

방인혁 11월 강의 안내

물리학 I FINAL

비역학 지업내용 정리+고난도 역학 킬러 문항
실전모의고사
(6회 완성)

흔들리지 않는 만점 물리학!

Big Bang Physics!

수업 일정

화요일 PM 7:00~10:00

10/20 10/27 11/3 11/10 11/17 11/24

6회

추천 학생

실전 모의고사를 통해 수능에서 확실한 만점을 받고자 하는 학생

물리학I 비역학 지업 내용을 정리하고, 오개념을 정복하고자 하는 학생

고난도 역학 문제를 통해 역학 필수 스킬을 익히하고자 하는 학생

특징 & 강점

흔들리지 않는 만점 물리학! Big Bang Physics!

- 1) 단원별 핵심 개념 / 유형 정리 → 실전 문제 과제로 제공 → 과제 해설
- 2) 실전 모의고사 (평가원, EBS 변형 + 순수 자작 문제) → 해설 강의
(평가원 수준보다 어려운 난이도를 통해 킬러 문항까지 대비)

[수업 진행]

과제 해설 (30분) + 비역학 지엽내용 정리, 고난도 역학 킬러 문항 (60분)
실전 모의고사 전범위 (30분) + 해설 강의 (60분)

大成學院