





시험장 준비물

- 1. 필기도구: 제트스트림 1.0 검정색 3자루
- 2. 자: 15~20cm 일자 투명 플라스틱자
- 3. 계산기: 공학용 계산기로 복소수 및 극좌표 변환이 가능 계산기 (세부 사항은 학원 홈페이지 > 자료실 > 공학용계산기 기종 및 사용법 참조)
- 4. 탁상용 시계
- 5. 점심식사: 바나나 등과 같이 최대한 가벼운 것
- 6. 수정테이프: 원칙적으로 사용이 불가하므로 최대한 사용자제

(아주 불가피한 경우만 사용)

7. 기타: 신분증, 접수증, 물, 커피, 에너지바







마음가짐 & 문제 선택 용령

- 1. 무조건 4교시까지 최선을 다한다 (내가 어려우면 남도 어려움, 절대 좌절할 필요 없음)
- 2. 선택이 힘든 경우(특히 1교시)도 무엇인가는 연관해서 쓸 수 있다는 자신감을 가지고 답안을 시작전에 어떤 아이템을 쓸 것인지에 대해 3~4분(1교시 기준)을 생각 해도 좋음
- 3. 다 아는 문제일 경우 어려운 문제를 골라서 차별화 하는 것이 아니라 그림, 수식, 표를 최대한 많이 표한 할 수 있는 문제를 골라서 차별화 할 것
- 4. 계산문제는 확실히 풀이 방향을 알고 있는 경우만 선택 할 것 (단, 계산문제라고 해서 특별히 겁먹을 필요는 절대 없음)





답안작성 요령

- 1. 큰 틀에서의 작성형식은 학원홈피이지 자료실 참고
- 2. 1교시는 10문제, 2,3,4교시는 4문제를 반드시 쓸 것
- 3. 1교시는 시간과의 싸움으로 아무리 쓸 것이 많더라도 1~2분 이상 넘어가면 과감히 거기 서 마무리 또는 멈춰야 함.
- 4. 1교시는 개요, 결론 불필요, 묻는 물음에 바로 답할 것 (답안 형식상 필요한 경우, 분량확보 어려운 경우 등에만 작성)
- 5. 한문제에서 2~3가지를 물어보는 경우 해당 물음으로 대제목을 구성
- 6. 그림은 조금 크게 그리고 그림안에 설명을 자세히 넣을 것 (평상시 많은 훈련 필요)

- * 시험 종료 후 복기하여 검토 받을 것
 - → 매우 힘든 행위이나 답안작성에 대한 피드백을 정확히 받을 수 있고 동일한 실수를 반복하지 않음

