

خودسنجی ۶۳ ش.ج

زهرا جوکار: مدرس، برنامه ریز و مشاور کنکور هنر

۱- پرفره در عکاسی به چه چیز اطلاق می شود؟

۱- شاخک هایی که در سوراخ های دو طرف حاشیه ی فیلم قرار می گیرد .

۲- شیار استوانه ای شکل که سر نگاتیو درون آن قرار می گیرد .

۳- سوراخ های دو طرف حاشیه ی فیلم

۴- مقر نگاتیو

۲- بازیگر فیلم ، جوان ۲۵ ساله ای است که به ترتیب در نقشهای مرد ۴۰، ۵۰، ۶۰، و ۷۰ ساله

ظاهر می شود؟

۱- سانست بلوار

۲- مردی که می خواست سلطان باشد

۳- همشهری کین

۴- JFK



۳- تصویر مقابل معرف کدام شکل ظرف در ادوار باستانی است؟

۱- تکوک

۲- آمفورا

۳- ابریق

۴- جام ناودانی

۴- در مجموعه نقوش برجسته تخت جمشید، در چه قسمت هایی می توان نفوذ سلیق

منطقه ی آسیای صغیر را بررسی کرد؟

۱- نحوه ی ترسیم چهره ها

۲- آرایش جامه ها

۳- آرایش جامه ها

۴- آرایش جامه ها

۳- تجسم موجودات تلفیقی

۴- قرنیز های لبه ی دیوار ها

۵- کدام لنز برای کپی برداری مناسب است ؟

۱- ماکرو

۲- نرمال

۳- واید

۴- زوم

۶- روبنس نقاش مشهور دوره ی باروک، از چه نوری بیشتر در آثارش بهره می گرفت ؟

۱- غیر مستقیم

۲- روبرو

۳- ۴۵ درجه

۴- مرکزی

۷- نسبت بسامدی فاصله ی دوم بزرگ به طور طبیعی بر (مبنای اصوات هارمونیک) کدام

است ؟

۱) $\frac{5}{4}$

۲) $\frac{7}{5}$

۳) $\frac{4}{3}$

۴) $\frac{9}{8}$



۸- فاصله رو به رو چه نامیده می شود؟

۱- سوم بزرگ

۲- سیزدهم کاسته

۳- هفدهم کاسته

۴- سیزدهم افزوده

۹- کدامیک رنگ قرمز تولید می کند ؟

۱- کربنات مس

۲- کرومات بازی سرب

۳- سولفید منگنز

۴- هیدروکسید روی

۱۰- کدام عنصر در حد کم در تهیه ی فولاد ساختمانی باعث پایداری و مقاومت آن در

برابر خستگی می شود ؟

۱- مولیبدن

۲- کروم

۳- منیزیم

۴- مس

۱۱- در درفش مسی شهداد، نقش کدام الهه، قابل مشاهده است؟

- ۱- خورشید ۲- باران ۳- جنگ ۴- پیروزی

۱۲- کدام هنرمند برای به کارگیری خط نستعلیق در صنعت چاپ تغییراتی در آن، ایجاد نمود؟

- ۱- میرزا غلامرضا اصفهانی ۲- محمدرضا کلهر
۳- میرعلی تبریزی ۴- میرعماد حسینی صیفی قزوینی

۱۳- تصویر مقابل، کدام هنر را نشان می دهد و مربوط به کدام تمدن باستانی است؟



۱۳۰۲۱۹۲
۲- نقش برجسته، هخامنشی
۴- نقش برجسته، هندی

- ۱- گچبری، ساسانی
۳- نقاشی ظروف، یونانی

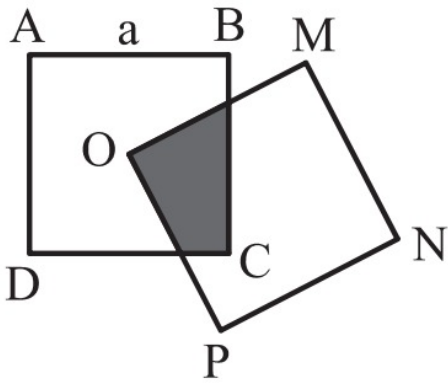
۱۴

- ربع عبارت 4^x کدام است؟

- 4^x (۱) 4^{4x-4} (۲) 4^{4x+1} (۳) 4^{4x-1} (۴)

چهارضلعی های ABCD و OMNP مربع اند و O مرکز مربع ABCD است. مساحت ناحیهی رنگی

کدام است؟



(۱) $\frac{a^2}{4}$

(۲) $\frac{a^2}{3}$

(۳) $\frac{a^2}{2}$

(۴) $\frac{a^2}{\sqrt{2}}$

فورا جواب

۰۹۱۷۰۵۲۲۱۹۲