

고3,N수_2026년 01월 러셀 전주 단과 시간표

구분	월	화	수	목	금	토	일	
오전	고2/고3 [국어] 장윤경 고3 [수학] 최성영 고3 [수학] 최성영 고3 [수학] 최성영 고3/N수 [수학] 신성규 고3/N수 [국어] 신용선 고3/N수 [수학] 오르새	■현강 [고2][고3][화학] 기술의 회전문 : 화법과 작문 월 09:00-12:00 (클 수 10:30-12:00) [1월] 1/5-1/26 [4회] 270,000원	■현강 [고3][미적분] 문항 독해 미적분 화목 09:00~11:30 [1월] 1/6-1/29 [8회] 320,000원	■현강 [고3][미적분] 문항 독해 미적분 화목 09:00~11:30 [1월] 1/6-1/29 [8회] 320,000원	[특강][미적] 신기해 : 신성규의 기술 해석 - 미적분 금 09:00-12:30 [1월] 1/2-1/30 [5회] 250,000원	[정규][독서,문학] 2027 SCAN : 기술 1순환 토 09:00-12:30 [1월] 1/3-1/31 [5회] 250,000원	[정규][화학과 통계] 오르새 개념에센스 : 개념의 본질+기술분석 일 09:00-12:30 [1월] 12/28-1/25 [5회] 250,000원	
	고3/N수 [화학] 배준호	■현강 [고3][화학] 수능대비 화학1 핵심 이론 + 문제풀이 월 10:00-12:00 [1월] 1/5-1/26 [4회] 260,000원			고3/N수 [국어] 신용선 고3/N수 [수학] 조태근	■현강 [고3][N수] 수학적 맥락[화학과통계] 개념의 맥을 짚다. 토 08:30-12:00 [1월] 1/3-1/31 [5회] 375,000원		
				고2/고3 [국어] 임효비	■현강 [고2][고3][연매] 문법 완벽 가이드 금 09:30-12:00 (클 화/목 18:30-21:00 금 15:00-17:30) [1월] 1/9-1/30 [4회] 260,000원			
오후	고3/N수 [수학] 김성은 고3/N수 [국어] 강민철 고3/N수 [국어] 강민철	[특강][수] All in one 개념 무.불.개-수 학 I : 교과 개념 + 실전 개념 완성 월수 13:30-16:30 [1월] 1/5-1/28 [8회] 340,000원	[특강][수] All in one 개념 무.불.개-수 학 I : 교과 개념 + 실전 개념 완성 월수 13:30-16:30 [1월] 1/5-1/28 [8회] 340,000원	[특강][수] All in one 개념 무.불.개-수 학 I : 교과 개념 + 실전 개념 완성 월수 13:30-16:30 [1월] 1/5-1/28 [8회] 340,000원	[특강][수] All in one 개념 무.불.개-수 학 I : 교과 개념 + 실전 개념 완성 월수 13:30-16:30 [1월] 1/5-1/28 [8회] 340,000원	[특강][수] All in one 개념 무.불.개-수 학 I : 교과 개념 + 실전 개념 완성 월수 13:30-16:30 [1월] 1/5-1/28 [8회] 340,000원	[정규][독서,문학] 강민철의 기술 분석 (토오후반) 토 13:00-17:00 [1월] 12/27-1/31 [5회] 342,000원	[정규][독서,문학] 강민철의 기술 분석 (일오후반) 일 13:00-17:00 [1월] 12/28-2/1 [5회] 342,000원
	고3/N수 [수학] 강훈 고3/N수 [수학] 강훈 고2/고3 [국어] 임효비 고3/N수 [수학] 오르새 고3/N수 [수학] 조태근 고3/N수 [생활과윤리] 김중익 고3/N수 [수학] 오르새	■현강 [고3][N수] 수능 BASE 개념 정립 -수능 프리월 수학 I 월 13:30-17:00 [1월] 1/5-1/26 [4회] 300,000원	■현강 [고3][N수] 수능 BASE 개념 정립 -수능 프리월 수학 II 화 13:30-17:00 [1월] 1/6-1/27 [4회] 300,000원	■현강 [고2][고3][문학] ★기본반★ 문학 프롤로그 : 유형별 기술 연습 수 15:00-17:30 (클 화/목 18:30-21:00 금 15:00-17:30) [1월] 1/7-1/28 [4회] 260,000원	[특강][수II] 오르새 개념에센스 : 개념의 본질+기술분석 화목 14:00-17:00 [1월] 1/6-1/29 [8회] 340,000원	■현강 [고3][N수] 수능적 맥락[수학1,2] '수능의 맥을 읽다.' *심화 금 13:30-17:00 [1월] 1/2-1/30 [5회] 375,000원	[정규][생활과윤리] 2027 잘 생긴 개념 ; 핵심 개념 학습 토 13:30-17:00 [1월] 1/10-1/31 [4회] 200,000원	[정규][미적] 오르새 개념에센스 : 개념의 본질+기술분석 일 13:30-17:00 [1월] 12/28-1/25 [5회] 250,000원
	고3/N수 [수학] 양승진 고3/N수 [수학] 오르새	[특강][확통] 수능코드 : 확률과 통계 월 13:30-17:00 [1월] 1/5-1/26 [4회] 200,000원	[특강][수II] All in one 개념 무.불.개-수 학 II : 교과 개념 + 실전 개념 완성 화목 13:30-16:30 [1월] 1/6-1/29 [8회] 340,000원		[특강][한국사] 반가운 한국사 개념 완성 목 13:30-17:00 [1월] 1/8-1/29 [4회] 200,000원	[특강][확통] 2027 개념테제 확률과 통계 : 수능 개념완성 (녹화반) 금 13:30-17:00 [1월] 1/9-1/30 [4회] 200,000원	[정규][수I,II] 수능코드 : 수 I, 수 II 토 13:30-17:00 [1월] 1/3-1/31 [5회] 250,000원	■현강 [고3][사회문화] 사회문화의 기본기 : 내신/수능 완전 정복 일 14:30-17:30 [1월] 1/4-1/25 [4회] 270,000원
		고3/N수 [인문논술] 조관형	■현강 [고3][N수] 수능 BASE 개념 정립 -수능 프리월 수학 II 화 13:30-17:00 [1월] 1/6-1/27 [4회] 300,000원		고3/N수 [생명과화학] 박재찬	■현강 [고3][N수][생명] 생명과학1 내일 로 : 너, 유전 풀 수 있어 목 13:30-17:00 [1월] 1/8-1/29 [4회] 300,000원	고3/N수 [화학] 김재권	[정규][화학] All In One 화학 개념 끝 : 전 단원 개념 완성 & 단원별 수능 문풀법 토 13:30-17:00 [1월] 1/3-1/31 [5회] 250,000원
						고3/N수 [수학] 조태근	■현강 [고3][N수] 수학적 맥락[미적분] '개념의 맥을 짚다.' 토 13:30-17:00 [1월] 1/3-1/31 [5회] 375,000원	
						고2/고3 [국어] 임효비	■현강 [고2][고3][독서] ★기본반★ 독서 프롤로그 : 유형별 기술 연습 토 15:00-17:30 (클 화/목 18:30-21:00 금 15:00-17:30) [1월] 1/3-1/31 [5회] 325,000원	
저녁	고3/N수 [수학] 장영진 고3/N수 [수학] 김기현 고3/N수 [국어] 박석준 고3/N수 [윤리와사상] 김중익 고3/N수 [수학] 양승진 고3/N수 [수학] 김기현 고3/N수 [수리논술] 강훈	[정규][미적] 2027 개념테제 미적분 : 수능 개념완성 월 18:30-22:00 [1월] 1/5-1/26 [4회] 200,000원	[정규][수] <수능개념> IDEA 수학 I 화 18:30-22:00 [1월] 12/30-1/27 [5회] 250,000원	[정규][독서,문학] 박석준의 시작 : 평가원식 사고 with SYNC NOTE 수 18:30-22:00 [1월] 12/31-1/28 [5회] 250,000원	[정규][윤리와사상] 2026 잘 생긴 개념 : 핵심 개념 학습 목 18:30-22:00 [1월] 1/8-1/29 [4회] 200,000원	[정규][미적] 수능코드 : 미적분 금 18:30-22:00 [1월] 1/2-1/30 [5회] 250,000원	[정규][수II] <수능개념> IDEA 수학 토 18:30-22:00 [1월] 1/3-1/31 [5회] 250,000원	■현강 [고3][N수] 수능개념으로 시작하는 수리논술 플레이팅 일 18:30-22:00 [1월] 1/11-1/25 [3회] 225,000원
	고3/N수 [영어] 조정식 고3/N수 [영어] 김기철 고3/N수 [수학] 오르새 고3/N수 [지구과학] 함지영 고3/N수 [수학] 김성은 고3/N수 [수학] 신성규	[정규][영어] 읽어봐! 문장/글 읽는 법을 알려줄게 (월요일반) 월 18:30-22:00 [1월] 1/5-1/26 [4회] 200,000원	[정규][영어] 기술 완성! 지문 이해의 원리 : 5개년 기술 정복 화 18:30-22:00 [1월] 1/6-1/27 [4회] 200,000원	[정규][수I,II] 오르새 개념에센스 α 수 18:30-22:00 [1월] 12/31-1/28 [5회] 250,000원	[정규][지구과학] Think! 지구과학 : 지구과학 개념완성 목 18:30-22:00 [1월] 1/8-1/29 [4회] 200,000원	[정규][확통] 수능코드 : 미적분 금 18:30-22:00 [1월] 1/2-1/30 [5회] 250,000원	[정규][수I,II] 신기해 : 신성규의 기술 해석 - 공통(수1/수2) 토 18:30-22:00 [1월] 1/3-1/31 [5회] 250,000원	
	고3/N수 [수학] 강훈 고3/N수 [한국지리] 이기상 고3/N수 [세계지리] 이기상 고3/N수 [국어] 박영호 고3/N수 [영어] 김선덕 고3 [영어] 김영환	■현강 [고3][N수] 수능수학 DEEP 개념 -미장선 수학 I *심화 월 18:30-22:00 [1월] 1/5-1/26 [4회] 300,000원	[정규][한국지리] 2027 수능 대비 이것이야 개념이다 화 18:30-22:00 [1월] 12/30-1/27 [5회] 250,000원	[정규][세계지리] 2027 수능 대비 이것이야 개념이다 수 18:30-22:00 [1월] 12/31-1/28 [5회] 250,000원	■현강 [고3][N수] Focus on KICE : 수능 국어의 기본기 목 18:30-22:00 [1월] 1/8-1/29 [4회] 300,000원	[정규][영어] 생각의 동선 : 기술로 완성하는 해석과 분석 금 18:30-22:00 [1월] 1/2-1/30 [5회] 250,000원	■현강 [고3][영어] 김영환의 심문의일 : 수능특강 토 19:00-22:00 [1월] 1/10-1/31 [4회] 270,000원	
	고3/N수 [물리] 강민웅 고3/N수 [생명과학] 한종철 고3/N수 [수리논술] 배기은 고3/N수 [사회문화] 윤성훈 고3/N수 [정치와 법] 김용택 고2/고3 [국어] 임효비	[정규][물리학] 물아일체 개념완성 + 기술완성 월 18:30-22:00 [1월] 12/29-1/26 [5회] 250,000원	[정규][생명과학] 2027 철두철미 유전특강 : 개념 완성 + 문제풀이의 논리적 스킬 습득 화 18:30-22:00 [1월] 1/6-1/27 [4회] 200,000원	[정규][수리논술] 수리논술 BASIC : 현강 SECRET 수 18:30-22:00 [1월] 12/31-1/28 [5회] 300,000원	[정규][사회문화] 불후의 명강 개념완성 - 개념70 : 문제풀이30 목 18:30-22:00 [1월] 12/25-1/22 [5회] 250,000원	[정규][정치와 법] 용사탕 CNT 개념완성 : 사례를 통한 수능 필수 개념 완벽 정리 금 18:30-22:00 [1월] 12/26-1/23 [5회] 250,000원	■현강 [고2][고3][독서] ★심화반★ 독서 에필로그 : 고난도 실전 기술 토 18:30-21:00 (클 화/목 18:30-21:00 금 15:00-17:30) [1월] 1/3-1/31 [5회] 325,000원	
	고3/N수 [수학] 강훈	■현강 [고3][N수] 수능 BASE 개념 정립 -수능 프리월 선택 미적분 화 18:30-22:00 [1월] 1/6-1/27 [4회] 300,000원	고3/N수 [영어] 황범희	■현강 [고3][N수][영어] 2027 수능 영어의 전략 수 18:30-22:00 [1월] 1/7-1/28 [4회] 300,000원	고3/N수 [수학] 조태근	■현강 [고3][N수] 수학적 맥락[수학1,2] '개념의 맥을 짚다.' 금 18:30-22:00 [1월] 1/2-1/30 [5회] 375,000원		
			고2/고3 [국어] 임효비	■현강 [고2][고3][문학] ★심화반★ 문학 에필로그 : 고난도 실전 기술 수 18:30-21:00 (클 화/목 18:30-21:00 금 15:00-17:30) [1월] 1/7-1/28 [4회] 260,000원				