

※ 일부 강좌 개강 일정이 추후 변경 될 수 있습니다.



개강일: 1월 5일 (금)

요일 & 시간: 추후 안내

수업 회차: 6주 12회 완성

강좌명: [수학1 Challenge반] 실전 개념과 기출 분석

수업 유형: 수능형 문제에 대비하기 위한 실전개념과 기출문제 풀이

대상 학년: 고3

수강료:

교재명: 종로 자체교재 + 주간과제

결석시

보강 방법: 녹화 강의 제공 + 클리닉

정수인 선생님

동국대학교 화학과

[약력]

현) 평촌종로학원 수학 전임 강사

전) 대치와송학원 대표 강사

전) 분당 수학에미치다 대표 강사

전) 동탄 더바른수학 대표 강사

강의 범위:

-
- 수학1 기출문제를 통한 실전 개념 학습

수강 대상:

-
- 고3 수능&모의고사 2등급 이상 희망하는 학생
-
-
- 수학1 모의고사 문제풀이에 필요한 실전개념을 체득하고 싶은 학생

강의 특징:

-
- 수능 고득점을 위한 필수 강의
-
-
- 개념을 탄탄히 하고 개념으로부터 심화까지 풀어내는 방법을 터득하는 강의
-
-
- 내신형 사고에서 수능형 사고로의 전환을 위한 강의
-
-
- 자세한 예제와 Test, 주간 과제를 통한 꼼꼼한 학습 관리

컨텐츠
&
테스트

-
- 매주 주간 과제물 부여
-
-
- 상위등급으로 올라가기 위한 필수 문항 주간 Test 진행
-
-
- 놓치는 문제 없도록 개별 클리닉 진행

	주차별	강의 내용		비고
	1주차	지수	로그	
주차별/ 회차별 수업계획	2주차	지수함수와 로그함수(1)	지수함수와 로그함수(2)	
	3주차	삼각함수	삼각함수의 그래프(1)	
	4주차	삼각함수의 그래프(2)	삼각함수의 활용	
	5주차	등차수열과 등비수열	수열의 합	
	6주차	수학적 귀납법	수열 총정리	



※ 일부 강좌 개강 일정이 추후 변경 될 수 있습니다.



개강일: 1월 5일 (금)

요일 & 시간: 추후 안내

수업 회차: 6주 12회 완성

강좌명: [수학2 Advance반] 기본 개념과 실전 개념

수업 유형: 수능형 문제에 대비하기 위한 기본개념과 실전개념

대상 학년: 고3

수강료:

교재명: 종로 자체교재 + 주간과제

결석시

보강 방법: 녹화 강의 제공 + 클리닉

정수인 선생님

동국대학교 화학과

[약력]

현) 평촌종로학원 수학 전임 강사

전) 대치와송학원 대표 강사

전) 분당 수학에미치다 대표 강사

전) 동탄 더바른수학 대표 강사

강의 범위:

- 수학2 기본개념과 실전개념

수강 대상:

- 고3 수능&모의고사 3등급 이상 희망하는 학생
- 수학2에 대한 공포감을 줄이고 모의고사 문제를 익숙하게 만들고 싶은 학생

강의 특징:

- 수능 고득점을 위한 필수 강의
- 개념을 탄탄히 하고 기본 개념으로부터 심화까지 풀어내는 방법을 터득하는 강의
- 내신형 사고에서 수능형 사고로의 전환을 위한 강의
- 자세한 예제와 Test, 주간 과제를 통한 꼼꼼한 학습 관리


컨텐츠
&
테스트

- 매주 주간 과제물 부여
- 상위등급으로 올라가기 위한 필수 문항 주간 Test 진행
- 놓치는 문제 없도록 개별 클리닉 진행

주차별/ 회차별 수업계획	주차별	강의 내용		비고
	1주차	함수의 극한	함수의 극한	
2주차	함수의 연속	함수의 연속		
3주차	미분계수	도함수의 활용(1)		
4주차	도함수의 활용(2)	도함수의 활용(3)		
5주차	부정적분	정적분		
6주차	정적분의 활용	미분과 적분 총정리		



※ 일부 강좌 개강 일정이 추후 변경 될 수 있습니다.

	개강일: 1월 5일 (금)	요일 & 시간: 추후 안내
		수업 회차: 6주 12회 완성
	강좌명: [기하] 실전개념과 기출분석	
	수업 유형: 수능형 문제에 대비하기 위한 실전개념과 기출문제 풀이	
	대상 학년: 고3	수강료:
	교재명: 종로 자체교재 + 주간과제	
	결석시 보강 방법: 녹화 강의 제공 + 클리닉	
정수인 선생님 동국대학교 화학과	[약력] 현) 평촌종로학원 수학 전임 강사 전) 대치와송학원 대표 강사 전) 분당 수학에미치다 대표 강사 전) 동탄 더바른수학 대표 강사	

강의 범위:	<input type="checkbox"/> 기하 기본개념서와 기출문제를 통한 실전 개념 학습
수강 대상:	<input type="checkbox"/> 수능&모의고사 2등급 이상 희망하는 학생 <input type="checkbox"/> 기하 모의고사 문제풀이에 필요한 실전개념을 체득하고 싶은 학생
강의 특징:	<input type="checkbox"/> 수능 고득점을 위한 필수 강의 <input type="checkbox"/> 개념을 탄탄히 하고 개념으로부터 심화까지 풀어내는 방법을 터득하는 강의 <input type="checkbox"/> 내신형 사고에서 수능형 사고로의 전환을 위한 강의 <input type="checkbox"/> 자세한 예제와 Test, 주간 과제를 통한 꼼꼼한 학습 관리
컨텐츠 & 테스트	<input type="checkbox"/> 매주 주간 과제물 부여 <input type="checkbox"/> 상위등급으로 올라가기 위한 필수 문항 주간 Test 진행 <input type="checkbox"/> 놓치는 문제 없도록 개별 클리닉 진행

주차별/ 회차별 수업계획	주차별	강의 내용		비고
	1주차	이차곡선(1)	이차곡선(2)	
2주차	이차곡선과 직선(1)	이차곡선과 직선(2)		
3주차	벡터의 연산(1)	벡터의 연산(2)		
4주차	벡터의 성분과 내적(1)	벡터의 성분과 내적(2)		
5주차	공간도형(1)	공간도형(2)		
6주차	공간좌표(1)	공간좌표(2)		

