

2026 기출문제집 컴퓨터활용능력 1급 실기 정오표

320쪽 [문제 2]의 아래서 4번째 줄 ①번 지시사항

수정 전 : ① '시험날짜'와 '성적'의 순서를 <그림>과 같이 변경하고, 폼 머리글과 본문에 있는 컨트롤의 가로 간격을 모두 같게 설정하시오.

수정 후 : ① '시험날짜'와 '성적'의 순서를 <그림>과 같이 변경하고, 폼 머리글과 본문에 있는 **컨트롤 중 제목 레이블과 단추를 제외한 컨트롤들의** 가로 간격을 모두 같게 설정하시오.

320쪽 [문제 2] 마지막 줄 ③번 지시사항

수정 전 : ③ 본문의 텍스트 상자 컨트롤에 대해 특수 효과를 '새김(밑줄)'로 설정하시오.

수정 후 : ③ 본문의 **모든** 컨트롤에 대해 특수 효과를 '새김(밑줄)'로 설정하시오.

374쪽 왼쪽 단 아래쪽 ⑤ '주민등록번호' 필드의 유효성 검사 규칙 속성 그림

수정 전 :

| | |
|------------|-------------------------------------|
| 일반 조회 | |
| 기본값 | |
| 유효성 검사 규칙 | Len([주민등록번호])-InStr([주민등록번호],"-")=7 |
| 유효성 검사 텍스트 | |
| 필수 | 아니요 |

수정 후 : InStr([주민등록번호], "-")=7 And Len([주민등록번호])=14

| | |
|------------|---|
| 일반 조회 | |
| 기본값 | |
| 유효성 검사 규칙 | InStr([주민등록번호], "-")=7 And Len([주민등록번호])=14 |
| 유효성 검사 텍스트 | |
| 필수 | 아니요 |

374쪽 오른쪽 단 위쪽 ⑤ '주민등록번호' 필드의 유효성 검사 규칙 속성 해설

수정 전 :

$Len([주민등록번호]) - InStr([주민등록번호], "-") = 7$

① ②

③

- ① '주민등록번호'의 전체 길이를 반환합니다(14).
- ② '주민등록번호'에서 '-'의 위치를 반환합니다(7).
- ③ ①-②=7, 즉 '주민등록번호'의 '-' 위치 이후의 글자 수가 7이 되도록 유효성 규칙을 적용합니다.

수정 후 :

InStr([주민등록번호], "-")=7 And Len([주민등록번호])=14

①

②

③

- ① '주민등록번호'에서 '-'의 위치가 7인지 확인합니다.
- ② '주민등록번호'의 전체 길이가 14인지 확인합니다.
- ③ ① And ②, 즉 '주민등록번호'의 '-' 위치가 7이고, '주민등록번호'의 전체 길이가 14가 되도록 유효성 규칙을 적용합니다.