

중3 '국어, 과학, 역사' 7월
고등 수능국어 통합과학

core
또는 2학기 내신대비반
수능 기초 확립반

또 다른 시작! 3학년 2학기!!
고등학교의 시작입니다.
6개월 앞선 공부가 3년을 앞서갑니다.

'문·이과 통합 1세대'

내신에서도! 수능에서도! 승부의 핵심은 국과사!!

선배들이 강력 추천하는

평점 고등 수능국어/통합과학을 학생에게 선물하세요!!

일주일에 하루는 꼭 국어/과학에 투자하세요!

국어/과학 연합반 (내신 / 고등 과정)

2학기 내신 대비 <매주 금·토 수업>

개강 : 7월 14일(금요일반) · 7월 15일(토요일반)

국어

과학

중고고사 대비를 위한
철저한 출판사별
단원별 핵심 개념 정리

중고고사 대비 핵심 개념 정리
(PPT를 활용한 영상 수업)
교재: 내공의 힘 과학 3-2학기

고등 과정 <매주 수·목 수업>

개강 : 7월 19일(수요일반) · 7월 20일(목요일반)

수능 국어 기초

통합과학 기본 개념

중고등 문법 정리 및
주제별 작품 학습을 통한
수능 기초 다지기

문이과 공통과정
통합과학의 기본 개념 확립
(2018년 고등학교 1학년부터 새롭게
바뀌는 교육과정을 100% 반영)

역사2 단과반

매주 월·화 수업 (*요일변경)

7.17(월) / 7.18(화)

교재를 기본으로 내용 수업
핵심 개념 형성 평가

대단원 개괄 flow
→ 단원 맥락 확인



중·소단원 기본 개념 설명
→ 주요 출제 주제 강조



중·소단원 참고 자료 설명
→ 그래프·지도 이해도
제고



매주 단원 형성평가 실시
→ 개념 이해도 평가

1. 2학기 내신 대비반(2학기 내신이 절실한 학생에게 추천합니다.)

구분	국·과 (금/ 토)								역사2 (월/화)	
	1 강의실	2 강의실	3 강의실	4 강의실	5 강의실	6 강의실	7 강의실	8 강의실	611호 강의실	
1부 금요일 5:40~7:45 토요일 9:30~11:35	1	천재 (박)	천재 (박)	창비 (이)	지학 (방)	과학	과학	과학	과학	역사2
	2									
	3									
2부 금요일 7:55~10:00 토요일 11:45~1:50	4	과학	과학	과학	과학	천재 (김)	천재 (노)	두산 (전)	비상 (한)	
	5									
	6									
참고사항	1) 국어·과학 연합반 수강시 출판사별 반 배치 - 여건에 따라 학교도 고려하여 반배치 합니다 2) 과목별 개별 수강시 수업 시간 확인 필요 - 국어는 출판사에 따라 시간이 고정될 수 있습니다. (천재 박영목 출판사의 경우, 금요일은 1부이나 토요일은 2부로 변경됩니다.) - 과학의 경우, 1부와 2부 중 선택할 수 있습니다.								교재 : 우공비 중등 역사2 (신사고)	

■ 국어 수업 출판사

출판사	저자	수업 교재	해당 학교
천재(박)	박영목	체크체크6(박영목)	강북중. 공릉중. 번동중. 별가람중. 상명중. 상계제일중. 선덕중. 수송중. 신방학중. 신상중. 은곡중. 중계중. 중원중. 중평중. 대릉중. 하계중. 한삼육중 등.
천재(김)	김종철	체크체크6(김종철)	노일중. 신창중. 원목중. 장위중. 한천중 등.
천재(노)	노미숙	체크체크6(노미숙)	고명중. 남대문중. 동원중. 별내중. 상경중. 서울사대부중. 석관중. 수락중. 전일중 등
창비(이)	이도영	창비 국어 종합 문제집6(이도영)	고대부중. 길음중. 불암중. 상계중. 창일중 등
비상(한)	한철우	한끝 중등 국어6(한철우)	경희중. 노곡중. 도농중. 방학중. 서삼육중. 용문중. 장북중 천보중 등.
동아(전)	전경원	평가 문제집6(전경원)	북서울, 삼각산, 상원중, 장평중, 종암중, 동대문 등.
지학사(방)	방민호	평가 문제집6(방민호)	태랑중. 휘경여중 등.

*** 국어 수업은 모든 수업이 국어 교과서별로 진행됩니다.**
 *국어 교과서별 수업의 경우, 기존에 수업이 진행됐던 출판사라더라도 소수 인원 신청 시 폐강될 수 있습니다.

■ 수업 일정

수업차시		1차시	2차시	3차시	4차시	5차시	6차시
국어 · 과학	금요일반	7/14	7/21	8/4	8/11	8/18	8/25
	토요일반	7/15	7/22	8/5	8/12	8/19	8/26
역사2	월요일반	7/17	7/24	8/7	8/21	X	X
	화요일반	7/18	7/25	8/8	8/22	X	X

2. 고등 수능국어/통합과학 연합반 (12주 완성)

구분	국·과 (수/ 목)					
	1 강의실	2 강의실	3 강의실	4 강의실	5 강의실	6 강의실
1부 5:40~7:45	1	수능 국어 기초 교재 : 손쉬운 현대문학(미래엔)			고등 통합과학 교재 : 추후 공지	
	2					
	3					
2부 7:55~10:00	4	고등 통합과학 교재 : 추후 공지			수능 국어 기초 교재 : 손쉬운 현대문학(미래엔)	
	5					
	6					
참고사항	1) 고등수업은 7~8월(여름학기)와 11월(기말고사 종료 후)에 걸쳐 완성됩니다.					

■ 수능 국어 기초반 학습 계획

구분	세부내용
시수	매주 수 / 목 중 택 1 (1일 40분 3T)
교재	손쉬운 현대문학(미래엔)
구성	현대 문학 (시, 소설, 수필, 희곡, 시나리오)
학습 목표	① 고등 국어, 문학 교과서 수록 작품을 중심으로 수업하여 고등 국어의 기초를 다짐. ② 문학 감상의 원리를 이해하고 문제 해결력을 키움으로써 모의고사에 대한 적응력을 높임. ③ 시대별 작품 감상으로 시대 변화에 따른 현대 문학의 흐름을 이해함.

■ 고등 통합과학 학습 계획

구분	세부내용
시수	매주 수 / 목 중 택 1 (1일 40분 3T)
교재	수강신청 시 추후 공지
구성	2015년 개정교육과정에 맞춘 통합과학의 전반적인 기본 개념 확립
학습 목표	① 고등과학의 공통학습인 통합과학의 개념을 확립함으로써 고등과학의 자신감 확보 ② 통합과학을 학습함으로써, 고교 진학 후 <통합과학> 내신에 대한 자신감 확보 ③ 내신, 수능, 논술로 이어지는 과학적 사고력의 기초 확립

■ 수업 일정

1) 고등 과정반 (1기)

수업차시		1차시	2차시	3차시	4차시	5차시	6차시	7차시	8차시
수능국어	수요일반	7/19	7/26	8/2	8/9	8/16	8/23	8/30	9/6
고등과학	목요일반	7/20	7/27	8/3	8/10	8/17	8/24	8/31	9/7

- 2기 수업은 중간, 기말고사가 모두 종료한 이후인 11/8(수), 9(목)부터 다시 진행됩니다.

■ 수능 국어 기초반 세부 학습 계획

날짜	차시	학습 내용		
		세부 내용	시대별 정리	
7월 ~ 8월 (1기)	1	시, 소설 이론	일제 강점기	
		시 : 초혼 - 김소월		
		소설 : 무정 - 이광수		
	2	시 : 님의 침묵 - 한용운		
		시 : 향수 - 정지용		
		소설 : 만세전 - 염상섭		
	3	시 : 모란이 피기까지는 - 김영랑		
		소설 : 소설가 구보 씨의 일일 - 박태원		
		소설 : 붐뚱 - 김유정		
	4	시 : 광야 - 이육사		
		시 : 참회록 - 윤동주		
		소설 : 태평천하 - 채만식		
	5	시 : 남신의주 유동 박시봉방 - 백석		
		희곡 : 토막 - 유치진		
		수필 : 권태 - 이상		
	6	광복 이후 작품 특징		광복 ~ 1950년대
		시 : 해 - 박두진		
		소설 : 역마 - 김동리		
	7	시 : 건우의 노래 - 서정주		
		시 : 꽃땀 - 신석정		
		소설 : 역마 - 김동리		
	8	시 : 초토의 시8 (적군의 묘지 앞에서) - 구상		
		소설 : 탈향 - 이호철		
		소설 : 유예 - 오상원		
11월 (2기)	9	시 : 어느 날 고궁을 나오면서 - 김수영	1960 ~ 1970년대	
		시 : 성북동 비둘기 - 김광섭		
		소설 : 광장 - 최인훈 / 서울, 1964년 겨울 - 김승옥		
	10	시 : 농무 - 신경림 / 저문 강에 삼을 씻고 - 정희성		
		소설 : 삼포 가는 길 - 황석영 / 난쟁이가 쏘아 올린 작은 공 - 조세희		
		희곡 : 원고지		
	11	시 : 새들도 세상을 뜨는구나 - 황지우 / 머슴 대길이 - 고은	1980년대 이후	
		소설 : 비오는 날이면 가리봉동에 가야 한다 - 양귀자		
		소설 : 유자소전 - 이문구		
	12	시 : 우리가 물이 되어 - 강은교 / 상한 영혼을 위하여 - 고정희		
		소설 : 외딴 방 - 신경숙		
		시나리오 : 공경 경비 구역 제이에스에이 - 박상연 원작, 박찬욱 각색		

■ 통합 과학 세부 학습 계획

날짜	차시	단원				
		분류	대단원	소단원		
7월 ~ 8월	1	고등 통합과학	I. 물질과 규칙성	1. 물질의 규칙성과 결합		
	2			II. 시스템과 상호 작용	2. 자연의 구성 물질	
	3				III. 변화와 다양성	1. 화학 변화
	4					2. 생물 다양성과 유지
	5		II. 시스템과 상호 작용		1. 역학적 시스템	1. 화학 변화
	6			2. 지구 시스템		
	7			III. 변화와 다양성	2. 생명 시스템	2. 생물 다양성과 유지
	8					3. 생명 시스템
11월	9	고등 통합과학	II. 시스템과 상호 작용	1. 역학적 시스템		
	10			2. 지구 시스템		
	11			3. 생명 시스템		
	12					

■ 과학 주말 특강 시간표 (개강:7/15-토) 3학년 2학기 전과정 5주 속성반

주차	과학 주말 특강		
	수업 일시	수업내용	내용
1	7.15 (토) : 2시 40분 ~ 5시 40분	6단원 1회차	* 교재 : 내공의 힘 3-2 * 수업 내용 : 3학년 2학기 전 범위 * 진도 계획 : 1주차 6단원(멘델의 유전법칙, 사람의 유전) 2주차 6단원(진화, 생물의 분류) 3주차 5단원 전체 4주차 5단원 문제풀이 + 7단원(별자리, 별의 거리) 5주차 7단원(은하와 우주, 우주개발)
2	7.22 (토) : 2시 40분 ~ 5시 40분	6단원 2회차	
3	8.5 (토) : 2시 40분 ~ 5시 40분	5단원 1회차	
4	8.12 (토) : 2시 40분 ~ 5시 40분	5단원 2회차 7단원 1회차	
5	8.19 (토) : 2시 40분 ~ 5시 40분	7단원 2회차	

*주말 PREMIUM 특강반은 성원이 되지 않을 시 개설이 되지 않을 수도 있습니다.

■ 신청 방법

- TOPIA Academy 홈페이지 회원가입 후 본원 위성프라자 4층 상담실에 방문접수 및 전화접수 (홈페이지 주소: <http://www.topiaacademy.co.kr> 중등부, 상담실: 3391-0013)
- 신청 시 국어/과학 요일 및 사회 요일을 정확히 명시해주시기 바랍니다.

■ 차 량

- 자세한 사항은 TOPIA Academy 홈페이지를 참고바랍니다.
- 월~금 : 5시40분 등원, 10시 하원 전차량 지원
- 토 : 9시 30분 등원, 1시 50분 하원 전차량 지원
- 일요일은 차량이 지원되지 않습니다.

■ 수업장소 : TOPIA Academy 2관_이진빌딩 6층 (1층 KFC 건물)

■ 상담 및 문의 : 중계본원 위성프라자 4층 ☎3391-0013

- * 과목별로 개별 수강 가능하며, 2~3개 과목을 연합 수강하면 할인율이 적용됩니다.
- * TOPIA Academy 재원생이 아니더라도 수강 가능하며, 재원생에게는 할인 혜택이 있습니다.
- * 개인 사유로 인한 결석은 이월 및 환불처리가 되지 않습니다. 단, 병결 및 장기여행(증명서 필요) 제외.

국과사 전문센터 기본 수칙

『 주의 』에 해당하는 사항 (담당 선생님 구두 주의)

1. 수업시간에 학습에 방해가 되는 행위를 할 경우
2. 학생으로서 선생님에 대한 예의가 없는 행동 및 지시사항을 준수하지 않을 경우
3. 과제물을 1회(한 주) 제출하지 않을 경우
4. 무단 지각인 경우(1회)

『 경고 』에 해당하는 사항 (원내 경고문 부착)

1. 주의를 2회 받은 경우
2. 무단결석 1회 또는 지각이 상습적인 경우(2회)
3. 수업 중 휴대폰을 이용한 문자나 게임을 할 경우
4. 학원 내 시설물을 파손한 경우
5. 수업 중 무단이탈을 한 경우

※ 휴대폰은 강의 시작 전 휴대폰 보관함에 제출합니다.

『 권고 퇴원 』조치에 해당하는 사항 (원내 권고 퇴원문 부착)

1. 경고를 받은 학생이 『 경고 』에 해당되는 행위를 반복했을 경우
2. 학생으로서의 품행에 심각한 문제가 있는 학생
- 폭력, 흡연, 절도 등
3. 창밖으로 오물을 투척하는 행위

※ 권고 퇴원생은 재입학 불가

※ 경고 누적은 한 학기 단위로 삭제