

خودسنجی ۹ ش.ج

زهرا جوکار: مدرس، برنامه ریز و مشاور کنکور هنر

۱- در تالار منقوش تپه زاغه از چه روشهایی برای تزیین استفاده شده است؟

۱- نقوش برجسته ی گلی با فرسک خشک

۲- سفید کاری آهکی با پیکرکهای زنان باردار

۳- دیوار نگاری با گل اخرا و سردیس هایی از بز کوهی

۴- نقاشیهای تک فام با نصب شاخ گاو

۲- تاکید بر ضربه های قلم مو و کادر افقی و حذف فضاهاى مه آلود از مشخصات نقاشی

کدام دوره در چین است؟

۴- هان

۳- هیان

۲- یوان

۱- چینگ

۳- در بررسی سردیس ها و تندیس های مصری، اعم از آئینی و غیر آئینی؛ کدام

مشخصه قابل استنباط نیست؟

۱- شناخت هنرمند از کالبد شناسی

۲- تاکید بر خصلت خطی موزون و حرکتی آرام در اندام

۳- مهارت در نمایش استخوان بندی و کشش عضلات

۴- توانایی در نمایش حالات چهره ها

۴- کدام یک از تزئینات زیر با صفویان در معماری ایران متداول شد و با قاجاریان به اوج
اعتلای خود رسید؟

۱- مقرنس کاری ۲- منبت کاری ۳- آئینه کاری ۴- معرق کاری

۵- کدام نوع کنتراست، به کمی و زیادی، بزرگی و کوچکی و به طور کلی نسبت سطح
میان رنگهای یک اثر مربوط می باشد؟

۱- کمیت ۲- کیفیت ۳- اشباع ۴- ته رنگ

۶- برای تشخیص هارمونی ارزش رنگدر یک اثر، از کدام نوع کنتراست استفاده می شود
؟

۱- مکمل ۲- رنگهای اصلی ۳- تاریکی و روشنایی ۴- وسعت سطوح

۷- نمایشنامه پیرپاتلن وکیل.....

۱- از کمدی های روم باستان است ۲- از تراژدی های گرنی است.

۳- از کمدی های قرون وسطی است ۴- هیچکدام

۸- اگراندیسمان به چه مفهومی است و خاص چه هنری می باشد؟

۱- دستگاه چاپ عکس - عکاسی ۲- بزرگنمایی در چاپ - چاپ باتیک

۳- بزرگنمایی عکس - گرافیک ۴- بزرگنمایی تصویر - عکاسی

۹- خاک رس محتوی کدام یک می باشد؟

۱- اکسیدهای آهن ۲- اکسیدهای کروم

۱۰- هر چه درجه ی گرمای پخت آهک زیادتر شود ،.....

۱- آهک مقاومت بیشتری پیدا خواهد کرد

۲- با گچ و خاک بهتر ترکیب می شود

۳- کیفیت آهک به عنوان ملات بیشتر خواهد شد .

۴- میل ترکیبی آهک با آب کمتر می شود .

۱۱- این ویژگی مربوط به کدام دستباف است ؟

«گلیمی مخصوص منطقه نمین اردبیل است» از نقوشش محراب بوده، از مشخصاتش کتراست شدید رنگ ها بین زمینه و طرح است.»

۱- مسند

۲- وریس

۳- شیریکی پیچ

۴- فرت بافی

۱۲- کدام دستباف با دستگاه دستوری ژاکارد بافته می شود؟

۱- جاجیم

۲- زری

۳- کرباس

۴- شمد

۱۳- کدام موج در خلاء منتشر نمی شود؟

۱- امواج رادیویی

۲- امواج بیسیم

۳- امواج فراصوت

۴- امواج فرابنفش

۱۴- برای آنکه بتوانیم پاره خط را با روش تالس به نسبت های ۳ و ۸ تقسیم کنیم کدام یک از خطوط کمکی زیر به کار می آید؟

۱- خط کمکی که به ۸ قسمت مساوی تقسیم شده است.

۲- خط کمکی که به ۵ قسمت مساوی تقسیم شده است .

۳- خط کمکی که به ۲۲ قسمت مساوی تقسیم شده است.

۴- خط کمکی که به ۲۴ قسمت مساوی تقسیم شده است.

FACE

۱۵- کدام گزینه در شکل گیری نشانه مقابل کمتر نقش داشته است؟

۱- فضای مثبت و منفی

۲- تلفیق تصویر و نوشته

۳- رعایت سادگی و پرهیز از پیچیدگی

۴- ایجاد خلاقیت در طراحی حروف جدید

