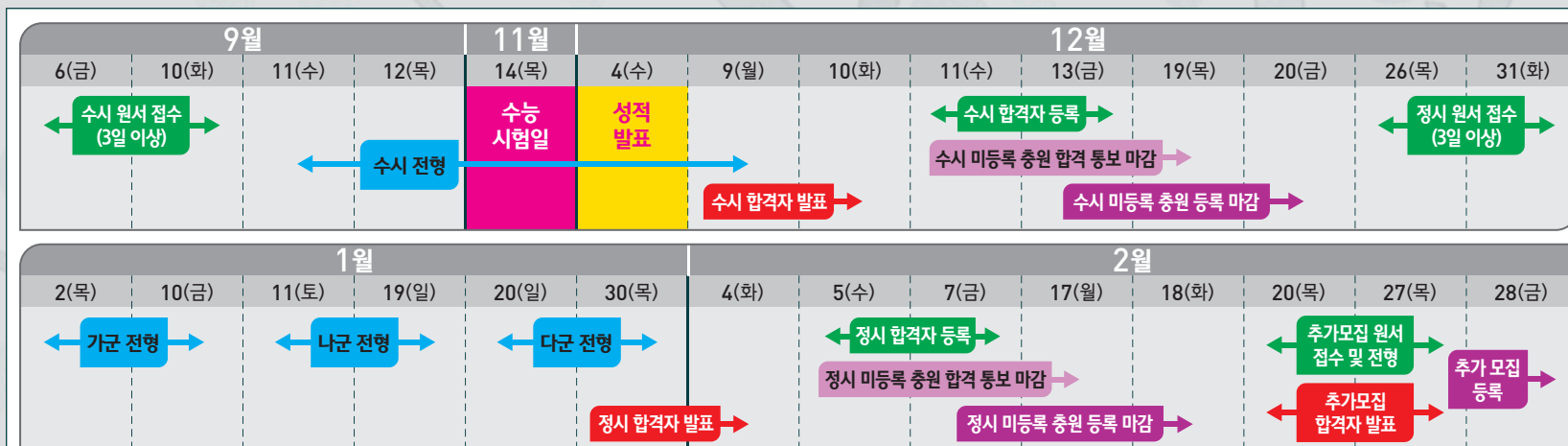


교과	구어	공통	실시 월/일	전국연합	전국연합	종로	평가원	종로	전국연합	종로	평가원	전국연합	종로	
				3월 7일[목]	4월 10일[수]	4월 24일[수]	6월 4일[목]	6월 20일[목]	7월 10일[수]	8월 23일[금]	9월 4일[수]	10월 15일[화]	10월 24일[목]	11월 6일[수]
수학	가형		미적분 II	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			확률과 통계	I. 순열과 조합	I. 순열과 조합	II. 확률 1. 확률의 뜻과 활용	II. 확률	III. 통계 1. 확률분포	III. 통계 1. 확률분포	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위
			기하와 벡터	미 실시	I. 평면곡선	I. 평면곡선	II. 평면벡터	II. 평면벡터	III. 공간도형 1. 공간도형	III. 공간도형	전범위	전범위	전범위	전범위
	나형		수학 II	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			미적분 I	I. 수열의 극한	II. 함수의 극한과 연속	II. 함수의 극한과 연속	III. 다항함수의 미분법	IV. 다항함수의 적분법 2. 정적분	III. 통계 1. 확률분포	III. 통계 1. 확률분포	전범위	전범위	전범위	전범위
영어	공통		영어 I 영어 II	1, 2학년 전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			한국사	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
사회 탐구 영역			생활과 윤리	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			윤리와 사상	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			한국지리	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			세계지리	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			동아시아사	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			세계사	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			법과 정치	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			경제	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			사회·문화	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
과학 탐구 영역			물리 I	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			화학 I	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			생명과학 I	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			지구과학 I	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	전범위	
			물리 II	미 실시	I. 운동과 에너지	II. 전기와 자기 1. 전하와 전기장	III. 파동과 빛 1. 파동의 발생과 전달	III. 파동과 빛 2. 빛의 이용 (2) 전자기파의 발생과 이용	III. 파동과 빛	전범위	전범위	전범위	전범위	
			화학 II	미 실시	II. 물질 변화와 에너지 1. 반응열	II. 물질 변화와 에너지 2. 자유 에너지 (1) 엔트로피와 무질서도	III. 화학 평형 1. 평형의 원리	III. 화학 평형 2. 평형의 이용 (1) 산-염기 평형	III. 화학 평형	전범위	전범위	전범위	전범위	
			생명과학 II	미 실시	I. 세포와 물질 대사	II. 유전자와 생명 공학 1. 유전자와 형질 발현 (1) 유전 물질의 구조와 DNA 복제	II. 유전자와 생명 공학 1. 유전자와 형질 발현	III. 생물의 진화 1. 생명의 기원과 진화	III. 생물의 진화 2. 생물의 다양성과 분류	전범위	전범위	전범위	전범위	
			지구과학 II	미 실시	II. 지구의 변동과 역사 2. 지구의 역사	II. 지구의 변동과 역사	III. 대기와 해양의 운동과 상호 작용 2. 해수의 운동과 순환	III. 대기와 해양의 운동과 상호 작용	IV. 천체와 우주 1. 별의 특성	전범위	전범위	전범위	전범위	

* 출제 범위는 교육 과정 순서의 최종 단원을 나타내며, 처음부터 누적입니다. * 제2외국어는 출제하지 않습니다. * 전국연합학력평가 및 평가원 모의평가의 경우, 출제 범위를 관련 사이트를 통해 확인하시기 바랍니다.



수능 1등급 비결, 종로학원 0교시 프로그램!
종로핵심체크 SDLP

수능 적응률 높은 **핵심체크 문제지** + 원석 학습을 위한 **동영상 해설강의** + 스마트한 **평가 성적분석**