

[2021년 교육청 공개경쟁 식품위생학 총평]

단원	문항수	출제율	단원	문항수	출제율
식품위생법규 및 행정	1	5%	식품과 감염병	3	15%
식품과 미생물	2	10%	기생충과 위생동물	1	5%
세균 및 바이러스성 식중독	4	50%	HACCP 및 식품영업의 위생관리	1	5%
자연독 식중독	3		식품위생검사	0	0%
화학적 식중독	3		식품첨가물	2	10%

이번시험에서도 역시 식중독(세균성, 바이러스성, 자연독, 화학성)파트에서 10문항이 출제되어 가장 많은부분을 차지하였습니다. 특히, 세균 및 바이러스성 식중독은 4문항으로 식중독파트 중에서도 가장 많이 출제되었습니다. 퍼프린젠스식중독이 감염독소형 식중독인것과 로타바이러스의 특징을 보고 찾아내기, 황색포도상구균 식중독과 관련된 괄호넣기, 독소형 식중독을 찾는 문제 등이 출제되었습니다. 식품과 미생물, 식품 첨가물 파트는 2문항이 출제되었으나, 감염병 파트는 3문항으로 기존보다 많은 문제가 출제되었습니다. 나머지는 채소로부터 감염되는 기생충, HACCP의 선행요건관리, 식품위해요인 부분에서 각각 1문항씩 출제되었습니다. 시험이 끝나고 피막제 문제나 항생물질의 잔류성 문제에 대한 질문이 많았지만, 자연독 연결 문제 또는 보기의 내용을 읽고 해당하는 바이러스나 감염병 등을 쉽게 찾을 수 있는 문제들이 다수 출제되어 체감난이도는 크게 높지 않았을 것이라 생각되며 식품위생학에서 고득점도 충분히 가능해 보입니다.