

▣ 2022년 4월 09일 시행 경북 의료기술직 생물 기출문제 분석

단원	2022년	2021년	2020년	2019년	2018년	2017년
I 분자와 세포	3문제	9문제	4문제	8문제	5문제	6문제
II 유전학	2문제	3문제	4문제	3문제	4문제	5문제
III 진화생물학	0문제	0문제	2문제	2문제	3문제	0문제
IV 생물다양성	1문제	3문제	2문제	1문제	2문제	2문제
V 동물의 구조와 기능	12문제	2문제	8문제	4문제	5문제	2문제
VI 식물의 구조와 기능	1문제	1문제	0문제	2문제	0문제	2문제
VII 생태학	1문제	2문제	0문제	0문제	1문제	3문제

경북의료기술직 생물 문제는 어느 한 단원에서 편중되어 출제가 되고 지엽적인 문제들이 한 두 문제 출제되었는데 역시 이번 4월 9일 시행한 경북의료기술직 생물 문제도 V단원 「동물의 구조와 기능」에서 12문제(60%)가 편중되어 출제 되었으나 지엽적인 문제들은 없었고, 난이도는 2021년 4월 10일에 시행된 문제보다 평이하게 출제되었으며, 예년의 경북의료기술직 생물 문제와는 다르게 4문제(20%)를 제외하고 나머지 16문제가 모두 고등학교 수준에서 출제되어 아주 쉬웠다고 느꼈을 것입니다.

대부분의 지역에서 출제 빈도가 높은 II단원 「유전학」의 출제 빈도가 점점 낮아지고 있다는 점도 특이하지만 2019년과 2021년에는 I 단원 「분자와 세포」, 2020년과 올해는 V단원 「동물의 구조와 기능」에서 편중되어 출제된 것을 보면 언젠가는 II단원 「유전학」에서 편중되어 출제될 가능성도 있을 것이라는 생각이 듭니다.

서울, 경기도에 이어 경북도 「2022하이클래스 생물」 개념교재를 벗어난 문제는 단 한 문제도, 선택지 한 문항도 없었으므로 개념교재만 충실하게 숙지한 수험생이라면 무난하게 풀어나갔을 것이고 100점을 맞을 수 있는 문제로 출제되었습니다. 역시 「2022하이클래스 생물」의 적중률은 100%라고 할 수 있겠습니다.

그리고 올해 경북의료기술직보다 2주전에 시행한 3월 26일 경기도의료기술직 생물 문제에서 출제되었던 “물의 응집력과 수소결합”, “헨레고리의 아쿠아포린”, “선천적 면역에 해당하지 않는 것” 등의 문제가 거의 비슷하게 출제가 되어서 대방고시 홈페이지의 「2022 경기도의료기술직 생물 기출해설 특강」 해설 강의를 듣고 간 수험생들이 많은 도움이 되었다고 합니다.

따라서 개념교재의 모든 내용을 충실하게 꼼꼼히 공부한 후 기출천재와 단원별, 모의고사별 문제풀이를 하면서 확인하도록 하는 것이 고득점을 맞을 수 있는 비결일 것입니다.

항상 수험생들의 건승과 합격을 기원하겠습니다!!!!