문제1 [기능평가] 고급 Tool(도구) 활용

[20점]

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

원본 이미지	문서₩GTQ₩Image₩1급-1.jpg, 1급-2.jpg, 1급-3.jpg				
파일 저장 규칙	JPG	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-1.jpg		
		크기	400 × 500 pixels		
	PSD	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-1.psd		
		크기	40 × 50 pixels		

1. 그림 효과

- ① 1급-1.jpg : 필터 Texturizer(텍스처화)
- ② Save Path(패스 저장): 새 모양
- ③ Mask(마스크): 새 모양, 1급-2.jpg를 이용하여 작성 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(3px, 그라디언트(#cc33cc, #99ff66)), Inner Shadow(내부 그림자)
- ④ 1급-3.jpg : 레이어 스타일 Bevel and Emboss(경사와 엠보스)
- ⑤ Shape Tool(모양 도구):
 - 나뭇잎 모양 (#66cc00, 레이어 스타일 Inner Shadow(내부 그림자))
 - 꽃 모양 (#66cccc, 레이어 스타일 Drop Shadow(그림자 효과))

2. 문자 효과

① 보금자리 (돋움, 48pt, 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이 (#ffff00, #99ff99), Drop Shadow(그림자 효과))

《출력형태》



문제2 [기능평가] 사진편집 응용

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

원본 이미지	문서₩GTQ₩Image₩1급-4.jpg, 1급-5.jpg, 1급-6.jpg						
파일 저장 규칙	JPG	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-2.jpg				
		크기	400 × 500 pixels				
	PSD	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-2.psd				
		크기	40 × 50 pixels				

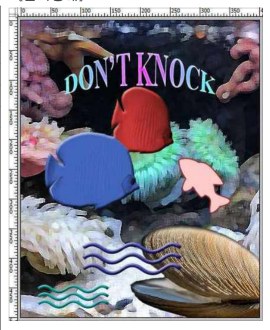
1. 그림 효과

- ① 1급-4.jpg : 필터 Paint Daubs(페인트 덥스/페인트 바르기)
- ② 색상 보정 : 1급-5.jpg 빨간색, 파란색 계열로 보정
- ③ 1급-5.jpg : 레이어 스타일 Bevel and Emboss(경사와 엠보스)
- ④ 1급-6.jpg : 레이어 스타일 Inner Shadow(내부 그림자)
- ⑤ Shape Tool(모양 도구):
 - 물고기 모양 (#ffcccc, 레이어 스타일 Stroke(선/획)(2px, #993333))
 - 물결 모양 (#009999, #333399,
 - 레이어 스타일 Bevel and Emboss(경사와 엠보스))

2. 문자 효과

① DON'T KNOCK (Times New Roman, Bold, 35pt, 레이어 스타일 -그라디언트 오버레이(#ff00ff, #00ffff), Inner Glow(내부 광선)) [20점]

《출력형태》



문제3 [실무응용] 포스터 제작

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

원본이미지	문서₩GTQ₩Image₩1급-7.jpg, 1급-8.jpg, 1급-9.jpg, 1급-10.jpg, 1급-11.jpg				
파일 저장규칙	JPG	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-3.jpg		
		크기	600 × 400 pixels		
	PSD ·	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-3.psd		
		크기	60 × 40 pixels		

1. 그림 효과

- ① 배경: #006633
- ② 1급-7.jpg : Blending Mode(혼합 모드) Screen(스크린), Opacity(불투명도)(80%)
- ③ 1급-8.jpg : 필터 Crosshatch(그물눈), 레이어 마스크 가로 방향으로 흐릿하게
- ④ 1급-9.jpg : 필터 Poster Edges(포스터 가장자리)
- ⑤ 1급-10.jpg : 레이어 스타일 Inner Shadow(내부 그림자), Drop Shadow(그림자 효과)
- ⑥ 1급-11.jpg : 색상 보정 녹색 계열로 보정, 레이어 스타일 Stroke(선/획)(3px, 그라디언트(#009933, #ff33ff))
- ⑦ 그 외 《출력형태》참조

2. 문자 효과

- ① 귀여운 초식 동물 (돋움, 42pt, 60pt, 레이어 스타일 그라디언트 오버레이(#ffcc33, #009966, #99ff33), Stroke(선/획)(2px, #000000), Drop Shadow(그림자 효과))
- ② Don't be scared! It's a herbivore (Arial, Regular, 18pt, #003366, 레이어 스타일 Stroke(선/획)(2px, #ffffff))
- ③ 손을 흔들어 인사해주세요 (바탕, 18pt, 레이어 스타일 그라디언트 오버레이(#6600cc, #ff6600), Stroke(선/획)(2px, #ccffff))
- ④ 동물 소개 / 위치 안내 (바탕, 16pt, #006600, #cc00cc, 레이어 스타일 Stroke(선/획)(2px, #ffffff))

《출력형태》

Shape Tool(모양 도구) 사용 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이(#ff0000, #ffff00), Drop Shadow(그림자 효과)

Shape Tool(모양 도구) 사용 #ffffff, 레이어 스타일 -Inner Shadow(내부 그림자), Opacity(불투명도)(70%)

Shape Tool(모양 도구) 사용 #ff9933, #99ff00, 레이어 스타일 -Drop Shadow(그림자 효과), Opacity(불투명도)(80%) 다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

원본이미지	문서\GTQ\Image\1급-12.jpg, 1급-13.jpg, 1급-14.jpg, 1급-15.jpg, 1급-16.jpg, 1급-17.jpg				
파일	JPG	파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-4.jpg		
	JPG	크기	600 × 400 pixels		
저장규칙	DCD	PSD 파일명	문서₩GTQ₩수험번호-성명-4.psd		
	1 100	크기	60 × 40 pixels		

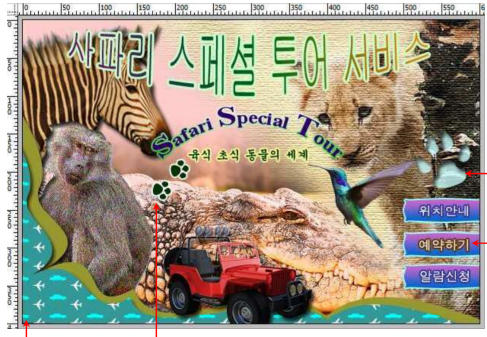
1. 그림 효과

- ① 배경: #ffcccc
- ② 패턴(차, 비행기 모양): #00ffff, #ffffff
- ③ 1급-12.jpg : Blending Mode(혼합 모드) Hard Light(하드 라이트), 레이어 마스크 세로 방향으로 흐릿하게
- ④ 1급-13.jpg : 필터 Texturizer(텍스처화), 레이어 마스크 대각선 방향으로 흐릿하게
- ⑤ 1급-14.jpg : 레이어 스타일 Bevel and Emboss(경사와 엠보스), Drop Shadow(그림자 효과)
- ⑥ 1급-15.jpg : 필터 Grain(그레인), 레이어 스타일 Inner Shadow(내부 그림자)
- ⑦ 1급-16.jpg : 색상 보정 빨간색 계열로 보정, 레이어 스타일 Drop Shadow(그림자 효과)
- ⑧ 그 외《출력형태》참조

2. 문자 효과

- ① Safari Special Tour (Times New Roman, Bold, 23pt, 36pt, #330066, 레이어 스타일 Stroke(선/획) (2px, 그라디언트(#33cc33, #ffffff)))
- ② 사파리 스페셜 투어 서비스 (굴림, 40pt, 레이어 스타일 그라디언트 오버레이(#660066, #006633, #ff6600), Stroke(선/획)(3px, #ccffcc))
- ③ 육식 초식 동물의 세계 (궁서, 16t, #003300, 레이어 스타일 Stroke(선/획)(2px, #ffff99))
- ④ 위치안내 예약하기 알람신청 (돌움, 17pt, #ffffff, 레이어 스타일 Stroke(선/획)(2px, #333399, #663300))

《출력형태》



Shape Tool(모양 도구) 사용 #ccffff, 레이어 스타일 -Inner Shadow(내부 그림자), Opacity(불투명도)(80%)

Pen Tool(펜 도구) 사용 #339999, #999933, 레이어 스타일 - Drop Shadow(그림자 효과)

Shape Tool(모양 도구) 사용 #003300, 레이어 스타일 -Stroke(선/획)(2px, #ffffff) Shape Tool(모양 도구) 사용 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이(#0066cc, #cc66cc), Stroke(선/획)(2px, #99ffff)