

---

2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가

# 시 행 계 획

---

2025. 6.  
한국교육과정평가원

# 차례

---

<b>I</b>	<b>시험 개요</b> .....	1
	1. 목 적 .....	1
	2. 시험 일시 및 대상 .....	1
	3. 시험 영역 .....	1
	4. 응시 신청 접수 및 시험 장소 .....	1
	5. 응시 신청 접수 기간 .....	1
	6. 응시수수료 및 납부 방법 .....	2
	7. 시험 시간 및 영역별 문항 수 .....	2
	8. 시험 관리 기관 .....	3
	9. 문제 유형 및 시험 방법 .....	3
	10. 주요 업무 일정 .....	3
<b>II</b>	<b>출제 관리</b> .....	4
	1. 출제 기본 방향 .....	4
	2. 출제 범위, 문항 유형 및 배점 .....	5
<b>III</b>	<b>시험 관리</b> .....	8
	1. 시험 시행 안내 .....	8
	2. 응시 신청 접수 절차 .....	8
	3. 응시 신청 접수내역 입력 시 유의 사항 .....	9
	4. 문제지, 답안지 및 영어 듣기 CD 제작·배부 .....	9
	5. 시험 실시 준비 .....	9
	6. 4교시(한국사, 사회·과학 직업탐구 영역) 시험 요령 .....	11
	7. 학급별 응시 현황표 작성·제출 .....	11
	8. 답안지 회수 .....	11
	9. 부정행위 방지대책 .....	12
<b>IV</b>	<b>문제·정답 공개 및 이의 신청</b> .....	13
	1. 공개 일시 .....	13
	2. 공개 장소 .....	13
	3. 이의 신청 .....	13
	4. 이의 심사 .....	13
	5. 정답 확정 공개 .....	13
<b>V</b>	<b>채점 및 성적 통지</b> .....	13
	1. 채점 .....	13
	2. 성적 통지 .....	13
	<b>붙임</b> .....	14

# I. 시험 개요

## 1. 목 적

- 가. 2026학년도 대학수학능력시험 응시 예정자의 학력 수준 파악을 통한 적정 난이도 유지
- 나. 수험생에게 자신의 학업 능력 진단과 보충, 새로운 문제 유형과 수준에 대한 적응 기회 제공 및 수험 대비 방법 제시

## 2. 시험 일시 및 대상

- 가. 일시: 2025. 9. 3.(수), 08:40 ~ 17:45(시험편의제공대상자는 별도 운영)
- 나. 대상: 고등학교 3학년 재학생과 졸업생 또는 이와 동등한 자격이 있는 자 중에서 응시를 원하는 자(2025년도 제2회 검정고시 접수자 포함)
  - ※ 시험편의제공대상자는 중증 시각장애, 경증 시각장애(71%, 118%, 200%, 350%), 뇌병변 등 운동장애, 중증 청각장애 수험생으로 함.

## 3. 시험 영역: 국어, 수학, 영어, 한국사, 사회·과학·직업탐구, 제2외국어/한문

## 4. 응시 신청 접수 및 시험 장소

- 가. 재학생: 재학 중인 고등학교
- 나. 졸업생: 출신 고등학교 또는 학원
- 다. 검정고시 합격자(2025년도 제2회 시험 접수자 포함) 등 출신 고등학교가 없는 수험생: 주소지 관할 시험지구 교육청\* 또는 학원
  - \* 단, 시험지구 교육청 상황에 따라 시험지구 교육청에서 안내하는 별도 장소에서 접수 및 시험 응시할 수 있음
  - ※ 지원 가능 학원 및 시험지구 교육청은 시험 공고 시 한국교육과정평가원 대학수학능력시험 홈페이지([www.suneung.re.kr](http://www.suneung.re.kr)) 공지사항을 통해 안내

## 5. 응시 신청 접수 기간: 2025. 6. 20.(금), 09:00 ~ 7. 2.(수), 17:00<sup>※</sup>

- ※ 토요일 및 공휴일은 제외하며 09시~17시까지 운영, 다만 학원은 기간 내에서 자율 운영 가능
- 가. 학교: 재학생과 졸업생 접수내역을 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)의 「응시인원 관리」에 2025. 7. 3.(목) 17:00까지 입력(졸업생은 80만부터 입력)
- 나. 학원: 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)에서 시험장 참여 승인된 학원은 접수 내역을 「응시인원관리」에 2025. 7. 3.(목) 17:00까지 입력

### 다. 졸업생 등 응시 신청자 현황 제출

: 재학생을 제외한 졸업생 등 응시 신청자 현황 엑셀파일을 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)의 「응시인원관리-접수관리-졸업생 등 응시 신청자 현황 입력」에 7.4.(금) 17:00까지 업로드

※ 졸업생 등 응시 신청자 현황 엑셀파일은 모의평가 정보시스템 [응시인원관리]-[접수관리]-[졸업생 등 응시 신청자 현황 입력]에서 다운로드한 엑셀파일만 사용 가능 (<붙임4> 참조)

## 6. 응시수수료 및 납부 방법

가. 재학생: 국고 지원

나. 졸업생 및 기타 응시생: 1인당 12,000원

다. 학원, 시험지구 교육청 및 학교에서는 재학생을 제외한 졸업생 및 기타 응시생의 모의평가 응시수수료를 2025. 7. 4.(금)까지 학원, 시험지구 교육청 및 학교별로 부여된 가상계좌로 입금

※ 개별 가상계좌는 모의평가 정보시스템 「응시인원관리」창 <응시료 수납안내>에서 확인 가능

※ 입금자 명의를 반드시 해당 시험지구 교육청, 학교(학원)명으로 입금하여야 함.

## 7. 시험 시간 및 영역별 문항 수

교시	시험 영역	시험 시간		문항 수	비고
1	국어	08:40~10:00	80분	45	○ 공통 75%, 선택 25% 내외
2	수학	10:30~12:10	100분	30	○ 공통 75%, 선택 25% 내외 ○ 단답형 30% 포함
3	영어	13:10~14:20	70분	45	○ 듣기평가: 17문항 (13:10부터 25분 이내)
4	한국사, 사회·과학·직업탐구	14:50~16:37	107분		
	한국사	14:50~15:20	30분	20	○ 필수: 모든 수험생 응시
	한국사 영역 문·답지 회수, 탐구 영역 문·답지 배부	15:20~15:35	15분		○ 문·답지 회수 및 배부 시간 15분(탐구 영역 미선택자 대기실 이동)
	사회·과학·직업탐구 시험 : 2과목 선택자	15:35~16:05	30분	20	○ 사회·과학탐구 17개 과목 중에서 최대 2과목 선택
	시험 본 과목 문제지 회수	16:05~16:07	2분		○ 직업탐구 6개 과목 중에서 최대 2과목 선택
	사회·과학·직업탐구 시험 : 1~2과목 선택자	16:07~16:37	30분	20	(직업탐구 2과목 선택 시 '성공적인 직업생활' 포함)
5	제2외국어/한문	17:05~17:45	40분	30	○ 제2외국어 8개 과목 및 한문 중 택1

※ 수험생의 시험실 입실 시간

- 1교시 ☞ 08:10분까지, 2~5교시 ☞ 시험 시작 10분 전까지

※ 시험 시간표 및 시험 진행 요령 : <붙임1> 참조

※ 시험편의제공대상자의 시험 시간은 <붙임2> 및 <붙임2-1>에 따름.

## 8. 시험 관리 기관

가. 한국교육과정평가원: 출제, 문·답지 인쇄 및 배송, 답안지 회수, 채점, 성적 통지, 학원 응시 신청 접수

나. 시·도교육청: 재학생 및 졸업생 응시 신청 접수, 시험 실시

## 9. 문제 유형 및 시험 방법

가. 문제 유형: 홀·짝수형 구분 없이 단일유형으로 제작

나. 시험 방법: 선다형(듣기평가 포함) 및 단답형 문항의 모든 정답은 답안지의 해당 답란에 표기

## 10. 주요 업무 일정

주요 업무	추진 일정	비고
시험 시행 공고	6. 18.(수)	※ 시행 공고는 한국교육과정평가원 및 EBSi 홈페이지에 공고
응시 신청 접수	6. 20.(금) ~ 7. 2.(수)	
시험일	9. 3.(수)	
이의신청 기간	9. 3.(수) ~ 9. 6.(토)	
정답 확정 공개	9. 16.(화)	
성적 통지	9. 30.(화)	

## II. 출제 관리

### 1. 출제 기본 방향

#### 가. 고등학교 교육과정의 내용과 수준에 맞추어 출제

- 교육과정상 중요한 내용은 이미 출제되었더라도 출제할 수 있음.
- 고등학교 교육과정을 정상적으로 이수하여 중요한 개념과 원리를 이해하면 풀 수 있도록 출제함.
- EBS 수능교재 및 강의와 연계하여 출제하되, 교육과정에서 중요하게 다루고 있는 개념과 원리 중심으로 연계 체감도를 높여 출제함.
  - － 연계 비율 및 방식: 문항 수 기준으로 50% 수준, 과목 특성에 따라 간접 연계로 전환
  - － 연계 대상: 당해 연도 수험생을 위한 교재 중 평가원이 감수한 교재 및 강의
    - ※ <표2>의 EBS 연계 대상 교재 목록 참조
  - － 연계 유형: 영역별로 차이가 있으나 중요 개념이나 원리의 활용, 지문이나 그림·도표 등의 자료 활용, 핵심 제재나 논지의 활용, 문항의 변형 또는 재구성 등
- 영어, 한국사, 제2외국어/한문 영역은 절대평가를 적용함.
- 고등학교 교육과정은 중학교 교육의 성과를 바탕으로 하고 있으므로 공통 교육과정의 내용을 간접적으로 관련지어 출제할 수 있음.

#### 나. 기본 개념과 원리에 충실하고, 추리, 분석, 종합, 평가 등의 사고력을 측정하도록 출제

- 대학에서의 수학에 필요한 기초적 개념과 원리의 이해, 종합적 사고력을 묻는 문항을 골고루 출제함.
- 국어, 영어 영역의 경우 출제 범위를 바탕으로 다양한 소재의 지문과 자료를 활용하여 출제함.
- 수학, 탐구(사회·과학·직업) 및 제2외국어/한문 영역은 개별 교과 특성을 고려하여 개념과 원리를 바탕으로 한 사고력 중심의 문항을 출제함.
- 한국사 영역은 출제 범위를 바탕으로 한국사에 대한 기본 소양을 평가할 수 있는 핵심 내용을 출제함.

#### 다. 사교육에서 문제풀이 기술을 익히고 반복적으로 훈련한 학생들에게 유리한 문항을 배제하고 공교육의 범위 내에서 적정 변별력을 유지할 수 있도록 출제

## 2. 출제 범위, 문항 유형 및 배점

### 가. 영역/과목별 출제 범위 및 선택 방법

- 국어, 수학, 영어, 한국사, 탐구(사회·과학·직업), 제2외국어/한문 영역으로 구성되며, 한국사 영역은 모든 수험생이 반드시 응시해야 하는 필수 영역이고, 나머지 영역은 전부 또는 일부 영역 선택이 가능함.
  - ※ 한국사 영역에 응시하지 않으면 성적 전체가 무효 처리됨.
- 국어, 수학 영역은 ‘공통과목+선택과목’ 구조에 따라 공통과목은 공통 응시하고 영역별 선택과목 중 1개 과목을 선택함.
  - 국어 영역 선택과목: 화법과 작문, 언어와 매체
  - 수학 영역 선택과목: 확률과 통계, 미적분, 기하
- 사회·과학탐구 영역은 사회·과학탐구 17개 과목 중에서 최대 2개 과목 선택이 가능함.
- 직업탐구 영역의 응시 과목 선택 방법은 다음과 같음.
  - 2개 과목 응시할 경우: 전문 공통과목(성공적인 직업생활)은 공통 응시, 계열별 선택과목(5개)\* 중 1개 과목을 선택하여 응시
    - \* 농업 기초 기술, 공업 일반, 상업 경제, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달
  - 1개 과목 응시할 경우: 계열별 선택과목(5개) 중 1개 과목을 선택하여 응시
- ※ 직업탐구 영역은 산업수요 맞춤형 및 특성화 고등학교 전문 교과Ⅱ 교육과정을 86학점(단위) 이상 이수해야 응시할 수 있음. 단, 2020년 3월 1일 이전 졸업자의 경우는 직업 계열 전문 교과 교육과정을 86단위(2016년 3월 1일 이전 졸업자는 80단위) 이상 이수해야 응시할 수 있음.
- 제2외국어/한문 영역 응시자는 9개 과목 중 1개 과목만 선택함.
- 영역/과목별 출제 범위, 문항 유형 및 수는 <표1> 참조

### 나. 문항 유형 및 배점

- 문항 유형은 5지선다형이며, 수학 영역에서는 단답형 문항 30% 포함함.
- 문항당 배점은 국어, 영어, 한국사, 탐구(사회·과학·직업) 영역은 2, 3점, 수학 영역은 2, 3, 4점, 제2외국어/한문 영역은 1, 2점으로 하되, 문항의 중요도와 난이도, 문제풀이에 소요되는 시간, 사고 수준 등을 고려하여 차등 배점함.

<표 1>

영역/과목별 출제 범위, 문항 유형 및 배점

구분 영역		문항 수	문항 유형	배점		출제 범위
				문항	전체	
국어		45문항	5지선다형	2, 3	100점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공통과목 : 독서, 문학</li> <li>• 선택과목(택 1) : 화법과 작문, 언어와 매체</li> <li>• 공통 75%, 선택 25% 내외</li> </ul>
수학		30문항	5지선다형, 단답형	2, 3, 4	100점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공통과목 : 수학 I, 수학 II</li> <li>• 선택과목(택 1) : 확률과 통계, 미적분, 기하</li> <li>• 공통 75%, 선택 25% 내외</li> <li>• 단답형 30% 포함</li> </ul>
영어		45문항	5지선다형 (듣기 17문항)	2, 3	100점	영어 I, 영어 II를 바탕으로 다양한 소재의 지문과 자료를 활용하여 출제
한국사 (필수)		20문항	5지선다형	2, 3	50점	한국사를 바탕으로 우리 역사에 대한 기본 소양을 평가하기 위한 핵심 내용 중심으로 출제
탐구	사회· 과학 탐구	과목당 20문항	5지선다형	2, 3	과목당 50점	생활과 윤리, 윤리와 사상, 한국지리, 세계지리, 동아시아사, 세계사, 경제, 정치와 법, 사회·문화, 물리학 I, 화학 I, 생명과학 I, 지구과학 I, 물리학 II, 화학 II, 생명과학 II, 지구과학 II <b>17개 과목 중 최대 택 2</b>
	직업 탐구	과목당 20문항	5지선다형	2, 3	과목당 50점	<b>1과목 선택</b> : 농업 기초 기술, 공업 일반, 상업 경제, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달 중 <b>택 1</b> <b>2과목 선택</b> : 위 5개 과목 중 택 1 + 성공적인 직업생활
제2외국어/한문		과목당 30문항	5지선다형	1, 2	과목당 50점	독일어 I, 프랑스어 I, 스페인어 I, 중국어 I, 일본어 I, 러시아어 I, 아랍어 I, 베트남어 I, 한문 I <b>9개 과목 중 택 1</b>

<표 2>

2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가-EBS 연계 대상 교재 목록

영역	연계 대상 교재
국어	<수능특강> 독서 <수능특강> 문학 <수능특강> 화법과 작문 <수능특강> 언어와 매체 <수능완성> 독서·문학·화법과 작문 <수능완성> 독서·문학·언어와 매체
수학	<수능특강> 수학 I <수능특강> 수학 II <수능특강> 확률과 통계 <수능특강> 미적분 <수능특강> 기하 <수능완성> 수학 I·수학 II·확률과 통계 <수능완성> 수학 I·수학 II·미적분 <수능완성> 수학 I·수학 II·기하
영어	<수능특강> 영어 <수능특강> 영어듣기 <수능특강> 영어독해연습 <수능완성> 영어
한국사	<수능특강> 한국사
사회탐구	과목별 1권 <수능특강> 과목별 1권 <수능완성> ※ 9개 과목: 생활과 윤리, 윤리와 사상, 한국지리, 세계지리, 동아시아사, 세계사, 경제, 정치와 법, 사회·문화
과학탐구	과목별 1권 <수능특강> 과목별 1권 <수능완성> ※ 8개 과목: 물리학 I, 화학 I, 생명과학 I, 지구과학 I, 물리학 II, 화학 II, 생명과학 II, 지구과학 II
직업탐구	과목별 1권 <수능특강> 과목별 1권 <수능완성> ※ 6개 과목: 농업 기초 기술, 공업 일반, 상업 경제, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달, 성공적인 직업생활
제2외국어/ 한문	과목별 1권 <수능특강> 과목별 1권 <수능완성> ※ 9개 과목: 독일어 I, 프랑스어 I, 스페인어 I, 중국어 I, 일본어 I, 러시아어 I, 아랍어 I, 베트남어 I, 한문 I

### Ⅲ. 시험 관리

#### 1. 시험 시행 안내

가. 공고일: 2025. 6. 18.(수)

나. 공고 장소

- 한국교육과정평가원 홈페이지(www.kice.re.kr)
- 한국교육과정평가원 수능 홈페이지(www.suneung.re.kr)
- EBSi 홈페이지(www.ebsi.co.kr)

#### 2. 응시 신청 접수 절차

가. 학교

- 시스템 등록 신청: 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)에서 2025. 7. 2.(수)까지 사용자 등록 신청 및 승인
- 응시인원 입력: 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)의 「응시인원 관리」에 영역별, 반별 인원을 2025. 7. 3.(목) 17:00까지 입력
  - ※ 입력 시 정보시스템에 학교명, 학교 주소, 우편번호, 연락처 등 학교 정보가 제대로 입력되어 있는지 꼭 확인해야 하며, 지원영역과 지원인원은 추후 수정이 어려우므로 정확히 입력해야 함.
  - ※ 시험지구 교육청도 학교에 준하여 응시 신청 절차 진행함.
- 졸업생 등 응시 신청자 현황 제출: 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)의 「응시인원 관리-접수관리-졸업생 등 응시신청자 현황 입력」에 졸업생 등 응시 신청자 현황을 작성하여 2025. 7. 4.(금) 17:00까지 업로드
  - ※ 모의평가 정보시스템에서 다운로드한 엑셀파일만 사용 가능(양식 변경 금지)

나. 학원

- 시스템 등록 신청: 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)에 시험장 참여 신청 접수를 기 완료한 학원에 대하여 2025. 6. 20.(금)까지 승인
- 응시인원 입력: 학원 시험장 참여가 승인된 학원은 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)의 「응시인원관리」에 영역별, 반별 인원을 2025. 7. 3.(목) 17:00까지 입력
- 졸업생 등 응시 신청자 현황 제출: 모의평가 정보시스템(9월 모의평가)의 「응시인원 관리-접수관리-졸업생 등 응시신청자 현황 입력」에 졸업생 등 응시 신청자 현황을 작성하여 2025. 7. 4.(금) 17:00까지 업로드
  - ※ 모의평가 정보시스템에서 다운로드한 엑셀파일만 사용 가능(양식 변경 금지)

다. 개인별 응시 신청 서식: <붙임3> 참조

※ 학원, 졸업생 접수 학교, 시험지구 교육청에서 접수 시 사용하며, 자체 실정에 맞게 서식 변경 가능

※ 응시 신청자는 신분증, 응시료, 졸업증명서(검정고시 합격증, 2025년도 제2회 검정고시 접수증 또는 수험표) 등 지참

### 3. 응시 신청 접수내역 입력 시 유의 사항

#### 가. 학교

○ 졸업생이 지원한 경우 80반부터 입력

#### 나. 학원 및 시험지구 교육청

○ 반 편성 시 중간에 비워 놓는 반이 없도록 1반부터 순서대로 편성

○ 반별 지원인원 편성 시 각 교시별 합이 그 반의 지원인원 수를 넘지 않도록 기재

※ 예시) 1반의 지원인원이 50명일 경우

- 사회탐구, 과학탐구, 직업탐구의 합이 50명을 초과하지 않도록 편성함. 단, 사회탐구 및 과학탐구를 1개 과목씩 각각 신청한 지원인원이 있을 경우에 한하여 해당 인원 수 만큼 초과 가능함.

- 가급적 4교시 탐구 영역의 동일 영역 지원자를 기준으로 반 편성 요청함.

### 4. 문제지, 답안지 및 영어 듣기 CD 제작·배부

가. 문제지 및 답안지는 한국교육과정평가원에서 일괄 인쇄·포장 후 각 학교 및 학원별로 배부

나. 영어 영역 듣기평가 CD 세트는 1세트 당 CD 3개(주CD 1개, 예비CD 2개)와 USB 1개로 구성하며 한국교육과정평가원에서 일괄 제작 후 각 학교 및 학원별로 배부

다. 중증 시각장애 수험생의 점자문제지, 1·3·4교시 음성평가자료(화면낭독 프로그램용 파일), 경중 시각장애 수험생의 확대 및 축소 문제지와 중증 청각장애 수험생의 3교시 듣기평가 대본은 한국교육과정평가원에서 제작하여 해당 학교 및 학원으로 배부

### 5. 시험 실시 준비

#### 가. 시험실 운영

○ 재학생은 기존 학급별로 시험실을 운영하되, 4교시 탐구 영역의 경우 동일 영역 내 응시 과목 수에 따라 학급을 편성하는 등 학교 실정에 맞게 자체적으로 시험실 재배치 운영

○ 각 학원은 반별로 반드시 100명 미만이 되도록 인원을 편성하며, 반과 번호를 철저히 구분하여 동일한 수험번호가 부여되지 않도록 유의

○ 수험생이 시험실을 쉽게 찾을 수 있도록 부여된 수험번호 배치표를 시험 전에 시험실 출입구에 부착

나. 수험번호는 9자리로서, 학교(학원)번호 5자리, 반과 번호 각 2자리로 부여

다. 학교(학원)번호 지정

- 학교번호는 한국교육과정평가원에서 지정한 학교번호 사용
- 학원번호는 한국교육과정평가원에서 시·도교육청별로 구분하여 5자리로 부여하여 통보

라. 반, 번호 부여

- 재학생은 자신의 고유 반, 번호 사용
- 고등학교에 졸업생이 응시한 경우 80반부터 사용
- 학원에서는 반, 번호를 구분하여 사용하고, 특히 번호가 99번을 넘지 않도록 유의  
※ 수험번호, 선택과목 등 수험생의 부주의로 잘못 표기한 답안지는 채점 불가

마. 시험편의제공대상자 시험 실시

- 시험편의제공대상자는 중증 시각장애, 경증 시각장애, 중증 청각장애 수험생을 대상으로 별도 문제지 제공(뇌병변 등 운동장애 수험생은 일반 수험생 문제지 사용)
  - 중증 시각장애 수험생: 점자문제지를 제공하며, 시험 시간은 일반 수험생 시험 시간의 1.7배이고, 특히 1·3·4교시 음성평가자료(화면낭독프로그램용(컴퓨터 지원) 파일) 제공
    - ※ 화면낭독프로그램용 파일을 선택한 경우 시험장에서는 개인별 컴퓨터와 해당 프로그램 설치 요망
    - ※ 1·3·4교시 음성평가자료 듣기를 위한 이어폰(헤드셋)은 반드시 수험생이 지참
    - ※ 2교시 수학 영역 및 4교시 탐구 영역의 경우 원하는 수험생에게 필산기능을 활용할 수 있는 점자정보 단말기 제공
  - 경증 시각장애 수험생: 확대(118%, 200%, 350%) 및 축소문제지(71%)를 제공하며, 시험 시간은 일반 수험생 시험 시간의 1.5배 제공
  - 중증 청각장애 수험생: 3교시 듣기평가 문항의 대본 제공
  - 뇌병변 등 운동장애 수험생: 일반 수험생 문제지를 사용하고, 시험 시간은 일반 수험생 시험 시간의 1.5배 제공
- 중증 시각장애, 경증 시각장애 및 뇌병변 등 운동장애 수험생의 시험 시간표는 <붙임2> 및 <붙임2-1> 참조

바. 답안지 답란 수정

- 답안지에 잘못 표기한 답란을 수정하고자 하는 경우 개인이 지참한 흰색 수정테이프를 이용하여 수정

## 6. 4교시(한국사, 사회·과학·직업탐구 영역) 시험 요령

가. 한국사 영역 시험 시간 종료 후 한국사 영역 문·답지 회수, 탐구 영역 문·답지 배부 시간 15분 부여(탐구 영역 미선택자는 대기실로 이동 가능)

시험 시간	시험 영역
14:50 ~ 15:20	한국사
15:20 ~ 15:35	한국사 영역 문·답지 회수, 탐구 영역 문·답지 배부

나. 탐구 영역은 선택과목 시간마다 해당 과목만 풀어야 하며 문제지 회수 시간 2분 부여

시험 시간	1과목 선택자	2과목 선택자
15:35 ~ 16:05	대기	제1선택과목 응시
16:07 ~ 16:37	제1선택과목 응시	제2선택과목 응시

- 선택과목당 시험 시간은 30분이며, 시험을 실시한 과목의 문제지 회수 및 다음 시험과목의 문제지 배부를 위하여 2분의 시간 부여
- 시간별(30분)로 1과목의 문제지만 책상 위에 올려놓고 풀어야 함.
- 탐구 영역 2개 과목 선택자의 경우, 제2선택 과목 시험시간 중 종료된 제1선택 과목 답안 작성 및 수정 불가
- 탐구 영역 1개 과목 선택자는 제1선택 과목 답안지에 답안 작성
- 탐구 영역의 수험생 본인이 선택한 선택 과목의 답안을 작성하기 위해서는 선택 과목 번호란에 답안지 하단의 선택 과목 번호를 참조하여 해당 선택 과목 번호를 반드시 입력
- 탐구 영역 선택과목 응시 순서는 p.6 <표1>의 「영역/과목별 출제 범위, 문항 유형 및 배점」에서 탐구 영역별 과목 순서와 동일

## 7. 학급별 응시 현황표 작성·제출

가. 각 학교(학원)별로 <붙임5>의 학급별 응시 현황표를 작성하여 답안지 회송용 상자 맨 위에 넣어 포장한 후 제출

나. 명단을 미리 작성하되, 영역별 미선택자(결시자 포함)는 해당 교시에 “×”로 표기

## 8. 답안지 회수

가. 답안지 포장 방법

- 답안지는 수험번호 순으로 작은 번호가 위(앞)에 오도록 정리하고, 답안지 매수를 반드시 확인

○ 결시자 및 미선택자의 답안지는 송부하지 않음.

○ <붙임5> 학급별 응시 현황표를 필히 작성하여 답안지 상자에 동봉해야 함

**나. 회수 일정 및 방법**

○ 2025. 9. 4.(목) 오전에 시험장(학교, 학원)에서 관할 시험지구 교육청 등을 직접 방문하여 답안지 상자 제출

※ 학원별 답안지 상자 제출처는 추후 실시요강 등을 통해 안내 예정

**9. 부정행위 방지대책**

가. 시험 중 활용 여부 및 기능과 무관하게 모든 전자기기는 원칙적으로 시험장 반입이 금지됨.

○ 통신(블루투스 기능 포함) · 결제 기능이 있는 모든 물품: 휴대폰, 스마트워치, 태블릿, 이어폰 등

○ 전자식 화면표시기(LCD, LED)가 있는 모든 물품: 전자사전, 전자식 화면표시기 있는 시계, 텀블러 등

○ 기타 충전식 물품 일체: 전자담배, 보조배터리 등

나. 시험 시간 중 시험실 내에서 휴대전화 등 무선통신기기는 사용 여부를 불문하고 소지한 것만으로도 부정행위로 간주함. 부득이하게 가져온 경우 반드시 시험 시작 전에 감독관에게 제출해야 함.

다. 부정행위 유의사항은 2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가 시행 공고문을 통해 안내

## IV. 문제 · 정답 공개 및 이의 신청

1. 공개 일시: 2025. 9. 3.(수), 중증 시각장애 수험생 기준 매 교시 종료 후
2. 공개 장소: 한국교육과정평가원(www.kice.re.kr), 수능홈페이지(www.suneung.re.kr) 및 EBSi(www.ebsi.co.kr) 홈페이지
3. 이의 신청
  - 가. 기간: 2025. 9. 3.(수) ~ 9. 6.(토)
  - 나. 방법: 한국교육과정평가원 이의 신청 전용 게시판 이용  
※ 신청 방법 및 양식 등 세부 내용은 홈페이지 참조
4. 이의 심사: 2025. 9. 8.(월) ~ 9. 16.(화)
5. 정답 확정 공개: 2025. 9. 16.(화), 17:00  
(한국교육과정평가원 홈페이지 및 수능홈페이지에 게재)

## V. 채점 및 성적 통지

1. 채점
  - 가. 한국교육과정평가원에서 대학수학능력시험과 동일한 방법으로 채점하여 개인별 성적통지표 및 성적일람표 제공
2. 성적 통지
  - 가. 성적통지표에는 영역/과목별로 표준점수, 백분위, 등급을 기재하며, 영어와 한국사, 제2외국어/한문을 제외한 영역/과목별 등급은 표준점수에 근거하여 9등급으로 구분 표기
  - 나. ‘공통과목+선택과목’ 구조가 적용되는 국어, 수학 영역은 공통과목 점수를 활용한 선택과목 점수 조정 방식을 거쳐 표준점수 산출
  - 다. 영어 영역, 한국사 영역, 제2외국어/한문 영역은 절대평가에 따른 등급만을 기재하며, 등급은 원점수 기준의 고정점수 분할 방식에 따라 9등급으로 구분 표기
  - 라. 한국사 영역 미응시자에게는 성적통지표를 제공하지 않음.
  - 마. 성적통지표는 수험생이 원서를 접수한 곳에서 2025. 9. 30.(화)에 수령

<붙임1>

## 시험 시간표 및 시험 진행 요령

구 분		시 간	진 행 요 령
수험생 입실 완료		08:10까지	
1교시	감독관 입실	08:10	- 시험실 책상 및 개인소지품 정리·정돈 - 유의사항 설명 - 휴대폰 등 통신기기 회수
	예비령	08:25	- 답안지 배부 및 작성 시 유의사항 설명 - 성명, 수험번호 등 기재 및 표기 지시 - 미선택자 대기실로 인솔
	준비령	08:35	- 문제지 배부 - 문제지 페이지 수 확인(수험생) - 필적확인문구 기재
	본령	08:40	
	국어 영역 시험	08:40~10:00(80분)	- 결시자 파악 등 감독관 확인사항 처리
	종료령	10:00	
휴식		10:00~10:20(20분)	
2교시	예비령	10:20	- 1교시와 같음.
	준비령	10:25	- 1교시와 같음.
	본령	10:30	
	수학 영역 시험	10:30~12:10(100분)	- 1교시와 같음.
	종료령	12:10	
점심		12:10~13:00(50분)	
3교시	예비령	13:00	- 1교시와 같음.
	준비령	13:05	- 1교시와 같음.
	듣기평가 안내 방송	13:07~13:10(3분)	
	본령	13:10	
	영어 영역 시험 ※듣기평가 25분 이내	13:10~14:20(70분)	- 1교시와 같음. ※ 시작 직후 듣기평가 방송이 실시됨
	종료령	14:20	
휴식		14:20~14:40(20분)	
4교시	예비령	14:40	- 1교시와 같음.
	준비령	14:45	- 1교시와 같음.
	본령	14:50	
	한국사 영역 시험	14:50~15:20(30분)	- 1교시와 같음.
	종료령	15:20	- 한국사 영역 문·답지 회수 - 탐구 영역 미선택자 대기실로 인솔
	예비령	15:25	- 답안지 배부 및 작성 시 유의사항 설명 - 성명, 수험번호 등 기재 및 표기 지시
	준비령	15:30	- 문제지 배부, 제1선택 과목 문제지 확인 - 필적확인문구 기재
	본령	15:35	
	사회·과학·직업탐구 영역 시험	15:35~16:37(62분)	- 선택과목 수별 별도 운영 - 과목당 시험 시간은 30분임. - 시험 본 과목의 문제지 회수 시간은 2분임.
	종료령	16:37	
휴식		16:37~16:55(18분)	
5교시	예비령	16:55	- 1교시와 같음.
	준비령	17:00	- 1교시와 같음.
	본령	17:05	
	제2외국어/한문 영역 시험	17:05~17:45(40분)	- 1교시와 같음.
	종료령	17:45	

## 중증 시각장애 수험생 시험 시간표

구 분		시 간	진 행 요 령
시험장 도착		08:10까지	- 수험생 시험실 입실 완료
감독관 입실		08:10	- 시험실 책상 및 개인소지품 정리·정돈 - 유의사항 설명 - 해당 교시 미선택자 확인
1교시	준 비	08:30~08:40 (10분)	- 문제지 배부 및 유의사항 설명
	국어 영역 시험	08:40~10:56 (136분)	
휴 식		10:56~11:10 (14분)	
2교시	준 비	11:10~11:20 (10분)	- 1교시와 같음
	수학 영역 시험	11:20~14:10 (170분)	
점 심		14:10~14:55 (45분)	
3교시	준 비	14:55~15:05 (10분)	- 1교시와 같음
	영어 영역 시험	15:05~17:04 (119분)	
휴 식		17:04~17:15 (11분)	
4교시	준 비	17:15~17:25 (10분)	- 1교시와 같음
	한국사 영역 시험	17:25~18:16 (51분)	
	준 비	18:16~18:31 (15분)	- 한국사 영역 문·답지 회수 - 탐구 영역 문·답지 배부
	사회·과학·직업 탐구 영역 시험	18:31~20:15 (104분)	- 선택과목 수별 별도 운영 - 선택 1과목당 시험 시간은 51분임 - 시험 본 과목의 문제지 회수 시간은 2분임
휴 식		20:15~20:30 (15분)	
5교시	준 비	20:30~20:40 (10분)	- 1교시와 같음
	제2외국어/한문 영역 시험	20:40~21:48 (68분)	

※ 일반 수험생보다 매 교시 시험 시간 1.7배 연장 운영

## 경증 시각장애·뇌병변 등 운동장애 수험생 시험 시간표

구 분		시 간	진 행 요 령
시험장 도착		08:10까지	- 수험생 시험실 입실 완료
감독관 입실		08:10	- 시험실 책상 및 개인소지품 정리·정돈 - 유의사항 설명 - 해당 교시 미선택자 확인
1교시	준 비	08:30~08:40 (10분)	- 문제지 배부 및 유의사항 설명
	국어 영역 시험	08:40~10:40 (120분)	
휴 식		10:40~10:50 (10분)	
2교시	준 비	10:50~11:00 (10분)	- 1교시와 같음
	수학 영역 시험	11:00~13:30 (150분)	
점 심		13:30~14:15 (45분)	
3교시	준 비	14:15~14:25 (10분)	- 1교시와 같음
	영어 영역 시험	14:25~16:10 (105분)	
휴 식		16:10~16:20 (10분)	
4교시	준 비	16:20~16:30 (10분)	- 1교시와 같음
	한국사 영역 시험	16:30~17:15 (45분)	
	준 비	17:15~17:30 (15분)	- 한국사 영역 문·답지 회수 - 탐구 영역 문·답지 배부
	사회·과학·직업 탐구 영역 시험	17:30~19:02 (92분)	- 선택과목 수별 별도 운영 - 선택 1과목당 시험 시간은 45분임 - 시험 본 과목의 문제지 회수 시간은 2분임
휴 식		19:02~19:15 (13분)	
5교시	준 비	19:15~19:25 (10분)	- 1교시와 같음
	제2외국어/한문 영역 시험	19:25~20:25 (60분)	

※ 일반 수험생보다 매 교시 시험 시간 1.5배 연장 운영

## 2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가 응시 신청서

### □ 응시 신청 내역

응시 신청자	성명		생년월일	
	연락처		성별	<input type="checkbox"/> 남 <input type="checkbox"/> 여
학력	<input type="checkbox"/> 졸업	· 졸업학교 소재지( ) (예시: 서울, 경기, 충북) · 졸업학교명( ) (예시: OO고등학교)		
	<input type="checkbox"/> 검정고시	· 합격 시·도교육청( ) (예시: 서울, 경기, 충북) ※ 합격 또는 2025년도 제2회 접수 시·도교육청		
응시 신청 영역	<u>국어 영역 (1교시)</u>		<u>한국사 영역 (4교시)</u>	
	<input type="checkbox"/> 응시함 <input type="checkbox"/> 응시안함		<input checked="" type="checkbox"/> 응시함 (필수)	
	<u>수학 영역 (2교시)</u>		<u>탐구 영역 (4교시)</u>	
	<input type="checkbox"/> 응시함 <input type="checkbox"/> 응시안함		<input type="checkbox"/> 사회탐구 <input type="checkbox"/> 과학탐구	
	<u>영어 영역 (3교시)</u>		<input type="checkbox"/> 사회·과학탐구 <input type="checkbox"/> 직업탐구	
	<input type="checkbox"/> 응시함 <input type="checkbox"/> 응시안함		<input type="checkbox"/> 응시안함	
		<u>제2외국어/한문 영역 (5교시)</u>		
		<input type="checkbox"/> 응시함 <input type="checkbox"/> 응시안함		

2025년 월 일

「고등교육법」 제34조 제3항 및 제8항의 시험을 위하여 「개인정보 보호법」에 따라  
개인정보 제공에 동의하고, 위와 같이 응시하고자 합니다.

※ 한국사 영역에 응시하지 않으면 성적 전체가 무효 처리됨.

응시 신청자 : (인)

### 2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가 수험표

응시 신청자	성명			
	생년월일		성별	<input type="checkbox"/> 남 <input type="checkbox"/> 여
응시수수료 수납액		일만이천원정 (₩12,000원)		
응시신청 접수처명				
2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가에 응시 신청하였음을 확인함. 2025년 월 일 응시신청 접수처 확인 (인)				

<붙임4>

## 졸업생 등 응시 신청자 현황 작성 방법

### <작성방법>

- 모의평가 정보시스템에서 다운로드한 파일(양식 다운로드)만 사용 가능 [응시인원관리 - 접수관리 - 졸업생 등 응시 신청자 현황 입력]
- 생년월일은 6자리 입력
- 고등학교 졸업, 검정고시, 졸업학교 소재지, 졸업학교명은 콤보박스에서 선택(졸업학교 코드 자동 입력)
- 고등학교 졸업생은 '고등학교 졸업'에 "O"를 선택하며, '졸업학교 소재지' 및 '졸업학교명' 선택
- 검정고시 합격자(신청자 포함)은 '검정고시'에 "O", '졸업학교 소재지'는 검정고시 합격(2025년도 제2회 접수)한 소재지를 선택하며 '졸업학교명'은 고졸학력검정고시 선택
- 졸업학교 소재지 표기 방법: "서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산, 세종, 경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주" 중 택1
- 졸업학교명: 정확한 학교명 선택(필요 시 소재지기타(서울기타 등), 고졸학력검정고시 선택)

연번	성명	생년월일	성별	고등학교 졸업	검정고시	졸업학교 소재지	졸업학교명
1	홍길동	040102	남	O		서울	OO고등학교
2	김길동	040102	여	O		경기	□□고등학교
3	장길동	040103	남		O	서울	고졸학력검정고시
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							

2026학년도 대학수학능력시험 9월 모의평가  
학급별 응시 현황표(답안지 상자에 동봉)

시·도	학교(학원)명	학교(학원) 번호	반	담당교사
				(인)

< 유의사항 >

- ※ 교시별 미선택자와 결시자는 해당 교시에 “×” 표기
- ※ 전체 교시 미응시자는 모든 교시에 “×” 표기
- ※ 본 학급별 응시현황표는 학교(학원)별로 묶어서 회송용 답안지 상자 맨 위에 넣어 함께 포장

번호	성명	교시별 미선택(결시) 현황						번호	성명	교시별 미선택(결시) 현황					
		1	2	3	4		5			1	2	3	4		5
					한국사	탐구							한국사	탐구	
1								31							
2								32							
3								33							
4								34							
5								35							
6								36							
7								37							
8								38							
9								39							
10								40							
11								41							
12								42							
13								43							
14								44							
15								45							
16								46							
17								47							
18								48							
19								49							
20								50							
21								51							
22								52							
23								53							
24								54							
25								55							
26								56							
27								57							
28								58							
29								59							
30								60							