

교재명	2025 에듀윌 컴퓨터활용능력 2급 실기 기본서 2권 기출변형 모의고사(엑세스)
발행일	2024. 08. 12. (1쇄)
작성일	2025. 02. 17.

〈2025 에듀윌 컴퓨터활용능력 2급 실기 기본서 **2권** | 기출변형 모의고사(엑세스)〉(1쇄)의 개정 및 정오사항입니다.
 학습에 불편을 드려 죄송합니다. 다음 썬에 꼭 반영하도록 하겠습니다.

[참고] 각 썬 확인 방법

1. 교재의 가장 마지막 페이지(판권 페이지)를 확인해주세요.
2. 하단 박스에 적혀있는 O썬을 확인하시면 됩니다.('1썬'는 '초판'으로 표기했습니다)

2025년 02월 17일 수정사항

쪽 / 항목	수정 전	수정 후	비 고
p22_문제 ① 2 ①	① [A5:A6], [A7:A9], [A10:A12], [A13:B13] 영역은 '병합하고 가운데 맞춤'을 지정하고, [C4:G4] 영역은 글꼴 스타일 '굵게', 채우기 색 '표준 색 - 노랑'으로 지정하시오.	① [A5:A6], [A7:A9], [A10:A12], [A13:B13] 영역은 '병합하고 가운데 맞춤'을 지정하고, [C3:G4] 영역은 글꼴 스타일 '굵게', 채우기 색 '표준 색 - 노랑'으로 지정하시오.	정오 사항
p121_문제 ② 2	2 [표2]에서 평균[J3:J11]을 기준으로 순위를 구하여 1위는 ' 1위 ', 2위는 ' 2위 ', 3위는 ' 3위 ', 그 외는 공백을 비교[K3:K11]에 표시하시오. (8점) ▶ 순위는 평균점수가 높으면 1위 ▶ IF, RANK.EQ, CHOOSE 함수 사용	2 [표2]에서 평균[J3:J11]을 기준으로 순위를 구하여 1위는 ' 1등 ', 2위는 ' 2등 ', 3위는 ' 3등 ', 그 외는 공백을 비교[K3:K11]에 표시하시오. (8점) ▶ 순위는 평균값이 가장 낮으면 1위 ▶ IF, RANK.EQ, CHOOSE 함수 사용	정오 사항
p122_문제 ③ 1	1 '분석작업-1' 시트에 ... 처리하시오. (10점) [피벗 테이블] 기능을 이용하여 '제품 생산현황' 표의 지검코드 는 '필터', ... 계산하시오.	1 '분석작업-1' 시트에 ... 처리하시오. (10점) [피벗 테이블] 기능을 이용하여 '제품 생산현황' 표의 지점코드 는 '필터', ... 계산하시오.	정오 사항
p153_문제 ② 2	2 [표2]에서 학과 [F3:F10]가 '상공고'인 학생들의 ... 계산하시오.	2 [표2]에서 학교 [F3:F10]가 '상공고'인 학생들의 ... 계산하시오.	정오 사항

<p>p154_문제 ③</p> <p>1</p>	<p>1 '분석작업-1' 시트에 ... 처리하시오. (10점)</p> <p>[부분합] 기능을 이용하여 '컴퓨터 활용 능력 평가 결과표' 표에 학과별로 '엑셀', '워드'의 합계와 '평균'의 최소값을 계산하시오.</p>	<p>1 '분석작업-1' 시트에 ... 처리하시오. (10점)</p> <p>[부분합] 기능을 이용하여 '컴퓨터 활용 능력 평가 결과표' 표에 학과별로 '엑셀', '워드', '총점'의 합계와 '평균'의 최소값을 계산하 시오.</p>	<p>정오 사항</p>
---------------------------	--	---	--------------