{3} \times 11 = \frac{121}{6}$$



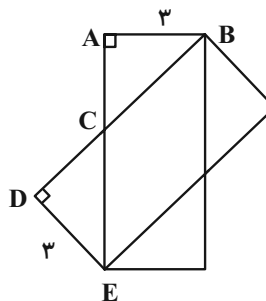
(سراسری - تیر ۱۴۰۳)

«۶۰-گزینه‌ی ۴»

(قضیه‌ی فیثاغورس)

دو مثلث $\triangle CDE$ و $\triangle ABC$ زاویه‌های یکسانی دارند و یک ضلع آن‌ها برابر است ($AB = DE = 3$)؛ بنابراین دو مثلث همنهشت‌اند و سایر

اضلاع آن‌ها را هم برابر در نظر می‌گیریم:



$$\begin{cases} AC = CD = x \\ BC = CE = y = 5 - x \end{cases}$$

دقت شود که طول مستطیل ۵ است.

با توجه به قضیه‌ی فیثاغورس داریم:

$$(5-x)^2 = x^2 + 3^2 \Rightarrow 25 + x^2 - 10x = x^2 + 9$$

$$\Rightarrow 10x = 25 - 9 = 16 \Rightarrow x = 1.6$$

$$S_{\text{رنگی}} = 2 \times \left(\frac{3x}{2} \right) = 3x = 3 \times 1.6 = 4.8$$

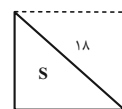
(آیرا قزوینیان)

«۶۱-گزینه‌ی ۳»

(مساحت)

در بین مثلث‌های قائم‌الزاویه با طول وتر یکسان، بیشترین مساحت مربوط به مثلث قائم‌الزاویه متساوی‌الساقین است که مساحت آن، نصف مساحت مربعی با قطر وتر مثلث است.

$$S = \frac{1}{2} S_{\text{مربع}} = \frac{1}{2} \times \frac{18 \times 18}{2} = 81$$



(آیرا قزوینیان)

«۶۲-گزینه‌ی ۱»

(مساحت و قضیه‌ی فیثاغورس)

با کمک قضیه‌ی فیثاغورس داریم:

$$x^2 + (2x-1)^2 = (2x+1)^2$$



مساحت سطح هاشورخورده برابر است با:

$$\frac{121}{6} + \frac{242}{6} = \frac{363}{6} = \frac{121}{2} = 60\frac{1}{5}$$

(آزمون غیر حضوری)

$$\text{مساحت کوچکترین دایره} = \frac{\text{شعاع کوچکترین دایره}}{\text{شعاب بزرگترین دایره}}^2$$

$$= \left(\frac{R}{\frac{R}{2}}\right)^2 = \left(\frac{1}{\frac{1}{2}}\right)^2 = \frac{1}{\frac{1}{4}} = 4$$

(دانیال قزوینیان)

«۶۹-گزینه‌ی» ۳

(مساحت)

ضلع مریب را a و ضلع شش‌ضلعی منتظم را b در نظر می‌گیریم. محیط این دو با هم برابر است:

$$4a = 6b \Rightarrow a = \frac{3}{2}b$$

$$\frac{S_{\text{مریب}}}{S_{\text{شش‌ضلعی منتظم}}} = \frac{a^2}{\frac{6\sqrt{3}}{4}b^2} = \frac{\left(\frac{3}{2}b\right)^2}{\frac{6\sqrt{3}}{4}b^2}$$

$$= \frac{\frac{9}{4}b^2}{\frac{6\sqrt{3}}{4}b^2} = \frac{9}{6\sqrt{3}} \times \frac{\sqrt{3}}{\sqrt{3}} = \frac{9\sqrt{3}}{18} = \frac{\sqrt{3}}{2}$$

(بهاره صادرقیانی)

«۷۰-گزینه‌ی» ۳

(زاویه)

به طور کلی، وقتی $n \geq 3$ ، داریم:

$(n-2)180^\circ$ = مجموع زوایای داخلی n ضلعی محدب

$$\Rightarrow (n-2) \times 180^\circ = 1080^\circ \Rightarrow n-2 = \frac{1080^\circ}{180^\circ} = 6 \Rightarrow n = 8$$

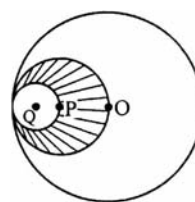
(نگاه به گذشته)

(بهرنام عاطفی)

«۷۱-گزینه‌ی» ۲

(مساحت)

اگر شعاع دایره‌ی بزرگ را R در نظر بگیریم، با توجه به شکل مقابل:



$$R = 2OP = 2(2PQ) = 4PQ \xrightarrow{R=2} OP = 1, PQ = \frac{1}{2}$$

بنابراین:

$$S = \pi \times OP^2 - \pi \times PQ^2 = \pi \times 1^2 - \pi \times \left(\frac{1}{2}\right)^2 = \pi - \frac{\pi}{4} = \frac{3}{4}\pi$$

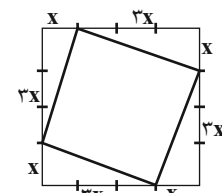
«۶۷-گزینه‌ی» ۳

(مساحت)

$$S = 4 \times \frac{1}{2} \times x \times 3x = 6x^2$$

$$S = (4x)^2 = 16x^2$$

$$S = 16x^2 - 6x^2 = 10x^2$$



$$\Rightarrow \frac{10x^2}{16x^2} = \frac{5}{8} = \frac{62}{100}$$

(دانیال قزوینیان)

«۶۸-گزینه‌ی» ۲

(مساحت و نسبات‌های عددی)

شعاع دایره‌ی شکل (۱) را R در نظر می‌گیریم. در شکل (۲)، شعاع

کوچکترین دایره برابر $\frac{R}{2}$ و در شکل (۳)، شعاع کوچکترین دایره



$$\frac{S_{\Delta DEF}}{S_{\Delta AED}} = \frac{FD}{AD} = \frac{1}{2} \quad (1)$$

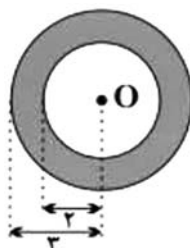
$$\xrightarrow{(1),(2),(3)} \frac{S_{\Delta ABD}}{S_{\Delta ABC}} \times \frac{S_{\Delta AED}}{S_{\Delta ABD}} \times \frac{S_{\Delta DEF}}{S_{\Delta AED}} = \frac{1}{2} \times \frac{4}{5} \times \frac{1}{2}$$

$$\Rightarrow \frac{S_{\Delta DEF}}{S_{\Delta ABC}} = \frac{1}{5}$$

(دانیال قزوینیان)

«۷۴-گزینه‌ی ۱»

(مساحت)



نقاطی که فاصله‌ی آن‌ها از O بیش‌تر از ۲ است، خارج دایره‌ای به مرکز O و شعاع ۲ قرار دارند و نقاطی که فاصله‌ی آن‌ها از O کم‌تر از ۳ است، داخل دایره‌ای به مرکز O و شعاع ۳ قرار دارند؛ بنابراین باید مساحت ناحیه‌ی بین دو دایره را به‌دست آوریم:

$$\pi R^2 - \pi r^2 = \pi \times 3^2 - \pi \times 2^2 = 5\pi$$

(دانیال قزوینیان)

«۷۵-گزینه‌ی ۳»

(مساحت)

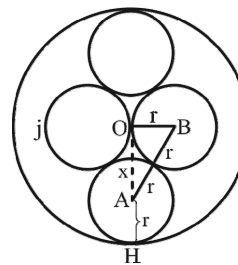
$$FC = \frac{1}{2} EC = \frac{1}{2} (\frac{1}{2} BC) = \frac{1}{4} BC \quad (1)$$

از طرفی می‌دانیم اگر دو مثلث در یک رأس مشترک بوده و قاعده‌ی مقابل به این رأس آن‌ها روی یک خط راست باشد، نسبت مساحت‌های آن‌ها برابر نسبت اندازه‌ی قاعده‌ها است، پس داریم:

$$\frac{S_{\Delta ABD}}{S_{\Delta ADE}} = \frac{1}{2} \xrightarrow{\text{ترکیب نسبت در مخرج}} \frac{S_{\Delta ABD}}{S_{\Delta ABE}} = \frac{1}{3}$$

$$\Rightarrow \frac{BD}{BE} = \frac{1}{3} \Rightarrow BD = \frac{1}{3} \times \frac{1}{2} BC = \frac{1}{6} BC \quad (2)$$

$$(1),(2) \Rightarrow \frac{FC}{BD} = \frac{\frac{1}{4} BC}{\frac{1}{6} BC} = \frac{3}{2}$$



کوچک‌ترین دایره‌ای که کل مجموعه را در بر بگیرد، شعاعی به اندازه‌ی OH دارد.

توجه داشته باشید که در صورت انتخاب شعاع دایره به اندازه‌ی Oj ، دایره‌ی ترسیم شده کل شکل را در بر نمی‌گیرد.

$$OH = OA + AH$$

به کمک قضیه‌ی فیثاغورس در مثلث قائم‌الزاویه‌ی OAB داریم:

$$(AB)^2 = (OB)^2 + (OA)^2 \Rightarrow (2r)^2 = r^2 + x^2$$

$$\Rightarrow x^2 = 3r^2 \Rightarrow x = r\sqrt{3}$$

$$R = OH = r\sqrt{3} + r = \text{شعاع دایره‌ی بزرگ}$$

$$\begin{aligned} &= (r\sqrt{3} + r)^2 \pi = \pi r^2 (3 + 2\sqrt{3} + 1) \\ &= \pi r^2 (4 + 2\sqrt{3}) \end{aligned}$$

(دانیال قزوینیان)

«۷۶-گزینه‌ی ۳»

(مساحت)

$$S_{\text{مستطیل}} = 2 \times 4 = 8$$

$$S_{\text{نیم دایره‌ها}} = 4 \times \frac{1}{2} (\pi r^2) = 2\pi$$

$$S_{\text{رنگی}} = \frac{8 - 2\pi}{2} = 4 - \pi$$

$$\frac{S_{\text{رنگی}}}{S_{\text{مستطیل}}} = \frac{4 - \pi}{8} = \frac{1}{2} - \frac{\pi}{8}$$

(دانیال قزوینیان)

«۷۷-گزینه‌ی ۲»

(مساحت)

می‌دانیم اگر دو مثلث در یک رأس مشترک بوده و قاعده‌ی مقابل به این رأس آن‌ها روی یک خط راست باشد، نسبت مساحت‌های آن‌ها برابر نسبت اندازه‌ی قاعده‌های آن‌هاست. بنابراین داریم:

$$\frac{S_{\Delta ABD}}{S_{\Delta ABC}} = \frac{BD}{BC} = \frac{1}{2} \quad (1)$$

$$\frac{S_{\Delta AED}}{S_{\Delta ABD}} = \frac{AE}{AB} = \frac{4}{5} \quad (2)$$



خلاقیت تصویری و تجسمی

(نیوشنا طرهانی)

۸۱- گزینه‌ی «۳»

(کارگاه رنگ در نقاشی، صفحه‌ی ۱۲)

استفاده از اصول سایه‌روشن‌کاری (کیاروسکورو)، بعد از رنسانس در آثار نقاشی دیده می‌شود. این روش توسط لئوناردو داوینچی به وجود آمد و اکثر سایه‌ها، قهقهه‌ای مایل به سیاه و نورها مایل به سفید بودند. در آثار طبیعت بی‌جان «سیمون شاردن»، نقاش دوره‌ی باروک نیز از همین روش استفاده شده است.

(هایله گنهی)

۸۲- گزینه‌ی «۱»

(کارگاه پاپ (ستی، صفحه‌ی ۱۹)

در روش چاپ گود مرکب از قسمت‌های فروفتهدی لوحه بر سطح چاپ‌شونده منتقل می‌شود. به این ترتیب که قسمت‌های چاپ‌شونده، روی لوحه حکاکی یا گود می‌شود و قسمت‌های خارج از طرح به همان شکل باقی می‌ماند. از متداول‌ترین تکنیک‌های روش چاپ گود، حکاکی روی فلز است که در آن از فلزاتی مانند مس، روی و برنج و آلومینیم و آهن (با ضخامت ۱ تا ۲ میلی‌متر) استفاده می‌شود. این روش به دو نوع مستقیم و غیر مستقیم تقسیم می‌شود.

روش مستقیم: در این روش سطح فلز به وسیله‌ی ابزارهای نوک تیز حکاکی می‌شود مانند درای پوینت.

روش غیرمستقیم: در این روش با استفاده از مواد خورنده (اسید) کار حکاکی بر روی فلز انجام می‌گیرد مانند اچینگ و مژوتینت و آکوتینت در روش مستقیم یا همان درای پوینت کاغذ با بافت نسبتاً ریز با گرمایش بین ۲۰۰ تا ۲۸۰ مناسب است.

در چاپ سیلک اسکرین انواع متنوعی از کاغذ و مقوا مناسب است. در چاپ مونوتایپ (طرahi پشت کاغذ) بهتر است کاغذ بین ۱۰۰ تا ۲۰۰ گرمی استفاده کرد. مقوا با گرمایش بین ۲۰۰ تا ۳۰۰ با بافت نسبتاً ریز برای چاپ چوب و لینولئوم مناسب است. (نگاه به گذشته)

(فرشیده میری)

۸۳- گزینه‌ی «۳»

(منابع آزاد - پوستر)

(خارج از کشور - ۱۴۰۳)

۷۶- گزینه‌ی «۲»

(غیریک - الکتریسیته)

در حالت اول، بار ورقه‌ها منفی است و هم‌دیگر را دفع کرده‌اند. اگر میله با بار منفی به کلاهک نزدیک شود، بارهای منفی کلاهک دفع شده و به ورقه‌ها منتقل می‌شوند. در این صورت است که ورقه‌ها از هم بیش‌تر باز خواهند شد.

(کیوان موقوفه)

۷۷- گزینه‌ی «۴»

(غیریک - هریان الکتریکی)

اگر لامپ «۱۱» بسوزد مدار کلاً قطع می‌شود و هر سه لامپ دیگر خاموش می‌شوند.

(دانیال قزوینیان)

۷۸- گزینه‌ی «۴»

(غیریک - انرژی الکتریکی)

$$P = \frac{U}{t} \Rightarrow U = Pt = 100W \times 30 \times 4h = 12000Wh = 12kWh$$

در نتیجه انرژی مصرفی این لامپ در این مدت زمان برابر ۱۲ کیلووات ساعت است.

ریال $7200 = 12 \times 600$ = قیمت

(آیدرا قزوینیان)

۷۹- گزینه‌ی «۴»

(غیریک - توان الکتریکی)

ولت آمپر، واحد اندازه‌گیری توان الکتریکی است. از طرفی دیگر توان را می‌توان با واحد ژول بر ثانیه نیز اندازه‌گیری کرد.

$$P = VI = \frac{U}{t}$$

(دانیال قزوینیان)

۸۰- گزینه‌ی «۲»

(غیریک - توان الکتریکی)

$$V = ۳۰V \text{ و } R = ۱۰\Omega$$

$$P = \frac{V^2}{R} = \frac{۳۰^۲}{۱۰} = \frac{۹۰۰}{۱۰} = ۹۰W$$



«امپرسیونیسم» را مهم‌ترین پدیده‌ی هنر نقاشی مدرن و قرن ۱۸ اروپا می‌دانند. تفکر امپرسیونیست‌ها این بود که صرفاً آنچه که از طبیعت می‌بینند را نباید به تصویر بکشند و هنرمند باید در خلق اثر هنری دخالت کند. این نقاشان جهان اطرافشان را همان گونه که احساس می‌کردند به تصویر می‌کشیدند. پیسارو و زوار از شاخص‌ترین هنرمندان امپرسیونیست هستند.

(فرشیده میری)

۸۷- گزینه‌ی «۲»

(منابع آزاد- فنون بهمری)

حرکت بصری در تصویر داده شده از طریق تکرار ریتمیک عناصر منحنی و در حال حرکت ایجاد شده و کنتراست تیرگی- روشنی آن‌ها نیز، باعث ایجاد عمق و حرکت شده است. تمرکز به کیفیتی در آثار تصویری گفته می‌شود که هنرمند تعمداً با راه و روش‌هایی خاص، روی یک عنصر تأکید و تمرکز می‌کند تا نگاه مخاطب به سمت آن عنصر جلب شود. در تصویر داده شده خط منحنی بالای کادر، به واسطه‌ی جدا افتادن از عناصر اصلی تصویر، مورد توجه و تأکید است اما تمرکز باعث ایجاد حرکت نمی‌شود.

(هانیه گنی)

۸۸- گزینه‌ی «۳»

(عکاسی ۲، صفحه‌ی ۲۱)

در این عکس ظروف شیشه‌ای مشاهده می‌شود و در عکسبرداری از اشیای شیشه‌ای و بلورین، ترکیب روش ضد نور با روش‌های دیگر، مناسب‌ترین راه برای نشان دادن جنسیت شیشه است. برای تغییر حالت ضد نور باید یک منبع نور دیگر از رویه رو و تقریباً هم جهت با دوربین که سطح ظروف مقابله دوربین را روشن کند، قرار بگیرد.

در نورپردازی ضد نور که نام دیگر آن سایه‌نما می‌باشد، نتیجه‌های که به دست می‌آید، تصویری سایه مانند و همچون طراحی محیطی از وسیله مورد عکس‌برداری است.

در این روش منبع نوری ما پشت سوزه قرار می‌گیرد و نورستنجی باید براساس سطح روشن منبع نور اندازه گیری شده و عکسبرداری انجام شود. این گونه نورپردازی، یکی از راه‌های تبدیل عکس به فرم است.

(علیرضا آزاد)

۸۹- گزینه‌ی «۲»

(منابع آزاد- فنون بهمری)

در تصویر داده شده مداد و کلمات تایپ شده در هم آمیخته را می‌بینیم. بهدلیل فرم کلمات و ابزاری که در تصویر نشان داده شده است (مداد)، گزینه‌ی «۱»، یعنی خوشنویسی نمی‌تواند پاسخ صحیح باشد. هم‌چنین بهدلیل نبود عناصری که به گرافیک یا مطالعه و کتاب اشاره‌ای داشته باشد، گزینه‌های «۲» و «۴» نیز صحیح نمی‌باشد. بنابراین گزینه‌ی «۳» یعنی نویسنده‌گی (فیلم‌نامه‌نویسی و نمایشنامه‌نویسی) پاسخ درست می‌باشد. تصویر داده شده مربوط به نشانه‌ای است که رضا عابدی، طراح گرافیک معاصر ایرانی برای دوسالانه نمایش‌نامه‌نویسی طراحی کرده است.

(دلآسا برها نی)

۸۴- گزینه‌ی «۱»

(مبانی هنرهای تجسمی، صفحه‌ی ۱۰۹)

سه رنگ اصلی نور: قرمز با طول موج بلند، سبز با طول موج متوسط و بنفش با طول موج کوتاه، وقتی با یکدیگر ترکیب می‌شوند نور سفید حاصل می‌شود. این نوع ترکیب رنگ را که در آن میزان روشنی نور پس از ترکیب اشده‌های مختلف آن با یکدیگر افزایش می‌یابد، ترکیب افزایشی می‌گویند. نورهای رنگین وقتی دوبه‌دو با یکدیگر ترکیب می‌شوند، از طریق افزایشی رنگ‌های دیگر را به وجود می‌آورند.

حاصل ترکیب نور بنفسن و قرمز، نور بنفسن ارغوانی می‌باشد. گزینه‌ی ۲ و ۴، ترکیب کاهشی هستند.

(مینا دامغانیان)

۸۵- گزینه‌ی «۴»

(عکاسی ۱، صفحه‌ی ۱۰)

طرح‌های بسیار متنوع و جذابی می‌توانند از طریق یک انسان یا گروهی از مردم به دست آیند اما زمانی که سوژه‌ها نایستاده‌اند و ژست نگرفته‌اند، ثبت آن‌ها بر روی فیلم بسیار سخت است. در تصویر داده شده، نقطه دید دوربین، عاملی مهم و حیاتی در ثبت لحظه‌ای است که از طریق سه سر ایجاد شده است (یعنی فقط در یک لحظه این طرح ایجاد شده که آن را هم دوربین ثبت کرده). به راست یا چپ رفتن دوربین باعث از دست رفتن خطوط تکرار شده‌ی سه سر می‌شود.

(نیوشا طرها نی)

۸۶- گزینه‌ی «۳»

(تاریخ هنر پهلوان، صفحه‌ی ۱۱۷ و طراحی ۲، صفحه‌ی ۱۱۳)



آغازگر رنسانس است. مازاتچو اولین هنرمندی است که از منبع نور مشخص در آثارش استفاده کرد. اما این استفاده از نور، کاملاً ابتدایی و پرمیتیو بود و آثارش با ترکیب‌بندی‌های حساب شده و هندسی، القاگر نظمی ریاضی‌وار بود. «رافائل» هنرمند دوران اوج رنسانس است. فیگورهای او خشک و بی‌روح هستند و این خشکی را رنگ‌آمیزی لطیف و رنگ‌پردازی به شیوه‌ی اسفوماتو (محوكاری) جبران می‌کند. ترکیب‌بندی‌های رافائل هندسی و غالباً متقاضان (از نوع قرینه در بی‌قرینگی) هستند. «میکل آنژ» دیگر هنرمند شاخص دوره‌ی اوج رنسانس است که آثار متأخرش سرمشق منرب است. آثار میکل آنژ در بین آثار دیگر نقاشان رنسانس، پرشورتر و پرحرارت‌تر بودند، اما نورپردازی در آثار او منتشر بود (نور در کل قادر یکسان بود) و کیاروسکوروبی (عناصر روشن، زمینه‌ی تیره) در آثارش دیده نمی‌شد. «پیتر پل روبنس» نقاش فلاندری عصر باروک است. مهم‌ترین ویژگی‌های آثار روبنس که در دیگر آثار باروک نیز می‌توان یافت، توجه به نورپردازی کیاروسکوروبی، توجه به حرکت و جنب‌وجوش و توجه به زندگی واقعی (نوعی واقع‌گرایی) است که هر سه در تصویر داده شده مشاهده می‌شود. بنابراین پاسخ صحیح گزینه‌ی «۲» است. از طرفی میکل آنژ، رافائل و مازاتچو، هرسه از هنرمندان رنسانس هستند و تنها روبنس متعلق به باروک است.

(هایله گنهی)

۹۴- گزینه‌ی «۲»

(طراهی ۲، صفحه‌ی ۱۳۴)

در این اثر وان گوگ که تکنیک اجرایی آن قلمرو و مرکب می‌باشد، نمایش خط افق، یکی از اصول طراحی منظره مطرح است. محل تلاقی زمین و آسمان را اصطلاحاً خط افق می‌گویند. خط افق مشخصه‌ی خوبی است که به واسطه‌ی نحوه قرار گرفتن آن در کادر می‌تواند ما را در بهتر ترسیم کردن یک منظره یاری کند.

در این جا لازم است که به پرسپکتیو توجه داشته باشیم، عناصر هرچه به ما نزدیک‌ترند بزرگ‌تر و هرچه از ما فاصله می‌گیرند و به خط افق نزدیک می‌شوند کوچک‌تر به نظر می‌رسند.

(مبید آزاد/بفت)

۹۵- گزینه‌ی «۲»

(منابع آزاد- درک تصویر و فنون بهتری)

طراحی داده شده اثر رمبراند، نقاش شاخص دوره‌ی باروک است. او در این طراحی با خطوط آزاد و روان به دنبال نمایش حالت کلی فیگور است.

(رقیه محبی)

۹۰- گزینه‌ی «۴»

(منابع آزاد- مفهوم رنگ)

رنگ زرد برای نمایش مفاهیمی چون پادشاهی، مهربانی، روشنایی و خورشید مناسب است.

(غرشید هیدری)

۹۱- گزینه‌ی «۱»

(منابع آزاد- شناخت آثار و هنرمندان)

در منظره‌نگاری چینی، هنرمند به دنبال ترسیم جوهره و روح طبیعت بود و بازنمایی واقع‌گرایانه‌ی طبیعت از اهمیت کمتری برخوردار بود. این ویژگی را در طراحی‌های سهراپ سپهری نیز می‌توان یافت. شباهت دیگر طراحی‌های سهراپ سپهری با منظره‌نگاری چینی، در ابزار مورد استفاده برای خلق اثر است که هر دو مرکب‌اند.

(دل‌آسا برهازی)

۹۲- گزینه‌ی «۲»

(مبانی هنرهای تجسمی، صفحه‌ی ۹۶)

در بسیاری از آثاری که هنرمندان بر اساس موضوعات مذهبی، رمزی، افسانه‌ای، ساخته‌اند، کاربرد رنگ عموماً جنبه‌ای نمادین و استعاری دارد. در این اثر که موضوع آن داوری حضرت سلیمان، اثر نیکلا پوسن، در مورد ادعای مادری دو زن می‌باشد، هنرمند با رنگ قرمز رای حضرت سلیمان، اقتدار، صلابت و نفوذ رای و صراحت را در داوری ایشان نشان داده است. همچنین با رنگ لباس‌های زنان، شخصیت درستکار، مادر واقعی در سمت چپ تابلو و مادر دروغین را در سمت راست نشان داده است.

(سراسری - ۹۸)

۹۳- گزینه‌ی «۲»

(منابع آزاد- شناخت آثار و هنرمندان)

برای پاسخ به این سؤال نیازی به شناخت «یاکوب یوردانس» نیست. در واقع باید هنرمندان مطرح شده در گزینه‌ها را شناخت و ویژگی‌های آثار آن‌ها را با تصویر داده شده مقایسه و تطبیق کرد. «مازاتچو» از هنرمندان



«گوستاو کلیمت» از سردمداران انشعاب وین بود که در آثارش سمبلیسم را با آرنوو درآمیخت.

تحت تأثیر هنر ژاپنی قرار گرفت و عمدی فعالیت‌هایش را به بناء‌آرایی تخصیص داد.

در اغلب نقاشی‌های تمثیلی او پیکره‌ها در میان نقش و نگاره‌های رنگین و موzaییک‌وار احاطه شده و فضاهای مثبت و منفی به طرزی جالب تعادل یافته‌اند. نمادگرایی کلیمت، تفکر فلسفی نه چندان عمیقش را در قالبی خوش‌ساخت باز می‌تابد. (دانیله‌المعارف هنر، پاکباز)

(سیما پعفرگلو)

۹۹- گزینه‌ی «۱»

(منابع آزاد- درک تصویر)

تصویر مورد نظر، اثری از «جولیان اشنابل»، هنرمند آمریکایی است که در آن بر سطحی انباسته از ظروف شکسته به چهره‌نگاری پرداخته است. در این اثر، چهره‌ی انسان که از خرد سفال‌ها شکل گرفته، تمثیلی است از گرفتار شدن انسان در انبوه تولیدات خویش. (نگاه به گذشته)

(هانیه گنهی)

۱۰۰- گزینه‌ی «۱»

(طراهی ۲، صفحه‌ی ۱۱۳)

گرینه‌ی «۱» یک توصیفی از آثار هنرمندان امپرسیونیسم است، عنوان امپرسیون از تابلویی به همین نام اثر کلودمونه اقتباس شد و این کلمه به معنی احساس طلوع افتتاب است. در اواخر قرن ۱۹ میلادی گروهی از نقاشان جوان سعی کردند تا جهان اطراف خود را به همان صورتی نقاشی کنند که آن را احساس می‌کردند و نه به گونه‌ای که به شیوه‌های قدیم معمول بود. این شیوه را مهم‌ترین پدیده هنر نقاشی مدرن به شمار می‌آورند.

اما پست امپرسیونیسم اصطلاحی است نه چندان روشن درباره‌ی آثار هنرمندانی چون پل سزان، ونسان ونگوگ و پل گوگن که در برابر نقاشی امپرسیونیست واکنش نشان دادند. هنرمندان پست امپرسیونیست با اهمیت دادن به صراحت فرم و استحکام ساختار و با تأکید بر بیان درونی به مدد رنگ و شکل از طبیعت‌گرایی امپرسیونیسم فراتر رفته و راههایی برای تحول نقاشی سده‌ی بیستم گشودند.

این تصویر از آثار «کته کل ویتس» هنرمند معروف «اسپرسیونیسم» است که با استفاده از خطوط اکسپرسیو (حال) و تضاد تیره و روشن، غم، اندوه و خشونت درونی را، بیان نموده است.

۹۶- گزینه‌ی «۳»

(تاریخ هنر چهان، صفحه‌های ۱۲۸ و ۱۲۹)

طبق زیرنویس تصویر در کتاب تاریخ هنر چهان، این نقاشی اثر گوستاو کلیمت در سبک سمبلیسم می‌باشد.

در دو دهه‌ی آخر قرن ۱۹ حریان‌های تازه‌ای در هنر اروپا شکل می‌گیرد. جنبش سمبلیسم از جمله این حریان‌ها بود. سمبلیست‌ها تقليد از طبیعت را خوار شمرند و آن را تبدیل به سمبیل یا نمادی از تجربه درونی آن واقعیت کردند. تفسیرهای آزادانه هنرمند از طبیعت جای شکل‌های قطعی جهان مرئی را گرفت و کم کم اسلوب کار هنرمند شخصی‌تر شد. هنرمند با رد شکل‌های قراردادی، از سلطه مفاهیم و معانی قراردادی نیز بیرون می‌آید. وظیفه هنرمند جستجوی سرچشم‌های پنهان و مرموز آدمی است. آن‌ها به دنبال کشف و شهود بودند. سمبلیست‌ها در بیانیه‌ای اعلام کردند: «ما به استقلال هنر باور داریم، هنر برای ما وسیله نیست بلکه هدف است. هر هنرمندی که چیزی جز زیبایی در نظر گیرد، در نظر ما هنرمند نیست». شعار «هنر برای هنر» شیوه‌ی زندگی آن‌ها بود.

۹۷- گزینه‌ی «۱»

(منابع آزاد- درک تصویر)

در تصویر زنی را می‌بینیم که چشمانش بسته شده و در سکوت قرار گرفته است. پشت سر این زن تصویر زنی دیگر که گویی خود اوست با رنگی تیره قرار گرفته که در حال فریاد است. دقت کنید که زن سمت چپی که در سکوت قرار دارد، تصویرش بر اساس نورپردازی سفید است و زن پشت او سیاه. این به معنای تقابل روح و جسم او در بیان عواطف و یا درونیاتاش است. حفظ ظاهری که سبب خشم درونی شده و از جای دیگر سر باز کرده است.

۹۸- گزینه‌ی «۲»

(منابع آزاد- شناخت آثار و هنرمندان)



دفترچه پاسخ فرهنگیان

(تعلیم و تربیت اسلامی و هوش و استعداد)

۱۴۰۳ بهمن ماه ۱۲

ریاضی و فیزیک، علوم تجربی و فنی و حرفه‌ای / کاردانش

گروه آزمون

بنیاد علمی آموزشی قلمچی (وقف عام)

آدرس دفتر مرکزی: خیابان انقلاب - بین صبا و فلسطین - پلاک ۹۲۳ - تلفن چهار رقمی: ۰۶۴۶۳-۲۱.



(مرتضی محسنی کبیر)

«۲۵۶- گزینهٔ ۴»

امام علی (ع) می‌فرماید: «من حاسب نفسه وقف علی عیوبه و احاطه بذنویه و استقال الذنوب و اصلاح العیوب: هر کس محاسبه نفس کند، بر عیب‌هاشیش آگاه می‌شود و بر گناهانش احاطه پیدا می‌کند و گناهان را جبران می‌کند و عیب‌ها را اصلاح می‌کند.» و در بیان دیگری می‌فرماید: «من حاسبَ نفْسَهُ، سعدِ: هر کس محاسبة نفس کند، خوش‌بخت می‌شود» جملات بعد از «من حاسبَ نفْسَهُ» آثار محاسبة نفس به شماره‌ی رود.

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحهٔ ۱۰۲)

(یاسین ساعدی)

«۲۵۷- گزینهٔ ۴»

خداآوند در آیهٔ ۱۰ سورهٔ فتح می‌فرماید: «.... و هر که به عهدی که با خدا بسته وفادار بماند، بهزودی پاداش عظیمی به او خواهد داد.»

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحهٔ ۱۰۰)

(مرتضی محسنی کبیر)

«۲۵۸- گزینهٔ ۱»

تمایلات دانی، مانند تمایل به ثروت، شهرت، غذاهای لذیذ، زیورآلات و رفاه مادی که مربوط به بُعد حیوانی و دنیاگی انسان است و وقتی به این تمایلات دست یابیم، از آن‌ها لذت می‌بریم و خوشحال می‌شویم و انسان‌ها به طور طبیعی به این امور میل دارند و علاقه نشان می‌دهند؛ زیرا این‌ها لازمه زندگی در دنیا هستند و بدون آن‌ها یا نمی‌توان زندگی کرد یا زندگی سخت و مشکل می‌شود.

(دین و زندگی، عزت نفس، صفحهٔ ۱۰۲)

(میثم هاشمی)

«۲۵۹- گزینهٔ ۳»

تشریح گزینه‌های دیگر:

عزت از صفاتی است که قرآن کریم بیش از ۹۵ بار خداوند را بدان توصیف کرده است. (رد گزینه‌های ۲ و ۴)

احادیث ذکر شده در صورت سؤال به ترتیب مربوط به دو مرحلهٔ تقویت عزت نفس، یعنی «توجه به عظمت خداوند و تلاش برای بندگی او» و «شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک» است. (رد گزینه‌های ۱ و ۴)

(دین و زندگی، عزت نفس، صفحه‌های ۱۰۳ و ۱۰۴)

(مرتضی محسنی کبیر)

«۲۶- گزینهٔ ۴»

عزت نفس، فقط پیمان با خدا را به دنبال دارد. تسليم و بندگی خداوند، عزت نفس را به دنبال دارد.

(دین و زندگی، عزت نفس، صفحهٔ ۱۰۳)

تعلیم و تربیت اسلامی

«۲۵۱- گزینهٔ ۳»

(میثم هاشمی)

در گزینهٔ ۳، هر دو مورد نادرست است؛ زیرا آدمی با عزم خودش آنچه که انتخاب کرده عملی می‌سازد نه با عزم دیگران، و همچنین در محاسبه و ارزیابی، عوامل موققیت یا عدم موققیت شناخته می‌شود.

تشریح گزینه‌های دیگر:

گزینهٔ ۱؛ مورد دوم، درست است.

گزینهٔ ۲؛ هردو مورد درست است.

گزینهٔ ۴؛ هردو مورد درست است.

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحه‌های ۱۰۱ و ۱۰۲)

«۲۵۲- گزینهٔ ۴»

(مرتضی محسنی کبیر)

برای حرکت در مسیر هدف، وجود اسوه و الگوهایی که راه را با موققیت طی کرده و به مقصد رسیده‌اند، بسیار ضروری است؛ زیرا وجود این الگوهای اولاً به ما ثابت می‌کند که این راه موققیت‌آمیز است، ثانیاً می‌توان از تجربه آنان استفاده نمود و مانند آنان عمل کرد و از همه مهم‌تر این که می‌توان از آنان کمک گرفت و با دنباله‌روی (پیروی) از آنان سریع‌تر به هدف رسید.

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحهٔ ۱۰۳)

«۲۵۳- گزینهٔ ۲»

(میثم هاشمی)

تشریح گزینه‌های دیگر: گزینه‌های ۱ و ۴؛ بعد از محاسبه، اگر معلوم شود که در انجام عهد خود موفق بوده‌ایم، خوب است خدا را سپاس گوییم و شکرگزار او باشیم؛ زیرا می‌دانیم که او بهترین پشتیبان ما در انجام پیمان‌هاست.

حضرت علی (ع) می‌فرماید: «زیرگترین افراد کسی است که از خود و عملش بعد مرگ حساب بکشد.»

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحه‌های ۱۰۱ و ۱۰۲)

«۲۵۴- گزینهٔ ۴»

(مرتضی محسنی کبیر)

اسوه بودن آن بزرگان مربوط به اموری که به طور طبیعی و با تحولات صنعتی تغییر می‌کنند، نیست؛ مانند وسائل حمل و نقل، امکانات شهری و ... بلکه اسوه‌بودن در اموری است که همواره برای بشر خوب و بالارزش بوده‌اند. با گذشت زمان حتی درک بیشتری از آن‌ها نیز به دست آمده است مانند تقسیم اوقات پیامبر (ص) به سه قسمت.

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحهٔ ۱۰۴)

«۲۵۵- گزینهٔ ۲»

(یاسین ساعدی)

استواری بر هدف، شکیبایی و تحمل سختی‌ها برای رسیدن به آن هدف از آثار عزم قوی است.

(دین و زندگی، آهنگ سفر، صفحهٔ ۹۹)



(یاسین ساعدی)

سیزده آیه در قرآن به سوال‌های مردم از پیامبر اکرم (ص) اختصاص یافته که با کلمه «یسئلونک» همراه است. این نشان می‌دهد که پیامبر (ص) معلم مردم بوده است. تعلیم و تربیت، مبارک‌ترین کاری است که خداوند آن را بر دوش انبیا و اوصیا (ع) گذاشته است.

(مهارت معلمی، ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۱۷ و ۱۸)

(مرتضی محسنی‌کبیر)

قاتل نبودن به محدودیت جغرافیایی: «اطلبوا العلم و لو بالصين: دانش را بجویید، اگرچه در چین باشد.»
فبعث الله غرباً يبحث في الأرض ليりه كيف يواري سوأة أخيه: پس خداوند زاغی را فرستاد که زمین را می‌کاوید، تا به او نشان دهد که چگونه کشته برادرش را پوشاند [و دفن کند].

(مهارت معلمی، ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۲۵ و ۲۶)

(مرتضی محسنی‌کبیر)

امام حسین (ع) به معلم فرزندش صد دینار هدیه داد و در پاسخ به اعتراض مردم فرمود: «این یقع هذا من عطائه يعني تعليمه: این مبلغ، در قبال تعليمات او چه ارزشی دارد؟»
من عمل صالحًا من ذكر او انشى و هو مؤمن فلنحبيته حياة طيبة: هر کس کار شایسته‌ای کند، چه مرد یا زن، در حالی که مؤمن باشد، به زندگی پاک و پسندیده زنده‌اش می‌داریم.»

(مهارت معلمی، ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۱۹ و ۲۱)

(یاسین ساعدی)

در قرآن برای توصیف انبیا (ع) عبارات متعددی به کار رفته ولی آنچه بیش از همه استفاده شده، تعبیر «يَعِلَّمُهُمُ الْكِتَابَ وَالْحِكْمَةَ وَيُزَكِّيهِمْ» است که نشان می‌دهد کار پیامبران، تعلیم کتاب و حکمت و تزکیه بوده است.

(ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۱۷ و ۱۸)

(مرتضی محسنی‌کبیر)

نشانه فقیه آن است که مردم را از شر دشمنانشان آزاد سازد: «و انذهم من اعدائهم». ناگفته پیداست که «ربوبیت» زمانی کامل است که بر اساس علم، حکمت، مصلحت و رحمت باشد که خداوند همه را دارد.

(ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۱۹ و ۲۰)

۲۶۶- گزینه «۴»

(میثم هاشمی)

یکی از مهم‌ترین قدم‌ها در مسیر کمال، تقویت عزت نفس است. (رد گزینه‌های ۱ و ۳)
عزت از صفاتی است که قرآن کریم بیش از ۹۵ بار خداوند را بدان توصیف کرده است. مخصوصین بزرگوار (ع) این صفت را از ارکان فضایل اخلاقی دانسته‌اند که اگر در وجود ما شکل بگیرد، مانع بسیاری از زشتی‌ها خواهد شد. (رد گزینه‌های ۳ و ۴)

اگر کالای گران‌قیمتی مانند طلا داشته باشیم، اما ارزش واقعی آن را ندانیم، به آسانی فریب می‌خوریم و آن را به بهای اندک می‌فروشیم اما اگر ارزش واقعی آن را بدانیم، آن را عزیز می‌شماریم و به قیمت واقعی می‌فروشیم.
(دین و زندگی، عزت نفس، صفحه‌های ۱۳۸ و ۱۴۰)

۲۶۷- گزینه «۴»

(یاسین ساعدی)

شناخت ارزش خود و نفوختن خویش به بهای اندک: اگر کالای گران قیمتی مانند طلا داشته باشیم اما ارزش و قیمت آن را ندانیم، به آسانی فریب می‌خوریم و آن را به بهای اندک می‌فروشیم اما اگر ارزش آن را بدانیم، آن را عزیز می‌شماریم و به قیمت واقعی می‌فروشیم و بهایی برابر با ارزش آن به دست می‌آوریم.

از همین رو خداوند خطاب به انسان فرموده: «إِنَّ فَرِنْزَنَدَ آدَمَ، أَيْنَ مُخْلوقَاتِ رَا بِرَاهِنْ وَ تُو بِرَاهِنْ خَوْدَمْ» و حضرت علی (ع) می‌فرماید: «أَتَهُ لَيْسَ لِنَفْسِكُمْ ثُمَّ إِلَّا الْجَنَّةُ ... هَمَّا نَا بِهَانِي بِرَاهِنْ جَانَ شَمَا جَزَ بِهَشْتَ نِيَسْتَ پَسْ خُودَ رَاهِ بِكَمْتَرَ اَزَّ آنَ نَفْرُوشِيدَ». (دین و زندگی، عزت نفس، صفحه ۱۴۰)

۲۶۸- گزینه «۲»

(مرتضی محسنی‌کبیر)

عقل و وجودن یا همان نفس لوامة از انسان می‌خواهد در حد نیاز به تمایلات فروتنر پاسخ دهد و فرصتی فراهم کند که تمایلات معنوی و الهی در او پرورش پیدا کند و آن زیبایی‌ها وجودش را فرابگیرد. به تعبیر پیامبر اکرم (ص) جوان به آسمان نزدیک‌تر است؛ یعنی گرایش به خوبی‌ها در او قوی‌تر است.

(دین و زندگی، عزت نفس، صفحه‌های ۱۴۲ و ۱۴۳)

۲۶۹- گزینه «۱»

(مرتضی محسنی‌کبیر)

رسول خدا (ص) فرمودند: «اهمایی کننده به راه خیر، مانند انجام‌دهنده آن است.»

علم حقیقی، نگاه انسان را توحیدی می‌کند. در حدیث می‌خوانیم: «ثمرة العلم معرفة الله: ثمرة علم، شناخت خداوند است.»
(مهارت معلمی، ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۱۸، ۱۹ و ۲۰)

۲۷۰- گزینه «۴»

(مرتضی محسنی‌کبیر)

قرآن کریم، درباره بعضی انسان‌ها می‌فرماید: «أوْلَئِكَ الْأَنْعَامُ بِلَهِ أَضَلُّ: آن‌ها مثل حیوانات هستند، بلکه پست‌تر.» سپس دلیل انحراف آن‌ها را این‌گونه بیان می‌کند: «أوْلَئِكَ هُمُ الْغَافِلُونَ». غفلت انواعی دارد: عده‌ای، از توانمندی‌های خود غافل‌اند و نمی‌دانند که چه موجودی هستند.

رسول خدا (ص) فرمودند: «بالاترین صدقات آن است که انسان چیزی را باد بگیرد و به دیگران بیاموزد.»
(مهارت معلمی، ارزش و امتیاز‌کار معلمی، صفحه‌های ۱۸، ۱۹ و ۲۰)



(فرزادر شیرمحمدی)

معنی برای کنار هم بودن «ب» و «ن» نیست، ولی چهار حرف «ز ذ ض ظ» نمی‌توانند کنار هم قرار بگیرند، چرا که خانه‌های عددی ۳، ۶، ۹ و ۱۲ به حرفهای «ت»، «ف»، «ق» و «ن» اختصاص دارد.

(هوش منطقی و ریاضی)

«گزینه ۲» ۲۷۸

(ممید اصفهانی)

استعداد تحلیلی

«گزینه ۳» ۲۷۱

مشحون: پُر، لبریز، مالامال

(فرزادر شیرمحمدی)

حرفهای «ت» و «ف» قطعاً کنار هم نیستند. حروف «ج ذ ب» نیز بی‌فاصله کنار هم نمی‌آیند، چرا که هیچ کدام «ت»، «ق» و «ن» نیستند.

(هوش منطقی و ریاضی)

«گزینه ۲» ۲۷۹

(ممید اصفهانی)

(فرزادر شیرمحمدی)

در ساعت یادشده، دو عقربه روی یکدیگرند و یک حرف را نشان می‌دهند.

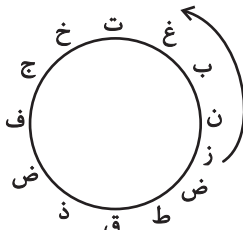
(هوش منطقی و ریاضی)

«گزینه ۲۸۰

(هوش کلامی)

(فرزادر شیرمحمدی)

حرف «ش» اصلاً در حروف نیست. بین «ن» و «ق» نیز حداقل باید دو حرف باشد ولی «زنبغ» ممکن است، مثلاً:



(هوش منطقی و ریاضی)

«گزینه ۳» ۲۸۱

(هوش کلامی)

(ممید گنیف)

امیر در هر ساعت $\frac{1}{12}$ کار را انجام می‌دهد. او در هشت ساعت،

$$\frac{1}{12} \times 8 = \frac{1}{3}$$
 از کار را انجام داده است پس $\frac{1}{3}$ کار باقی بوده است. سه

نفر با هم، در یک ساعت $\frac{1}{3}$ باقی‌مانده را انجام داده‌اند، یعنی:

$$\frac{1}{12} + x = \frac{1}{3} \Rightarrow x = \frac{1}{3} - \frac{1}{12} = \frac{1}{4}$$
 کار زهرا و مینا + کار امیر

پس زهرا و مینا در هر ساعت $\frac{1}{4}$ از کار را انجام می‌دهند. پس در چهار ساعت به انجام کل کار می‌رسند.

(هوش منطقی و ریاضی)

«گزینه ۲» ۲۸۲

(کتاب استعداد تحلیلی هوش کلامی)

«گزینه ۳» ۲۷۵

«پسته» و «بادام» هر دو از انواع خشکبار و همه خشکبارها خوراکی‌اند. بنابراین راطئ بین این کلمه‌ها به ترتیب یادشده در گزینه ۳، به آنچه در صورت سؤال نمودار شده است همانند است. در سایر گزینه‌ها دقت کنید «شلیل» و «هلو» و «نانار» از انواع هم نیستند، قرمز و سبز و زرد هر سه رنگ‌اند.

(هوش کلامی)

«گزینه ۳» ۲۷۶

گزینه پاسخ، اساس استدلال صورت سؤال را زیر سؤال می‌برد: اگر قرار است خزه‌های دریایی نه از بین برندۀ دی‌اکسید کربن که صرفاً نگهدارنده آن باشدند و در نهایت آن را به محیط بفرستند و باعث آلودگی شوند، چه فایده‌ای برای بهبود محیط زیست دارند؟

(هوش کلامی)

«گزینه ۲» ۲۷۷

طبق گزینه پاسخ، مقایسه دو کشور و دو محصول با یکدیگر درست نیست، چرا که محصول ذرت در کشور «ب» به اندازه کشور «الف» به صرفه نیست. این بهترین گزینه است.

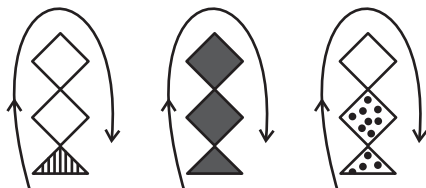
(هوش کلامی)



(فاطمه، اسخ)

«۲۸۸- گزینه» ۴

تشکیل شده است که با الگویی ثابت از

شکل از سه طرح در قالب
چپ به راست در حرکتند:

(هوش غیرکلامی)

(ممید‌کنی)

«۲۸۹- گزینه» ۴

در ساعت شنبه اصولاً شن‌ها رو به پایین حرکت می‌کنند. در ساعت‌های
شنبه صورت سؤال که این قاعده در آن‌ها رعایت شده است که «الف» داریم
و آن ساعت‌های شنبه که خلاف قاعده‌اند که «ب» خورده‌اند. کدهای «ج» و
«د» نیز به رنگ بالای ساعت مربوط است.

(هوش غیرکلامی)

(فرزاد شیرمحمدی)

«۲۹۰- گزینه» ۴

گزینه‌های «۱»، «۲» و «۴» به ترتیب نمایه از جلو، راست و بالای حجم
است.

(هوش غیرکلامی)

(فاطمه، اسخ)

«۲۸۳- گزینه» ۴

تعداد پرتاب‌های دوامتیازی داده مفیدی نیست، از پرتاب‌های یک‌امتیازی
هم اطلاعی نداریم! تعداد پرتاب‌های یک شخص خاص هم درصد پرتاب‌های
درست تیم را معلوم نمی‌کند.

(هوش منطقی و ریاضی)

«۲۸۴- گزینه» ۱

اعداد بر اساس باقی‌مانده تقسیم آن‌ها بر عدد چهار تقسیم‌بندی شده است:

$$313, 605, 721 \rightarrow 1$$

$$160, 508, 404 \rightarrow 0$$

$$903, 215, 111 \rightarrow 3$$

$$726, 814 \rightarrow 2$$

در نتیجه عدد خواسته شده باید در تقسیم بر ۴ باقی‌مانده ۲ داشته باشد.

(هوش منطقی و ریاضی)

«۲۸۵- گزینه» ۲

در الگوی صورت سؤال:

$$9 - 2 = 7, 2 \times 9 = 18, 9 - 5 = 4, 9 \times 5 = 45 \rightarrow 718445$$

$$6 - 3 = 3, 3 \times 6 = 18, 6 - 4 = 2, 6 \times 4 = 24 \rightarrow 318224$$

$$7 - 5 = 2, 5 \times 7 = 35, 7 - 1 = 6, 7 \times 1 = 7 \rightarrow 23567$$

$$8 - 4 = 4, 4 \times 8 = 32, 8 - 0 = 8, 8 \times 0 = 0 \rightarrow 43280$$

$$3 - 1 = 2, 3 \times 1 = 3, 3 - 2 = 1, 3 \times 2 = 6 \rightarrow 2316$$

(هوش منطقی و ریاضی)

«۲۸۶- گزینه» ۳

هر دو قطعه رو به روی هم در شکل صورت سؤال، به این شکل قرینه
یکدیگرند که دایره‌های رنگی به مربع‌های سفید تبدیل می‌شوند و دایره‌های
سفید به مربع‌های رنگی

(هوش غیرکلامی)

«۲۸۷- گزینه» ۳

در انتقال از بالا به پایین در الگوی صورت سؤال، جهت شکل وسط 180° و
جاگاه همه شکل‌ها قرینه می‌شود و رنگ داشتن یا نداشتن آن‌ها هم
جابه‌جا می‌شود.

(هوش غیرکلامی)

AzmoonFree.ir



هرچی برای کنکور و امتحانات نهایی لازم
داری رو کامل رایگان برات فراهم میکنیم.



پخش سوالات آزمون های آزمایشی

AzmoonFree.ir

برای ورود به سایت کلیک کن