

22년 3월 강의 계획서 [물리 입문 강의]

과목 : 변리사 1차 물리 / 교수명 : 김현완

	강의명	일정	교재
1	노베이스를 위한 물리 기초 깨기	3월 17일(목), 18일(금), 21일(월), 22일(화) 4회 (목, 금, 월, 화)	자체 프린트

[강의 목표]

시험에 필요한 압축된 기본기 정리

[강의 대상]

물리 베이스가 부족한 수험생

[강의 내용 및 특징]

- 물리 학습에 필요한 기초 수학과 연산
- 역학/전자기학/파동학의 기초 개념 정리
- 물리 전 영역에서 가장 기초가 되는 3개 영역의 핵심 기본기를 정확하게 완성
- 문과 출신과 비전공자를 대상으로 과목 진입 장벽 낮추기