

사회탐구 영역 (경제지리)

제 4 교시

성명

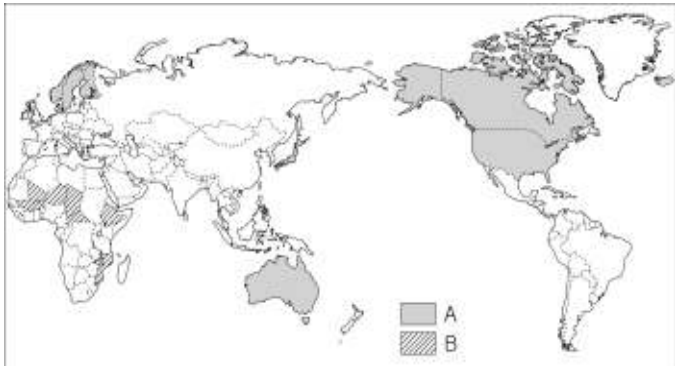
수험번호

1

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하십시오.
- 답안지에 성명과 수험번호를 써 넣고, 또 수험번호와 답을 정확히 표시하십시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하십시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. 자료를 통해 A, B 두 지역의 특색을 알맞게 추론한 것은?

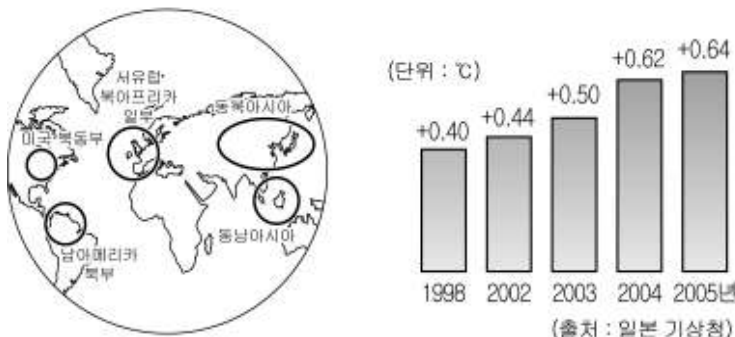
인간개발지수는 한 나라가 인간의 능력을 얼마나 개발했는가를 측정하여 종합적으로 나타내는 지수이다. 소득, 교육, 빈곤, 실업, 환경, 건강, 종교 등 인간의 생활과 관련된 여러 가지 기본 요소들을 기초로 사회생활에서 느끼는 행복감을 측정하는 일종의 행복지수라 할 수 있다.



- ① A지역은 사회복지 수준이 높을 것이다.
- ② A지역은 출생률과 사망률이 높게 나타날 것이다.
- ③ B지역은 교육에 대한 재정 비중이 클 것이다.
- ④ B지역은 세계 경제의 중심적 역할을 담당할 것이다.
- ⑤ A지역보다 B지역에서 산업혁명이 먼저 이루어졌을 것이다.

2. 그림과 같은 기온 변화가 지속될 때 나타날 수 있는 경제활동의 변화를 알맞게 예측한 것은?

<2005년 6월 이상고온 지역> <세계 6월 기온 평년차 상위 5개년>



- ① 겨울 생활용품 시장의 규모가 확대될 것이다.
- ② 해안 저지대에서 농경 활동이 활발해질 것이다.
- ③ 침엽수림이 확대되어 임산가공업이 성장할 것이다.
- ④ 대구, 명태 등 한류성 어종의 어획량이 증가할 것이다.
- ⑤ 열대성 질병의 확산에 따라 의료서비스가 강화될 것이다.

3. 표는 재생 가능 차원에서 자원을 분류한 것이다. A, B, C에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]

낮음		재생 가능성		높음	
A	식물류 어삼토	비금속 광물	B	대기 자원	C

- ① A는 기술 수준에 따라 영구적으로 이용할 수 있다.
- ② B는 C보다 사용 후 다시 생성되는 기간이 짧다.
- ③ C는 자연적으로 순환되며, 무한대로 재생이 가능하다.
- ④ A는 석유, B는 조력, C는 철광석이 해당된다.
- ⑤ 세 가지 모두 고갈에 대비해 대체자원을 개발해야 한다.

4. 다음 글에 나타난 문제점을 해결하기 위한 방법으로 적절하지 않은 것은? [3점]

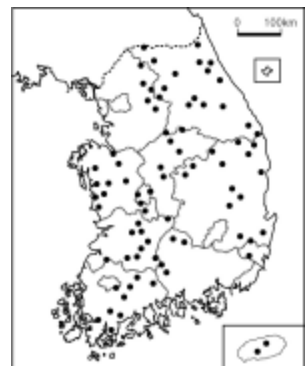
우리나라는 조림사업을 늦게 시작한 탓에 나무가 아직 원목으로 쓸 만큼 충분히 자라지 않았다. 또한 아까시나무, 오리나무, 포플러나무 등이 주요 수종을 이루고 있어 전체 삼림 면적의 22% 정도만이 경제성을 갖고 있을 뿐이다. 따라서 삼림자원의 보전과 함께 경제성을 향상시킬 수 있는 노력이 필요하다.

- ① 산불 예방 활동을 강화한다.
- ② 산지에 계단식 경지를 확대한다.
- ③ 경제성을 평가하여 삼림의 수종을 개량한다.
- ④ 해외의 삼림자원 개발에 적극적으로 참여한다.
- ⑤ 자연휴식년제와 같은 삼림 보전 대책을 시행한다.

5. 다음 안내 자료와 같이 숲의 이용이 활발해진 이유를 <보기>에서 모두 고른 것은?

숲 속을 걸어요! 도시인에게 최고의 명약 피톤치드(phytoncide).

숲 속에 가득한 피톤치드를 마시면...
 ☺ 심폐기능이 좋아져 기관지 천식, 폐결핵 치료에 도움이 되지요.
 ☺ 마음을 안정시키고, 피로를 풀어주지요.
 5월부터 9월까지가 가장 좋아요.
 자~! 오른쪽 지도를 보고 삼림욕장을 찾아가세요.

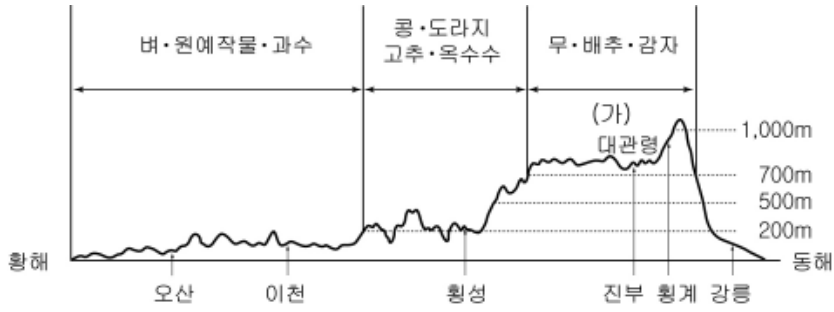


<보 기>

- ㄱ. 국민 소득 향상 ㄴ. 여가 활동 시간 증대
- ㄷ. 산지 지역 인구 감소 ㄹ. 임산물 재배 지역의 확대

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

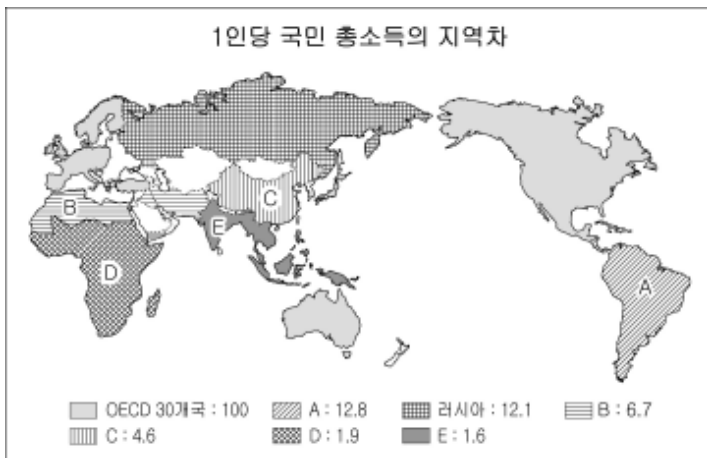
6. 그림의 (가)지역에서 이루어지는 농업의 입지요인을 <보기>에서 모두 고른 것은?



- <보기>
- ㄱ. 교통 발달
 - ㄴ. 풍부한 노동력
 - ㄷ. 유리한 출하 시기
 - ㄹ. 연교차가 작은 기후 조건

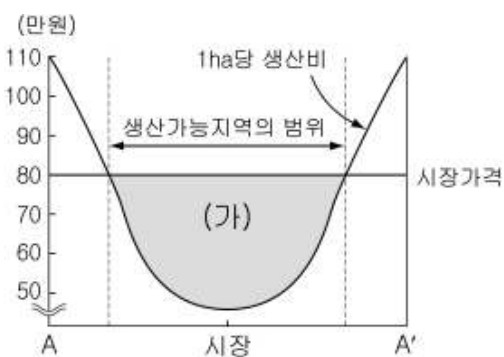
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 지도에 표시된 지역의 경제 환경에 대한 설명으로 알맞지 않은 것은? [3점]



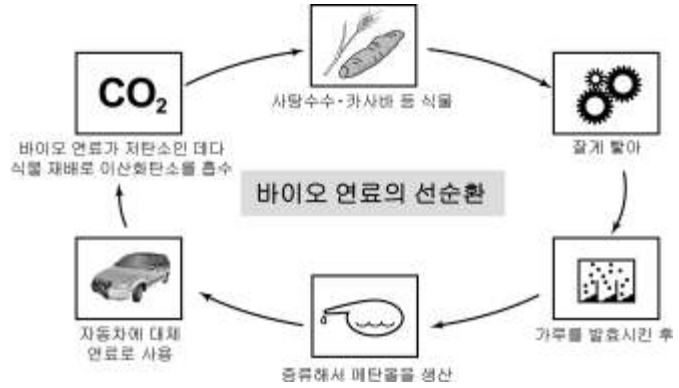
- ① A의 정치적 불안정은 경제 성장의 장애가 된다.
- ② B의 부족한 지하자원은 취약한 경제적 기반의 원인이 된다.
- ③ C의 급속한 경제성장은 풍부한 노동력을 바탕으로 한다.
- ④ D의 낮은 경제적 자립도는 과거 식민지배의 영향이다.
- ⑤ E의 열악한 교육 환경은 빈곤의 악순환을 초래한다.

8. 어떤 작물의 지대가 그림과 같이 나타날 때 (가)의 변화에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]



- ① 생산비가 감소할수록 면적은 축소된다.
- ② 시장가격이 상승할수록 면적은 축소된다.
- ③ 토양의 비옥도가 높을수록 면적은 축소된다.
- ④ 토지의 임대료가 증가할수록 면적은 축소된다.
- ⑤ 교통이 발달할수록 범위는 시장 쪽으로 축소된다.

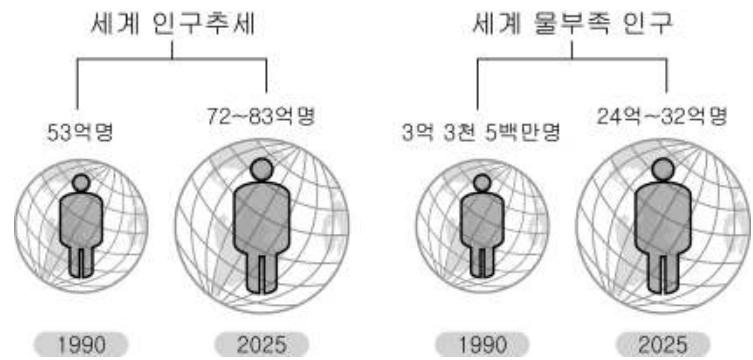
9. 자료의 에너지 자원에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]



- 유럽 : 2010년까지 사용 비율을 2%에서 5.75%로 확대
- 미국 : 2010년에는 기존 화석 에너지 수요의 10%를 대체
- 일본 : 2010년까지 3억 7천만 달러의 예산을 개발에 투자

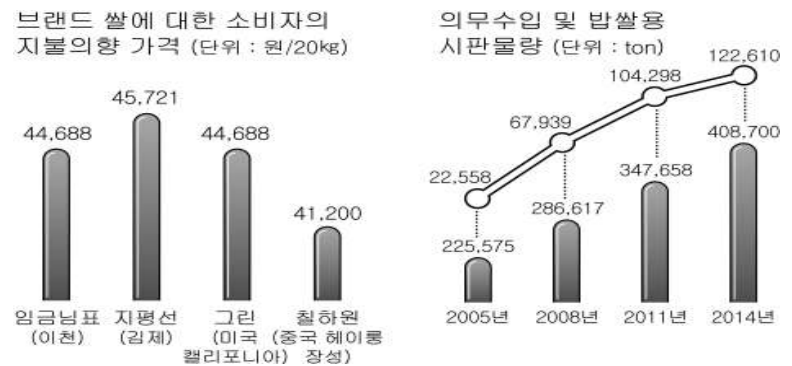
- ① 단기간에 전 세계적으로 보급할 수 있다.
- ② 지구 기온 상승을 완화시키는데 기여할 수 있다.
- ③ 에너지 개발과정에서 막대한 비용을 줄일 수 있다.
- ④ 선진국보다는 개발도상국에서 먼저 수용될 수 있다.
- ⑤ 우리나라의 경우 새로운 농업 소득을 창출할 수 있다.

10. 자료를 통해 예상되는 문제에 대한 해결방안이 아닌 것은?



- ① 절수형 생활기기의 보급을 확대한다.
- ② 삼림을 보호하여 녹색 댐 기능을 강화한다.
- ③ 중수도시설을 갖추어 물의 이용률을 높인다.
- ④ 상·하수도의 요금 인하를 점진적으로 추진한다.
- ⑤ 대형 건물에 빗물 저장 탱크의 설치를 의무화한다.

11. 자료와 관련하여 추진해야 할 쌀 농업정책으로 가장 알맞은 것은?



- ① 그루같이 장려
- ② 정부 구매량 증대
- ③ 고품질 품종 개발
- ④ 수입 국가의 다원화
- ⑤ 재배 농가의 세계 혜택

12. 자료를 바탕으로 알 수 있는 우리나라의 농업 특색으로 알맞은 내용을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

시군별 농업 역량 순위			우리나라의 농업 경쟁력	
순위	농가 수 및 경지면적	대규모 농가 비율	비교 부문	순위
1	상주시	태백시	돼지고기 생산량	18위
2	경주시	철원군	쇠고기 생산량	43위
3	당진군	평창군	1인당 경지 면적	139위
4	김제시	영양군	단위면적당 쌀 생산량	10위
5	해남군	정선군	채소생산량	11위

(출처 : 통계로 보는 세계 속의 한국 농업, 2004.)

<보 기>

- ㄱ. 벼농사의 토지 생산성은 높은 편이다.
- ㄴ. 산지 지역은 대규모 농가 비율이 대체로 높다.
- ㄷ. 경지 면적 순위가 높은 지역은 농업 노동력이 풍부하다.
- ㄹ. 채소 생산량이 높은 것은 육류 생산량이 낮기 때문이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

13. 다음 글과 관련하여 적절히 활동하지 못한 사람은?

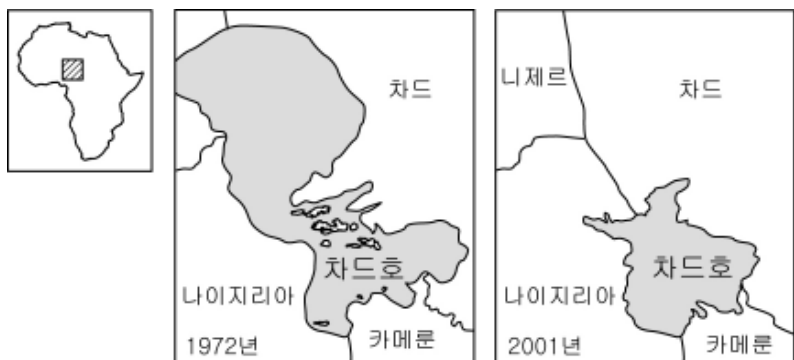
수계 청정지역 확대되는 3대 하천

낙동강, 금강, 영산강 등 3대 하천 수계권역 내에 위치한 공장들의 폐수배출허용기준이 2007년부터 청정지역 기준으로 강화된다. 폐수배출허용기준을 지키기 위해 소요되는 시설개선 비용은 장기 저리 융자할 계획이라고 환경부 관계자는 전했다. 한편 하수종말처리구역이나 예정구역도 종전의 기준을 적용받는다.

- ○○일보, 2005. 1. -

- ① 가정 주부 : 각종 세제의 사용량을 줄인다.
- ② 시민운동가 : 수질오염의 감시 활동에 참여한다.
- ③ 기업체 사장 : 오·폐수 정화 시설의 투자를 확충한다.
- ④ 환경부 관계자 : 배출기준에 대한 홍보활동을 강화한다.
- ⑤ 지방자치단체장 : 대규모 위탁 시설의 유치를 추진한다.

14. 지도와 같이 호수 면적이 변화된 직접적 요인을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



<보 기>

- ㄱ. 공업발달 ㄴ. 인구증가 ㄷ. 유전개발 ㄹ. 자연재해

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 자료는 주변 국가 간 영유권 분쟁과 관련된 내용이다. 밑줄 친 자원에 대한 설명으로 알맞은 것은?

카스피해를 호수로 보느냐, 바다로 보느냐에 따라 영유면적이 달라지고 이 에너지 자원의 확보량도 달라진다. 이란은 호수로 규정하고 분할할 것을 주장하고, 반면에 러시아 등 4개국은 내해(內海 : 실제 염도 14% 이상)로 규정하고 분할을 요구하고 있다.

- ① 첨단산업의 원료로 수요가 꾸준히 증가하고 있다.
- ② 환경운동의 세계적인 확대로 소비량이 급감하고 있다.
- ③ 최근 선호하는 대체자원으로 재생 가능한 순환자원이다.
- ④ 유럽의 핵심공업지역은 부존량이 감소하면서 해안으로 이동하였다.
- ⑤ 신생대 3기층 배사구조에 분포하며, 화학공업의 주요 원료로 이용된다.

16. 자료와 관계 깊은 자원에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]



- ① 유리공업과 반도체공업의 원료로 이용되며, 해안지역에서 주로 채취된다.
- ② 부피에 비해 가볍고 부식이 잘 되지 않아, 항공기의 재료로 많이 사용된다.
- ③ 요업 및 내화재의 원료로 이용되고, 생산량의 많은 부분이 제지공업으로 소비된다.
- ④ 각종 합금의 원료로 이용되었으나, 값싼 중국산 수입으로 채산성이 낮아져 폐광되었다.
- ⑤ 대부분 고생대 조산계 지층이 분포하는 지역에 매장되어 있고, 시멘트 공업의 원료로 이용된다.

17. 자료의 내용과 관련된 산업이 우리나라 중심산업이 될 때 예상되는 변화로 알맞은 것은?

10년 후 한국을 준비하는 미래 공학 기술

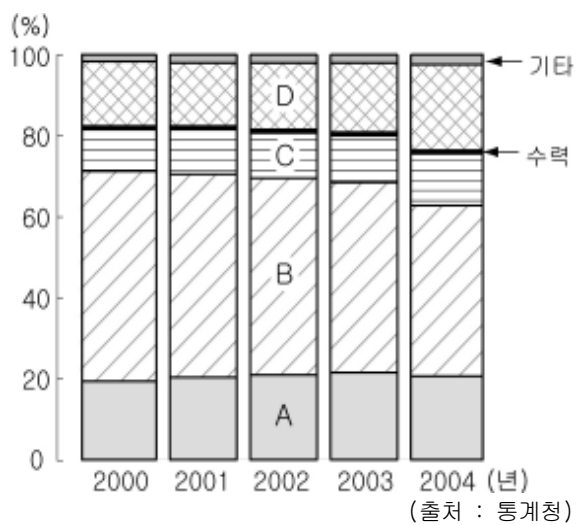
■ 유비쿼터스 시스템 개념도

◦ 유비쿼터스 시스템 ◦ 지능 및 감성 보유 로봇
 ◦ 생명공학 ◦ 나노 기술
 ◦ 미래형 자동차 기술 ◦ 위그선
 ◦ 신재생 에너지 기술 ◦ 보안과 안전 기술
 ◦ 항공 우주 기술 ◦ 원자력 기술

(출처 : 공학한림원)

- ① 노동 시간의 증가
- ② 기술 개발 비용 증가
- ③ 화석 연료의 소비 비중 증가
- ④ 직접적인 공간이동 수요 증가
- ⑤ 농·임·수산업의 생산 비중 증가

18. 자료를 바탕으로 알 수 있는 우리나라 에너지 소비 구조의 변화를 추론한 내용으로 알맞은 것은? [3점]



- ① A는 가격이 저렴한 대체에너지 자원으로 소비가 증가할 것이다.
- ② B는 기술 발달로 안전성 문제가 해결되면서 소비가 증가할 것이다.
- ③ C는 오염물질 배출량이 적어 소비가 계속 증가할 것이다.
- ④ D는 주로 가정용 연료로 사용되며 유가 상승으로 소비가 증가할 것이다.
- ⑤ 화석연료의 사용량이 감소하여 이산화탄소의 배출량은 감소할 것이다.

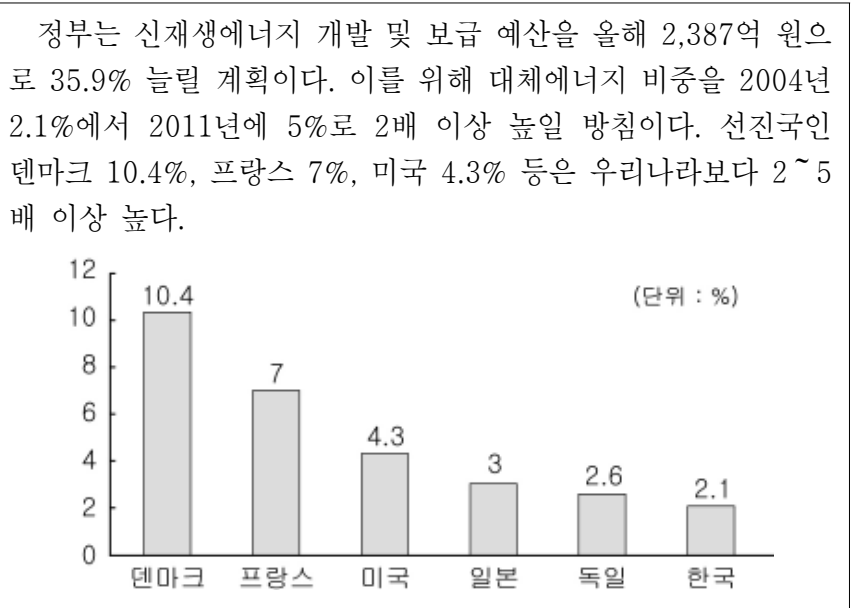
19. 지리 수업 시간에 제시한 자료이다. 교사의 질문에 잘못 대답한 학생은?

한국-아세안 FTA 추진 일지		
2003년	10월	양측 정상회의에서 FTA 체결을 위한 민간공동연구 합의
2004년	3월	한국-아세안 첫 민간공동연구 개최
2005년	10월	한국-아세안 FTA 공식 협상 종결
2006년	상반기	양측 상품협상 타결 및 서비스협상 개시(예정)

교사 : 자료와 같이 협상이 진행될 경우 우리나라 산업에는 어떤 영향이 있을까요?

- ① 학생1 : 벼농사는 더 큰 경쟁력을 확보할 수 있겠네요.
- ② 학생2 : 전자제품이나 자동차는 시장규모가 더 커지겠네요.
- ③ 학생3 : 겨울 날씨를 이용한 관광 상품을 개발하면 좋겠네요.
- ④ 학생4 : 아세안 국가들의 언어를 전공하는 대학 학과에 대한 관심이 커지겠네요.
- ⑤ 학생5 : 우리 대중예술의 수출이 활발해지고 한국의 이미지가 좋아질 수 있겠네요.

20. 자료와 같은 정책을 추진하는 이유로 알맞은 것은? [3점]



- ① 입지가 자유롭기 때문에
- ② 개발비용이 저렴하기 때문에
- ③ 에너지 효율성이 매우 크기 때문에
- ④ 자원의 해외의존도를 낮출 수 있기 때문에
- ⑤ 지열, 풍력 등 대체 에너지 개발이 유리하기 때문에

● 확인 사항
문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.