

“도서의 COLOR & MANUAL”

FOR 1등급:

1등급인 학습자들의 궁극적인 학습 방향은 반드시 **“킬러와 신유형에 대한 대비”**와 **“안정적인 시험지 운영”**, 이 두 가지가 되어야 합니다. 전자는 N제, 후자는 실전 모의고사가 Main Contents가 될 것입니다.

문항의 트렌드가 계속 바뀌고 추론형 문항의 난도가 꾸준히 어려워지는 생명과학1의 과목적 특성상, 기출의 다회독은 안정적인 1등급 학습자들에 한해서는 추천하지 않습니다. N제와 모의고사는 기출 문항을 Base로 하여 추론의 난도와 자료를 재조합하여 만드므로, **기출을 따로 공부하지 않더라도 기출의 선지, 조건, 자료, 문항 구성들을 꾸준히 새로운 형태로 접할 수 있기 때문**입니다. 이미 1등급인 학습자들이 기출만으로 얻을 수 있는 것은 굉장히 제한적입니다.

[기출의 파급효과 생명과학1]은 이런 학습자들에게 **“COMPACT한 보조 개념서”**의 역할을 합니다. 핵심적인 기출 문항들을 바탕으로 정리한 실전 개념의 GUIDELINE을 통해 과하지 않은 선에서 COMPACT하게 실전 개념을 재정비하기를 바랍니다.

FOR 2&3등급:

2~3등급인 학습자들은 **“특정 문제 유형들에 대한 약점”**이 분명히 존재할 것입니다. 약점이 존재하는 가장 큰 이유는 **추론형 문제, 소위 킬러/준킬러 문제들에 대한 유의미한 방법론의 결여**입니다. 해당 학습자들의 학습 방향은 약점이 되는 유형들에 대한 극복이 되어야 합니다.

[기출의 파급효과 생명과학1]은 UNIT-PART-THEME의 도서 구성을 바탕으로 각 THEME에 대한 IDEA/GUIDELINE/METHOD의 단계적 해석을 제시합니다. [기출의 파급효과 생명과학1]에서 기출 문제 유형들에 대한 분석을 바탕으로 한 효율적인 GUIDELINE과 METHOD를 통해 약점 유형의 극복에 대한 도움을 얻기를 바랍니다.

FOR 4등급 이하:

4등급 이하인 학습자들의 가장 큰 문제점 중 하나는 **“절대적인 학습량 부족”**입니다.

학습자도 본인 스스로가 개념이 약하다는 것을 알고 있을 것입니다. 다른 과목이 전부 안정적이고 생명과학1에만 시간 투자를 할 것이 아니라면 개념 강의로의 회귀는 추천하지 않습니다. **생명과학1 성적 상승을 위한 1순위 Contents는 당연히 기출이어야 합니다.**

[기출의 파급효과 생명과학1]은 생명과학1을 관통하는 핵심적인 기출 문항들을 통해 실전 개념의 GUIDELINE을 제시합니다. 모든 개념이 문항으로 직결되는 것이 아니며 문항의 유형에 따라 어떻게 학습해야 하는지도 달라집니다.

개념형, 자료해석형, 추론형으로 문항의 유형을 나누고 유의미한 기출 문항을 선별하여 예제와 유제로 각각 수록하였습니다. [기출의 파급효과 생명과학1]을 통해 생명과학1의 주요 기출 문항들을 학습하고 **“어디까지 알아야 하는가”**와 **“어떻게 풀 것인가”**에 대한 GUIDELINE을 얻어가기 바랍니다.