

۲۶ واحد کار

نوآنایی به کارگیری Action ها



۲۶ واحد کار توانایی به کارگیری Action ها

| ساعت | |
|------|------|
| نظری | عملی |
| ۲ | ۵ |

اهداف رفتاری:

از هنرجو انتظار می‌رود در پایان این واحد کار:

- کاربرد Action ها را شرح دهد.
- Action های پیش ساخته فتوشاپ را بر روی یک تصویر اعمال کند.
- عمالاً یکسری از عملیات انجام شده در فتوشاپ را به صورت Action در آورد.
- Action ها را در قالب فایل ذخیره کرده یا فایل‌های موجود را بارگذاری کند.
- بتواند با استفاده از دستورهای خودکارسازی، دوربری تصاویر و تبدیل فرمت عکس‌ها و همچنین ترکیب تصاویر را در یک فایل psd انجام دهد.

اگر با فتوشاپ در یک محیط حرفه‌ای مانند عکاسی‌ها مشغول به کار هستید پس از مدتی مشاهده خواهید کرد بسیاری از کارهایی که انجام می‌دهید یا سفارش‌هایی که مشتریان می‌دهند تکرار کارهای روزمره‌ی شماست. از این گذشته‌گاهی اوقات یک مشتری در کاری که سفارش می‌دهد یکسری کار مشخص و مشابه هم را می‌خواهد. به عنوان مثال گرفتن عکس دیجیتال از مشتری و چاپ تعدادی عکس 3×4 .

از طرفی مشاهده کرده‌اید فتوشاپ عملیات کاری انجام شده در محیط نرم‌افزار را در پالت History تا چندین مرحله قبل ذخیره می‌کنید. با این توضیحات باید گفت فتوشاپ برای انجام دادن کارهای تکراری شما و انجام دادن یکسری کارهای مشابه، از Action برای ذخیره‌ی عملیات انجام شده و سپس اعمال این عملیات ضبط شده بر روی سایر تصاویر استفاده می‌کند. ما در این قسمت شما را با Action‌ها، نحوه‌ی ایجاد یک Action و همچنین اجرا و اعمال آن بر روی تصاویر آشنا خواهیم کرد.

بنابراین به طور ساده می‌توان گفت یک Action مجموعه‌ای از دستورهایی است که می‌توان آن‌ها را در یک فایل ذخیره کرد تا بتوان آن‌ها مجددًا اجرا کرد. ضمن این که اغلب دستورها و عملکرد ابزارها قابل ذخیره‌سازی در Action‌ها هستند.

۲۶-۱ استفاده از پالت Action

از پالت Action در فتوشاپ برای مدیریت Action‌ها شامل ضبط، ویرایش و حذف Action و همچنین ذخیره و بازگذاری فایل‌های Action استفاده می‌شود. برای فعال کردن پالت Action به منوی Window رفته و گزینه (Action) (Alt+F9) را فعال می‌کنیم یا از منوی Workspace و زیر منوی Window Automation را اجرا می‌کنیم. با اجرای این دستور پالت Action به همراه یکسری از Action‌های ساخته شده و پیش فرض به صورت لیست باز شده یا در یک پوشه نمایش داده می‌شود. (شکل ۲۶-۱)



شکل ۲۶-۱ پالت Action

۲۶-۲ ایجاد یک Action جدید

برای ایجاد یک Action جدید باید به این نکته توجه داشته باشید در هنگام ضبط، تمامی عملیاتی را که بر روی یک تصویر انجام می‌دهید در پالت مربوطه ذخیره کرده و با زدن دکمه توقف عملیات ضبط فرمان‌ها خاتمه می‌یابد.

برای این که با مراحل ایجاد یک Action جدید آشنا شوید عملیات زیر را با یک مثال دنبال کنید:

مثال: ما می‌خواهیم از فایل Fish.psd یک کپی تکراری ایجاد کرده سپس مدرنگی آن را Grayscale کرده و در نهایت در مدرنگی Dutone به آن جلوه قدیمی بدهیم. پس برای این منظور فایل Fish.psd را باز کرده و مراحل زیر را انجام دهید.

۱. از پایین پالت Action یک Set یا پوشه برای قرار گیری Action مورد نظر و دستورهای ذخیره شده با نام Fish_sample ایجاد کنید.

۲. در پالت Action دکمه New Action را کلیک کنید(شکل ۲۶-۲) یا اینکه گزینه New Action را از منوی پالت کلیک نمایید تا پنجره New Action باز شود.



شکل ۲۶-۲-ایجاد اکشن جدید

۳. یک نام برای Action وارد کنید. به عنوان مثال Dutone_pic ضمن این که می‌توانید از فهرست کشویی Set نام پوشه Action را انتخاب کنید تا این Action ایجاد شده در این پوشه قرار گیرد. ضمناً از بخش Function Key یک کلید تابعی به عنوان مثال F10 را انتخاب کنید تا برای اجرای Action بتوانید از کلیدهای Shift+Ctrl+F10 استفاده نمایید.

۴. دکمه Record را کلیک کنید. در این صورت دکمه ضبط (Record) در پالت Action به رنگ قرمز تبدیل می‌شود.

۵. فرمان‌ها را انتخاب کنید و عملیاتی که می‌خواهید ضبط شود را انجام دهید. به عنوان مثال از منوی Image دستور Duplicate را اجرا کرده و در پنجره باز شده نام پیش فرض داده شده را تایید کنید. سپس از منوی Image و زیر گزینه Mode دستور Grayscale را اجرا کنید و در انتهای نیز از زیر منوی Mode دستور Dutone را اجرا کنید و به تصویر یک درجه زرد رنگ اضافه کرده و دکمه Ok را کلیک کنید.

۶. برای توقف ضبط دکمه Stop را کلیک کنید یا اینکه کلید Esc را فشار دهید. برای ادامه‌ی عملیات ضبط دکمه Start Recording را از منوی پالت Action انتخاب نمایید. مشاهده می‌کنید مجموعه عملیات انجام شده در پوشه Dutone_sample ذخیره شده و آماده اعمال و اجرا بر روی سایر فایل‌های تصویری است.

۲۶-۳ اجرای Action ها

پس از این که عملیات ضبط به پایان رسید نوبت آن است که آن را بر روی فایل یا فایل‌های مورد نظر خود اعمال نماییم. لذا برای اجرای Action قبلی آن را بر روی یک فایل دلخواه اجرا می‌کنیم:
۱. فایل مورد نظر را باز کنید.

۲. برای اجرای کامل Action، نام Action را از پالت Action انتخاب کرده و بر روی دکمه Play در پائین پالت Action کلیک کنید یا اینکه گزینه Play را از منوی Action فشار دهید. در این مثال ما از پوشه Dutone_sample Action نام مربوطه یعنی Dutone_pic را انتخاب کرده و دکمه Play را کلیک می‌کنیم.
نکته: برای اجرای قسمتی از یک Action فرمانی را که می‌خواهید Action از آن جا شروع شود را انتخاب کرده و سپس دکمه Play را کلیک کنید.

برای اجرای یک فرمان تکی از یک Action بر روی فایل مورد نظر به صورت زیر عمل کنید:
۱. فرمانی که می‌خواهید اجرا کنید را انتخاب کنید. به عنوان مثال فرمان Grayscale از Action ایجاد شده قبلی.

۲. به همراه کلید Ctrl بر روی دکمه Play در پالت Action کلیک کنید یا کلید Ctrl را پایین نگه داشته و بر روی فرمان دوبار کلیک کنید.

نکته: برای Undo کردن یک Action، قبل از اجرای Action، ابتدا در پالت History یک Snapshot ایجاد کنید و سپس همین Snapshot را برای Undo کردن Action انتخاب کنید.

۲۶-۴ ذخیره و بازگذاری Action

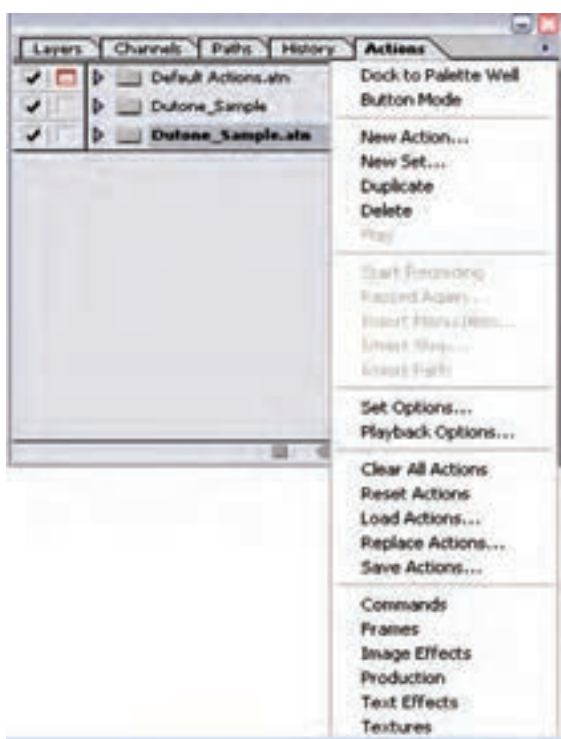
یکی از امکانات بسیار جالب فتوشاپ آن است که به شما اجازه می‌دهد Action ایجاد شده را در قالب یک فایل ذخیره نمایید. Action‌ها معمولاً در پوشش Action زیرشاخه Photoshop CS4.0 در مسیر نصب برنامه ذخیره می‌شوند. در این پوشش علاوه بر Action‌هایی که شما ذخیره می‌کنید یکسری اکشن ساخته شده توسط فتوشاپ نیز قرار دارد.

برای ذخیره یک مجموعه از Action‌ها به صورت زیر عمل کنید :

۱. مجموعه اکشنی که در قسمت قبل ایجاد کردیم (پوشش Dutone_sample) را انتخاب کنید.
۲. از منوی پالت Actions گزینه Save Actions را کلیک کنید.
۳. در پنجره باز شده مجموعه اکشن مورد نظر با نام دلخواه (Dutone_sample) و با پسوند ATN در مسیر موردنظر ذخیره خواهد شد.

برای بازگذاری یک مجموعه از Action‌ها از منوی پالت Actions گزینه Load Actions را انتخاب کنید یا اینکه از انتهای پالت Action مجموعه Action مورد نظر را انتخاب نمایید.

۲۶-۵ بازگذاری یک مجموعه از Action پیش ساخته در فتوشاپ



شکل ۲۶-۳ - منوی اکشن

علاوه بر اکشن‌هایی که کاربران می‌توانند برای انجام دادن امور مختلف خود طراحی و ایجاد نمایند فتوشاپ نیز دارای یکسری اکشن‌های پیش ساخته می‌باشد که برای استفاده از این اکشن‌ها می‌توانید به ترتیب زیر عمل کنید:

۱. منوی پالت Action را باز کرده سپس از قسمت انتهایی این منو گزینه Frames را اجرا کنید. (شکل ۲۶-۳)
۲. اکشن انتخاب شده به پالت Action اضافه می‌گردد.
۳. فایل Fish.psd را از پوشش Samples باز کنید و از آن یک کپی تکراری ایجاد کرده و فایل اصلی را بیندید.
۴. در پالت Action و در لیست موجود پوشش Frames را با کلیک بر روی مثلث کناری آن باز کرده تا لیست اکشن‌های موجود در آن نمایش داده شود.
۵. اکشن Strokes frame را انتخاب کرده و از پایین پالت دکمه Play را کلیک کنید.

همان‌طور که مشاهده می‌کنید در فایل Fish.psd یک قاب بسیار زیبا ایجاد شده است. این عمل را در مورد سایر اکشن‌های پیش ساخته فتوشاپ و بر روی تصاویر دلخواه خود اجرا نمایید.

۲۶-۶ آشنایی با دستورهای Automate (خودکارسازی عملیات)

۲۶-۶-۱ آشنایی با دستور batch و کاربرد آن

همان طور که می‌دانید برای اجرای یک Action بر روی یک تصویر کافی است دکمه Play را از پالت Action اجرا نماییم. اما علاوه بر این روش شما می‌توانید از منوی File و زیر منوی Automate دستور را انتخاب نمایید. با انجام دادن این دستور شما قادر به ورود مجموعه‌ای از تصاویر و اعمال Action مورد نظر بروی تک تک آن‌ها خواهید بود.



شکل ۲۶-۴ پنجره Batch

نکته: اگر در بخش Destination به جای گزینه None دستور Save & Close انتخاب شود فایل‌های تولید شده به صورت خودکار بسته شده و در همان پوشه مرجع ذخیره می‌گردند.

نکته: در بخش Errors چنانچه به جای گزینه Log Errors To File دستور Stop For Error انتخاب شود در حین انجام دادن عملیات مربوط به Action، خطاهای احتمالی به صورت یک فایل توضیح خطای ذخیره می‌گردد که می‌توانید با مشاهده این فایل متنی در صورتی که خطای جدی و تاثیرگذاری به وجود آمده باشد آن را رفع نمایید.

۲۶-۶-۲ نحوه ساختن قطره (Droplet)

اگر چه خودکارسازی عملیات توسط action دادن کارهای تکراری از هدر رفتن وقت شما جلوگیری می‌کند اما فتوشاپ برای راحت‌تر کردن کار و تسريع عملیات از روши تحت عنوان Droplet استفاده می‌کند به طوری که می‌توانید پس از ساخت یک action خاص از آن یک Droplet ایجاد کرده سپس تصویر یا تصاویر مورد نظر را بروی این Droplet درگ نمایید. عملیات مربوط به action مورد نظر راحت‌تر و در زمان کمتری بر روی تصاویر مورد نظر انجام خواهد گرفت.



شکل ۵-۲۶ پنجره Create Droplet

حال اگر از محیط فتوشاپ خارج شده و در مسیر ذخیره Droplet تصویر یا حتی پوشه‌های حاوی تصاویر را بر روی Droplet مورد نظر درگ نمایید عملیات مربوط به آن در قالب یک Action به صورت یکجا و سریع در محیط فتوشاپ اجرا می‌گردد. به عنوان مثال با استفاده از یک Droplet می‌توان بر روی تعداد زیادی صفحه از قبل آماده شده با کمترین زمان ممکن یک watermark یا آرم کمرنگ قرار داد.

نکته: توجه داشته باشید برای ساخت یک Droplet از یک Action خاص کافی است در پنجره Create Droplet از قسمت Action نام Action مورد نظر را انتخاب کنید.

۲۶-۶-۳ دور بری و جدا کردن تصاویر (Crop and straighten photos)

بسیاری از اوقات در هنگام اسکن تصاویر به صورت همزمان چند عکس یا تصویر مختلف را در کنار هم قرار داده و سپس آنها را در یک فایل اسکن می‌نمایید. در پایان با ابزار Crop می‌توانید این تصاویر را از هم جدا کرده و در فایل‌های جداگانه ذخیره کنید. دستور Crop And Straighten Photo از منوی File و زیر منوی Automate این کار را برای شما انجام می‌دهد. کافی است فایل مورد نظر را باز کرده و این دستور را اجرا کنید. فتوشاپ هر یک از تصاویر را از هم جدا کرده و در فایل جداگانه‌ای قرار می‌دهد.

۲۶-۶-۴ پردازشگر تصویر (Image processor)

یکی از دستورهای بسیار کاربردی در مجموعه دستورهای خودکارسازی عملیات در فتوشاپ است که می‌تواند تبدیل فرمت عکس‌ها به یکدیگر، تنظیم ابعاد مجموعه‌ای از تصاویر و حتی action‌های ساخته شده را بر مجموعه‌ای از تصاویر اعمال نماید. برای این منظور از منوی File / Scripts دستور مورد نظر را اجرا کنید.



شکل ۲۶-۶ پنجره Image processor

۱. تعیین تصاویری که قرار است عملیات روی آنها انجام گیرد.
۲. محل ذخیره فایل‌های نتیجه
۳. انتخاب نوع فرمت خروجی و تعیین حداقل و حداقل اندازه‌ی تصویر
۴. اعمال actionها بر روی تصویر

۲۶-۶-۵ دستور Export layer to files

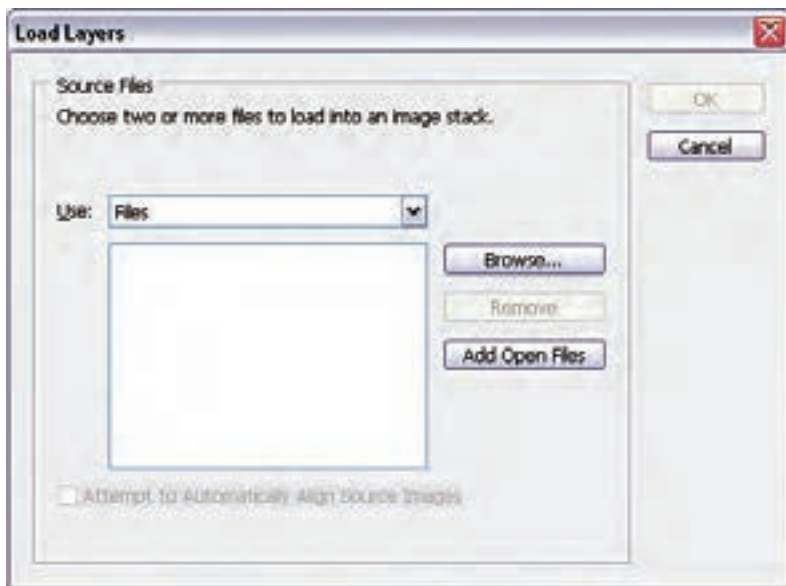


با استفاده از این دستور می‌توان لایه‌های موجود در یک فایل psd را در فایل‌های مجزا و با فرمت دلخواه ذخیره کرد. برای این منظور فایل مورد نظر را باز کرده سپس از منوی file و زیر منوی scripts دستور فوق را اجرا کنید. در پنجره باز شده محل ذخیره فایل‌ها، پیشوند فایل‌ها و فرمت خروجی آنها را تعیین کرده و دستور run را اجرا کنید.

شکل ۲۶-۷ پنجره Export layers to files

۲۶-۶ دستور Load files into stack

با استفاده از این دستور می‌توان به طور همزمان و به صورت خودکار تعدادی تصویر را در قالب یک فایل psd ترکیب کرد. در حقیقت هر یک از فایل‌های مورد نظر در فایل psd به عنوان یک لایه ذخیره خواهد شد. برای این منظور از پنجره باز شده از بخش use گزینه file را انتخاب کرده سپس با کلیک بر روی دکمه browse فایل‌های مورد نظر را انتخاب نمایید. با اجرای دکمه ok فایل‌های انتخابی در قالب یک لایه به صورت یک فایل psd در کنار هم قرار خواهند گرفت.



شکل ۲۶-۸ پنجره load layers

- Action مجموعه ای از دستوراتی است که می توان آنها را در یک فایل ذخیره کرد تا بتوان آنها را مجدداً اجرا کرد. ضمن اینکه اغلب دستورات و عملکرد ابزارها قابل ذخیره سازی در Action ها هستند.
- از پالت Action در فتوشاپ برای مدیریت Action ها شامل ضبط، ویرایش و حذف Action و همچنین ذخیره و بارگذاری فایل های Action استفاده می شود. این پالت با کلید F9 فعال می شود.
- برای ایجاد یک Action جدید باید به این نکته توجه داشته باشید در هنگام ضبط، تمامی عملیاتی را که بر روی یک تصویر انجام می دهید در پالت مربوطه ذخیره کرده و با زدن دکمه توقف عملیات ضبط فرمان ها خاتمه می یابد.
- برای اجرای قسمتی از یک Action فرمانی را که می خواهید Action از آنجا شروع شود را انتخاب کرده و سپس دکمه Play را کلیک کنید.
- action ها معمولاً در پوشه Action زیرشاخه Preset از شاخه Adobe Photoshop Cs 4.0 در مسیر نصب برنامه ذخیره می شوند. در این پوشه علاوه بر اکشن هایی که شما ذخیره می کنید.
- با اجرای دستور batch از منوی file و زیر منوی automate قادر به ورود مجموعه ای از تصاویر و اعمال action مورد نظر برروی تک تک آنها خواهد بود.
- پس از ساخت یک action خاص از آن می توان یک Droplet ایجاد کرد. سپس تصویر یا تصاویر مورد نظر را بروی این Droplet درگ نمایید. عملیات مربوط به action مورد نظر راحت تر و در زمان کمتری بر روی تصاویر مورد نظر انجام خواهد گرفت.
- دستور crop and straighten photo از منوی file و زیر منوی automate این کار را برای شما انجام می دهد. کافی است فایل مورد نظر را باز کرده و این دستور را اجرا کنید. فتوشاپ هر یک از تصاویر را از هم جدا کرده و در فایل جداگانه ای قرار می دهد.
- Image processor از دستورات بسیار کاربردی در مجموعه دستورات خود کارسازی عملیات در فتوشاپ است که می تواند تبدیل فرمت عکسها به یکدیگر، تنظیم ابعاد مجموعه ای از تصاویر و حتی action های ساخته شده را بر مجموعه ای از تصاویر اعمال نماید.
- با استفاده از دستور Export layer to files می توان لایه های موجود در یک فایل psd را در فایل های مجزا و با فرمت دلخواه ذخیره کرد.

دستورات اکشن‌ها و خودکار سازی

| دستور | کاربرد | کلید میانبر |
|---|--|-------------|
| Action پالت | نمایش پالت اکشن | Alt+F6 |
| New Action | ایجاد اکشن جدید | |
| Save Action | ذخیره اکشن | |
| Load Action | بارگذاری اکشن | |
| File / Automate / Batch | اعمال اکشن بر روی تعدادی از تصاویر | |
| File / Automate / Droplet | ایجاد یک فایل اجرایی از اکشن‌ها | |
| File / Automate / Crop And Straighten Photo | دوربری و جدا کردن تصاویر اسکن شده | |
| File / Script / Image Processor | پردازشگر تصویر (تغییر فرمت ، تغییر اندازه، و اعمال اکشن) | |
| File / Script/ Export Layers To File | قرار دادن لایه‌های موجود در فایل PSD در فایل‌های جداگانه | |
| File / Script /Load Files Into Stack | ترکیب فایل‌ها در قالب یک فایل PSD | |

واژه نامه تخصصی

| | |
|------------|---------------------------|
| Automation | فرایند مکانیزه کردن کارها |
| Batch | دسته - گروه |
| Frames | قاب |
| Record | ثبت کردن |
| Scripts | زیر برنامه |
| Snapshot | عکس فوری |
| Undo | صرف نظر کردن |
| Watermark | آرم کمرنگ |

خودآزمایی

- ۱ Action چیست؟ و چه کاربردی دارد؟
- ۲ آیا Action‌ها برای تمامی دستورهای فتوشاپ قابل اجرا می‌باشند؟
- ۳ Action‌ها بر روی کدام دسته از فیلترها غیرقابل اجرا می‌باشند؟
- ۴ Action‌ها با چه پسوندی قابل ذخیره شدن هستند و چگونه می‌توان آن‌ها را بارگذاری کرد؟

تمرین

- ۱ Action‌های زیر را در فتوشاپ ایجاد کرده و ذخیره نمایید.
 - ساخت ۱۲ عکس 4×3 پرستنی در یک صفحه از یک تصویر دلخواه در یک صفحه A4
 - ساخت ۳ قاب با شکل دلخواه
 - تبدیل تصاویر RGB به Indexed color همراه با ذخیره فایل و بستن فایل اصلی
- ۲ پنج تصویر پرتره (چهره) انتخاب کرده سپس با استفاده از یک Action هر یک از تصاویر را به ۱۲ عکس 4×6 تبدیل کنید.
- ۳ یک Droplet ایجاد کنید که با استفاده از آن بتوان به تصاویر، یک قاب یا فرم دلخواه اعمال کرد.
- ۴ تصویر دلخواه انتخاب کرده و سپس آن‌ها را در قالب یک فایل Psd با ترکیب‌بندی دلخواه با استفاده از دستورهای خودکارسازی فتوشاپ ترکیب نمایید.
- ۵ هر یک از لایه‌های موجود در فایل Psd تمرین قبل را در یک فایل جداگانه با دستورهای خودکارسازی فتوشاپ ذخیره نمایید.

پرسش‌های چهار گزینه‌ای

- ۱ Action چیست؟
 - (الف) هر عملی که در پالت تاریخچه ثبت می‌شود
 - (ب) مجموعه‌ای از ابزارهای از پیش تنظیم شده
 - (ج) مجموعه‌ای از فرمان‌ها و اعمال ضبط شده
 - (د) مجموعه‌ای از تنظیمات برنامه
- ۲ برای مضاعف‌سازی یک فرمان یا Action کدام گزینه درست است?
 - (الف) کلیک راست روی فرمان و انتخاب Duplicate
 - (ب) انتخاب گزینه Duplicate در منوی کادر Action
 - (ج) نگه داشتن Ctrl و درگ فرمان یا Action به موقعیت دلخواه
 - (د) نگه داشتن Shift و درگ فرمان یا Action به موقعیت دلخواه
- ۳ کدام Action‌های از پیش آمده شده در فتوشاپ روی متن‌ها اعمال می‌شوند?
 - (ب) Image Effects
 - (الف) Text Effects
 - (د) Wood-Pine
 - (ج) Textures

۴- پالت برای ضبط حرکات و دستورهای مورد نظر شما و نگهداری و اجرای مجدد آنها در نوبت بعدی در نظر گرفته شده است؟

- | | |
|------------|-------------|
| Action (ب) | Layer (الف) |
| Info (د) | Channel (ج) |

۵- فایل های Action با چه پسوندی ذخیره می شوند؟

- | | |
|---------|-----------|
| ATN (ب) | ANT (الف) |
| PSB(د) | PSD (ج) |

۶- با کدامیک از دستورها می توان یک Action را بر روی مجموعه ای از تصاویر اعمال نمود؟

- | | |
|-----------------|-----------------|
| load action (ب) | Batch (الف) |
| New Action (د) | Save Action (ج) |

۷- با کدامیک از دستورها می توان عمل تبدیل فرمت عکس را انجام داد؟

- | | |
|---------------------|------------------|
| Batch (ب) | Droplet (الف) |
| Image processor (د) | Export layer (ج) |