



서울대·연세대·고려대 4관왕  
서울대 의예과 수시합격



네이버 밴드(BAND)

바로가기

★다양한 입시·교육 정보를 확인하세요!★

2024 2학기 중간고사 대비 과정

수학·과학·영어·국어  
중등·초등 전문학원

10월 1일(화)부터 순차 개강

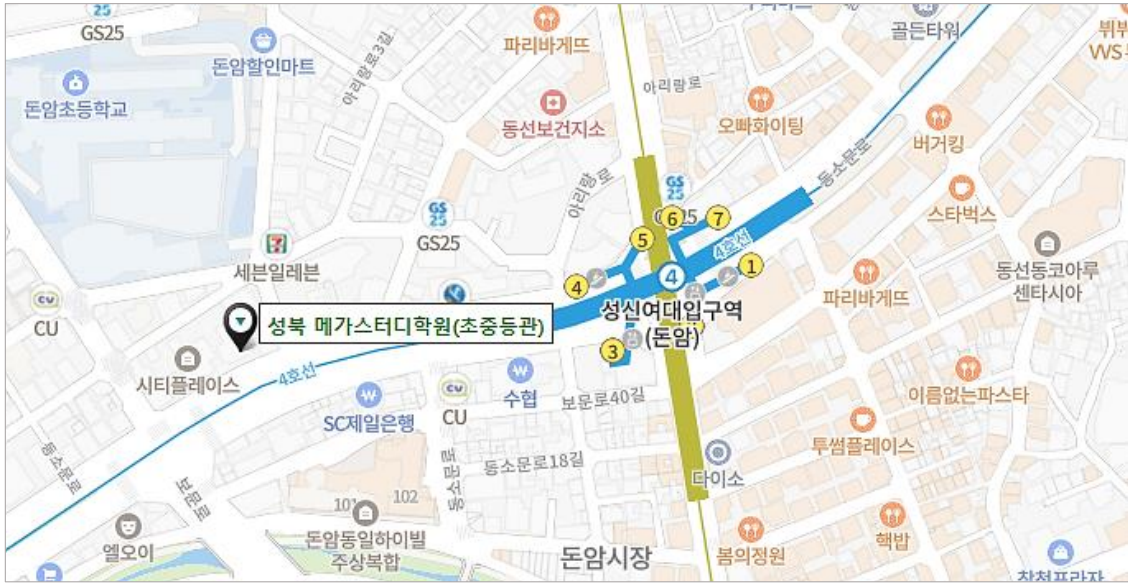


성북 메가스터디학원

문의/상담 02)927-8009

※ 4호선 성신여대입구역 4번출구 도보 3분 / 학원 버스 운영 (정릉/길음) ※

## □ 오시는 길



초중등관	주소	서울시 성북구 동소문로 75 (동소문동6가 5-1, 풍양빌딩 3층)
	문의	전화 : 02-927-8009

## □ 학원버스 : 버스노선표 및 학원 홈페이지를 참고하시기 바랍니다.

1호차 노선표	정릉풍림APT → 정릉대림APT → 정릉태영/동아APT → 송덕초 → 정릉동성당 → 국민대정릉생활관 → 보국문역2번출구 → 정릉대우푸르지오 → 정릉히카리우동 → 흥천사더샵APT → 한신한진APT207동 → 한신휴APT → 학원도착
2호차 노선표	SK 북한산시티 APT 3번 출구 → 삼각산 풍림 APT → 삼각산고 → 길음뉴타운 대림 → 길음뉴타운 대우푸르지오 → 길음뉴타운 두산위브 상가 → 길음뉴타운 8단지 상가 → 시대문구 → 돈암삼성 APT(107동) → 돈암브라운스톤 APT → 정릉우성 APT → 일신건영 APT → 학원도착

# 10월 중등·초등 수학 시간표

※ 시간표 관련 내용은 사전 안내에 따라 변경될 수 있습니다.

구분	반명	과정	개강	시간	교재	수업내용
수 학 정 규 반	중3수학 의자사B	미적분	10/4(금)	월,금 5:35~10:00	미적분 수학의 정석 미적분 썬수학	[7월~10월] 미적분
	중3수학P2	수2 3-2[내신]	10/2(수)	월,수,금 5:35~7:45	수2 정석 + RPM 3-2 일품	[7월~10월] 수2 -7월 시작 + 내신
	중3수학P1	수1 3-2[내신]	10/1(화)	화,목 : 7:50~10:00 토 : 12:05~2:15	수1 정석 +RPM 3-2 일품	[ 7월~10월 ] 수1 - 10월진도 수학적 귀납법 +내신
	중3수학B	공통수학2 3-2[내신]	10/2(수)	월,수,금 7:50~10:00	공통수학2 개념원리 + RPM 3-2 썬	[ 7월~10월 ] 공통수학2 - 10월진도 역함수 +내신
	중3수학C1	3-2 [내신심화]	10/1(화)	화,목 : 7:50~10:00 토 : 12:05~2:15	3-2 썬수학	[9월~12월] 3-2 전범위 + 내신
	중2수학P1	고등수학(하) 2-2[내신]	10/1(화)	화,목 : 5:35~7:45 토 : 9:50~12:00	고등수학(하) 정석+ RPM 2-2 일품	[12월 종료] 고등수학(하) 정석 + RPM + 내신 -10월 진도 다항함수의 그래프
	중2수학A	공통수학1, 2-2[내신]	10/2(수)	월,수,금 7:50~10:00	공통수학1 개념플러스유형 +RPM 2-2 썬	[12월 종료]공통수학1 + RPM + 내신 -10월 진도: 여러가지 방정식
	중2수학B	공통수학1 2-2[내신]	10/2(수)	월,수,금 5:35~7:45	공통수학1 개념원리 + RPM 2-2 썬	[2월 종료] 공통수학1 전범위+내신 - 10월 진도: 방정식과 부등식
	중2수학C	2-2 [개념+내신]	10/2(수)	월,수,금 5:35~7:45	2-2 개념플러스유형 [개념편+라이트]	[9월~12월] 2-2 전범위
수 학 중 1 ~ 초 등	수학FG 의자사반	공통수학1	10/1(화)	화,목 : 5:35~7:45 토 : 9:50~12:00	공통수학1 수학의 정석, RPM	[9월~12월] 공통수학1 전범위
	수학FG4	3-1[개념] 2-2응용심화]	10/1(화)	화,목 : 7:50~10:00 토 : 12:05~2:15	3-1 개념플러스유형 [개념편+파워편] 2-2 썬	[9월~12월] 3-1 전범위 [9월~12월] 2-2 전범위
	수학FG3	2-2[개념] 1-2[내신심화]	10/1(화)	화,목 : 5:35~7:45 토 : 9:50~12:00	2-2 개념플러스유형 [개념편+파워편] 1-2 썬수학	[9월~12월] 2-2 전범위 10월진도 : 여러가지 사각형 [9월~12월] 1-2 내신대비
	수학FG2	1-2 [개념+내신]	10/2(수)	월,수,금 5:35~7:45	1-2 개념플러스유형 [개념편+라이트]	[9월~12월] 1-2 개념+내신대비
	수학FG1-1	6-2	10/2(수)	월,수,금 3:20~5:30	6-2 우공비 수학	[9, 10월] 6-2 전범위
	수학FG1-2	5-2	10/2(수)	월,수,금 3:20~5:30	5-2 우공비 수학	[9 10월] 5-2 전범위
개 별 맞 춤 심 화 수 학	메가매쓰1	개별진도	10/1(화)	화,목 : 5:35~7:45 토 : 9:50~12:00	<b>★ 메가스터디 개별맞춤 심화수학 ★</b> <b>1. 고등 메가매쓰 &amp; 중등 메가매쓰</b> (중등 과정~ 수(상),수(하),수1,수2,미적분) <b>2. 학생 수준 및 과정에 맞춘 교재 선정</b> <b>3. 개인별 맞춤 수업 (개념/응용/심화)</b> (정석, 썬, 일품, 개념 및 심화 교재 등)	
	메가매쓰2 (중등)	개별진도	10/2(수)	월,수,금 5:35~7:45		
	메가매쓰3	개별진도	10/1(화)	화,목 : 7:50~10:00 토 : 12:05~2:15		
	메가매쓰4	개별진도	10/2(수)	월,수,금 5:35~7:45		
	메가매쓰5 (초등)	개별진도	10/2(수)	월,수,금 3:20~5:30		
	메가매쓰6	개별진도	10/2(수)	월,수,금 7:50~10:00		

# 10월 중등·초등 영어 시간표

※ 시간표 관련 내용은 사전 안내에 따라 변경될 수 있습니다.

구분	반명	과정	개강	시간	교재	대상/과정
영 어 정 규 반	외자사고반A (무학년)	문법/독해 듣기/단어	10/1(화)	화,목 7:50~10:00	문법: 자체 프린트 독해: EBS 수능특강 영어영역 영어(2024) (EBS) 듣기: 수능만만 영어듣기 35회 (능률) 단어: 워드마스터(Word Master) EBS 파이널 1200 (이투스북)	특목 자사고 준비 고 2~3 수준
	외자사고반B1 (무학년)	문법/독해 듣기/단어	10/1(화)	화,목 7:50~10:00	문법: 수능만만 기본 문법어법 150제 (능률) 독해: EBS 수능특강 Light 고등 영어(2024) (능률) 듣기: 수능만만 영어듣기 35회 (능률) 단어: 워드마스터(Word Master) EBS 파이널 1200 (이투스북)	특목 자사고 준비 고 1~2 수준
	외자사고반B2 (무학년)		10/5(토)	수,토 수 : 7:50~10:00 토 : 12:05~2:15		
	중3영어 RB	문법/독해 듣기/단어	10/4(금)	월,금 7:50~10:00	문법: 수능만만 기본 문법어법 150제 (능률) 독해: 얇고 빠른 미니 모의고사 10+2회 수능독해 기본 (능률) 듣기: 2024 마더텅 전국연합학력평가 기출문제집 고2 영어듣기(마더텅) 단어: Word Master 워드마스터 하이퍼 2000 (이투스북)	고1 중급 수준
	중3영어 GB	문법/독해 듣기/단어	10/5(토)	수 5:35~7:45 토 9:50~12:00	문법: 필히 통하는 고등영문법 실력편 (능률) 독해: 빠른독해 바른독해 구문독해 (능률) 듣기: 100%실전대비 MP3고교영어듣기 24회모의고사 1학년 (마더텅) 단어: 워드마스터 고등베이지 (이투스북)	고1 기본 수준
	중3영어 WB	문법/독해 듣기/단어	10/2(수)	화,목 5:35~7:45	문법: GRAMMAR IN 3A (비상) 독해: 첫번째 수능영어 (첫수) 유형편 (능률) 듣기: 100%실전대비 MP3고교영어듣기 24회모의고사 1학년 (마더텅) 단어: 워드마스터(Word Master) 고등 Basic (이투스북)	중3 중급 수준
	중2영어 RB	문법/독해 듣기/단어	10/4(금)	월,금 5:35~7:45	문법: 필히 통하는 고등 영문법 실력편 (능률) 독해: 빠른독해 바른독해 구문독해 (능률) 듣기: 2024 마더텅 전국연합학력평가 기출문제집 고2 영어듣기(마더텅) 단어: 워드마스터(Word Master) 고등 Complete (이투스북)	고1 기초 수준
	중2영어 GB	문법/독해 듣기/단어	10/4(금)	월,금 7:50~10:00	문법: Grammar in 3A (비상) 독해: Junior Reading Expert 3 (능률) 듣기: 2024 마더텅 전국연합학력평가 기출문제집 고2 영어듣기(마더텅) 단어: 워드마스터(Word Master) 수능2000 (이투스북)	중3 기본 수준
	중2영어 WB	문법/독해 듣기/단어	10/1(화)	화,목 5:35~7:45	문법: Grammar in 2B (비상) 독해: 주니어 리딩튜터 LEVEL 4 (능률) 듣기: 자체 프린트 단어: 워드마스터(Word Master) 고등 Basic (이투스북)	중2 중급 수준
	영어 FG3	문법/독해 듣기/단어	10/5(토)	수 5:35~7:45 토 9:50~12:00	문법: 1316 Grammar Level 3 (능률) 독해: JUNIOR READING EXPERT Level 4 (능률) 듣기: 자체 프린트 단어: 워드마스터(Word Master) 고등 Complete (이투스북)	중3 중급 수준
	영어 FG2	문법/독해 듣기/단어 /구문	10/4(금)	월,금 5:35~7:45	문법: Grammar Inside Level 2 (능률) 독해: 1316 Reading LEVEL 3 (능률) 구문: 중학 천문장 3 (능률) 듣기: 내공 중학영어듣기 모의고사 20회 3 (다락원) 단어: 워드마스터 중등 고난도(이투스북)	중2 기본 수준
	영어 Challenge	문법/구문 /단어	10/5(토)	수 7:50~10:00 토 12:05~2:15	★ 메가스터디 개별맞춤 기초영어 ★ 1. 학생 수준 및 과정에 맞춘 교재 선정 (중학영문법 3800제, 중학 천문장, 워드마스터 등) 2. 개인별 맞춤 수업 (정규반 수업 전 기초다지기)	중1 기초 수준

# 10월 중등·초등 과학/국어 시간표

※ 시간표 관련 내용은 사전 안내에 따라 변경될 수 있습니다.

구분	반명	과정	개강일	시간	교재	수업내용
과학	물리1	물1 1단원	10/4(금)	금 5:35~7:45	완자 물리1	개정 물리학1 과정 학습
	화학1	화1 1단원	10/4(금)	금 5:35~7:45	완자 화학1	개정 화학1 과정 학습
	고등 통합과학1	1단원	10/4(금)	금 5:35~7:45	(2022개정)오투 통합과학	개정 통합과학 과정 학습
	고등 통합과학2	1단원	10/5(토)	토 9:50~12:00	(2022개정)오투 통합과학	개정 통합과학 과정 선행
	중등 통합과학	중등 생명과학	10/5(토)	토 12:05~2:15	esc 한번에 풀리는 생명과학	9월~11월 중등 생명과학 전과정
	중3과학A	3-2	10/4(금)	금 7:50~10:00	오투 중학교과학 3-2	3-2 중간 기말고사 단원
	중3과학B	3-2	10/10(목)	목 5:35~7:45	오투 중학교과학 3-2	3-2 중간 기말고사 단원
	중2과학A	2-2	10/10(목)	목 7:50~10:00	오투 중학교과학 2-2	2-2 중간/기말고사 단원
	중2과학B	2-2	10/7(월)	월 7:50~10:00	오투 중학교과학 2-2	2-2 중간/기말고사 단원
	중1과학A	1-2	10/7(월)	월 5:35~7:45	오투 중학교과학 1-2	1-2 기말고사 단원
국어	비문학·문학	중3	10/7(월)	월 5:35~07:45	* 매삼어휘[수능내신빈출 국어어휘] * 최근 3개년 기출로, 비문학문학 (자체교재) * 교과서 평가문제집	고1 학력평가 기출 지문 (2021~2023년 고1 기출)  * 비문학: 인문 사회 과학 지문 * 문학: 고전시가
	비문학·문학	중3	10/5(토)	토 12:05~2:15	* 매삼어휘[수능내신빈출 국어어휘] * 최근 3개년 기출로, 비문학문학 (자체교재) * 교과서 평가문제집	고1 학력평가 기출 지문 (2021~2023년 고1 기출)  * 비문학: 인문 사회 과학 지문 * 문학: 고전시가
	비문학·문학	중2	10/2(수)	수 7:50~10:00	* 똑똑 중학 국어 어휘3 실전편 * EBS 필독 중학 국어 비문학 독해3 * EBS 필독 중학 국어 문학3  * 교과서 평가문제집	어휘력 강화 영역별(인문/사회/과학) 비문학 독해 문학 개념 완성, 작품 적용 훈련
	비문학·문학	중2	10/5(토)	토 9:50~12:05	* 똑똑 중학 국어 어휘3 실전편 * EBS 필독 중학 국어 비문학 독해3 * EBS 필독 중학 국어 문학3  * 교과서 평가문제집	어휘력 강화 영역별(인문/사회/과학) 비문학 독해 문학 개념 완성, 작품 적용 훈련