2024년 3월 20일 水 (March-2024)

Monthly Yangi



• Edited / 입학상담실(Rhee**) • Published / 경기도 용인시 처인구 원삼면 모래실로16 양지메가스터디기숙학원

□ 원장님 메시지

위장입니다.

이제 새학기가 시작되었습니다. 로 더 뜨겁게 더 멋지게 한번 부 딪쳐 봅시다.

인 여러분과 함께하는 첫 번째 만 다 길게 느껴질 수도 있습니다. 우 남입니다. 우리의 만남이 기쁨이 : 리 인생에서 대단히 의미 있는 역 되고 감사가 되고 보람이 되는 멋 !! 사를 시작하기 때문입니다. 새로움 진 만남이 되길 바랍니다.

없지만, 돌아보면 의미 없는 순간 : 이 한순간도 없었음에 감사할 뿐 입니다. 비록 더 완벽함을 추구하 : 들고 지칠 때도 있을 것입니다. 나 다 보니 늘 아쉬움과 미련이 남을 !! 와 다른 생각을 하는 동료도 있을 수밖에 없어도 우리는 그 자리에 부수 있습니다. 엄청난 학습량에 위 새로운 희망을 채워갑니다.

지나간 것은 지나간 대로 나름의 ! 그러나 이 모두가 나를 키우는데 열함으로 최선을 다하는 우리에게 소중한 것은 '지금'이라는 시간입 니다. 가슴속에 꿈을 설계하고 그 꿈을 향해 도전하는 지금의 모든 순간이 너무나 소중하고 고마운 시간들입니다.

산다는 게 매일 전쟁 같을 때도 있지만, 그 속에서 누구는 고통을 느끼고 누구는 행복을 느끼기도 합니다. 그것이 지금 우리가 살아 뜬눈으로 노심초사하실 부모님, 가는 세상인 것 같습니다. 지친 모두 마음속에 그분들의 고마움과 하루의 끝에 축 처진 어깨 위로 감사함을 담았으면 좋겠습니다. 내리는 것은 고통이 아니라 희망 일 수 있다고 생각합니다.

전의 시작점에 서있지만, 순간순 : 가면서 배우는 게 인생이라고 합 만, 새로움이 주는 설렘과 희망으 : 겨내고 승리할 것이라 믿습니다.

사랑하는 양지 14기 학생여러분, 에 대한 불안함 보다는, 그 새로움 지나간 시간들이 후회가 없을 수 ! 에 대한 긍정과 희망의 마음으로 역사적인 하루를 시작합시다.

> 각오는 하고 왔지만 생각보다 힘 축될 때도 있을 것입니다.

의미가 있겠지만, 순간순간을 치 필요한 고마운 시간들임을, 세상에 서 가장 가치 있는 삶을 살고 있 음을 잊지 않았으면 좋겠습니다. 우리는 이 치열한 도전의 과정을 통해 감사함을 아는 성숙한 아들 딸이 되었으면 좋겠습니다. 늘 최 고의 강의를 위해 밤낮으로 연구 하는 강사선생님들, 수험생으로서 의 바른 습관을 교정하기 위해 고 민하는 담임선생님, 긴 겨울밤을

! 사랑하는 학생 여러분.

우리는 지금 역경을 선택하고 도 ! 알고 살아가는 것이 아니라 살아 간을 더 크게 만들어가는 기회라 니다. 내가 지금 여러분을 다 알 고 생각하면 좋겠습니다. 36.5도 지는 못하지만, 더 알기위해 다가 의 체온과 끊임없이 펌프질하는 가려고 합니다. 우리에게 허락된 여전히 우리에겐 버거운 세상이지 ... 심장이 있는 한 우리는 반드시 이 ... 시간동안 가슴속 꿈과 고민과 아 픔까지도 나누고 이해하는 법을 배우고 싶습니다.

오늘 함께하는 양지의 열네 번째 오늘은 양지의 열네 번째 주인공 !! 오늘 우리의 하루는 어떤 하루보 !! 후배여러분을 진심으로 응원합니다.



□ 입시 소식

① 2025학년도 대입이슈

기존에는 주요 상위권 대학에 서 자연계열에는 확통, 사탐 응시 자는 지원자체가 불가했다. 그러나 2025학년도에는 대부분 대학이 이 제한을 풀어 확통이나 사탐을 응시하더라도 자연계열 모집단위 에 지원이 가능하다. 그래서 자연 계열 학생들이 사탐으로 변경할 가능성이 높아질 수도 있다. 그러 나 서울대와 연세대(수시)에서는 여전히 확통이나 사탐을 응시한다 면 자연계열에 지원할 수가 없고 상위권 대학을 중심으로 인문계열 은 사탐, 자연계열은 과탐에 가산 점을 주는 대학이 여전히 많아서 사탐으로 변경하는 것에 신중해야 한다.

예를 들어 2025학년도에 연세대(

자연)는 과탐에 3%의 가산점을 부여한다. 그래서 사탐, 사탐+과탐, 과탐을 선택했을 때의 연세대의 환산 점수를 산출해 보면 아래의 표와 같이 과탐을 선택했을 때의 산출점수가 가장 유리하다. 그래서 사탐 학습량이적다는 막연한 인식 때문에 자연계 모집단위가 목표인 수험생이 사탐, 사탐+과탐 조합을 선택하는 것은 신중해야 한다.

2025 연세대 수능 전형 산출 예시

국어 표점	수학 표점	영어	탐구 1백분위	탐구 2 백분위
130	140	1등급	98	95

▶ 연세대 탐구 3% 가산점 적용 시 과목 선택에 따른 산출점수 비교(자연계열 산출식 기준)

→ 미적분+사탐: 712.1222 → 미적분+사과탐: 715.1411 → 미적분+과탐: 718.0982

② 2025학년도 주요 15개대 입시 변화

서울대	광역모집 자전인원 확대 (124-> 400명) 학부대학 신설	홍익대	변화없음
연세대	학생부교과 추천형전형 면접 폐지 및 수능 최저 적용/학생부종합 활동우수형전형 면접 방식 변경/학생부종합 국제형 전형 수능 최저 영어 2등급으로 완화/논술전형 자연계열 과 학논술 폐지/정시 전형 자연계열 수능 수학·탐구 선택과목 지정 폐지 / 사·과탐 가산점 신설/ 정시 전형 인문계열 수 능 영역별 반영 비율 변경	고려대	7년 만에 논술전형 부활/학업우수전형 면접 폐지 학교추천전형 추천인원 변경/수시 최저/정시 전형 수능 수학 선택과목 지정 폐지
서강대	변화없음	한국 외대	논술전형 교과반영 폐지
성균 관대	학교장추천전형/논술우수전형 모집단위별 수능 탐구 선택과 목 필수 응시 조건 폐지/정시 전형에서 수능 성적을 A유형 /B유형으로 환산점수 산출, 그 중 상위 성적 반영/정시 전 형 자연계열 일부 모집단위 과탐 응시자 가산점 부여/글로 벌경영/글로벌바이오메디컬공학은 다군에서 탐구 1개 반영 선발 정시모집군 변경 사회과학계열 가군 인문과학 나군으로 이동	한양대	학생부교과전형 전형명 및 전형 방법 변경, 수능 최저 적용/추천형 전형 중 학생부종합전형 신설/사 범대 학생부종합전형 면접 실시/ 정시전형 자연계 열 수능 수학탐구 선택과목 지정 폐지 / 탐구 가산 점 신설/ 정시 전형 계열별 수능 영역별 반영 비율 변경
중앙대	CAU 융합형인재전형 면접 폐지, 서류로만 선발 CAU 탐구형인재전형 단계별 전형으로 서류기반 면접 시행 지역균형/논술/정시 전형 자연계열 수능 수확탐구 선택과목 지정 폐지/정시 전형 계열별 수능 영역별 반영 비율 변경/사 과탐 가산점 신설	경희대	지역균형/논술/정시 전형 수능 수학 및 탐구 선택 과목 지정 폐지/지역균형/논술 전형 수능 최저 탐구 2과목 반영으로 변경/정시 전형 수능 영역별 반영 비율 변경/ 사·과탐 가산점제 신설
이화 여대	고교추천전형 추천 인원 확대 및 단계별로 진행 - 진로선택 과목 반영 10%→20%로 증가/약학/미래산업약학 수시 수능 최저학력기준 완화/과학특기자전형 폐지/고교추천/미래인재 /논술/정시 전형 자연계열 수능 수학탐구 선택과목 지정 폐지	시립대	학생부종합 I (면접형) 면접 비중 10% 증가 학생부종합 II (서류형) 수능 최저 적용 정시 전형 일부 모집단위 수능 영역별 반영 비율 변경/사과탐 가산점 신설/정시 전형 융합응용화학 다군 선발
건국대	논술/정시 전형 수능 수학 및 탐구 선택과목 지정 폐지 정시 전형 세부계열 모집단위 및 수능 영역별 반영 비율 변경	동국대	논술전형 자연계열 수능 탐구 선택과목 지정 폐지 정시 전형 자연계열 수능 수학탐구 선택과목 지정 폐지/ 일부 모집단위 가산점 신설
숙명 여대	숙명인재(서류형)전형과 숙명인재(면접형)전형 통합하여 전 신설/ 논술우수자전형 약학부 4명 선발, 수능 최저 지역균형 지정 폐지(단, 정시 전형 일부 모집단위는 과탐 1과목 필수 원	병선발/논술	•

□ 재미로 보는 MBTI별 공부법

MBTI 다들 아시죠? MBTI란 성격유형 검사 도구이며 총 16가지 심리 유형 중에 하나로 분류됩니다. 이러한 MBTI 검사를 통해 본인의 성격 특성을 바탕으로 잘 맞는 MBTI 공부법을 찾을 수 있습니다. 자신과 잘 맞는 MBTI 공부가 무엇 인지 궁금하시다면 지금부터 주목해 주세요! 단! 참고사항일 뿐입니다. 너 무 맹신하지 마세요!

1) NF형

외교관 NF형은 다양하고 활발한 활 동을 좋아합니다. 이들은 늘 새로운 아이디어가 넘쳐나고 다양한 탐색 방법을 선호합니다. 또한 열정적이고 몰입하는 자세가 좋은 유형입니다.

INFJ의 경우 생각과 고민이 많아 멘 탈 관리는 필수에요. 이 유형은 단순 암기가 가능하지만 기억력이 취약합 니다. 그러나 타인과의 대화 내용을 잘 기억하는 습성이 있기 때문에 상 대방에게 설명을 해준다는 느낌으로 공부하는 것이 좋습니다. 또한 시각 자료를 이용하는 것도 좋은 INFJ 공 부법 중 하나입니다.

INFP는 내적 신념이 강하여 이론적 근거를 파악하며 질문에 대해 명확 한 답을 추구하기 때문에 벼락치기 는 좋지 않습니다. 계획을 세워 여유 롭게 꾸준히 학습하는 것이 가장 좋 은 학습 전략인데요. 일정한 시간에 공부하는 습관을 들여 꾸준한 학습 을 하시길 추천합니다.

ENFJ는 타인과의 상호작용에 민감 하기 때문에 사람들과의 토론을 활 용한 공부법을 추천합니다. 따라서 혼자 공부하는 것보다 여러 명이서 적극적으로 학습하는 것이 좋습니다. 어떤 상황에서도 잘 흔들리지 않기 때문에 빠른 진도에도 힘들어하지 않고 즐길 수 있습니다.

ENFP는 활용 능력이 좋고 열정적이

서 흥미를 유지하는 공부법이 필요 : 고 명확하 일 처리를 선호합니다. 이 합니다! 흥미가 있는 과목부터 어려 들은 원칙주의자에 가까우며 사실 운 과목으로 공부 순서를 정하는 것 : 감각에 뛰어납니다. 이 효과적입니다. 또한 좋아하는 드 ISFJ는 단순 암기에 강하기 때문에 MBTI 공부법도 추천합니다.

2) NT형

하는 유형입니다. 이들은 지적 호기 심이 높아 관찰과 예측을 좋아하고 : 중 하나입니다. 논리적 추론과 분석 능력이 뛰어납 i ISTJ는 실용적인 것에 관심이 많아 니다.

빠른 성격인데요. 체계적인 학습에 : 하고 신중한 유형이기 때문에 방해 특화되어 있기 때문에 같은 내용의 될 만한 환경은 피해야 합니다. 따라 반복적인 학습법이 효과적입니다. INTJ 공부법으로 반복 학습에 대한 : 마련하면 좋습니다. 스트레스가 없는 유형이라 N 회독 학습을 추천드립니다.

립적이고 조용한 환경에서 공부하는 것이 효과적입니다. 또한 본인이 관 : 보입니다. 따라서 INTP 공부법으로 본인이 흥미를 느끼는 공부를 먼저 : ESTJ는 주도성이 좋고 공부에 있어 한 다음 흥미 없는 부분을 학습하는 것을 추천드립니다.

인 성격이기 때문에 본인이 이루고 목표를 자세하게 세워 공부의 난이 자 하는 목표를 짧은 시간에 많이 도를 점차 올리는 게 좋습니다. 이루기 위한 효율적인 방법을 찾을 수 있습니다. 따라서 목표를 세워 공 부하는 것이 좋습니다. 또한 새로운 내용과 어려운 내용에 대해 흥미와 성취감을 느끼기 때문에 토론과 같 롭게 문제를 해결하는 유형입니다. 은 학습법을 추천합니다.

라도 핵심 이론을 잘 파악하고 다양 : 한 각도에서 생각할 줄 아는 유형이 천드립니다. 기 때문에 복잡한 개념을 체계적으 : ISTP는 활발한 성격으로 도전정신이 로 학습하는 것을 추천드립니다.

3) SJ형

지만 중간에 포기하는 경우가 많아 : 책임감을 갖췄는데요. 책임감이 강하

라마 혹은 게임을 통해 즐기는 : 반복 학습할 시간만 주어진다면 좋은 성적을 얻을 수 있습니다. 따라서 내 신에 특화된 유형이라고 볼 수 있습 분석가 NT형은 능력과 완벽을 추구 : 니다. 학습 목표를 설정하여 반복적 으로 학습하는 것도 좋은 학습 전략

이론보다 구체적인 사례를 통해 공 INTJ는 이성적이면서 두뇌 회전이 부하는 것이 도움 됩니다. 또한 조용 서 집중할 수 있는 독립된 공간을

ESFJ는 상황과 감정에 영향을 크게 받는 유형이기 때문에 적극적인 의 INTP는 사색을 좋아하기 때문에 독 : 사소통이 기억력을 높이는 학습 방 법이라고 할 수 있습니다. 공부량이 적절하도록 균등하게 배분하여 여유 심 있는 분야에 대한 빠른 습득력을 :롭게 학습하면 좋은 성적을 얻을 수 있습니다.

계획을 세워 체계적으로 학습하는 것을 좋아하기 때문에 자기주도학습 ENTJ는 완벽주의자 성향에 도전적 : 을 잘할 수 있는 유형입니다. 따라서

4) SP형

탐험가 SP형은 쾌활하고 자유로운 성격의 소유자들입니다. 이들은 무언 가에 매료되는 것을 좋아하며 여유 ISFP는 아름다운 것에 관심이 많아

ENTP는 창의력이 풍부하여 다양한 다양한 색을 활용하여 필기하는 것 분야에 관심을 갖습니다. 또한 어려 🗄 을 추처합니다. 또한 흥미 있는 과목 운 문제와 관련하여 답을 찾는 것이 : 이 생겼을 때 자발적으로 학습하는 가장 큰 동기가 됩니다. 광범위하더 : 유형이기 때문에 흥미를 유지할 수 있는 MBTI 공부법을 찾는 것을 추

강합니다. 이들은 많은 규칙이나 요 구사항이 있을 때 힘들다고 느끼기 관리자 SJ형은 진지한 자세와 높은 : 때문에 혼자 공부하는 것이 좋습니

다. 또한 계획을 잘 세우더라도 혼자 : 습니다. 이들은 단순한 걸 좋아하므 : 느낄 수 있습니다. 경우가 많아 목표를 세워 단계적인 : 습 전략을 추천드립니다! 학습해 보는 것을 추천드립니다! 터디와 토론 형태의 공부 방법이 좋! 시를 활용하면 학습 내용에 흥미를 <출처>16personalities

만의 시간에 빠져 시간을 낭비하는 : 로 동일한 자료를 통해 반복적인 학 : MBTI를 맹신하기보다 재미삼아 자

ESFP는 외향적 성향이 강하며 즐거 ... 파악하고 이를 응용하는 데에 능한 ... 모두 성공적인 입시전략을 세워 부 움을 추구하는 유형인데요. 그룹 스 :: 데요. 학습 내용에 대한 현실적인 예 :: 디 모두 좋은 결과 있길 바랍니다!

신의 성격 유형을 이해하는 도구로 ESTP는 현실감각이 뛰어나 정보를 참고하는 것이 바람직합니다. 재원생

□ 학원 소식

① 특강 및 기타 안내

부터 진행되며 자세한 내용은 "파랑새 해 주시기 바랍니다. 어플"에 공지하겠습니다.

공지된 바. 1차 특강은 3월 25일 자율선택과목 시즌 2 신청은 3월 24일 에 발행됩니다. 부터 3월 26일까지 **"파랑새 어플"** 에

다음, 월간양지 4월호는 4월 17일(水)

② 연간 학사 일정 안내

2025計过至 양지 에가스러다 기숙학원 학시나일 강 안내 ver.2024.02.28

1~2학기 2024. 1 ~ 2024. 6

									11	기							2학기	
			1 단계(13주) 2단계(2주)													3단계(10주		
1월			2월 3월								4월			5월	6월			
1	170		1	목		1	급	상일절	1	뫮		1	수	근로자의날	1	토		
2	화		2	금		2	豆		2	화		2	목		2	2	UNIT 12회	
3	伞		3	토	윈터스쿨종강	3	엹		3	٠		3	급		3	145		
4	목		4	얦		4	ם	i i	4	목		4	토	논술 모의고사	4	확	6月 평가원	
5	급		5	103		5	화		5	급		5	OW	어린이날 UNIT 9회	5	宁		
6	토		6	献		6	÷		6	토	논술 모의고사	6			6	목	현충일	
7	일		7	中		7	8		7	잂	UNIT 5	7	卦		7	급		
8	100		8	목		8	급		8	140		8	수		8	토	논술 모의고사	
9	화		9	급	우선선발반 외출	9	토	논술 모의고사	9	화	정기 외출	9	목		9	22	UNIT 13회	
10	수		10	또	설날	10	일	UNIT 1회	10	수	22대 국회의원선거	10	큠		10	101		
11	목		11	일		11	월		11	목		11	토		11	幹		
12	금		12	391	외출 복귀	12	화		12	급	외출 복귀	12	20	QUEL(1회)	12	٠		
13	토		13	화		13	수		13	토		13	ate		13	목		
14	일		14	수	재수종합반 개강	14	목		14	일	UNIT 6회	14	薱		14	금		
15	100		15	목		15	귱		15	3		15	伞	석가란신일	15	토	정기 외출	
16	화		16	금		16	토	정기 외출	16	확	월레고사	16	목	정기 외출	16	2		
17	伞		17	토		17	92		17	中		17	급		17	88		
18	목		18	일		18	줥		18	목		18	토		18	화	외출 복귀	
19	귱		19	251		19	화	외출 복귀 UNIT 2회	19	급		19	5/1	외출 복귀 UNIT 10회	19	伞		
20	토		20	彰		20	수		20	토		20	afg		20	목		
21	댎		21	수		21	목		21	22	UNIT 7회	21	화	월레고사	21	금		
22	150		22	목		22	귱	퀄레고사	22	귤		22	수		22	토		
23	화		23	금		23	토		23	화		23	목		23	잂	UNIT 14회	
24	伞		24	토		24	300	UNIT 3회	24	٠		24	큠		24	183		
25	목		25	일		25	월		25	목		25	토		25	화		
26	금		26	월		26	화		26	금		26	92	UNIT 11회	26	수		
27	토		27	卦		27	수		27	토		27	m		27	목		
28	엺	윈터모의고사	28	수		28	옥		28	oi i	UNIT 8割	28	화		28	금		
29	22		29	목		29	귱		29	Ŋ		29			29	토		
30	화					30	토		30	화		30	목		30	91	UNIT 15到	
31	수			L		31	일	UNIT 4회				31	금					
		, I			잔류가능			전원외출			잔류가능			잔류가능			잔류가능	
											교 초청 상담이 I는 달 입니다.							

2~3학기 2024.7 ~ 2024. 12

7월 8월				П		9월		10일			12월						
1	월		1	목		1	110		1	화		1	금	11월	1	일	
2	화		2	급		2	25		2	수		2	토		2	월	
3	수		3	토	논술 모의고사	3	화		3	망	개천절	3	일	QUEL(8호l)	3	화	
4	목		4	일		4	수	9月 평가원	4	귱		4	250		4	수	
5	금	월레고사	5	월		5	망		5	토		5	화		5	목	
6	토	논술 모의고사	6	화	수능 D-100	6	급		6	010	QUEL(6호l)	6	수		6	금	수능성적통지
7	og I	UNIT 16회	7	中		7	토	논술 모의고사	7	υίg		7	목		7	토	
8	85		8	윽		8	970	QUEL(4회)	8	화		8	급		8	일	
9	화		9	급		9	rig Tig		9	÷	한글날	9	토		9	월	
10	수		10	토		10	화	정기 외출	10	뫄		10	일		10	鄣	
11	망		11	일	QUEL(2호I)	11	수	수시원서접수	11	급		11	250		11	수	
12	급		12	878		12	막	9/9~9/13	12	토		12	화		12	목	
13	토		13	화		13	급	외출 복귀	13	310		13	수		13	금	수시합격자발
14	9		14	수	정기 외출	14	토		14	ם		14	목	대수능	14	토	
15	age		15	양		15	90		15	화		15	금		15	일	
16	卦		16	급		16	376		16	수		16	토		16	99	
17	÷		17	£		17	화	추석	17	목	정기 외출	17	일		17	화	
18	목		18	01	외출 복귀	18	수		18	급		18	월		18	수	
19	금	정기 외출	19	ELES		19	막		19	토		19	화		19	목	
20	토		20	卦		20	금		20	376	외출 복귀	20	수		20	급	
21	ᅋ		21	수		21	토		21	rate		21	목		21	토	
22	월	외출 복귀	22	양	월레고사	22	190	QUEL(5회)	22	화	뮐레고사	22	금		22	일	
23	화		23	급		23	250		23	수		23	토		23	550	
24	수		24	토		24	卦		24	목		24	일		24	卦	
25	목		25	얦	QUEL(3회)	25	수		25	급		25	월		25	수	성단절
26	금		26	뒫		26	꺄		26	도		26	화		26	목	
27	토	특수대 1차	27	화		27	귱		27	90	QUEL(7회)	27	수		27	귱	
28	90		28	÷		28	토		28	378		28	목		28	토	
29	월		29	목		29	9110		29	화		29	급		29	911	
30	화		30	급		30	nte t		30	수		30	토		30	월	
31	수		31	토					31	와			Г		31	화	
		전원외출			잔류가능			잔류가능		7	잔류가능						
				_								Г					명시 상담이 되는 달 입니다



ឈ 양지 메가스터디 기숙학원