

사회탐구 영역(경제지리)

제 4 교시

성명

수험번호

1

- 먼저 수험생이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 반드시 자신이 선택한 과목의 문제지를 풀어야 합니다.
- 문제지에 성명과 수험 번호를 정확히 기입하시오.
- 답안지에 수험 번호, 선택 과목, 답을 표기할 때에는 반드시 '수험생이 지켜야 할 일'에 따라 표기하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점씩입니다.

1. (가), (나) 도시의 경제 발전에 영향을 미친 공통된 요인은?

(가) 도시는 인도의 MIT로 불리는 인도 공과 대학과 인도 과학원 등이 위치하고 있는 곳으로 매년 7만여 명의 고급 두뇌가 배출되고 있으며, 세계적인 IT 기업들이 밀집해 있다.
 (나) 도시는 북유럽 IT 산업의 요람으로 홀름시의 적극적인 사회 간접자본 시설 지원, 정부의 연구소 설립, 스웨덴 왕립공대와 스톡홀름 대학의 연구 및 인력 공급 등이 어울려 북유럽 최대의 IT 산업 단지로 변모되었다.

- ① 쾌적한 환경
- ② 풍부한 자원
- ③ 우수한 노동력
- ④ 높은 인구 성장률
- ⑤ 소비자와의 인접성

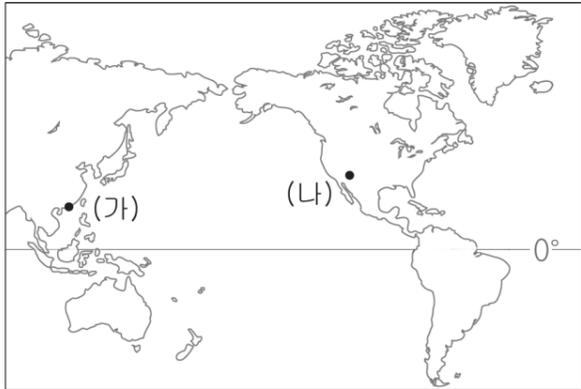
2. 다음은 우리나라의 표준 산업 분류 체계 변화의 한 예이다. 이 도표를 통해 추론할 수 있는 산업 활동의 변화에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은? [3점]

연도	대분류	중분류	소분류	세분류
1991	6 운수, 창고 및 통신업	64 통신업	642 전기통신업	6420 전기통신업
2000	6 통신업	64 통신업	642 전기통신업	6421 유선통신업 6422 무선통신업 6429 기타 전기통신업

* 숫자는 업종별 분류 번호임

- ① 경제가 발달할수록 분업 체계가 고도화된다.
- ② 서비스 산업 활동의 전문화 추세를 반영한다.
- ③ 산업이 발달하면 경제 활동의 종류가 늘어난다.
- ④ 산업이 점점 세분화되어 각종 전문 회사가 생겨난다.
- ⑤ 규모의 경제 실현으로 소품종 대량 생산 체제로 변화한다.

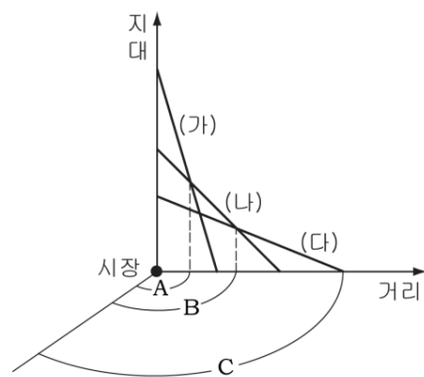
3. 다음 (가), (나) 지역의 변화에 영향을 미친 공통 요인으로 적절한 것은?



	과거	현재
(가) 지역	1842년 이전 한가한 어촌	세계적인 무역항
(나) 지역	로키 산맥에 있는 광산촌	문화 예술 도시

- ① 환경오염
- ② 인구 증가
- ③ 노동력 감소
- ④ 지하자원 고갈
- ⑤ 산업 구조 변화

4. 그래프는 세 가지 작물의 지대 곡선을 나타낸 것이다. (가)~(다)작물에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은? (지대=시장가격-생산비-운송비) [3점]

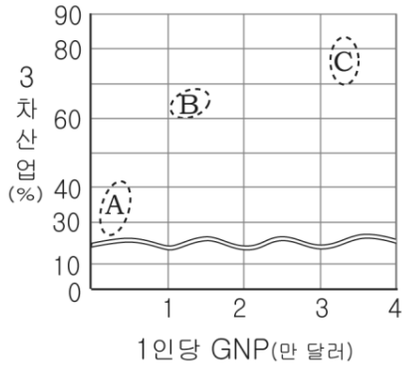


- ① (가) 작물은 시장으로부터 B까지 재배하는 것이 유리하다.
- ② (나) 작물은 (가) 작물보다 넓은 면적에서 재배된다.
- ③ (나) 작물의 가격이 상승하면 (가), (다) 작물의 재배 면적은 축소된다.
- ④ (다) 작물은 (가), (나) 작물보다 조방적으로 재배된다.
- ⑤ 새로운 교통로가 개설되면 세 작물의 재배 면적은 확대된다.

2

사회탐구 영역(경제지리)

5. 그래프를 통해 추론할 수 있는 A~C 국가군의 특징으로 적절한 것은?



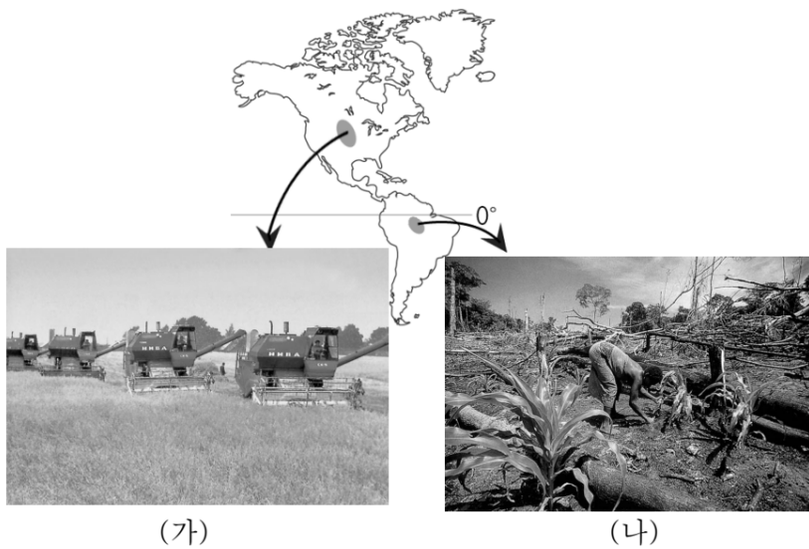
- ① A는 산업 기술 수준이 높을 것이다.
- ② B는 고부가가치 산업의 비중이 가장 높을 것이다.
- ③ C는 서비스 산업 중심의 탈공업화 사회일 것이다.
- ④ A는 C보다 산업 혁명을 먼저 경험하였을 것이다.
- ⑤ B는 C보다 도시 인구 비율이 높을 것이다.

6. 다음 자료를 통해 알 수 있는 지리적 개념으로 가장 적절한 것은?

‘경제 활동이 어디에서 어떻게 이루어지고 있는가?’가 경제지리의 주요 관심사이다. 예를 들어 대파나 상추는 왜 대도시 주변에서 주로 재배하고, 제철 공장은 왜 바닷가에 위치하는지를 지리적으로 이해하려고 하는 것이다.

- ① 지대
- ② 입지
- ③ 지역
- ④ 이동
- ⑤ 공간구조

7. (가), (나)는 지도에 표시된 지역에서 행해지는 대표적인 농업 유형을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 고르면?

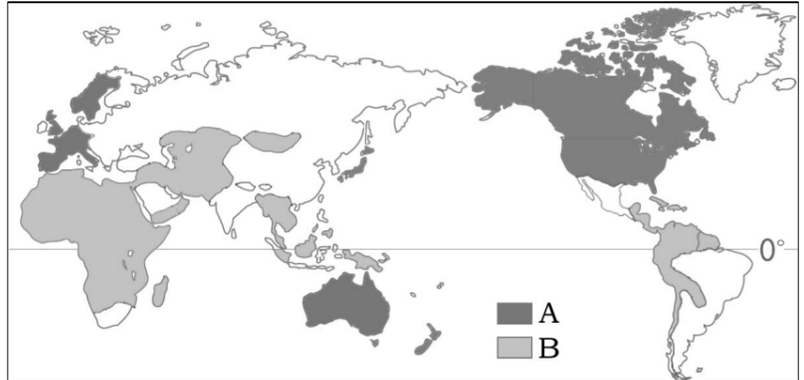


< 보기 >

ㄱ. (가)는 상업적 성격이 강하다.
 ㄴ. (나)는 화학 비료의 의존도가 높다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 노동 생산성이 높다.
 ㄹ. (나)는 (가)보다 토지 생산성이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

8. 지도의 A 지역에 비해 B 지역에서 두드러지게 나타나는 특징으로 적절한 것은? [3점]



- ① 노인 인구 비율이 높다.
- ② 1인당 에너지 소비량이 많다.
- ③ 국민 교육 및 기술 수준이 높다.
- ④ 오랫동안 정치적 안정이 유지되고 있다.
- ⑤ 세계 경제에서 차지하는 경제 규모가 작다.

9. 밑줄 친 ‘이것’에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]

GDP(국내 총생산)가 외형적 경제 규모만을 보여주는 것이라면 이것은 환경 보호에 들어간 환경 비용을 고려한 실제 경제 수준을 보여주는 지표이다. 중국 정부는 환경 보호를 우선 순위에 놓은 「경제·사회 개발 5개년 계획」을 발표하고, 환경 오염으로 인한 경제 손실을 반영한 이것을 내놓았다. 환경 오염과 복구 비용을 포함한 경제 손실액이 2004년의 경우 GDP의 3%인 840억 달러로 공식 추산됐다.

< 보기 >

- ㄱ. 외형적 경제 규모면에서 GDP보다 크다.
- ㄴ. 삼림 보호에 힘쓰면 이것의 수치는 높아진다.
- ㄷ. 물과 공기가 오염되면 이것의 수치는 높아진다.
- ㄹ. 국민의 삶의 질을 향상시키는 데 중요한 자료로 이용된다.

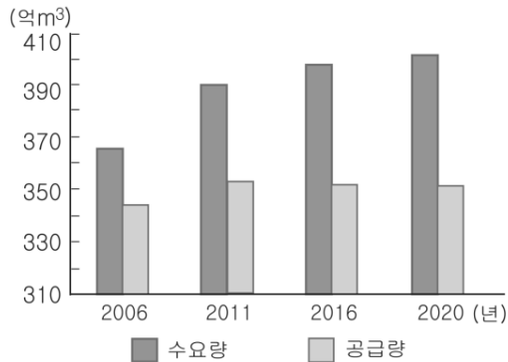
- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 다음 (가), (나)를 통해 알 수 있는 자원의 공통된 특성으로 가장 적절한 것은?

(가) 우라늄을 원자력 발전에 이용하는 기술이 개발됨에 따라 우라늄광이 중요 자원이 된 것은 기술의 발달에 따라 자원의 범위가 확대되었기 때문이다.
 (나) 공해가 없던 과거에는 어디에서나 구할 수 있는 맑은 물이나 공기가 자원이 될 수 없었으나, 공해로 인해 맑은 물과 공기를 아무데서나 쉽게 구할 수 없는 오늘날은 이들이 중요한 자원이 되었다.

- ① 희소성
- ② 가변성
- ③ 보편성
- ④ 편재성
- ⑤ 유한성

11. 그래프는 우리나라 물 수급 전망을 나타낸 것이다. 이를 통해 알 수 있는 자원 문제에 대한 해결 방안으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고르면?



< 보기 >

- ㄱ. 빗물 저장 시설 확충
- ㄴ. 녹색 댐의 기능 강화
- ㄷ. 상·하수도 요금의 점진적 인하
- ㄹ. 노후 수도관 개량 및 절수기기 사용

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄴ, ㄷ ③ ㄷ, ㄹ
 ④ ㄱ, ㄴ, ㄹ ⑤ ㄱ, ㄷ, ㄹ

12. 지도의 A 해역에서 발생한 분쟁의 원인으로 가장 적절한 것은? [3점]



- A 해역은 남중국해의 남단에 위치해 있으며 중국, 대만, 베트남, 말레이시아, 브루나이, 필리핀 등이 주변국임
- A 해역 주변국은 해수면 위의 모든 도서, 해수면 아래의 모든 지형물, 기타 일부 수역에 대한 영유권을 주장하고 있음

- ① 자원 ② 과학 기지 ③ 해양 오염
 ④ 정치 이념 ⑤ 거주지 확대

13. 다음과 유사한 오늘날의 농업에 대한 설명으로 적절한 것은? [3점]

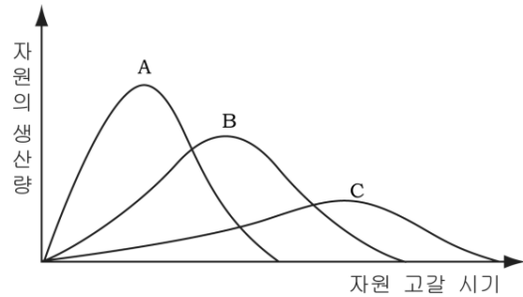
집을 짓되 크고 작기는 임의대로 할 것이며, 삼면에 벽을 쌓고 기름종이를 바르고, 남쪽 면은 창을 달아 역시 기름종이를 바른 다. 구들을 놓되 연기가 나지 않게 잘 처리하고 그 온돌 위에 한자 반 높이의 흙을 쌓고 봄 채소를 심어 가꾼다. 바람이 들어오지 않게 하고, 날씨가 아주 추우면 반드시 두껍게 거적을 덮어 주고, 날씨가 풀리면 즉시 철거한다.

- 「산가요록」 -

- ① 토지 이용의 집약도가 낮다.
 ② 노동력의 투입이 적은 농업 방식이다.
 ③ 자본 순환이 빠른 상품 작물을 주로 재배한다.
 ④ 강수량이 작물 재배에 미치는 영향이 매우 크다.
 ⑤ 토양이 비옥하고 지가가 저렴한 곳에서 주로 이루어진다.

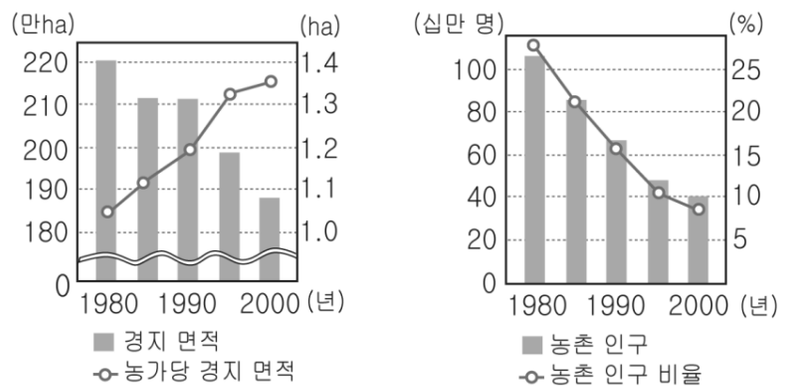
14. (가)~(다) 조건에 해당되는 그래프를 찾아 바르게 짝지은 것은? [3점]

- (가) 자원의 재사용 및 채굴 기술이 향상되었으나 자원 가격은 상승하였고, 새로운 자원 매장지를 개발함
 (나) 자원을 채굴하여 사용한 후 재활용하지 못하고 폐기하였으며 새로운 자원 매장지를 개발하지 못함
 (다) 자원의 재사용 및 채굴 기술이 향상되었으나 자원 가격은 상승하였고, 새로운 자원 매장지를 개발하였으며 1인당 소비량은 감소함



- | | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | A | B | C |
| ② | A | C | B |
| ③ | B | A | C |
| ④ | B | C | A |
| ⑤ | C | A | B |

15. 그래프는 우리나라 농업의 변화를 나타낸 것이다. 이를 토대로 추론한 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 고르면? [3점]



<경지 면적과 농촌 인구>

< 보기 >

- ㄱ. 농촌 인구의 감소로 휴경지가 감소하였다.
 ㄴ. 노동력 부족으로 영농의 기계화가 촉진되었다.
 ㄷ. 이촌 향도 현상으로 농가당 경지 면적이 증가하였다.
 ㄹ. 농경지 이용에 대한 규제 강화로 경지면적이 감소되었다.

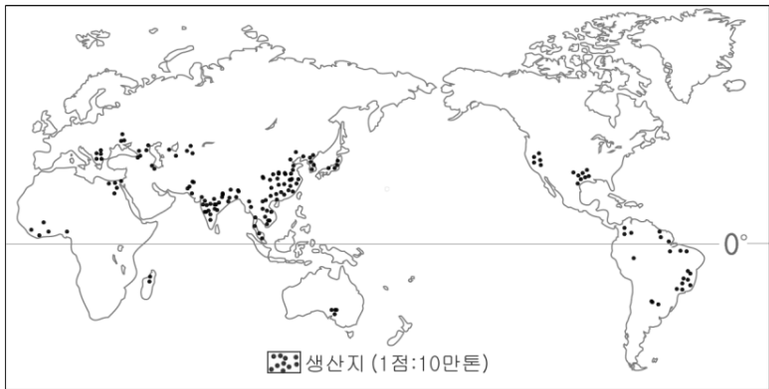
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
 ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 다음 (가), (나) 작물이 대규모로 재배되는 농업의 형태에 대한 설명으로 적절한 것은? [3점]

- (가) 작물
- 어 원 : 아랍어의 카파(caffa)로 '힘'을 뜻함
 - 주산지 : 브라질, 콜롬비아, 멕시코, 에티오피아 등
 - 이 용 : 대표적인 기호 음료
- (나) 작물
- 어 원 : 아즈텍어의 카카우아틀(cacahuatl)에서 유래
 - 주산지 : 아프리카 서부, 자바, 인도, 스리랑카 등
 - 이 용 : 초콜릿의 원료나 약재

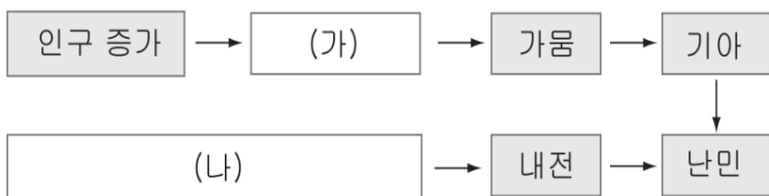
- ① 생산 과정에서의 기계화율이 높다.
- ② 온대 기후 지역에서 주로 재배된다.
- ③ 재배 작물의 다각화가 이루어지고 있다.
- ④ 대부분 생산국 내 소비용으로 생산된다.
- ⑤ 하천 주변의 비옥한 충적토에서 재배된다.

17. 지도는 어떤 식량 작물의 주요 생산 지역을 나타낸 것이다. 이 작물에 대한 설명으로 적절한 것은?



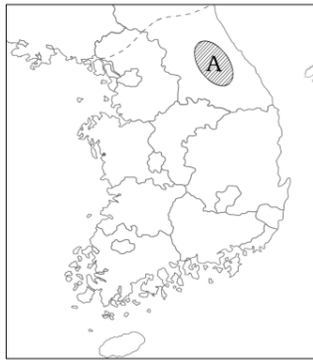
- ① 계절풍 기후 지역에서 주로 생산된다.
- ② 기후에 대한 적응력이 강해 재배 범위가 넓다.
- ③ 생산지와 소비지가 달라 국제적 이동량이 많다.
- ④ 단위 면적당 수확량이 적어 인구 부양력이 낮다.
- ⑤ 구대륙보다 신대륙에서 노동집약적인 형태로 재배된다.

18. 그림은 아프리카 난민 발생 과정을 나타낸 것이다. (가), (나)에 들어갈 내용을 바르게 짝지은 것은?



- | | |
|----------|------------|
| (가) | (나) |
| ① 과잉 농경 | 식민 지배의 잔재 |
| ② 도시화 | 인종 갈등 |
| ③ 풍토병 확산 | 석유 자원의 확보 |
| ④ 산성비 | 종교 갈등 |
| ⑤ 미개지 개척 | 지역 간 경제 격차 |

19. 지도의 빗금 친 A 지역에서 사진과 같은 농업이 대규모로 발달하게 된 원인을 탐구하고자 할 때, 주제로 알맞은 것을 <보기>에서 고르면?



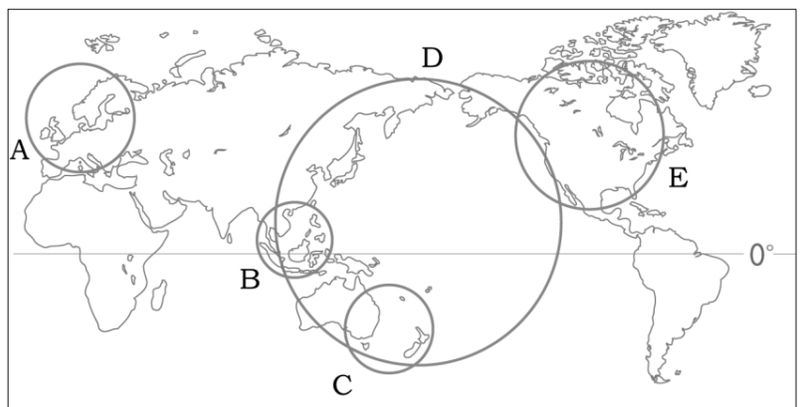
< 보기 >

- ㄱ. 강수 특성에 따른 영농 방법
- ㄴ. 해발 고도가 농업에 미친 영향
- ㄷ. 관광객 증가에 따른 재배 작물의 변화
- ㄹ. 접근성 증가에 따른 농업의 변화 추이

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

20. (가), (나)에 해당하는 지역 경제 협력체를 지도에서 찾아 바르게 짝지은 것은? [3점]

- (가) 1993년 정치 및 경제 통합을 실현하기 위하여 발효된 마스트리히트 조약에 따라 출범한 연합기구로 공동 외교·안보 정책을 도입하였으며, 이미 화폐 통합을 이루었다.
- (나) 1989년 경제 협력과 무역 증진을 목표로 결성된 범정부 간 협력 기구로 세계 최대 경제 협력체이며, 회원국들의 경제 구조가 다양하여 경제적 상호 보완성이 크다.



- | | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| (가) | (나) | (가) | (나) |
| ① A | B | ② A | D |
| ③ B | C | ④ C | D |
| ⑤ D | E | | |

※ 확인사항

○ 문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.