

2026년 종로학원 고3 전국모의고사 출제 범위표

| 교과 | 실시 월/일 | 3월 교육청 | 종로 | 5월 교육청 | 6월 평가원 | 7월 교육청 | 종로 | 9월 평가원 | 10월 교육청 | 종로 | 종로 |
|----------|-----------|----------------|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|
| | | | 3월 24일[화] | 4월 17일[금] | 5월 7일[목] | 6월 4일[목] | 7월 8일[수] | 8월 20일[목] | 9월 2일[수] | 10월 20일[화] | 10월 22일[목] |
| 국어 | 공통 | 독서, 문학 | 1, 2학년 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 |
| | 선택 | 화법과 작문, 언어와 매체 | 1, 2학년 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 |
| 수학 | 공통 | 수학 I, 수학 II | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 |
| | 선택 | 확률과 통계 | I. 경우의 수 [12확통01-02] | I. 경우의 수 | II. 확률 1. 확률의 뜻과 활용 | II. 확률 [12확통02-07] | III. 통계 1. 확률분포 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 |
| | | 미적분 | I. 수열의 극한 [12미적01-03] | II. 미분법 1. 여러 가지 함수의 미분 | II. 미분법 2. 여러 가지 미분법 | II. 미분법 [12미적02-14] | III. 적분법 1. 여러 가지 적분법 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 |
| | | 기하 | I. 이차곡선 [12기하01-03] | II. 평면벡터 1. 벡터의 연산 | II. 평면벡터 1. 벡터의 연산 | II. 평면벡터 [12기하02-05] | III. 공간도형과 공간좌표 1. 공간도형 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 |
| 영어 | | 1, 2학년 전 범위 | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | 전 범위 (영어 I, 영어 II) | |
| 한국사 | | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| 사회 탐구 영역 | 생활과 윤리 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 윤리와 사상 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 한국지리 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 세계지리 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 동아시아사 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 세계사 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 경제 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 정치와 법 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 사회·문화 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| 과학 탐구 영역 | 물리학 I | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 화학 I | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 생명과학 I | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 지구과학 I | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 물리학 II | 미 실시 | II. 전자기장 1. 전기장과 전기력선 | II. 전자기장 [12물리 II 02-03] | II. 전자기장 [12물리 II 02-08] | III. 파동과 물질의 성질 1. 전자기파의 성질과 활용 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 화학 II | 미 실시 | II. 반응 엔탈피와 화학 평형 1. 반응 엔탈피 | II. 반응 엔탈피와 화학 평형 2. 화학 평형과 평형 이동 | III. 반응 속도와 촉매 [12화학 II 03-03] | III. 반응 속도와 촉매 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 생명과학 II | 미 실시 | III. 세포 호흡과 광합성 | IV. 유전자 발현의 조절 [12생과 II 04-02] | IV. 유전자 발현의 조절 [12생과 II 04-06] | V. 생물의 진화와 다양성 02. 생물의 분류와 다양성 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |
| | 지구과학 II | 미 실시 | I. 고체 지구 | II. 대기와 해양 1. 해수의 운동과 순환 | II. 대기와 해양 2. 대기의 운동과 순환 | VI. 행성의 운동 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | 전 범위 | |

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

www.jongro.co.kr



수능 국·영·수 주간단위 문제지

종로핵심체크

수능 적응을 높이는
핵심체크 문제지

완벽 학습을 위한
동영상 해설강의

스마트한
평가 성적분석

종로학평 | 문의 02 2631 0126

종로핵심체크 신청
종로이클래스 | 문의 www.jongroclass.co.kr