

문제1 [기능평가] 고급 Tool(도구) 활용

[20점]

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.
《조건》

원본 이미지	문서WGTQWImageW1급-1.jpg, 1급-2.jpg, 1급-3.jpg		
파일 저장 규칙	JPG	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-1.jpg
		크기	400 × 500 pixels
	PSD	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-1.psd
		크기	40 × 50 pixels

1. 그림 효과

① 1급-1.jpg : 필터 - Dry Brush(드라이 브러시)

② Save Path(패스 저장) : 모닥불 모양

③ Mask(마스크) : 모닥불 모양, 1급-2.jpg를 이용하여 작성
레이어 스타일 - Stroke(선/획)(3px, 그라디언트(#cccc00, #cc0000)),
Inner Shadow(내부 그림자)

④ 1급-3.jpg : 레이어 스타일 - Bevel and Emboss(경사와 엠보스)

⑤ Shape Tool(모양 도구) :

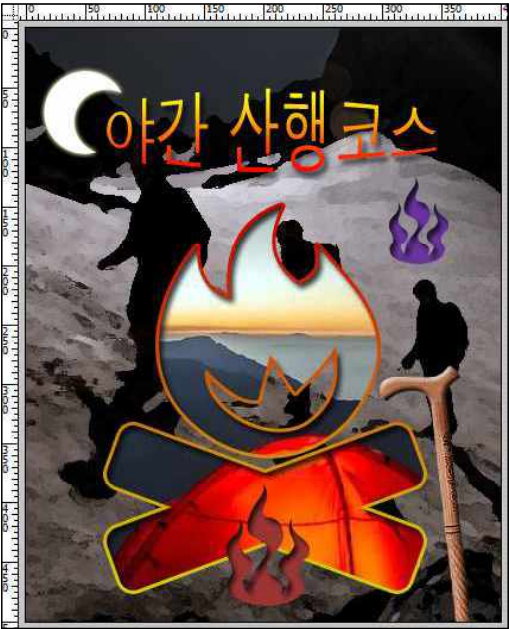
- 불꽃 모양 (#993333, #663399,
레이어 스타일 - Inner Shadow(내부 그림자))

- 달 모양 (#ffffff, 레이어 스타일 - Outer Glow(외부 광선))

2. 문자 효과

① 야간 산행코스 (돋움, 45pt, 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이
(#ff0000, #ffff00), Drop Shadow(그림자 효과))

《출력형태》



문제2 [기능평가] 사진편집 응용

[20점]

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.
《조건》

원본 이미지	문서WGTQWImageW1급-4.jpg, 1급-5.jpg, 1급-6.jpg		
파일 저장 규칙	JPG	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-2.jpg
		크기	400 × 500 pixels
	PSD	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-2.psd
		크기	40 × 50 pixels

1. 그림 효과

① 1급-4.jpg : 필터 - Texturizer(텍스처화)

② 색상 보정 : 1급-5.jpg - 파란색, 녹색 계열로 보정

③ 1급-5.jpg : 레이어 스타일 - Drop Shadow(그림자 효과)

④ 1급-6.jpg : 레이어 스타일 - Outer Glow(외부 광선)

⑤ Shape Tool(모양 도구) :

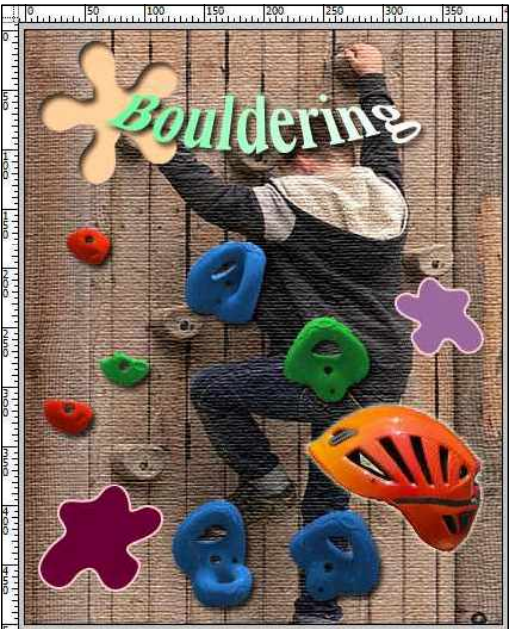
- 얼룩 모양 (#996699, #660033,
레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #ffcccc))

- 문양 모양 (#ffcc99, 레이어 스타일 - Inner Shadow(내부 그림자))

2. 문자 효과

① Bouldering (Times New Roman, Bold, 45pt, 레이어 스타일 -
그라디언트 오버레이(#66ff99, #ffffff), Drop Shadow(그림자 효과))

《출력형태》



문제3 [실무응용] 포스터 제작

[25점]

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

원본이미지	문서WGTQWImageW1급-7.jpg, 1급-8.jpg, 1급-9.jpg, 1급-10.jpg, 1급-11.jpg		
파일 저장규칙	JPG	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-3.jpg
		크기	600 × 400 pixels
	PSD	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-3.psd
		크기	60 × 40 pixels

1. 그림 효과

① 배경 : #ffcc99

② 1급-7.jpg : Blending Mode(혼합 모드) - Hard Light(하드 라이트), Opacity(불투명도)(70%)

③ 1급-8.jpg : 필터 - Water Paper(물 종이/젖은 종이), 레이어 마스크 - 가로 방향으로 흐릿하게

④ 1급-9.jpg : 필터 - Wind(바람), 레이어 스타일 - Inner Shadow(내부 그림자)

⑤ 1급-10.jpg : 레이어 스타일 - Outer Glow(외부 광선), Drop Shadow(그림자 효과)

⑥ 1급-11.jpg : 색상 보정 - 파란색 계열로 보정, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(5px, 그라디언트(#ffff00, 투명으로))

⑦ 그 외 《출력형태》 참조

2. 문자 효과

① 서울 밸런스 페스티벌 (궁서, 42pt, 60pt, 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이(#cc33ff, #006666, #ff9900), Stroke(선/획)(2px, #ffffff), Drop Shadow(그림자 효과))

② Seoul Balance Festival (Arial, Regular, 18pt, #003366, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #ffffff))

③ 2022년 3월 2일(수)~12일(토) / 서울 운동장 (돋움, 18pt, 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이(#333333, #ff0066), Stroke(선/획)(2px, #ffcc))

④ 인공암벽 / 모험시설 (돋움, 16pt, #ffffff, #ffff66, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #666633))

《출력형태》

Shape Tool(모양 도구) 사용
#cc6666, 레이어 스타일 -
Outer Glow(외부 광선),
Opacity(불투명도)(70%)

Shape Tool(모양 도구) 사용
레이어 스타일 - 그라디언트
오버레이(#ffffff, #660066),
Drop Shadow(그림자 효과)

Shape Tool(모양 도구) 사용
#ffff00, #ffffff, 레이어 스타일 -
Drop Shadow(그림자 효과),
Opacity(불투명도)(70%)

문제4 [실무응용] 웹 페이지 제작

[35점]

다음의 《조건》에 따라 아래의 《출력형태》와 같이 작업하시오.

《조건》

원본이미지	문서WGTQWImageW1급-12.jpg, 1급-13.jpg, 1급-14.jpg, 1급-15.jpg, 1급-16.jpg, 1급-17.jpg		
파일 저장규칙	JPG	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-4.jpg
		크기	600 × 400 pixels
	PSD	파일명	문서WGTQW수험번호-성명-4.psd
		크기	60 × 40 pixels

1. 그림 효과

① 배경 : #ccffcc

② 패턴(발바닥 모양) : #ffffff, #ff9999

③ 1급-12.jpg : Blending Mode(혼합 모드) - Hard Light(하드 라이트), 레이어 마스크 - 대각선 방향으로 흐릿하게

④ 1급-13.jpg : 필터 - Dry Brush(드라이 브러시), 레이어 마스크 - 가로 방향으로 흐릿하게

⑤ 1급-14.jpg : 레이어 스타일 - Bevel and Emboss(경사와 엠보스), Drop Shadow(그림자 효과)

⑥ 1급-15.jpg : 필터 - Film Grain(필름 그레인), 레이어 스타일 - Outer Glow(외부 광선)

⑦ 1급-16.jpg : 색상 보정 - 녹색 계열로 보정, 레이어 스타일 - Bevel and Emboss(경사와 엠보스)

⑧ 그 외 《출력형태》 참조

2. 문자 효과

① Event & Climbing (Times New Roman, Bold, 36pt, 24pt, #330066, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #ff9999))

② 산악문화 체험 전시관 (굴림, 45pt, 레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이(#3300ff, #339966, #ff6600), Stroke(선/획)(3px, #ffff99))

③ 현장 체험학습 공간 (궁서, 18pt, #cc00cc, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #ffffcc))

④ 상설전시 기획전시 산악체험 (돋움, 18pt, #000000, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #66cccc, #cc99ff))

《출력형태》

Shape Tool(모양 도구) 사용
#ffff00, 레이어 스타일 - Stroke(선/획)(2px, #993399)

Shape Tool(모양 도구) 사용
#cc3333, 레이어 스타일 - Inner Shadow(내부 그림자), Opacity(불투명도)(70%)

Pen Tool(펜 도구) 사용
#cccc00, #996633, #663333, 레이어 스타일 - Drop Shadow(그림자 효과)

Shape Tool(모양 도구) 사용
레이어 스타일 - 그라디언트 오버레이(#99cccc, #ffffff), Stroke(선/획)(2px, #339999, #cc99ff)