

■ 2019년 2월 23일 시행 서울시 생물 기출문제 분석

단원	A형 출제문항번호	문항 수	비율
I 분자와 세포	3, 13, 18	3문제	15%
II 유전학	5, 7, 8, 14, 15, 19, 20	7문제	35%
III 진화생물학		0	0%
IV 생물다양성	4	1문제	5%
V 동물의 구조와 기능	1, 2, 6, 12, 16, 17	6문제	30%
VI 식물의 구조와 기능	9, 11	2문제	10%
VII 생태학	10	1문제	5%

■ 2019년 출제 경향 분석

2019년의 단원별 출제빈도는 매년 강조해온 바와 같이 **I.분자와 세포단원(15%)**, **II.유전학단원(35%)**, **V.동물의 구조와 기능단원(30%)** 에서 80%가 출제 되었습니다.

또한 제가 미리 예측을 하고 대방고시학원 모의고사문제를 출제할 때 ㄱ, ㄴ, ㄷ...중에서 옳은 것을 모두 고르라는 K형 문제를 많이 출제했었는데 이러한 문제가 점점 증가하여 2019년에는 무려 6문항이 출제 되어 2018년보다 난이도는 낮고 평이했지만 정답을 고르는 데 다소 어려움을 느꼈고 시간도 많이 걸렸을 것입니다.

따라서 이러한 K형 문제는 확실히 알고 있어야 정답을 찾을 수 있기 때문에 단답형의 암기위주의 공부도 소홀히 해서는 안 되겠지만 수박 겉핥기식의 공부가 아닌 세밀한 부분의 내용도 그냥 지나치지 말고 꼼꼼하게 공부해야 하겠고 원리와 이해중심의 깊이 있는 학습을 해야 할 것입니다.

그리고 그림으로 출제된 신경흥분전도에 관한 문제와 뇌의 기능에 대한 문제는 난이도는 쉬운 문제였으나 수능형으로 출제된 문제라고 할 수 있으니까 교재에 있는 그림들도 다시 한 번 확인하면서 공부하는 습관을 들여야 할 것입니다.