

2025 대학수학능력시험 수험생 관련 전달 사항

대상 : 도내 모든 고등학교 수험생 및 담임교사

전북특별자치도교육청 중등교육과

1. (관할 교육지원청 → 고등학교) 물품 수령(11. 8. 10:00, 해당 시험지구교육지원청)
수험표, 수험생유의사항, 시험장 배치표, 응시자 현황(접수번호순)
(수령이 안 된 물품이 있을 시, 교육지원청에 연락함)

2. 수험생 예비소집 시 안내사항

가. 수험표 교부

- ▶ 수험표는 예비소집일[2024. 11. 13.(수) 10:00]에 출신고교에서 교부
(★★예비소집일까지 절대 보안 유지)
- 수험표를 분실하지 않도록 당부(시험 당일 반드시 소지)
- 시험장학교 등교 전 수험표 분실 인식 학생
 - 응시원서와 동일한 사진 준비, 08:00까지 해당 시험장학교 운영
본부에 가서 ‘가수험표’ 제작
- 시험장학교에 가서, 수험표 분실 사실 인식 학생
 - 시험장학교 운영본부에 가서 ‘가수험표’ 제작 상의
- ※ 수험생 신분 확인을 위해, 시험장학교 운영본부에서는 수험생의
출신고등학교에 연락해서 해당 학생의 생활기록부 1면 팩스 제출
요청, 팩스 받은 후, ‘가수험표’ 제작
- ※ 시험장학교 행정실에서 전자민원서비스 활용 생활기록부 출력 가능

나. 신분증(응시자 본인 확인을 위함)

- 신분증 반드시 소지(주민등록증, 운전면허증, 여권 등)
- 재학생의 경우, 학생증 허용
- 학생증 분실 시, 재발급 필수
(시간이 없는 경우, A4 용지에, 다음과 같은 방식으로 제작한 것도 허용하나
신분 확인에 시간 소요가 추가로 발생하니 가급적 허용 신분증 지참)
- ※ 사진부착(철인, 또는 선명한 스캔), 성명, 학년반, 현재 본교 학생임을
증명함(문구), 발급일, 학교명(직인 포함-직인은 직접 찍은 것)

다. ‘수험생 유의사항’ 전달

- 수험표 배부 시, ‘수험생 유의사항’ 안내 **철저**
- 전체적으로 **한번 읽으면서 짚어 주기**를 적극 권장
- 동영상 단체 시청(사전 개인 시청, 전체 반복 시청 권장)
- **반입 금지 물품 적극 안내**

시험장 반입 금지 물품 및 시험 중 휴대 가능 물품의 종류

■ 시험장 반입 금지 물품 → 시험장에 가지고 올 수 없는 물품(시험 시간, 쉬는 시간 불문하고 적발시 부정행위 처리)

휴대전화, 스마트기기(스마트워치 등), 디지털 카메라, 전자사전, MP3 플레이어, 태블릿PC, 카메라펜, 전자계산기, 라디오, 휴대용 미디어 플레이어, **결제·통신(블루투스 등) 기능 또는 전자식 화면표시기(LCD, LED 등)가 있는 시계, 전자담배, 통신(블루투스) 기능이 있는 이어폰 등 모든 전자기기**

■ 시험 중 휴대 가능 물품 → 쉬는 시간 및 시험 중 소지 가능한 물품

신분증, 수험표, 검은색 컴퓨터용 사인펜, 흰색 수정테이프, 흑색 연필, 지우개, 샤프심(흑색, 0.5mm), 시침·분침(초침)이 있는 아날로그 시계로 **결제·통신(블루투스 등) 기능 및 전자식 화면표시기(LCD, LED 등)가 모두 없는 아날로그 시계, 마스크(감독관 사전 확인) 등**

※ **검은색 컴퓨터용 사인펜, 흑색연필, 흰색 수정테이프, 지우개, 샤프심(0.5mm)은 개인 지참이 가능하나, 그 외의 필기구는 개인 지참 불가**

※ 1교시 시작 전 시험실에서 검은색 컴퓨터용 사인펜과 샤프를 일괄 지급하고, 흰색 수정테이프는 시험실별로 5개씩 준비되며, 감독관에게 요청하여 사용 가능

※ 개인의 신체조건이나 의료상 휴대가 필요한 물품은 매 교시 감독관의 사전 점검을 거쳐 휴대 가능
[예: 보청기·혈당관리기기(예: 교육청이 사전에 확인한 연속혈당측정기, 전용단말기, 인슐린 펌프 등), 돋보기, 귀마개, 방석(감독관 사전 점검) 등]

※ 시험 중 마스크 교체가 필요한 경우에 대비하여 여분의 마스크를 소지하는 것이 가능하나, 이 경우에도 감독관으로부터 사전 점검을 거쳐 휴대 가능

■ 시험 중 휴대 가능 물품 외 물품 → 쉬는 시간 휴대 가능하나 시험 중 휴대는 불가능 발견 즉시 압수 조치하고, 압수 조치에 불응하는 경우에는 부정행위 처리할 수 있으며, 일부 품목의 경우에는 적발 즉시 부정행위 처리함.

< 시험 중 휴대 가능 물품 외 물품 (예시) >

- ▶ 적발 시 압수되는 물품: 투명종이(일명 기름종이), 연습장, 개인샤프, 예비마킹용 플러스펜, 볼펜 등
- ▶ 적발 시 부정행위 처리되는 물품: 교과서, 참고서, 기출문제지 등

- 반입금지물품은 사용하지 않아도(전원 off) 시험장 내 임의의 장소에서(예, 호주머니, 가방 등) 발견되거나 타인의 신고에 의해 **적발되면 부정행위 처리됨**

- 인지하지 못하고 반입금지물품을 가지고 시험장에 들어왔을 때, 수험생 보호차원에서 **1교시 전, 반입금지물품을 수거**, 종료 후 되돌려 줌(**제출하지 않으면 부정행위자가 되어 당해년도 수능시험 무효** 처리)

※ **가져가지 말고, 만약 가져갔다면 반드시 1교시 전, 제출해야 함**

- <시험 중 휴대 가능 물품 외 물품>은 매 교시 시작 전 가방에 넣어 시험 시간 중 접촉할 수 없도록 시험실 앞에 제출하고, 영역 미선택 등으로 인하여 대기실에서 자습을 원하는 응시자는 반드시 필요한 물품만을 꺼내어 활용하여야 하며, 시험시간 중 휴대 가능 물품 외 물품을 휴대하거나 휴대하지 않더라도 감독관의 지시와 달리 임의의 장소에 보관하는 경우 부정행위로 처리됨을 유의하여야 함

라. 4교시 응시규정 안내 철저

수험생 4교시 탐구 영역 응시 방법 및 주의사항

- ① 4교시 탐구 영역 2과목 선택 수험생의 경우 제1선택 과목 문제지와 제2선택 과목 문제지를 문제지 세트에서 빼냄
- ② **문제지 상단에 성명, 수험번호, 선택과목 응시 순서(1 또는 2)를 기재**
- ③ 제1선택 과목 문제지 한 부만 책상 위에 올려놓고, 제2선택 과목 문제지를 제외한 나머지 과목의 문제지(표지 포함)는 반으로 접어 제2선택 과목 문제지와 함께 개인 문제지 보관용 봉투에 넣어 바닥에 내려놓음
 - ※ 해당 선택과목 시간에는 해당 선택과목의 문제지만 올려두고 응시해야 함. 만약 이를 위반시 부정행위 처리될 수 있음
- ④ 문제가 보이지 않게 답안지를 제1선택 과목 문제지 위에 올려놓고, 본령이 울릴 때까지 조용히 대기
- ⑤ 제1선택 과목의 답안을 제1선택 답란에 작성
- ⑥ 제1선택 과목 시험이 종료되면 감독관 지시에 따라 제2선택 과목 시험을 준비
- ⑦ 제2선택 과목 시험이 시작되면 답안을 제2선택 답란에 작성
 - ※ 이미 종료된 제1선택 과목 답안을 작성 또는 수정할 경우 부정행위 처리되므로 주의

- 4교시 탐구 영역 1과목 선택 수험생은 대기시간(탐구 영역 첫 번째 시험시간) 동안 답안지를 책상 위에 뒤집어 놓고 정숙을 유지하며 대기하여야 하고, 대기시간 동안 일체의 시험 준비는 부정행위로 간주되며, 시험실 밖으로 나갈 수 없음

2025학년도 수능 4교시 탐구 영역 응시 관련 주의 사항

수험생 4교시 탐구 영역 응시 방법(탐구 영역 2과목 선택 수험생)

- 4교시 탐구 영역 문제지 표지에 제시된 필적 확인문구를 답안지의 필적확인란에 정자로 작성
- 4교시 탐구 영역 제1선택 과목 문제지와 제2선택 과목 문제지 빼냄
- 문제지 상단에 성명, 수험번호, 응시 순서(1 또는 2) 기재
- 제1선택 과목 문제지 한 부만 책상 위에 올려두고, 제2선택 과목 문제지를 제외한 나머지 과목의 문제지(표지 포함)는 반으로 접어, 제2선택 과목 문제지와 함께 개인 문제지 보관용 봉투에 넣어 바닥에 내려놓음.
- 문제가 보이지 않게 답안지를 제1선택 과목 문제지 위에 올려놓고, 본령이 울릴 때까지 조용히 대기

2024학년도 수능 4교시 탐구 영역 문제지 양식(예시)

제4교시

2024학년도 [대학수학능력시험] 문제지

사회탐구 영역

○ 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하십시오.

○ 예 선택과목마다 문제지 상단에 제1), 제2) 선택과목 응시 순서를 정확히 쓰시오.

○ 예 선택과목마다 문제지의 해답란에 성명과 수험 번호를 정확히 쓰시오.

○ 답안지의 필적 확인란에 다음의 문구를 정자로 기재하십시오.

가장 넓은 같은 연제나 내 마음속에

○ 답안지의 해답란에 성명과 수험 번호를 쓰고, 또 수험 번호와 답을 정확히 표시하십시오.

○ 선택한 과목 순서대로 문제를 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

○ 문항에 따라 배열이 다릅니다. 3점 문항에는 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

2024학년도 [대학수학능력시험] 문제지

제4교시 사회탐구 영역(생활과 윤리)

성명: _____ 수험번호: _____ 제1 선택: _____

1. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

가. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

나. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

다. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

라. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

마. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

바. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

사. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

아. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

자. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

차. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

카. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

크. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

키. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

기. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

2. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

가. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

나. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

다. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

라. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

마. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

바. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

사. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

아. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

자. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

차. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

카. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

크. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

키. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

기. 이가, 이나, 이나리라는 세 사람과 관련된 질문?

2025학년도 수능 4교시 탐구 영역 답안지 양식

2025학년도 대학수학능력시험 답안지

④ 교시 탐 구 영 역

필적 확인란

성명

수험번호

제1 선택

제2 선택

제3 선택

제4 선택

제5 선택

제6 선택

제7 선택

제8 선택

제9 선택

제10 선택

제11 선택

제12 선택

제13 선택

제14 선택

제15 선택

제16 선택

제17 선택

제18 선택

제19 선택

제20 선택

제1 선택

문항

1. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

2. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제2선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

3. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제3선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

4. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제4선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

5. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제5선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

6. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제6선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

7. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제7선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

8. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제8선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

9. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제9선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

10. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제10선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

11. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제11선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

12. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제12선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

13. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제13선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

14. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제14선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

15. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제15선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

16. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제16선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

17. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제17선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

18. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제18선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

19. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제19선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

20. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제20선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

제2 선택

문항

1. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제2선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

2. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제3선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

3. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제4선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

4. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제5선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

5. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제6선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

6. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제7선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

7. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제8선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

8. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제9선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

9. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제10선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

10. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제11선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

11. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제12선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

12. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제13선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

13. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제14선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

14. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제15선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

15. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제16선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

16. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제17선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

17. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제18선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

18. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제19선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

19. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제20선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

20. 탐구 영역 시간(30분)로 해당 선택과목의 문제지를 풀고, 답은 답안지의 '제21선택'란부터 차례대로 표시하십시오.

※ 문제지는 2024학년도를 예시로 제시, 2022학년도부터 4교시 한국사와 탐구 영역 답안지를 분리하여 제공

마. 시험장 배치표 배부

- 응시할 시험장학교 방문 가능[2024. 11. 13.(수) 14:00 이후]
- **시험장 방문**은 가능하나, 시험실 출입은 불가능
- 건물 밖에서 수험번호를 통한 시험실 위치만 확인 가능
- 집에서 시험장학교까지 대중교통 이용 방법 및 시간 확인

바. 점심 도시락, 마스크(필요 시) 준비

- 시험 종료 시까지 시험장 밖으로 나올 수 없음
- 보온도시락과 개인 음용수 준비(학교 정수기 사용 가능)
- 점심식사 시간에는 **시험실 내에서 벗어나지 않고 자신의 자리에서 식사**

사. 시험장학교 사정에 대한 이해 요청

- 남녀공학 고교에 배정된 수험생은 화장실 문제 이해 필요(화장실 수 적음)
- 시험장학교의 위치가 골목 또는 진입로가 비좁은 경우, 미리 시간 안배 등 대처 필요

아. 수험표 뒤 정답 적어올 수 있는지 여부

- 정답을 적을 수는 있으나, 수 차례의 감독관 확인이 있을 수 있음
(다른 내용 적혀 있는지 확인)

자. 시험장학교에서의 특이사항 발생 시, 운영본부에서 상의할 것

차. 수능시험 미응시자 응시수수료 환불 안내

- **응시원서 접수 후**, 수능시험 응시가 필요 없게 되었거나, 응시할 수 없는 상황이 발생한 경우로, 전 영역 모두 응시하지 않은 자가 응시수수료 환불신청을 했을 때, 납부수수료의 60% 선에서 평가원에서 환불 조치함
- 환불 대상자: 천재지변, 질병, 수시모집 최종합격, 군입대, 사망
- 응시수수료 환불 신청 기간: 2024. 11. 18.(월)~11. 22.(금) 09:00~17:00
- 응시수수료 환불 신청 장소: 응시원서를 작성 제출한 기관
- 응시수수료 환불 신청자: 수험생 본인(부득이한 경우, 직계가족)
- **‘응시원서 접수 후’ 란?**: 2024. 9. 7.~2024. 11. 14.
- 사안 발생 증빙 서류 필요
 - 수시 최종합격증 · 질병 관련: 입원확인서, 병원 진단서, 처방전 등
 - 군 입대 확인서 · 사망증명서

※ 시험지구 수험생 예비소집 안내

- 출신고교에서의 수험생 예비소집 안내에 준하여 안내함

카. 수능 당일 도로상황 등 긴급상황 발생 시

- 주변에 경찰이 보일 때: 경찰에 바로 도움 요청
- 주변에 경찰이 보이지 않을 때: 112에 전화 걸어 도움 요청
- 이름이 유사한 시험장 학교 구분에 유의
(예: 전북사대부설고, 전주사대부설고 등)