

◎ 프리패스 회원 학년별 수강 가능 강좌 ◎

2012년 4월 23일 기준

강좌명		고3 이과	고3 문과	고2 이과	고2 문과	고1
개설 예정 강좌	2013 파이널	0	0			
	수리논술(고3이과)	0				
박재현 선생님 외국어 강의	독해의 틀(무료강의)	0	0	0	0	0
	영어왕초짜를 위한 구문어법 (리딩 카이로스)	0	0			
	구문정리의 확실한 지름길 (구문 카이로스)	0	0			
	구문정리 확인사살 (구문 두나미스)	0	0			
	수능 어법 총정리 (어법 두나미스)	0	0			
개설 된 강좌	수능코드2012(가형)	0				
	수능코드2013(나형)		0			
	수리의 비밀(가형)	0				
	수리의 비밀(나형)		0			
	수능 포커스(가형)	0				
	수능 포커스(나형)		0			
교과서 강의	강필의 교과서 강의, 고등수학(상)-수와 연산	0	0	0	0	0
	강필의 교과서 강의, 고등수학(상)-문자와 식	0	0	0	0	0
	강필의 교과서 강의, 고등수학(상)-방정식과 부등식	0	0	0	0	0
	강필의 교과서 강의, 고등수학(하)-도형의 방정식	0	0	0	0	0
	강필의 교과서 강의, 고등수학(하)-함수	0	0	0	0	0
	강필의 교과서 강의, 고등수학(하)-경우의 수	0	0	0	0	0
	강필의 교과서, 수학1-행렬/지수와 로그	0	0	0	0	0
	강필의 교과서, 수학1-수열/수열의 극한	0	0	0	0	0
	강필의 교과서, 미적분과 통계 기본-함수의 극한/미분법/적분법		0		0	
	강필의 교과서 강의, 미적분과 통계 기본-확률, 통계		0		0	
	강필의 교과서 강의, 수학II-방정식과 부등식	0		0		
	강필의 교과서 강의, 수학II-삼각함수, 함수의 극한	0		0		
	강필의 교과서 강의, 수학II-미분법	0		0		
	강필의 교과서 강의, 적분과 통계-적분법	0		0		
	강필의 교과서 강의, 적분과 통계-순열과 조합/확률/통계	0		0		
	강필의 교과서 강의, 기하와 벡터-일차변환과 행렬/이차곡선	0		0		
	강필의 교과서 강의, 기하와 벡터-공간도형과 공간좌표/벡터	0		0		
기출분석 코어	코어 9411(나형) 오리엔테이션	0	0	0	0	0
	코어 9411(가형) 오리엔테이션	0	0	0	0	0
	코어 9411 수학 I(문과)		0		0	
	코어 9411 수학 I(이과)	0		0		
	코어 9411 미적분과 통계기본-함수의 극한/미분법/적분법(문과)		0		0	
	코어 9411 미적분과 통계기본-경우의 수/확률/통계(문과)		0		0	
	코어 9411 수학II (이과)	0		0		
	코어 9411 적분과 통계(이과)	0		0		
코어 9411 기하와 벡터(이과)	0		0			
수능코드	수능코드2012(가형)-이론편	0				
	수능코드2012(가형)-실전편	0				
	수능코드2012(가형)-이론편+실전편	0				
	수능코드2012(나형)-이론편		0			
	수능코드2012(나형)-실전편		0			
	수능코드2012(나형)-이론편+실전편		0			
프리패스 전용	F's M 수 I: 행렬/지수와 로그(공통)	0	0	0	0	0
	F's M 수 I: 수열/수열의 극한(공통)	0	0	0	0	0
	F's M 미적분과 통계 기본: 함수의 극한/미분/적분(공통)	0	0	0	0	
	F's M 수II, 적분과 통계: 함수의 극한/미분/적분(이과)	0		0		
	F's M 경우의 수/확률/통계(공통)	0	0	0	0	
	F's M 수II: 방정식과 부등식/삼각함수(이과)	0		0		

	F's M 기하와 벡터: 이차곡선/공간기하/벡터(이과)	0		0		
	수능을 위한 고등수학, 중요주제 특강	0	0	0	0	0
	[내신대비] 서술형 학습법	0	0	0	0	0
프리패스 강의실	수능코드 2011, 첫번째 이야기	0	0			
	수능코드 2011, 두번째 이야기	0	0			
	수능코드 2011, 세번째 이야기	0	0			
	강필 클리닉	0	0	0	0	0
	강필 클리닉(나형)	0	0	0	0	0
	믿음의 정도가 점수로 나타난다	0	0	0	0	0
	개념은 배우는 것이 아니라 스스로 체득하는 것이다	0	0	0	0	0
	능력을 향상시키고 싶으면 힘들어도 우회하지 말라	0	0	0	0	0
	연산능력이 점수를 결정한다	0	0	0	0	0
	모든 것은 확률변수이다	0	0	0	0	0
	발견적 추론은 나열이 아니다	0	0	0	0	0
	위기의 순간, 난 무엇을 할 것인가?	0	0	0	0	0
	시행착오=이득	0	0	0	0	0
	실수와 검산 특강	0	0	0	0	0
핵심 주제 특강(프리패스)	0	0				
수리영역 학습법	수리의 기초	0	0	0	0	0
	수리영역 학습법 2012	0	0	0	0	0
	어떻게 문제를 풀 것인가?	0	0	0	0	0
	맞힌 문제를 소재로 학습하고 틀린 문제는 다시 도전하라	0	0	0	0	0
	김요왕 선생님의 삼위일체 문제해결법	0	0	0	0	0
	tan22.5도의 값을 구하는 30가지 방법(김요왕)	0	0	0	0	0
	2012학년도 수능해설	0	0	0	0	0
수능 및 모의평가 해설	2012학년도 9월 모의고사 해설강의	0	0	0	0	0
	2012학년도 6월 모의고사 해설강의	0	0	0	0	0

※ 파란색 글자 : 무료강좌

※ 위의 내용은 사정에 따라 변경될 수 있습니다.