

2020학년도 대학수학능력시험 6월 모의평가 시행 공고

2020학년도 대학수학능력시험 6월 모의평가 시행계획을 다음과 같이 공고합니다.

2019년 3월 26일

한국교육과정평가원장

1. 시험일: 2019. 6. 4.(화)

2. 시험 영역: 국어, 수학, 영어, 한국사, 사회/과학/직업탐구, 제2외국어/한문

- ※ 한국사 영역은 모든 수험생이 반드시 응시해야 하는 필수 영역이고, 나머지 영역은 전부 또는 일부 영역 선택 가능
- ※ 직업탐구 영역은 전문계열의 전문 교과를 86단위 이상 이수해야 응시할 수 있음. 단, 2016년 2월 이전 졸업자는 80단위 이상 이수하였으면 응시할 수 있음(일반계 고등학교 직업반 학생 응시 불가).

3. 시험 시간 및 영역별 문항 수

교시	시험 영역	시험 시간	문항 수	비고
1	국 어	08:40~10:00	80분	45
2	수 학	10:30~12:10	100분	30 ◦ 가형, 나형 중 택1 ◦ 단답형 30% 포함
3	영 어	13:10~14:20	70분	45 ◦ 듣기평가 17개 포함 (13:10부터 25분 이내)
4	한국사, 사회/과학/직업탐구	14:50~16:32	102분	
	한국사	14:50~15:20	30분	20 ◦ 필수영역
	한국사 영역 문제지 회수, 탐구 영역 문제지 배부	15:20~15:30	10분	
	사회/과학/직업탐구 시험 : 2과목 선택자	15:30~16:00	30분	20 ◦ 선택과목 응시순서는 p. 2의 탐구 영역별 과목의 순서에 따라야 함.
	시험 본 과목 문제지 회수	16:00~16:02	2분	
5	사회/과학/직업탐구 시험 : 1~2과목 선택자	16:02~16:32	30분	20 ◦ 문제지 회수 시간은 2분임.
	제2외국어/한문	17:00~17:40	40분	30 ◦ 9개 과목 중 택1

※ 수험생의 시험실 입실 시간

- 1교시: 08:10분까지, 2~5교시: 시험 시작 10분 전까지

※ 문항의 형태: 객관식 5지선다형으로 하며, 수학 영역에서는 단답형 문항을 30% 포함 하되, 정답은 답안지에 표기

※ 문항당 배점: 문항당 배점은 국어, 영어, 한국사, 사회/과학/직업탐구 영역은 2, 3점, 수학 영역은 2, 3, 4점, 제2외국어/한문 영역은 1, 2점으로 하되, 문항의 중요도와 난이도, 문제풀이에 소요되는 시간, 사고 수준 등을 고려하여 차 등 배점하여 출제

4. 영역/과목별 출제범위, 문항유형 및 배점

영역		구분	문항 수	문항유형	배점		시험 시간	출제범위(선택과목)
					문항	전체		
국어			45	5지선다형	2,3	100점	80분	화법과 작문, 독서와 문법, 문학을 바탕으로 다양한 소재의 지문과 자료를 활용하여 출제
수학 (택 1)	가형	30	1 ~ 21번 5지선다형, 22 ~ 30번 단답형	2,3,4	100점	100분	미적분Ⅱ, 확률과 통계, 기하와 벡터	
	나형						수학Ⅱ, 미적분Ⅰ, 확률과 통계	
영어		45	5지선다형 (듣기17문항)	2,3	100점	70분	영어Ⅰ, 영어Ⅱ를 바탕으로 다양한 소재의 지문과 자료를 활용하여 출제	
한국사 (필수)		20	5지선다형	2,3	50점	30분	한국사에 대한 기본 소양을 평가하기 위해 핵심 내용 위주로 출제	
탐구 (택 1)	사회 탐구	과목당 20	5지선다형	2,3	과목당 50점	과목당 30분 (최대 60분)	생활과 윤리, 윤리와 사상, 한국 지리, 세계 지리, 동아시아사, 세계사, 법과 정치, 경제, 사회·문화 9개 과목 중 최대 택 2	
	과학 탐구	과목당 20	5지선다형	2,3	과목당 50점	과목당 30분 (최대 60분)	물리Ⅰ, 화학Ⅰ, 생명 과학Ⅰ, 지구 과학Ⅰ, 물리Ⅱ, 화학Ⅱ, 생명 과학Ⅱ, 지구 과학Ⅱ 8개 과목 중 최대 택 2	
	직업 탐구	과목당 20	5지선다형	2,3	과목당 50점	과목당 30분 (최대 60분)	농업 이해, 농업 기초 기술, 공업 일반, 기초 제도, 상업 경제, 회계 원리, 해양의 이해, 수산·해운 산업 기초, 인간 발달, 생활 서비스 산업의 이해 10개 과목 중 최대 택 2	
제2외국어/ 한문		과목당 30	5지선다형	1,2	과목당 50점	과목당 40분	독일어Ⅰ, 프랑스어Ⅰ, 스페인어Ⅰ, 중국어Ⅰ, 일본어Ⅰ, 러시아어Ⅰ, 아랍어Ⅰ, 베트남어Ⅰ, 한문Ⅰ 9개 과목 중 택 1	

5. 2020학년도 대학수학능력시험 6월 모의평가 세부 출제범위

영역	유형 및 과목	출제범위(~ 까지)
국어	-	전 범위
수학	가형	· 미적분Ⅱ : 전 범위 · 확률과 통계 : Ⅱ. 확률 · 기하와 벡터 : Ⅱ. 평면벡터
	나형	· 수학Ⅱ : 전 범위 · 미적분Ⅰ : Ⅲ. 다항함수의 미분법 · 확률과 통계 : Ⅱ. 확률
영어	-	전 범위
한국사	-	전 범위
사회탐구	전체과목	전 범위
과학탐구	물리Ⅰ	전 범위
	화학Ⅰ	전 범위
	생명 과학Ⅰ	전 범위
	지구 과학Ⅰ	전 범위
	물리Ⅱ	Ⅲ. 파동과 빛 1. 파동의 발생과 전달
	화학Ⅱ	Ⅲ. 화학 평형 1. 평형의 원리
	생명 과학Ⅱ	Ⅱ. 유전자와 생명공학 1. 유전자와 형질 발현
	지구 과학Ⅱ	Ⅲ. 대기와 해양의 운동과 상호작용 2. 해수의 운동과 순환
직업탐구	전체과목	전 범위
제2외국어/한문	전체과목	전 범위

6. 응시 자격

가. 고등학교 3학년 재학생

나. 고등학교 졸업자

다. 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자(2019. 4. 13.(토) 시험 접수자 포함)

라. 초·중등교육법시행령 제98조에 의거 고등학교 졸업자와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자

7. 접수 및 시험 장소

가. 접수 기간 : 2019. 4. 1. (월) ~ 4. 11. (목) <토요일 및 공휴일 제외>

나. 접수 시간 : 09시 ~ 17시

다. 접수 및 시험 장소

대 상	접수 및 시험 장소
졸업 예정자	재학 중인 고등학교
졸업자	출신 고등학교 또는 학원
검정고시합격자(2019. 4. 13.(토) 시험 접수자 포함) 등 출신 고등학교가 없는 수험생	주소지 관할 시험지구 교육청 또는 학원

※ 접수(응시) 가능한 학원 현황은 한국교육과정평가원 대학수학능력시험 홈페이지 (www.suneung.re.kr) 공지사항에 게시함.

※ 검정고시 합격자와 기타 졸업학력 인정자는 접수 시 접수 관련 서류(신분증, 사진 2매, 응시료)와 함께 검정고시 합격증 및 기타 졸업 학력 인정 서류도 지참

※ 2019. 4. 13.(토) 시행 고졸학력 검정고시 접수자는 신청 시 검정고시 수험표 지참

라. 시험 지구별 관할 구역 현황(검정고시합격자 등 출신 고등학교가 없는 수험생의 경우)

시·도	지구번호	지구명	관할 구역	전화 번호
서울	11011	동부	동대문구, 중랑구	02-2210-1232
	11012	서부	마포구, 서대문구, 은평구	02-390-5554
	11013	남부	영등포구, 구로구, 금천구	02-2165-0257
	11014	북부	노원구, 도봉구	02-3499-6844
	11015	중부	종로구, 중구, 용산구	02-708-6532
	11016	강동송파	강동구, 송파구	02-3434-4334
	11017	강서양천	강서구, 양천구	02-2600-0842
	11018	강남서초	강남구, 서초구	02-3015-3334
	11019	동작관악	동작구, 관악구	02-810-8343
	11020	성동광진	성동구, 광진구	02-2286-3634
	11021	성북강북	강북구, 성북구	02-944-9366
부산	12022	동부	부산진구, 북구, 사상구, 동래구, 연제구, 금정구, 강서구 일부, 해운대구 일부, 기장군 일부	051-8600-316
	12023	서부	중구, 서구, 영도구, 사하구, 동구, 남구, 수영구, 강서구 일부, 해운대구 일부, 기장군 일부	051-8600-316
대구	13024	대구	대구광역시	053-231-1408
인천	14025	인천	인천광역시	032-420-8415
광주	15026	광주	광주광역시	062-380-4571
대전	16027	대전	대전광역시	042-616-8312
울산	26028	울산	울산광역시	052-210-5476
세종	27029	세종	세종특별자치시	044-320-2222
경기	17030	수원	수원시	031-250-1376
	17031	성남	성남시	031-780-2555
	17032	의정부	의정부시, 포천시	031-820-0042
	17033	부천	부천시	032-620-0176
	17034	평택	평택시, 안성시	031-650-1294
	17035	안양과천	안양시, 과천시	031-380-7036
	17036	고양	고양시	031-900-2867
	17037	구리남양주	구리시, 남양주시, 가평군	031-550-6135
	17038	안산	안산시	031-412-4548
	17039	광명	광명시	02-2610-1411
	17040	이천	이천시, 여주시	031-639-5699
	17041	용인	용인시	031-8020-9250
	17042	군포의왕	군포시, 의왕시	031-390-1144
	17043	광주하남	광주시, 하남시, 양평군	031-280-7219
	17044	화성오산	오산시, 화성시	031-371-0644
	17045	시흥	시흥시	031-488-2434
	17046	동두천양주	동두천시, 양주시, 연천군	031-860-4327
	17047	김포	김포시	031-980-1221
	17048	파주	파주시	031-940-7212
강원	18049	춘천	춘천시, 홍천군, 양구군, 철원군, 화천군	033-259-1610
	18050	원주	원주시, 횡성군, 영월군 일부, 평창군 일부, 정선군 일부	033-760-5648
	18051	강릉	강릉시, 평창군 일부	033-640-1210
	18052	속초양양	속초시, 고성군, 양양군, 인제군	033-639-6031
	18053	삼척	삼척시	033-570-5122
	18054	태백	태백시, 영월군 일부, 정선군 일부	033-580-5560
	18055	동해	동해시	033-530-3020

시·도	지구번호	지구명	관할 구역	전화 번호
충북	19056	청주	청주시, 진천군, 괴산군, 증평군	043-299-3140
	19057	충주	충주시, 음성군	043-850-0611
	19058	제천	제천시, 단양군	043-640-6660
	19059	옥천	옥천군, 보은군, 영동군	043-730-4230
충남	20060	천안	천안시	041-529-0578
	20061	공주	공주시, 부여군	041-850-2322
	20062	보령	보령시, 서천군, 청양군	041-930-6340
	20063	서산	서산시, 태안군, 당진시	041-660-0315
	20064	논산	논산시, 계룡시, 금산군	041-730-7130
	20065	홍성	홍성군, 예산군	041-630-5540
	20066	아산	아산시	041-539-2410
전북	21067	전주	전주시, 무주군, 완주군, 진안군	063-270-6081
	21068	군산	군산시	063-450-2641
	21069	익산	익산시	063-850-8831
	21070	정읍	정읍시, 고창군	063-530-3020
	21071	남원	남원시, 순창군, 임실군, 장수군	063-620-7834
	21072	김제	김제시, 부안군	063-540-2571
전남	22073	목포	목포시, 무안군, 신안군, 영암군, 진도군	061-280-6620
	22074	여수	여수시	061-690-5520
	22075	순천	순천시, 보성군, 고흥군	061-729-7762
	22076	나주	나주시, 영광군, 함평군, 화순군	061-330-0120
	22077	광양	광양시, 구례군	061-760-3311
	22078	담양	담양군, 장성군, 곡성군	061-380-8120
	22079	해남	해남군, 강진군, 완도군, 장흥군	061-530-1125
	23080	포항	포항시, 영덕군, 울진군, 울릉군	054-288-6743
경북	23081	경주	경주시, 영천시	054-740-9163
	23082	안동	안동시, 의성군, 군위군, 청송군, 영양군	054-851-9221
	23083	구미	구미시, 고령군, 칠곡군	054-440-2326
	23084	영주	영주시, 예천군, 봉화군	054-630-4210
	23085	상주	상주시, 문경시	054-530-2360
	23086	김천	김천시, 성주군	054-420-5260
	23087	경산	경산시, 청도군	053-810-7528
	24088	창원	창원시, 함안군	055-210-0364
	24089	진주	진주시, 사천시, 남해군, 하동군, 산청군, 의령군	055-740-2021
경남	24090	통영	통영시, 거제시, 고성군	055-650-8020
	24091	거창	거창군, 함양군, 합천군	055-940-6120
	24092	밀양	밀양시, 창녕군	055-350-1520
	24093	김해	김해시	055-330-9640
	24094	양산	양산시	055-379-3031
	25095	제주	제주시	064-710-0293
제주	25096	서귀포	서귀포시	064-730-8113

8. 응시수수료

가. 재학생 : 국고 지원

나. 졸업생 및 기타 응시생 : 12,000원

※ 응시수수료는 신청 시 납부하며, 접수 기간 이후에는 반환하지 않음.

9. 문제·정답 공개 및 이의 신청

가. 공개 일시 : 2019. 6. 4.(화) 중증 시각장애 수험생 기준 매 교시 종료 후

나. 공개 장소 : 한국교육과정평가원(www.kice.re.kr) 및 EBSi(www.ebsi.co.kr) 홈페이지

다. 이의 신청

1) 기간 : 2019. 6. 4.(화) ~ 6. 7.(금)

2) 방법 : 한국교육과정평가원 전용 게시판 이용

※ 신청 방법 및 양식 등 세부 내용은 홈페이지를 참조

라. 이의 심사 : 2019. 6. 10.(월) ~ 6. 17.(월)

마. 확정 발표 : 2018. 6. 17.(월), 17:00(한국교육과정평가원 홈페이지에 게재)

10. 채점 및 성적 통지

가. 채점

- 한국교육과정평가원에서 대학수학능력시험과 동일한 방법으로 채점하여 개인별 성적통지표 및 성적일람표 제공

나. 성적 통지

- 성적통지표에는 영역/과목별로 표준점수, 백분위, 등급을 기재하며, 영역/과목별 등급은 현행과 같이 9등급제를 유지(영어, 한국사 제외)
- 영어 영역 및 한국사 영역은 절대평가에 따른 등급만을 기재하며, 등급은 원점수를 고정점수 분할 방식에 따라 9등급으로 구분 표기
- 한국사 영역 미응시자에게는 성적통지표를 제공하지 않음.
- 성적통지표는 수험생이 원서를 접수한 곳에서 2019. 6. 25.(화)에 수령

11. 부정행위 관련 수험생 유의 사항

가. 휴대전화, 스마트기기(스마트워치 등), 디지털 카메라, 전자사전, MP3 플레이어, 카메라렌, 전자계산기, 라디오, 휴대용 미디어 플레이어, 통신·결계기능(블루투스 등) 또는 전자식 화면표시기(LCD, LED 등)가 있는 시계, 전자담배, 통신(블루투스) 기능이 있는 이어폰 등 모든 전자기기는 시험실 반입을 금지함.

나. 시험 시간 중 시험실 내에서 휴대용 전화기 등 무선통신기기는 사용 여부를 불문 하고 소지한 것만으로도 부정행위로 간주함. 부득이하게 가져온 경우 반드시 시험

시작 전에 감독관에게 제출해야 함.

다. 신분증, 수험표, 검은색 컴퓨터용 사인펜, 흰색 수정테이프, 흑색 연필, 지우개, 샤프펜, 샤프심(흑색, 0.5mm)과 시침, 분침(초침)이 있는 아날로그 시계로 통신·결계기능(블루투스 등) 및 전자식 화면표시기(LCD, LED 등)가 모두 없는 시계는 시험실 휴대 가능

라. 대리시험을 방지하기 위한 필적확인문구는 문제지 표지에 인쇄되어 있으므로 수험생은 매 교시 문제지 표지에 인쇄된 필적확인문구를 답안지의 필적확인란에 자필로 기재하여야 함.

마. 다음과 같은 행위는 부정행위이므로 유의하기 바람.

- 다른 수험생의 답안을 보거나 보여주거나, 보여줄 것을 강요하는 행위
- 다른 수험생과 몸동작, 쪽지 등으로 신호를 주고받는 행위
- 부정한 휴대물을 보거나 무선기기 등을 이용하는 행위
- 매 교시 종료 전 시험실 무단이탈, 금지물품 소지 등 감독관의 지시에 불응하는 행위
- 대리로 응시하거나 종료령이 울린 후에도 계속 답안을 작성하는 행위
- 4교시 시험 시간에 선택 과목 시간별로 해당 선택 과목이 아닌 다른 선택 과목의 문제지를 보거나 동시에 두 과목 이상의 문제지를 보고 있는 행위 등

12. 기타 사항

가. 모의평가는 컴퓨터용 사인펜 등을 별도로 지급하지 않으므로, 수험생이 시험에 필요한 컴퓨터용 사인펜, 연필, 지우개, 흰색 수정테이프 등은 별도로 지참하여야 함.

나. 답안지 작성은 반드시 검정색 컴퓨터용 사인펜으로만 표기하여야 하며, 기타 유색펜, 연필 등 다른 필기구를 사용할 경우 불이익을 받을 수 있음.

다. 시험편의제공대상자는 중증 시각장애, 경증 시각장애(71%, 118%, 200%, 350%), 뇌병변 등 운동장애, 중증 청각장애 수험생으로 함.

라. 답안지에 잘못 표기한 답란을 수정하고자 하는 경우 개인이 지참한 흰색 수정테이프를 이용하여 수정함.