

#별첨1 : 서울 4개 지역 학원 선행광고

**강남구 대치동(총 53건)**

▶ 실내광고 (29건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	DYB 선수학	수학	초6	중3-1 속진
2	KNS2	영어	초3	예비초4, 5, 6, 예비중1. 수능영어
3	SD English	영어	초4	특목고를 준비하는 초등학생을 위한 영어
4	SD 영어학원	영어	중등	고1~고3 실전 수능 독해, 실전 TESPS
5	STUDYMATE	국어	중3	예비고1을 위한 고등국어 만점 공부법,
6	개념상상학원	수학	중1	고등수학 전과정 마스터, 고등수학 선행반
7	김철준화학학원	수학	중2	확통, 미적분
		과학	초등	물리1, 화학1 시작반
8	깊은생각	과학	초6	예비중1, 새학년 선행학습
9	깊은생각2	?	초6	예비중1
10	깊은생각3	수학	초6	중등서술형 기본확립
11	깊은생각_어학원	영어	중등	중등 기초~ 고등까지 문법
12	다원교육	수학	중3	예비고1, 미적분II 개념
13	닥터매쓰	수학	초등	선행을 개별패키지로 지도
14	대맥학원	수학	중3	예비고1
15	유비스카이	수학	중3	수학공부 먼저시작하고, 확통, 미적분
16	대치스타학원	영어	중3	중2 겨울방학은 고등내신영어와 수능의 완성시기
		국어	중3	예비 고1의 경우, 중학교 때만큼 하면 4, 5등급은 순식간
17	대치타파	과학	중3	예비고1, 화학, 생명과학 I
18	대학나무수학학원	수학	중3	수2
19	로이수학학원	수학	중등	중등방학, 고등수학을 미리 준비한다, 미적분2
20	미래탐구 대치	수학	초등	중등대수, 중등기하, 고등수학 수1, 수2
		과학	초등	중등과정
21	수신학원	수학	중2	수2기본
22	수학의제국	수학	중1	1학기 먼저내신반
23	이강smp	수학	?	중등선행, 미적, 수2 문제풀이
24	이강smp	수학	초3	초등3~4학년과정 기하 특강
25	프라우드7 국제영제관	영어	초6	예비 중학생을 위한, 중 1,2에 필요한 문법
26	전개이고원	독서	중2	예비 중3, 학생부, 자소서, 면접 콘텐츠 준비
27	전개이고원2	?	중3	독서멘토, 장기전략이 필요한 학생부관리
28	전개이고원3	영어	초5	초등독서 대입의 시작, 수능형 구조독해 훈련
29	한생연HLSI	과학	초1	영어 100% 수업 진행

		▶ E5 ◀		
		SG	SN	SA
겨울방학	현행	5-1 (1차)		
	속진	6-1 (1차)	5-1 (1차)	
1학기	현행	5-1 (2차)	5-2 (1차)	
	속진	6-2 (1차)	5-1 (2차)	5-1 (1차)
여름방학	현행		6-1 (1차)	5-2 (1차)
	속진	중1-1 (1차) 자연수의 성질- 일차방정식		5-2 (2차)
2학기	현행	5-2 (2차)	6-2 (1차)	
	속진	중1-1 (1차)-합수 중1-2 (1차)	5-2 (2차)	5-2 (3차)
			중1-1 (1차)	6-1 (1차)

		▶ E6 ◀			
		SG	SN	SA	SP
겨울방학	현행	6-1 (2차)	6-1 (1차)	6-1 (1차)	
	속진	중2-1 (1차)	중1-1 (2차)	6-2 (1차)	
1학기	현행	6-1 (3차)	6-1 (2차)	6-1 (2차)	
	속진	중2-2 (1차)	중1-2 (1차)	중1-1 (1차)	
여름방학	현행				
	속진	중3-1 (1차) 1. 수와 연산-2. 이차방정식	중2-1 (1차)	중1-1 (2차)	중1-1 (1차)
2학기	현행	6-2 (2차)	6-2 (2차)	6-2 (2차)	6-2 (1차)
	속진	중3-1 (1차) 3. 이차함수 중3-2 (1차)	중2-1 (1차) 중2-2 (1차)	중1-2 (1차)	중1-1 (2차)

꼼꼼하게 가르치겠습니다

Middle  
DYB SUNSOOHAK

		▶ M1 ◀			
		T	A	B1	B2
겨울방학	현행	중1-1 (2차)			
	속진	중2-1 (1차) 중2-2 (1차)	중1-1 (2차)	중1-1 (2차)	중1-1 (2차)
1학기	현행	중1-1 (3차)	중1-1 (3차)	중1-1 (3차)	중1-1 (3차)
	속진	수1 (1차) 1. 다항식-2. 방정식과 부등식	중1-1 (2차)	중1-1 (3차)	중1-1 (3차)
여름방학	현행	중1-2 (2차)	중1-2 (2차)	중1-2 (2차)	중1-2 (2차)
	속진	수1 (1차) 3. 도형의 평행성	중1-2 (2차)	중1-2 (2차)	중1-2 (2차)
2학기	현행	중1-2 (3차)	중1-2 (3차)	중1-2 (3차)	중1-2 (3차)
	속진	수1 (2차)	중1-2 (3차)	중1-2 (3차)	중1-2 (3차)

		▶ M2 ◀			
		T	A	B1	B2
겨울방학	현행	중2-1 (2차)	중2-1 (2차)	중2-1 (2차)	중2-1 (2차)
	속진	중2-2 (1차) 수1 (2차)	수1 (1차)	중2-1 (2차)	중2-1 (2차)
1학기	현행	중2-1 (3차)	중2-1 (3차)	중2-1 (3차)	중2-1 (3차)
	속진	수2 (1차)	수1 (2차)	중2-1 (2차)	중2-1 (2차)
여름방학	현행	중2-2 (2차)	중2-2 (2차)	중2-2 (2차)	중2-2 (2차)
	속진	수2 (2차) 1. 집합과 관계	수2 (1차) 1. 집합과 관계	중2-2 (1차) 5. 통계	
2학기	현행	중2-2 (3차)	중2-2 (3차)	중2-2 (3차)	중2-2 (3차)
	속진	수2 (1차) 2. 함수-4. 치수와 로그	수2 (1차) 2. 함수-4. 치수와 로그	중2-2 (1차) 6. 확률과 통계	

		▶ M3 ◀			
		T	A	B1	B2
겨울방학	현행	중3-1 (3차)	중3-1 (3차)	중3-1 (3차)	중3-1 (3차)
	속진	중3-2 (2차) 수2 (2차)	수1 (2차) 1. 다항식- 2. 방정식과 부등식	중3-1 (2차)	중3-1 (2차)
1학기	현행	중3-1 (4차)	중3-1 (3차)	중3-1 (3차)	중3-1 (3차)
	속진	수학2 (2차) 3. 수열-4. 치수와 로그 미적분1 (1차)	수학1 (2차) 3. 도형의 평행성 수학2 (1차) 1. 집합과 관계-2. 함수	수학1 (1차) 1. 다항식- 2.5. 여러가지 방정식	중3-1 (2차)
여름방학	현행	중3-2 (3차)	중3-2 (2차)	수학1 (1차) 1. 다항식	수학1 (1차) 1. 다항식
	속진	미적분1 (1차) 3. 다항함수의 미분법- 4. 다항함수의 적분법	수학2 (1차) 3. 수열	2-6. 여러가지 부등식	중3-2 (2차)
2학기	현행	중3-2 (4차)	중3-2 (3차)	중3-2 (3차)	수학1 (1차) 2. 방정식과 부등식- 1.5. 통계
	속진	확률과 통계 (1차)	수학2 (1차) 4. 치수와 로그 미적분1 (1차)	중3-2 (2차)	수학1 (1차) 2. 방정식과 부등식- 1.5. 통계

High  
DYB SUNSOOHAK

		▶ H1 ◀	
		S	A
겨울방학	현행		
	속진	1. 다항식-2. 방정식과 부등식	1. 다항식-2. 방정식과 부등식
1학기	현행	수1 (1차)	수1 (1차)
	속진	수1 (1차) 3. 도형의 평행성	수1 (1차)
여름방학	현행	수1 (2차)	수1 (2차)
	속진	수1 (2차) 3. 도형의 평행성	수1 (2차)
2학기	현행	수1 (3차)	수1 (3차)
	속진	수1 (3차) 3. 도형의 평행성	수1 (3차)

		▶ H2 ◀	
		문과	이과
겨울방학	현행	수1 (1차)	수1 (1차)
	속진	수1 (1차) 3. 도형의 평행성	수1 (1차)
1학기	현행	수1 (2차)	수1 (2차)
	속진	수1 (2차) 3. 도형의 평행성	수1 (2차)
여름방학	현행	수1 (3차)	수1 (3차)
	속진	수1 (3차) 3. 도형의 평행성	수1 (3차)
2학기	현행	수1 (4차)	수1 (4차)
	속진	수1 (4차) 3. 도형의 평행성	수1 (4차)

		▶ H3 ◀	
		문과	이과
겨울방학	현행	수2 (1차)	수2 (1차)
	속진	수2 (1차) 3. 도형의 평행성	수2 (1차)
1학기	현행	수2 (2차)	수2 (2차)
	속진	수2 (2차) 3. 도형의 평행성	수2 (2차)
여름방학	현행	수2 (3차)	수2 (3차)
	속진	수2 (3차) 3. 도형의 평행성	수2 (3차)
2학기	현행	수2 (4차)	수2 (4차)
	속진	수2 (4차) 3. 도형의 평행성	수2 (4차)



# 예비중1/예비초4/5/6 대개강

내신과 사교육이 증가 되는 열여덟살과 열일곱살  
 너 이상 미국과로서는 영어교육의 대안이 될 수 없습니다!

이제는 영어  
 실용영어에 중점을 둡니다

특목고 및 내외국 대학 지원에  
 필요한 실용 영어 학습에 중점을 둡니다.  
 1. 말하기, 쓰기, 듣기, 읽기, 말하기  
 2. 말하기, 쓰기, 듣기, 읽기, 말하기

정규반  
 12월 11일, 21일  
 특강반  
 12월 29일, 30일  
**개강!**

## 초등부 겨울방학 특강

반별 특강	반별 특강																																																																
<table border="1"> <tr><th>반명</th><th>요일</th><th>시간</th><th>비고</th></tr> <tr><td>초등부 1반</td><td>월</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 2반</td><td>화</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 3반</td><td>수</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 4반</td><td>목</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 5반</td><td>금</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 6반</td><td>토</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 7반</td><td>일</td><td>10:00-11:00</td><td></td></tr> </table>	반명	요일	시간	비고	초등부 1반	월	10:00-11:00		초등부 2반	화	10:00-11:00		초등부 3반	수	10:00-11:00		초등부 4반	목	10:00-11:00		초등부 5반	금	10:00-11:00		초등부 6반	토	10:00-11:00		초등부 7반	일	10:00-11:00		<table border="1"> <tr><th>반명</th><th>요일</th><th>시간</th><th>비고</th></tr> <tr><td>초등부 8반</td><td>월</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 9반</td><td>화</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 10반</td><td>수</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 11반</td><td>목</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 12반</td><td>금</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 13반</td><td>토</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> <tr><td>초등부 14반</td><td>일</td><td>11:00-12:00</td><td></td></tr> </table>	반명	요일	시간	비고	초등부 8반	월	11:00-12:00		초등부 9반	화	11:00-12:00		초등부 10반	수	11:00-12:00		초등부 11반	목	11:00-12:00		초등부 12반	금	11:00-12:00		초등부 13반	토	11:00-12:00		초등부 14반	일	11:00-12:00	
반명	요일	시간	비고																																																														
초등부 1반	월	10:00-11:00																																																															
초등부 2반	화	10:00-11:00																																																															
초등부 3반	수	10:00-11:00																																																															
초등부 4반	목	10:00-11:00																																																															
초등부 5반	금	10:00-11:00																																																															
초등부 6반	토	10:00-11:00																																																															
초등부 7반	일	10:00-11:00																																																															
반명	요일	시간	비고																																																														
초등부 8반	월	11:00-12:00																																																															
초등부 9반	화	11:00-12:00																																																															
초등부 10반	수	11:00-12:00																																																															
초등부 11반	목	11:00-12:00																																																															
초등부 12반	금	11:00-12:00																																																															
초등부 13반	토	11:00-12:00																																																															
초등부 14반	일	11:00-12:00																																																															

## 사교육 특강

반명	요일	시간	비고
Academic Writing	월	10:00-11:00	
Academic Reading	화	10:00-11:00	
Academic Speaking	수	10:00-11:00	
Academic Listening	목	10:00-11:00	
Academic Grammar	금	10:00-11:00	
Academic Vocabulary	토	10:00-11:00	
Academic Spelling	일	10:00-11:00	

## 초등부 겨울학기 정규반

반명	요일	시간	비고
초등부 1반	월	10:00-11:00	
초등부 2반	화	10:00-11:00	
초등부 3반	수	10:00-11:00	
초등부 4반	목	10:00-11:00	
초등부 5반	금	10:00-11:00	
초등부 6반	토	10:00-11:00	
초등부 7반	일	10:00-11:00	

## 2019-20 Literature THEME Line

2019-2020 문학 주제선 (2019-2020 문학 주제선)은 문학의 본질을 탐구하고, 문학의 가치를 이해하는 데 도움을 주는 프로그램입니다.

## 초등 영약별 강화 집중 프로그램 주·회차별 개강

반명	요일	시간	비고
초등부 1반	월	10:00-11:00	
초등부 2반	화	10:00-11:00	
초등부 3반	수	10:00-11:00	
초등부 4반	목	10:00-11:00	
초등부 5반	금	10:00-11:00	
초등부 6반	토	10:00-11:00	
초등부 7반	일	10:00-11:00	



**2017 겨울방학! 중등 영문법 정리 SD 판타스틱 듀오 와 함께!**  
**특목영어! 수능&고등영어! 중학교에서 끝내고 가야 합니다 !!**  
**어디서 준비하시겠습니까? SD영어가 함께 하겠습니다 !!!**

**대치동 영문법 SD 판듀 (Fantastic Duo) !!**

키다리 Ron쌤과 함께  
 절대 높은 영어학습 -  
 키(Key)높이 영어교육 !



Ron 임 / 現 SD영어 대표원장

대치동 영어강의 10년!! 영학교수법과 영문법학습의  
 메커니즘을 완벽히 분석한 교수&학습법으로 영어  
 의 맥을 시원하게 풀어주는 감동적인 강의 !! 대치  
 동 중등부 영문법 강의 지존!!  
 강남, 서초, 송파 주요 학교들의 출제경향을 철저히  
 분석하여 대치동 최고의 교재와 수업으로 특목&자  
 사고 준비에 100% 최적화된 강의 제공!!

前 삼포 아카데미 중등 정규반 팀장  
 前 하이스트 학원 강동본원 특목반

쉽고 빠른 영문법  
 개념정리와 응용문제를  
 통해서 문법을 익히는  
 기본 영문법 강좌!  
**“키다리 Ron 쌤의  
 명쾌하고 통쾌한  
 고급 영문법”**

영문법의 기초개념과  
 문법용어 이해를 위한

기초 영문법 강좌!

**“완소열꽃 Martin  
 쌤의 회끈하고 개운한  
 중급 영문법”**

완소열꽃 Martin과  
 함께하는  
 “니가 가라 특목고!”



Martin 김 / 現 SD영어 원장

現 특목입시 (외고, 국제고, 자사고) 전문 컨설턴트 /  
 대입 및 특목고 입시상담, 자기소개서, 구술면접  
 전문지도 / 영어교육 콘텐츠 전문가  
 대원외고, 한영외고, 외대부고 등 300명이상 합격경  
 지도  
 現 중앙일보, 매일경제 신문, 내일신문 특목입시  
 전문 컬럼니스트  
 前 삼포아카데미 부원장  
 前 하이스트 학원 강동본원 특목관 Elite Academy  
 (민사, 과고, 외고) 대표  
 [저서] 영어로 읽고 쓰는 중학교 교과서 Social  
 Studies Workbook (2009) -푸른나무-  
 NEAT 내신대비 공문답 Listening 실천모의고사 1  
 (2012) -Nexus Edu- / 옛츠고 외고실전 듣기 모의고  
 사 1 & 2 (2007) -Nexus Edu- 외 다수 출간

**SD 영어학원 2016년 12월 " SD 영어학원 2017 겨울방학 특강 설명회 " 안내**

12월 12일(월) 1시	예비 초5,6	특목고를 준비하는 초등생을 위한 영어학습 전략세우기 및 2017 겨울방학 초등정규반 프로그램 설명회
12월 13일(화) 1시	예비 중1,2,3	특목, 자사고 입학 위한 올바른 영어학습전략 세우기 및 2017 겨울방학 중등정규반 프로그램 설명회
12월 19일(월) 1시	예비 중1,2,3	특목, 자사고 입학 위한 올바른 영어학습전략 세우기 및 2017 겨울방학 중등정규반 프로그램 설명회
12월 20일(화) 1시	예비 고1	2018년 대입분석을 통한 영어학습 전략세우기, 강남권 주요 고교 내신분석 및 예비 고1 겨울방학 프로그램 설명회



특목고 & 자사고 영어전문



문의전화 6207-4040

홈페이지 sdenglish.kr

# SD영어학원 재원생 "2017년 특목고 합격자 현황"

민족사관고등학교 중동중3 이○○, 한국외대부설고등학교 중동중3 이○○,  
대원외국어고등학교 개원중3 한○○, 개원중3 정○○, 그 외 중등고, 휘문고 등 다수

1월 2일(월) 대개강!

## SD ENGLISH "2017 WINTER SPECIAL" 초등&중등 수업안내



**Nari 김** (초등&중등 Debating&Writing)  
現 SD영어학원 SPK/WRI 교수부장  
(Bilingual from Canada)

대치동 Debate & Presentation & Portfolio Making NO. 1  
각종 영어전시대회, 영어말하기 대회, 다년간의 민사고, 하나고 영어 연설 준비, 대학외고, 한영외고 Essay Contest 지도 & 한국 영어 debate 대회 지도, 동시통역연맹 지도 등 최상위권 학생들이 거쳐야 할 영어구사능력을 완성시켜주는 영어특기자 지도의 종결자 Nari 김!

前 삼보어학원 중등정규반 SP/WR 담당  
University of Toronto (Canada)  
(Ethics, Society & Law Major / Political Science, Philosophy Minor)

### SD ENGLISH 초등부 2017 겨울방학 프로그램 / SD ESP Jr.

SD ENGLISH 초등 정규반 안내 (1월 2일 개강!!)			초등 단과과정 안내
수업대상	예비 초등 5-6학년		Debate Champion (토론/발표)
수업시간	월금 / 화목 (오후 1:00 ~ 4:00 / 방학중 주2회 3시간 / 180분)		대상 초등 5, 6 학년
LEVEL	LEVEL 1	LEVEL 2	LEVEL 3
	특목기본 (CH)	특목중급 (IT)	특목고급 (MA)
수업특징	① 100% 영어로 수업이 진행되는 완벽한 영어몰입 환경 구축 ② 교포강사의 정통 미국 교과서 수업 (Social Studies & Science) ③ 강력한 Debate & Presentation Speaking Engine System ④ Speech Recording, 11 Essay 점사, Verbal & Paper Vocabulary Test ⑤ Novel Reading, News, Magazine 등 다양한 위기자료 이용		장의적 글로벌 인재를 위한 토론, 발표 수업, 민사고, 하나고, 모의 UN, 의대 영어 면접 및 강남구 말하기 대회 수상자 지도 경험률 바탕으로 한 상위 1%만의 프리미엄 클래스
	SD ENGLISH 초등부 (SD ESP Jr.) 수업 구성		
READING	정통 미국교과서 (Science & Social Studies) + Novel Reading		
LISTENING	Casual Conversation & Short Lecture		
SPEAKING	L/C & Speaking, Debate & Speech, News L/C & Announcement.		
ESSAY WRITING	Writing Theory + 11 Essay Writing & 점사 / Presentation Practice		
VOCA	입체적 단어암기 Test System (Verbal & Paper Test)		
	* SD영어학원 초등부 정규반의 겨울방학 이후 학기 중 수업시간은 주2회(월금/화목), 월일 2시간30분 (150')입니다.		
	초등 단과과정 안내 Voca & Essay Champion [어휘 & Essay 강좌] 대상 초등 5, 6 학년 요일 수요일 1:00 ~ 4:00 (주1회) 내용 어휘의 Key는 외우는 것이 아니라 이해 하는 것입니다. 그 리스/리턴 어원, 활용 어근, 토피카 파워 3000 상순 + 미국교과서로 배우는 글쓰기의 정석! 미국식 정통 Essay Writing의 진수를 느낄 수 있는 프리미엄 강좌		

### 2017 겨울방학 WINTER SPECIAL 대치동 영문법 SD 판듀 (FANTASTIC DUO) !!!

강좌명 : 완소열꽃 Martin 쌤의 화끈하고 개운한 중급 영문법				강좌명 : 키다리 Ron 쌤의 명쾌하고 통쾌한 고급영문법			
수업대상	수업요일	수업시간	수업기간 및 회차	수업대상	수업요일	수업시간	수업기간 및 회차
예비 중1 & (문법 왕초보 예비 중2)	월금반 / 화목반	오후 12:00 ~ 2:30 (주2회 / 150분)	12~2.28 (16회 완성)	예비 중2, 중3	월금반 / 화목반	오후 12:00 ~ 2:30 (주2회 / 150분)	12~2.28 (16회 완성)
수업내용 및 특징 (수업대상 : 중등 영문법의 기초를 잡아야 할 학생)	(예비 중1) 학생을 대상으로 문법용어, 개념, 원리 등을 차분하게 익히는 수업을 통하여 중등 내신에 필요한 문법을 꼼꼼하게 정리하는 수업. 문법의 기초를 탄탄하게 잡아주는 문법에 대한 출제경향이 있어도 안심하고 수강할 수 있는 SD영어학원 기초문법 강좌.			수업내용 및 특징 (수업대상 : 중등 영문법의 개념 정리가 필요한 학생)	(예비 중2~중3) 학생들 중 중학교 내신 문법을 완벽히 마스터하고자 하는 학생들, 학교내신시험 100점을 반드시 받아야 하는 학생들을 위한 강좌. 문법의 기초가 약하거나 문법의 개념과 문제풀이 적용 스킬이 부족한 학생들을 위한 SD영어학원 대표 문법강좌		

마감 임박

### SD ENGLISH 중등 프로그램 / SD ESP

실력향상 (학기 중 및 방학 중)		
R/C	Short Passage	Listening (100% 영어수업)
	Long Passage (100% 영어수업)	Grammar
	Speaking (100% 영어수업)	Writing (100% 영어수업)
		Vocabulary (Paper & Verbal Test)
+ 내신영어 완벽대비 (내신대비 수업기간) 내신영어 (학교/학년/교과서별 반별상) 학교별 예상문제 제작/학교별 프리트 변형문제/3개년 기출문제 변형문제		
Perfect English Learning 영어실력 향상 & 내신성적 만점확보		

- SD영어학원 수업특징 ■
1. 한국어수업 50%(내국인) + 영어수업 50%(교포) ⇒ 가장 이상적인 teaching method
  2. 자신의 영어경험을 반영한 SD교재연구진에 의해 개발된 자체 교재 완벽 구축
  3. Speaking & Writing 1 : 1 점사지도 및 꼼꼼한 개인별 Managing System 시행
  4. 특목고, 자사고 입시를 위한 Total Solution 제공
- ⇒ 개인별 맞춤 전문 입시컨설팅, 자기소개서 작성 지도, 구술면접 지도 및 실전형 연습

### SD ENGLISH 겨울방학 중등정규반 [1월 2일 개강]

LEVEL	예비 중1	예비 중2	예비 중3	수업 시간
LEVEL 1 특목기본 (CHALLENGER)	월수금/화목토 오후 1:30-5:00	월수금/화목토 오후 5:00-8:30	월수금/화목토 오후 5:00-8:30	주3회 / 일일 210분 수업
LEVEL 2 특목중급 (INTERN)	월수금/화목토 오후 1:30-5:00	월수금/화목토 오후 5:00-8:30	월수금/화목토 오후 5:00-8:30	
LEVEL 3 특목고급 (MASTER)	월수금/화목토 오후 1:30-5:00	월수금/화목토 오후 5:00-8:30	월수금/화목토 오후 6:30-10:00	

\* 토요일은 오전수업이며 시작시간은 9:00 수업 시작 또는 10:30 수업시작입니다.

SD ENGLISH 중등정규반 (SD ESP) 수업 구성	
Short Passage R/C	고1~고3 실전 수능특해, 실전 TEPS R/C / 구분분석과 해석연습
Long Passage R/C	미국교과서 7-9학년, 실전 TOEFL R/C / 장문특해 위기자료
Listening	Casual conversation, monologue, short & Long lecture L/C
Speaking	TOEFL, TOEIC, OPIC, IELTS, ESPT 등 말하기 전문시험 유형연습
Essay Writing	Essay 작성을 위한 Writing 이론학습 및 개별 Essay 1 : 1 점사
Grammar	내신대비를 위한 최적의 문법이론 강의 및 문제풀이 적용
Vocabulary	수업하는 교재의 단어를 암전하여 정리, Paper & Verbal Test

\* 중등정규반은 학기중에는 주2회(월금 & 화목) / 일일 210분 수업입니다.



예비고1을 위한 고등국어 만점 공부법

스터디메이트 국어  
김민선 원장의 친절한 맞춤 컨설팅

불수능으로 더 불안한 고등국어의 시작.

예비 고1을 대상으로  
고등국어 (내신/수능) 완전정복의 키워드를 무료 공개합니다.

- ★ 개인별 진단 후 맞춤상담 30여분 소요
- ★ 진행 기간 - 12월 22일 11시부터  
12월 27일 화요일 5시까지
- ★ 대상 - 미리 예약하신 고1 학부모님, 학생
- ★ 예약 문의 -02) 538-1069

STUDYMATE

국어/논술



# 개념상상학원 학습 프로그램 안내!

## ★ 고등부 수학

- 고등부 수학 정규반
- 수리논·구술반  
(의대 / 서울대 자연계 구술 / 일반대)
- 특목고(외고 / 과고) 전문반
- 자사고(휘문고 / 중동고) 맞춤학습반
- 일반고 학교별 팀수업반

## ★ 고등부 Special반

- 서울과학영재고 논·구술반
- 외대부고(용인) 의대 논·구술반
- 외대부고(용인) 수학 내신심화반
- 대원외고 내신심화반(수학 / 물리 / 화학)
- 한영외고 수학 내신심화반
- 단대부고 내신심화반(수학 / 영어)

## ★ 중등부 수학

- 중3 수학 정규반(고등수학 선행반)
- 중1,2,3 Early Bird Class  
(고등수학 전과정 마스터 Project!)

## ★ 입시 컨설팅

- 고교입시 - 특목고 / 자사고 지원전략
- 대학입시 - 수시·정시 지원전략  
(학생부, 자소서 관리)

[www.gnss.co.kr](http://www.gnss.co.kr)

수학의 正道를 지향하는  
정통수학 아카데미  
검증된 강사진의  
정직한 가르침이 있는  
개념상상



개념상상학원

대치본원 (4층) T 567. 0508



### 정확하고 빈틈없는 개념 차원이 다른 문제풀이 테크닉

반	요일	시간	개강
수능 생명과학 I 정규반	금요일	오후 18:30 ~ 22:00	12월 30일
	토요일	오후 18:30 ~ 22:00	12월 24일
	일요일	오후 13:30 ~ 17:00	12월 25일
	일요일	오후 18:30 ~ 22:00	12월 25일
수능 생명과학 II 정규반	목요일	오후 18:30 ~ 22:00	1월 5일
예비고 2 생명과학 I 정규반	토요일	오후 15:00 ~ 18:00	12월 31일

이종길 선생님



### 완벽한 내신대비를 통해 상위권을 선점할 수 있는 최적의 기회

반	요일	시간	개강
예비고2 화학1 정규반 8회 화학1 마무리후 내신정규반으로	화요일	오후 19:00 ~ 22:00	12월 27일
	금요일	오후 19:00 ~ 22:00	12월 30일
	토요일	오후 19:00 ~ 22:00	12월 31일
	일요일	오후 19:00 ~ 22:00	1월 1일

박석주 선생님

### 지구과학을 가장 쉽게 고득점으로 만들기

반	요일	시간	개강
수능 지구과학 I 정규반	일요일	오전 9:00 ~ 12:30	12월 25일
	일요일	오후 18:30 ~ 22:00	12월 25일
수능 지구과학 II 정규반	일요일	오후 13:30 ~ 17:00	12월 25일



박태훈 선생님

### 이보다 쉬운 물리는 없다

반	요일	시간	개강
수능 물리 I 정규반	목요일	오후 18:30 ~ 22:00	1월5일
고등 내신 물리 I 정규반	화요일	오후 19:00 ~ 22:00	1월3일



고영근 선생님



### 철저한 학생관리로 탄탄한 실력 만들기

반	요일	시간	개강
중등 1학년 과학 12주(2,3,5,6단원)	토요일	오전 10:00~13:00	12월 31일
중등 2학년 과학 12주(1,2,5,6단원)	일요일	오전 10:00~13:00	1월 1일
중등 3학년 과학 12주(1,2,5단원)	목요일	오후 16:00~19:00	12월 29일
예비중3 과학 10주	토요일	오후 19:00~22:00	12월 31일
예비중3 과학 10주	토요일	오후 16:00~19:00	12월 31일
중등 대상 생명과학1 끝내기 8주	수요일	오후 18:00~22:00	12월28일

### 11월, 12월 8주 수업 후 고1 겨울 방학 프로그램

반	요일	시간	개강
화학1 개념 완성반 12월 28일부터 8주 수업	박석주	수요일 오후 18:00 ~ 22:00	김범석
화학1 심화개념과 문제 풀이반 1월 2일 ~ 3월 1일 8주 수업	박석주	금요일 오후 18:00 ~ 22:00	월요일 오후 18:00 ~ 22:00
화학2 개념 완성반 1월 4일 ~ 3월 23일 12주 수업	김철준	개념 완성 강의	김범석 화학2 문제풀이 화요일 오후 19:00 ~ 22:00

### 김철준과학학원 수시관

대입 학생부 종합전형과 특목고 입시를 위한 비교과, 탐구토론, 실험보고서, 독서, 탐구동아리 겨울방학 특별 예약상담 (수시관 : 501-3379)



### 1. 중등과학 프로그램

반	요일	시간	개강
MLC 실험반 (집중반, 일반반) 주1회 2시간 수업으로 진행됩니다.	월, 화, 수	오후 18:00 ~ 20:00, 오후 20:00 ~ 22:00	12월 26일
	토요일	오후 12:00 ~ 14:00, 오후 14:00 ~ 16:00	12월 24일



### 2. 초등과학 프로그램

반	요일	시간	개강
LLC 실험반 (집중반, 일반반) 주1회 2시간 수업으로 진행됩니다.	수, 목, 금	오후 18:00 ~ 20:00, 오후 20:00 ~ 22:00	11월 9일
	토요일	오후 14:00 ~ 16:00, 오후 16:00 ~ 18:00	11월 12일
	일	오후 18:00 ~ 22:00	11월 13일



### 겨울방학 비교과 단기수업 예약안내

반	요일	시간	예약 접수중
최미적 과학 관련 된 각종 대회 준비반	월, 수	오후 13:00 ~ 22:00	예
수리통계를 기반으로 한 독서 토론반	화, 목	오후 13:00 ~ 22:00	
고교(학습진단) 및 비교과 (독서, 동아리, 봉사)관리반	금, 토	오후 13:00 ~ 22:00	

### 수시관 수학프로그램

김범수선생님의 극상위 수학 (고1, 고2 최상위 1%대상) 10주 과정			
반	요일	시간	개강
미적분	월요일	오후 18:00 ~ 22:00	12월 26일
미적분	수요일	오후 18:00 ~ 22:00	12월 28일
기하벡터	금요일	오후 18:00 ~ 22:00	12월 30일
김우열선생님의 최상위 수학 (중2~고1 상위권 수학) 10주 과정			
수치연계형 수업 개인별 취약부분 클리닉과 맞춤 수업			
반	요일	시간	개강
수학, 수학	1요일, 목요일	오후 18:00 ~ 22:00	12월 29일
미적분, 미적분	1요일, 수요일	오후 18:00 ~ 22:00	12월 28일
확률과 통계	금요일	오후 18:00 ~ 22:00	12월 30일



# 김철준과학학원 상담문의 565-3379



## 깊은생각 중등과학 학년별 학습 전략

1/10

- 계획을 세우는 습관과 시간을 정해놓고 공부하는 습관을 들인다.
- 용어의 암기를 철저히 하는 습관을 들인다.
- 그래프를 분석하고 표를 해석하는 능력을 기른다.

1/2

- 물리 법칙과 공식의 이해와 응용에 집중한다.
- 원소기호와 화학식, 이온식 등을 완벽히 암기한다.
- 내신 대비를 항상 철저히 하는 습관을 가진다.

1/3

- 이과를 선택하는 학생이라면 모든 단원을 완벽히 학습한다.
  - 물리 1 연계 1. 전기와 자기
  - 화학 1 연계 2. 화학 반응에서의 규칙성, 5. 여러 가지 화학 반응
  - 지구과학 1 연계 3. 태양계, 7. 외권과 우주 개발
  - 생명과학 1 연계 4. 생식과 발생, 6. 유전과 진화
- 새로운 문제 유형에 적응한다.

## 깊은생각 과학반 커리큘럼

과학반

본 학년의 내용을 학습하는 반

- 내신 성적 향상 및 A 혹은 만점 유지가 목표
- 꾸준한 과학 학습 습관을 길러 단단한 실력 만들기

### ■ 겨울방학~여름방학

1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월
겨울방학		내신심화		중간고사 내신평가	내신심화	기말고사 내신평가
새학년 선행 학습		중간대비 심화 학습			기말대비 심화 학습	

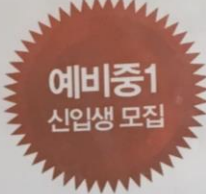
### ■ 여름방학~2학기

7월	8월	9월	10월	11월	12월
여름방학		내신심화		내신 심화	
2학기 학습 및 중간대비 심화 학습		중간고사 내신평가		기말대비 심화학습	기말고사 내신평가



# 뿌리깊은 나무는 바람에 흔들리지 않는다!

기초부터 심화까지! 빈틈없이 꾸준하게!



## 1. 예비중1에 최적화된 강좌운영 프로그램

- 체계적인 5단계 학년별 수준별 수업
- 평가시스템
  - 시작테스트 : 전시간 내용 복습 테스트로 서술형 문항 포함.
  - 주간(단원)테스트 : 해당주의 수업 내용에 대한 이해도 테스트
  - 학력평가 : 매월 진도를 검사하는 엄격한 학업성취도 평가 시스템
- 완벽 내신대비
  - 내신마스터(강남 3구 필수유형대비집), 학교별최신경향문제집, 심화문제집을 통한 고득점 목표
  - 개별 첨삭을 통한 약점 공략
- 학습결과 피드백 : 정기 학부모 방문상담 및 메시지 전화상담 실시
  - 2월, 4월, 6월, 9월 11월 년 5회 정기 학부모방문상담 실시

## 2. 서술형 완전 정복

초등서술형 풀이와 완전히 다른 중등서술형의 기본부터 제대로 배우자!

구분 \ 시기	겨울방학	3~5월	1학기 기말 내신
학습목표	중등서술형 기본 확립 => 수학기호, 식전개방법의 기본 완성	'대수' 단원별 서술형 완벽 적용	'대수' 서술형 완전정복
실행술루션	- 수준별 서술형교재 - 개별첨삭	매수업 시작테스트서 서술형 훈련 => 꾸준한 반복훈련으로 '대수' 서술형 완성	내신대비시 매회 실전모의고사 실시 및 개별첨삭

## 3. 깊은생각 중간고사 실시

- 중간고사 범위의 단원성취도 종합평가 계기 마련
  - 학습의 긴장감을 유지함으로 1학기 기말의 성공적인 대비와 2학년 학습과의 원활한 연계를 목표
  - 학교시험과 동일한 방식으로 진행하며 시험성적결과 상담실시
    - 서술형문제 출제비율과 배점적용, 학교OMR답지, 서술형답지 채택
    - 시험성적결과에 대한 담당강사의 결과상담으로 이후 학습계획을 재검검
- \* 2017년 4월, 9월 '깊은생각 중간고사' 실시



# 깊은생각 어학원 중등부 문법 커리큘럼

## Organic Grammar Bible

중등 기초 ~ 고등까지의 문법에 대한 모든 것이 총망라된 이론서

### Organic Grammar Bible Contents

구분	Organic Grammar Bible Contents	
Chapter 01	문장의 구조	Sentence Structure
Chapter 02	품사 Part1. 명사, 대명사, 관사	Parts of Speech Part 1
Chapter 03	품사 Part2. 형용사, 부사, 비교	Parts of Speech Part 2
Chapter 04	시제	Tense
Chapter 05	조동사	Modals
Chapter 06	태	Voice
Chapter 07	준동사 Part1. to 부정사와 동명사	Verbals Part 1
Chapter 08	준동사 Part2. 분사와 분사구문	Verbals Part 2
Chapter 09	연결사 Part1. 접속사와 의문사	Connectives Part 1
Chapter 10	연결사 Part 2. 관계사와 복합관계사	Connectives Part 2
Chapter 11	가정법	Conditionals
Chapter 12	일치, 화법, 특수 구문	Agreement, Narration, Emphasis, Inversion

### 연간 Grammar Curriculum

이론서	겨울방학	봄 학기	여름방학	가을 학기
Organic Grammar Bible [통합 이론서]	Organic 서술형 [서술형 연습서]	Organic Grammar Workbook [실전 문법 훈련서]	Organic 서술형 [서술형 연습서]	Organic Grammar Workbook [실전 문법 훈련서]

깊은생각 어학원 562-0620

DAWON EDUCATION

다원교육고등학교 겨울방학 시간표 안내

**다원교육**  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

다원교육고등학교  
다원교육고등학교  
다원교육고등학교

**예비고1/2 국어**

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어  
예비고1/2 국어

※상담은 SM타워(은마사거리 외한은행 건물)2층에서 가능합니다.

02 3454-1162

www.dawonedu.com



중,고등/재수,기타

<http://cafe.naver.com/ymseo1004>  
네이버카페:수학의 즐거움

# 닥터매쓰

## 수학전문

1. 일대일 개별 맞춤 수업
2. 소수정예 (정원 4~5명)
3. 맞춤식 프로그램
4. 개별진도에 의한 개념이해, 응용을 통해 **내신, 심화, 선행을 개별패키지로 지도**
5. 수학의 학습 습관을 개선해주며 원장의 철저한 개별관리

상담  
위치

강남구 대치동 1024번지 디마크 빌딩 4층 412호 한티역 3번 출구

☎ 02-555-2224

(부재시 문자를 남겨주시면 연락드리겠습니다.)

이름 Y.M.SUH

경력 이학박사 수학과  
기하학전공

경력 현 서울 K 대 수학과 외래교수  
(2001~현재)  
전. 미국 콜로라도 주립대학교 수학과 연구교수  
전. 기초과학 연구소 연구원

### 학원안내

한티역 3번 출구 롯데백화점 맞은편에 위치한 중,상위권 소수그룹 및 개인 클리닉 위주의 초, 중, 고등부 수학전문 센터입니다.

### 수업내용

**초등부** : [실용수학] + [내신, 심화, 선행] + 자체교재

**중등부** : [개념유형] + [에이급 최상위 수학의신] + 자체교재

**고등부** : [기본정석] + [블랙라벨 일품 실력정석] + 자체교재

**고등부 3년 (수능대비반)** : EBS 교재 + 수능기출문제 + 자체교재  
본인이 원하는 교재가 있으면 선택하여 수업도 가능합니다.

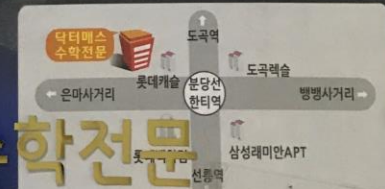
### 수업가능시간

정규반(2시간) : 평일, 주말(오후3시~10시) | 심화반 (3시간~5시간) : 평일, 주말(오후3시~10시)

# 닥터매쓰

## 수학전문

02)555-2224 02-555-2224



분당선 한티역 3번 출구 D-mark 빌딩 4층  
(롯데백화점 강남점 맞은 편, 강남 노동자청 4층)

하세요, 됩니다! 대맥이 함께 하겠습니다.

## 대상 : 예비고1 (중3) ~ 고3(재수생)

- 1:1 과외식으로 수업을 진행 (한번 강의시 최대 5명 정원)
- 강의시간 : 정규수업 2시간30분 (담임선생님반)  
+ 관리학습 2시간30분 (몰입학습)

(총 5시간학습)

상담예약 : 02-554-5445

## 고3입시반 : 갈무리반





명강사 인터뷰 | 초·중·고 수학과학 전문 유비스카이학원 송상현 원장

# 수학공부, 먼저 시작하고 꾸준히 반복하고!

학생 성향 고려한 초·중·고 최적화 수업으로 입시 성공 이끌어야

중계지역에서 9년 동안 극상위권 학생들의 공부 태도로서의 입지를 탄탄히 지켰던 '유비스카이학원' 중계 본원에서 시작한 유비스카이학원은 현재 대치, 서초 본원으로 확장하면서 학생들의 성장과정에 맞춘 학습 설계로 자사 특색과 입시를 거쳐 최상위권 대학입시 성공 사례를 꾸준히 만들어내고 있다. 송상현 원장을 만나 수학공부에서 꼭 알아두어야 할 주요 내용을 알아보았다.

### 01. 중계지역의 내신 수학 출제경향에 대한 분석 및 선행학습 여부?

최근 내신 수학은 중상위권 학생이 풀 수 있는 난이도의 문제를 주어진 시간 안에 풀기 어려운 정도로 분할수가 많아진 형태가 되었다. 문항별 난이도는 높지 않지만 제한된 시간 내에 풀기는 어려워진 것. 따라서 단기적인 시험공부만으로는 고득점이 어렵다. 능숙한 풀이습관을 갖추기 위해서는 선행과 꾸준한 반복학습이 된 학생, 즉 초·중·고 때 확고고 영재고 입시를 준비하는 등 꾸준히 수학공부의 양이 많은 학생들이 유리할 수밖에 없다. 마구나 고등학교 진학 후 수능 평가, 비교과 활동 등에 공부시간을 쫓기는 만큼 공부에 할애할 시간이 늘 부족한 상황이기 때문에 결국 초·중등 과정부터 선행학습을 통해 학생들의 유리한 입시구조다.

### 02. 수학공부는 언제 시작하고 어느 정도의 선행학습이 필요할까?

국내 입시는 서열화, 준비 순위 게임으로 불린다. 따라서 객관적인 학습 진도라는 것은 없다. 내 아이가 속한 집단보다 상위권의 공부 속도를 주시할 필요가 있다. 그보다 너무 빠르거나 뒤처지지 않도록 공부를 시켜야 성공할 확률이 높다. 이때 전국 단위 혹은 강남서초, 분당 등 주요 교육학구의 학습 진도와 비교해 진행하는 것이 중요하다. 어차피 입시는 지역이 아닌 전국 단위 싸움이기 때문이다.

### 03. 최근 강남서초 지역의 수학 학습법의 변화가 있다면?

강남서초지역은 다른 지역에서 인기가 하락한 KMO 준비가 열풍이다. 전국 단위로 KMO 지원자 수는 줄었지만 강남서초 지역에서는 오히려 준비생이 늘어난 상황이다. 현재 KMO는 입시를 준비하는 과정에서 과학교, 영재고 입시, 대입 논술에 활용하는 등 공부 모두 활용되고 있다. 과거 KMO가 중시대의 자체를 목표로 했다면 지금은 입시 준비 및 공부 전략의 일환으로 선행학습 혹은 심화학습으로 활용하고 있는 것이다.

### 04. 수학시험을 잘 보기 위한 전체 조건은?

시험에 강한 학생을 만들기 위해서는 학교

와 학원에서 비슷한 레벨의 중거집단처럼 공부하는 친구가 있는지 주목할 필요가 있다. 따라서 초·중·고 때는 좋은 학원도 중요하지만 공부하는 좋은 친구를 만나도록 지원하는 것이 중요하다.

### 05. 학생 공부성향에 따른 수학학습법은?

단원별로 꼼꼼하게 공부하는 학생과 이해가 되면 다음 단원으로 넘어가는 학생으로 구분할 수 있다. 첫 번째 학생은 반복학습 시간이 부족하기 때문에 감사가 넘어가야 되는 부분을 알려주고, 학습속도를 조절해 반복학습을 하도록 지도해야 한다. 반면 두 번째 학생은 주기적으로 시험을 실시, 스스로 공부방식에서 치밀함이 필요하다는 것을 느끼도록 지도해야 한다. 결과적으로 전문 강사라면 학생이 어떤 성향인가에 따라 각 학생별로 약점을 보완해주는 것이 가장 좋은 가르침이다.

### 06. 입시수학, 수능과 내신 어떻게 공부해야 하나?

수시의 비중이 75%로 확대되면서 내신이 입시전략으로 등장한 상황이다. 고3 수능 뒤까지 내신시험이 계속 존재하기 때문에 고등학교 때는 내신에만 몰입할 수력이 없는 구조다. 따라서 초·중학교 때 선행 및 수학실력을 향상시켜 놓지 않으면 고등학교 진학 후



송상현 원장 (본) 유비스카이학원 원장  
(본) 강남 대학동 미래한국인 학원 대표강사  
(본) 노원도봉대일신문(민사고 국제반 수업)  
(본) 영재고 영재교육원 대표 수학 원장

수학실력을 쌓을 기회가 거의 없다. 결국 단원별로 내신 공부를 할 때 심화학습과 수리는 솔 힘 수능에 필요한 개념 및 유형풀이를 병행하며 학습적인 부담을 감당해야 한다.

### 07. 입시수학에서 학부모가 놓치면 안 되는 것은?

수학의 공부학습법은 '덜겅게 공부'를 많이 하는 것이다. 그 외에는 수준별 학생의 성향별로 다양한 공부법을 적용할 필요가 있다. 학생의 성향, 학습상태를 고려해 전문 강사와 상의하여 학생에게 최적화된 공부법을 찾아주는 것이 가장 중요적이다.

본 | 유비스카이학원 9300-6283  
홍성신로포털 hsm@ubskymall.net

U.B SKY

## 유비스카이

### 상위권 공부법과 입시 전략

### 유비SKY학원 프로그램

**“말이 치면 넘쳐 듯... 실력이 차면 점수는 오릅니다.”**

수학선생은 학생들과 만나서 그 곳을 피웁니다. 유비SKY학원은 수학 선형의 오랜 노하우를 가지고 아이들을 성장 시키는 공간입니다. 수학선생은 처음이 중요합니다. 수학선생 전문학원인 유비SKY학원에서 정확한 진단과 학습설계를 받으시길 바랍니다.

**특목 고등 합격자(준비생) 프로그램**

수학 : 미적, 미적, 확률과 통계, 기적 (6월 개강)

과학 : 일반물리, 수리물리, 일반생물, 일반화학 (각 학교별 부교재 진행)

소논문(중)

자 대학별 기출 문제 (일반고, 특목고 등)로 진행

**유비SKY학원 프로그램**

**학습결과** : (특목고 / 대입) 개인별 맞춤학습으로 연간 입시 설계

**수학 선행** : 수학 선형 심화(내신+선형) 초/중/고/대입 과정 심화수업 최상위권 내신을 목표로 차별화된 관리.

**특수선생** : 입시전략, 자소서

**예비 중1 특목 대비반 개강**

수학 개념, 심화

물리 올림피아드

KMO 대비

**유비SKY학원 프로그램**

**학습결과** : (특목고 / 대입) 개인별 맞춤학습으로 연간 입시 설계

**수학 선행** : 수학 선형 심화(내신+선형) 초/중/고/대입 과정 심화수업 최상위권 내신을 목표로 차별화된 관리.

**특수선생** : 입시전략, 자소서

**수학 강규반**

초등 과외반

중등 과외반

고등 과외반

정식학원반

중·고등·내신반

**특목 준비반**

유비SKY학원

유비SKY학원

유비SKY학원

유비SKY학원

유비SKY학원

**영재과외반**

수학선형

일반물리

일반화학

일반생물

수학올림

기적

올림피아드

**유비SKY**

수학·과학전문학원

중계본원 02-938-6283 / 내차분원 02-554-6283 / 서초동부 02-599-6283



# 대치스타학원 명문대를 위한 수능/내신 전문

문의(02) 553-9501~2

**영어** 실 힘이 반영되는 수능영어와 많은 일과와 학습량을 요구하는 영어내신에 대처하는 영어공부의 시작입니다. 예외요한 영어를 잘하는 학생은 단번에 4기 7기 목표로 집중하여 최선을 다하는 맞춤형 영어 학습법이 단번에 내신과 수능의 목표로 나아가실 것입니다.  
 \*특히 수능 '필선택' 또는 비필선택과 관련된 영어를 공부하고 있는 학반에 대해 불 배급. 본원의 지-4에 맞는 그리고 한 입시에 가장 적합한 방법을 제시해 드립니다. 입시전문 선생님들의 수능 영어수고과제들과 각 학반을 위한 clinic 까지 어떤 학원보다도 높은 만족도와 실제 향상을 드립니다. EBS 기사 출신 학생선생님과 학교별 내신 전문 선생님들이 내신 영어와 수능 영어 향상에 최선을 다하겠습니다.

고등부 과정				중등부 과정		
반 명	시 간	개강일	수업내용 (각 영역별 자체교재)	학년	시 간	개강일
예비고1A	월 5시~8시 / 수 5시~8시	12/21	Listening : 실수도 절대 용납되지 않는 정초간 단영에 접근 Reading : 3종 거울방향을 고찰하는 2018년 수능의 12기 Grammar : 문법기초를 탄탄히 다지는 2018년 수능의 12기 Writing : 문법기초를 탄탄히 다지는 2018년 수능의 12기 Sentence Pattern : 핵심 문법 12기 고등 내신에 반영되는 문법	예비 중 1	화 2시~5시 목 2시~5시	12/29
예비고1B	화 5시~8시 / 목 5시~8시	12/22				
예비고1C	목 7시~10시 / 일 2시~5시	12/24				
예비고2A	목 6시~9시 / 일 1시~4시	12/26	고3 과정을 겪은 동안 준비하지 않은 학생으로 고3은 고3처럼 EBS 수능 단서 이해주 강사와 2018년 수능특강 강사 취약 유형 집중 풀이 - 빈칸완성, 순서잡기, 문장 삽입 등 실용영어시간 문제 대비 (시간제한 학생들에게 필수) 학교별 수업방식에 수능 단서 이해주 강사와 내신 대비 철저 수능 필수 어휘 철저 암기 및 수업마다 어휘 암기 clinic 및 TEST	예비 중 2	월 2시~5시 수 2시~5시	12/28
예비고2B	수 7시~10시 / 일 5시~8시	12/23				
예비고2C	금 6시~9시 (주 1회반)	12/25				
예비고3A	화 7시~10시 / 일 10시~1시	12/22	수능영어 난이도에 흔들리지 않는 안정으로 가장가까운 1년의 시작 2017년 수능 대비 고3 Intensive Course 2017년 EBS 고3 수능특강, 단서잡기, 수능완성 고백서 Listening Training 학교교재 포함 수능 어휘 철저 암기 지도 & TEST 취약 유형 빈칸완성, 어법, 순서잡기 집중 지도 매시간 실전 모의고사 풀이 / 질의응답	예비 중 3	화 5시~8시 목 5시~8시	12/29
예비고3B	수 6시~9시 / 토 1시~4시	12/23				
예비고3C	월 7시~10시 (주 1회반)	12/28				
예비고3D	금 7시~10시 (주 1회반)	12/25				
예비고3E	수 2시~5시					

대치중 내신의 최강 학부모와 학생들에게 감동의 만족도를 전달하는 온아벨.  
**2018년도 수능영어 절대평가로 인한 영어의 혼동시대!**  
 대치 STAR 중·고등부 "내신의 신" 은이세요! 그 해결책을 제시합니다.

**대치 STAR 중간 / 기말고사 내신대비**

1. 학생 수준별 꼼꼼한 과외식 맞춤 수업
2. 학교별 내신 최신자료 완벽 분석
3. 학교별 영어 수행평가 체계적 관리
4. 소수인원의 학교에도 완벽한 내신대비

**대치 STAR 이연 학생들을 대상으로...**

1. 영어는 잘 한다고 자부했지만, 내신 영어에서 실력이 투각되지 않는 학생
2. 직상상일, 의지력만으로 "풀풀 + 할지 + 흥미" 로문 영어 수업을 권하는 학생
3. 상유권 학생이지만 내신등급을 노리는 학생

**대치 STAR 내신 프로그램**

1. 교과서 단어(예) 후 TEST 단어와 장기 기억 요령 배법 전수 / 다 맞을 때 까지 재시합
2. 교과서 본문 분석법 / 해당교과 내신 분석과 최근 기출 경향으로 수업 진행
3. 교과서 본문 암기 / 청크별 스키밍 학습법과 MP3파일 활용으로 본문 암기
4. 어법 + 빈칸 + 영작 TEST + 단답형 및 태까지, 모르면 일 때까지 무한 반복
5. 기출문제 & 기출상 문제 풀이 / 해당 교과 문제별로 내신 등급 향상과 용역제 강

\* 교과서 외 부교재 및 모의고사 시범과제 같은 레카-클로즈 진행

## 인문논술 방학특강

실전 논술 기본기 MASTER COURSE  
 단기 완성과정 4차시

방학 기간에만 효율적으로 대비하는 논술 단기 마스터 강좌입니다. 막대한 기초 논술이 아닙니다. 실전 대비에 맞춘 대학별 철저한 기본마스터 과정으로 흔들리지 않는 생각의 불과 쓰기의 힘을 준비하는 과정입니다.

시간	주요일	교재판	예시
오전 CLASS 인문·사회 (10:00 ~ 13:00) / 오후 CLASS 상경 (14:00 ~ 17:00)			

**COURSE 01**  
 교재의 ORIENTATION  
 유형에 대한 구조도 개념  
 개요작성 TRAINING

**COURSE 02**  
 선 작성  
 FIRST WRITING

**COURSE 03**  
 분석 및 해체  
 상위자료 활용하기  
 상위 학생의 SKILL TRAINING

**COURSE 04**  
 영문자료 활용하기  
 개별 학습  
 활용자료 및 모의고사 활용을 위한  
 영어 고득점수업인 YES!

**압도적 학력을 위한 정지욱 선생님의 간간한 신뢰의 원칙! - 책임 및 무한참석제도**  
 \* 개별참석 COURSE 4 이후, 우수등급 미충족시 우수등급 작성시까지 THIRD WRITING ~의 과정을 마스터해야 합니다. 합격등급인 경우에도 마찬가지입니다. 우수등급이 나올때까지 TRAINING 병행합니다.

## 국어

### 강 내신, 약 수능 시대에

#### 두 마리 토끼를 잡기 위한 프로젝트

2009년 이후, 수능국어는 쉽게 나온 적이 없습니다. 1년 내내 모의고사는 쉬운데, 실제 수능은 어렵고, 채점 난이도 때문에 더 어렵게만 느껴집니다. 수능국어는 화법, 작문, 독서, 문학을 골고루 평가하는 가장 종합적 평가입니다. 각 영역에 '각 영역에 맞는 접근법' 으로 공략하면 됩니다. 기초가 있는 학생이든, 부족한 학생이든, 노력 끝에 난공불락의 성은 없습니다.

약 수능이라지만, 수능은 '수능' 입니다. 내신, 수능 두 마리 토끼를 결국 전략적 맞춤식 수업으로 잡아내겠습니다.

이해(읽기) 프로젝트 -> 01  
 한자, 구어, 한자어 이해(쓰기) 시범

각 영역별 2단계에 걸친 반복 학습  
 영문자료 활용하기  
 모의고사 활용하기  
 모의고사, 위유문제 학습

모의고사 과제 풀이 및  
 영어 모의고사를 통해  
 상위 언어

학년	시 간	개 강 일
예비고1	(일) am 10:00 ~ pm 1:00	12/20
	(수) pm 6:00 ~ pm 9:00	12/23
예비고2	(일) pm 1:00 ~ pm 4:00	12/20
	(목) pm 6:00 ~ pm 9:00	12/24
예비고3	(토) am 10:00 ~ pm 1:00	12/26
	(토) pm 1:00 ~ pm 4:00	12/26
	(일) pm 4:00 ~ pm 7:00	12/27

학교별 내신 수업 01

선생님과 함께 하는 1:1 개인 구술 테스트 02

모의 시험 테스트 후, 약점 문제 캐치 후, 개인별 약점 문제 보강 03

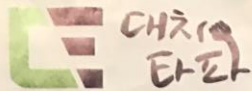
예비 고1의 경우, 중학교 때만큼 하면 4.5등급은 손쉽게 넘습니다.  
 \* 기본교과서를 이해했다고 다 풀리지 않는 문제들이 태반입니다.  
 \* 타 직종과의 연계, 한자어, 관용어에 대한 대비가 필요합니다.  
 \* 교과서 내용은 전부 머리 속에 있어야 합니다. (자문없이) 주술을 훌륭히 아라기 할 수 있을 정도  
 \* 교재를 풀었다면 집요하게 분석해야 합니다. (말만 문장이 아니라) 어떤 우리 학생들은 10번의 수능을 치르고 있습니다. 약 7만 해도, 이해한 학생은 1등급의 깊은 요원함.!!  
 \* 내신을 위한 체계적 관리, 어려운 내신에 대비한 철저한 관리가 관건입니다.

### 겨울방학특강

- 단기특강** 기간: 2016.12.1(월) ~ 12.31(목) / 월~목 / 9:00~12:00  
 내용: 중등과정 / 고등과정  
 약원보안, 핵심그림 단기완성  
 대상: 중등 / 고등 진학선
- 방학특강** 기간: 2016.1.2(토) ~ 2.7(토)  
 (월~수특강 / 월수금 / 화목)  
 내용: 중등과정 / 고등과정 8주 완성 (2A~16회 완성)  
 대상: 중등 / 고등 진학선

### 대치타파 SYSTEM

- 겨울방학 정규반**
- 오전 8-30분 시작(종료 9:00)
  - 월/화/수/목/금 주 5일 집중반
  - 진도계획표에 맞는 수업진행(부족한 부분 주말보충)
  - 하루 2시간 수업 후 그날 과제 학원에서 해결
  - 단일별 TEST 후 미 통과자 주말 재시험
  - 개념노트 / 풀이노트 / 오답카드 작성
- 맞춤반**
- 하루 3시간 12/13/14 집중완성
  - 개인수학능력에 맞게 집중관리
  - 개인 맞춤카드 작성으로 진도 및 TEST결과 확인
  - 단일별 TEST 후 미 통과자 주말 재시험
  - 개념노트 / 풀이노트 / 오답카드 작성
- TEAM 수업**
- 하루 2시간 주 3회 / 3시간 주 2회
  - TEAM별 집중관리 / 개념노트 / 오답노트
  - 대원외고 / 위문고 / 중동고 / 보인고 / 현대고



겨울방학은 무엇을 배우나보다  
공부습관을 잡는 것이 중요합니다.  
Teaching 보다 Coaching이 중요한 시기입니다.

### 겨울방학 설명회

12. 7(수) / 12. 21(수) AM 11:00

**예비 중1/중2** 문이과 통합 개성 교육과정 안내  
 겨울방학특강 프로그램 안내  
 공부습관 잡는 방법 안내  
 우리아이 3년간 수학계획 세우기

**예비 고1** 단기특강 및 겨울방학특강 프로그램 안내  
 공부습관 바로 잡는 SYSTEM  
 고등과정 완성하는 수학 계획 세우기  
 수학 전단원 개념노트 만들기



### 대치타파 [특별반]

#### 개별 맞춤 SYSTEM

- 2:1 수업시간: 주 2일 3시간 / 주 3일 3시간 선택 (4주완성)  
 3:1 수업시간: 수업시간에 당일 선생님과 상의하여 선택가능  
 4:1 수업시간: 중등/고등과정 원하는 모든 영역 수강 가능  
 수업교재: 학생의 수업 학습성취도에 따라 다름  
 (시험교재로도 수강 가능)

#### 예비고3 관리 SYSTEM

- 이과** 방학 전 2주: 기말의 벡터 이차곡선 완성  
 방학특강 8주: 미적분 II / 확률과 통계 / 기말의 벡터 / 수리논술  
 심화개념 및 수능 7종문제가이 개별과정 수강가능
- 문과** 방학전 2주: 개별 약점보완  
 방학특강 8주: 수리 / 미적분 I / 확률과 통계  
 심화개념 및 수능 7종문제가이 개별과정 수강가능

#### 이주성 과학

열정적이고 실력있는 강의

- 기초부터 심화까지 무한 반복
- 기본개념을 통해 이해 실천문제 풀이에서 효력이 나타나는 강의
- 나선에서 수능 논술까지 One-Step 강의
- 수능 대비 약점보완 1등급 만들기(완벽고 등 중요 부분 중심으로)
- 경력: 대상: 중·고·대학원, 전공학원, 정선학원

대상	반영	요일	시간	수업내용
예비2:1	화학 I + 생명과학 I	월	오전 9:00-11:30	고1 융합과학 내선 3개 개과과 동시세 수업가능
예비2:1	화학 I	월	오후 12:00-2:30	
예비2:2	화학 I + 생명과학 I	토	오전 9:30-12:00	화학I+생명과학I A반 (8시간 수업가능)
예비2:3	화학 I	토	오전 9:00-12:00	화학I A반 +이수료과+수능특강기출
예비2:3	생명과학 I	토	오후 1:00-4:00	화학생명과학I +EBS +이수료과+수능특강기출

### 대치타파 [중등부]

#### 방학 전 단기특강 6회완성 개강:12월 19일(월)

반영	요일	시간	수업내용
1(상)	월/수/금	오후 5:00-7:30	월차방학식 / 향수
2(상)	화/목/토	오후 5:00/오전 9:00	월차방학식 / 향수
2(상)	월/수/금	오후 7:30-10:00	연말방학식 / 향수
2(상)	화/목/토	오후 7:30/오전 11:30	연말방학식 / 향수
3(상)	월/수/금	오후 5:00-7:30	금강산식 / 안수분해
3(상)	화/목/토	오후 7:30/오전 12:00	금강산식 / 안수분해
3(상)	월/수/금	오후 7:30-10:00	이차방학식 / 이차향수
3(상)	화/목/토	오후 5:00/오후 2:30	이차방학식 / 이차향수
수 I	화/목/토	오후 7:30/오전 12:00	대형식 / 안수분해
수 I	월/수/금	오후 7:30-10:00	대형식 / 안수분해

#### 방학특강 주5일 집중완성반 개강:1월 2일(월)

반영	요일	시간	수업내용
1(상)+1(하) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오전 10:00-1:00
1(상)+1(하) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오후 1:00-4:00
1(상)+2(상) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오전 10:00-1:00
1(상)+2(상) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오후 4:00-7:00
1(상)+2(상) 2:3	주5일완성반	월화수목금	오후 7:00-10:00
2(상)+2(하) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오후 1:00-4:00
2(상)+3(상) 2:3	주5일완성반	월화수목금	오전 10:00-1:00
2(상)+3(상) 2:3	주5일완성반	월화수목금	오후 1:00-4:00
2(상)+3(상) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오후 4:00-7:00
3(상)+3(하) 3:2	주5일완성반	월화수목금	오후 4:00-7:00
3(상)+수 I 2:3	주5일완성반	월화수목금	오전 9:00-12:00
3(상)+수 I 2:3	주5일완성반	월화수목금	오후 1:00-4:00
3(상)+수 I 2:3	주5일완성반	월화수목금	오후 4:00-7:00
3(상)+수 II 2:3	주5일완성반	월수금	오전 8:30-11:30 화목 오전 9:00-12:00

### 대치타파 [고등부]

#### 방학 전 단기특강 6회완성 개강:12월 19일(월)

반영	요일	시간	수업내용
수 I 도형	월/수/금	오후 5:00-	도형 part 완성
수 I 도형	화/목/토	오후 7:00/오후 1:00	도형 part 완성
수 II 수열	월/수/금	오후 5:00-	수열 part 완성
수 II 수열	화/목/토	오후 5:00/오후 1:00	수열 part 완성
미적분 I	월/수/금	오후 6:00-	수열의 극한-연속
미적분 I	화/목/토	오후 5:00/오후 1:00	수열의 극한-연속
미적분 I 1차분	월/수/금	오후 5:00-	제본 part 완성
미적분 I 1차분	화/목/토	오후 5:00-	제본 part 완성
자율과 TEAM	토/일	오전 10:00-	회과 완성
수 II 수능완성	월/수/금	오후 6:00-	통사수용-상용로그
수 II 수능완성	화/목/토	오후 5:00/오후 1:00	통사수용-상용로그
기하와 벡터	월/수/금	오후 6:00-10:00	시차반

#### 방학특강 주5일 집중완성반 개강:1월 2일(월)

반영	요일	시간	수업내용
수 I / 수 I	월-금	오전 8:30	수 I 정석 / 수 I 심화
미적분 I / 수 I	월-금	오전 8:30	미적분 I 정석 / 수 I 심화
미적분 I / 수 I	월-금	오후 7:00	미적분 I 정석 / 수 I 심화
미적분 I / 확률	월-금	오전 8:30	미적분 I / 확률과 통계
미적분 I / 기법	월-금	오전 8:30	미적분 I / 기하와 벡터
미적분 I / 수 I	월-금	오전 8:30	미적분 I 정석 / 수 I 심화
미적분 I / 기법	월-금	오전 8:30	미적분 I / 확률과 통계
미적분 II / 기법	월-금	오전 8:30	미적분 II / 기하와 벡터
고2 문과 수능반	월-금	오전 1:00	미적분 I / 수능 7종문제가이
고2 이과 수능반	월-금	오후 2:00	미적분 I / 확률과 통계
고2 이과 TEAM	월-금	오후 4:00	미적분 I / 확률과 통계
고2 이과 TEAM	월-금	오전 8:30	미적분 I / 기하와 벡터
고2 이과 TEAM	월-금	오전 8:30	미적분 I / 기하와 벡터
고2 이과 A	월-금	오전 8:30	미적분 I / 미적분 II / 기하와 벡터
고2 이과 B	월-금	오전 8:30	미적분 I / 미적분 II / 기하와 벡터
고3 이과 완성	월-금	오후 2:00	미적분 I / 기법/확률/수리논술
고3 이과	월-금	오후 2:00	미적분 I / 기하와 벡터 / 확률과 통계
고3 문과	월-금	오후 2:00	수리 / 미적분 I / 확률과 통계

### 대치타파 [과정별 완성반]

#### 개인의 과정에 맞게 능력에 맞게 집중관리

반영	요일	시간	수업내용	횟수
1(상)	화/목	오후 7:00-10:00	1(상) 전과정	16회
1(상)	월/수/금	오전 10:00-1:00	1(상) 전과정	24회
1(상)	월/수/금	오후 1:00-4:00	1(상) 전과정	24회
1(상)	월/수/금	오후 4:00-7:00	1(상) 전과정	24회
1(하)	화/목	오전 10:00-1:00	1(하) 전과정	16회
1(하)	화/목	오후 1:00-4:00	1(하) 전과정	16회
2(상)	화/목	오전 10:00-1:00	2(상) 전과정	16회
2(상)	화/목	오후 4:00-7:00	2(상) 전과정	16회
2(상)	월/수/금	오후 1:00-4:00	2(상) 전과정	24회
2(상)	월/수/금	오후 7:00-10:00	2(상) 전과정	24회
2(하)	화/목	오후 1:00-4:00	2(하) 전과정	16회
3(상)	화/목	오전 9:00-12:00	3(상) 전과정	16회
3(상)	화/목	오후 1:00-4:00	3(상) 전과정	16회
3(상)	화/목	오후 4:00-7:00	3(상) 전과정	16회
3(상)	월/수/금	오전 10:00-1:00	3(상) 전과정	24회
3(상)	월/수/금	오후 4:00-7:00	3(상) 전과정	24회
3(하)	화/목	오전 4:00-7:00	3(하) 전과정	16회
3(하)	월/수/금	오전 9:00-12:00	수 I 전과정	24회
수 I	월/수/금	오후 4:00-7:00	수 I 전과정	24회
수 I	월/수/금	오후 7:00-10:00	수 I 전과정	24회
수 I 심화	화/목	오전 8:30-12:30	수 I 심화완성	16회
수 I 심화	화/목	오후 1:00-4:00	수 I 심화완성	16회
수 II 개념	월/수/금	오전 8:30-12:30	수 II 개념완성	24회
미적분 I	월/수/금	오전 8:30-12:30	미적분 I 완성	24회
미적분 I	화/목	오후 7:00-10:00	미적분 I 완성	16회
미적분 II	월/수/금	오전 8:30-12:30	미적분 II 완성	24회
미적분 II	화/목	오후 7:00-10:00	미적분 II 완성	16회
확률과 통계	화/목	오전 8:30-12:30	확률과 통계 완성	16회
기하와 벡터	화/목	오전 8:30-12:30	기하와 벡터 완성	16회
기하와 벡터	화/목	오후 2:00-5:00	기하와 벡터 완성	16회
이과수능	월/수/금	오후 2:00-5:00	미적분 II / 확률	24회
가을풀이	화/목	오후 2:00-5:00	문과 수능가을문제가이	16회
수리논술	수	오후 5:00-8:00	이과 수리논술	8회





# 대학나무수학학원

## 겨울방학 2개월 집중완성반 시간표

학년	과정	강사	시간	수업내용
중1	중2상+중2하	오보라	월화수목금 2-5	완벽한 개념을 바탕으로 철저한 심화과정 마스터/개별오답정리
	중3상+중3하	오보라	월화수목금 6-9	완벽한 개념을 바탕으로 철저한 심화과정 마스터/개별오답정리
고등	수1기본+수2기본	오보라	월화수목금 10-1	수1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	수1기본+수2기본	김남홍	화목토 1-4	수1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	수1심화+수2심화	김윤정	월,화,목,금 2-5	수1,2 개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리
	미적1기본+미적2기본	김윤정	월,화,목,금 11-2	미적1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	미적1심화+확통심화	김남홍	화목토 9:30-12:30	개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리
	미적2심화+기백심화	김남홍	월수금 1-4	개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리
	기백실력+미적2심화	김건우	월,금 6-10	기백개념완성, 실력문제풀이/미적2수능완성/개별오답정리

### 설명회

월~금 오후 3~5시

선생님 개별상담 1:1  
※ 반드시 예약 ※

### 수리논술반

### 문제풀이반

※ 개별 상담후 배정

## 겨울방학 2개월 집중문제풀이반 시간표

과정	시간	내용
중학사고력수학	월,금 2-5	특목고대비, 심화문제
수1문제풀이	월-금 (요일선택) 5-8	테스트후 교재선정
수2문제풀이	월-금 (요일선택) 5-8	테스트후 교재선정
수1,2 문제풀이(심화)	월-금 (주1회 선택) 6-10	모의고사 4점 수준문제
고2 문제풀이(문,이)	월-금 (주1회 선택) 6-10	2017년 1학기과정
고3 문제풀이(문,이)	월,금 8-10	자체교재 (모의고사 4점)



# 대학나무수학학원

철저한 관리로 내신과 수능을 동시에 잡아주는 학원!!

## 고등부 수학 시간표

학년	과정	강사	시간	개강일	수업내용
고 1,2	수1기본+수2기본	오보라	월화수목금 10-1	1/2	수1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	수1기본+수2기본	김남홍	화목토 1-4		수1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	수1심화+수2심화	김윤정	월,화,목,금 2-5	수1,2 개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리	
	미적1기본+미적2기본	김윤정	월,화,목,금 11-2	미적1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리	
	미적1심화+확통심화	김남홍	화목토 9:30-12:30	개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리	
	미적2심화+기백심화	김남홍	월수금 1-4	개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리	
	기백실력+미적2심화	김건우	월,금 6-10	기백개념완성, 실력문제풀이/미적2 수능완성/개별오답정리	
	개별 맞춤수업	김남홍	월-금 6-10 토 1-5	진행중	테스트후 교재선정, 개별진도/개별클리닉
	유정호	맞춤수업	월수금	테스트후 교재선정, 개별진도/개별클리닉	
	장근홍	맞춤수업	월수금	테스트후 교재선정, 개별진도/개별클리닉	
고 3	수1기본+수2기본	오보라	월화수목금 10-1	1/2	수1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	수1기본+수2기본	김남홍	화목토 1-4		수1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리
	수1심화+수2심화	김윤정	월,화,목,금 2-5	수1,2 개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리	
	미적1기본+미적2기본	김윤정	월,화,목,금 11-2	미적1,2 기본과정 완료후 유형별 문제풀이/개별오답정리	
	미적1심화+확통심화	김남홍	화목토 9:30-12:30	개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리	
	미적2심화+기백심화	김남홍	월수금 1-4	개념정리 및 심화 문제풀이/개별오답정리	
	기백실력+미적2심화	김건우	월,금 6-10	기백개념완성, 실력문제풀이/미적2 수능완성/개별오답정리	
	개별 맞춤수업	김남홍	월-금 6-10 토 1-5	진행중	테스트후 교재선정, 개별진도/개별클리닉
	유정호	맞춤수업	월수금	테스트후 교재선정, 개별진도/개별클리닉	
	장근홍	맞춤수업	월수금	테스트후 교재선정, 개별진도/개별클리닉	

## 중등부 수학 시간표

학년	과정	시간	개강일	수업특징
중1	중1상+중1하	월화수목금 10-1	1/2	중1상 내신대비심화수업 +중1하 개념학습과정
	중1상	월수금 6-10		중1상 내신심화집중반
	중2상	화목토 6-10		중2상 개념학습과정
	중3상	월수금 6-10		중3상 개념학습과정
중2	중2상+중2하	월화수목금 2-5	1/2	중2상 내신대비심화수업 +중2하 개념학습과정
	중2상	월수금 6-10		중2상 내신심화집중반
	중3상	화목토 6-10		중3상 개념학습과정
	정규반	월화수목금 6-10		중2상 개념학습 +내신집중과정
중3	중3상+중3하	월화수목금 10-1	1/2	중3상 내신대비심화수업 +중3하 개념학습과정
	수1개념	월수금 6-10		수1 시작반 개념학습과정
	수1실력	월수금 6-10		수1 실력과정 +심화문제풀이
	수2개념	월수금 6-10		수2 시작반 개념학습과정
정규반	수2실력	화목토 6-10	1/2	수2 실력과정 +심화문제풀이
	정규반	월화수목금 6-10		중3상 내신집중과정 +수1선형

## 자기주도학습 CLASS (소수정예·맞춤식 수업)

대상	수업시간
- 학원이 처음이거나 정규반에 적응하지 못하는 학생 - 빠른 진행이나 클리닉을 원할때	- 주2회 6시~10시(월,금,토,일) - 정규수업 외 하루 등원하여 문제풀이
내용	관리
- 1:1 맞춤 수업 - 원하는 진도 및 난이도로 수업 - 개별 내신준비(내신기간중 추가학습) - 병행중 : 선행학습 - 학기중 : 심화 + 철저한 내신준비	- 결석시 보충수업 철저이 진행 - 매주 테스트 및 약점 보강 - 학생별 학습 성취도 체크 - 학부도 상담 - 과제 미해결시 해결 후 귀가

## 만점을 위한 수학클리닉(맞춤수업)

김건우, 최경식, 장근홍, 유정호, 김윤정, 안종현, 강병철, 오보라, 이동훈  
※ 개별상담가능 - 만점을 위한 수업!!



# 로이수학학원

수학내신  
모든 입시의 출발점  
내신을 지배하는 자, 승부까지 웃으리라

수학으로  
거듭나기  
프로젝트



외타의 추종을  
불허하는  
철저한 관리!

외 각종 모의고사,  
각 학교 내신 기술을  
총망라한 탄탄한 교재!

외 열정과 실력으로  
돌출 문장  
우수한 강사진!

예비고1 설명회  
12/21(수) am 11시

예비고2 설명회  
12/20(화) am 11시

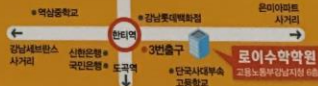
예비고3 설명회  
12/20(화) pm 2시

박동원 원장  
현 로이수학학원 대표  
전 (사)신수학원 대표

## 방학특강 시간표

과목	요일 / 시간	횟수	강사	내용	개강일	
수학1	개념 + 실력	월수금 09-10	10회	이현진	- 수학 개념 + 실력 - 자체교재 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	12/1(토)
	실력	화목 13-14	14회	임정현	- 수학 유형별 정리 + 모의고사, 내신 기출문제까지 정리 - 자체교재	1/3(화)
	문제 풀이반	토 13-14	8회	주재우	- 수학 실력 문제풀이 - 시중교재 우수문항 + 각종 기출문제로 구성	12/3(화)
수학2	개념 + 실력	화목토 09-10	18회	이현진	- 수학 개념 + 실력 - 자체교재 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	1/3(화)
	실력	월금 13-14	14회	부형식	- 수학 유형별 정리 + 모의고사, 내신 기출문제까지 정리 - 자체교재	1/2(월)
	문제 풀이반	일 13-14	8회	주재우	- 수학 주제 문제풀이 - 시중교재 우수문항 + 각종 기출문제로 구성	1/1(일)
수학1 + 수학2	월수금 09-10	25회	김연	- 수학1 개념 + 실력 (2회) - 수학2 개념 + 실력 (23회)	1/2(월)	
	화목 09-10 + 토 09-10	25회	주재우	- 수학1 개념 + 실력 (2회) - 수학2 개념 + 실력 (23회)	12/3(화)	
미적분 1	개념	화목토 09-10	18회	임정현	- 미적분 개념 - 자체교재 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	1/3(화)
	실력	월수금 09-10	18회	김진재	- 미적분 실력 - 실력정성 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	1/2(월)
	실력	화 09-10 + 토 13-14	14회	부형식	- 미적분 실력 - 자체교재	12/2(토)

과목	요일 / 시간	횟수	강사	내용	개강일	
미적분 1	개념	월 09-10	10회	박동원 원장	- 미적분 개념 정리부터 고난도 문제풀이까지 완성 - 완벽한 학습 유형정리 - 10회 완성 후 정규반으로 계속 진행	12/26(일)
	개념	월수금 09-10	18회	부형식	- 미적분1 개념 + 완벽한 유형 정리 - 자체교재	1/2(월)
	실력	화목토 09-10	18회	김진재	- 미적분1 실력 - 실력정성 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	1/3(화)
미적분 2	개념	화목 13-14	14회	박동원 원장	- 미적분2 개념정리부터 고난도 문제풀이까지 완성 - 완벽한 학습 유형정리	1/3(화)
	개념	수 09-10 + 일 09-10	12회	주재우	- 미적분2 개념 + 실력 - 미적분2 유형 정리 + 핵심 문제풀이 - 자체교재	1/4(수)
	개념	월금 13-14	12회	임정현	- 미적분2 개념 + 실력 - 미적분2 유형 정리 + 핵심 문제풀이 - 자체교재	1/2(월)
확률과 통계	개념	월금 09-10	12회	부형식	- 확률과 통계 개념 + 실력 문제풀이 - 자체교재	1/3(화)
	실력	화목 09-10	12회	부형식	- 확률과 통계 개념 + 실력 문제풀이 - 자체교재	1/3(화)
	실화	금 09-10	8회	박동원 원장	- 확률과 통계 개념 + 실력 문제풀이 - 모의고사 후 정규반으로 계속 진행	12/23(금)
기하와 벡터	개념	월수금 09-10	14회	임정현	- 기하와 벡터 개념 + 완벽한 유형 정리 - 자체교재 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	1/2(월)
	실력	월금 13-14	14회	김진재	- 기하와 벡터 실력 - 실력정성	1/2(월)
	실화	화목 09-10	12회	박동원 원장	- 기하와 벡터 개념 정리부터 고난도 문제풀이까지 완성 - 완벽한 학습 유형정리	1/3(화)



# 로이수학 시간표

## 예비고1 정규 시간표

구분	반이름	요일 / 시간	수업 내용	강사	교재	개강일
수학1	월수금	09-10	- 수학 실력 향상 (2회) - 방학준비 (3회) 수업후 주요내신 수업으로 진행 (월 09-10, 토 09-10) 5회 배운 내용	박동원 원장	자체교재	1/1(화)
	화목	09-10	- 수학 실력 개념 정리 및 실력문제풀이	부형식	자체교재	1/2(화)
S2	월수금	09-10	- 수학 실력 개념 정리 및 실력문제풀이	임정현	자체교재	1/4(화)
	화목	09-10	- 수학 실력 개념 정리 및 다양한 문제풀이	김연	자체교재	1/2(화)
S1	월수금	09-10	- 수학 개념 + 실력 (2회) - 수학2 개념 + 실력 (13회)	김연	자체교재	1/2(화)
	화목	09-10	- 수학 실력	이현진	자체교재	1/2(화)
수학1 문제풀이반 (2회)	월수금	09-10	- 수학1 주제 문제풀이반 - 시중 교재 우수문항 + 각종 기출문제로 구성	주재우	자체교재	1/1(화)
	화목	09-10	- 수학2 주제 문제풀이반 - 시중 교재 우수문항 + 각종 기출문제로 구성	주재우	자체교재	1/1(화)
수학1 + 수학2	월수금	09-10	- 수학1 개념 + 실력 (2회) - 수학2 개념 + 실력 (13회)	주재우	자체교재	1/2(화)
	토/일	09-10	- 개별 클리닉 (연말 이용) - 개별 지도 수업 가능	김OO	개별교재	1/2(화)

## 종종 특별 시간표

반이름	요일 / 시간	수업 내용	강사	개강일
종종1-1	월수금 09-10	- 3-12월 개념정리 + 실력문제풀이 - 일일, 최상위수학	박동원	1/2(월)
종종1-2	수일 09-10	- 3-2과목 개념정리 + 실력문제풀이 - 일일, 최상위수학	박동원	1/4(수)
종종2-1	월금 09-10	- 2-12월 개념정리 + 실력문제풀이 - 일일, 최상위수학	박동원	1/2(월)
종종2-2	수일 09-10	- 2-2과목 개념정리 + 실력문제풀이 - 일일, 최상위수학	박동원	1/4(수)

## 고등 수학을 미리 준비한다 !!

수학1 개념	월수금 09-10	- 고등 수학 개념부터 실력문제풀이 - 자체교재 + 완벽 완성 - 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	이현진 <th>1/2(월)</th>	1/2(월)
수학1 실력	월수금 09-10	- 고등 수학 실력 진행 - 수학 실력정리 + 모의고사	박동원 <th>12/30(일)</th>	12/30(일)
수학2 개념	화목토 09-10	- 고등 수학 개념부터 실력문제풀이 - 자체교재 + 완벽 완성 - 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	이현진 <th>1/3(화)</th>	1/3(화)
수학2 실력	월금 09-10	- 고등 수학2 유형별 정리 + 모의고사, 내신 기출문제까지 정리 - 자체교재 + 모의 완성	부형식 <th>1/2(월)</th>	1/2(월)
미적분1 개념	화목토 09-10	- 미적분1 개념 총정리 - 자체교재 + 완벽한 완성 - 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	임정현 <th>1/3(화)</th>	1/3(화)
미적분1 실력	월수금 09-10	- 미적분1 실력 - 실력정성 - 그날 배웠던 그날 완성한다! 수업후 그날 배운 내용이나 과제까지 완성시켜 주기	김진재 <th>1/2(월)</th>	1/2(월)
미적분2 개념	월수금 09-10	- 미적분2 개념 + 완벽한 유형 정리 - 자체교재 + 완벽한 완성	부형식 <th>1/2(월)</th>	1/2(월)

## 예비고2 정규 시간표

구분	반이름	요일 / 시간	수업 내용	강사	교재	개강일
미적분1	월수금	09-10	- 미 수학 개념 (2회) - 금 : 확률과 통계 (2회) - 일 : 미적분1	박동원 원장	자체교재	12/23(금)
	S1반	수요일 09-10	- 수학 : 미적분1 실력 - 금 : 확률과 통계	부형식	자체교재	12/23(금)
S2반	화목토	09-10	- 화목 : 미적분1 실력 - 토 : 확률과 통계	임정현	자체교재	12/22(목)
	A2반	월수금 09-10	- 월금 : 미적분1 개념 + 실력 - 수 : 확률과 통계	이현진	자체교재	12/26(일)
S2반	화 09-10	14회	- 미적분1 실력 진행	부형식	자체교재	12/3(화)
	수일 09-10	12회	- 미적분1 개념 + 실력 - 개별 클리닉 (연말 이용) - 개별 지도 수업 가능	김OO	개별교재	12/3(화)

## 예비고3 정규 시간표

구분	반이름	요일 / 시간	수업 내용	강사	교재	개강일
323 이하	월수금	09-10	- 수 : 기하와 벡터 - 토 : 미적분1 - 30일부터 주미 (토)로 진행 - 모의고사 + 문장 실력 기술	박동원 원장	자체교재	12/3(화)
	A2반	월수금 09-10	- 기하와 벡터 (미적분) 동시 진행 - 모의고사 (토)로 진행 - 30일부터 주미 (월)로 진행	임정현	자체교재	12/3(화)
323 초과	월수	09-10 + 일 09-10	월일 미적분	박동원 원장	-	1/1(수)
	수능실력 대비반	수 09-10 + 토 09-10	- 수 : 수학2 실화 - 토 : 미적분1 실화 - 30일부터 주미 (토)로 진행	부형식	자체교재	12/24(수)
	수능 문장반	일 09-10	- 미적분1 진행	최희정	자체교재	1/1(일)
323 초과	수학2	월수금 09-10	- 개념정리 전 수학2 전체 완성 - 일일 09-10 (수) ~ 일일 30(일) (일)	최희정	자체교재	12/21(수)
	목/토/일 09-10	- 개별 클리닉 (연말 이용) - 개별 지도 수업 가능	김OO	개별교재	12/3(화)	

## 12월 단기특강 시간표

반이름	요일 / 시간	수업 내용	강사	교재	개강일
수학2 (2회)	월수금 09-10	- 기출문제 전 수학2 실력개념 완성 - 대상 : 예비고2 (2회) - 일일 09(수) ~ 일일 30(일)	최희정	자체교재	12/21(수)
확률과 통계 (2회)	월수금 09-10	- 확률과 통계 개념 전체 완성 - 확률과 통계 유형 정리 + 실력 - 일일 09(수) ~ 일일 30(일)	김연	자체교재	12/21(수)
확률과 통계 실력 (2회)	월수금 09-10	- 확률과 통계 실력 전체 완성 - 확률과 통계 실력 개념 정리 및 실력 문제풀이 - 일일 09(수) ~ 일일 30(일)	김진재	자체교재	12/19(목)
기하와 벡터 (2회)	화수목 09-10	- 기하와 벡터 전 기하와 벡터 실력개념 완성 - 총틀리는 개념유형의 확실한 정리 - 특히 예비고2들에게 강추 - 일일 20(일) ~ 일일 27(일)	박동원 원장	자체교재	12/20(목)

결과로 입증된 내신 최강자들이  
완벽한 수학의 체계를 잡아드립니다.





# 대치 미래탐구 소영



## 정규 진도

- [M F] 저학년 교과
- [수월] 개념과 사고의 확장
- [프렐] 수월의 중등과정
- [MCP] 교과+경시 사고력의 연계
- [방학특강] 여름/겨울/봄방학
- [팀수업] 수학/과학/정보



## 주말 수업

- [초등심화] 최상위 경시영재
- [중등대수 계통] 기본/심화
- [중등기하계통] 기본/심화
- [고등수학] 수1, 수2 기본/실력
- [중등심화] A급, 최상위수학
- [기하작도] 중등 기하 작도 및 증명

## 과 학 (교과+ 비교과)/정

- [팩토 Science] 7세~초4
- [E S] 초등과정
- [MS] 중등과정
- [PCL] 중등심화+고등연계 브릿지
- [과학탐구토론대회]연계
- [과학의날 행사대안]연계
- [과학탐구 보고서대회]연계
- [초등 SW] 스크래치, 아두이노,

## 영재/경시/사고력

- [디딤돌3%] 1, 2, 3과정
- [1031] 프리,입문,초급, 중급
- [필즈수학] 초급,중급,고급
- [Gifted Olym] 2GO, 3GO, 4GO
- [영재원대비] 교육청, 대학부설
- [성대/교대/KMC] 영역 10주, 파이널반
- [송기업사고력] 창의사고력반



# 최상위권 수학의 신화, 수신편원의 전강좌 조기마감의 신화는 계속됩니다

## 2017년 수신편원이 새롭게 태어납니다!

대치동 최고의 전문가들과 함께하는 **확!** 달라진 바른공부로 성적수직향상을 !!

### 학습전략 설명회

최상위권 수학의 절대강자,  
수신편원 중·고등부 혁신학습 프로그램

예비 고1	1차 10월 29일(수) 오후 1시 2차 11월 11일(목) 오전 7시
예비 고2	1차 11월 11일(목) 오전 11시 2차 12월 7일(수) 오전 11시
예비 고3	11월 23일(수) 오전 11시

예비 고1	1차 11월 11일(목) 오전 11시 2차 11월 18일(목) 오후 2시
예비 고2	1차 12월 6일(수) 오전 11시 2차 12월 6일(수) 오후 2시
예비 고3	11월 22일(수) 오전 11시 2차 11월 22일(수) 오후 2시

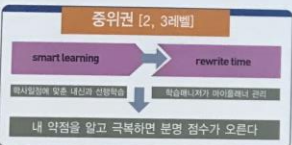
예비 중1	11월 7일(수) 오후 1시
예비 중2	11월 8일(목) 오후 1시
예비 중3	11월 9일(금) 오후 1시
중등부	11월 29일(수) 오후 1시

상담 및 접수 : 02) 566-2069

### 혁신 1

수학점수를 올리는 정규반 시스템

상위권과 중위권의 이원화된 학습커리큘럼



예비 고1 정규반 (1차 개강) 11월 14일(월) 개강			
강좌명	1차 시간표	2차 시간표	진도
영역 중-platinum	월/수 8:00-10:00	월/수 10:00-12:00	미적분
영역 1번	월/수 8:00-10:00	월/수 10:00-12:00	미적분
영역 2-4번	월/수 8:00-10:00	월/수 10:00-12:00	미적분
영역 5번	월/수 8:00-10:00	월/수 10:00-12:00	미적분

예비 고1 특강			
강좌명	시간표	진도	개강
미적분 특강 1회	월/수 8:00-10:00	미적분	11/14(월)
수1 실력 특강 12회	월/수 8:00-10:00	수1 실력	11/12(수)

2017학년도 예비 고1 정규반 12월 23일(금) 개강			
강좌명	시간표	진도	특수
영역 중-platinum	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 1번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 2-4번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 5번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수

2017학년도 예비 고2 정규반 12월 29일(목) 개강			
강좌명	시간표	진도	특수
영역 중-platinum	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 1번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 2-4번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 5번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수

2017학년도 예비 고3 정규반 12월 29일(목) 개강			
강좌명	시간표	진도	특수
영역 중-platinum	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 1번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 2-4번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 5번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수

### 혁신 2

원터 중일 8시간 **팩션 특강반**

최초 시작하는 고1, 고2 원터 일도반 하드 트레이닝



예비 고2 원터 중일 팩션 특강 12월 30일(금) 개강		
강좌명	시간표	진도
A	월/수 9:00-10:00	미적분
B	월/수 10:00-11:00	미적분
C	월/수 11:00-12:00	미적분
D	월/수 13:00-14:00	미적분
E	월/수 15:00-16:00	미적분
F	월/수 17:00-18:00	미적분
G	월/수 19:00-20:00	미적분
H	월/수 21:00-22:00	미적분

예비 고2 원터 중일 팩션 특강 12월 30일(금) 개강		
강좌명	시간표	진도
A	월/수 9:00-10:00	미적분
B	월/수 10:00-11:00	미적분
C	월/수 11:00-12:00	미적분
D	월/수 13:00-14:00	미적분
E	월/수 15:00-16:00	미적분
F	월/수 17:00-18:00	미적분
G	월/수 19:00-20:00	미적분
H	월/수 21:00-22:00	미적분

현 고1, 고2 정규반			
강좌명	시간표	진도	특수
영역 중-platinum	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 1번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 2-4번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 5번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수

현 고2 문과 정규반			
강좌명	시간표	진도	특수
영역 중-platinum	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 1번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 2-4번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 5번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수

현 고2 이과 정규반			
강좌명	시간표	진도	특수
영역 중-platinum	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 1번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 2-4번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수
영역 5번	월 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분	*월수

### 겨울방학 팩션특강 프로그램

구분	강좌명	시간표
겨울방학 특강반	수1+2 실력	월/수 8:00-10:00
	수1+2 특강	월/수 10:00-12:00
	수1+2 특강	월/수 13:00-15:00
	미적분	월/수 17:00-19:00
	미적분	월/수 21:00-23:00
	미적분	월/수 13:00-15:00
	미적분	월/수 17:00-19:00
	미적분	월/수 21:00-23:00
	미적분	월/수 13:00-15:00
	미적분	월/수 17:00-19:00
	미적분	월/수 21:00-23:00
	미적분	월/수 13:00-15:00
	미적분	월/수 17:00-19:00
	미적분	월/수 21:00-23:00
	패키지 강좌	미적분 + 특강
미적분 + 특강		월/수 17:00-19:00
미적분 + 특강		월/수 21:00-23:00
미적분 + 특강		월/수 13:00-15:00
미적분 + 특강		월/수 17:00-19:00
미적분 + 특강		월/수 21:00-23:00

고3 수능형 특강

중등부 특강

### 개인별 맞춤수학의 완성 중등클리닉 강좌

강좌명	수업/시간	진도
클리닉-A-1번	월/수 8:00-10:00 (월 7:30-8:30)	미적분
클리닉-A-2번	월/수 10:00-12:00 (월 9:30-10:30)	미적분
클리닉-A-3번	월/수 13:00-15:00 (월 12:30-13:30)	미적분

### 현 중2, 3 클리닉반

강좌명	수업/시간	진도
클리닉-B-1번	월/수 8:00-10:00 (월 7:30-8:30)	미적분
클리닉-B-2번	월/수 10:00-12:00 (월 9:30-10:30)	미적분
클리닉-B-3번	월/수 13:00-15:00 (월 12:30-13:30)	미적분

### 중등부 정규반

강좌명	수업/시간	진도
SKY	월/수 8:00-10:00 / 수 10:00-12:00	미적분
SKY	월/수 10:00-12:00 / 수 12:30-13:30	미적분
SKY	월/수 13:00-15:00 / 수 13:00-15:00	미적분



## 1학기 먼저내신반 **개강**

### 중 3-1 **먼저** 내신반

시작/완성: 1/7(토)~2/25(토), 총 8회

교재: **최고득점 + 강남기출 추가프린트**

요일: 수 2:00-5:00

토 2:00-5:00

일 2:00-5:00

중택 1

1교시: 단원별 개념 심화수업

2교시: 담임T 관리하에 그날의 과제 모두 풀고 1차 오답 완성 후 귀가

### 중 2-1 **먼저** 내신반

시작/완성: 1/7(토)~2/25(토), 총 8회

교재: **최고득점 + 강남기출 추가프린트**

요일: 수 2:00-5:00

토 2:00-5:00

일 2:00-5:00

중택 1

1교시: 단원별 개념 심화수업

2교시: 담임T 관리하에 그날의 과제 모두 풀고 1차 오답 완성 후 귀가

## 중등선행, 자사반 겨울방학특강

번호	반명	교재	시간	개강 및 수업기간	원정	당사
1	SMP12-A	자체교재(수2), 정석	월수금 5:30-10:00	12월26일	2개월	
2	SMP12-B	자체교재(수2), 정석	화목 5:30-10:00 토 1:00-5:00	12월27일	2개월	
3	SMP11-A	자체교재(수1,수2), 정석	월수금 5:30-10:00	12월26일	2개월	
4	SMP11-B	자체교재(수1,수2), 정석	화목 5:30-10:00 토 1:00-5:00	12월27일	2개월	
5	SMP10-A	자체교재(수1), 정석	월수금 5:30-10:00	12월26일	2개월	
6	SMP10-B	자체교재(수1), 정석	화목토 5:30-10:00	12월27일	2개월	
7	SMP9-A	개념유형, 최고특점, 자체프린트	월금 5:30-10:00	12월26일	2개월	
8	SMP9-B	개념유형, 최고특점, 자체프린트	수토 5:30-10:00	12월28일	2개월	
9	SMP8-A	개념유형, 최고특점, 자체프린트	월금 5:30-10:00	12월26일	2개월	
10	SMP8-B	개념유형, 최고특점, 자체프린트	화목 5:30-10:00	12월27일	2개월	
11	SMP7-A	개념유형, 최고특점, 자체프린트	월금 5:30-10:00	12월26일	2개월	
12	SMP7-B	개념유형, 최고특점, 자체프린트	화목 5:30-10:00	12월27일	2개월	
13						
14						
15	중등대수특강	자체교재	수 1:00-5:00	1월4일	6회	
16	중등기하특강	자체교재	토 1:00-5:00	1월7일	6회	
17	특 미적1,수2문풀	정석, 자체교재	월금 5:30-10:00	1월3일	2개월	
18	특 SMP12	자체교재(수1)	화목토 1:00-5:00	1월3일	2개월	
19	특 SMP11	자체교재(수1,수2)	화목토 1:00-5:00	1월3일	2개월	
20	특 SMP10	자체교재(수1)	월금 1:00-5:00	1월2일	2개월	
21	특 SMP9	개념유형, 최고특점, 자체프린트	월금 1:00-5:00	1월2일	2개월	
22	특 SMP8	개념유형, 최고특점, 자체프린트	월금 1:00-5:00	1월2일	2개월	
23	특 SMP8	개념유형, 최고특점, 자체프린트	화목 1:00-5:00	1월3일	2개월	
24	특 SMP7	개념유형, 최고특점, 자체프린트	화목 9:30-12:30	1월3일	2개월	
601	학생별 맞춤교재 선정	시간조율		학생별 맞춤기간 선정		
201	학생별 맞춤교재 선정	시간조율		학생별 맞춤기간 선정		

### 예비중1 자사5반

시간	일	수	금
5:30-7:30	SMP 10 (수1)	SMP 9-B (중3-2)	SMP 10 (수1)
7:30-8:00	저녁시간	저녁시간	저녁시간
8:00-10:00	SMP 10 (수1)	SMP 9-B (중3-2)	SMP 10 (수1)

### 예비중1 자사M반

시간	화	목	토
5:30-7:30 (토1:00-3:00)	SMP 10 (수1)	SMP 9-B (중3-2)	SMP 10 (수1)
7:30-8:00	저녁시간	저녁시간	저녁시간
8:00-10:00 (토3:00-5:00)	SMP 10 (수1)	SMP 9-B (중3-2)	SMP 10 (수1)



## 초등부 <SMP1~6단계> 심화, 영재 겨울방학 특강

<12월28일~2월28일>

번호	반명	교재	시간	개강	수업기간
1	SMP START 1-2학년 정규과정	자체교재	월금 2:30-4:30	12월30일	2개월(16회차)
2	SMP 2단계 심화	최상위 2학년과정 <1.2학기>	맞춤시간	1월2일	3개월 과정
3	SMP 3단계 심화	최상위 3학년과정 <1.2학기>	맞춤시간	1월2일	3개월 과정
4	SMP 4단계 심화	최상위 4학년과정 <1.2학기>	맞춤시간	1월2일	3개월 과정
5	SMP 5단계 심화	최상위 5학년과정 <1.2학기>	맞춤시간	1월2일	3개월 과정
6	SMP 6단계 심화	최상위 6학년과정 <1.2학기>	맞춤시간	1월2일	3개월 과정
7	SMP2단계(2학년과정) 문장제 특강	자체교재	수 2:30-4:30	12월28일	2개월(9회차)
8	SMP3.4단계 문장제 특강	자체교재	토 12:00-2:00	12월31일	2개월(8회차)
9	초등3-4학년과정 기하 특강	자체교재	수 4:30-6:30	12월28일	2개월(9회차)
10	초등5-6학년과정 기하 특강	자체교재	토 2:00-4:00	12월31일	2개월(8회차)
11	빠른 속진 맞춤특강	디딤돌용융급	맞춤시간	상시	상시
12	생각수학1031최상급	3-1과정	토 4:00-6:00	12월31일	2개월(8회차)
13	생각수학1031최상급	4-1과정	수 6:30-8:30	12월28일	2개월(9회차)
14	3% 올림피아드	1과정	수6:30-8:30 토:4:00-6:00	12월28일	2개월(16회차)

- \* 방학특강 강좌는 선착순 마감됩니다. (무시험입학)
- \* 인원이 부족시에는 개강되지 않습니다.

이강smp 수학회원 문의전화 T.02-566-0079

# WINTER INTENSIVE CLASS

Grade  
1&2

## Book Club

DOS(Discussion + Oral Summary + Story Telling) 활동을 통해 책 읽기에 재미를 붙이고, 발표하기와 말하기에서 자신감을 키울 수 있습니다. 스토리 전개를 같이 논의하고 Graphic Organizer를 이용해 정리하며 단계별 활동을 통해 정확한 이해를 돕습니다. 개인이나 그룹 단위로 Oral Summary를 쓰고 연습하는 훈련을 통해 발표에 자신감을 높이고, 나아가 Open-ended 질문을 이해하고 자신의 의견을 자유롭게 표현하도록 합니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## Speaking & Presentation & Writing

2학년 수준에 맞는, 다양한 주제에 대한 배경지식을 습득하여 자신이 발표할 내용을 적절한 어휘와 문법을 사용하여 글쓰기를 완성하는 법을 배웁니다. 자신이 쓴 글을 바탕으로, 영어로 말하는 기술을 완전히 익히고 배우는 본질적인 방법 중의 하나인 주제별 발표 수업을 통해 자신의 생각을 조직하고, 그것을 강하면서도 간결하고 설득력 있게 표현함으로써 성공적인 발표 방법을 배울 수 있습니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## Grammar & Writing

문법이 약하고, 문맥에 맞는 단어를 사용하는데 어려움을 겪는 학생에게 좋은 수업으로, 기본적인 문법 내용을 학습함으로써 학생들이 문법적으로 정확한 문장을 쓸 수 있습니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## Intensive Debate

배경지식의 습득과 함께 다양한 주제에 대해 자신의 주장을 논리적으로 표현하고 타인과 소통하며, 상대를 설득하는 말하기의 역량을 배울 수 있습니다. 영어로 말하는 기술을 완전히 익히고 배우는 본질적인 방법 중의 하나인 주제별 발표 수업을 통해 자신의 생각을 조직하고, 그것을 강하면서도 간결하고 설득력 있게 표현함으로써 성공적인 발표 방법을 배울 수 있습니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## TOEFL Primary 2 & TOEFL Jr.

EST에서 주관하는 Global Standard 영어인증 시험인 TOEFL JUNIOR의 단계별 수업과정을 통해 각종 영어인증시험 (IET 포함)에서 고득점을 받고자하거나, 지문의 의미를 정확하게 파악하여 이해하며 독해력을 키우면서 리딩 스킬을 키우고자 하는 학생에게 필요한 수업입니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

Grade  
3&4

## Intensive Debate

배경지식의 습득과 함께 다양한 주제에 대해 자신의 주장을 논리적으로 표현하고 타인과 소통하며, 상대를 설득하는 말하기의 역량을 배울 수 있습니다. 영어로 말하는 기술을 완전히 익히고 배우는 본질적인 방법 중의 하나인 주제별 발표 수업을 통해 자신의 생각을 조직하고, 그것을 강하면서도 간결하고 설득력 있게 표현함으로써 성공적인 발표 방법을 배울 수 있습니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## TOEFL Reading

다양한 Reading 유형을 접하고 정확하게 이해하는 능력을 배양하는 수업으로 지문의 의미를 정확하게 파악하여 이해하고 독해력을 키우며, 실전 문제 풀이 능력 향상을 위해 문제에서 요구하는 핵심 찾기 능력을 향상시킵니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## 한국어 영문법

중학교 1학년, 2학년 수준의 한국어 영문법 단계별 완성프로그램으로, 매시간 확인 평가를 통한 이해도 점검으로 꼼꼼하고 완벽한 문법 수업을 진행합니다. 속제 미비 및 테스트 성적 저조자는 추가 학습을 통해 수업을 완벽하게 이해하여 소화할 수 있도록 합니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

## 예비중학생을 위한 Proud7 Winter School

중학교 1,2학년에 필요한 필수 영문법을 학습한 후, 강남지역 학교별 기술 문제 풀이를 통해 이해도를 점검합니다. 강남지역 중학교 1학년 학교별 Writing과 Speaking 수행평가 문제를 미리 풀어봄으로써 중학교 영어 만점을 위해 토대를 다집니다.

※수업 시간 ▶ 월 금 10:00 ~ 12:30 (차량운행 가능) / 화 목 11:00 ~ 1:30 (차량운행 불가)

Grade  
5&6

기 간

1월 2일부터 1월 26일까지

※ 개강반은 6명 이상입니다.

세상을 뛰어넘는 영어

**Proud7**

영어학원 그 이상의 솔루션  
**NEW PATHWAY**

강남대치본원  
www.proud7.com

**566.0505**



# 스토리텔링의 힘!

260편의 자기소개서에는  
'천개의 비전'이 담겨 있습니다.

- \* 자사고, 외고 누적 260명 합격 \*
- 최근 3개년 입시실적 - 대치동 단일 소수정예학원 최고 성과 •
- 2017학년도 외대부고 8, 하나고 4, 대원 13, 한영 9 등 총 58명 합격(12.7 현재)
- 2016학년도 외대부고 6, 하나고 3, 대원 11, 한영 11 등 총 49명 합격
- 2015학년도 외대부고 5, 하나고 1, 대원 15, 한영 12 등 총 54명 합격



2018년 (문·이과 통합교육과정) 전면 도입! 서울대 인재상 "독서를 통해 생각을 키워온 큰 사람"

- 목표: 인문학적 상상력, 과학기술 창조력을 갖춘 '창의 융합형 인재 양성'
- 교과목: 고1 '통합사회, 통합과학, 과학탐구실험' 신설
- 수업방식: 강의 중심 수동적 학습 → 학생 중심 참여수업(토론, 탐구)
- 예시: 인문학적 소양이 풍부한 과학자, 자연과학적 지식이 풍부한 인문사회학자
- 독서: 교과 연계 인문학, 사회과학, 공학 분야 / 토론 및 주제탐구 활동 관련
- 역량: 사고력, 전문지식, 의사소통능력, 글쓰기능력 향상 → 내면화(자기/변화)

## 예비중3 특목멘토 프로그램

개강 1월 7일(토)

### A. 진로진학 멘토링

'꿈(백안-추상) → 비전(구체적 목표-계획)'

- 1 진로진학 컨설팅 - 진로진학상담 관리
- 2 진로탐구 포트폴리오 - 1~2월 진로비전 설계
- 3 고교 계열/학과 선택 - 맞춤형 입시전략 수립

### B. 학생부 멘토링

'중3 학생부 & 자소서 연계 전략 수립'

과정: (수업) → 자율 → 동아리 → 봉사 → 진로 → 독서 → 총합력 향상

교과활동: 세부능력 특기사항

→ 학생부 분석-진단, 상세/세화/독서 활동 관리

### C. 독서탐구 멘토링

'중3 학생부·자소서·면접 콘텐츠 준비'

Step1. 독서: 중3, 고1 교과/진로전공 연계 독서  
문학, 수학, 과학, 인문학, 사회과학 분야

Step2. 토론·탐구: 선정도서, 시사이슈 관련 토론, 실험, 탐구

Step3. 글쓰기: 감상문, 논술문, 실험/탐구 보고서 등

\* 주제 발표 - 개인별 전공 분야 도사/이슈 스피치

### 특목멘토 독서탐구반

진로탐구 포트폴리오	세계문학교진 독서토론
주차	주차
1주: 특목자사고 입시분석	1주: 선명도서 '데미안' 해설
2주: 탐구 자소서, 학생부	2주: 주홍글씨 해설
3주: 진로 진단	3주: 죄와 벌 해설
4주: 자기 이해(적성검사)	4주: 위대한 유산 해설
5주: 진로 의사 결정	5주: 컬러바 여행기 해설
6주: 직업, 학과 탐색	6주: 1984 해설
7주: 진로탐구 PPT 발표	7주: 오이디푸스 왕 해설

\* 3~4월: 수학/과학 독서 토론 탐구 + 주제 발표  
\* 5~7월: 인문/사회 독서 토론 탐구 + 주제 발표  
\* 주제별 수업 비문학특해 수업 진행 (3~7월)

### 특목멘토 과학실험반

주차	독서·실험 계획	관련 교과
1~2주	- 독서: (상식 밖의 유전자) - 실험: 초파리를 이용한 멘델의 유전법칙 실험	생물과학
3~5주	- 독서: (화학괴담의 살아있다) - 실험1: 과일전지 - 실험2: 크로마토그래피	화학
6~7주	- 독서: (뉴턴&데카르트: 거인의 어깨에 올라선 거인) - 실험: 포물선 운동 분석	물리학

수업 구성 (총 210분)

1.3.6	실험보고서 발표 토론	독서-논증훈련 (60~90분)	실험예비강의 (30~60분)
2.4.5.7	독서-논증훈련 (30~60분)	독서-글쓰기 (30~60분)	실험 수행 (120분 내외)

→ 1학기 중3, 고1 교과 연계 독서·실험 및 과학논술특강 진행 예정

### 예비중3 정규반

개강 1월 7일(토)

정규반 특징

- 1 독서: 중3, 고1 교과/진로 분야별 연계 독서
- 2 토론·탐구: 선정도서, 시사이슈 토의, 토론, 탐구
- 3 글쓰기: 감상문, 논술문, 진로
- \* 국어 수능특해 수업 (독해이론 + 유형별 문제풀이)
- \* 2학기: 문학 독해훈련 (소설, 희곡, 현대시, 고전시가)

### 중등부 겨울방학 특강

수학독서 탐구 특강

경제독서 탐구 특강

역사독서 탐구 특강

소논문 특강(개인/팀 지도)

철학올림피아드 특강

중등 문법 특강

예비중3 문법 특강

### 중등부 학부모 설명회

일시 12월 15(목) · 21일(수) · 27일(화)

- 예비중 1~3 정규: 오전 11시 '시' 시대를 살아갈 힘, 읽고, 쓰고, 상상하는 '독서탐구'가 '창의적 인재 양성, 실험 독서탐구가 답이다!'
- 예비중 3 특목: 오후 2시 '올해 특목자사고 입시경향 분석, (항상)재무에 무료 진로진학 컨설팅 진행' 2018학년도 입시 및 통합교과 대비 프로그램'

사건예약 필수!



# 학종의 시대, 멘토의 힘!

장기전략이 필요한 학생부관리,

첫개의고원 독서멘토가 해법입니다.

서울대 입학본부장(현) 안현기

"폭넓은 독서를 하려고 노력한 학생을 높이 평가한다."

서울대 입학본부장(전) 권오현

"자기주도적 독서능력이 있는 학생 등 열정과 도전정신으로 학업능력과 잠재력을 길러온 학생이 서울대의 인재상이다."

## 예비고1 독서멘토 12주 완성 프로그램

개강 12월 10일(토)

문과중심 커리큘럼	
영역	선정도서
자기관리 학습법	피터 드러커의 자기경쟁노드
사회문화	청소년을 위한 사회적 예세이
사회문화/윤리와사상	스키너의 심리상자 열기
윤리와사상	스토크라테스의 변명
과학/생물과학	로봇 시대, 인간과 일
화학/생활과학	같기도 하고 아니 같기도 하고
수학	박경미의 수학N
법과정치/경제	통치론(로크)
경제/윤리와사상	애덤 스미스의 국부론 읽기
영어/문학	위대한 개츠비
국어/한국사	고전소설 속 역사여행
한국사/윤리와사상	청소년을 위한 역사란 무엇인가

**목표**

- 진로진학 계획 및 학교생활계획 수립
- 학생부 입학용 독서리포트 준비
- 모든 교과-비교과 글쓰기/말하기 대비
- 대입 면접-논술 대비

**수업**

- 내용분석-논증훈련
- 친반독서/모의면접
- 독서리포트 작성-첨삭
- 개인별 진로연계 도서 발표

**관리**

- 진로, 진학 지도
- 거울방역 및 첫학기 계획 관리
- 독서리포트 관리
- 학생부 관리리지 작성

이과중심 커리큘럼	
영역	선정도서
과학과 고전1	왓슨의 이중나선
수학	박경미의 수학N
과학과 예술	예술을 끌려 삼킨 과학
화학	화학고교서는 살아있다
과학과 문학	안드로이드는 전기망의 몸을 꾸는가?
생명과학	생명과학과 세상
과학과 역사	조선왕조실록에 숨어있는 과학
물리학	세상 모든 것의 원리, 물리
과학과 기술	4차산업혁명 인사이트
지구과학	처음 읽는 우주의 역사
과학과 고전2	문의 과학혁명의 구조
공학	공학이란 무엇인가



### 최근 4년간 고등부 대입십시 및 교외수상 주요실적!

2016학년도 서울대 10명, 연세대/고려대 14명 등 총 38명
2015학년도 서울대 13명, 카이스트 1명, 연세대/고려대 13명 등 총 37명
2014학년도 서울대 3명, 연세대/고려대 6명 등 총 22명
2013학년도 서울대 5명, 연세대/고려대 7명 등 총 21명
제22회 국제철학올림피아드 국내예선 대상 이○○(외대부고)
제13회 국제언어학올림피아드 국내예선 우수상 조○○(청상국제고)
제13회 국제언어학올림피아드 국내예선 우수상 이○○(민사고)
제29회 TESAT S급(전제 3등) 백○○(한영외고)
제30회 TESAT S급 최○○(한영외고)
제06회 한국청소년학술대회 자연과학분야 연구논문발표 정○○(인천○○○○고)
제06회 한국청소년학술대회 자연과학분야 연구논문발표심 심○○(성○○고)

### 2016 고등부 교내수상 주요실적!

교내토론대회 대상 서○○고	채○○외 2명
교내토론대회 금상 ○대부고	신○○외 1명
시사토론대회 금상 잠○○고	권○○외 1명
교내토론대회 준우승 ○○○고	송○○
동양말하기대회 최우수상 최우수상	○○여고
영어말하기대회(해외부문) 1등 ○○○고	송○○
교내논술대회 대상 서○○고	정○○
교내에세이대회 금상(1등) ○○○고	송○○
통합영재가이드대미독후감대회 동상 서○○고	채○○
과학독후감대회 동상 ○○○고	송○○
교내과학구토론대회 금상 상○○	김○○ 외 2인
교내과학구토론대회 동상 ○○○고	심○○ 외 2인
과학탐구토론대회 강남구대표 상○○	김○○ 외 2인

서울대 공대 부기재교육학과  
서울대 인문대 철학과  
서울대 인문대학 철학과  
영국 University of Sheffield 대학원

다년간 고3 실전논술 대비반  
철학올림피아드(KOFA), FCI 대비반  
국제언어학올림피아드(ICL) 대비반  
토론상 수상 독서토론논술 프로그램 운영

**조중훈 대표**  
총선연도  
"첫개의 고원" 대표

서울대학교 인문대학 학부 졸업  
서울대학교 인문대학 대학원 수료

KF는술토론연구소 소장  
발전 KAF@You 논쟁의 중용 총 94회 연재  
"우사시"등용문서: 입학사정관제 비로소, 저자  
다년간 우수 면접 및 논술 대비반 운영

**이호성 원장**  
인문사회학부  
"첫개의 고원" 고등부 학장 / 인문사회계열 대표강사

한양고등학교 졸업  
인문대학교 졸업  
동 대학원 석사

제4회 새얼TESAT 대상 수상  
제7회 TESAT 2013 일반부 우수  
예비강사(문서 재검정) 2012교수  
다년간 고3 실전논술 대비반 운영 독서토론논술 대비반 운영  
일제모의 연재반, TESAT/새얼TESAT 대비반 운영

**조시현 선생**  
경제경영학부  
"첫개의 고원" 고등부 경제경영계열 대표강사

서울대학교 지구환경과학부  
학부 및 대학원 졸업

KF는술토론연구소 연구원  
KF인문포럼학원 이공계열 대표강사  
다년간 고3 실전논술/면접 대비반 운영  
2016 과학탐구토론대회 수상자 다수 배출

**방희근 선생**  
과학연도  
"첫개의 고원" 고등부 이공계열 대표강사

서울대학교 수학교육과 졸업  
서울대학교 인문대학 철학과 석사과정 수료

"논의의 기술, 논제"  
"정사사단" 등의 저술, 번역  
"소설" 제창을 위한 저술  
한양대, 세제대, 성신여대 논술 강사  
다년간 수학-논술-특수 프로그램 운영

**이보경 선생**  
수학연도  
"첫개의 고원" 고등부 수학교육계열 대표강사

이화여자대학교 국제학부(영사학과) 졸업  
연세대학교 문학사학과 석사 재

KF는술토론연구소 대표강사  
KF인문포럼학원 영어계열 대표강사  
KF인문포럼학원 연·고3 영어·한국어 면접 강사  
다년간 고3 영어특기자 면접 토론 예세이 프로그램 운영

**이수희 선생**  
영어연도  
"첫개의 고원" 고등부 영어계열 대표강사



초등부

1~2월 프로그램

# 초등 독서, 대입의 시작

1월 4일 개강



독서로 쌓은 어휘력·논리력·창의력 토론과 글쓰기로 키웁니다

독서로 쌓은 어휘력·논리력·창의력 토론과 글쓰기로 키웁니다

교과 수록, 교과 연계 도서를 읽음으로써 관련 교과에 대한 자신감과 학습능력 향상

주제 독서, 교과 독서, 진로 독서

분야별 톨 모델, 직업 관련 도서를 읽음으로써 직장과 소질 발견, 진로와 비전 탐색

**예비초4**  
4<sup>th</sup> Grade Reading Slump 극복

**특성** 전학령기 기초학력의 전환점 본격적인 학습 돌입 시기

**전망** 모든 교과 학습의 기초 '국어 읽기 능력' 다지기

**예비초5**  
사회·과학 비문학 독해 및 토의·토론 강화

**특성** 타인과 세상에 대한 관심 확대 비문학 구조독해 진입 시기

**전망** 교과 연계 사회·과학 비문학 독해 및 토의·토론 강화

**예비초6**  
수능형 구조독해 훈련 및 어휘·문법 강화

**특성** 교과별 자기주도적 학습 가능 중등 대비 학습전략 도입 시기

**전망** 중등 문법 개념·문제 풀이 수능형 문학(비문학) 독해 훈련

**프로그램 구성**

**Step 1** 1월 5주차 이후 일제 구조 이해

**Step 2** 내용 확인 배경 지식 토의·토론

**Step 3** 수능형 글쓰기 독서기록장 작성 1:1 대면 질의

**Step 4** 모의답변, 특사문제로 논리대형전, 모의 제반

통합교과 커리큘럼			
월	4학년	5학년	6학년
1월	처음 떠나는 문학여행	나를 찾아오는 문학 기행	문학과 함께하는 겨울여행
2월	우리 땅, 세계 지리	이야기와 인물로 읽는 한국역사1	문학과 성장
3월	상상력을 키우는 과학	생활 속 과학	미래를 여는 과학
4월	처음 만나는 경제 정치	이야기로 배우는 경제·경영	세상을 알아가는 경제·경영
5월	문학 속의 나와 우리	함께 만들어가는 법과 정치	시대를 움직이는 법과 정치
6월	세상을 읽는 힘 언어 미디어	세상을 변화시키는 언어 미디어	역사 속 인권
7월	대중이 사는 삶	문화와 기술	개인과 사회
8월	처음 만나는 경제	이야기와 인물로 읽는 한국역사2	천재의 생각을 쫓아 배우는 국어교과서1
9월	문화로 읽는 역사	세계와 사회	천재의 생각을 쫓아 배우는 국어교과서2
10월	선택과 성장	문학과 함께하는 성장	지리록 보는 세계
11월	생각을 배우는 창의 융합적 사고	수학·과학으로 배우는 논리적 사고	과학의 시대, 실험적 사고
12월	우리가 꿈꾸는 아름다운 세상	융합의 세계에서 빛나는 진로	천재의 비전을 키우는 자아 찾기

겨울방학 정규 프로그램			
4학년			
1월	1주 도서	주제	
	1주 지우개 딱딱하기 법칙	지해	
	2주 동상연필도 주스가 있다	황상	
	3주 피노키오	황상	
	4주 꽃들에게 화장을	황상	
2월	1주 도서	주제	
	1주 지리이 지리이 나 좀 도와줘	자연지리	
	2주 방방곡곡 우리 특산물	인문지리	
	3주 나는 하늘을 그려, 나는 땅을 그렇게	지도	
	4주 지구는 오늘도 바빠요	기후와 지형	
5학년			
1월	1주 도서	주제	
	1주 길모퉁이 행운대지	행운	
	2주 흥, 너는 죽었다	표현	
	3주 갈매기에게 나는 밥을 가르쳐 준 갈매기	공존	
	4주 미장을 나온 일말	재미	
2월	1주 도서	주제	
	1주 하늘의 아들, 단군	고조선	
	2주 한민도를 통일한 천사왕국 신라 이야기	삼국시대	
	3주 칠자기 된 아이	그레	
	4주 조선의 선비 정신	조선	
6학년			
1월	1주 도서	주제	
	1주 흰 종이 수염	단편소설	
	2주 아홉 살 인생	장편소설	
	3주 재미로 읽는 시	시	
	4주 살아온 가치, 살아갈 기력	수필	
2월	1주 도서	주제	
	1주 내가 나인 것	재미	
	2주 수상한 진품	윤리	
	3주 열혈 수학 분투기	지능	
	4주 플스토이 단편선	삶의 가치	

초등부 학부모 설명회

주제 초등 독서, 대입의 시작

일시 12월 7일(수)·15일(목)·21일(수)·27일(화) 오전 11시

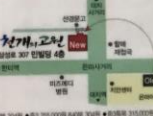
문의 501-1238

www.nonsul4us.com

초등부 학부모 설명회

주제 초등 독서, 대입의 시작

일시 12월 7일(수)·15일(목)·21일(수)·27일(화) 오전 11시



본점: 서울특별시 강남구 테헤란로 123길 11 (우편번호 06148) | 02-555-1238 | 02-555-1239 | 02-555-1240 | 02-555-1241 | 02-555-1242 | 02-555-1243 | 02-555-1244 | 02-555-1245 | 02-555-1246 | 02-555-1247 | 02-555-1248 | 02-555-1249 | 02-555-1250 | 02-555-1251 | 02-555-1252 | 02-555-1253 | 02-555-1254 | 02-555-1255 | 02-555-1256 | 02-555-1257 | 02-555-1258 | 02-555-1259 | 02-555-1260 | 02-555-1261 | 02-555-1262 | 02-555-1263 | 02-555-1264 | 02-555-1265 | 02-555-1266 | 02-555-1267 | 02-555-1268 | 02-555-1269 | 02-555-1270 | 02-555-1271 | 02-555-1272 | 02-555-1273 | 02-555-1274 | 02-555-1275 | 02-555-1276 | 02-555-1277 | 02-555-1278 | 02-555-1279 | 02-555-1280 | 02-555-1281 | 02-555-1282 | 02-555-1283 | 02-555-1284 | 02-555-1285 | 02-555-1286 | 02-555-1287 | 02-555-1288 | 02-555-1289 | 02-555-1290 | 02-555-1291 | 02-555-1292 | 02-555-1293 | 02-555-1294 | 02-555-1295 | 02-555-1296 | 02-555-1297 | 02-555-1298 | 02-555-1299 | 02-555-1300

# 2017 SSP1 모의 수업

## FREE Trial Class

**초등 1 학년 대상  
100% 영어수업**

### 65 분 수업 / 1 회

1/14 SAT 2:30

2/19 SUN 11:00

2/19 SUN 4:00

- 설명회 참가비는 만원입니다. 수업 등록시, 만원을 차감해 드립니다.
- 설명회는 프로그램 설명 20 분, 모의 수업 50 분입니다.
- 실업을 통해서 과학현상을 직접 보고, 영어로 실험결과를 토론하는 선진국형 과학실험수업입니다.

한생연 HILSI

# 한생연 과학영어 프로그램 소개

즐겁게 실험하고, 자유롭게 토론하는 선진국형 과학 실험 수업!

한생연 7대 테마과학관에서 만나는 100%영어로 진행되는 프리미엄 수업

### Science Scouts Program

과학과 영어를 동시에! 초등 영어 과학 교실 SSP

**교육 대상** SSP 1 프로그램 : 초등 1 학년  
SSP 2 프로그램 : 초등 2, 3 학년

**교육 내용**

- 미국영국 등 영어권 국가의 초등과학 수업 기반
- 한생연만의 독특한 실험을 통한 교육
- 과학원리 및 다양한 생명현상을 재미있는 실험실습과 체험학습으로 이해 및 탐구

**등록 안내** 등록 전 인터뷰 필수  
방문 or 전화 인터뷰 가능



### An Experiment Focused Science Education

한 단계 더 나아가 깊이있는 수업 탐험단

**교육 대상** THD 1st year : 초등 4학년 이상  
THD 2nd year : 1년차 수료자

**교육 내용**

- 생명과학, 화학, 물리, 지구과학, 융합과학 분야의 전공별 연구원이 진행하는 청소년 전문과학 교육 프로그램
- 수준 높은 과학이론 및 실험 수행을 통한 원리 탐구
- 체계적 커리큘럼 및 융합(STEAM)교육을 통한 미래지향적 융합인재 개발

**등록 안내** 입단 전 면접 및 테스트 필수

### SSP Accelerated Program

방학을 보다 재미있게, 10회 SSP 단기반

**교육 대상** 초등 1~3학년 **교육 비용** 140분 x 화~금

✓ SSP2 또는 탐험단 영어반을 준비하는 학생들을 위한 단기반

✓ 상반기, 하반기에 진행되었던 수업을 단기간에 끝내기!

✓ 100% 영어수업으로 진행되며 별도의 영어 인터뷰가 필요하지 않습니다.

### English Culture Adventure

방학을 보다 특별하게, 20회 국제 어학 캠프

**교육 기간** 미국, 뉴질랜드, 필리핀

**교육 내용** 여름, 겨울 방학기간

**교육 내용** 여학, 과학, 문화체험을 바탕으로 한생연과 자매결연을 맺은 각 나라의 명문학교 정규 스쿨링 프로그램에 참여 및 현지인 홈스테이를 통해 인종하게 각 나라의 문화 체험

교육문의 070-7605-5200

한생연 HILSI



▶ 인쇄광고 (22건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	MIL 수학	수학	중2	선행진도 및 클리닉수업
2	개념상상학원	수학	중2	예비 중3, 고등과정 정규반, 확통, 미적분
3	러셀	수학	중3	미적분Ⅱ 개념/ 수능
		수학	중3	미적분Ⅱ 개념/ 수능
4	러셀	수학	고1	예비
5	미래탐구 대치	수학	중3	수2, 미적분
		과학	중3	물리2
		국어	중3	수능국어
		영어	중3	수능영어
6	박형주수학	수학	중3	고1수학 정규반, 수2, 확통, 미적
7	비전21	수학	중3	수2, 미적분
		과학	중3	물리1
		국어	중3	수능국어 입문
		영어	중3	수능영어 1등급 선행반
8	세정학원	수학	중3	예비고1, 수2, 미적분
		과학	중3	물리1
		국어	중3	수능국어
		영어	중3	수능영어
9	수미사	수학	초6	중2-2과정
10	신수학	수학	중3	예비 고1, 수2, 미적분
11	이강학원_최영	수학	중3	수1, 수2
12	이강학원_최영2	수학	고1	수2, 미적분
13	토피아	영어	초2	중등문법 선행
14	프라이머리수학 전문학원	수학	초6	수1, 수2, 미적분
15	프린스턴수학	수학	초6	중3-1
16	플라즈마 미니맥스1	수학	초4	고등수학1, 도형의 방정식
17	플라즈마 미니맥스2	수학	초6	수2, 미적분
18	플라즈마 미니맥스3	수학	중1	수2, 미적분
19	플라즈마 미니맥스4	수학	초4	수1
20	플라즈마 미니맥스5	과학	초4	중등 물화속진
21	플라즈마 미니맥스6	과학	초6	화학1
22	플라즈마 미니맥스7	수학	중3	기백, 미적분
		과학	중3	화학2, 물리2

# MIL MIL수학 2017 겨울학기 개강

## 2017 겨울방학 정규반 시간표 12/17(토) 개강!

대상	반명	요일	시간	내용	강사
고3 문과	특별반	수	6:00-10:00	미적분1 및 모의고사	남연우 원장님
		토	2:00-5:00	확률과 통계 완성후 수학2	
	우수반	일	6:00-9:00	미적분1 및 모의고사대비	유상민 선생님
	미적분1	수	7:00-10:00	미적분1 완성후 수학2	정욱현 선생님
	확률과 통계	토	2:00-5:00	확률과 통계 완성후 모의고사	
고3 이과	모의고사반	일	10:00-1:00	모의고사 및 클리닉	남연우 원장님
	미적분1	화, 목	7:00-10:00	미적분1 및 수학2	이정민 선생님
	특별반	화	6:00-10:00	미적분2 완성후 기하벡터	남연우 원장님
		토	2:00-5:00	확률과 통계 완성후 모의고사	
고2 문과	우수반	화	6:00-10:00	미적분 2	유상민 선생님
	모의고사반	일	2:00-5:00	모의고사 및 클리닉	정욱현 선생님
	모의고사반	일	10:00-1:00	모의고사 및 클리닉	남연우 원장님
	특별반	목	6:00-10:00	미적분 1 완성후	남연우 원장님
고2 이과	확률과 통계	일	2:00-5:00	9회 완성	남연우 원장님
	미적분1	수,토	7:00-10:00	내신 완벽대비	이정민 선생님
	미적분1	화,목	7:00-10:00	내신 완벽대비	이서희 선생님
	도	3:00-6:00	내신 완벽대비		
고1	특별반	화	6:00-9:00	미적2, 미적1 완성후	이동준 선생님
		목	6:00-10:00	내신 완벽대비	남연우 원장님
		토	10:00-1:00	내신 완벽대비	
	확률과 통계	일	2:00-5:00	9회 완성	남연우 원장님
중등부 클리닉	미적분1 및	일,금	7:00-10:00	미적분1 개념완성 및	이정민 선생님
	확률과 통계	화,목	6:00-9:00	방학중 미적분1 완성	정욱현 선생님
	확률과 통계	토	10:00-1:00	학기 중 내신 완벽대비	
	도	3:00-6:00	내신 완벽대비		
중등부 클리닉	특별반	수	6:00-9:00	수학1 내신 맞춤 목표	남연우 원장님
		일	6:00-9:00	수학1 내신완성	정욱현 선생님
	수학1	월,금	6:00-9:00	수학1 내신완성	이정민 선생님
	수학1	화,목,토	5:00-7:30	수준별 맞춤 클리닉수업	이정민 선생님
중등부 클리닉	수학1	월,수,금	5:00-7:30	수준별 맞춤 클리닉수업	이정민 선생님
	수학1	월,수,금	7:00-10:00	수학1 내신완성	이서희 선생님
	수학1	월,수,금	7:00-10:00	수학1 내신완성	이서희 선생님
	수학1	월,수,금	7:00-10:00	수학1 내신완성	이서희 선생님
중등부 클리닉	중3정규반	월,수,금	7:30-10:00	정규진도 및 선행진도	서은진 선생님
	중2정규반	월,수,금	5:00-7:30	정규진도 및 선행진도	서은진 선생님
	중등부 클리닉	화,목	5:00-7:30	선행진도 및 클리닉수업	서은진 선생님
	도	11:00-1:30	선행진도 및 클리닉수업		
중등부 클리닉	화,목	7:30-10:00	선행진도 및 클리닉수업	서은진 선생님	
	토	2:00-4:30	선행진도 및 클리닉수업	서은진 선생님	

### 문제풀이 및 클리닉반

- 대상** 개념을 알고 있으나 완벽하지 않은 학생  
특정 과목이나 단원을 정복하려는 학생  
기초 학습에서 질문이 해결되지 않는 학생
- 내용** 개인별 수준별 맞춤형 클리닉 수업  
취약한 부분과 부족한 개념을 집중완성
- 상담** 직접 방문 상담 후 반 배정

## 2017 겨울방학 특강 시간표 1/2(일) 개강!

대상	반명	요일	시간	내용	강사
고3 문과	고3 모의고사 클리닉	일	10:00-1:00	8주 완성	남연우 원장님
	확률과 통계	토	2:00-5:00	9주 완성	남연우 원장님
	기하 벡터	화,목	2:00-5:00	12회 완성	남연우 원장님
	기하 벡터	월,수,금	10:00-1:00	18회 완성	권병철 선생님
	고1, 고2 클리닉	일	10:00-1:00	취약한 개념의 완성	남연우 원장님
		일	2:00-5:00	문제풀이 및 클리닉	정욱현 선생님
	확률과 통계	일	2:00-5:00	9주 완성	남연우 원장님
	확률과 통계	월,금	10:00-1:00	12회 완성	정욱현 선생님
	확률과 통계	화,목,토	10:00-1:00	18회 완성	이정민 선생님
	미적분2	월,수,금	2:00-5:00	18회 완성	남연우 원장님
고3 이과	미적분2	화,목,토	10:00-1:00	18회 완성	권병철 선생님
	미적분1	월,수,금	10:00-1:00	18회 완성	남연우 원장님
	미적분1	화,목	10:00-1:00	12회 완성	정욱현 선생님
	미적분1	월,수,금	2:00-5:00	18회 완성	이정민 선생님
	수학2	화,목,토	2:00-5:00	18회 완성	정욱현 선생님
	수학2	월,수,금	10:00-1:00	18회 완성	이정민 선생님
	수학1	월,수,금	2:00-5:00	18회 완성	정욱현 선생님
	수학1	화,목,토	2:00-5:00	18회 완성	이정민 선생님
	수학1	월,수,금	2:00-5:00	18회 완성	서은진 선생님
	수학1	월,수,금	2:00-5:00	18회 완성	서은진 선생님
중등부 클리닉	중등부 클리닉	월,수,금	5:00-7:30	클리닉수업	이정민 선생님
	중등부 클리닉	화,목	2:00-5:00	18회 완성	이서희 선생님
	중등부 클리닉	화,목	5:00-7:30	선행진도 및	서은진 선생님
		토	11:00-1:30	클리닉수업	
	중등부 클리닉	화,목	7:30-10:00	선행진도 및	서은진 선생님
		토	2:00-4:30	클리닉수업	
	중 3-1과정	월,수,금	2:00-5:00	18회 완성	이서희 선생님
	중 3-2과정	화,목,토	2:00-5:00	18회 완성	서은진 선생님
	중 2 전과정	화,목,토	10:00-1:00	18회 완성	서은진 선생님
	중 1 전과정	월,수,금	10:00-1:00	18회 완성	서은진 선생님

### 학교별 국어,영어,수학 내신 대비반

- 대상** 학교별 팀으로 내신대비하려는 학생  
방학 특강 후 내신대비에 집중하려는 학생  
강남권 기출문제 분석 및 취약유형 완성
- 내용** 강남 대상, 강남 중로 선생님 출강  
방학 중 예약 및 2월 말 개강
- 상담** 직접 방문 상담 후 예약

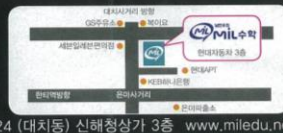


• 명쾌한 개념정리!  
• 깊이 있는 문제 해결력!  
• 다양한 접근전략!  
• 고난도 문제 해결  
Know-how!  
반드시 이기는 수학을 가르쳐드립니다.

수학상담. 555.4501



MIL수학  
찾아오시는 길  
강남구 삼성로 324 (대치동) 신해청상가 3층 www.miledu.net





수학의 정道を 지향하는 정릉수학아카데미  
검증된 강사진의 정직한 가르침이 있는 개념상

# 겨울학기 정규반 및 특강 시간표

이유 있는 선택! 수많은 명문대 합격생을 배출한 개념상상의 수학전문가들이 시작부터 끝까지 제대로 가르칩니다!



개념상  
www.gnss.co.kr

### 방학특강(원선반)

### 예비고1 정규반

### 예비고2 정규반

### 예비고3 정규반

과정	수업교재	요일/시간	강사	학습기간	횟수	학년	강사	1차 개강인도	개강일	수업교재	요일/시간	2차 개강인도	개강일	학년	강사	구분	인도	수업교재	요일/시간	개강일			
수학1	기본	기본정식 기본정식+부교재	오전 오후	월수금9~12:30 화목토1~4:30	박지현	1/2~25, 2/13~27 18회	1/2~25, 2/14~28 18회			이재익	1/2~25, 2/13~27 18회	1/2~25, 2/14~28 18회		1/2	이승철	이과	기하와 벡터 기본 시작 * TEST(100점+오답30점) +수업(150점)	기본정식+부교재	화목9:30~10		12/27		
	실력	실력정식	오전	월수금9~12:30	김익	1/2~25, 2/13~27 18회					박민수	미적분 I 실력 시작	1/1/19	정식+지재교재	월수5:30~9	미적분 I 실력 시작	1/2			화목6:30~10		12/27	
		실력정식	오전	화목토10~1:30	박정환	1/3~26, 2/14~28 18회					김용국	미적분 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5:30~9	미적분 I 실력 시작	1/2			화목6:30~10		12/20	
		실력정식+부교재	오후	월수금1~4:30	김복수	1/2~25, 2/13~27 18회					김용국	미적분 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5:30~9	미적분 I 실력 시작	1/2			화목7~10		12/20	
	심화	지재교재	오전	화목9~12:30	박지현	1/3~26, 1/31, 2/14~28 14회					송영준	수학 I 실력 시작	1/1/17	불규칙한+지재교재 (모의고사+학교지움)	화목5:30~9	수학 I 실력 시작	1/10			화목7~10		12/20	
		지재교재	오전	화목9~12:30	박지현	1/3~26, 1/31, 2/14~28 14회					박민수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5:30~9	미적분 I 실력 시작	1/2			화목7~10		12/20	
		블랙박스+프린트	오후	화목1~4:30	김복식	1/3~26, 1/31, 2/14~28 14회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5:30~9	미적분 I 실력 시작	1/2			화목7~10		12/20	
	수학2	기본	기본정식	오전	월수금9:30~12	박정환	1/2~25, 2/13~27 18회				김복수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5~8	미적분 I 실력 시작	1/2			화목6:30~10		12/21	
		실력	기본정식	오후	월수금1~4:30	박지현	1/2~25, 2/13~27 18회					박정수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5~8	미적분 I 실력 시작	1/2			화목6:30~10		12/21
			실력정식	오후	월수금1~5	김태균	1/2~25, 2/13~27 18회					이준혁	수학 I 실력 시작	1/1/14	마물 교과서	월수5:30~9	미적분 I 실력 시작	1/2			화목6:30~10		12/20
			지재교재+예비고3 문제	오전	화목10~1:30	김용국	1/3~26, 2/14~28 13회					이준혁	수학 I +수학 II 실전 문제풀이	1/1/14	마물 사자지	토1~5	수학 I + 미적분 I 실전 문제풀이				화목6~10		12/20
		미적분1	기본	기본정식	오전	화목토9:30~12	박정환	1/3~26, 2/14~28 18회				박민수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9 * 학교2차문제 진행	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/23
실력			기본정식	오후	월수금1~4:30	김익	1/2~25, 2/13~27 18회				김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/23	
			실력정식	오후	화목1~5	김용국	1/3~26, 2/14~28 13회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/23
학원고 통계		P-N	지재교재	오전	화목9~12:30	김익	1/3~26, 2/14~28 13회				김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/22	
		실력	기본정식	오전	화목9~12:30	박지현	1/3~26, 1/31, 2/14~28 14회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/22
			실력정식	오전	화목9~12:30	이승철	1/3~26, 1/31, 2/14~28 14회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/22
		심화	지재교재	오전	화목10~1:30	마김주희	아습실 1/3~26, 1/31, 2/14~28 14회					박지현	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5~8	미적분 I 기본 시작	1/2			화목7~10		12/24
			지재교재	오전	화목10~1:30	마김주희	아습실 12/31~1/21, 2/14~25 8회					김용국	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5:30~9	미적분 I 기본 시작	1/2			화목7~10		12/24
	학원고 미적분2	기본	기본정식	오전	토9:30~12	박지현	1/1~22, 2/5~26 8회				김복수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5~8	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/23	
실력		기본정식	오후	화목1~4:30	김익	1/3~26, 2/14~28 13회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5~8	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/23	
		실력정식	오후	수1~5	박정환	1/1, 1/4~25, 2/15~3/1 8회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/18	정식+지재교재	월수5~8	미적분 I 기본 시작	1/3			화목6:30~10		12/23	
심화		기본정식	오전	화목9~12:30	박지현	1/2~25, 2/13~27 18회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5~8 토9~12	수학 I 기본 +실력 시작	1/3			화목6~9:30		12/23	
		실력정식	오전	토10~1:30	이승철	12/31~1/21, 2/14~25 8회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목5~8 토9~12	수학 I 기본 +실력 시작	1/3			화목6~9:30		12/23	
미적분3		기본	기본정식	오전	월수금9:30~12	마김주희	아습실 1/2~25, 2/13~27 18회				박정환	-	-	정식+번	수7~10	수학 I 기본 시작	12/21			화목6~9:30		12/19	
	실력	기본정식	오후	월수금1~4:30	박민수	1/2~25, 2/13~27 18회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목7~10	수학 I 기본 시작	1/3			화목6~9:30		12/23	
		지재교재	오후	화목1:30~5	박정수	1/3~26, 2/14~23 12회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/17	정식+지재교재	화목7~10	수학 I 기본 시작	1/3			화목6~9:30		12/23	
	심화	기본정식	오전	월수금10~1:30	이승철	1/2~25, 2/13~27 18회					박지현	수학 I 실력 시작	1/1/23	정식+지재교재	월수5~8	수학 I 실력 시작	1/6			화목5~9		12/24	
		실력정식	오전	월수금10~1:30	이승철	1/2~25, 2/13~27 18회					박지현	수학 I 실력 시작	1/1/23	정식+지재교재	월수5~8	수학 I 실력 시작	1/6			화목5~9		12/24	
	기타의 벡터	기본	기본정식	오후	화목1:30~5	박정환	1/3~26, 1/31, 2/14~23 12회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/23	정식+지재교재	월수5~8	수학 I 실력 시작	1/6			화목5~9		12/24
실력		기본정식	오후	화목1:30~5	박정환	1/3~26, 1/31, 2/14~23 12회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/23	정식+지재교재	월수5~8	수학 I 실력 시작	1/6			화목5~9		12/24	
		실력정식	오후	화목1:30~5	박정환	1/3~26, 1/31, 2/14~23 12회					김복수	수학 I 실력 시작	1/1/23	정식+지재교재	월수5~8	수학 I 실력 시작	1/6			화목5~9		12/24	
고3인 도입 문물반	지재교재	오후	월1~5 3월 1~5 (예비고3 학생만 *수업시간 12명 마감)	박정수	1/2~30, 2/13~27 8회					김복수	수학 I 실력 시작	12/25	지재교재 (학교 부교재 포함)	수1~5 일9~1	수학 I 심화 인도 계속				화목7~10		1/3		
	심화	지재교재	오후	월1~5 3월 1~5 (예비고3 학생만 *수업시간 12명 마감)	박정수	1/2~30, 2/13~27 8회					김복수	수학 I 실력 시작	12/25	지재교재 (학교 부교재 포함)	수1~5 일9~1	수학 I 심화 인도 계속				화목7~10		1/3	

학년	강사	구분	인도	수업교재	요일/시간	개강일
예비고3 고3인도반	박지현	공통	미적분 I 실력반 * 테스트(80점)+오답(30점) +수업(150점) *주제: 편 수문 외부 문제서 활용	기본정식 +프린트/일문	화목6~10(화목) /토2~4(수1)	1/3
	박지현	공통	미적분 I 실력반 *수업(150점) *테스트(80점)+오답(30점) *편 문 수문 외부 문제서 활용	실력정식+프린트	화목5~9 토1~5	1/3
예비고3 일반반	박민수	공통	미적분 I 기본반 (치용부터~)	기본정식+지재교재	화목7~10	1/3
	이준혁	공통	수학 I 기본반 (치용부터~)	기본정식+지재교재	월수5~9	1/2

개념상 수학전문학원  
강남구 대치동 1024-4 강일빌딩 4층  
567-0508 / 2051-4088



# 2017 개념상상 예비 중3 수학 겨울학기 정규반 수업시간표

수학의 正道를 지향하는  
정통수학 아카데미,  
검증된 강사진의  
정직한 가르침이 있는 개념상상

학년	강사	구분	학습과정 (진도)	수업교재	요일 및 시간	개강
예비 중3 고등과정 정규반	박지현	공통	미적분II 기본 시작 ※테스트(60분)+오답(30분) +수업(150분) ※RPM, 썬 수준 외부 문제서 활용	기본정석+프린트	화목6:30~10 / 토2:30~6	1/3
	박지현	공통	미적분 I 실력 시작 ※수업(150분) +테스트(60분)+오답(30분) ※썬, 일출 수준 외부 문제서 활용	실력정석+프린트	화목5~8:30 토1~4:30	1/3
	박민수	공통	미적분 I 기본반 (처음부터~)	기본정석+프린트	화목7~10(★) ↳ 신설반	1/3
	이준혁	공통	수학II 기본반 (처음부터~)	기본정석+프린트	화목토6~9:30 ↳ 신설반	1/3
	이준혁	공통	수학 I 기본반 (처음부터~)	기본정석+프린트	월수금6~9:30 ↳ 신설반	1/2

문의 및 예약 02. 567. 0508



# 2017 개념상상 예비 고1 수학 겨울학기 정규반 수업시간표

수학의 正道를 지향하는  
정통수학 아카데미,  
검증된 강사진의  
정직한 가르침이 있는 개념상상

학년	강사	구분	1차 학습과정(진도)	수업교재	요일 및 시간	1차 개강일	2차 학습과정(진도)	2차 개강일	
예비 고1 정규반	김태균	이과	미적분II 실력 시작	정석+자체교재	월금5:30~9	11/18	미적분II 실력 (적분부터~) ※1/20부터 기백 기본	1/2	
	박민수	이과	미적분II 기본 시작	정석+자체교재	수5:30~9 토2~5:30	11/19	미적분II 기본 (도함수부터~) ※2/1부터 확통 기본	1/4	
	김부식	이과	미적분 I 실력 시작	정석+자 체교재	월수금7~10	11/18	미적분II 기본 시작	1/2	
	김홍국	공통	미적분 I 기본 시작	정석+자체교재	월수금5:30~9	11/18	미적분 I 실력 시작	1/2	
	송명주	공통	수학 I 실전 심화 시작	블랙라벨+자체교재 (모의고사+학교 기출)	화목5:30~9	11/17	수학II 실전 심화 시작	1/10	
	김부식	공통	수학II 실력 시작	정석+자체교재	월수금5~8	11/18	미적분 I 실력 시작	1/2	
	박정수	공통	수학II 파워업 시작	마플교과서	월금5:30~9	11/14	미적분 I 파워업 시작	1/2	
	이준혁		수학 I +수학II 문제풀이	마플시너지	토1~5		수학II+미적분 I 문제풀이		
	박민수	공통	수학II 실력 시작	정석+자체교재	화목토5:30~9 ※토 수업은 12/3부터 진행	11/17	미적분 I 기본 시작	1/3	
	김부식	공통	수학II 기본+실력 시작	정석+자체교재	화목7~10 토11~2	11/17	미적분 I 기본 시작	1/3	
	박지현	공통	수학II 기본 시작	정석+자체교재	월수금7~10	11/18	미적분 I 기본 시작	1/2	
	김 혁	공통	수학 I 실력 시작	정석+자체교재	화목6~9 토9~12	11/17	수학II 실력 시작	1/3	
	김홍국	공통	수학 I 기본+실력 시작	정석+자체교재	월수금7~10(★)	11/18	수학II 기본+실력 시작	1/2	
	김부식	공통	수학 I 기본+실력 시작	정석+자체교재	화목5~8 토9~12	11/17	수학II 기본+실력 시작	1/3	
	박정환	공통	-	정석+썬	수토7~10(★)	-	수학II 기본 시작	12/21	
	김 혁	공통	수학 I 기본 시작	정석+자체교재	화목7~10 토10~1	11/17	수학II 기본 시작	1/3	
	박지현	공통	수학 I 기본 시작	정석+자체교재	월수금6~9	11/23	수학 I 실력 시작	1/6	
	예비 고1 한대부고	임중삼	이과	수학 I 심화 시작	마플교과서 + 자체교재	월금6~10	12/26	수학 I 심화 진도 계속	
	예비 고1 대원외고	김홍국 이재익	문과	수학 I 심화 시작	자체교재 (학교 부교재 포함)	수1~5 일9~1 ↳ 신설반	12/18	수학 I 심화 진도 계속 ※수요일 수업은 1/4부터~	
	예비 고1 한영외고	이재익 김홍국	문과	수학 I 심화 시작	자체교재 (학교 부교재 포함)	수1~5 일9~1 ↳ 신설반	12/25	수학 I 심화 진도 계속 ※수요일 수업은 1/4부터~	

문의 및 예약 02. 567. 0508





# ※ 2017년 2월 예비고1 [정규단과·특강] [원터스쿨] 시간표 한눈에 보기

- 리셀 원터스쿨에서는 학습 효과를 극대화하기 위해서 과목별 수준별 수업을 진행합니다.
- 국·수·영 과목 앞에 블루-옐로-그린은 수준별 클래스를 의미하며, 학생의 과목에 대한 이해도(수준)에 따라 반편성이 진행됩니다.
- **수준별 반편성** : 제출한 성적표를 토대로 상담하여 **[블루/옐로/그린]**에서 적정반으로 편성되며, 이후 입학테스트를 통해 반조정이 필요하고 판단될 경우 2차 상담 후 재편성됩니다. (성적표 제출은 필수)

구분	월	화	수	목	금	토	일
오전	<b>특강</b> [국어] 권미경/주인철 문학의 수능적 접근법+독서&수능/내신 필수 문법① *2/6~2/27 (7회) 월,수 9:00-12:00	<b>옐로</b> [영어] 양성훈 영문장 해석훈련&독해전략① *2/2~2/28 (8회) 화,목 09:00-12:00	<b>특강</b> [국어] 권미경/주인철 문학의 수능적 접근법+독서&수능/내신 필수 문법① *2/6~2/27 (7회) 월,수 9:00-12:00	<b>옐로</b> [영어] 양성훈 영문장 해석훈련&독해전략① *2/2~2/28 (8회) 월,수 9:00-12:00			
	<b>그린</b> [국어] 강재진 기본 UJECT - 종합국어(기초편)① *2/1~2/27 (8회) 월,수 9:00-12:00	<b>그린</b> [영어] 황태환 기본 독해 / 영문법 학습 / 976구문독해① *2/2~2/28 (8회) 화,목 09:00-12:00	<b>그린</b> [국어] 강재진 기본 UJECT - 종합국어(기초편)① *2/1~2/27 (8회) 월,수 9:00-12:00	<b>그린</b> [영어] 황태환 기본 독해 / 영문법 학습 / 976구문독해① *2/2~2/28 (8회) 화,목 09:00-12:00	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 선택자습
바른공부 자습전용관 의무자습		바른공부 자습전용관 의무자습		바른공부 자습전용관 의무자습		바른공부 자습전용관 의무자습	
오후	<b>블루</b> [수학] 이현수 심화(+문물) 단기완성 - 블랙라벨 수학 II① *2/3~2/27 (7회) 월,금 14:00-17:00	<b>블루</b> [수학] 이현수 심화(+문물) 단기완성 - 블랙라벨 수학 I① *2/2~2/28 (8회) 화,목 13:30-17:00	<b>특강</b> [물리 I] 김성재 예비고1-2 2018 스페셜 골드 5.0 개념완성반 *2/1~3/1 (4회) 수 14:00-17:30	<b>블루</b> [수학] 이현수 심화(+문물) 단기완성 - 블랙라벨 수학 I① *2/2~2/28 (8회) 화,목 13:30-17:00	<b>블루</b> [수학] 이현수 심화(+문물) 단기완성 - 블랙라벨 수학 II② *2/3~2/27 (7회) 월,금 14:00-17:00		<b>정규반</b> [지구과학 I] 한성현 Perfect 핵심 개념완성 지구과학 I *2/5~2/26 (4회) 일 14:00-17:00
	<b>옐로</b> [수학] 황규훈 실력 수학 II 유형강화 문제풀이① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>옐로</b> [수학] 이상문 실력 수학 I 내신반출유형① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30		<b>옐로</b> [수학] 이상문 실력 수학 II 내신반출유형② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>옐로</b> [수학] 황규훈 실력 수학 II 유형강화 문제풀이② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		
	<b>그린</b> [수학] 이상문 기본 수학 II 개념전 / 내신반출유형① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>그린</b> [수학] 윤준용 기본 4주완성 미적 I을 위한 <수학 II>① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30		<b>그린</b> [수학] 윤준용 기본 4주완성 미적 I을 위한 <수학 II>② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>그린</b> [수학] 이상문 기본 수학 II 내신반출유형② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	바른공부 자습전용관 의무자습	
	<b>블루</b> [수학] 손만수 심화(+문물) 기하와벡터 개념정리① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>블루</b> [수학] 황규훈 심화(+문물) 미적분 I 기술문제 파고들기① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	바른공부 자습전용관 의무자습	<b>블루</b> [수학] 손만수 심화(+문물) 미적분 I 기술문제 파고들기② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>블루</b> [수학] 손만수 심화(+문물) 기하와벡터 개념정리② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		바른공부 자습전용관 선택자습
	<b>옐로</b> [수학] 윤재필 실력 미적분 II 문제풀이를 통한 개념 확립① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>옐로</b> [수학] 손만수 실력 미적분 I '5개년' 필수기술① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30		<b>옐로</b> [수학] 손만수 실력 미적분 I '5개년' 필수기술② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>옐로</b> [수학] 윤재필 실력 미적분 II 문제풀이를 통한 개념 확립② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		
	<b>그린</b> [수학] 김규상 기본 미적분 II 문제 전체처럼 분석하기① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>그린</b> [수학] 윤재필 기본 미적분 I 유형 + 실전문제① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30		<b>그린</b> [수학] 윤재필 기본 미적분 I 유형 + 실전문제② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>그린</b> [수학] 김규상 기본 미적분 II 문제 전체처럼 분석하기② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		
	<b>특강</b> [수학] 이상문 내신에 강한 비유수학 - 미적분 I 내신반출유형① *2/3~2/27 (8회) 월,금 19:00-22:00	<b>특강</b> [수학] 이상문 내신에 강한 비유수학 - 미적분 II 개념(이과)① *2/2~2/28 (8회) 화,목 19:00-22:00	<b>정규반</b> [한국사] 최주현 겨울방학 한국사 특강 *2/1~2/22 (4회) 수 19:00-22:00	<b>특강</b> [수학] 이상문 내신에 강한 비유수학 - 미적분 II 개념(이과)② *2/2~2/28 (8회) 화,목 19:00-22:00	<b>특강</b> [수학] 이상문 내신에 강한 비유수학 - 미적분 I 내신반출유형② *2/3~2/27 (8회) 월,금 19:00-22:00	<b>정규반</b> [생명과학 I] 장종 성명을 살리는 생명과학 I - 기본 개념 완성 *2/4~2/25 (4회) 토 18:30-22:00	<b>수준별 수업 안내</b> 리셀 원터스쿨에서는 학습 효과를 극대화하기 위해서 과목별 수준별 수업을 진행합니다.  <b>국·수·영 과목 앞에 블루-옐로-그린은 수준별 클래스를 의미하며, 학생의 과목에 대한 이해도(수준)에 따라 반편성이 진행됩니다.</b>  <b>※ 블루/옐로/그린 반은 방문 상담 시 성적표를 바탕으로 편성, 또는 입학테스트 결과를 확인하여 학생 수준에 맞는 반으로 편성됩니다. (성적표 제출은 필수)</b>
	<b>특강</b> [영어] 이수현 정확한 독해! 정확한 구문수업! *2/6~2/27 (6회) 일 18:30-22:00	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	

\* ①, ② 표시는 단일 강좌로 주당 수업 회차를 의미합니다.

\* 단과고사 - TEST - 질의응답은 개강 후 수업시간에 확인하시기 바랍니다.



# ※ 2017년 2월 예비고2 [정규단과 특강] [윈터스쿨] 시간표 한눈에 보기

- 리셀 윈터스쿨에서는 학습 효과를 극대화하기 위해서 과목별 수준별 수업을 진행합니다.
- 국·수·영 과목 외에 불투-일본-그린은 수준별 클래스를 의미하며, 학생의 과목에 대한 이해도(수준)에 따라 빈번성이 진행됩니다. (우측 하단 참조)
- 빈번성은 방문상담 시 제출한 성적표를 토대로 진행 됩니다.

구분	월	화	수	목	금	토	일
오전	<b>엘요</b> [영어] 박영준 <b>실력</b> Syntax + Reading① *1/30~2/22 (8회) 월,수 9:00-12:00	<b>특강</b> [국어] 주인철/권미경 문해의 수능적 접근법-FLOW 특색법① *2/7~2/28 (7회) 화,목 9:00-12:00	<b>엘요</b> [영어] 박영준 <b>실력</b> Syntax + Reading① *1/30~2/22 (8회) 월,수 9:00-12:00	<b>특강</b> [국어] 권미경/주인철 문해의 수능적 접근법-FLOW 특색법① *2/7~2/28 (7회) 화,목 9:00-12:00	<b>특강</b> [수학] 손만수 확률과 통계 3개년 필수기술 유형정복② *2/1~2/24 (8회) 수 14:00-17:30 / 금 09:00-12:30	바른공부 자습전용관 의무자습  바른공부 자습전용관 의무자습  바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 선택자습
	<b>그린</b> [영어] 양성훈 <b>기본</b> Syntax 해석론전① & 독해전략① *2/1~2/27(8회) 월,수 9:00-12:00	<b>엘요</b> [국어] 강재진 <b>실력</b> UPJECCT - 종합국어(심화편)① *2/2~2/28 (8회) 화,목 09:00-12:00	<b>그린</b> [영어] 양성훈 <b>기본</b> Syntax 해석론전① & 독해전략① *2/1~2/27(8회) 월,수 9:00-12:00	<b>엘요</b> [국어] 강재진 <b>실력</b> UPJECCT - 종합국어(심화편)① *2/2~2/28 (8회) 화,목 09:00-12:00	바른공부 자습전용관 의무자습		
	바른공부 자습전용관 의무자습	<b>특강</b> [국어] 최연호 국어 - 수능과 내신을 한 번에 잡는 문법 총정리 *1/31~2/21 (4회) 화 09:00-12:00	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습		
오후	<b>블루</b> [수학] 이현수 <b>심화(+ 문풀)</b> 단기간성 - 불특러벨 수학 II① *2/3-2/27 (7회) 월,금 14:00-17:00	<b>블루</b> [수학] 황규준 <b>심화(+ 문풀)</b> 미적분 I 기술문제 파고들기① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>특강</b> [수학] 손만수 확률과 통계 3개년 필수기술 유형정복① *2/1~2/24 (8회) 수 14:00-17:30 / 금 09:00-12:30	<b>블루</b> [수학] 황규준 <b>심화(+ 문풀)</b> 미적분 I 기술문제 파고들기① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>블루</b> [수학] 이현수 <b>심화(+ 문풀)</b> 단기간성 - 불특러벨 수학 II② *2/3-2/27 (7회) 월,금 14:00-17:00	<b>특강</b> [수학] 이상운 조건부 확률 + 통계 개념편 *2/4~2/25 (4회) 토 14:00-17:30	<b>정규반</b> [영어] 이수현 정확한 독해+구문(주말반) *2/5~2/26 (4회) 일 14:00-18:00
	<b>엘요</b> [수학] 황규준 <b>실력</b> 수학 II 유형강화 & 문제풀이① *2/3-2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>엘요</b> [수학] 손만수 <b>실력</b> 미적분 I '5개년' 필수기술① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>특강</b> [불투 I] 김재성 예비고1-2 2018 스펙셜 골드 5.0 개념완성반 *2/1~3/1 (4회) 수 14:00-17:30	<b>엘요</b> [수학] 손만수 <b>실력</b> 미적분 I '5개년' 필수기술② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>엘요</b> [수학] 황규준 <b>실력</b> 수학 II 유형강화 & 문제풀이② *2/3-2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>정규반</b> [사회문화] 박혜윤 사회문화 기본개념 + DBS 수특 완성 (기본개념 4회 + 문제풀이 특강 3회) *2/11~3/4(4회)/3/11~3/25(3회) 토 14:00-17:30	<b>정규반</b> [법과정치] 전재홍 헌신헌법 법과정치 개념완성 *2/5~2/26 (4회) + 1회 보강 일 13:30-17:00
	<b>그린</b> [수학] 이상운 <b>기본</b> 수학 II 개념편 / 내신빈출유형① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	<b>그린</b> [수학] 윤재필 <b>기본</b> 미적분 I 유형 + 실전문제① *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30		<b>그린</b> [수학] 윤재필 <b>기본</b> 미적분 I 유형 + 실전문제② *2/2~2/28 (8회) 화,목 14:00-17:30	<b>그린</b> [수학] 이상운 <b>기본</b> 수학 II 내신빈출유형② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		<b>정규반</b> [지구과학 I] 한성현 Perfect 핵심 개념완성 지구과학 I *2/5~2/26 (4회) 일 14:00-17:00
	<b>블루</b> [수학] 손만수 <b>심화(+ 문풀)</b> 기하와벡터 개념정리① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	<b>블루</b> [수학] 손만수 <b>심화(+ 문풀)</b> 기하와벡터 개념정리② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		
	<b>엘요</b> [수학] 윤재필 <b>실력</b> 미적분 II 문제풀이를 통한 개념 확립① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	<b>엘요</b> [수학] 윤재필 <b>실력</b> 미적분 II 문제풀이를 통한 개념 확립② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 선택자습
	<b>그린</b> [수학] 김규상 <b>기본</b> 미적분 II 문제 전체처럼 분석하기① *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	<b>그린</b> [수학] 김규상 <b>기본</b> 미적분 II 문제 전체처럼 분석하기② *2/3~2/27 (8회) 월,금 14:00-17:30		
바른공부 자습전용관 의무자습				<b>정규반</b> [사회문화] 어용재 사회문화 개념 정리 - 아낌없이 갈켜주마 *2/3~2/24 (4회) 금 14:00-17:30			
저녁	<b>특강</b> [수학] 이상운 내신에 강한 비유수학 - 미적분 I 내신빈출유형① *2/3~2/27 (8회) 월,금 19:00-22:00	<b>특강</b> [수학] 이상운 내신에 강한 비유수학 - 미적분 II 개념(이과)① *2/2~2/28 (8회) 화,목 19:00-22:00	<b>정규반</b> [세계사] 이다지 2018 1등급 골질 세계사 개념다지기 *2/1~2/22 (4회) 수 18:00-22:00	<b>특강</b> [수학] 이상운 내신에 강한 비유수학 - 미적분 II 개념(이과)② *2/2~2/28 (8회) 화,목 19:00-22:00	<b>특강</b> [국어] 최연호 국어 - 비문학 자료 분석 + 핵심 문제 풀이 *2/3~3/3 (5회) 목 18:30-22:00	<b>정규반</b> [한국지리] 이기상 2018 수능대비 '한국지리 이것이 개념이다' *1/28~2/25 (5회) 토 18:30-22:00	<b>정규반</b> [국어] 최연호 국어 - 논리와 철리의 모든 것 *2/5~2/26 (4회) 일 18:30-22:00
	<b>정규반</b> [영어] 이수현 정확한 독해+구문(주말반) *2/7~2/28 (4회) 화 18:30-22:00	<b>정규반</b> [영어] 이수현 정확한 독해+구문(주말반) *2/7~2/28 (4회) 화 18:30-22:00	<b>정규반</b> [생활과학] 김나현 생활과학의 개념완성 *2/6~2/16 (5회) 목 18:00-22:00	<b>특강</b> [윤리/사상] 김나현 윤리/사상 개념완성 *2/6~2/16 (5회) 목 18:00-22:00	<b>특강</b> [수학] 이상운 내신에 강한 비유수학 - 미적분 I 내신빈출유형② *2/3~2/27 (8회) 월,금 19:00-22:00	<b>정규반</b> [생명과학 I] 장홍 생명을 살리는 생명과학 I - 기본 개념 완성 *2/4~2/25 (4회) 토 18:30-22:00	<b>수준별 수업 안내</b>  리셀 윈터스쿨에서는 학습 효과를 극대화하기 위해서 과목별 수준별 수업을 진행합니다. (과목에 대한 이해도(수준)에 따라 빈번성이 진행)  <국어/영어> 블루 - 모의고사 1등급 엘요 - 모의고사 2등급 - 백분위 85% 이상 그린 - 모의고사 백분위 85% 미만
	<b>정규반</b> [홍익사] 이다지 2018 수능 홍익사서 개념 정리 *2/7~3/7 (5회) 화 18:30-22:00	<b>정규반</b> [법과정치] 어용재 법과정치 개념 정리 - 아낌없이 갈켜주마 *2/1~3/6 (5회) 수 18:30-22:00	<b>정규반</b> [법과정치] 어용재 법과정치 개념 정리 - 아낌없이 갈켜주마 *2/1~3/6 (5회) 수 18:30-22:00	<b>특강</b> [화학 I] 어유진 핵모를 화학 I - 기본 선행반 *2/2~2/23 (4회) 목 19:00-22:00	<b>정규반</b> [화학 I] 어유진 S-Class 화학 I - 심화 선행반 *2/3~2/24 (4회) 금 19:00-22:00		<수학> 블루 - 모의고사 1등급 엘요 - 모의고사 2등급 or 기본개념이 정리된 학생 그린 - 기본 개념이 필요한 학생
	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습	바른공부 자습전용관 의무자습

\* ①, ②, ③ 표시는 단일 강좌로 수강 수업 회차를 의미합니다.

\* 진단고사 - TEST - 필의응답은 개강 후 수업시간에 확인하시기 바랍니다.



## 미래탐구 2016 겨울방학 고등 프로그램

**대한민국 대표 인재양성소, 미래탐구**

미래탐구  
(02)538-3372

홈페이지  
http://www.mirae-academy.co.kr

입식정보 커뮤니티  
http://cafe.naver.com/limepsi

주소지  
서울 강남구 도곡로 432 오리다빌딩 2층 고등입식센터  
(구, 대우동 1023-6)

**잘하고 있다. 자라고 있다.**



### 대치미래탐구 고등 예비고1 수학 프로그램

**예비고1 수학 겨울방학 특강**

연령	과목	강사	시간	개강일	회차	강의내용	
10~12세	30% <sup>30%</sup> 마인드맵	배정원	화목	6~10	11/17 (월)	정규	최상위권 학생을 위한 수업 *수업 학습을 통한 심화문제 해결 능력 향상 (수, 수2, 과학 2과) / 겨울방학특강 7개 과정 ▶지재교재+workbook+프린트(인턴테스트+수1,2,미지정)
		진동진	화목	6~10	11/18 (화)	정규	최상위권 학생을 위한 수업 *수업 학습을 통한 심화문제 해결 능력 향상 (수1, 수2, 미지정 2과) / 겨울방학특강 7개 과정 ▶지재교재+workbook+프린트(인턴테스트+수1,2,미지정)
		미지연	남궁민규	수토	6~10	11/16 (수)	정규
미지연 1기분	홍정원 박윤민	홍정원	화목	6~10	11/17 (월)	정규	교과외 중등과 개념에 입문하여 체계로 개념을 배우는 강좌 2학기까지 학습+수업+심화문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		홍정원	화목	6~10	11/16 (수)	정규	교과외 개념을 바탕으로 기본부터 차근차근 배우고 익히는 강좌 2학기까지 학습+수업+심화문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		홍정원	화목	6~10	11/17 (월)	정규	교과외 중등과 개념에 입문하여 체계로 개념을 배우는 강좌 2학기까지 학습+수업+심화문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
Algorithm System Math (알고리즘)	수1개념 수학	송기범	화목	6~10	11/21 (금)	정규	"이론과 실용을 위한 7종류의 문제풀이"를 통한 심화문제 해결 능력 향상 (수1, 수2, 과학 2과) / 겨울방학특강 7개 과정 ▶지재교재+workbook+프린트(인턴테스트+수1,2,미지정)
		송기범	화목	6~10	11/22 (토)	정규	"이론과 실용을 위한 7종류의 문제풀이"를 통한 심화문제 해결 능력 향상 (수1, 수2, 과학 2과) / 겨울방학특강 7개 과정 ▶지재교재+workbook+프린트(인턴테스트+수1,2,미지정)
		송기범	화목	6~10	11/22 (토)	정규	"이론과 실용을 위한 7종류의 문제풀이"를 통한 심화문제 해결 능력 향상 (수1, 수2, 과학 2과) / 겨울방학특강 7개 과정 ▶지재교재+workbook+프린트(인턴테스트+수1,2,미지정)
가려부터 실력	신동훈	신동훈	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		신동훈	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		신동훈	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
미지연 1기분	김민국	김민국	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		김민국	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		김민국	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
미지연 1기분	황정원	황정원	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		황정원	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
		황정원	화목	6~10	11/22 (토)	정규	가려부터 실력을 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶강의는 선생님의 글과 노트로 당일 배운 개념과 유형을 꼼꼼하게 복습+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업+수업
수1실력	이승태	이승태	토	13:30-5:30	11/19 (일)	11월	수1개념을 끝낸 학생을 위한 수1개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
		이승태	토	13:30-5:30	11/19 (일)	11월	수1개념을 끝낸 학생을 위한 수1개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
		이승태	토	13:30-5:30	11/19 (일)	11월	수1개념을 끝낸 학생을 위한 수1개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
자사고 수1실력	배정원	배정원	토	오전 9-11	12/10 (일)	12월	1학년 1학기 철저한 내신대비를 위한 탄탄한 개념심화 후 내신 대비 최상의 고난도 문제를 풀 수 있는 자사고 특별반 ▶지재교재 ▶매월 누계테스트 10만원 ▶교재: 심화문제 50개
		배정원	토	오전 9-11	12/10 (일)	12월	1학년 1학기 철저한 내신대비를 위한 탄탄한 개념심화 후 내신 대비 최상의 고난도 문제를 풀 수 있는 자사고 특별반 ▶지재교재 ▶매월 누계테스트 10만원 ▶교재: 심화문제 50개
		배정원	토	오전 9-11	12/10 (일)	12월	1학년 1학기 철저한 내신대비를 위한 탄탄한 개념심화 후 내신 대비 최상의 고난도 문제를 풀 수 있는 자사고 특별반 ▶지재교재 ▶매월 누계테스트 10만원 ▶교재: 심화문제 50개
수1실력	김진영	김진영	일	1:30-5	11/27 (일)	13월	중등용 통한 개념정리 / 문제를 해결하는 정리의 성립의 정확한 이해를 배워 문제를 접근하는법을 익힘 [교재]지재교재+자재교재
		김진영	일	1:30-5	11/27 (일)	13월	중등용 통한 개념정리 / 문제를 해결하는 정리의 성립의 정확한 이해를 배워 문제를 접근하는법을 익힘 [교재]지재교재+자재교재
		김진영	일	1:30-5	11/27 (일)	13월	중등용 통한 개념정리 / 문제를 해결하는 정리의 성립의 정확한 이해를 배워 문제를 접근하는법을 익힘 [교재]지재교재+자재교재
수2개념	황정원	황정원	일	1:30-5:30	11/27 (일)	12월	3년 동안 볼 수 있는 개념서법+작성+기분유형 정리+대입테스트 (11월, 12월, 1월)를 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶교재: 기본문제+자재교재
		황정원	일	1:30-5:30	11/27 (일)	12월	3년 동안 볼 수 있는 개념서법+작성+기분유형 정리+대입테스트 (11월, 12월, 1월)를 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶교재: 기본문제+자재교재
		황정원	일	1:30-5:30	11/27 (일)	12월	3년 동안 볼 수 있는 개념서법+작성+기분유형 정리+대입테스트 (11월, 12월, 1월)를 위한 7종류의 문제풀이 [교재] / 방학특강 마인드맵+태블릿 ▶교재: 기본문제+자재교재
수2실력	윤정원	윤정원	일	1:30-5:30	12/11 (일)	12월	수2개념을 끝낸 학생을 위한 수2개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
		윤정원	일	1:30-5:30	12/11 (일)	12월	수2개념을 끝낸 학생을 위한 수2개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
		윤정원	일	1:30-5:30	12/11 (일)	12월	수2개념을 끝낸 학생을 위한 수2개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
미지연 1기분	신동훈	신동훈	토	오전 9-11	12/7 (일)	11월	수2개념을 끝낸 학생을 위한 수2개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
		신동훈	토	오전 9-11	12/7 (일)	11월	수2개념을 끝낸 학생을 위한 수2개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
		신동훈	토	오전 9-11	12/7 (일)	11월	수2개념을 끝낸 학생을 위한 수2개념이 정리된 / 문제풀이를 통한 개념정리와 응용력을 키우는 수업 ▶교재: 블랙보드+자재교재
미지연 1기분	김민국	김민국	토	6-10	12/10 (일)	12월	미지연 1기분 학생을 위한 문제풀이 실력향상 [교재] 실력정리+문제풀이+자재교재 [테스트] 미지연 1기분 누계테스트 10만원
		김민국	토	6-10	12/10 (일)	12월	미지연 1기분 학생을 위한 문제풀이 실력향상 [교재] 실력정리+문제풀이+자재교재 [테스트] 미지연 1기분 누계테스트 10만원
		김민국	토	6-10	12/10 (일)	12월	미지연 1기분 학생을 위한 문제풀이 실력향상 [교재] 실력정리+문제풀이+자재교재 [테스트] 미지연 1기분 누계테스트 10만원
학업준비 기본	남궁민규	남궁민규	토	오전 9-11	12/31 (일)	7월	기본정식으로 꼼꼼한 개념정리 후 연습문제 주요 문항 풀이 개념노트, 워크북 및 학생용 오답노트 제공(1/28, 2/11 휴강)
		남궁민규	토	오전 9-11	12/31 (일)	7월	기본정식으로 꼼꼼한 개념정리 후 연습문제 주요 문항 풀이 개념노트, 워크북 및 학생용 오답노트 제공(1/28, 2/11 휴강)
		남궁민규	토	오전 9-11	12/31 (일)	7월	기본정식으로 꼼꼼한 개념정리 후 연습문제 주요 문항 풀이 개념노트, 워크북 및 학생용 오답노트 제공(1/28, 2/11 휴강)

### 예비고1,2 물리1 개념 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	장선근	일	오전 10-11	처음 ~	10회	1/1	*물리 시작부터 기초를 위한 첫걸음 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법으로 기초부터 심화까지 한번에 *교재: 지재교재
B	배형찬	일	2-4:30	처음 ~	10회	12/18	*실과 제이이는 개념 설명+단순 암기+문제 풀이 *기본 개념부터 심화 개념 문제 풀이 *내신 문제도 가장 쉬운 방법으로 풀 수 있는 강의 *매시간 확인 Test 후 문자 발송정기 직접 보강 *교재: 80원짜리
C	최진수	일	7-10	처음 ~	8회	1/1	*물리 개념과 공식의 의미를 이해하고 문제를 적용하여 스스로 문제 해결력을 갖추는 것을 목표로 수업 *개념만 물어 수없이 밀어붙이는 학생 모두가 쉽게 재미있게 들을 수 있는 일관 강의 *물리1 개념 완결 장정에 물리학과 연계과정으로 최고의 실용성을 자랑하는 수업 *일하는 강의에 대해 생생하게 *학업준비 서비스 (출결 및 과제수행 여부+주제별 Test 결과 문자보강관리) *교재: 지재교재+프린트
D	배형찬	일	7:30-10	처음 ~	10회	12/18	*물리 개념과 공식의 의미를 이해하고 문제를 적용하여 스스로 문제 해결력을 갖추는 것을 목표로 수업 *개념만 물어 수없이 밀어붙이는 학생 모두가 쉽게 재미있게 들을 수 있는 일관 강의 *물리1 개념 완결 장정에 물리학과 연계과정으로 최고의 실용성을 자랑하는 수업 *일하는 강의에 대해 생생하게 *학업준비 서비스 (출결 및 과제수행 여부+주제별 Test 결과 문자보강관리) *교재: 지재교재+프린트

### 예비고1,2 물리1 개념 심화 특강 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	장선근	월	오전 10-11	처음 ~	12회	1/2	*물리 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이
B	배형찬	화목	2-5	처음 ~	14회	1/3	*기본 개념 확인 및 심화 문제 풀이 *수업 풀이를 빠르게 이해하는 방법을 전하는 강의 *매시간 확인 Test 후 문자 발송정기 직접 보강 *교재: 80원짜리
C	최진수	화목	2-5	처음 ~	14회	1/3	*물리1 개념 완결 장정에 물리학과 연계과정으로 최고의 실용성을 자랑하는 수업 *일하는 강의에 대해 생생하게 *학업준비 서비스 (출결 및 과제수행 여부+주제별 Test 결과 문자보강관리) *교재: 지재교재+프린트

### 예비고1,2 물리1 개념 심화 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	박정호	토	9:30-12:30	처음 ~	8회	12/31	*물리1 선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이
B	장선근	토	1-4	처음 ~	10회	12/31	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이
C	배형찬	토	7:30-10	처음 ~	10회	12/17	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이
D	최진수	일	4-6:30	처음 ~	8회	1/1	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이

### 예비고1,2 물리1 개념 특강 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	장선근	화목	오전 10-11	처음 ~	10회	1/3	*물리 시작부터 *논술 문장구체하기 *최상위권을 위한 개념부터 내신 대비까지 다루는 수업 *단련된 테스트, 지재교재, 중등시 기출문제집 제공

### 예비고1,2 물리1 개념 심화 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	배형찬	목	오전 12-1	처음 ~	12월 9일	1/5	*물리 12년된 강의 *물리1 개념 정리 및 문제풀이 *기본 개념부터 심화 개념 문제 풀이 *매시간 확인 Test 후 문자 발송정기 직접 보강

### 예비고1 고등 과학 개념 특강 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	최진수	화목	오전 10-11	처음 ~	14회	1/3	*과외 입문과 100점 달성을 위한 학업준비 특강을 위한 100점 특강 수업 *개념 이해와 양질의 문장구체법을 통한 문제 해결력을 갖추는 것을 목표로 수업 *물리1 개념 완결 장정에 물리학과 연계과정으로 최고의 실용성을 자랑하는 수업 *일하는 강의에 대해 생생하게 *학업준비 서비스 (출결 및 과제수행 여부+주제별 Test 결과 문자보강관리) *교재: 전자 고등과학+프린트

### 예비고1,2 화학1 개념 특강 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강		
A	이지연	월	수	오전 10-11	처음 ~	13회	1/2	*완벽한 개념 완성 수업 *내신 1등급 100점을 대비 중요 이론 꼼꼼하게 무한 반복! 매시간 인문수업 중요 개념 갈고 심사를 용납하지 않는 내공양성! *내신뿐만 아니라 수능 문제의 논리를 정확하게 파악하고, 고난도 문제를 해결할 수 있는 능력을 배양한다! *매회 주어진 테스트 (자습부터 주특강)를 통해 확인학습을 실시 ▶수준별 다른 과제를 제공 *교재: 수험과 복습 여부 확인응답을 문자로 확인 *교재: 우등반(전자지재교재+수준별프린트)
B	이지연	월	수	오전 10-11	처음 ~	13회	1/2	*완벽한 개념 완성 수업 *내신 1등급 100점을 대비 중요 이론 꼼꼼하게 무한 반복! 매시간 인문수업 중요 개념 갈고 심사를 용납하지 않는 내공양성! *내신뿐만 아니라 수능 문제의 논리를 정확하게 파악하고, 고난도 문제를 해결할 수 있는 능력을 배양한다! *매회 주어진 테스트 (자습부터 주특강)를 통해 확인학습을 실시 ▶수준별 다른 과제를 제공 *교재: 수험과 복습 여부 확인응답을 문자로 확인 *교재: 우등반(전자지재교재+수준별프린트)
C	변지선	월	수	오전 10-11	처음 ~	14회	1/2	*물리1 개념 완결 장정에 물리학과 연계과정으로 최고의 실용성을 자랑하는 수업 *일하는 강의에 대해 생생하게 *학업준비 서비스 (출결 및 과제수행 여부+주제별 Test 결과 문자보강관리) *교재: 지재교재+프린트
D	윤용근	화	목	오전 1:30-5	처음 ~	9회	1/3	*이해와 흥미로 오답풀이를 통한 과학적 개념 심화 수업 *중 3과 고교서 학습 문제 정복 *확고한 내신 문제 유형 익히기 *본 수업은 학생들 인기 학원 후 통틀어 2년간 *실적 저조는 수업 이외에 개별 보충강원 *테스트 결과 및 과제 수행도 문자 발송 *교재: Unique 화학1+(기본개념+문제집) (이론화학)
E	이효원	화목	오전 10-11	처음 ~	14회	1/3	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이	
F	조준오	화목	오전 10-11	처음 ~	15회	1/3	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이	

### 예비고1,2 화학1 개념 심화 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
G	이윤희 (여)	토	1:30-5	2-3 1-4	10회	1/3	*이해와 흥미로 오답풀이를 통한 과학적 개념 심화 수업 *중 3과 고교서 학습 문제 정복 *확고한 내신 문제 유형 익히기 *본 수업은 학생들 인기 학원 후 통틀어 2년간 *실적 저조는 수업 이외에 개별 보충강원 *테스트 결과 및 과제 수행도 문자 발송 *교재: Unique 화학1+(기본개념+문제집) (이론화학)
H	조준오	화목	오전 10-11	처음 ~	15회	1/3	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이

### 예비고1,2 화학1 개념 심화 강좌반

반	강사	요일/시간	진도	완성	강의내용	개강	
A	이윤희 (여)	토	9-12:30	2-3 1-4	10회	12/24	*이해와 흥미로 오답풀이를 통한 과학적 개념 심화 수업 *중 3과 고교서 학습 문제 정복 *확고한 내신 문제 유형 익히기 *본 수업은 학생들 인기 학원 후 통틀어 2년간 *실적 저조는 수업 이외에 개별 보충강원 *테스트 결과 및 과제 수행도 문자 발송 *교재: Unique 화학1+(기본개념+문제집) (이론화학)
B	이효원	토	1-4:30	처음 ~	9회	12/24	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이
C	이지연	토	2-5:30	처음 ~	10회	12/31	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상 1등 만들기 *지재교재+수업+문제풀이+문제풀이
D	김민국	토	6-9:30	처음 ~	10회	12/31	*물리1 심화/선진/30 1등 만들기 *중등 수학적 정리의 다양한 활용법 및 페달링을 통한 내신 3월 30점 이상







**수학 박형주**  
선생님 소개 | 소개영상

인기교과목 강사

커리큘럼


대표강좌 맛보기

수강생 후기

학습질문 / 답변

학습자료실

고1,2를 위한  
친절한  
가져다시게 가이드



**개념강의의 표준,  
수학 박형주**

- SKYEDU 수학 성장률 1위\*  
\*2019년 1~10월 평균 기준
- 수강만족도 1위
- 이화여자대학교 대학원  
수학교육과 박사 (修了)
- 대치, 은평, 분당 등  
다수의 오프라인 출강
- 국내 최초 <맥10> 개발

전) EBS, 강남 메가스터디, 대일외고  
전) ICME 국제수학교육학회 POSTER 발표

안녕하세요.  
수학성장률 1위! 박형주입니다.  
12월 28일.  
**고1수학 정규반이 개강합니다.**  
<수1>과 <수2>  
두 마리 토끼를 잡아라!

○○○ 특강 안내 ○○○

강의	개강	시간
<미적분1> 베타반	1월 3일(화)	(화),(목) 오전 10시-1시
<미적분1> 알파반 (최상위 전용)	12월 26일(월)	(월),(금) 저녁 6시30분-10시
<확통> 베타반	12월 31일(토)	(토) 저녁 6시30분-10시
<미적분2> 베타반	1월 4일(수)	(수),(금) 낮 2시-5시30분

# 만점을 위한 선택 **비전21 & VN 학원** *기초학기* 시간표

비전!! 실·력·과·성·적·을·올·려·줄·최·고·의·선·생·님·을·만·나·다!

<b>강사 김이연</b> · 10년 경력 · 전·신·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비	<b>강사 김가리</b> · 10년 경력 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비	<b>강사 김우주</b> · 10년 경력 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비	<b>강사 박은진</b> · 10년 경력 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비	<b>강사 박은진</b> · 10년 경력 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비	<b>강사 배영표</b> · 10년 경력 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비 · 전·수업·및·입·시·준·비
---	---	---	---	---	---

비전21학원이 대처동에서 교육의 새로운 패러다임을 선도합니다!!  
www.vision21ac.com

## 수업 + TEST + 과제 를 당일 해결하는 All In One 수학 (예비고1.2)

● 수업 + TEST + 과제 → 당일, 학원에서 해결!  
● 시간 AM 9:00-12:00, 수업 - 1/2-2/28 총 12, 14, 16, 18회 (선생님별 회차 차이)  
PM 1:00-4:00, TEST + 과제, 오전 수업 선생님과 조교 선생님과 개별 클리닉 및 과제 수업  
PM 4:00 이후, 보충, 과제 미해결 학생은 해결 후 기가

**과목**

- 고1 수학 I : 우현성 화 목 AM 9-4시, 1/2개강, 18회
- 고1 수학 II : 정민성 화 목 AM 9-4시, 1/3개강, 12회
- 고1 수학 III : 안희성 화 목 AM 9-4시, 1/3개강, 14회
- 고1 미적분 I : 정민성 화 목 AM 9-4시, 1/2개강, 16회
- 고1 미적분 II : 우현성 화 목 AM 9-4시, 1/3개강, 14회
- 고1 미적분 III : 준호성 화 목 AM 9-4시, 1/2개강, 16회

**All In One 수학 설명회**

- 일시 | 12월 15일(목) PM 2시
- 일시 | 12월 20일(화) AM 11시
- 일시 | 12월 28일(수) AM 11시
- 대상 | 예비고 2, 4학부모님
- 연사 | 최승일 원장
- 강사 | 수학과 선생
- 장소 | 비전21학원 본관 3층

<b>현 고3 정시 배치 지원전략 설명회</b>	<b>예비고2 논술이러버 설명회</b>	<b>예비고3 사문생윤윤사 설명회</b>	<b>예비고3 국어 설명회</b>
● 일시   12월 14일(수) AM 11시	● 일시   12월 14일(수) AM 10시	● 일시   12월 15일(목) PM 1시	● 일시   12월 18일(일) AM 11시
● 강사   송민호 입시센터장	● 강사   김희수, 김삼규 선생	● 강사   임정환 선생	● 강사   신동우, 손원진 선생
● 장소   비전21 이룸관	● 장소   비전21학원 본관	● 장소   비전21학원 본관	● 장소   비전21학원 본관

# 기초학기 미래 엘리트의 산실 **비전21**

## 예비고1 시간표

영역	내용	강사	요일	시간	개강	비고	
국어	독서 독해력 기르기 5주 특강		일	AM 10:00-1:00	11/20	- 6회 후 정규반	
	수능 국어 입문	송지혜	금	PM 6:00-9:00	12/23		
		토	PM 6:00-9:00	12/24	- 9회		
		일	PM 2:00-5:00	12/25	3월 모의고사 1등급 만들기		
	시작해서 완성하는 수능 국어	김태희	수	PM 7:00-10:00	12/28	- 문학, 독서, 문법 개념 및 독해력 향상을 위한 종합 국어	
	예비 고1을 위한 (진짜) 국어	김우주	토	PM 6:00-9:00	11/19	- 6회 후 정규반	
수		PM 6:00-9:00	12/28	- 내신, 수능을 철저하게 분석한 진짜 진문가의 수업			
수학	수학 II	화	수	PM 6:30-10:00	11/22	- 12회 후 정규반	
	ALL IN ONE 수학 I 선행	오정민	화	목	AM 9:00-4:00	1/3	- 12회
	ALL IN ONE 미적분 I	월	수	AM 9:00-4:00	1/2	- 16회	
	ALL IN ONE 수학 I	월	수	AM 9:00-4:00	1/2	- 18회 이후 정규반	
	ALL IN ONE 미적분 I	화	목	AM 9:00-4:00	1/3	- 14회 이후 정규반	
	미적분 II	수	토	PM 6:00-10:00	1/4	- 16회 이후 내신대비반	
	기초학력	황민아	월	금	PM 1:00-5:00	1/2	- 12회
	ALL IN ONE 수학 II	화	목	AM 9:00-4:00	1/3	- 14회	
	수학 클리닉	수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시
		목	PM 6:00-10:00	1/5			
일		PM 6:00-10:00	1/8				
토		PM 2:00-6:00	1/7				
영어 정규반	류경용	토	PM 1:30-5:30	11/19	- 6회 후 정규반		
	일	AM 9:00-1:00	11/20	- 문법 영성, 주원석 사승원 내신 대비			
영어	수능영어 1등급 성취반	화	목	PM 6:00-9:00	11/15	- 6회 후 정규반	
	영어 정규반	원선아	토	PM 6:00-9:00	12/24	- 수능 1등급을 위한 어휘/독해/문법 집중 훈련	
	내신안개 수능형 독해/문법 특강	일	수	PM 2:00-5:00	1/1	- 1회, 1월 출출 주제별 정리, 반드시 통하는 독해/문법 정리	
	영어 정규반	신미경	수	PM 2:00-5:00	1/4		
영어 정규반	신미경	수	PM 7:00-10:00	12/28	- 1회 가능, 문법, 문법 영적 기본 틀잡기(사교계 기르기)		
	목	PM 7:00-10:00	12/29				
	TEPS	김태희	일	AM 9:30-1:00	12/25	- TEPS 개념 + 실전	
	생명과 과학   유전특강	황재원	수	AM 10:00-1:00	1/4	- 6회 완벽 정리	
과탐	화학 I	이종훈	일	PM 1:30-4:30	12/25	- 8회 이후 내신대비	
	융합과학	토	PM 4:00-7:00	12/24	- 9회 이후 내신대비		
	물리 I	토	PM 7:00-10:00	12/24	- 10회 이후 개학반		
	한국사	한국사전문 1월 대비반	조사범	수	PM 6:00-10:00	12/21	- 4회 + 개념 수강

## 예비고2 시간표

영역	내용	강사	요일	시간	개강	비고	
국어	국어 정규반	이은미	일	AM 10:00-1:00	12/25	- 현대문학 & 고전문학 작품 분석기 기르기 → 개념/문법 작품 정리	
		김가리	월	PM 7:00-10:00	12/26		
		목	PM 7:00-10:00	12/29	- 수능형 시고의 완성, 문학 비문학 특화된 입시 전략		
	배영표	금	PM 7:00-10:00	12/30	- 분석과 방법의 모든 것		
	송지혜	토	PM 2:00-5:00	12/24	- 문학 내신 1등급 만들기		
	일	PM 6:00-9:00	12/25				
세종고2 국어	박은진	상	월	AM 10:00-1:00	12/25	- 상급실 문의 <b>마감</b>	
문과 수학	문과수학 정규반	윤우현	수	PM 6:30-10:00	12/28	- 18회 이후 수토 6-10시 내신대비	
	미적분 I 내신대비	원선아	월	PM 6:00-10:00	12/28	- 16회 이후 내신대비	
문과 수학	미적분 I	황민아	월	PM 6:00-10:00	1/2	- 14회 이후 내신대비	
	원선아	일	PM 1:00-4:30	12/25	- 10회 완성		
문과 수학	원선아	금	PM 6:00-10:00	12/30	- 8회, 8월 체험단 학생		
	황민아	목	PM 6:00-10:00	1/5	- 8회 완성		
이과 수학	이과수학 정규반	윤우현	화	목	PM 6:30-10:00	12/27	- 9주 수업 후 8회-10 회 1-5시 내신대비 - 미적분 I, II
	이과수학 정규반	김태희	월	금	PM 6:00-10:00	12/26	- 미적분 I 13회 - 1월 4회
	기백	김준호	화	목	AM 9:00-12:00	1/3	- 12회, 2기 체험단 학생
	ALL IN ONE - 미적분 II	월	수	AM 9:00-4:00	1/2	- 16회	
수학 클리닉	수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시	
	목	PM 6:00-10:00	1/5				
	일	PM 6:00-10:00	1/8				
	토	PM 2:00-6:00	1/7				
수학 클리닉	수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시	
	목	PM 6:00-10:00	1/5				
수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시		
	목	PM 6:00-10:00	1/5				
수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시		
	목	PM 6:00-10:00	1/5				
수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시		
	목	PM 6:00-10:00	1/5				
수학 클리닉	원선아	화	PM 6:00-10:00	1/3	- 개학 후 수 PM 6-10시		
	목	PM 6:00-10:00	1/5				
영어	수능영어 정규반	원선아	토	PM 2:00-5:00	12/24	- 수능 1등급을 위한 어휘/독해/문법 집중 훈련	
	원선아	수	PM 6:00-9:00	12/28			
	내신안개 수능형 독해/문법 특강	화	목	PM 2:00-5:00	1/1	- 1회, 1월 출출 주제별 정리, 반드시 통하는 독해/문법 정리	
	수능영어 정규반	원선아	수	PM 2:00-5:00	1/4		
영어	수능영어 정규반	신미경	수	PM 7:00-10:00	12/28	- 1회 가능, 문법, 문법 영적 기본 틀잡기(사교계 기르기)	
	목	PM 7:00-10:00	12/29				
	TEPS	김태희	일	AM 9:30-1:00	12/25	- TEPS 개념 + 실전	
	생명과 과학   유전특강	황재원	수	AM 10:00-1:00	1/4	- 6회 완벽 정리	
과탐	화학 I	이종훈	일	PM 1:30-4:30	12/25	- 8회 이후 내신대비	
	융합과학	토	PM 4:00-7:00	12/24	- 9회 이후 내신대비		
	물리 I	토	PM 7:00-10:00	12/24	- 10회 이후 개학반		
	한국사	한국사전문 1월 대비반	조사범	수	PM 6:00-10:00	12/21	- 4회 + 개념 수강



# 세정 2017학년도 예비 고 시간표

과목	강사명	강좌명	요일	시간	개강일
국어	손용문	수능 국어 조기개강반 현대시 9주 · 현대시 분석 · 현대시 문제와 선지 분석 · 실전유형 / 실전모의고사 / 피드백 수업	일	P4:00~7:00	11/20
			일	P7:10~10:10	11/20
		수능 국어 현대시 9주	토	P7:10~10:10	12/24
			일	P12:50~3:50	12/25
	김옥	예비고1 수능 국어 9주(현대문학 & 문법 기초 & 실질 배서 지원)	일	P2:00~5:00	12/25
		예비 위문고반 국어	토	A9:30~12:30	12/31
		예비 대원입고반 국어	일	A9:30~12:30	12/25
이호정	예비고1 수능 문학 입문과 실전 10회	일	P6:00~9:00	1/2	
	예비 중등고반 국어	토	A9:00~12:00	12/31	
수학	신동훈	예비고1 수학2 실력반 12회 (정규) 심화개념완성(실력장식+자체교재)	일·금	P6:00~10:00	11/21
		수학 I · 수학 II 고난이도 문제풀이반	화·목	P1:30~5:00	1/3
	윤형철	예비 중등고1 수학 윈터(수학2 수업+미적분1) 15회	일·수·금	A9:30~1:00	1/2
		예비고1 수학2 윈터 15회	일·수·금	P1:50~5:20	1/2
		예비고1 미적분1 14회 완성 1월 수학2 수업~미분 10회 / 2월 적분 4회	화·목	A9:30~1:00	1/3
	장성욱	예비고1 수학1 윈터 15회	일·수·금	A9:30~1:00	1/2
예비 중등고1 수학1 윈터 15회		일·수·금	P1:50~5:20	1/2	
영어	박정용	영어 조기개강반 10회	수 토	P4:30~7:00 P4:00~6:30	11/23
		수능 영어 특강 12회	화·목	P4:00~6:30	1/3
	서성원	예비 위문고반 영어	토	P6:30~10:00	12/10
	조성만	예비고1 겨울방학 특강반 12회 고등영어에 필요한 기본기 확립	일·금	A9:30~12:30	1/2
			화·목	A9:30~12:30	1/3
김희경	자사고 예비고1을 위한 필수어법 정리 7회	토	P7:00~10:00	12/31	
한국사	장유리	예비고1 한국사 전범위 개념 정리 8회	일	P1:00~3:30	1/8
물리 I	최진수	미질력 Zero ■■■ 개념 완성반 11회 자체교재+PRINT	일	A9:00~12:00	12/11
	안철우	■■■ 전 범위 기본 개념 정리(11회 완성)	토	A9:30~12:00	12/24
화학 I	백봉용	화학1 전범위 개념완성반 11회 기본부터 심화까지	일	P3:30~6:00	12/18
	이상희	화학1 위문고 합격자반	일	P7:00~10:00	12/18
생명과학 I	이준환	생명과학 I 개념 완성반 11회 개념 80% + 문제 20% (유전 수업 비중 ↑) 개념완성완성 + 확인테스트 + 관리시스템	토	P7:00~9:30	12/24
			일	A9:30~12:00	12/25
지구과학 I	최지혁	전체 특강 6회	토	P4:00~6:30	1/7

※사정상 시간표는 변경될 수 있으니 꼭 확인에 문의 & 예약 부탁드립니다.





# \* 예비 고1을 위한 겨울방학 정규반및 특강반 강좌 개설!!!

## < 신 수학 선생 프로필 >

서울대 수학과 졸업

현) 대치 미래 인재 컨설팅 학원

현) 대치 유토마 학원

현) 이강 학원

(1) 예비 고1 수 1,2 심화 문제풀이 및 미적1 심화 정규반 (총22회) :

1. 강의 내용 및 교재: 수 1,2 심화 문제 풀이⇒

4점짜리 모의고사 유형 + 대입 논술 유형

+ 경시 문제 유형 (자체교재)

미적1 심화⇒

수능 20, 21, 29. 30번 유형 + 대입 논술 유형  
(자체교재)

2. 요일 및 시간: 토,일 (9시~12시30분)

2017 학년도

강 의 계 획 및 진 도 표

예비고1

과 목 명	수학 I 심화 & 수학 II 개념		담 당 강 사	최 영
담 당 학 과	수학	학 원	대치이강학원	
교 재	- 교재: 자체교재, 기출 문제 등 프린트 아웃 - 추가 개별 속제: 시중 교재 사용			

주차	강 의 범 위 및 내 용	TEST
1	수학 I: 다항식의 연산 수학 II: 집합과 명제	일일테스트
2	수학 I: 복소수와 이차방정식 수학 II: 함수	일일테스트
3	수학 I: 이차방정식과 이차함수 수학 II: 유리함수와 무리함수	일일테스트
4	수학 I: 여러 가지 방정식 수학 II: 등차수열과 등비수열	일일테스트
5	수학 I: 여러 가지 부등식 수학 II: 수열의 합	일일테스트
6	수학 I: 평면좌표, 점과 직선 수학 II: 수학적 귀납법	일일테스트
7	수학 I: 원의 방정식 수학 II: 지수	일일테스트
8	수학 I: 도형의 이동과 부등식의 영역 수학 II: 로그	일일테스트
※TEST결과, 진도, HW 모두 문자로 연락드립니다.		
최영 C.P. 010-8466-8851		




## 2017 고1 연간 커리큘럼

겨울방학	수학1 심화 & 수학2 개념	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수학1의 심화 수능내신 기출문제 연습</li> <li>- 수2 개념 이해와 핵심 문제 학습</li> </ul>
1학기	내신 & 수능대비	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 최영T 선별한 9종 교과서, 기출문제 BEST of BEST문제</li> <li>- 부교재 &amp; 학교별 연계문제</li> <li>- 변별력 있는 고난이도 문제 연습</li> </ul>
여름방학	수학2 심화 & 미적분1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 짧은 여름방학 동안 미적분1의 핵심문제 및 기출 문제 학습</li> <li>- 2학기 내신, 수능 대비를 위한 수학2 심화 문제 학습</li> </ul>
2학기	내신 & 수능대비	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 최영T 선별한 9종 교과서, 기출문제 BEST of BEST문제</li> <li>- 부교재 &amp; 학교별 연계문제</li> <li>- 변별력 있는 고난이도 문제 연습</li> </ul>
겨울방학	미적분1, 확률과 통계	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 개념 체크 → 심화 문제까지 연결</li> <li>- 최신 수능Essence 기출문제 연습.</li> </ul>

※ 내신 대비 커리큘럼은 학교에 따라 다를 수 있습니다.

# 2017 Winter Intensive Program with TOPIA [초등부]

<p style="text-align: center;"><b>초등 Combi 특강</b></p>	<p><b>TED for Kids [ 주1회 - 수 ]</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· TED for Kids is an easy visual-based lecture aimed at arousing children's curiosity.</li> <li>· Emphasis on speaking and comprehension skills.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 대상 : (예비)초등3~(예비)초등6</li> <li>☑ 수업기간 : 12/28(수)~2/22(수)</li> <li>☑ 수업시간 : <b>매주 (수) 6:30~8:05 (9회)</b></li> <li>☑ 교재 : 자체교재</li> </ul>	 <p style="text-align: center;"><b>James</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Drexel Univ. 졸 (Business/Marketing)</li> <li>-전 아발론/이화여학원</li> <li>-전문 Debate Coach</li> </ul>
	<p><b>중등 문법 선행 [ 주1회 - 수 ]</b></p> <p>핵심문법 정리 (동사의 종류, 동사의 시제, 조동사, to부정사, 동명사, 비교, 전치사, 접속사)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 대상 : (예비)초등3~(예비)초등6</li> <li>☑ 수업기간 : 12/28(수)~2/22(수)</li> <li>☑ 수업시간 : <b>매주 (수) 8:10~9:50 (9회)</b></li> <li>☑ 교재 : 중학생을 위한 시험영문법 1 (디딤돌)</li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>중등 문법 선행</b></p>	<p><b>중등 문법 선행 [ 주2회 - 화,목 ]</b></p> <p>핵심문법 정리 (동사의 종류, 동사의 시제, 조동사, to부정사, 동명사, 비교, 전치사, 접속사)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 대상 : (예비)초등3~(예비)초등6</li> <li>☑ 수업기간 : 1/3(화)~2/23(목)</li> <li>☑ 수업시간 : <b>매주 (화,목) 5:00~6:00 (16회)</b></li> <li>☑ 교재 : 중학생을 위한 시험영문법 1 (디딤돌)</li> </ul>	<p style="text-align: center;">* 정규반과 동시 수강시 5% 할인</p>



최고의 최고를 위한 내신과 수능의 최적화

개강: 정규반 12/19 특강반 12/30

# 프라이머리수학 중등부

이런 학생만 상담 해주세요

1. 인성이 바르며 부지런히 노력하는 학생
2. 목표를 이루기 위해 힘들어도 피하지 않고 도전 할 수 있는 학생
3. 부모님의 적극적인 관심으로 학생 관리가 가능한 학생
4. 무리가 흔한 엘리트를 준비하려는 학생
5. 체계적인 학습으로 깊이를 다지자 하는 학생
6. 바른 풀이과정으로 사설형의 지문이 되고자 하는 학생

프라이머리 수학 겨울방학 간단 캘린더

정규	2016년 12월 19일(월) [2016년 12월 19일~2017년 2월 25일]
특강	2016년 12월 30일(금) [2016년 12월 30일~2017년 2월 25일]
신입생 입학테스트	* 평일 오후 5시, 7시 * 주말 오후 1시, 3시, 5시 (사전예약 필수)

Primarymath 2017년 [예비 중 2 과정]

[강화기간: 2016년 12월 19일 ~ 2017년 2월 25일]

구분	강화구분	과목 별 사용교재	12월		1월	
			시간표	시간표	시간표	시간표
A-1	기하학 벡터 기하	기하 400-700 / 벡터 400-700	월수금 5:00-7:00	월수금 5:00-7:00	월수금 7:00-9:00	월수금 7:00-9:00
A-2	미분과 적분 I 심화	미분과 적분 400-700 / 미분과 적분 심화 400-700	월수금 7:00-9:00	월수금 7:00-9:00	월수금 9:00-11:00	월수금 9:00-11:00
A-3	미분과 적분 II 심화	미분과 적분 심화 400-700 / 미분과 적분 심화 400-700	월수금 9:00-11:00	월수금 9:00-11:00	월수금 11:00-13:00	월수금 11:00-13:00
A-4	미분과 적분 III 심화	미분과 적분 심화 400-700 / 미분과 적분 심화 400-700	월수금 11:00-13:00	월수금 11:00-13:00	월수금 13:00-15:00	월수금 13:00-15:00
A-5	미분과 적분 IV 심화	미분과 적분 심화 400-700 / 미분과 적분 심화 400-700	월수금 13:00-15:00	월수금 13:00-15:00	월수금 15:00-17:00	월수금 15:00-17:00
B-2	수열과 행렬 (고급수준-비교급)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 15:00-17:00	월수금 15:00-17:00	월수금 17:00-19:00	월수금 17:00-19:00
B-3	수열과 행렬 (중급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 17:00-19:00	월수금 17:00-19:00	월수금 19:00-21:00	월수금 19:00-21:00
B-4	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 19:00-21:00	월수금 19:00-21:00	월수금 21:00-23:00	월수금 21:00-23:00
B-5	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 21:00-23:00	월수금 21:00-23:00	월수금 23:00-25:00	월수금 23:00-25:00
B-6	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 23:00-25:00	월수금 23:00-25:00	월수금 25:00-27:00	월수금 25:00-27:00
B-7	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 25:00-27:00	월수금 25:00-27:00	월수금 27:00-29:00	월수금 27:00-29:00
B-8	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 27:00-29:00	월수금 27:00-29:00	월수금 29:00-31:00	월수금 29:00-31:00
C-1	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 29:00-31:00	월수금 29:00-31:00	월수금 31:00-1월 2일	월수금 31:00-1월 2일
C-2	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	월수금 31:00-1월 2일	월수금 31:00-1월 2일	1월 2일-4일	1월 2일-4일
C-3	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	1월 2일-4일	1월 2일-4일	1월 4일-6일	1월 4일-6일
C-4	수열과 행렬 (초급수준)	수열과 행렬 400-700 / 수열과 행렬 심화 400-700	1월 4일-6일	1월 4일-6일	1월 6일-8일	1월 6일-8일

Primarymath 2017년 [예비 중 1 과정]

[강화기간: 2016년 12월 19일 ~ 2017년 2월 25일]

구분	시존 I	시존 II	과목 별 사용교재		시존 I	시존 II
			시간표	시간표		
A-1	기하학 벡터 I 심화	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 5:00-7:00	월수금 7:00-9:00	월수금 7:00-9:00
A-2	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 7:00-9:00	월수금 9:00-11:00	월수금 9:00-11:00
A-3	기하학 벡터 III 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 9:00-11:00	월수금 11:00-13:00	월수금 11:00-13:00
A-4	기하학 벡터 IV 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 11:00-13:00	월수금 13:00-15:00	월수금 13:00-15:00
A-5	기하학 벡터 V 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 13:00-15:00	월수금 15:00-17:00	월수금 15:00-17:00
B-1	기하학 벡터 I 심화	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 15:00-17:00	월수금 17:00-19:00	월수금 17:00-19:00
B-2	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 17:00-19:00	월수금 19:00-21:00	월수금 19:00-21:00
B-3	기하학 벡터 III 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 19:00-21:00	월수금 21:00-23:00	월수금 21:00-23:00
B-4	기하학 벡터 IV 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 21:00-23:00	월수금 23:00-25:00	월수금 23:00-25:00
B-5	기하학 벡터 V 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 23:00-25:00	월수금 25:00-27:00	월수금 25:00-27:00
B-6	기하학 벡터 I 심화	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 25:00-27:00	월수금 27:00-29:00	월수금 27:00-29:00
B-7	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 27:00-29:00	월수금 29:00-31:00	월수금 29:00-31:00
B-8	기하학 벡터 III 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	월수금 29:00-31:00	월수금 31:00-1월 2일	월수금 31:00-1월 2일
B-9	기하학 벡터 IV 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	1월 2일-4일	1월 4일-6일	1월 4일-6일
B-10	기하학 벡터 V 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	1월 4일-6일	1월 6일-8일	1월 6일-8일
C-1	기하학 벡터 I 심화	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	1월 6일-8일	1월 8일-10일	1월 8일-10일
C-2	기하학 벡터 II 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	1월 8일-10일	1월 10일-12일	1월 10일-12일
C-3	기하학 벡터 III 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	1월 10일-12일	1월 12일-14일	1월 12일-14일
C-4	기하학 벡터 IV 심화	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	기하학 벡터 심화 400-700 / 기하학 벡터 심화 400-700	1월 12일-14일	1월 14일-16일	1월 14일-16일

최고의 최고를 위한

## 프라이머리 수학 전문 학원

중등부 ☎ 52-5992 / 572-5993 [서울시 강남구 대치동 1021-8 동성빌딩 3층]

특강부 ☎ 52-5992 / 572-5993 [서울시 강남구 대치동 1021-14 동성빌딩 3층]

PRIMARY MATH

Primary Math 겨울방학 [20회 특강]

[강화기간: 2016년 12월 30일 ~ 2017년 2월 25일]

교과 과정	시간표	사용교재
월수금	4:00-7:00	기하학 벡터
월수금	7:00-9:00	기하학 벡터 심화
월수금	9:00-11:00	기하학 벡터 심화
월수금	11:00-13:00	기하학 벡터 심화
월수금	13:00-15:00	기하학 벡터 심화
월수금	15:00-17:00	기하학 벡터 심화
월수금	17:00-19:00	기하학 벡터 심화
월수금	19:00-21:00	기하학 벡터 심화
월수금	21:00-23:00	기하학 벡터 심화
월수금	23:00-25:00	기하학 벡터 심화
월수금	25:00-27:00	기하학 벡터 심화
월수금	27:00-29:00	기하학 벡터 심화
월수금	29:00-31:00	기하학 벡터 심화
월수금	31:00-1월 2일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 2일-4일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 4일-6일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 6일-8일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 8일-10일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 10일-12일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 12일-14일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 14일-16일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 16일-18일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 18일-20일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 20일-22일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 22일-24일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 24일-26일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 26일-28일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 28일-30일	기하학 벡터 심화
월수금	1월 30일-2월 1일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 1일-3일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 3일-5일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 5일-7일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 7일-9일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 9일-11일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 11일-13일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 13일-15일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 15일-17일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 17일-19일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 19일-21일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 21일-23일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 23일-25일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 25일-27일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 27일-29일	기하학 벡터 심화
월수금	2월 29일-31일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 1일-3일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 3일-5일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 5일-7일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 7일-9일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 9일-11일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 11일-13일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 13일-15일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 15일-17일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 17일-19일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 19일-21일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 21일-23일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 23일-25일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 25일-27일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 27일-29일	기하학 벡터 심화
월수금	3월 29일-31일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 1일-3일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 3일-5일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 5일-7일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 7일-9일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 9일-11일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 11일-13일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 13일-15일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 15일-17일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 17일-19일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 19일-21일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 21일-23일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 23일-25일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 25일-27일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 27일-29일	기하학 벡터 심화
월수금	4월 29일-31일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 1일-3일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 3일-5일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 5일-7일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 7일-9일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 9일-11일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 11일-13일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 13일-15일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 15일-17일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 17일-19일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 19일-21일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 21일-23일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 23일-25일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 25일-27일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 27일-29일	기하학 벡터 심화
월수금	5월 29일-31일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 1일-3일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 3일-5일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 5일-7일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 7일-9일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 9일-11일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 11일-13일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 13일-15일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 15일-17일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 17일-19일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 19일-21일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 21일-23일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 23일-25일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 25일-27일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 27일-29일	기하학 벡터 심화
월수금	6월 29일-31일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 1일-3일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 3일-5일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 5일-7일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 7일-9일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 9일-11일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 11일-13일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 13일-15일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 15일-17일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 17일-19일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 19일-21일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 21일-23일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 23일-25일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 25일-27일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 27일-29일	기하학 벡터 심화
월수금	7월 29일-31일	



# 겨울방학100%활용하기

중등부 시간표

학년	월			화			수			목			금			토		
	중1	중2	중3	중1	중2	중3	중1	중2	중3	중1	중2	중3	중1	중2	중3	중1	중2	중3
수업과정	수	미	미	미	미	기	수	미	미	미	미	기	수	미	미	미	미	기
	학2	적1	적2	적1	적2	백	학2	적1	적2	적1	적2	백	학2	적1	적2	적1	적2	백
	수	확	미	수	미	미	수	확	미	수	미	미	수	확	미	수	미	미
	학1	통	적1	학2	적1	적2	학1	통	적1	학2	적1	적2	학1	통	적1	학2	적1	적2
	중	수	수	수	확	미	중	수	확	수	확	미	중	수	확	수	확	미
	3-2	학2	통	수	확	미	3-2	학2	통	학1	통	적1	3-2	학2	통	학1	통	적1
	중	수	수	중	수	확	중	수	수	중	수	확	중	수	수	중	수	확
	3-1	학1	학2	3-2	학2	통	3-1	학1	학2	3-2	학2	통	3-1	학1	학2	3-2	학2	통
	중	중	수	중	수	수	중	중	수	중	수	수	중	중	수	중	중	수
	2-2	3-2	학1	3-1	학1	학2	2-2	3-2	학1	3-1	학1	학2	2-2	3-2	학1	3-1	학1	학2
	중	중	중	중	중	수	중	중	중	중	중	수	중	중	중	중	중	수
	2-1	3-1	3-2	2-2	3-2	학1	2-1	3-1	3-2	2-2	3-2	학1	2-1	3-1	3-2	2-2	3-2	학1
중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	
1-2	2-2	3-2	2-1	3-1	3-2	1-2	2-2	3-2	2-1	3-1	3-2	1-2	2-2	3-2	2-1	3-1	3-2	
중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	중	
1-1	2-1	3-1	1-2	2-2	3-2	1-1	2-1	3-1	1-2	2-2	3-2	1-1	2-1	3-1	1-2	2-2	3-2	

중등부/고등부 시간표

학년	월수금 / 화목토			
	초등 4	초등 5	초등 6	고등
수업과정	중1-1	중2-1	중3-1	기하벡터
	초6-2	중1-2	중2-2	미적분2
	초6-1	중1-1	중2-1	미적분1
	초5-2	초6-2	중1-2	확률통계
	초5-1	초6-1	중1-1	수학2
	초4-1	초5-1	초6-1	수학1

중등심화 시간표

중등 심화 = 내신대비 수업			
월수금 / 화목토			
학년	요일		
	중1	중2	중3
주3회 3시간30분	중1-1 개념+응용	중2-1 개념+응용	중3-1 개념+응용
	중1-1	중2-1	중3-1
	개념+응용	개념+응용	개념+응용
	중1-1	중2-1	중3-1
	심화+고난도	심화+고난도	심화+고난도
	중1-1	중2-1	중3-1
심화+고난도	심화+고난도	심화+고난도	

방학특강

겨울방학 개념 특강		
과정	중2-2	중3-2
날짜 요일 시간	1/2(월)~1/25(수) 총 11회 월수금 12:30~3:30	
교재	개념+유형-파워	

맞춤 & 정규반 시간표

반	요일	시간	시수
초등과정 맞춤반	월수금 / 화목토	4:30~7:30 or 5:00~8:00 / 토 10:00~1:00	주2회 or 3회 3시간
중등과정 맞춤반	월수금 / 화목토	5:00~8:30 or 6:30~10:00 토 10:00~1:30 or 11:30~3:00	주3회 3시간30분
중등부 정규반	월수금	4:30~9:00 or 5:30~10:00	주3회 4시간30분
고등과정 맞춤반	월수금 / 화목토	5:00~9:00 or 6:00~10:00 토 10:00~2:00 or 11:00~3:00	주3회 4시간
고등부 정규반	월수금	5:00~9:30 or 5:30~10:00	주3회 4시간30분



## 미니맥스 봄방학 수학특강 시간표

(2016.1.19)

■ 특강기간 : 2/13~2/28

■ 대상: 초4 ~ 중1

■ 1월 개강 진행반

강좌		시간	개강	종강	비고
초등수학 심화	초5-1 & 초5-2	월금 12:00~3:00	1/2	2/27	최상위권 수학실력으로 도약하고자 하는 학생 교재: 최상위 초등수학(12회 완성)
중등수학 심화 I	중1-1 심화	화목 12:00~3:00	1/3	2/28	-최상위권 수학실력으로 도약하고자 하는 학생 -영재고/과고/자사고 진학을 목표로 하는 학생 -교재: 에이급 중학수학 (14회 완성)

■ 2월 개강반

강좌		시간	개강	종강	비고
중등수학 심화 II	중1-1 심화	월수금 11:00~3:00	2/13	3/1	-기본과정을 이수한 학생대상 심화 학습 -교재: 최상위수학 (8회 완성)
	중2-1 심화	월수금 11:00~3:00			
고등수학 I 도형의방정식	수학 I 기본	월화목금 12:00~3:00	2/13	2/28	-교재: 수학1 기본정석 15~19단원 2/13~2/28 (10회)

♣ 미니맥스 수학 (단우빌딩 6층 02-557-5452)

# 예비중1 겨울학기 - 수학 시간표

(2016.12.28)

## ■ 대상 - 예비중1

중1 강좌	과정	시간	개강	교재	
외고 자사반	P0	중1-2기본 /1-1응용	수 6:00-10:00 토 9:00-1:00	12/28	1-2개념유형파워 1-1최상위 바이블
	P1	중2-1 완성	화목 7:00~10:00	12/13	2-1개념유형파워+A급수학
	P2	중2-2 완성	화목 4:00~7:00	12/1	2-2개념유형파워+A급수학
의대 자사반	L1	중3-1기본 /2-2응용	수 6:00-10:00 토 9:00-1:00	12/7	3-1개념+유형파워 2-2최상위 바이블
	L2-1	중3-1 완성	화목 7:00~10:00	12/1	3-1개념유형파워+A급수학
	L2	중3-2 완성반	화목 4:00~7:00	12/1	3-2개념유형파워+A급수학
영과반	S0	수 I 기본	월수금 7:00~10:00	12/5	수 I 기본정석+RPM
중등수학 다지기	수학 I 브릿지	화목 6:00~10:00	1/3	중등과정 완료한 학생 2개월, 자체교재	
영재 특강	영재고 기하편 I	일 9:30~12:30	12/4	중등과정 완료한 학생 12회, 자체교재	

\* 영재특강 : 기하편 I =>조합편 I =>기하편 II =>조합편 II => 영재고 실전

## ★ 예비중1 - 반별 수학 로드맵 ★

외고 자사반	외고나 문과 최상위 목표인 학생	중학교 3학년 겨울방학 전까지 수학 진도계획 수학-수학 I / II, 미적분 I (확률과 통계)	
의대 자사반	자사고 이과나 의대 목표인 학생	중학교 3학년 겨울방학 전까지 진도계획 수학-현진도부터-미적분 I / II, -기백(겨울방학-수 I / II 심화) 과학-물리1/화학1 완성(과학1과목은 II 까지 심화)	
영과반  (고등교과심화 +사고력함양)	-중2학년 8월 영재고 대비반 상위레벨 입학 목표 (수업을 하지않고 영재고/과고를 준비하는 학생) -수학> 영재고 대비 종합반 수강 전까지 단단한 교과 선행 + 사고력 수학 심화과정(기하편/조합편)을 병행 -과학> 영재고목표 : 2학년 8월까지 물II / 화II 완료, 과고목표 : 3학년 11월까지 물II / 화II 완료		
	~중2학년 1학기까지	영재고대비 종합반 (2학년8월~3학년 5월)	3학년 6월~ 3학년 12월~
	수학 - 최소한 수II 완료 - 미적분 I / II ~ 물리 - 물리 I / II 화학 - 화학 I / II (과학은 최소한 물 I / 화 I)	- 수학종합반 - 과학종합반	- 영재고합격자반 - 과고지원 *수학진도: 미적분 I / II ~ - 과고합격자반 - 자사고 - 일반고



## 예비중2 겨울학기 - 수학 시간표

(2016.12.28)

### ■ 대상 - 예비중2

강좌	과정	시간	개강	교재	
의대 자사반	7P2	중3-1기본 /2-2응용	월수금 7:30~10:00	12/2	3-1개념유형파워 2-2 최상위바이블
	7L1	중3-2기본 /3-1응용	월금 6:00~10:00	12/2	3-2 개념유형파워 3-1 일품
	7L4	수 I 개념	화목 6:00~10:00	12/1	개념원리+라이트 썬
	7A1	수 I 기본	월금 6:00~10:00	12/2	수 I 기본정석+썬
영과반	7A2	수 II 기본	월금 6:00~10:00	12/2	수 II 기본정석+RPM
	7A4	수 II 실력	화목 6:00~10:00	12/1	수 II 실력정석+일품
영재 특강	영재고 기하편 I	일 9:30~12:30	12/4	중등과정 완료한 학생 12회, 자체교재	

\* 영재특강 : 기하편 I =>조합편 I =>기하편 II =>조합편 II => 영재고 실전

## 예비중3 겨울학기 - 수학 시간표

강좌	과정	시간	개강	교재	
자사반	8P1	중3-2기본 /3-1응용	수 6:00~10:00 토 9:00~1:00	12/21	3-2 개념유형파워 3-1 최상위 바이블
의대 자사반	8L1	수 II 개념	화목 6:00~10:00	1/3	수 II 개념원리+라이트 썬
	8L3	수 II 기본	월금 6:00~10:00	1/2	수 II 기본정석+RPM
	8L4	미적분 I 기본	화목 6:00~10:00	1/3	미적분 I 기본정석+RPM

※ 상담문의 - 플라즈마 특목관(02-557-5440, 홈플러스 4층)

# 미니맥스 겨울방학 수학특강 시간표

(2016.12.27)

■ 특강기간 : 1/2~1/25, 2/13~2/28

■ 대상: 초4 ~ 중1

강좌	시간	개강	종강	비고
초등수학	초5-1 심화 화목 12:00~3:00	1/3	1/26	-기본과정을 이수한 학생대상 심화 학습 -교재: 최상위 수학 (8회 완성)
	초5-1 심화 월금 12:00~3:00	1/2	1/30	
	초6-1 심화 월수 12:00~3:00	1/2	1/25	
중등수학 기본	중1-1 기본 월수금 12:00~3:00	1/2	1/25	-단단한 개념완성이 필요한 학생 -교재: 개념+유형(파워) (11회 완성)
	중2-1 기본 월수금 12:00~3:00			
	중3-1 기본 월수금 12:00~3:00			
중등수학 심화 I	중1-1 심화 화목 12:00~3:00	1/3	2/28	-최상위권 수학실력으로 도약하고자 하는 학생 -영재고/과고/자사고 진학을 목표로 하는 학생 -교재: 에이급 중학수학 (14회 완성)
	중2-1 심화 화목 12:00~3:00			
	중3-1 심화 화목 12:00~3:00			
	중3-2 심화 화목 12:00~3:00			
중등수학 심화 II	중1-1 심화 월수금 11:00~3:00	2/13	3/1	-기본과정을 이수한 학생대상 심화 학습 -교재: 최상위수학 (8회 완성)
	중2-1 심화 월수금 11:00~3:00			
	중3-1 심화 월수금 11:00~3:00			
중등수학	수1브릿지 화목 11:00~3:00	1/3	2/28	-중3과정 마쳤거나 3-2 진행하는 학생 -자체교재 (13회 완성)
고등수학	수학1 기본 월화목금 12:00~3:00	1/2	2/28	-교재: 수학1 기본정석 1~14단원 1/2~1/25 (15회) 15~19단원 2/13~2/28 (10회)

■ **중등 속진과정**

- 중등수학 기본과정 + 중등수학 심화II 과정을 이수하면 정규반 한 학기를 완성할 수 있습니다.

♣ 미니맥스 수학 (단우빌딩 6층 02-557-5452)



## 플라즈마 중등과학 시간표

진행 강좌					
강좌	시간	강사	개강	종강	비고
물화속진	토 6:00~9:00	김미영	12/31	7/22	중1~3학년 물/화 끝내기 (초6대상)
물화속진	일 2:00~5:00	김미영	12/25	7/16	중1~3학년 물/화 끝내기 (초4,5대상)
물화속진	토 10:00~1:00	이성주	12/24	2/4	중3학년 물/화 끝내기 (중2대상)
물화속진	토 2:00~5:00	이성주	12/24	4/8	중2~3학년 물/화 끝내기 (중1대상)
물화속진	일 2:00~5:00	이성주	12/18	1/22	중3학년 물/화 끝내기 (중2대상)
물화속진	토 2:00~5:00	김민정	12/17	6/10	중1~3학년 물/화 끝내기 (초6대상)
물화속진	토 6:00~9:00	최보성	12/17	4/29	중2~3학년 물/화 끝내기 (중1대상)
물리브릿지	토 6:00~9:00	이성주	12/17	2/11	물리 1 선수과정 형과 에너지/ 전자기
물화속진	일 10:00~1:00	최보성	12/4	4/2	중2~3학년 물/화 끝내기 (중1대상)
물화속진	일 10:00~1:00	김민정	12/4	6/11	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5,6대상)
물화속진(마감)	일 6:00~9:00	박세일	12/4	6/11	중1~3학년 물/화 끝내기 (5,6대상)
물화속진	토 10:00~1:00	최보성	11/19	4/29	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진	일 10:00~1:00	이성주	10/30	1/22	2학년일과에너지부터~3학년과정(중2대상)
물화속진	토 10:00~1:00	이지우	10/8	2/4	중2~3학년 물/화 끝내기 (중1대상)
물화속진	일 2:00~5:00	최보성	10/2	4/8	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진(마감)	일 10:00~1:00	박세일	10/2	3/26	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진	토 6:00~9:00	김민정	10/1	3/25	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진	토 2:00~5:00	최보성	10/1	2/4	중2~3학년 물/화 끝내기 (중1대상)
물화속진(마감)	토 2:00~5:00	박세일	9/3	2/25	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진(마감)	토 6:00~9:00	박세일	8/6	2/11	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진	일 2:00~5:00	김민정	8/7	2/26	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)
물화속진(마감)	일 2:00~5:00	박세일	8/7	2/12	중1~3학년 물/화 끝내기 (초5/6대상)

플라즈마 미니맥스 02-557-5452 / 특목관 02-557-5440

www.plasma7.co.kr

## 플라즈마 화학 겨울학기 시간표

(2016. 12.30 기준)

강좌	시간	강사	개강	내용
이과 화학	이과화학	토 6:00~10:00	손종민 12/17	-자사고/일반고 이과 내신&수능 대비 과정 -하이탑 화학1+자체교재, 14회
	화학 A 문제풀이반	일 1:30~5:30	김선영 12/18	-화학1을 한번 수강했으나 개념이 부족하고 문제가 안 풀리는 학생에게 추천 -화학1 개념 총정리+문풀+자체교재, 10회
	화학 A	토 1:30~5:30	손종민 12/3	-하이탑 화학1+자체교재, 14회 -원 초6, 중1대상 (non-stop)
2017 화올 대비	화학 A	월금 9:00~1:00	정덕희 1/2	-하이탑 화학1+알만한 화학(자체교재), 14회 -방학 중 집중 완성
	화학 A	화목 9:00~1:00	정덕희 1/3	-하이탑 화학1+알만한 화학(자체교재), 14회 -방학 중 집중 완성
	화학 A	토 6:00~10:00	안재호 1/7	-하이탑 화학1+자체교재, 14회
	화학 A	일 9:00~1:00	안재호 1/8	-하이탑 화학1+자체교재, 14회
	화학 A+B	일 9:00~1:00	정덕희 12/25	-하이탑 화학1+2/알만한화학, 26회 -화학1/2 단원을 통합하여 수업진행
	화학 B	토 1:30~5:30	정덕희 12/17	*하이탑 화학2+알만한 화학, 16회
	화학 B	화목 1:30~5:30	정덕희 1/3	*하이탑 화학2+알만한 화학, 16회
	화학 B	월수 9:00~1:00	안재호 1/2	*하이탑 화학2+ 자체교재, 14회
	화학 B	일 6:00~10:00	정덕희 1/8	*하이탑 화학2+알만한 화학, 16회
	화학 A/B 심화 문풀반	토 6:00~10:00	정덕희 1/7	*자체교재, 일반화학 문제풀이 포함, 8회 (화학2까지 끝난 화올 대비 수강생 대상)

### ■ 진행반

강좌	시간	강사	개강	비고
2017 화올 대비	화학 A	토 9:00~1:00	정덕희 10/8	<화학올림피아드 대비 정규반> 화학A=>화학B=>화올중급반
	화학B(nonstop)	일 9:00~1:00	김선영 11/6	=>화올파이널=>2017년도 화올 시험
	화학 B	일 1:30~5:30	정덕희 10/23	*하이탑 화학 I +알만한 화학(워크북) *하이탑 화학 II+알만한 화학(워크북)



# 과고 합격자 전체 프로그램

2016.12.16기준

대치 캠퍼스 (02-557-5442)					
강좌	시간	강사	개강	비고	
수학	과고 합격자 수학 (세종)	화목 6:30~	전찬우	12/13	23회
	과고 합격자 수학 (한성)	화 6:00~10:00 토 7:30~	이상운	12/10	23회
	과고 합격자 수학 (경기북)	일 6:30~ 수 1:30~5:30	김정호	12/11	16회
	기백 특강	토 9:30~12:30	김정호	12/10	11회
	기백 특강	일 4:30~7:30	전찬우	12/11	11회
	미적 특강	일 1:30~4:30	이상운	12/11	11회
물리	과고 합격자 물리 (세종)	토 7:30~ 화 2:30~5:30	현성환	12/10	18회 (1/3,31휴강)
	과고 합격자 물리 (세종)	일 7:30~ 수 10:00~1:00	홍남식	12/11	18회 (2/1휴강)
	과고 합격자 물리 (한성)	일 9:30~12:30 화 2:00~5:00	홍남식	12/11	19회 (1/31휴강)
	과고 합격자 물리 (경기북)	일 1:30~5:30 수 10:00~1:00	현성환	12/11	15회
화학	과고 합격자 화학 A	토 4:30~7:30	김유성	12/10	11회
	과고 합격자 화학 B	일 1:30~4:30	김유성	12/11	11회
	과고 합격자 화학 C	수 1:30~5:30	김유성	1/4	7회
	과고 합격자 화학 (경기북)	일 9:00~1:00	이민재	12/11	11회
생명과학	과고 합격자 생물 A	토 1:30~4:30	김원식	12/10	11회
	과고 합격자 생물 B	일 9:30~12:30	김원식	12/11	11회
	과고 합격자 생물 C	수 6:30~9:30	김원식	12/14	11회
과학특강	과고 합격자 전문	목 2:30~5:30	이성주	1/5	7회 (2/2휴강)
	물리 인증 1.2급 대비	금 6:00~10:00	유성운	12/16	7회 (1/27휴강)
	생물 교내 경시	목 6:00~10:00	김원식	1/5	4회까지만 수강
	화학 I + II	토 9:00~1:00	이민재	12/17	10회
	물리 I + II	금 6:00~10:00	현성환	12/9	11회

## 독립문 캠퍼스 (02-720-5566)

강좌	시간	강사	개강	비고	
과고 합격자 수학	토 2:30~6:30 화 6:00~10:00	신현재	12/10	23회	(1/31휴강)
미적 특강	일 6:00~10:00	신현재	12/11	11회	
기백 특강	수 1:00~5:00	남궁준재	1/4	7회	(2/1휴강)
과고 합격자 물리	화 10:00~1:00 목 6:30~9:30	현성환	12/15	19회	(1/31휴강)
과고 합격자 화학A	일 1:30~5:30	손종민	12/11	11회	
과고 합격자 화학B	금 6:00~10:00	김중석	12/16	10회	
과고 합격자 화학 I+I 특강	화 1:30~5:30	손종민	1/3	7회	(1/31 휴강)
과고 합격자 생물	토 7:00~10:00	허정아	12/10	11회	

플라즈마학원 www.plasma7.co.kr

대치캠퍼스 02-557-5442 독립문캠퍼스 02-720-5566

# 플라즈마학원 고등부 강사진

[2016년 12월]

수학				
전찬우 서울대학교 수학교육과 서울대 수교과 대학원 일반고 최상위권 수학 과고/응인외고/이내고 강의 수학심층/수리논술 강의 교내경시/연대/고대/성대수경	이상운 서울대학교 수학교육과 한성고교/안과영 강의 고등 교내경시 대비 연대/고대/성대 수경 대비 일반고 최상위권 수학	김지석 서울대학교 수학교육과 공신 대표 멘토 스카이에듀 고3 수능 인강 고1/2 내신 대비 강의 고등수학 선행 심화 강의 고3 수능 강의	박정순 서울대학교 수학교육과 전 서울고교/영구정고 교사 강남대성 출강 수학심층/수리논술 강의 과고재학생 강의 고3 수능강의	박태영 대성학원 수리논술/수능 강의 대성학원 수리논술 종합출제 및 검토위원 자사고 방광우 수리논술 강의 전 KBS 수능해설 강의 고3 수능/논술 강의
수학				
김정호 서울대 수학교육과 과고재학생 강의 고등수학 선행 심화 고12 내신 대비 강의 수학심층 강의 고3 수능강의	박연수 연세대 수학교육 대학원 과고재학생 강의 고등수학 선행 심화 고3 수능 강의 클리닉 강의	김영재 연세대학교 공대 풀 창의 사고력 수학 강의 고등수학 선행/심화 강의 고3 수능 강의 클리닉 수학 강의	윤종선 경기고교 풀 서울대학교 수학과 풀 수학심층 강의 수리논술 강의	권도영 연세대 풀 고1/2 내신대비 강의 고등수학 선행 심화 고3 수능강의 클리닉 강의
수학		물리		
신현재 안성고교 풀 서울대학교 공대 풀 과고재학생 강의 고등수학 선행 심화	김동선 서울대학교 수학교육과 고12 내신대비 과고재학생 강의 고등 수학선행 및 심화 고3 수능강의	조인수 서울대학교 물리학과 석사 중고등 물리올림피아드 강의 물리심층 및 과학논술 강의 영재고/과고 입시 물리 강의 물리인증 강의 수능/내신 강의	배승리 서울대학교 물리학과 서울대 물리학과 박사 수료 영재고 입시 물리 중고등 물리올림피아드 강의 일반물리 강의	김낙규 포항공대 물리학과 대성학원 강의 고3 수능 강의 고12 물리 강의
물리		화학		
홍남식 안성고교 풀 서울대학교 물리학과 서울대 물리학과 박사수료 물리올림피아드 강의 과고재학생 강의 일반물리 강의	유성운 서울대학교 물리학과 중고등 물리올림피아드 강의 서울/안성/세종고교 강의 물리심층 및 과학논술 강의 물리 인증 강의 수능/내신 강의	연성환 서울대학교 물리학과 석사 물리심층 및 과학논술 강의 과고재학생 물리 강의 수능/내신 물리 강의 수능 자이스토리 저자	장용준 전 정밀학원 재중반 아이스D 학원 고등부 고12 물리 강의 고3 수능 강의	안재호 성균관대학교 화학과 풀 영재고 입시 강의 고12 화학 강의 고3 수능 화학 강의
화학				
김유성 서강대학교 이학 박사 서울대/서강대/이화여대 출강 화학올림피아드 강의 화학심층 전문강사 과고 화학 최고 인기 강사	이민재 경기북과학교 풀 연세대학교 화학과 고등화학올림피아드 금상 화학올림피아드 강의 영재고/과고재학생 강의	김중석 POSTECH 화학과 풀 영재고 입시 강의 영재고/과고 화학내신 영학 논술/심층 강의 수능/내신 강의	손종민 서울대학교 화학교육과 풀 서울대학교 석사 국제고 AP 강의 영재고 입시 강의 화학올림피아드 강의	정덕희 고려대학교 화학과 고려대학교 석사 영재고 입시 강의 화학올림피아드 강의 과학논술 강의 과고재학생 / 외대부고 강의
생물		지구과학		
김원식 고려대학교 풀 중고등 K80 강의 K80 국가대표/IBO 금상 배출 서울/안성/세종고교 강의 생물 심층/과학논술 강의 과고 생물 최고 인기 강사	윤석범 과학기술원 이학석사 의지전 일반생물학 다년 강의 영재고/과고재학생 다수 강의 K80 금상 다수 배출 생물 심층/과학논술 강의	허정아 전 대성학원 강의 영재고 입시 생물 강의 생물 올림피아드 강의 고12 내신강의 고3 수능 강의	황혁진 고려대학교 생명과학 풀 일반생물학 강의 생물 올림피아드 강의 고12 내신강의 고3 수능 강의 과학논술 강의	이성주 영재고 입시 강의 과고 파이널 강의 영재고/과고 내신 일반고 지학 내신 천문 올림피아드 강의
국어		영어		융합과학
이우진 고려대 국어 국문학과 풀 정승학원 고1/2 내신강의 고3 수능강의	강지웅 대일외고 풀 성균관대학교 풀 고3 수능 국어 서울과고3 수능 국어 서울/세종/안성 국어 내신	성낙경 연세대 법무대학원 석사 서울/세종/안성고교 영어 대일외고 영어 내신/TEPS/수능 영어	강성훈 대성학원 의대반 담임강사 대성학원 영어 대표강사 바티에유학원 영어 대표강사 고1/2 내신강의 고3 수능강의	이지우 이화여대 과학교육 풀 전 중학교 / 고등학교 교사 융합과학 / 화학 정교사 고등 융합과학 강의 고12 화학 강의

▶ 옥외광고 (2건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	이과수학패스노트	수학	중3	고1,2수학
2	위대한 수학, 위대한 물리	수학	중3	고1예비, 미적분반 모집



# 이과 수학 패스 노트

원

등

5859

단기완성  
팀수업  
일대일수업

고3	클리닉
고1,2	개인수업
중3	고1,2수학
세외국민	특례

## 이과 수학

## 패스 노트

# 이수테크

24시

# 위대한 수학

고1예비  
미분·적분반  
모집

월 수 금	화 목	토 일
4:00 중2(미적분반)	4:00 고2문과	12:00 고2문과
6:00 고1예비(미적분반)	6:00 중2선행	2:00 중2선행
8:00 고2예비(이과)	8:00 고1예비(수1,2)	4:00 고1예비
고3예비		

010-9412-0639

위대한 물리  
고3예비 물리 I

8주완성반

금요일 3시  
정원 8명  
12월 30일  
개강

12주완성반

화요일 6시  
정원 8명  
12월 27일  
개강

010  
6404-0369



#별첨1 : 서울 4개 지역 학원 선행광고

**노원구 중계동(총 5건)**

▶ 실내광고 (2건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	알로곤학원	수학	초4	수1
		과학	초4	중등물리/화학, 중2내신특강
		논술	초4	자소서특강
2	장동호월어학원	영어	초6	중1 예비반, 수능 실전과정



알로곤학원  
2017 영재·과고·자사·특목고  
35명 최종합격

구분	합격생
영재학교 (10명)	경기과학고 1명, 한국과학영재학교 1명 대전과학고 1명, 대구과학고 1명 광주과학고 2명 세종과학예술영재학교 4명
과학고 (18명)	한성과학고 8명, 세종과학고 8명 경기북과학고 2명
전국자사고 (2명)	한국외대부고 2명
서울자사고 (3명)	서울선덕고 2명, 서울휘문고 1명
외고·국제고 (2명)	대원외고 1명, 서울국제고 1명

알로곤학원

초·중등부 겨울방학 개강(1/1~)

대상	<u>예비초5~예비중3</u>
선발고사	평일 : 4시, 6시 / 토,일 : 2시, 4시
시험범위	교과개념+교과심화+창의사고력 (기준성적 이상 학생은 2차시험 응시)

겨울방학 특강 1월 개강

구분	강좌명	시간	기간
수학특강	5-1 특강	월 4:00~5:15	1/2~2/27[8회]
	6-1 특강	토 1:00~2:50	1/7~2/25[7회]
	1-1 특강	화,목 4:00~5:45	1/3~2/16[12회]
	2-1 특강	수,금 1:00~3:00	1/4~2/22[10회]
	2-2 특강	화,목 1:00~3:00	1/3~2/16[10회]
	3-1 특강	화,목 1:00~3:00	1/3~2/16[10회]
	3-2 특강	수,금 1:00~3:00	1/4~2/17[9회]
	수1(1~8단원)특강	월,수 1:00~3:00	1/2~2/20[11회]
수1(9~14단원)특강	화,목 1:00~3:00	1/3~1/26[8회]	
과학특강	중등 물리/화학특강	일 1:00~4:00	12/4~3/26
	중2 내신특강	목 3:00~5:00	1월~2월[8회]
논술특강	자소서 특강	일 4:00~4:50	1/1~1/22[4회]

● 상담문의 및 예약 : 02-3391-3046



# 장동호 원장이 직강하는 중1 예비반 드디어 시작합니다.

## ■ 중등부 13단계 POWER PROGRAM

J level	총 6단계	중학영어 심해배양 / 내신 서술형 집중연습 TOEFL 입문, 중급과정
H level	총 3단계	중등과정 총정리 / 내신 서술형 집중연습 수능 준비과정
P level	총 2단계	중학영어 핵심인과정 / 내신 서술형 집중연습 TOEFL 실전연습
S level	총 2단계	TEPS + 수능 실전과정 내신 서술형 집중연습

## ■ 장동호 영어학원 중등부 특징

### 속재 및 관리학습

- 25년 경력의 장동호원장 드디어 직강 시작!!!
- 과목별 고 점성 그대로 동일한 시스템을 적용
- 영리한 수업 분위기 조성
- 영입생생원의 1:1 맞춤형 학생관리
- 입학년도제 + 입학받은 관리 + 다양한 장학제도
- 단야형 후 어니과 P.C. (C, S&W) 각 영역별 TEST 진행
- 수업 후 통과 할 때까지 재시험 실시

### 개인별 보충 System

- 각 영역별 부족한 부분에 대한 1:1 Clinic 보충

### 내신대비 관리

- 출판사별 권함이 많은 베타랑 검사지
- 학교별 시험 유형 및 난이도 파악 후 충분한 자료 보유

### 동기부여 Program : 장학제도

- 중간/기말고사 성적우수자 및 성적향상자
- 수업태도 우수학생 및 근면한 학생

## ■ 장동호 영어학원 중등부 시간표

J level (Level 1)	• 시간 : 월수금 5:10~7:40 • 11월 21일(월) 개강
J level (Level 2)	• 시간 : 화목 5:10~8:40 • 11월 22일(화) 개강
J level (Level 4 Advanced)	• 시간 : 화목 5:10~8:40
J level (Level 5)	• 시간 : 월수금 5:10~7:40 / 화목 5:10~8:40
J level (Level 5 Advanced)	• 시간 : 화목 5:10~8:40
J level (Level 6)	• 시간 : 월금 / 화목 5:10~8:40
J level (Level 6 Advanced)	• 시간 : 월금 / 화목 5:10~8:40
H level (Level 7-8)	• 시간 : 월금 / 화목 7:10~10:10

## ■ 수많은 학생들이 기뻐하는 내신/수능 영문법 특강(9주 완성)

문법 중급반(주2회)	화목 2:30~4:30	1월 3일(화) 개강
문법 실력A반(주2회)	화목 2:30~4:30	1월 3일(화) 개강
문법 실력B반(주2회)	화목 2:30~4:30	1월 3일(화) 개강
문법 심화반(주1회)	수 2:30~5:30	1월 4일(수) 개강

※ 방학특강은 결석시에 온라인강의를 제공하여 보충을 진행합니다.



“자녀들의 올바른 영어교육은 최고의 영어전문가 집안인 장동호 원(WiLL) 어학원에서 100% 책임지겠습니다.”

• 중등전문관 / 장동호영어학원 5층  
• 고등관 / 장동호영어학원 6층  
• 수능전문관 / 장동호연합단과학원 7층  
교육상담 **934-3700**

장동호 영어학원  
www.WiLLedu.co.kr  
www.international-language.com

장동호 영어학원  
www.WiLLedu.co.kr  
www.international-language.com



▶ 인쇄광고 (3건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	조재필수학	수학	초4	6-1 원리, 기본, 5-1 원리, 심화
2	조재필수학_가정통신문	영어	중3	확률과 통계, 미적분, 수2, 수1
3	조재필수학_전단	수학	중1	수2

초등부 연간 Program (레벨별 과정이 다름)

	12~2월	3~5월	6~8월	9~11월	요일 및 반
3학년	3-1 기본~심화 3-1 문제풀이 창의사고력	3-1 기본~심화 3-2 원리, 기본 3-1 일일테스트	3-2 기본~심화 3-2 복습 문제풀이 4-1 원리~기본 창의사고력	3-2 기본~심화 3-2 일일테스트 4-1 원리~심화	월수금(주3회) 화목(주2회) 레벨별 3개반
	수와 연산-세자리수의 덧셈과 뺄셈, 곱셈과 나눗셈 분수와 소수 도형-평면도형의 이동, 도형의 기초 측정-시간과 길이		수와 연산-곱셈과 나눗셈, 분수와 소수 도형-원 측정-길이와 무게		
4학년	4-2 원리-최고심화 4-1 원리~심화 5-1 원리, 기본 (4)문장제, 창의사고력	4-1 최고 심화 4-2 응용, 심화 5-2 원리, 기본 4학년 문장제	4-1 복습문제풀이 4-2 원리-응용 5-1 원리-응용, 심화 5-2 응용, 심화 4학년도형, 창의사고력	6-1 원리, 기본 5-1 원리~심화 5-2 응용 4-2기본~최고심화 4학년도형	월수금(주3회) 화목(주2회) 레벨별 6개반
	수와 연산-큰 수, 자연수의 혼합계산 도형-각도와 삼각형 확률과 통계-막대그래프		수와 연산-소수의 덧셈과 뺄셈 도형-수직과 평행, 다각형 측정-어림하기 확률과 통계-꺾은선 그래프		
5학년	4-2 복습문제풀이 5-1원리-응용, 심화 5-2 원리-최고심화 6-1 원리-최고심화 6-2 원리, 기본 창의사고력	5-1기본~ 최고심화 5-1 일일 테스트 5-2 원리-발전, 응용 6-2 원리~최고심화 5학년 문장제	중1-1 개념, 기본 중1-2 개념, 기본 올림피아드 3% 1과정 5-2 원리~ 심화 5학년 문장제 6-1 원리~심화 6-2 응용, 창의사고력	중1-1 개념-발전 중1-2 발전 올림피아드3%1과정 5-2기본~최고심화 6-1 원리, 기본 6-2 원리, 기본	월수금(주3회) 화목(주2회) 레벨별 7개반
	수와 연산-약수와 배수, 분수의 연산 도형-직육면체, 다각형의 넓이		수와 연산-소수의 연산 도형-합동과 대칭 측정-여러 가지 단위 확률과 통계-자료의 표현		
6학년	중1-1 개념 ~발전 중1-2 개념 ~ 발전 중2-1 개념 ~ 발전 6-1 원리~심화 6-2 원리~심화 5-2 복습문제풀이	중2-1개념-발전 중2-2발전 중1-2 개념 ~발전 중1-1 개념, 기본 6-1 원리~최심화 6-2 발전, 응용	중2-1 발전 중2-2 개념~발전 중3-1개념~응용 중1-1발전, 중1-2기본 6-1 복습문제풀이 6-2원리~최심화	상위반중등부에서수업 중1-1 개념-발전 중1-2 개념-발전 중 2-1 개념, 기본 6-2 기본 ~ 심화	월수금(주3회) 화목(주2회) 레벨별 8개반
	수와 연산-분수와 소수의 연산 도형-각기둥과 각뿔, 원의 넓이 규칙성-비와 비율		수와 연산-혼합계산 도형-원기둥과 원뿔, 구 규칙성-정비례와 반비례 통계-비율그래프		



## 학년별 특강반 및 세부 커리큘럼

### 예비고1

반이름	커리큘럼	1월	2월
		수업(3시간) +클리닉(2시간)	수업(2시간) +클리닉(2시간)
기초반	수1 ( 완성 )	주 3일 : 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일 : 월수토 or 화목일 4시
정규반	수2 (응용) + 수1(완성)	주 3일 : 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일 : 월수토 or 화목일 4시
S반	미적분1(개념) + 수1(심화)	주 3일 : 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일 : 월수토 or 화목일 4시
G반	확통(개념) + 수1(심화)	주 3일 : 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일 : 월수토 or 화목일 4시

### 예비고2 이과

반이름	커리큘럼	1월	2월
		수업(3시간) +클리닉(2시간)	수업(2시간) +클리닉(2시간)
S반	미적2(응용) + 확통(개념)	주 5일 : 월화수목금 5시	주 3일 : 월수토 or 화목일 6시 20분
	미적1(응용) + 미적2(개념)	주 5일 : 월화수목금 2시	주 3일 : 월수토 or 화목일 6시 20분
정규5일반	미적1(개념) + 확통(개념)	주 5일 : 월화수목금 2시	주 3일 : 월수토 or 화목일 6시 20분
	미적1(개념) + 미적2(개념)	주 5일 : 월화수목금 5시	주 3일 : 월수토 or 화목일 6시 20분
정규반	미적1(개념) + 확통(개념)	주 3일 : 월수토 2시 or 화목일 5시	주 3일 : 월수토 or 화목일 6시 20분
특강반	기백(개념)	주 2일 : 토요일 2시	주 2일 : 토요일 2시

초등부

12월 정규반		개강: 화목반-12월 1일(목) / 월수금반-2일(금)	
학년	진도	비고	
3학년	3-1 개념 + 2-2 복습 문제풀이	*수업 후 개인관리나 (학원 교재로 Daily 테스트 및 개인별 GSA)	
	3-1 발전 + 창의사고력 (핵심 2점) + 3-1 문제풀이		
	3-1 심화 + 창의사고력 (핵심 3A) + 3-1 문제풀이		
4학년	4-1 개념 + 3-2 복습 문제풀이	*반반성 시험을 통한 레벨별 소수 정예수업	
	4-1 응용 + 창의사고력 (3C) + 4-1 문제풀이		
	4-1 심화 + 창의사고력 (4A) + 4-1 문제풀이		
	4-1 심화 + 4-2 개념 + 4학년 문장제 + 읽기복		
	4-2 심화 + 5-1 개념 + 4학년 문장제 + 5-1 문제풀이		
5학년	5-1 개념 + 4-2 복습 문제풀이	*각주 단원평가 실시 → 부족한 학생은 토요 보충으로 개인 클러터	
	5-1 응용 + 창의사고력 (4B) + 5-1 문제풀이		
	5-1 심화 + 5-2 개념 + 5-1 문제풀이		
	5-1 심화 + 6-1 개념 + 5-1 문제풀이		
	6-1 응용 + 6-2 개념 + 5-2 문제풀이		
	6-1 응용 + 5-2 확장위 + 6-1 문제풀이		
6학년	6-1 개념 + 5-2 복습 문제풀이	*5.4 ~ 6학년 클러터반 이벤트하기 + 진행하기	
	6-1 개념 + 6-1 문제풀이		
	6-1 응용 + 6-2 개념 + 6-1 문제풀이		
	6-1 심화 + 6-2 개념 + 6-1 문제풀이		
	6-2 심화 + 중-1 개념 + 6-1 문제풀이		
	중-1 발전 + 중-2 개념 + 올림피아드 과정 + 6-1발전 중-2 개념 + 중-2-1 + 올림피아드 과정 + 중-1 문제풀이		

겨울방학 특강 프로그램		개강: 12월 30일(금)
학년	특강프로그램	비고
4, 5, 6학년	4-2확장위	*요일: 월수금 *시간: 9시 14시 ~ 3시 *5명 이하일 경우 폐강 할수 있습니다
	5-2확장위	
	5.6학년 도형	
	6-2개념반	
	4.5학년 문장제	
	중1상 개강반	

중등부

12월 정규반		개강: 12월 1일(목) / 2일(금)	
반	중등 수학 과정		
12월 개강반 / 진도반			
예비중1 *개강반	38%(개념) + 38%(응용)	18%(응용) + 18%(개념)	
	28%(개념) + 28%(응용)	18%(개념) + 18%(응용)	
예비중2 *진도반 (11/14~)	수 I (개념) 집중반	28%(응용) 집중반	
	수 I (개념) 집중반	28%(개념) 집중반	
	3상 (응용) 집중반	2상 (응용) 집중반	
예비중3 *진도반	수 II (개념) + 3상 심화	2상 (개념) 집중반	
	수 I (개념) + 3상 심화	3상 (응용) 집중반	
	3상 (응용) 집중반	2학년과정 복습반	
과정	중등 내신상상을 위한 유형별 실력 증진과정 중·고등 실력관성 및 논리 사고력 심화문제 실력 다지기 수준별 문제 해결 능력 및 사술형 논리력 사고력 다지기		
일정	입학고사 후 수준별 반 배정 단원테스트 및 출결테스트 후 무관련리 시스템 수업일: 월수금 / 화목토 수업시간: 5시 10분 / 7시 45분 (현요일 10시 / 12시 30분)		

겨울방학 특강 프로그램		개강: 1월 2일(월) / 3일(화)	
반	고등과정	일정	
개강반	고등수학 상(대수)반	고등수학 8회(할수)반	*10회 완성할수반 *6회 완성(화목)
	고등수학 상(기하)반	고등수학 8회(확률)반	
반	중등과정	일정	
개강반 응용반	중위상 중위하	중위상 중위하	*10회 완성할수반 *6회 완성(화목)
복습반	중위하	중위하	*6회 완성(화목)
문제풀이반	중위상 중위하	중위상 중위하	*6회 완성(할수/화목)
최상위반	중위상 중위하	중위상 중위하	*6회 완성(화목)
비고	*기출단원 10회 완성반 (월수금 1시 / 3시) *실력단원 6회 완성반 (월수금 1시)		



고등 2091-1002(신한은행 6층) 중등 2091-0234(우리은행 7층)  
 논술 2091-1002(신한은행 6층) 초등 2091-1009(우리은행 6층)

고등부

예비고1		개강: 1월 2일(월)	
반 이름	커리큘럼	1월	2월
기초반	수 I (완성)	수업(3시간)+클러터(2시간)	수업(2시간)+클러터(2시간)
정규반	수 I (응용) + 수 I(완성)	주 3일: 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일: 월수토 or 화목일 4시
S반	미적분 I (개념) + 수 I(심화)	주 3일: 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일: 월수토 or 화목일 4시
G반	확률(개념) + 수 I(심화)	주 3일: 월수금 or 화목토 오전 10시	주 3일: 월수토 or 화목일 4시

예비고2		개강: 1월 2일(월)	
이과	커리큘럼	1월	2월
S반	미적 I (응용) + 확률(개념)	수업(3시간)+클러터(2시간)	수업(2시간)+클러터(2시간)
	미적 I (응용) + 미적 II (개념)	주 5일: 월화수목금 5시	주 3일: 월수토 or 화목일 6시 20분
정규5일반	미적 I (개념) + 확률(개념)	주 5일: 월화수목금 2시	주 3일: 월수토 or 화목일 6시 20분
	미적 I (개념) + 미적 II (개념)	주 5일: 월화수목금 5시	주 3일: 월수토 or 화목일 6시 20분
정규반	미적 I (개념) + 확률(개념)	주 3일: 월수토 5시 or 화목일 5시	주 3일: 월수토 or 화목일 6시 20분
특강반	기타(개념)	주 2일: 토일 2시	주 2일: 토일 2시
문과	커리큘럼	1월	2월
정규심화반	미적 I (심화) + 확률(개념)	수업(3시간)+클러터(2시간)	수업(2시간)+클러터(2시간)
	미적 I (개념) + 확률(개념)	주 3일: 월수토 2시 or 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
정규반	미적 I (개념) + 확률(개념)	주 3일: 월수토 5시 or 화목일 2시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분

예비고3		개강: 1월 2일(월)	
이과	커리큘럼	1월	2월
5일반	기하와 벡터 + 미적분 I + 확률과 통계	주 5일: 월화수목금 2시 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
	기하와 벡터 + 확률과 통계	주 3일: 월수토 / 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
3일반	기하와 벡터 + 미적분 I	주 3일: 월수토 / 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
	기하와 벡터 + 미적분 II	주 3일: 월수토 / 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
문과	커리큘럼	1월	2월
문약반	미적분 I (심화) + 확률과 통계	수업(3시간)+클러터(2시간)	수업(2시간)+클러터(2시간)
	미적분 I (개념) + 확률과 통계	주 3일: 월수토 / 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
정규반	수 I (수능) + 미적분 II(완성)	주 3일: 월수토 / 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분
	수 I (수능) + 확률(완성)	주 3일: 월수토 / 화목일 5시	주 3일: 월수토 / 화목일 6시 20분

겨울방학 수리논술 강좌안내

- 매주 주재방 강의를 통한 논술 심화 프로그램
- 인문 주제 학습 및 기출 예상문제 연습
- 철저한 관리! 논술 학습 클러터 실시 및 수시 지원 가이드라인 제시
- 논술 모의고사를 통한 실력 점검 및 1:1 클러터 실시
- 수강대상: 수시 논술전형 지원 희망자

강의 일정표: 12월 30일 개강			
강의 요일	강의 시간	내용	비고
금요일	19:00~22:00	수리논술 입문반	내신 및 수능과 같으나 또 다른 수리논술 기본기 정립
일요일	09:00~12:00	수리논술 기본반	

겨울방학 인문논술 강좌안내

- 매주 주재방 강의를 통한 논술 심화 프로그램
- 기출 및 예상문제 분석 및 풀이 연습
- 철저한 관리! 논술 학습 클러터 실시 및 수시 지원 가이드라인 제시
- 논술 모의고사를 통한 실력 점검 및 1:1 클러터 실시
- 수강대상: 수시 논술전형 지원 희망자

강의 일정표: 12월 30일 개강			
구분	10시~13시	14시~17시	18시~22시
금요일			연사상반
토요일	연사상반	중간역시 아태 반	건통출 속대 반
일요일	중간역시 아태 반	건통출 속대 반	연사상반



#별첨1 : 서울 4개 지역 학원 선행광고

**양천구 목동(총 14건)**

▶ 실내광고 (3건)

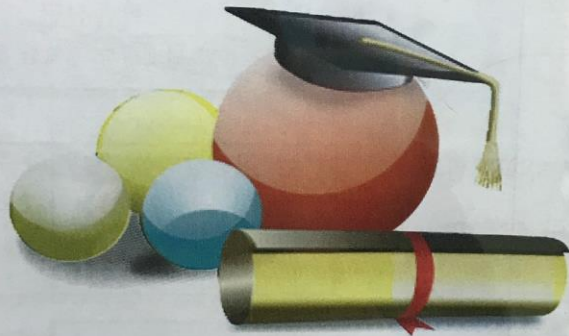
번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	베스트수학학원	수학	중등	선행학습
2	유레카수학	수학	초6	예비중1, 중학교 입학전에 중1과정 2회 끝내자
3	종로학원하늘교육	수학	중1	수1



< 수학 정규반 모집 >

**학** 달라진 초중수학

준비는 **잡** 되어있으신가요?



- \* 초등부 : 학교진도반 + 심화학습반
- \* 중등부 : 내신대비반 + 선행학습반

베스트 수학 학원

트리지움 상가 2층 / ☎413-7881

# 예비중1 개강반

중학교 입학전에  
중1과정 2회 끝내자!

- ◆ **기초반**: 처음 배우는 중등수학  
- 기초부터 차근차근 중등과정 진행
- ◆ **중급반**: 가볍게 선행? No! 확실하게!  
- 탄탄하게 실력 다지며 중학교 입학 후 상위권 유지
- ◆ **상급반**: 압도적인 최상위권 실력 완성  
- 중등 고득점은 기본! 특목고 목표로 실력 완성

[소그룹 개별지도 수업]  
[학업성취도에 따른 학생별 수업방식]  
[이해할 때까지 반복해서 꼼꼼하게 지도]

유레카수학  
**ΣURΣKA**

☎02-3432-8880



겨울방학  
수학특강 모집

문의 ☺  
안내데스크 or 416-3220

미적 I  
확률과통계

대상 : 예비고2

미적 II  
기하와벡터

대상 : 예비고3

중 1-2 과정

▶ 7나 특강반

대상 : 예비중1

중 2-1 과정

▶ 8가 기본반

▶ 8가 심화반

대상 : 예비 중2

중 3-1 과정

▶ 9가 기본반

▶ 9가 심화반

대상 : 예비 중3

고등 수 I

대상 : 중1/2/3

▶ 인쇄광고 (10건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	YNS열정과 신념영어학원	영어	중3	고3수준의 수능모의고사 1-2등급 이내로 완성
2	YNS열정과 신념영어학원2	영어	중3	고등 선행 문법 완성
3	다원교육_화학	과학	중학생	화학1, 화학2
4	다원교육2	과학	초6	화학 2 입문. 고등 선행(화학1)의 완벽한 이해를 목표로
5	다원교육3	수학	중3	예비고1, 기하와 벡터, 확률과 통계, 수학2
6	다원교육3	과학	초4	초등학생에게 중3 과정을 가장 완벽하게
7	목동종로학원 중등부1	수학	중2	수1, 수2
		과학	중2	물리1, 화학1, 지학1, 생학1
8	선수학	수학	중1	수2,미적분
9	수학나무숲	수학	중2	선행, 중3 + 수1
10	수학사관학교	수학	고1	예비고2, 확통, 미적분





고교1등급·내신1등급을 위한 백일기도 2017  
**“절대평가 1등급 백일전략 2017”**  
 반 배치고사, 3월 전국 모의고사 실적만들기  
 일시 : 12월26일~2월28일

이  
레벨

<b>최상위환성</b>	-심화어휘의 부족과 고난도 독해의 응용력이 부족한 학생들 -심화어휘강화 / 리스닝 마스터 / 어법 마스터 / 심화 구조독해 -고등내신 100점대를 목표로 겨울을 준비한다. -고3 수준의 수능모의고사 1-2등급 이내로 완성 -고2 여름방학까지 <b>수능 마스터</b> 를 연
<b>수능환성</b>	-심화어휘의 부족과 고난도 독해의 응용력이 부족한 학생들 -심화어휘강화 / 리스닝 마스터 / 어법 마스터 / 심화 구조독해 -고등내신 90점대를 목표로 겨울을 준비한다. -고3수준의 수능모의고사 3등급 이내로 완성
<b>수능도약</b>	-어휘와 해석의 응용력이 부족한 학생들 -기본어휘강화 / 리스닝 마스터 / 어법 마스터 / 구조독해 강화 -고등내신 90점대 이상을 목표로 겨울을 준비한다.
<b>수능디딤</b>	-어휘력 / 기본 문법실력의 부족으로 구조독해가 힘든 학생들 -기본어휘강화 / 리스닝 강화 / 어법 강화 / 구조 독해 강화 -고등내신 80점대 이상을 목표로 겨울을 준비한다.

02  
수업구성

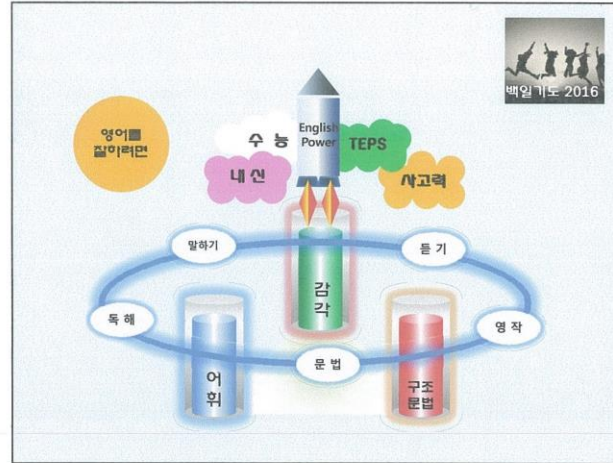
<b>최상위환성</b>	4:50~5:20 실 전 모 의 고 사 전국등급확인 / 오답노트작성 / 성적데이터수집 5:20~5:40 CLINIC TEST VOCA TEST / G-TEST / 과제검사 5:40~6:25 R E A D I N G EBS기술문제를 통한 수능독해연습시작(고3수준) 6:25~7:20 G R A M M A R 중등식 문법→고등식 어법으로의 도약 7:20~8:10 L I S T E N I N G 오답률 0%에 도전하는 LISTENING 마지막 점검 8:10~8:30 R E - T E S T 재시험 / 오답확인
<b>수능환성</b>	
<b>수능도약</b>	4:50~5:20 실 전 모 의 고 사 전국등급확인 / 오답노트작성 / 성적데이터수집 5:20~5:40 CLINIC TEST VOCA TEST / G-TEST / 과제검사 5:40~6:25 R E A D I N G 구조독해를 통한 해석연습 / 고등내신 준비(구조독해) 6:25~7:20 G R A M M A R 중등식 문법→고등식 어법으로의 도약 7:20~8:10 L I S T E N I N G 오답률 0%에 도전하는 LISTENING 마지막 점검 8:10~8:30 R E - T E S T 재시험 / 오답확인
<b>수능디딤</b>	

2017.01  
일정

일	월	화	수	목	금	토
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<b>★ 겨울학기 2차개강 예비고 백일기도 프로젝트 2차 시작</b> <b>★ 정상수업</b> <b>★ 겨울학기 2차개강 예비고 백일기도 프로젝트 2차 시작</b> <b>★ 올림피아드</b>						

2017.02  
일정

일	월	화	수	목	금	토
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				



### 고교 영어 대비 프로젝트

백일기도 2016

- 어휘** 4600단어 완성  
수능 빈출 1,600+ 시사·현안 1,500 + schema voca 1,500
- 문법** 고등 선행 문법 완성  
핵심 기본서 완전 숙지 및 응용 완성  
고등 영어실력의 BASIC 완성
- 듣기** 듣기 감각 sharp-up  
수능 듣기 50% 확대를 대비한 Detail한 listening 훈련
- 독해** 구조 분석 독해  
구와 절 개념을 확장시킨 문장구조 분석으로 독해의 틀을 확립

**1등급 프로젝트**  
월 4회 모의고사 진행 및 풀이, Feed Back  
취약 영역 선정(듣기/문법/독해) 및 집중 보강



## 중학생 화학 대회 대비 화학1 시작반

**강사 : 신재호**

(2016년 중학생 화학대회 대상 배출)

시간 : 일 am10-1

개강 : 1월 8일

수업 구성

1. 수업 시작 전 지난 수업 내용 리마인드(10분)
2. 본 수업 진행
3. 수업 종료 전 지난 수업 숙제 문제 간단 테스트(15분)

\* 진도 상황은 수준에 따라 달라 질 수 있습니다.

화학1 - 10회 완성 / 화학2 - 10회 완성 이후  
화을 파이널 과정으로 진행

문의) 2645 - 1162

주차	화학 I
1	화학의 언어
2	원자의 구조, 원자 모형
3	에너지 준위 및 오비탈과 전자 배치
4	주기율표, 원소의 주기적 성질
5	분자의 구조, 극성, 분자 간 힘
6	화학 결합
7	산과 염기
8	산화와 환원
9	탄화 수소
10	탄화 수소 유도체, 고분자 화합물
주차	화학 II
11	기체
12	액체, 고체
13	용액
14	화학 반응과 에너지
15	화학 반응의 자발성
16	화학 평형과 평형 이동, 상평형
17	용해 평형, 산염기 평형
18	완충용액 및 중화반응
19	화학 전지, 전기 분해
20	화학 반응 속도



- ★ 현) 다원 교육 대치/목동 영재고·화을, 인천 엘리트 과고 내신
- ★ 전) 목동 이앤에프 원장, 와이즈만(양천,일산)
- ★ 중등 화을 및 영재고 목동 최다 합격
- ★ 인터넷 “화산고” 로 활동

★ 본 수업의 특징 및 목표

- 화산고 쌤의 강의는 암기가 없습니다!  
주기율표도 안 외워요~ 화을 금상을 탄 친구나 서울대 화학과를 간 친구들도 절대 암기를 하지는 않았습니다.
- 화산고 쌤의 강의는 무의식적인 필기가 없습니다!!  
다양한 예시와 사고의 확대로 즐기는 수업이 되고 있습니다. 학생과 함께 진행하는 스토리텔링 수업을 지향합니다.
- 화산고 쌤의 강의는 과도한 숙제가 없습니다!!!  
다른 공부도 많기 때문에 가능한 수업시간에 공부를 끝냅니다.  
숙제는 지난 수업을 기억하고 생각을 정리하기 위해 부여됩니다.
- 여러 번 반복수업이 도움이 될까요? 화산고 쌤은 시간낭비 없이 한번에 끝~  
나중에 다시 볼 테니까 대충...이전에 보았으니까 대충... 여러 번 보았으니까 대충...  
여러 번 봐야 되다고요??? 화산고 학생들은 화학1,2 수업 한번 수강만으로도 화을 금상을 타 냅니다ㅎㅎ  
타 학원 일반화학 수업을 듣고 온 학생들이 화산고 쌤의 화학1 기본 수업이 더 어렵다고 하는 이유가 무엇일까요?

- Level.1** 일.12~4:00 / 화학2 심화 / 12월 25일 개강  
○ 현 중1,2 대상 / 화학2 심화 -12주
- Level.2** 토.6~10:00 / 화학1 기본 / 10월 8일 개강 (강의中)  
○ 현 중1(2,3) 대상 / 화학1-14주(탄화수소 / 산화 · 환원 / 산 · 염기)
- Level.3** 일.6~10:00 / 화학2 입문 / 1월 22일 개강  
○ 현 초6,중1 대상 / 화학2-16주
- Level.4** 토.12~4:00 / 화학1 입문 / 1월 7일 개강  
○ 현 초6(중1) 대상 / 화학1-14주

★ 본 수업 과정 및 향후 과정

- 고등 선행(화학1)의 완벽한 이해를 목표로 합니다!  
화학 올림피아드의 수상 여부를 떠나서 이과계열 학생은 반드시 화학1을 해야 합니다.  
화학2는 그 이후입니다. 고등학교 때까지 화학이 장기간 기억에 남게 확실히 기초를 쌓는 것을 목표로 합니다.
- 화을 전원 수상을 목표로 합니다!!  
화학1 수업 종강 이후, 화학2 진행 대상자를 상담 → 화학2 수업 종강 이후, 일반화학 진행 대상자를 상담  
→ 일반화학 진행 중 상담을 통해 수업 방법과 수업 양을 상의! (의미 없이 자리를 지키는 학생은 없게 하겠습니다.)

1. 모든 수업 후 수업 이해도가 낮거나 숙제 미제출 학생은 보강 수업을 해야 합니다.  
2. 결석한 부분은 동영상으로 반드시 정강하여야 합니다.

\* 수업 계획은 변경될 수 있으므로 상담실(T. 02-2652-1162)로 문의해 주세요.



## Math Navigation! 수학의 길이 보인다!

### 수 학 예비고1/2 수학 겨울방학 특강 Program

강좌명	단계	학년	강사	시간	완성	개강	종강예정
기하와 벡터	실력	1,2	이창희	화목 9:30~1:00	12회	1/3 (화)	2월
기하와 벡터	기본	1,2	이부형	월수금 1:30~5:30	12회	1/2 (월)	1월
미적분 II	기본	1,2	장대일	화1-5 금12:30-4:30	16회	1/3 (화)	2월
미적분 I	실력	1,2	박연배	화목 9:30-12:30	14회	1/3 (화)	2월
미적분 I	기본	1,2	정현철	월수금 9-1	14회	1/2 (월)	2월
확률과 통계	실력	12	정현철	토 1:30-5:30	8회	12/31 (토)	2월
확률과 통계	기본	1,2	이부형	월금 9-1	8회	1/2 (월)	1월
수학 II	실력	1	이광수	월금 9-1	12회	1/4 (수)	2월
수학 II	기본	1	정현철	화목 10-1	16회	1/3 (화)	2월
수학 I	실력	1	정재욱	화목 9:30~1:00	12회	1/3 (화)	2월
수학 I / 수학 II	실력/ 기본	1	전경수	월화목금 1:30-5:30	30회	1/2 (월)	2월

\*\*2월에 진행예정인 영역별, 유형별 단기특강은 추후에 공지하겠습니다\*\*

## KMO - 돌음반!

초등학생에게 중3 과정을 가장 완벽하게!

1. 중등 3학년 과정을 개념부터 심화까지 확실히 합니다.
2. 여름방학부터는 pre - KMO반으로 연계되는 수업입니다.

KMO를 시작하려는 학생에게 장기적인 계획을 제시해 드립니다.

12월 26일 개강

- 입학테스트 - 중등 2학년 전 과정

- 대상 : 현 초등 4/5학년(16년 기준)

### KMO - 돌음반 진도 계획

기간	내용
12월 말~ 2월까지	중등 개념 [3-1 과정] - 우공비Q 표준 + 썬 라이트
3월~4월	중등 심화 [3-1 과정] - 최고득점+최상위 라이트
5월~6월	중등 개념 [3-2 과정] - 우공비Q 표준 + 썬 라이트
7월	중등 심화 [3-2 과정] - 최고득점+최상위 라이트
여름방학 이후	수1 개념 + 중등 심화

### KMO - 돌음반 수업시간표

반 명	시간	월요일	수요일	금요일
<b>KMO - 돌음반</b>	4:00-6:30	중등 3학년 과정(3-1 개념부터 3-2 심화까지)		



■ 중2 커리큘럼

· 수학

레벨 구분	특목M1	특목M2	SM3	SM4	SM5
진도 & 교재	▷ 예정진도 수2 ( 집합 ~ 함수 ) 수1 ( 전과정 ) ▶ 교재 ① 수학의 비이탈 수2 ② 라이트펜 수1	▷ 예정진도 3학년 1학기 전과정 수1 ( 전과정 ) ▶ 교재 ① 중 3학년 1학기 발리 이해하는 수학 ② 수1 자체교재	▷ 예정진도 3학년 1학기 전과정 ▶ 교재 ① 중 3학년 1학기 발리 이해하는 수학	▷ 예정진도 2학년 1학기 전과정 ▶ 교재 ① 중 2학년 1학기 발리 이해하는 수학	▷ 예정진도 2학년 1학기 전과정 ▶ 교재 ① 중 2학년 1학기 수력충전

· 영어

레벨 구분	특목E1	SE2	SE3	SE4	SE5
진도 & 교재	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~7 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: Word Master TEPS 2000 독해: 지이스트리 영어특해완성 I 듣기: exam 모의고사 2 문법: Grammar in 2A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~7 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 2 독해: 지이스트리 영어특해완성 I 듣기: exam 모의고사 2 문법: Grammar in 2A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~7 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 2 독해: 지이스트리 영어특해완성 I 듣기: exam 모의고사 2 문법: Grammar in 2A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~7 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 2 독해: 지이스트리 영어특해완성 I 듣기: exam 모의고사 2 문법: Grammar in 2A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~7 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 2 독해: 지이스트리 영어특해완성 I 듣기: exam 모의고사 2 문법: Grammar in 2A

· 국,과,사 (과학 중점반)

레벨 구분	과학 중점반	SH2	SH3	SH4
과학 진도 & 교재	▷ 예정진도 물리 : I. 시간과 우주 화학 : I. 화학의 언어 생명과학 : I. 생명과학의 이해 지구과학 : I. 소중한 지구 II. 생동하는 지구 ▶ 교재 ① High Top 물리 I ② High Top 화학 I ③ High Top 생명과학 I ④ Q-Science I - 지구과학	▷ 예정진도 I. 물질의 구성 II. 빛과 파동 III. 기원과 우리생활 ▶ 교재 오투 과학 2학년 1학기	▷ 예정진도 I. 물질의 구성 II. 빛과 파동 III. 기원과 우리생활 ▶ 교재 오투 과학 2학년 1학기	▷ 예정진도 I. 물질의 구성 II. 빛과 파동 III. 기원과 우리생활 ▶ 교재 오투 과학 2학년 1학기
		▷ 예정진도 2학년 1학기 출판사별 문학(시,소설,수필,희곡), 비문학(설명문,논설문), 문법 ▶ 교재 -체크체크 16종 교과서 통합편 2학년	▷ 예정진도 2학년 1학기 출판사별 문학(시,소설,수필,희곡), 비문학(설명문,논설문), 문법 ▶ 교재 -체크체크 16종 교과서 통합편 2학년	▷ 예정진도 2학년 1학기 출판사별 문학(시,소설,수필,희곡), 비문학(설명문,논설문), 문법 ▶ 교재 -체크체크 16종 교과서 통합편 2학년
역사 진도 & 교재	▷ 예정진도 I~III 고대사-남북국시대 ▶ 교재 한글 역사 1-1	▷ 예정진도 I~III 고대사-남북국시대 ▶ 교재 한글 역사 1-1	▷ 예정진도 I~III 고대사-남북국시대 ▶ 교재 한글 역사 1-1	

■ 중3 커리큘럼

· 수학

레벨 구분	특목M1	특목M2	SM3	SM4	SM5
진도 & 교재	▷ 예정진도 미적분1 (수열의 극한 ~ 다항함수의 미분법) ▶ 교재 ① 개념원리:미적분1 ② RPM:미적분1	▷ 예정진도 수1 ( 다항식 ~ 부동식 ) ▶ 교재 ① 개념원리 수1 ② RPM 수1	▷ 예정진도 3학년 1학기 전과정 ▶ 교재 ① 중 3학년 1학기 발리 이해하는 수학	▷ 예정진도 3학년 1학기 전과정 ▶ 교재 ① 중 3학년 1학기 발리 이해하는 수학	▷ 예정진도 3학년 1학기 전과정 ▶ 교재 ① 중 3학년 1학기 수력충전

· 영어

레벨 구분	특목E1	SE2	SE3	SE4	SE5
진도 & 교재	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~6 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 3 독해: 지이스트리 영어특해완성 II 듣기: exam 모의고사 3 문법: Grammar in 3A + 영어회화 추가학습	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~6 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 3 독해: 지이스트리 영어특해완성 II 듣기: exam 모의고사 3 문법: Grammar in 3A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~6 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 3 독해: 지이스트리 영어특해완성 II 듣기: exam 모의고사 3 문법: Grammar in 3A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~6 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 3 독해: 지이스트리 영어특해완성 II 듣기: exam 모의고사 3 문법: Grammar in 3A	▷ 예정진도 어휘: 매일 60단어 문법: Chapter 1~6 독해: Chapter G~L 듣기: Chapter 1~10 ▶ 교재 어휘: voca 록 3 독해: 지이스트리 영어특해완성 II 듣기: exam 모의고사 3 문법: Grammar in 3A

· 국,과,사 (과학 중점반)

레벨 구분	과학 중점반	SH2	SH3	SH4
과학 진도 & 교재	▷ 예정진도: 물리 : III. 정보와 통신 화학 : III. 아름다운 분자세계 생명과학 : III. 환경성과 건강 지구과학 : IV. 다가오는 우주 ▶ 교재 ① High Top 물리 I ② High Top 화학 I ③ High Top 생명과학 I ④ High Top 지구과학 I	▷ 예정진도 I. 전기와 자기 II. 화학반응의 규칙성 ▶ 교재 오투 과학 3학년 1학기	▷ 예정진도 I. 전기와 자기 II. 화학반응의 규칙성 ▶ 교재 오투 과학 3학년 1학기	▷ 예정진도 I. 전기와 자기 II. 화학반응의 규칙성 ▶ 교재 오투 과학 3학년 1학기
		▷ 예정진도 3학년 1학기 출판사별 문학(시,소설,수필,희곡), 비문학(설명문,논설문), 문법 ▶ 교재 -체크체크 16종 교과서 통합편 3학년	▷ 예정진도 3학년 1학기 출판사별 문학(시,소설,수필,희곡), 비문학(설명문,논설문), 문법 ▶ 교재 -체크체크 16종 교과서 통합편 3학년	▷ 예정진도 3학년 1학기 출판사별 문학(시,소설,수필,희곡), 비문학(설명문,논설문), 문법 ▶ 교재 -체크체크 16종 교과서 통합편 3학년
역사 진도 & 교재	▷ 예정진도 I~III 근현대사 ▶ 교재 한글 역사 2-1	▷ 예정진도 I~III 근현대사 ▶ 교재 한글 역사 2-1	▷ 예정진도 I~III 근현대사 ▶ 교재 한글 역사 2-1	

# 선수학 겨울방학 특강 안내문

안녕하세요. 선수학입니다. 새로운 학년을 준비하는 겨울방학입니다.

우리 아이들의 수학실력 향상을 위해 겨울방학 특강을 실시하게 되었습니다.  
이에 아래와 같이 안내 드립니다.

아 래

1. 대상 : 예비중2~예비고3
2. 기간 : 2016년 12월 29일 ~ 2017년 2월 28일
3. 특강개설과목 : 수1, 수2, 미·적분1
4. 특강 시간표 안내

요일	과목	회수	시작일	종료일	신청란
월·금요일 (오후2시~4시)	수2	16회	2016년 12월 30일	2017년 2월 27일	
화·목 (오후8시~10시) 토요일 (오후2시~4시)	수1	24회	2016년 12월 29일	2017년 2월 28일	
월·금요일 (오후2시~4시)	미·적분1	16회	2016년 12월 30일	2017년 2월 27일	

- ※ 신청을 희망하는 학생은 신청란에 이름을 기재하여 28일까지 신청하시면 됩니다.
- ※ 학교 방학시점에 따라 시작일과 종료일이 변동될 수 있습니다.
- ※ 특강비 안내와 기타문의사항은 담당 선생님께서 연락주시기 바랍니다.  
감사합니다. (구t 010-9787-1262 / 김t 010-7704-1262)





# 수학나무숲 방학 특강

수업방식: 강의식 수업 + 1:1 개별수업  
(개인별 이론 확인 + 질문지도)

예비중3	중등과정 끝내기 + 선행 중3(1·2학기)+수
예비고1	고교 입학 전 공통범위 끝내기 미적분, 확·통 (미적분 곧 시작)
예비고2	방학동안 이론 2개 과정 끝내기 미적분, 확·통, 미적분II, 기·벡
예비고3	이론복습 + EBS연계교재 + 모의고사 (문과) 수II, 미적분, 확·통 (이과) 미적분II, 기·벡, 확·통

숙제는 공부가 아닙니다. 자기주도의 연습·복습 필수!



수학나무숲(현대월드타워): 010-8143-1197



◆ **예비고2 이과 수학 안점사관학교 Program** ◆

교시	시간	강사	월별	월	화	수	목	금
1교시	9:00-11:30	장대일	1월	미적분II 개념	미적분II 개념	미적분II 개념	미적분II 개념	미적분II 개념
			2월	확률과 통계	확률과 통계	확률과 통계	확률과 통계	확률과 통계
2교시	11:30-12:30	장대일	수업테스트 및 개별 클리닉					
점심	12:30-13:10	-	점심식사					
3교시	13:10-15:40	박연배	1월	미적분I 실력	미적분I 실력	미적분I 실력	미적분I 실력	미적분I 실력
			2월	미적분I 내신	미적분I 내신	미적분I 내신	미적분I 내신	미적분I 내신
4교시	15:40-16:40	박연배	수업테스트 및 개별 클리닉					
이후	~20:00	첨삭 조교	일일 과제 완정 및 개별 클리닉					
수업 안내				수업기간 : 1/ 2(월) ~ 1/31(화) - 총 20회 2/13(월) ~ 2/24(화) - 총 10회				
장대일 : 미적분II 개념 / 확률 박연배 : 미적분I 실력 / 미적분I 내신대비				수업시간 : 매주 월~금 오전 9:00 ~ 오후 4:40 과제 미완성 학생 및 테스트 점수 미달 학생은 강제자습 및 클리닉 수업대상 : 11월 교육청 수학(가형) 2등급 이내 학생				
				교 재 : 미적분1 실력 : 기본정석+자체교재 미적분1 내신 : 블랙라벨+자체교재(각학교 기출) 미적분2 개념 : 수학의 바이블+자체교재 확률과 통계 : 기본정석+자체교재				
				* 과제는 매회 추가프린트로 배부.*				



▶ 옥외광고 (1건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	종로학원	전과목	초3	예비 초4~중3

12년의 Know-how  
종로학원이 답이다!!  
2017 겨울방학  
윈터스쿨  
대상  
예비 고1(현 중3)  
예비 고2(현 고1)  
예비 고3(현 고2)  
11월 30일까지 사전등록시  
10% 장학금 혜택  
종로학원 목동 고등부  
02) 2649-4881

초5 (2012) ~ 중3 (2016 현재)  
초등 연합반 / 중등 정규반  
5년 재원생

2017년  
상산고 합격  
< 고척중학교 3학년 안00 >



미래를 바꾸는 첫걸음!  
목동종로학원 초/중등부

예비 초4~중3  
12월 신입생 모집중!

초등 영/수 연합반  
중등 정규 종합반  
중,고등 전문 단과반  
내신대비 특별반

상담 문의 02.2649.2881

2017학년도 대학입학  
서울대 수시 합격  
× 축하합니다 ×  
미술대학 조소과  
지승혁  
소어과 아동미술  
임혜원  
바이오시스템소재학부  
조하림  
올해도 이루어진  
목동종로학원의 성공신화!!

#별첨1 : 서울 4개 지역 학원 선행광고

**송파구 잠실동(총 7건)**



▶ 실내광고 (7건)

번호	학원명	과목	대상	선행내용
1	지마수학	수학	초6	중1,2과정
2	트윈스놀이학원	수학	초등	초등교과도형/분수 선행
3	해법수학	수학	초5	중1-1
4	SKYClass	모름	모름	진도 선행학습
5	WOW	미술	초4	예중입시반, 예고입시반
6	수플러스	수학	초등	중등교재, 중등 1학기 과정과 고등과정은 노트에 풀이
		수학	중등	중등 선행교재, 고등 선행교재
7	이름없음	영어	초5	영어 중등 내신대비

# 연산과 사고력을 동시에

## 9월 수업 안내

### 두뇌로 영재 머리셀 개강!

▪ 대상 : 초등 1,2,3학년 ▪ 시간 : 토요일 낮 12:30~2:10

### 문제해결의 길잡이 심화편 개강!

▪ 대상 : 초등 3,4,5학년 ▪ 시간 : 월수금 반 / 화목 반

### 중등과정 집중반 원장직강!

▪ 대상 : 예비중(현초6), 중1, 중2 ▪ 기간 : 6개월 완성 ▪ 정원 : 5~6명

대상	학습과정	학습기간	학습목표
예비중1 (현초6)	중1(상/하) 중2(상/하)	9월~ 내년 2월말까지 (겨울방학특강포함 6개월)	중1,2 과정 개념과 심화 완성
예비중2 (현중1)	중2(상/하) 중3(상/하)	9월~ 내년 2월말까지 (겨울방학특강포함 6개월)	중2,3 과정 개념과 심화 완성
예비중3 (현중2)	중3(상/하) 수1	9월~ 내년 2월말까지 (겨울방학특강포함 6개월)	중3, 고1 과정 개념과 심화 완성



수학에 대한 흥미와 배경 지식을 쌓자!

## 수학자가 들려주는 수학이야기

88권의 수학이야기를 읽히자

지마 초재호 원장이 선보이는  
흥미진진한 수학이야기

▪ 대상 : 수학에 흥미 있는 초등생  
▪ 교재 : 수학자가 들려주는 수학이야기  
천재 수학자들의 수학퍼즐  
▪ 시간 : 매주 토요일 (2시간)



GMA 지마수학

상담문의 02)6409-9994, 010-4125-...  
2호선 신천역 리센츠 상가 3층

영 시간  
7:30분  
- 오전 10~  
- 오후 7



# 트윈스 놀이학원



경하세요? 트윈스 놀이학원입니다.

초적인 인지능력부터 문제해결능력, 창의적 사고력을 체계적으로 발달시키는 놀이중심 프로그램으로 문제풀이 중심이 아닌 게임과 개념식 교육을 통해 입체/평면 도형, 패턴, 연산, 공간, 측정 등을 수업합니다.

## 교육프로그램 안내

과 목	연령	교육시간	교육인원
오르다(활동북) + 자석가베(가베활동북)	5~6세	90분	4명
오르다(활동북) + 팩토(개념북)	7세	90분	4명
초등가베(초등 교과도형/분수 선행)+ 오르다(논리) + 팩토(개념북)	초등	90분	4명



▶ 상담을 원하시는 학부모님들은 미리 전화로 문의 주시거나 상담시간을 미리 예약하시고 방문해 주시면 됩니다.

▶ 학원위치: 잠실 리센츠 상가 4층 4비02호

☎ 070-7612-1100 / 원장 : 010-2617-8046 / 010-4906-4600

수업  
수  
하



# < 2017년도 1분기 초등부 시간표 >

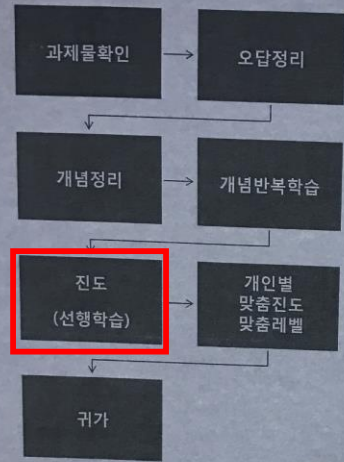
학년	반	시간	진도과정
초1학년	M1	월,수,금 2:00~3:00	1-1 ACE/BEST해법수학
	T1	화,목,금 2:00~3:00	1-1 ACE/BEST해법수학
초2학년	M1	월,수,금 3:00~4:00	2-1 ACE/BEST해법수학
	T1	화,목,금 3:00~4:00	2-1 ACE/BEST해법수학
초3학년	M1	월,수,금 4:00~5:00	3-1 Istory (A)/(B)
	T2	화,목,금 4:00~5:00	3-1 Istory (A)/(B)
초4학년	M1	월,수,금 3:00~5:00	4-1 Istory (A) + 5-1 Adventure
	M2	월,수,금 3:00~5:00	4-1 Istory (B) + 5-1 Adventure
	T1	화,목,금 3:00~5:00	4-1 Istory (A) + 5-1 Adventure
	T2	화,목,금 3:00~5:00	4-1 Istory (B) + 5-1 Adventure
초5학년	M1	월,수,금 5:00~7:00	5-1 Istory (A) + 6-1 Adventure
	M2	월,수,금 5:00~7:00	5-1 Istory (B) + 중1-1 Adventure
	T1	화,목,금 5:00~7:00	5-1 Istory (A) + 6-1 Adventure
	T2	화,목,금 5:00~7:00	5-1 Istory (B) + 중1-1 Adventure
초6학년	M1	월,수,금 7:00~9:30	6-1 Istory (A) + 중1-2 Adventure
	M2	월,수,금 7:00~9:30	6-1 Istory (B) + 중2-1 Adventure
	T1	화,목,금 7:00~9:30	6-1 Istory (A) + 중1-2 Adventure
	T2	화,목,금 7:00~9:30	6-1 Istory (B) + 중2-1 Adventure

금요일 수업은 토요일 수업으로 변경 가능합니다(10시~12시/12시~2시)

**잠실 해법수학교실**

상담문의 : 02-419-0321 / 리센츠 상가 4층

# SKY class 수업소개



## 차별화 CHECK POINT

- 지문인식 시스템을 통한 출결관리
- 진도 및 과제를 문자발송
- 월말 평가 실시
- 개인별 맞춤진도, 맞춤 레벨
- 개념 반복 학습
- 진도 (선행학습)

상담문의 : 010-4137-3893

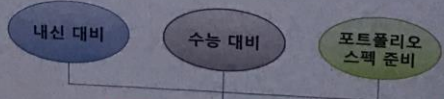
## SKY CLASS

# 한국사 검정능력 시험 대비반 개설!

### 5명 선착순 모집

대학수학능력시험에서 한국사 과목이 필수과목으로 지정되면서 한국사 공부에 이제 필수!!입니다.

◆한국사 자격증 취득하면 좋은 점은?



1석 3조 효과!!



<취미>

예비 초등학생(7세)

초1~초6

중등내신 수행대비

미술영재발굴,전공타진  
회화(그리기)심화

<전공>

초 2, 3

미술영재반  
전공타진반

초 4, 5

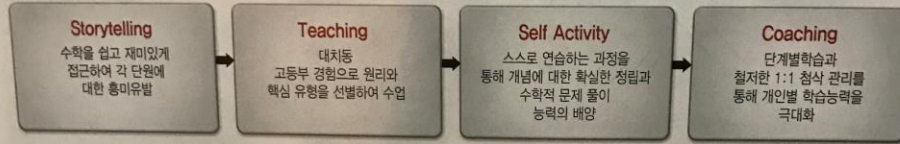
예비전공반  
예중입시반  
예고입시반(신천본관)



Im possible? I'm possible!!!

# 수+ 플러스 초·중·고 수업안내

## 수업특징(STSC)



## 수업안내

강좌	수업 구성	교재 안내
초등부	① 속제 고치기 : 30분~1시간 ② 진도 : 최소 일주일에 한 단원 ③ 취약한 과정은 보충 문제집 추가 진행 ④ Daily Test : 시험 보고 오답 정리 후 부모님께 확인 받아오기	* 초등 교재 1차 - 디딤돌기본 또는 기본+응용, 우공비, 썬연산 2차 - 썬, 썬큐, RPM 등 개별적으로 결정  * 중등 교재 1차 - 올리드, 수력충진 2차 - 체크체크 개념수학, 더블클릭  * 중등 1학기 과정과 고등과정은 노트에 풀이
중등부	① 현행 : 속제 고치기와 기술 Test 후 오답 정리 ② 중등부터 고등과정까지 선행과정 진행 ③ 취약한 단원과 개념 보충을 위한 개별 프린트 추가 진행 ④ 개념 Test : 시험 보고 오답 정리 후 부모님께 확인 받아오기 ④ 내신 대비 : 시험 3주전 매수업 1시간씩 수업시간을 늘려 교과서, 학교프린트, 학교부교재, 강남송파 기술문제, 학원 자체프린트, 기술 예상 심화문제 정리	* 중등 현행 교재 방학중 - 썬 학기중 - 자이스토리, 최상위수학  * 중등 선행 교재 1차 - 체크체크 개념수학, 더블클릭 2차 - 라이트썬  * 고등 선행 교재 1차 - 학원 자체 프린트 2차 - 개념 라이트썬, 라이트썬  * 중등 1학기 과정과 고등과정은 노트에 풀이
고등부	① 수능대비 : 매수업 모의고사 실시 후 오답정리 ② 취약한 단원과 개념 보충을 위한 개별 클리닉수업 실시 ③ 개념 Test : 시험 보고 오답 정리 ④ 내신 대비 : 시험 3주전 매수업 1시간씩 수업시간을 늘려 교과서, 학교프린트, 학교부교재, 강남송파 기술문제, 학원 자체프린트, 기술 예상 심화문제 정리	* 교재 안내 1차 - 개념 라이트썬, 라이트썬 2차 - 개념썬, 썬 3차 - 실력정석, 자이스토리, 블랙라벨 4차 - 마더텅, 학원자체 교재  * 전과정 노트에 풀이

교육문의 010-2285-5356 (상당가능시간: 평일 1시30분 - 8시)  
 신천역 8번 출구 리센츠 상가 4F (3번&4번 E/V 바로 옆)

# “영어 중등 내신대비 개강”

대 상 : 초등 5, 6학년

약습 내용 : 중등 내신 대비 (기초문법 + 독해 + 듣기)

단어를 많이 알면 끼워 맞추기식의 독해는 할 수 있습니다.  
단어를 많이 알고, 문법을 알면 정확한 독해를 하여 글의  
의도를 명확하고 정확하게 파악할 수 있을뿐더러 더 나아가  
나의 생각도 쓸 수 있습니다.

끼워맞추기식의 독해가 아닌 정확한 문법을 기본으로 명확한  
독해 및 영문쓰기가 가능한 지도가 되도록 하겠습니다.

상담문의 : 010-2634-7808