

بخش دوم – نمونه سوالات امتحانی درس فتوشاپ

- ۱۳- کلیدهای کنترلی برای آشکار و پنهان کردن پالت های شناور و نوار ابزار استفاده می شود .
الف : shift+Tab
ب : ctrl+Tab
ج : Tab
د : Alt+Tab
- ۱۴- کدامیک از پالتهای شناور زیر اطلاعات دقیقی از نظر موقعیت اشاره گر موس و رنگ در اختیار کاربر قرار می دهد ؟
الف : Naveigator
ب : Info
ج : color
د : الف و ب
- ۱۵- هرچه مقدار Tolerance بیشتر باشد
الف : انحراف کمتری در تفکیک رنگ دارد
ب : انحراف بیشتری در تفکیک رنگ دارد
ج : لبه های تیز را نرمتر می کند
د : تعداد لایه ها را بیشتر می کند
- ۱۶- فرد چپ دستی را می خواهیم راست دست نشان داده شود در عکس چنین نیست چه باید کرد ؟
الف : Flip canvas horizontal
ب : Flip canvas vertical
ج : Rotate canvas
د : امکان پذیر نیست
- ۱۷- نوار option موجود در صفحه اصلی فتوشاپ دیده نمی شود برای فراخوانی آن از کدام منو کمک گرفته می شود ؟
الف : از منوی Window
ب : از منوی view
ج : از منوی Filter
د : هیچکدام
- ۱۸- برای وارد کردن مستقیم یک عکس از اسکنر داخل برنامه فتوشاپ کدام گزینه صحیح است ؟
الف : File-open
ب : File-Import
ج : File- Send
د : File-Automate
- ۱۹- شمایل چشم در پالت لایه ها چه مفهومی دارد ؟
الف : باعث رویت لایه مورد نظر می شود
ب : نشان دهنده لایه فعال است
ج : این نماد نماینگر Effect است
د : نماد نشانگر مجموعه لایه است
- ۲۰- لینک کردن لایه ها به معنی
الف : قفل کردن لایه می باشد
ب : جابجای به سمت بالا می باشد
ج : لایه بهم وصل (ضمیمه) می نماید
د : لایه ضمیمه شده را غیر فعال می نماید
- ۲۱- قفل کردن لایه می تواند
الف : از حذف لایه جلوگیری نماید
ب : نمی تواند از جابجایی لایه ها جلوگیری نماید
ج : پیکسلهای لایه را از نقاشی و ویرایش حفظ می کند
د : همه موارد
- ۲۲- برای محو کردن لبه های ناحیه انتخاب از کدام دستور استفاده می شود ؟
الف : Feather
ب : Border
ج : Smoot h
د : Contract
- ۲۳- برای ایجاد یک قلم دلخواه کدام گزینه را استفاده می کنیم ؟
الف : Edit- Define pattern
ب : Edit-brash
ج : Select- Define pattern
د : Edit – Define brush
- ۲۴- اطلاعات رنگ برداشته شده توسط قطره چکان در کدام پالت نمایان می شود؟
الف : Navigator
ب : Info
ج : Layer
د : Action
- ۲۵- اگر بخواهیم یک لایه را ۹۰ درجه خلاف جهت عقربه های ساعت دوران دهیم.....
الف : ۹۰ccw
ب : ۹۰cw
ج : Flip vertical
د : Scale