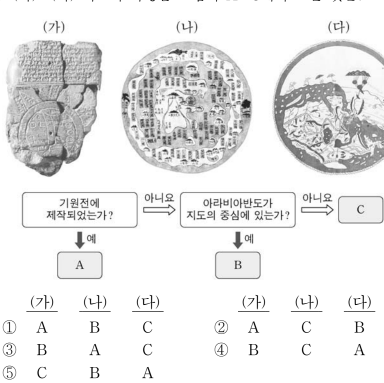
2020학년도 대학수학능력시험 문제지

제 4 교시

사회탐구 영역(세계 지리)

수험 번호 제[]선택 성명

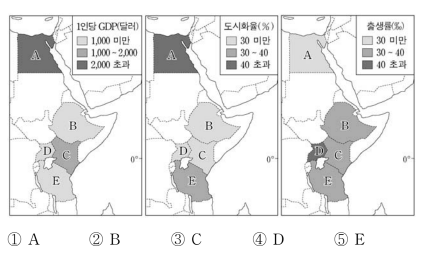
1. (가)~(다) 지도의 특징을 그림의 A~C에서 고른 것은?



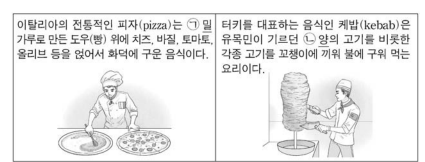
2. 다음 자료를 토대로 하나의 국가를 선택하여 출산 의료 센터의 건립을 지원하고자 한다. 가장 적합한 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은? (단, 합산 점수가 가장 높은 국가를 선택함.)

<점수 산정 기준>

VOT ESTE						
평가 항목 점수	1인당 GDP(달러)	도시화율(%)	출생률(‰)			
1점	2,000 초과	40 초과	30 미만			
2점	1,000~2,000	30~40	30~40			
3점	1,000 미만	30 미만	40 초과			



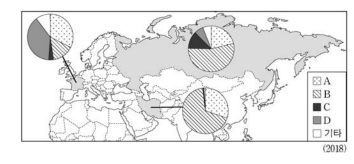
3. 다음 자료의 밑줄 친 ①, ⓒ에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기> 에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



-<보 기>-

- ㄱ. □의 생산량은 아시아가 유럽보다 많다.
- ㄴ. □은 벼(쌀)보다 내건성 및 내한성이 우수한 식량 작물이다.
- ㄷ. 心의 사육 두수가 가장 많은 국가는 브라질이다.
- 리. (L)의 고기는 이슬람교에서 금기시되는 음식 재료이다.
- ① 7, ∟
- ② ㄴ, ㄹ
- ③ □, ⊒

- (4) 7, L, C
- ⑤ 기, ㄷ, ㄹ
- 4. 그래프는 지도에 표시된 세 국가의 1차 에너지 소비 구조를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 각각 석유, 석탄, 원자력, 천연가스 중 하나임.) [3점]



- ① A는 고기 습곡 산지에서 주로 생산된다.
- ② C는 B보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 적다.
- ③ D는 C보다 상용화된 시기가 이르다.
- ④ 국가 내 석탄 소비 비율은 프랑스가 러시아보다 높다.
- ⑤ 세 국가 중 국가 내 천연가스 소비 비율은 이란이 가장 높다.
- 5. 다음 글의 밑줄 친 ①~ @에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - 1980년대 후반에 세계 여러 나라는 몬트리올 의정서를 채택하여 ③ 오존층 <u>파괴</u> 물질의 배출을 엄격히 제한하였다. 그 결과, 2015년에 측정한 \Box 오존 <u>홀(구멍)</u>은 1990년대 중반과 비교해 대폭 축소되었다.
 - 산업 혁명 이후 화석 연료의 사용이 급증하면서 © 온실가스의 배출량이 크게 증가하였다. 이에 따라 온실 효과가 강화되면서 ② <u>지구 온난화</u>가 빠르게 진행 되고 있다. 그 결과 🗇 북극해의 해빙(海氷) 면적 감소, 고산 지대의 만년설 감소 등의 변화가 나타나고 있다.
 - ① ¬의 주요 원인 물질은 염화플루오린화탄소(CFCs)이다.
 - ② 으은 남극 상공에서 관측되었다.
 - ③ ⑤의 증가 문제를 해결하기 위해 람사르 협약이 체결되었다.
 - ④ 리로 인해 고산 식물의 평균 분포 고도가 높아지고 있다.
 - ⑤ ①으로 인해 연중 북극 항로의 항해 가능 일수가 증가하였다.

2 (세계 지리)

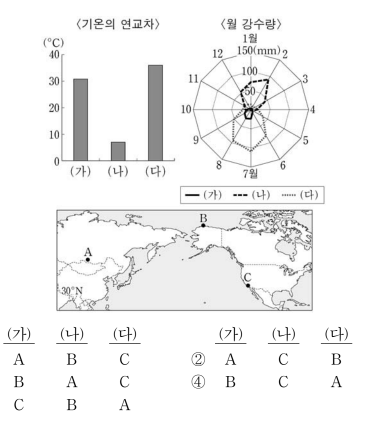
(1)

(3)

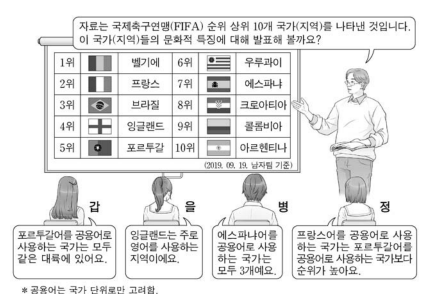
(5)

사회탐구 영역

6. 그래프의 (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?



7. 다음은 세계 지리 수업의 한 장면이다. 교사의 질문에 대해 옳은 대답을 한 학생만을 고른 것은? [3점]

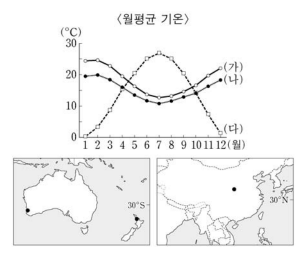


- ** 국제축구연맹(FIFA)은 영국을 네 지역(잉글랜드, 웨일스, 스코틀랜드, 북아일랜드)으로 구분하여 순위를 산정함.
- ① T, 是 ② T, B ③ 是, B ④ 是, S ⑤ 병, 정
- 8. 다음 글의 (가), (나) 도시에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기> 에서 고른 것은?
 - (가) 은/는 남반구에 위치한 대도시로 2016년 하계 올림픽을 개최하였다. '파벨라'라고 불리는 빈민가는 관광 상품으로 개발되어 명소가 되었고, 올림픽 개최 이후에도 많은 관광객이 방문하고 있다.
 - (나) 은/는 세계적인 경제·문화의 중심지로 도심에는 초고층 빌딩이 밀집해 있다. 특히 맨해튼의 '월스트리트'에는 대형 금융 업체와 증권사가 집중되어 있다. 반면 도시 내부에서는 경제적 양극화로 인해 저소득층 주거지도 나타난다.

-<보 기>-

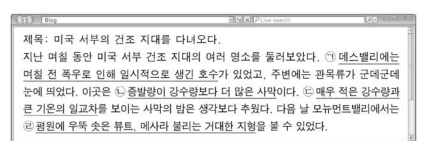
- ㄱ. (가)는 오세아니아 대륙에 위치한다.
- ㄴ. (나)에는 국제 연합(UN) 본부가 있다.
- ㄷ. (가)는 (나)보다 세계 500대 다국적 기업의 본사 수가 많다.
- 리. (나)는 (가)보다 생산자 서비스업 종사자 비율이 높다.
- 17, 6 27, 6 3 6, 6 4 6, 8 5 6, 8

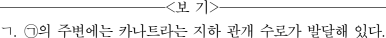
9. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 자료이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 주로 벼농사가 이루어지는 온난 습윤한 지역이다.
- ② (나)에서는 오렌지, 올리브 등의 수목 농업이 주로 이루어진다.
- ③ (다)의 낮 길이는 1월이 7월보다 길다.
- ④ (가)와 (나)는 주로 무역풍의 영향을 받는다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 1월 강수량이 많다.

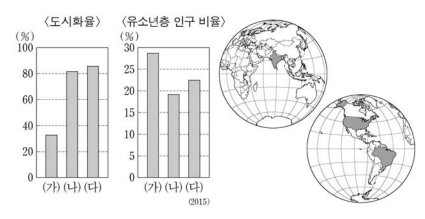
10. 다음은 여행을 마치고 작성한 블로그 내용의 일부이다. 밑줄 친 ⑦∼②에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]





- ㄴ. ⓒ에 있는 바하다는 유수에 의해 형성된 퇴적 지형이다.
- □. □에 의해 화학적 풍화가 활발하게 진행된다.
- 리. 리은 경암과 연암이 차별 침식을 받아 형성되었다.
- 1 7, 6 2 7, 6 3 6, 6 4 6, 2 5 6, 2

11. 그래프는 지도에 표시된 세 국가의 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은?

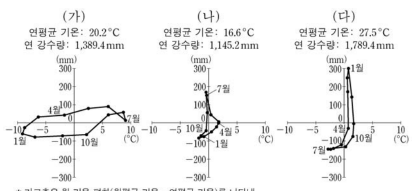


- ① (가)는 남아메리카 대륙에 위치한다.
- ② (가)는 (다)보다 국토의 면적이 좁다.
- ③ (나)는 (다)보다 1인당 국내 총생산(GDP)이 적다.
- ④ 총인구는 (다)>(나)>(가) 순으로 많다.
- ⑤ (가)~(다) 중 국가 내 서비스업 종사자 비율은 (다)가 가장 높다.

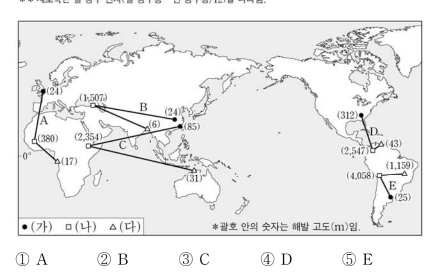
사회탐구 영역

세계 지리

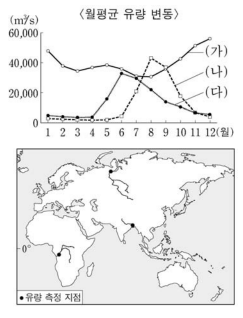
12. 그래프는 세 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역을 바르게 연결한 선을 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]



* 가로축은 월 기온 편차(월평균 기온 - 연평균 기온)를 나타냄. ** 세로축은 월 강수 편차(월 강수량 - 연 강수량/12)를 나타냄.

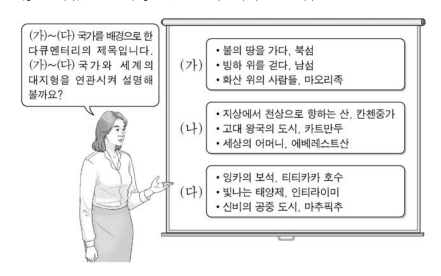


13. 그래프는 지도에 표시된 세 하천의 유량 변동을 나타낸 것이다. (가)~(다) 하천에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가) 유역에는 포드졸이 넓게 분포한다.
- ② (나) 유역은 대부분 건조 기후 지역에 속한다.
- ③ (다)는 봄철에 눈과 얼음이 녹으면서 유량이 증가한다.
- ④ (가)는 (나)보다 유량 측정 지점에서 관측된 월평균 유량의 변동 폭이 크다.
- ⑤ (나)는 북극해, (다)는 인도양으로 유입된다.

14. 다음은 세계의 대지형 단원의 수업 장면이다. 교사의 질문에 옳은 대답을 한 학생만을 <보기>에서 고른 것은?



-<보 기>—

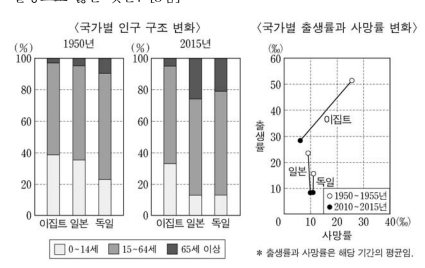
기. 갑: (가)에는 유라시아 판과 인도·오스트레일리아 판의 충돌로 형성된 8,000m 이상의 습곡 산지가 있습니다.

L. 을: (나)에는 단층 활동으로 형성된 수천km의 지구대가 발달되어 있습니다.

다. 병: (다)의 서쪽 바다에서는 남아메리카 판과 나스카 판이 만나며, 해구가 발달되어 있습니다.

리. 정: (나)는 알프스-히말라야 조산대, (다)는 환태평양 조산대에 속해 있습니다.

15. 그래프는 세 국가의 인구 특성을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

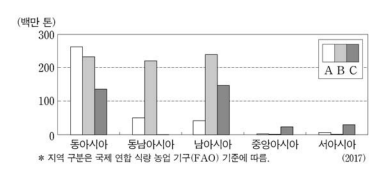


- ① 1950년 총부양비는 이집트가 가장 낮다.
- ② 1950년 유소년 인구 부양비는 독일이 가장 높다.
- ③ 2015년 노년 인구 부양비는 일본이 독일보다 낮다.
- ④ 1950~1955년 인구의 자연 증가율은 일본이 이집트보다 낮다.
- ⑤ 세 국가 중 2010~2015년 인구 1,000명당 사망자 수가 가장 많은 국가는 이집트이다.

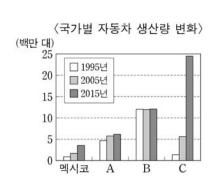
4 (세계 지리)

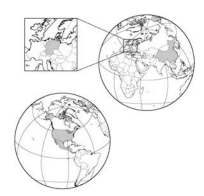
사회탐구 영역

16. 그래프는 세 식량 작물의 아시아 대륙 내 지역별 생산량을 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 밀, 쌀, 옥수수 중 하나임.) [3점]

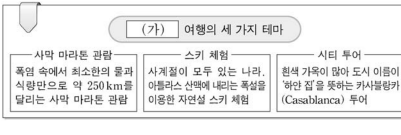


- ① A의 세계 최대 수출국은 아시아에 위치한다.
- ② B의 대부분은 가축의 사료로 이용된다.
- ③ C는 세 식량 작물 중 단위 면적당 생산량이 가장 많다.
- ④ A는 B보다 세계 생산량에서 아시아가 차지하는 비율이 높다.
- ⑤ B와 C의 기원지는 아시아에 위치한다.
- 17. 그래프는 지도에 표시된 네 국가의 자동차 생산량 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

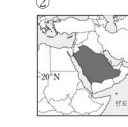




- ① B는 유럽 연합(EU)의 회원국이다.
- ② A는 C보다 2015년 국내 총생산(GDP) 규모가 크다.
- ③ B는 C보다 2015년 제조업 종사자 수가 많다.
- ④ 2005년 자동차 생산량은 중국이 미국보다 많다.
- ⑤ 1995년 대비 2015년 자동차 생산량 증가율은 멕시코가 독일보다 높다.
- 18. 다음 자료의 (가)에 해당하는 국가로 옳은 것은?







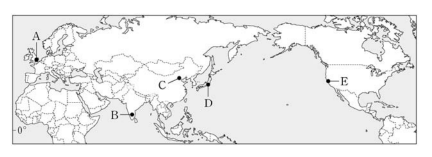






3

- **19.** 다음 글의 (가)~(다)에 해당하는 도시를 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]
 - (가) 고원 지대에 위치하여 주변 저지대에 비해 기후 조건이 양호하다. 이 도시는 미국 서부와 밤낮이 반대이고, 영어에 능통한 젊은 공학도가 많아 수천 개의 IT 기업이 성장하였다.
 - (나) 세계에서 인구가 가장 많은 국가의 수도로, 첨단 산업 위주의 '중관춘' 과학 기술 단지가 위치한다. 이곳은 주요 대학과 연구소가 밀집한 첨단 기술 지역으로 발전
 - (다) 태평양 연안의 쾌적한 기후와 전문 인력을 쉽게 확보할 수 있는 고용 환경을 갖추고 있다. 이를 바탕으로 세계적인 첨단 기업들이 밀집한 '실리콘 밸리'가 형성되었다.

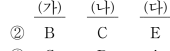


	(フト)	(나)	(다)		()
1	A	В	D	2	I
3	В	D	E	4	(

Α

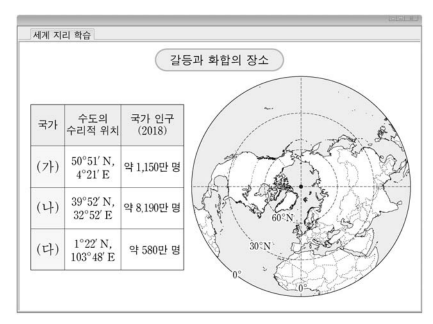
Ε

(5) C



C D Α

20. 다음 자료는 세계 지리 사이버 학습 장면의 일부이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?



-<보 기>-

- ㄱ. (가)는 스위스로 네 언어가 공존하고 있다.
- L. (나)에서는 쿠르드족의 분리·독립 운동이 일어나고 있다.
- ㄷ. (다)에서는 불교, 이슬람교, 크리스트교, 힌두교 등이 공존 하고 있다.
- ㄹ. (가)와 (나)는 인접 국가와 종교적 갈등으로 인해 분쟁을 겪고 있다.
- ① ¬, ∟
- ② ∟, ⊏
- ③ 7, 4, 5

- ④ 7, ⊏, 큰
- ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ
- * 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.