

# 이승열 7월 강의 안내

## 수Ⅰ+수Ⅱ 고난도 4점 해결 전략

[행동영역과 수학적 도구 정리 및 실전 풀이설계 훈련]

(4회 완성)



수학 I 수학 II 고난도 4점 해결 전략

100분 동안 항상 놓치는 것,

그러나 무조건 알아야 하는 것, 모두 짚어줄게~^^

### 수업 일정

일요일 PM 1:30~4:30

6/13 6/20 6/27

3회

### 추천 학생

- 시험시간에 고난도문항을 어떻게 접근해야 할지 갈피를 못 잡거나 손대기 힘든 문제를 해결하고 싶은 학생
- 수능 실전 메뉴얼을 설립하고 현장에서 바로 적용하고 효율적인 문제 풀이를 경험하고 문제를 바라보는 시야를 넓히고 싶은 학생
- 수학 I 도형해석(사인/코사인법칙)과 어려운 수열, 빈칸추론 문제 해결하고 싶은 학생
- 수학 II 미적분 문제에 주어진 조건식을 이해하고 풀이법을 익히고 싶은 학생

## 특징 & 강점

검증된 도구와 치밀한 조건과 발문 분석 체계 설립하고,  
고난도 문제를 통해 개념과 도구를 올바른 상황과 조건에 적용하는 훈련

문제접근 행동영역 정리하고 시험 현장에서도 쓸 수 있는 풀이설계 훈련

평가원시험이 요구하는 논리적 접근과 사고 방향을 터득하여  
학생 스스로 사고하고 혼자 분석할 시간을 갖게 해주는 강의

22학년도 6평 트렌드반영 교재구성과 EBS수특/수완 Best 문항 및 테마별 주간지 제공

- 1주 수학 I (삼각함수활용, 지로삼)
- 2주 수학 I (수열, 빈칸추론)
- 3주 수학 II 미적분관찰법 (1)
- 4주 수학 II 미적분관찰법 (2)

## 다음 커리큘럼

8~11월

FINAL 실전모의고사 (100분)

