

1. 연습 (교재 읽기 / 예제 풀기)

- Stewart 미적분학 Chapter 2~3 읽고 예제 풀어보기
 - Chapter 2-6 (극한의 엄밀한 정의)가 중요하니 이 부분에 집중할 것
- 예제를 스스로 풀기 어려운 경우 예제의 해설을 간단히 읽어보고 오기
- 유형별 문제집 일변수 (유형 4~6) 한 번 시도해 보기
 - 제대로 풀어내지 못해도 괜찮으니, 시도해 볼 것 (복습하는데 시간 없으면 안해도 무방)

2. 복습 (수업시간에 다룬 내용 정리 / 수업시간에 푼 문제들 다시 풀어보기)

- 수업시간에 다룬 내용들 전반적으로 정리할 것
 - 개념 위주의 수업인 경우 : 개념 위주로 정리 & 백지 복습 (수업때 필기한 개념 안보고 써보기)
 - 문풀 위주의 수업인 경우 : 문제 반복 풀이 최소 3번 이상 & 문제 조건에 대한 행동영역 정리
- Stewart 미적분학 책 공부
 - 특히 극한의 계산 (2-3), 로피탈 정리 (4-4 단원) 위주로 학습할 것
 - 위의 지정 챕터 연습문제들 풀어보기 (해설은 Quizlet 계정 활용) / 모르는 점 질문

3. 퀴즈

- 업로드 된 퀴즈 풀어보기
 - 반드시 스스로 최대한 해결해 볼 것 (Closed book 권장)
 - Soo의 해설과 비교 & 해설 확인 및 점검
- 퀴즈 문제도 반드시 3번 이상 반복해서 풀고, 완벽히 소화할 것

4. 재복습 : 2,3번 과정 최대한 많이 반복할 것 (가장 중요!)