

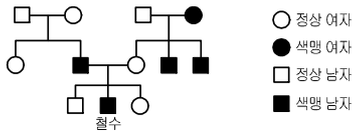
6. 온도와 음식물 섭취량이 첫 번째 새끼를 출산하는 시기에 미치는 영향을 알아보기 위하여 실험한 결과를 정리한 것이다.

실험	온도(℃)	음식물 섭취량(g)	첫 번째 새끼를 출산한 시기(년)
<가>	25	10	0.60
<나>	25	20	0.50
<다>	25	30	0.30
<라>	35	10	0.40
<마>	35	20	0.25
<바>	35	30	0.25

첫 번째 새끼를 출산하는 시기에 미치는 온도의 영향을 알아보기 위해서 비교해야 할 실험으로 옳게 짝지어진 것은?

- ① 실험 <가>와 <나>
- ② 실험 <가>와 <바>
- ③ 실험 <나>와 <마>
- ④ 실험 <다>와 <라>
- ⑤ 실험 <마>와 <바>

7. 다음은 철수네 가족의 색맹 가계도이다.



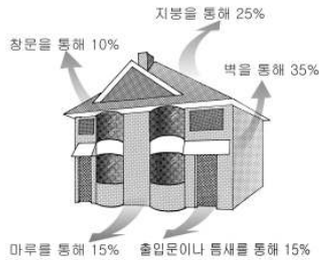
철수네 가계도를 옳게 분석한 내용을 <보기>에서 모두 고른 것은? [2점]

< 보 기 >

- ㄱ. 철수의 친할머니는 보인자이다.
- ㄴ. 철수의 색맹 유전자는 아버지로부터 전달받았다.
- ㄷ. 철수의 동생이 태어난다면, 색맹인 여동생이 될 확률은 25%이다.
- ㄹ. 철수의 여동생이 색맹 유전자를 가지고 있을 가능성은 50%이다.

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

8. 그림은 겨울철에 어느 주택에서 외부로 손실되는 열에너지의 비율을 나타낸 것이다.



열에너지의 손실을 줄이기 위한 방법으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고르면?

< 보 기 >

- ㄱ. 창문을 이중창으로 바꾼다.
- ㄴ. 벽에 단열재를 붙이는 공사를 한다.
- ㄷ. 출입문은 자동으로 닫히는 장치를 한다.

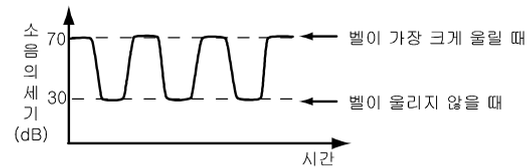
- ① ㄴ
- ② ㄷ
- ③ ㄱ, ㄴ
- ④ ㄱ, ㄷ
- ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

9. 영화는 밤에 울리는 전화벨 소리에 깜짝 놀라는 경우가 많아 소음에 대해 알아보고자 하였다. [자료 1]은 소음 환경 기준이고, [자료 2]는 밤에 전화벨이 울릴 때 방 안에서 측정한 소음의 세기를 대략적으로 나타낸 그래프이다.

[자료 1] 소음 환경 기준

적용 대상 지역	기준(단위: dB)	
	낮(06:00 ~ 22:00)	밤(22:00 ~ 06:00)
주거 전용 지역	50이하	40이하
준주거 지역	55이하	45이하
준공업 지역	65이하	55이하
공업 지역	70이하	65이하

[자료 2] 방의 소음 세기



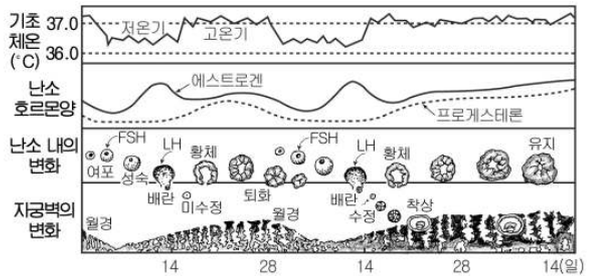
위 자료에 대한 해석 중 옳은 것을 <보기>에서 모두 고르면?

< 보 기 >

- ㄱ. 소음 환경 기준은 낮이 밤보다 더 엄격하다.
- ㄴ. 밤에 전화벨이 가장 크게 울릴 때 방안의 소음은 환경 기준치를 넘는다.
- ㄷ. 밤에 전화벨이 가장 크게 울릴 때 방안의 소음의 세기는 울리지 않을 때의 40배이다.

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

10. 여성의 생식 주기와 임신 여부에 따른 기초 체온, 호르몬 분비량, 난소와 자궁벽의 변화를 나타낸 그림이다.



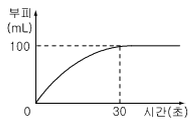
이 자료에 대하여 옳게 해석한 내용은?

- ① 임신이 되면 새로운 여포가 성숙된다.
- ② 임신이 되면 자궁벽이 발달하지 않는다.
- ③ 프로게스테론이 분비되면 월경이 일어난다.
- ④ 기초 체온의 변화는 프로게스테론의 분비량과 관계가 있다.
- ⑤ 프로게스테론의 분비량이 많으면 FSH와 LH의 분비가 촉진된다.

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

인문계

11. 과산화수소수에 이산화탄소를 넣으면 산소 기체가 발생한다. 일정한 시간 간격으로 발생하는 산소 기체의 부피를 측정하였더니 그림과 같았다.



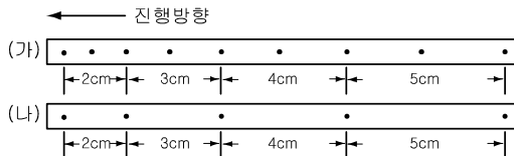
같은 조건에서 과산화수소수의 농도를 2배로 한 경우 (가)와 이산화탄소의 양을 2배로 한 경우(나)에 예상되는 결과로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고르면?

< 보기 >

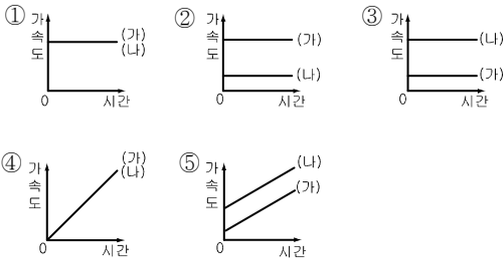
- ㄱ. (가)의 경우 생성되는 산소의 양은 200 mL가 된다.
- ㄴ. (가)의 경우 과산화수소가 모두 반응하는 데 60초가 걸린다.
- ㄷ. (나)의 경우 생성되는 산소의 양은 100 mL가 된다.

- ① ㄱ ㄴ ㄱ, ㄴ ㄱ, ㄷ ㄴ, ㄷ

12. 진동수 20 Hz인 시간 기록계를 이용하여 수레의 운동을 2회 측정하였다. 그림 (가)는 2타점 간격으로 길이를 측정하고, 그림 (나)는 1타점 간격으로 길이를 측정한 것이다.



(가)와 (나)의 가속도를 가장 잘 나타낸 그래프는?



13. 다음은 화성암 A와 B를 비교하여 관찰한 결과이다.

- 공통점 : 구성 광물의 종류가 같다.
- 전체적으로 어두운 색깔을 띤다.
- 차이점 : A는 세립질, B는 조립·등립질 조직이다.

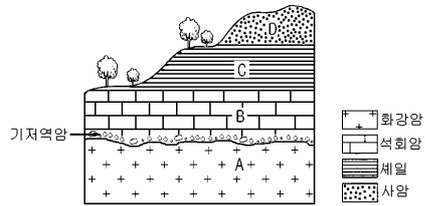
화성암의 분류표를 참조하여 화성암 A와 B의 명칭을 다르게 짝지은 것은?

화강성분 산출상대	염기성암	중성암	산성암
화산암	현무암	안산암	유문암
심성암	반려암	섬록암	화강암

조암 광물의 함량(%)	80	60	40	20
	기립석	사정석	섬석	정정석
	기립석	섬석	기립석	섬석
	기립석	섬석	기립석	섬석

- A B
A B
- ① 현무암 반려암 ② 유문암 반려암
 ③ 현무암 유문암 ④ 유문암 화강암
 ⑤ 현무암 화강암

14. 그림은 어느 지역의 지질 단면도이다.



지질 단면도를 해석한 <보기>의 내용 중 옳은 것을 모두 고르면? [2점]

< 보기 >

- ㄱ. 지층과 암석의 생성 순서는 B→C→D→A이다.
- ㄴ. 기저 역암에는 암석 A의 조각이 포함될 수 있다.
- ㄷ. 암석 A와 B의 경계부에서는 접촉 변성 작용에 의한 대리암이 발견될 것이다.

- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ
④ ㄱ, ㄷ ⑤ ㄴ, ㄷ

15. 겨울철에 사용하는 일회용 주머니 난로에 대한 설명이다.

- 구 성 : 미세한 철가루를 염화나트륨, 탄소 가루와 혼합하여 다공성 부직포에 넣은 후 이것을 공기를 차단한 비닐 주머니에 넣어 만든다.
- 사용법 : 비닐 주머니를 제거한다.
- 원 리 : 철가루가 공기 중에서 산소와 반응하면 뜨거워지며 이 때 탄소 가루와 염화나트륨은 철의 산화가 잘 일어나도록 도와주는 역할을 한다.
- 효 과 : 추울 때 주머니 난로를 손으로 만지면 따뜻함이 느껴진다.

위의 자료로부터 알 수 있는 사실을 <보기>에서 모두 고르면?

< 보기 >

- ㄱ. 탄소 가루는 철의 산화에 촉매 역할을 한다.
- ㄴ. 반응 물질이 생성 물질보다 더 안정하다.
- ㄷ. 식물의 광합성도 같은 에너지 변화를 나타낸다.

- ① ㄱ ㄴ ㄷ ㄱ, ㄴ ㄴ, ㄷ

16. 그림은 마찰이 없는 수평면에서 기둥에 용수철 저울로 연결된 물체를 30N의 힘으로 오른쪽으로 잡아당기고 있는 것을 나타낸다. 이 때 물체는 정지하고 있다.



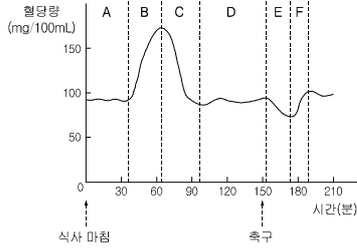
작용하는 힘에 대한 설명 중 옳은 것을 <보기>에서 모두 고르면? (단, 용수철 저울의 무게는 무시한다.) [2점]

< 보기 >

- ㄱ. 기둥이 용수철 저울을 당기는 힘은 30 N이다.
- ㄴ. 용수철 저울의 눈금은 60 N을 가리킨다.
- ㄷ. 물체에 작용하는 알짜힘(합력)은 30 N이다.

- ① ㄱ ② ㄷ ③ ㄱ, ㄴ ④ ㄱ, ㄷ ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

17. 그래프는 식사 후 시간에 따른 혈당량 변화를 나타낸 것이다. 식사를 마친 후 2시간 30분이 지나서 측구를 하였다.



이 자료에 대하여 가장 옳게 설명한 내용은?

- ① 혈당량은 매 시간 일정한 주기로 변화한다.
- ② B와 C에서는 글루카곤이 분비될 것이다.
- ③ E와 F에서는 인슐린이 분비될 것이다.
- ④ 포도당은 식사를 마치면 즉시 혈액으로 흡수된다.
- ⑤ 측구를 하는 동안에는 혈액에 있는 포도당이 사용된다.

18. 그림과 같이 무게 10N인 나무 도막 A와 B를 벽에 대고, 수평 방향으로 A에는 50N, B에는 25N의 힘을 주었더니 물체가 아래로 떨어지지 않았다.



나무 도막 A와 B에 작용하는 힘에 대한 설명 중 옳은 것을 <보기>에서 모두 고르면?

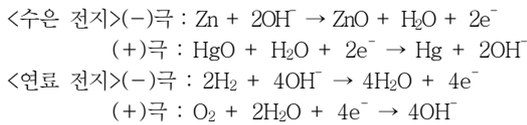
< 보기 >

- ㄱ. A와 B에 작용하는 마찰력의 방향은 같다.
- ㄴ. A와 B에 작용하는 마찰력의 크기는 같다.
- ㄷ. 벽이 A와 B를 오른쪽으로 미는 힘의 크기는 같다.

- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ ④ ㄱ, ㄴ ⑤ ㄴ, ㄷ

19. 수은 전지는 크기가 작고 전압이 일정하여 소형 제품에 널리 사용되며, 연료 전지는 차세대 자동차 동력원으로 최근에 많이 연구되고 있다.

각 전지에서 일어나는 화학 반응은 다음과 같다.



위의 두 전지에 대한 <보기>의 설명으로 옳은 것을 모두 고르면? [2점]

< 보기 >

- ㄱ. 연료 전지는 반응이 진행되면서 물이 생성된다.
- ㄴ. 수은 전지는 폐기할 때 환경 오염을 일으킬 수 있다.
- ㄷ. 수은 전지는 반응이 진행되면서 HgO의 질량이 증가한다.

- ① ㄱ ㄴ ㄱ, ㄴ ㄱ, ㄷ ㄴ, ㄷ

20. 철수는 크기가 같은 세 개의 시험관(A, B, C)을 준비하여 녹조류가 포함된 배양액을 같은 양씩 넣고, 각 시험관을 암실에 충분히 놓아둔 후 CO₂ 변화량을 측정하였다. 이어서 시험관 A에는 500, B에는 2000, C에는 6000럭스의 빛을 1시간 동안 비추어 준 다음 CO₂ 변화량을 측정하였다(단, 온도는 일정하게 유지하였다).

시험관	CO ₂ 변화량(mg)	
	암실	빛
A	+ 10	0
B	+ 10	- 20
C	+ 10	- 50

(+ : CO₂ 방출, - : CO₂ 흡수)

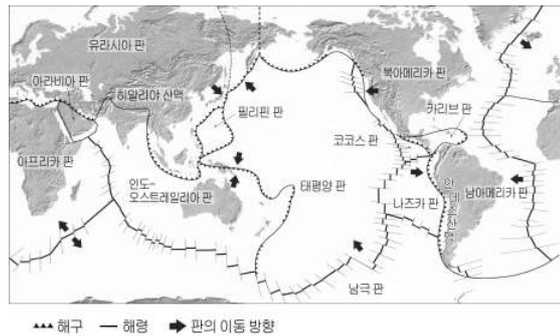
철수의 실험 결과에 대한 해석으로 옳은 내용을 <보기>에서 모두 고른 것은?

< 보기 >

- ㄱ. 보상점은 500럭스이다.
- ㄴ. 광포화점은 6000럭스이다.
- ㄷ. A, B, C에서 호흡량은 일정하다.
- ㄹ. 500럭스의 빛에서는 광합성이 일어나지 않는다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

21. 그림은 지구상의 주요 판의 경계와 이동 방향을 대략적으로 나타낸 것이다.



그림에 대한 <보기>의 설명 중 옳은 것을 모두 고르면?

< 보기 >

- ㄱ. 해령은 발산 경계, 해구는 수렴 경계에 속한다.
- ㄴ. 습곡 산맥은 대륙판과 대륙판의 수렴 경계뿐만 아니라 대륙판과 해양판의 수렴 경계에서도 생성될 수 있다.
- ㄷ. 판의 운동에 따라 대륙의 면적은 줄어들고, 해양의 면적은 늘어난다.

- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ
- ④ ㄱ, ㄴ ⑤ ㄴ, ㄷ

22. 영희는 다음과 같은 실험을 실시하였다.

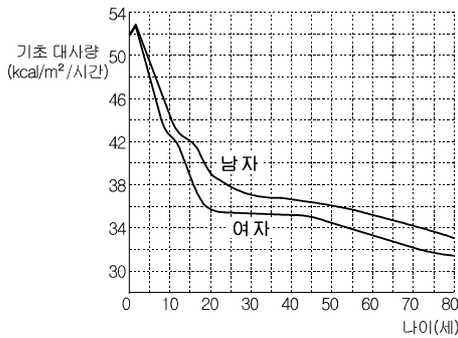
(가) 그림과 같이 온도계의 구부를 같은 재질의 색깔이 다른 천으로 감싼 후 스탠드에 매달아 햇빛이 잘 비치는 장소에 놓는다.

(나) 1분 간격으로 각 온도계의 온도를 측정한다.

실험에서 영희가 검증하려고 했던 가설은 “(㉠)에 따라 흡수하는 태양 복사 에너지는 달라질 것이다”이다. ㉠에 들어갈 용어로 적당한 것은? [1점]

- ① 고도 ② 색깔 ③ 거리
④ 일사량 ⑤ 천의 재질

23. 남자와 여자의 나이에 따른 기초 대사량을 나타낸 것이다.

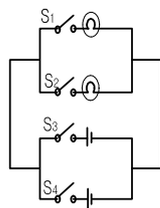


이 자료에 대한 해석으로 알 수 있는 내용을 <보기>에서 모두 고른 것은? [1점]

㉠. 기초 대사량은 나이에 관계없이 항상 일정하다.
㉡. 남녀의 기초 대사량 차이는 50세에서 가장 크다.
㉢. 여자는 20세 이전에 비해 20세 이후에 기초 대사량이 더 적다.

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉠, ㉡ ⑤ ㉡, ㉢

24. 똑같은 두 개의 전구와 똑같은 두 개의 전지를 사용하여 그림과 같이 회로를 구성하였다. S₁, S₂, S₃, S₄는 스위치를 나타낸다.

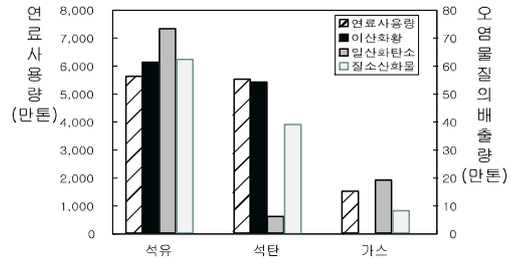


다음과 같이 스위치를 닫았을 때, 전체의 밝기를 옳게 비교한 것은?

(가) 스위치 S₁, S₃를 닫는다.
(나) 스위치 S₁, S₂, S₃를 닫는다.
(다) 스위치 S₁, S₃, S₄를 닫는다.

- ① (가) > (나) > (다) ② (가) > (나) = (다)
③ (나) > (가) > (다) ④ (나) > (가) = (다)
⑤ (나) = (다) > (가)

25. 다음은 우리나라에서 1998년 한 해 동안 사용한 연료의 양과 연료별 대기 오염 물질의 배출량을 나타낸 것이다.

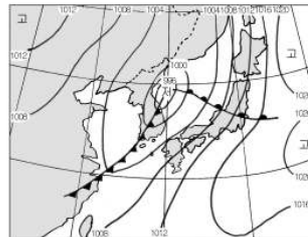


자료에 대한 해석으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고르면?

㉠. 같은 양의 연료를 사용했을 때 이산화황의 배출량이 가장 적은 연료는 석탄이다.
㉡. 석탄 대신에 가스를 사용하면 산성비를 줄일 수 있다.
㉢. 같은 양의 연료를 사용했을 때 질소 산화물의 배출이 가장 많은 것은 석유이다.

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉠, ㉡ ⑤ ㉡, ㉢

26. 그림은 어느 날 오후에 작성된, 다음 날 아침 9시의 예상 일기도이다.

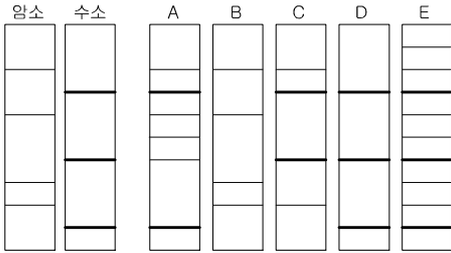


예상 일기도를 바탕으로 한 일기 예보로 적합한 것을 <보기>에서 모두 고르면?

㉠. 서울 지방은 저기압의 영향으로 오전 한 때 소나기가 내릴 것이다.
㉡. 부산 지방은 아침에 안개가 짙게 끼고 낮 최고 기온은 오늘보다 높을 것이다.
㉢. 전국이 대체로 맑은 가운데 서해안 지방은 비나 눈이 내릴 것이다.

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢
④ ㉠, ㉡ ⑤ ㉡, ㉢

27. 영희는 '복제된 송아지'와 '암소와 수소의 수정으로 태어난 송아지'를 유전자 지문을 이용하여 구별하는 방법에 대해 생각하였다. 다음은 암소와 수소, 그리고 5마리 송아지(A, B, C, D, E)의 유전자 지문을 조사한 자료이다. 유전자 지문은 DNA를 분석한 것으로 DNA의 유전적 구성이 같으면 유전자 지문의 띠가 같게 나타난다.



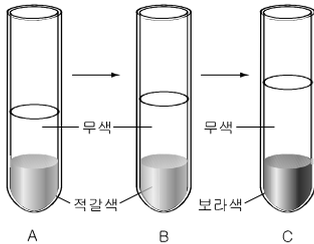
'수소를 복제한 송아지'와 '암소와 수소의 수정으로 태어난 송아지'를 바르게 나타낸 것은?

수소를 복제한 송아지 수정으로 태어난 송아지

- | | | |
|---|---|---|
| ① | A | B |
| ② | B | C |
| ③ | C | D |
| ④ | D | C |
| ⑤ | D | E |

28. 다음은 할로젠 원소 중 염소, 브롬, 요오드의 반응성을 비교하는 실험이다.

- (가) 무색의 사염화탄소 3mL가 든 시험관에 적갈색의 브롬수 5mL를 넣고 흔들었더니 A와 같이 두 층으로 분리되고 사염화탄소 층이 적갈색으로 변하였다.
 (나) A의 시험관에 무색의 NaCl 수용액 2mL를 넣고 흔들어 주었더니 B와 같이 아무런 색깔의 변화가 없었다.
 (다) B의 시험관에 무색의 NaI 수용액 2mL를 넣고 흔들어 주었더니 C와 같이 아래층이 보라색으로 변하였다.

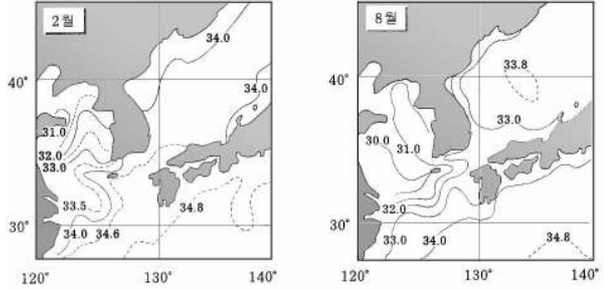


위 실험에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 브롬은 염소보다 반응성이 크다.
- ② 사염화탄소는 물보다 밀도가 작다.
- ③ 브롬은 물보다 사염화탄소에 잘 녹는다.
- ④ 요오드화 이온의 색은 보라색이다.
- ⑤ C의 시험관의 물층에는 요오드 분자가 녹아 있다.

29. 그림은 겨울철(2월)과 여름철(8월)에 나타나는 우리나라

주변 해양의 표층 염분(‰) 분포이다.



자료에 대한 <보기>의 설명 중 옳은 것을 모두 고르면?

< 보 기 >

- ㄱ. 겨울철의 염분이 여름철보다 높은 원인은 수온이 낮기 때문이다.
- ㄴ. 황해의 염분이 다른 해역에 비해 항상 낮은 원인은 하천수의 유입이 많기 때문이다.
- ㄷ. 겨울철에 남해의 염분이 다른 해역에 비해 높은 원인은 해류의 영향 때문이다.

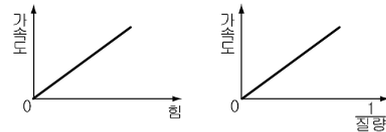
- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ
 ④ ㄱ, ㄴ ⑤ ㄴ, ㄷ

30. 철수는 가속도와 힘 및 질량 사이의 관계를 알아보기 위하여 다음과 같이 실험을 하였다.

[실험 방법]

- 수레에 작용하는 수평 방향의 힘을 변화시켜가며 가속도를 측정한다.
- 같은 크기의 힘을 가할 때, 수레의 질량을 변화시켜가며 가속도를 측정한다.

[실험 결과]



위의 실험 결과를 옳게 진술한 것은? [1점]

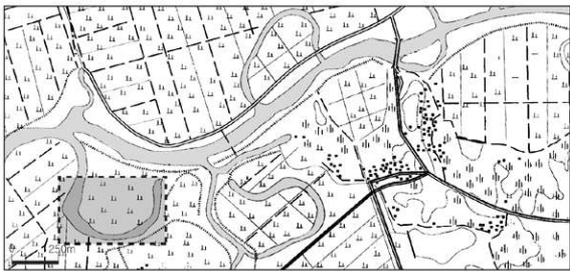
- ① 가속도는 힘에 비례하고, 질량에 비례한다.
- ② 가속도는 힘에 비례하고, 질량의 제곱에 비례한다.
- ③ 가속도는 힘에 비례하고, 질량에 반비례한다.
- ④ 가속도는 힘에 반비례하고, 질량에 비례한다.
- ⑤ 가속도는 힘에 반비례하고, 질량에 반비례한다.

35. 다음과 같은 윤리적 관점의 문제점을 바르게 지적한 것은?

선악을 구별하는 도덕 판단은 상황 논리에 의해 좌우된다. 도덕적으로 옳고 그름은 다양한 사회적 조건에 의해 결정되며, 도덕 판단의 보편적 기준을 설정할 수 없다. 윤리 규범은 시대와 상황의 제약을 받으므로, 사회나 인간의 새로운 필요와 요구에 의해 끊임없이 수정, 변화되어야 한다.

- ① 도덕적 권위를 지나치게 내세운다.
- ② 윤리적 회의주의에 빠질 가능성이 있다.
- ③ 윤리 규범의 융통성 있는 적용이 곤란하다.
- ④ 윤리 규범의 필요성을 당위적 입장에서 강조한다.
- ⑤ 윤리적 행위의 판단 기준으로서 유용성을 무시한다.

36. <지도>에 나타난 지역에 대하여 설명한 것으로 옳지 않은 것은? [2점]



- ① 경지 정리가 잘 이루어져 있다.
- ② 하천은 형태상 자유 곡류천에 해당된다.
- ③ ㉠ 안의 유로는 우각호로 바뀔 가능성이 크다.
- ④ 식수 조건이 취약 입지에 가장 큰 영향을 끼쳤다.
- ⑤ 하천의 퇴적 작용으로 형성된 지형이 발달해 있다.

37. 다음과 같이 주장한 윤리 사상가의 견해와 일치하는 것은?

- 진리란 모든 사람에게 타당한 것이어야 한다.
- 그릇된 행위는 무지(無知)에서 비롯된 것이다.
- 자신의 무지를 자각하는 것이 덕을 쌓고 선(善)을 실행할 수 있는 기초가 된다.

- ① 쾌락을 증진하는 것이 도덕적 선이다.
- ② 신의 존재를 이론적으로 증명할 수 있다.
- ③ 사람은 누구나 보편적 이성을 지니고 있다.
- ④ 선악과 시비를 가리는 기준은 경험에 있다.
- ⑤ 도덕적 행위의 판단 기준은 사람마다 달라야 한다.

38. 다음은 '비만 청소년들과 햄버거를 만드는 ○○사(社) 간의 소송'에서 제기된 주장이다. 이에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

【원고】 ○○사는 햄버거의 악영향에 대해 적절한 정보를 제공하지 않았다. 광고에서 '맛있다'는 메시지만 전달하여, 청소년들이 별 생각 없이 햄버거를 먹도록 만들었다. 소비자의 건강을 해친 책임을 인정하고 배상해야 한다.

【피고】 청소년들에게 햄버거를 먹으라고 강요하지 않았다. 비만은 소비자 스스로 자신의 식습관을 판단하여 조절해야 할 문제이다. 더구나 청소년들의 비만이 우리가 만든 햄버거 때문이라는 구체적 근거도 없지 않은가?

- ① '햄버거 섭취와 비만의 상관 관계'에 대한 사실 탐구가 필요하다.
- ② 원고는 개인적 가치, 피고는 사회적 가치를 중시하고 있다.
- ③ 피고는 경제적 선택에 대한 책임이 소비자에게 있음을 주장하고 있다.
- ④ 원고는 피고가 햄버거의 위험성을 알려야 할 의무가 있다고 주장하고 있다.
- ⑤ 원고가 주장하는 문제를 해결하기 위해 우리나라는 소비자 보호법을 두고 있다.

39. <그림>은 농촌과 도시에 대하여 학생들이 발표한 내용의 일부를 표현한 것이다. 이를 바르게 해석한 것을 <보기>에서 고르면?

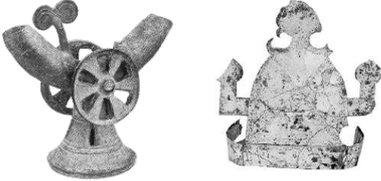


< 보 기 >

- ㉠. 엄지는 자급적 농업의 확대에 대해 발표하고 있다.
- ㉡. 영우는 역도시화 현상의 원인을 설명하고 있다.
- ㉢. 유미가 말한 내용은 농촌 인구 유출의 주요 원인이다.
- ㉣. 창수는 인구와 시설의 집중에 따른 문제를 열거하고 있다.

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

40. 다음 유물들을 남긴 우리나라의 고대 연맹 왕국에 대하여 바르게 설명한 것은? [1점]



- ① 중국 및 북방 민족과 대결하며 성장하였다.
- ② 지배층은 주로 돌무지 덧널무덤을 만들었다.
- ③ 족장들이 독립성을 잃고 왕권에 복속되었다.
- ④ 강력한 군사력을 바탕으로 평양까지 진출하였다.
- ⑤ 철기 문화를 발전시켜 주변 국가에 영향을 주었다.

41. 다음과 같은 주장을 반영하는 국가관과 관계 깊은 것은?

인간 사회에는 근본적으로 의견 충돌이나 대립이 있게 마련이다. 그런데 이러한 충돌과 대립은 사회 계약에 의해 조직된 국가에 의해 조정될 수 있다. 국가는 사회 구성원들이 타인의 권리와 자유를 침해하지 않는 한도에서 자신의 행복을 추구하도록 보호해야 한다.

- ① 국가는 개인의 자유를 억압하는 수단이다.
- ② 국가는 개인과 유기적 관계를 맺는 도덕 공동체이다.
- ③ 국가는 가진 자들의 지배를 정당화하는 정치 조직이다.
- ④ 국가는 고유한 보편적 의지를 지닌 최고의 권력 기구이다.
- ⑤ 국가는 사회의 안정과 질서를 도모하기 위한 하나의 필요악이다.

42. 다음은 우리나라 옛 건축물의 양식을 설명한 것이다. 이러한 건축물을 중심으로 활동하던 사람들에 대한 탐구 활동으로 적절한 것은?

이 건축물은 주택, 사원, 정자의 건축 양식이 배합된 것으로 강당을 중심으로 좌우에 기숙사인 재(齋)를 배치하고, 강당 북쪽에 선현(先賢)의 제사를 모시는 사당을 두었다. 규모는 그리 크지 않으며, 화려함을 피하기 위해 단청을 쓰지 않았다. 마을 부근의 한적한 곳에 야산과 하천을 끼고 세워 사람들의 정서 함양에 도움을 주도록 배려하였다.

- ① 사학 12도를 설립한 학자들을 조사해 본다.
- ② 선종 9산을 개창한 승려들에 대해 알아본다.
- ③ 향약을 보급하기 위해 노력한 학자들을 조사해 본다.
- ④ 토관 제도에 의해 관직을 받은 사람들을 조사해 본다.
- ⑤ 임진왜란 때 활약한 승려 출신 의병장들을 알아본다.

43. 다음 내용에 담겨 있는 의미를 바르게 추론한 것은? [1점]

◦ 옛날에 노나라 임금의 바닷새 한 마리를 데려와 술과 안주를 주고 음악을 연주하여 즐겁게 대접해 주었다. 그러나 그 새는 슬픔에 잠겨 지내다가 3일만에 죽고 말았다.
 ◦ 사람은 습기가 많은 곳에서 자면 요통이 생기고 반신 불수가 되어서 죽지만, 미꾸라지도 그러한가? 사람은 나무 위에 살게 되면 두렵고 겁이 나는데, 원숭이도 그러한가?

- ① 세상 만물은 인(因)과 연(緣)으로 맺어져 있다.
- ② 인간이 선하게 되는 것은 인위적인 노력의 결과이다.
- ③ 인간의 본성은 서로 사랑하고 아껴주며 베풀기를 좋아한다.
- ④ 모든 사물은 고유성이 있으므로 본성대로 살게 하는 것이 중요하다.
- ⑤ 건전한 사회 질서를 회복하기 위해서는 인(仁)과 예(禮)가 필요하다.

44. 다음은 학생들이 고대 고분에서 출토된 유물을 보며 대화를 나누는 모습이다.



이 대화 속에 나타나 있는 학생들의 과거 사실에 대한 이해 태도를 가장 적절하게 말한 것은?

- ① 생활의 교훈을 얻으려고 한다.
- ② 사회 변화의 법칙을 알려고 한다.
- ③ 현실 문제의 해결 방안을 찾으려고 한다.
- ④ 전통 문화의 계승 방안을 모색하려고 한다.
- ⑤ 과거의 생활 모습을 현재와 비교하여 파악하려고 한다.

45. 다음 글을 통해 추론할 수 있는 것을 <보기>에서 모두 고르면?

정보 통신 기술의 발달은 단순히 정보 관리 및 사무 능력의 효율성을 향상시켰을 뿐만 아니라, 'MP3'나 '컴퓨터 그래픽'을 활용한 새로운 음악 매체와 미술 장르를 개척하였다. 또한 재택 근무, 인터넷 쇼핑, 원격 화상 교육, 전자 여론 수렴 등 사회 각 분야에 많은 변화를 가져왔다.

〈 보 기 〉

ㄱ. 사회 변동은 복합적이다.
 ㄴ. 총체적 사고가 필요하다.
 ㄷ. 삶의 모습은 상대적이다.
 ㄹ. 재사회화의 필요성이 커진다.

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

46. 다음 사료를 통해 알 수 있는 당시의 사회 상황으로 보기 어려운 것은?

- 정병들이 모두 다른 사람으로 대립합니다. 대립자는 역이 고되어 값을 많이 받는데, 2개월에 면포 17~18필에 이릅니다. - 성종 실록 -
- 각 고을의 욕심 많은 수령들이 국가의 환곡을 거두어들일 때에 모곡이라는 이름으로 1석에 2~3두씩 더 받아 사사로이 사용하고 있습니다. - 중종 실록 -
- 공물을 바쳐야 할 사람이 일가 친척의 것을 모으고 가산을 팔아 관청에 내지 않고 공물을 대납해 준 사람에게 냅니다. 이 때 본래 값의 백 배가 아니면 받지도 않습니다. - 선조 실록 -

- ① 농민의 어려움이 가중되어 유민의 수가 증가하였다.
 ② 군역이 변질되어 농민의 부담을 가중시키고 있었다.
 ③ 관리들의 부패로 공납 제도의 폐단이 갈수록 커졌다.
 ④ 양인 개병과 농병 일치의 군역 제도가 강화되었다.
 ⑤ 환곡이 농민을 괴롭히는 고리대로 변질되고 있었다.

47. 다음 두 인간관에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가) 인간은 만물의 영장으로서 하늘의 기품과 땅의 형상을 가장 완벽하게 부여받은 중간적 존재자이며, 우주 만물의 이치가 선천적으로 구비되어 있는 존재이다.
 (나) 인간은 자연 앞에서 독존하는 자율적 인격의 주체이며, 누구나 평등하게 자신의 욕구를 발현하며 충족시켜 나가는 현실적 존재이다.

- ① (가)는 인간을 신의 피조물로 본다.
 ② (가)는 오상(五常)을 몸에 익힐 것을 강조한다.
 ③ (나)는 세속적인 가치를 초월한 무위의 삶을 강조한다.
 ④ (나)는 불성의 깨달음을 통해 행복을 누릴 수 있다고 본다.
 ⑤ (가)와 (나)는 인간의 본성이 환경의 영향을 받지 않는다고 본다.

48. 다음 글의 밑줄 친 부분에 대한 학생들의 대화 내용 중 타당하지 않은 것은?

○○시는 1960년대에 복개되었던 도심의 △△천 복원 사업을 추진하고 있다. 그러나 이 사업이 가진 여러 가지 장점에 불구하고 부정적인 시각을 갖고 있는 사람들도 적지 않아 사업 추진에 부담이 되고 있다.



- ① 종훈 : 물이 깨끗해지고 하천 생태계도 다양해지겠지.
 ② 주연 : 하천이 복원되어 시민들의 휴식 공간도 생기겠네.
 ③ 지현 : 교통이 편리해져 대규모 공장들이 들어서게 될 거야.
 ④ 승현 : 사업 추진으로 인해 건설 경기가 활성화될 수 있어.
 ⑤ 인기 : 넓은 고가 도로가 없어지면 도시 미관이 좋아질 거야.

49. '출산 장려책 마련'을 주제로 한 공청회에서, 어느 발표자가 [자료 1]과 같은 현상을 설명하기 위해 [자료 2]를 제시하였다. 이 발표자가 주장했을 것으로 추정되는 것은? [2점]

[자료 1]

내용 \ 국가	여성의 경제 활동 참가율	출산율
이탈리아	50%	1.25명
노르웨이	80%	1.85명

[자료 2]

이탈리아에서는 아동 양육과 노인 부양의 책임이 가족, 특히 여성에게 떠맡겨져 있으나, 노르웨이는 공적인 사회 복지 제도를 통해 해결하고 있다.

- ① 가족 기능의 강화는 여성의 권리를 신장시킨다.
 ② 직장을 다니는 여성들은 다산(多産)을 선호한다.
 ③ 출산율이 높을수록 여성들의 경제 활동은 활발하다.
 ④ 사회 복지 제도는 출산율을 높이는 데 긍정적 영향을 끼친다.
 ⑤ 사회 복지 제도의 확충과 여성의 경제 활동 참가는 반비례 관계에 있다.

50. 국제 관계에 대한 다음의 관점과 일치하지 않는 것은?

- 정보화, 세계화로 인해 국제 여론의 영향력이 강력해졌으므로, 윤리적으로 정당화될 수 없는 행위는 국제 여론의 비판 대상이 된다.
- 환경 오염이나 자원 고갈, 국제 경제 문제들을 해결하기 위해서는 국가 간의 대화와 협력이 필수적이다.

- ① 국가 간의 외교적 우위는 힘에 의해 결정된다.
- ② 국가 간의 분쟁은 평화적으로 조정될 수 있다.
- ③ 세계 평화의 실현을 위해 국제 기구의 설립이 필요하다.
- ④ 국제법과 국제 행위 규범을 통해 국제 관계의 갈등을 해결할 수 있다.
- ⑤ 국가는 이성을 가진 인간의 집합체이므로 국가 간에 자연스런 균형이 이루어질 수 있다.

51. <표>의 내용을 참고하여 (가), (나) 두 시기의 공통된 현상을 바르게 설명한 것은?

시기 구분	(가)	(나)
정치	진골 귀족의 반란	권문 세족의 횡포
사회	지방 호족의 대두	신진 사대부의 성장
경제	녹읍제의 부활	농장의 확대
문화	선종과 풍수 지리설의 유행	성리학의 전래

- ① 국유지가 늘어나 국가 재정이 풍족해졌다.
- ② 귀족들의 왕위 쟁탈전으로 왕권이 크게 약화되었다.
- ③ 신흥 세력은 새로운 사회 지도 이념을 수용하였다.
- ④ 외적을 격퇴하는 과정에서 신흥 무인 세력이 대두하였다.
- ⑤ 중앙 정부의 권위가 약화되어 지방 분권화 현상이 나타났다.

52. 환경 문제 해결에 대한 다음 견해와 일치하지 않는 것은?

멸종 위기에 있는 동물을 보호하고 환경 훼손을 막으려면, 생태계를 파괴하는 행위를 근절하는 법과 제도를 마련하고 환경 오염에 대한 경각심을 높이는 데 힘써야 한다. 그러나 현재 당면하고 있는 환경 문제를 해결하기 위해 무엇보다도 중요한 것은, 자연에 대한 우리의 사고 방식이나 생활 태도를 근본적으로 바꾸는 일이다.

- ① 모든 생물들의 생육권(生育權)을 인정한다.
- ② 생태계의 순환 과정에 대한 지식을 갖춘다.
- ③ 인간을 자연으로부터 독립된 존재로 파악한다.
- ④ 자연 환경의 보전을 지구촌의 공동 과제로 인식한다.
- ⑤ 환경적으로 건강하고 지속 가능한 개발의 지혜를 모은다.

53. <그림>의 학생들에게 공통적으로 요구되는 민주 시민의 자질은? [1점]



- ① 관용의 정신
- ② 합리적 사고
- ③ 세계 시민 의식
- ④ 상대주의적 태도
- ⑤ 평등주의적 가치관

54. 다음은 어느 신문 기사의 일부이다.

15일 오전 2시 10분부터 3시 10분 사이에 쏟아진 99.5mm의 장대비는 1907년 기상 관측이 시작된 이래 세 번째로 많은 시간당 강수량이다. 이 날 내린 총 강수량은 310.1mm로 지난 반년 간 내린 비가 하룻밤 사이에 쏟아진 셈이다.
- ○○일보 2002.8.16 -

이 기사에서 파악할 수 있는 우리나라 강수 특색으로 인하여 나타나게 된 현상이 아닌 것은?

- ① 하천 주변에 인공 제방을 쌓았다.
- ② 하천을 내륙 수로로 활발하게 이용하였다.
- ③ 하천 주변에서는 터돋움 집을 짓기도 하였다.
- ④ 하천 중·하류 일대에 범람원이 널리 발달하였다.
- ⑤ 하천의 홍수 유출량이 커 물 자원 이용률이 낮았다.

55. 다음은 대통령 선거에 나선 세 후보의 선거 공약이다. 이를 바르게 분석한 것은?

후보	경제 정책 기초	대표 공약
갑	기업 활동의 자유 보장 정부 개입의 최소화	각종 기업 규제의 철폐 공기업의 민영화
을	빈부 격차의 해소 공정한 시장 질서 확립	최저 임금의 현실화 대기업의 지배 구조 개선
병	분배를 통한 성장 강력한 재벌 개혁	부유세(富裕稅)의 신설 노동자의 경영 참가 허용

- ① 갑은 신자유주의에 대해 부정적이다.
- ② 을은 분배보다는 성장을 우선하고 있다.
- ③ 병은 경제 활동에 대한 정부 개입을 반대하고 있다.
- ④ 갑은 시장 실패, 을은 정부 실패를 해결하고자 한다.
- ⑤ 갑은 효율성, 병은 형평성을 중시하고 있다.

56. 다음은 신라 화랑의 활동 사례이다. 이를 바탕으로 화랑도의 역할에 대해 바르게 진술한 것을 <보기>에서 고르면?

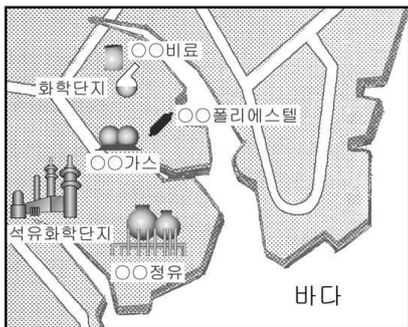
- 관창 - 신라 군대가 백제의 계백이 이끄는 결사대를 이기지 못하자 홀로 뛰어나가 용감히 싸우다 전사하였다.
- 죽지랑 - 그의 낭도가 부(部)의 일로 동원되어 가자 떡과 술을 들고 찾아갔으며, 책임자에게 낭도의 휴가를 요청하였다.

< 보 기 >

- ㄱ. 계급 간의 대립과 갈등을 조절, 완화하였다.
- ㄴ. 전쟁에서 활약할 수 있는 인재를 양성하였다.
- ㄷ. 합의제로 운영되어 집단의 단결을 강화하였다.
- ㄹ. 농촌의 공동체 조직으로서 농민 생활의 안정에 기여하였다.

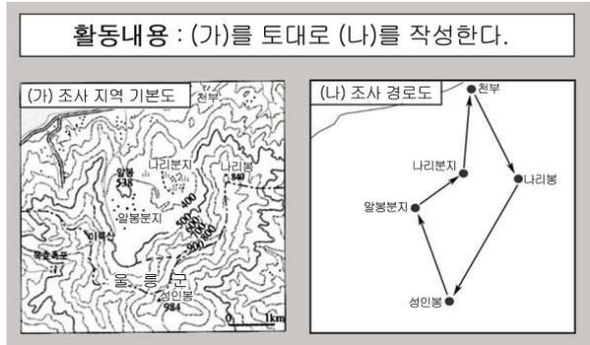
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄱ, ㄹ
 ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

57. <그림>은 어느 지역의 공장 분포를 나타낸 것이다. 이 지역의 공업 입지에 영향을 끼친 요인을 바르게 설명한 것은?



- ① 제조 과정의 연계성이 큰 산업은 같은 장소에 집적한다.
- ② 소비자와 자주 접촉해야 하는 산업은 대도시에서 입지한다.
- ③ 제품 무게가 원료보다 무거우면 소비자 근처가 유리하다.
- ④ 부가가치가 큰 지식 기반 산업은 입지에 대한 제약이 작다.
- ⑤ 변질 가능성이 큰 원료를 사용하는 산업은 원료 산지에 입지한다.

58. 다음은 지리 조사 과정에서 수행하는 활동 중의 일부를 나타낸 것이다. 이에 대하여 바르게 설명한 것은?



- ① 통계 자료를 지도화하는 과정에 해당한다.
- ② 야외 조사를 위한 사전 계획 단계의 활동이다.
- ③ 지리 조사 목적을 정하기 전에 확정하여야 한다.
- ④ 주민들과 면담하는 과정에서 이루어지는 활동이다.
- ⑤ 수집된 자료를 분석하는 것과 관계 깊은 활동이다.

59. 다음 글에 나오는 시민 단체의 활동에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

시민 단체인 '내셔널 트러스트 운동'은 저명한 미술 사학자 최모 선생이 생전에 살던 한옥을 사들여 시민 문화재 1호로 보존키로 했다. 시민들이 한푼 두푼 모은 성금이 무분별한 개발로 훼손되고 사라져 갈 위기에 놓인 문화 유산을 지킨 것이다. 이 집은 1920년대에 지어진 전통 한옥으로 건물 형태와 현판, 정원 등에 선비의 멋이 담겨 있으나, 최근 이 일대에 다세대 주택 바람이 불면서 헐릴 위기에 놓여 있었다.

- ① 시민 참여의 한 방법이다.
- ② 효율성의 가치를 중시한다.
- ③ 전통 문화를 계승하고자 한다.
- ④ 문화의 다양성을 유지하는 데 기여한다.
- ⑤ 대중의 각성을 촉구하는 의의를 갖는다.

60. <그림>은 우리나라의 인구 관련 포스터들이다. 이를 바르게 해석한 것은?



- ① (가)는 사회 복지 제도의 필요성을 강조하고 있다.
- ② (나)는 출산 기피 경향의 확산을 문제삼고 있다.
- ③ (다)는 인구 증가율 둔화에 대한 우려를 반영하고 있다.
- ④ (라)는 성비 불균형 문제의 심각성을 우려하고 있다.
- ⑤ (가), (나), (다)는 인구가 감소하고 있다는 점을 중시하고 있다.

61. 다음 대화에서 ‘을’의 견해와 일치하는 것을 <보기>에서 모두 고르면? [2점]

갑 : 인간 복제 기술은 아이를 낳지 못하는 부부들에게 희망을 줄 수 있어서 좋다고 생각해.
 을 : 하지만 인간 복제 기술은 인간의 생명을 상품화하여 생명 경시 현상을 더욱 가속화시킬 수도 있어.
 갑 : 오늘날 인간 복제와 같은 생명 공학 기술의 발달은 불가피한 대세가 아닐까?
 을 : 글쎄, 생명 공학 기술은 인간의 존엄성과 생명 존중 차원에서 적절히 통제되어야 한다고 생각해.

< 보 기 >

ㄱ. 생명 공학 기술을 적용할 때에는 윤리적 검토가 필요하다.
 ㄴ. 생명 공학 기술에 대해 탈(脫)가치적 태도를 지녀야 한다.
 ㄷ. 생명 공학 기술이 인류에게 혜택만을 가져다주는 것은 아니다.
 ㄹ. 새로운 생명 공학 기술은 삶의 질을 높여주므로 적극 장려해야 한다.

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

62. 다음 사료에 나타나 있는 문화 의식이 반영된 사례로 보기 어려운 것은? [2점]

우리 나라의 산과 바다에는 무진장한 보화가 있어 백성을 먹이고 병을 치료할 만한 것이 모두 갖추어져 있다. 다만 옛날부터 의학이 발달하지 못하여 제 때에 약을 채취하지 못하였다. 가까운 것을 소홀히 하고 먼 것을 구하여, 사람이 병들면 얻기 어려운 중국의 약을 구하려 하였다. ... (중략) ... 민간의 옛 늙은이가 한가지 약초로 한 병을 치료하여 신기한 약효를 보는 것은 그 땅의 성질에 적당한 약과 병이 서로 맞아서 그런 것이 아닐까.

- 세종 실록 -

- ① 누구나 배우기 쉽고 쓰기 편한 훈민정음을 창제하였다.
- ② 존화주의적 역사 의식을 반영한 기자실기를 편찬하였다.
- ③ 한양을 기준으로 한 칠정산이라는 역법을 만들었다.
- ④ 농민들의 실제 경험을 종합하여 농사지식을 편찬하였다.
- ⑤ 우리나라의 시문 중에서 빼어난 것을 골라 동문선을 편찬하였다.

63. <지도>를 보고 고려 전기에 일반적으로 행해진 대외 무역 활동에 대하여 잘못 설명한 것은?



- ① 벽란도와 함포가 국제 무역항의 역할을 하였다.
- ② 아라비아 상인들이 바닷길을 통해 고려에 들어왔다.
- ③ 송과 요를 연결하는 중계 무역으로 큰 이익을 얻었다.
- ④ 송으로부터 귀족들이 필요로 하는 물품을 수입하였다.
- ⑤ 육로를 통해 거란, 여진 등의 북방 민족과 교역하였다.

64. 다음 글의 밑줄 친 사람들에게 나타났던 모습과 유사한 정치 행태를 비판하고 있는 사람을 <보기>에서 고르면?

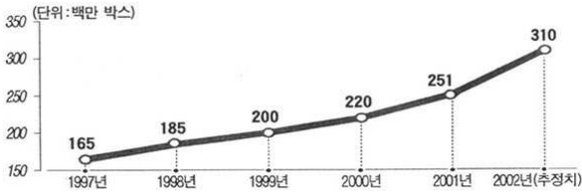
남북 전쟁 후 선거법 개정이 이루어져 인두세를 낸 흑인들에게도 참정권이 주어졌고, 이에 따라 많은 흑인들이 인두세를 내고 투표권을 얻었다. 그런데 어느 주의 백인 후보가 유명한 곡예단을 유치하여 인두세의 영수증을 제출하는 사람에게만 입장을 허용했다. 목전의 즐거움에 빠진 그 주의 일부 흑인들이 세금 영수증과 입장권을 맞바꿨고, 그 결과 그들은 선거를 통해 인권을 신장할 수 있었던 기회를 잃어버렸다.

< 보 기 >

민수 : 이당 저당 옮겨 다니는 정치 행태는 사라져야 해.
 혜정 : 흑색 선전을 하는 후보자들도 문제지.
 창호 : 허무 맹랑한 공약은 어쩔고.
 진영 : 그런 사람들에게 투표하는 유권자들도 문제 아니야?
 다해 : 선거하는 날 놀러 가는 사람이 더 큰 문제야.

- ① 민수 ② 혜정 ③ 창호 ④ 진영 ⑤ 다해

65. <그림>은 연간 택배 물량의 변화를 나타낸 것이다. 이러한 변화와 관계 깊은 것을 <보기>에서 고르면?

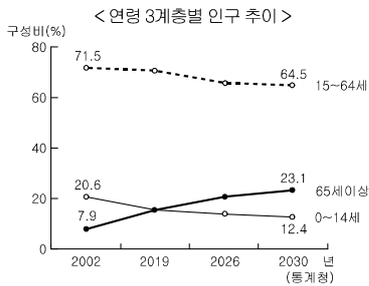


*택배(宅配) : 의뢰자가 원하는 곳에서 원하는 곳까지 직접 소화물을 배달해 주는 서비스

- < 보 기 >
- ㉠. 운수, 통신업의 비중이 높아졌다.
 - ㉡. 상품의 유통을 방해하는 요인이 증가하였다.
 - ㉢. 자가용 승용차를 이용한 구매 빈도가 높아졌다.
 - ㉣. 전자 상거래를 이용한 구매 행위가 증가하였다.

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

66. <그림>을 통해서 추론한 것으로 타당하지 않은 것은?



- ① 노인 복지에 대한 관심이 높아질 것이다.
- ② 국민 연금에 대한 재정 부담이 늘어날 것이다.
- ③ 생산 가능 인구의 부양 부담이 늘어날 것이다.
- ④ 노동력의 초과 공급이 사회 문제가 될 것이다.
- ⑤ 노인 노동력 활용의 사회적 필요성이 증가할 것이다.

67. 다음은 고려 시대 '낭사'의 활동에 관한 자료이다. 조선 시대에 이와 같은 역할을 수행한 기관은?

조상의 내력에 흠이 많고, 공적도 없는 자들이 관직에 임명되자 낭사가 이들의 관직 임명장에 서명하지 않았다. 충렬왕이 여러 번 서명하기를 명하였으나 낭사가 끝내 따르지 않았다.
- 고려사 -

- ① 이조, 병조 ② 사간원, 사헌부
- ③ 의정부, 한성부 ④ 승정원, 의금부
- ⑤ 성균관, 춘추관

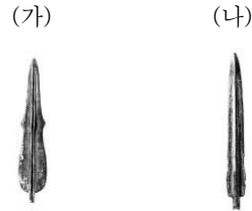
68. 다음 글의 밑줄 친 부분과 관계 깊은 내용들을 <보기>에서 고르면?

사회주의가 몰락의 길을 걸은 데 반하여, 자본주의는 여러 가지 모순과 갈등에도 불구하고 오늘날까지 생명력을 유지하고 있다. 그것이 가능했던 것은 여러 가지 변신의 노력이 있었기 때문인데, 그 대표적인 예로 서구 자본주의 국가들이 복지 자본주의로 변신한 것을 들 수 있다.

- < 보 기 >
- ㉠. 분배 정의의 추구 ㉡. 자유 방임주의의 강화
 - ㉢. 국가의 시장 개입 확대 ㉣. 계획 경제 체제의 확립
 - ㉤. 사회 보장 제도의 시행

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

69. 우리 나라 청동검의 형태가 (가)에서 (나)로 바뀌면서 나타난 사회.경제적 변화상을 <보기>에서 고르면?



- < 보 기 >
- ㉠. 미승리식 토기를 사용하기 시작하였다.
 - ㉡. 고인돌이 만들어지기 시작하였다.
 - ㉢. 명도전 등을 사용하여 중국과 교역하였다.
 - ㉣. 철제 농기구의 사용으로 농업 생산력이 향상되었다.

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

70. 다음 사상에서 제시하는 삶의 지혜를 잘못 이해한 것은?

- 우주와 인간 사이에서 일어나는 모든 현상은 변하지 않는 것이 없다.
- 우주에 존재하는 모든 사물에는 고정된 실체가 없다.
- 대부분의 사람들은 무상한 세상에 집착하기 때문에 인생의 모든 고뇌가 생겨난다.

- ① 사물에 대한 집착을 버린다.
- ② 마음을 비우고 꾸준히 정진한다.
- ③ 고통의 원인인 이기심과 탐욕에서 벗어난다.
- ④ 덧없이 변화해 가는 것에 사로잡히지 않는다.
- ⑤ 너와 내가 본질적으로 다른 존재임을 깨닫는다.

선택과목

정 치

71. 다음 글의 관점으로 보기 어려운 것은? [2점]

정부의 유일한 목적은 개인의 자유와 권리를 증진시키기 위해 개인에게 봉사하는 것이다. 정부는 평소에 인민의 생업에 간섭해서는 안 된다. 만일 정부가 인민의 생업에 과도하게 개입함으로써 정당한 이유 없이 인민의 자유와 권리를 제한한다면, 인민은 그러한 정부를 축출하고 그들에게 더 잘 봉사할 수 있는 정부를 수립할 권리를 가진다.

- ① 정책 결정은 국민의 권익에 부합해야 한다.
- ② 개인의 자유와 권리는 국가 권력에 우선한다.
- ③ 국민은 부당한 정치 권력에 대해 저항할 수 있다.
- ④ 국가는 최소한의 인간다운 삶을 보장할 의무가 있다.
- ⑤ 정치 권력의 정당성은 국민의 지지와 동의에 기초한다.

72. <표>는 아리스토텔레스가 분류한 정치 체제이다. 이에 대한 설명으로 타당한 것을 <보기>에서 모두 고르면?

주권자 수 지배 방식	1인	소수	다수
(가)	군주제	귀족제	민주제
(나)	폭군제	과두제	중우제

< 보 기 >

- ㄱ. (가)의 민주제는 정치 형태로서의 민주주의를 의미한다.
- ㄴ. (가)의 모든 정치 체제하에서는 치자(治者)와 피치자(被治者)의 동일성이 보장된다.
- ㄷ. 프랑스 혁명으로 타파된 구체제는 (나)의 중우제였다.
- ㄹ. (나)의 정치 체제는 (가)의 정치 체제가 왜곡된 형태이다.

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

73. 다음 글을 통해 아테네 민주 정치의 특성을 바르게 파악한 것은? [1점]

아테네 시민은 민회에서 발언하고 투표할 수 있는 권리를 갖고 있었다. 민회는 1년에 40회 정도 열렸으며, 여기서 시민들은 외교, 군사 작전, 재정 등 국가 정책에 대해 구체적인 결정을 내렸다. 그러나 노예는 물론, 납세와 병역의 의무가 있었던 외국인들도 민회에 참여할 수 있는 정치적 권리는 없었다.

- ① 시민의 범주가 특권 계급에 한정되었다.
- ② 입헌주의가 국정 운영 원리로 채택되었다.
- ③ 대의 민주 정치가 효율적으로 실시되었다.
- ④ 국가 기관 간 권력 분립이 엄격하게 적용되었다.
- ⑤ 보통 선거 실시로 민중들의 정치 참여가 보장되었다.

74. 다음 글의 '관맹상제(寬猛相濟)'가 시사하고 있는 정치의 의미를 바르게 파악한 것은?

정치에 통용되는 용어로 관맹상제가 있다. 이는 너그름[寬]과 엄격함[猛]이 함께 이루어져야 한다는 것이다. 공자는 "정치가 너그러우면 백성이 게을러지는데, 게을러지면 엄격함으로 바로잡는다. 지나치게 엄격하면 백성이 잔인해지는데, 잔인해지면 너그름을 베푼다. 이렇게 너그름과 엄격함이 잘 어울리게 하는 것이 바로 정치다."라고 말하였다.

- ① 덕을 베풀어 백성을 교화시키는 것
- ② 부정 부패가 없는 세상을 만드는 것
- ③ 관용과 엄정한 법 집행이 조화를 이루는 것
- ④ 인위적인 간섭을 배제하고 자연의 이치에 따르는 것
- ⑤ 국가 권력의 행사와 시민의 참여가 조화를 이루는 것

75. 밑줄 친 정책에 대한 평가로 적절하지 않은 것은?

미국 미시간 대학의 저소득·중산층 출신의 백인 학생들은 자신들보다 공부 못하는 흑인, 히스패닉 학생들이 그들의 입학 자리를 빼앗아 간다며 소송을 제기하였다. 이에 호응하여 미국의 부시 행정부는 소수 인종 배려 정책에 반대한다고 공식 발표했다. 소수 인종 배려 정책은 성적이 다소 떨어지더라도 흑인과 히스패닉 학생들을 일정 비율 이상 받아들이도록 강제하는 정책이다.

- ① 형식적 평등을 추구한다.
- ② 사회 통합의 실현에 기여한다.
- ③ 사회적 약자를 보호하고자 한다.
- ④ 여성 고용 할당제와 맥락을 같이한다.
- ⑤ 인종 간의 사회·경제적 격차를 줄인다.

76. <표>는 역대 우리나라 선거의 투표율이다. 이를 바르게 해석한 것을 <보기>에서 고르시오

(단위 : %)

구분	동시 지방 선거		국회 의원 선거		대통령 선거	
	제2회 (1998년)	제3회 (2002년)	제15대 (1996년)	제16대 (2000년)	제15대 (1997년)	제16대 (2002년)
서울	46.9	45.2	61.0	54.3	80.5	71.4
부산	46.7	41.8	60.5	55.4	78.9	71.2
광주	54.0	42.3	64.5	54.0	89.9	78.1
전국	57.2	48.0	63.9	57.2	80.7	70.8

< 보 기 >

- ㄱ. 지역주의적 투표 성향이 두드러진다.
- ㄴ. 선거를 통한 정치 참여가 약화되는 추세이다.
- ㄷ. 도시의 투표율이 전국 평균보다 전체적으로 높다.
- ㄹ. 유권자는 지방 정치보다 중앙 정치에 더 관심을 보인다.

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

77. 다음 글이 민주 정치 발전을 위한 시민의 태도와 관련하여 시사하는 것은?

가난이 부끄러운 것이 아니라, 가난을 극복하기 위해서 아무런 노력도 하지 않는 것이야말로 진정한 부끄러운 일입니다. 우리는 정책을 스스로 창안하거나 그것을 올바르게 결정하는 데 나서야 합니다. 정치에 관심이 없는 사람은 그 자신의 사업도 염려하지 않는 사람입니다. 우리는 그런 사람들을 이 나라에서 아무런 할 일이 없는 사람이라고 말합니다.

- 페리클레스(Pericles)의 추도사 -

- ① 법과 절차를 존중하라.
- ② 현실을 비판적으로 분석하라.
- ③ 양보와 타협의 자세를 가져라.
- ④ 타인을 배려하는 마음을 가져라.
- ⑤ 주인으로서 능동적으로 참여하라.

78. <표>는 기본권의 변천 과정을 보여 준다. 각 시기의 특성을 바르게 이해하지 못한 것은? [1점]

시 기	(가)	(나)	(다)
기본권	자유권	참정권	사회권
배경	봉건 체제로부터의 해방	정치 참여 기회의 확대 요구	인간다운 생활의 보장
자본주의 단계	초기 자본주의	독점 자본주의	수정 자본주의

- ① (가)에서는 민주주의가 사회 구성 원리로 인식되었다.

- ② (나)에서는 자연권 사상의 영향을 받아 시민 혁명이 시작되었다.
- ③ (다)에서는 재산권을 비롯한 사회.경제적 자유에 제한이 가해졌다.
- ④ (가)에서는 국가로부터의 자유, (나)에서는 국가에의 자유가 추구되었다.
- ⑤ (가)에서는 자유 방임 국가, (다)에서는 복지 국가가 나타났다.

79. 다음은 ○○당 홈페이지 게시판에서 따온 것이다. 이를 근거로 하여 인터넷이 정치에 끼칠 영향을 추론할 때, 적절하지 않은 것은?

일련번호	내용	글쓴이	조회수
69513	모든 공공 기관에 장애인 시설 설치	장애인	157,009
	↳ Re. 옳소. 당장 시행합니다..	비장애인	73,033
	↳ Re. 당 정책 위원회에서 적극 검토...	관리자	82,302
	↳ Re. 믿을 능이 따로 있지.	꼴불견	12,081
	↳ Re. 꼴불견, 우유나 더 먹어.	목장인	9,301
	↳ Re. 보이지 않는다고 막말할래	꼴불견	17,204
69512	우리 당의 장애인 정책 홍보	관리자	98,958
	↳ Re. 이런 점이 아쉽네요.	복지사	58,928

- ① 참여형 정치 문화의 형성에 기여할 것이다.
- ② 시민의 정치적 의사 표출이 쉬워질 것이다.
- ③ 건전한 토론 문화의 정착이 과제가 될 것이다.
- ④ 정당과 국민간에 의사 소통이 활발해질 것이다.
- ⑤ 정당의 의사 결정이 하향식으로 이루어질 것이다.

80. 다음 글의 ㉠~㉣는 의사 결정 방식이다. 각각의 특성을 바르게 파악한 것을 <보기>에서 모두 고르면? [2점]

이해 관계를 조정하기 위하여 일반적으로 채택되고 있는 것은 ㉠ 다수결이다. 그런데, 세계 은행의 집행 이사회는 주요 선진국들이 영구 이사로 참여하며, 출자금에 따른 ㉡ 가중 투표제(weighted voting)로 의사를 결정한다. 한편, 독일과 프랑스는 유럽 연합(EU)의 대외.방위 정책 결정 방식을 현행 ㉢ 만장 일치제에서 인구 등을 고려한 가중 투표제로 변경하는 방안을 추진하기로 했다.

< 보 기 >

- ㄱ. ㉠은 다수의 판단이 오류가 적다는 전제에 기초하고 있다.
- ㄴ. ㉡는 국제 사회에서 약소국의 발언권을 제한할 우려가 있다.
- ㄷ. ㉢는 발언권의 비중을 책임이나 공헌도와 일치시킨다.
- ㄹ. ㉡는 ㉢에 비해 현실적인 의사 결정 방식이다.

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

선택과목

경제

71. 밑줄 친 생산 방식에 대한 진술로 타당한 것을 <보기>에서 고르면? [2점]

처음에는 숙달된 장인과 그를 보조하는 조역군(助役軍) 몇 명이 모여 조종을 만들었다. 장인 한 명이 모든 생산 공정을 전담하는 전업(專業) 방식이었던 것이다. 그 후 조종의 제작이 늘어나면서, 제조 공정별로 부품을 나누어 제작하고 이를 조립하여 완성시키는 생산 방식으로 변화되었다.

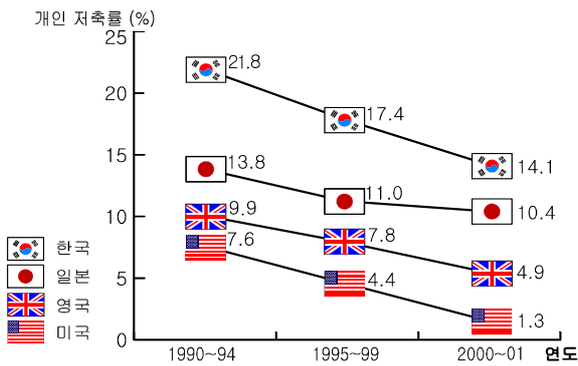
< 보기 >

- ㄱ. 노동의 생산성을 향상시킨다.
- ㄴ. 자급 자족 경제에서 주로 나타난다.
- ㄷ. 생산 규모가 작은 기업일수록 유리하다.
- ㄹ. 최소 비용.최대 효과의 경제 원칙에 부합한다.

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

72. <그림>을 바르게 해석하거나 추론한 것은?

OECD 4개국의 개인 저축률 추이



* 개인 저축률 = 개인 저축 / 개인 가처분 소득
 * 개인 가처분 소득 : 세금을 공제한 후 자유로이 처분할 수 있는 소득

- ① 개인 저축 총액이 가장 많은 나라는 한국이다.
- ② 네 나라 모두 예금 이자율이 상승했을 것이다.
- ③ 투자 재원의 조달에서 미국이 가장 유리했을 것이다.
- ④ 일본의 저축률은 영국보다 더 빠른 속도로 하락하였다.
- ⑤ 네 나라 모두 개인 가처분 소득에서 차지하는 소비의 비중이 높아졌다.

73. 다음 사례를 바탕으로 한 진술로 잘못된 것은? [1점]

미국에서 서식하는 북아메리카 가재에는 외발 가재와 쌍발 가재의 두 가지 종류가 있다. 외발 가재는 희귀종인 데 반해 쌍발 가재는 그렇지 않다. 그런데 사람들이 쌍발 가재 요리를 즐겨 찾게 되었는데, 희귀한 외발 가재보다 쌍발 가재가 더 비싸게 거래된다.

- ① 경제적 가치는 희소성에서 비롯된다.
- ② 쌍발 가재는 희소성의 원칙이 적용된다.
- ③ 외발 가재와 쌍발 가재는 모두 경제재이다.
- ④ 단지 공급이 적다고 해서 가격이 높은 것은 아니다.
- ⑤ 수요보다 공급이 재화의 가격에 더 큰 영향을 끼친다.

74. 다음 자료를 바탕으로 설명하기에 가장 적절한 개념은?

개인적인 측면에서 볼 때, 외제품이라도 값싸고 질이 좋다면 그것을 구입하는 것이 합리적이다. 하지만, 이런 개인적 소비가 모여 사회적 소비로 나타나게 될 경우, 우리나라의 많은 기업들이 문을 닫고 실업이 증가하는 등 불황에 빠지게 될 것이다. 이처럼 개인적으로 유익한 행위가 사회 전체적으로 더 큰 것을 잃어버리게 하는 경우가 발생한다.

- ① 기회 비용 ② 소비자 주권
- ③ 규모의 경제 ④ 구성의 모순
- ⑤ 국제 분업의 이익

75. 다음의 정부 정책을 통해 얻을 수 있는 효과를 <보기>에서 모두 고르면?

정부는 2002년까지 한시적으로 적용되었던 '근로 소득자 신용 카드 소득 공제' 조치를 최대 3년까지 연장하기로 결정했다. 이는 신용 카드 소득 공제 혜택으로 신용 카드 사용이 활성화되어, 감추어진 세원(稅源)이 드러나고 자영업자들이 부담하는 종합 소득세가 2001년보다 30% 증가한 3조 6,400억 원에 이르렀기 때문이다.

< 보기 >

- ㄱ. 재정 수입의 증가 ㄴ. 조세 정의의 촉진
- ㄷ. 소비 지출의 억제 ㄹ. 거래의 투명성 제고

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

76. <그림>은 경제 체제의 유형을 나타낸 것이다. (가) 방향에 해당하는 정부 정책은? [2점]



- ① 정부 보유 주식의 매각
- ② 상가 임대료의 상한선 설정
- ③ 호화 아파트 소유자에 대한 증과세
- ④ 대기업의 중소기업 업종 진출 제한
- ⑤ 기초 생활 보장 대상자의 범위 확대

77. 다음 사례에서 확인할 수 있는 '기술 혁신의 효과'가 아닌 것은?

김치는 썩지 4도에서 저장될 때 가장 좋은 맛을 낸다. 이러한 김치의 숙성 원리를 이용한 김치 냉장고가 1995년 첫 선을 보인 후, 소비자의 큰 호응을 얻어 해마다 판매량이 증가하였다. 특히 2001년에는 130만대가 넘게 팔려 40%가 넘는 신장세를 보였다. 이는 일반 냉장고의 판매 대수를 넘어선 것으로서, 제조 회사들은 1조 원 이상의 매출을 올려 많은 이익을 남겼다.

- ① 기업의 이윤을 늘린다.
- ② 소비자의 만족을 높인다.
- ③ 새로운 수요를 창출한다.
- ④ 시장의 규모를 확대한다.
- ⑤ 제품의 생산 원가를 절감한다.

78. 다음 신문 기사에 관한 진술로 타당하지 않은 것은?

㉠○○ 회사는 주주들에게 사상 처음으로 8억 5,600만 달러(주당 16센트)의 배당금을 2003년 3월에 지급할 계획이라고 발표했다. 이에 따라 ○○ 회사 주식의 11.6%(6억 2,100만 주)를 보유한, 최고 경영자 A는 9,948만 달러의 배당금을 받게 될 것으로 보인다.

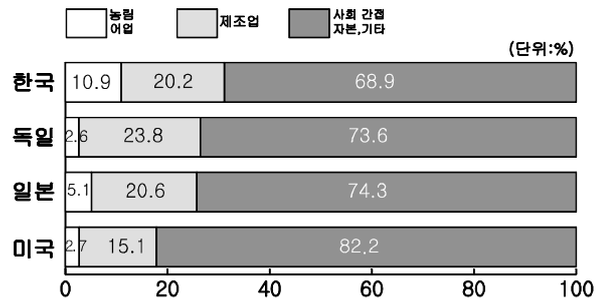
- ① ㉠은 2002년도에 이익금이 발생했을 것이다.
- ② 배당금은 보유한 주식 수에 비례하여 지급된다.
- ③ ㉠과 같은 형태의 회사는 소유와 경영이 일치한다.
- ④ ㉠의 주주들은 회사 손실에 대해 유한 책임을 진다.
- ⑤ '누구에게 분배할 것인가'라는 문제와 관련되어 있다.

79. (가)~(다)의 주장에 대한 설명으로 바르지 못한 것은?

(가) 사회 구성원들이 자유롭게 자신의 이익을 위해 행동할 때 최선의 경제적 효율 상태에 이르게 된다.
- 스미스(Smith, A.) -
(나) 지배 계급은 언제나 생산 수단을 독점하여 피지배 계급의 노동을 착취한다.
- 마르크스(Marx, K.) -
(다) 정부 기능의 확대는 시장 경제 체제의 전면적 붕괴를 회피하는 유일한 수단이다.
- 케인스(Keynes, J. M.) -

- ① (가)는 정부의 역할이 최소한에 그치는 것을 이상으로 삼았다.
- ② (나)는 혁명을 통하여 생산 수단을 국유화할 것을 주장하였다.
- ③ (다)는 시장의 자동 조절 기능을 강조하는 계기가 되었다.
- ④ (나), (다)는 모두 (가)가 지닌 문제를 해결하는 대안으로 제기되었다.
- ⑤ (가)는 시장 가격, (나)는 정부 계획에 의한 경제 문제 해결을 선호한다.

80. <그림>은 주요 국가의 산업별 취업자 구성비(2000년)를 나타낸 것이다. 이를 바르게 해석한 것을 <보기>에서 모두 고르면? [1점]



< 보 기 >

㉠. 식량 자급도가 가장 낮은 나라는 독일이다.
 ㉡. 제조업의 생산액이 가장 많은 나라는 일본이다.
 ㉢. 농림 어업 종사자 수가 가장 많은 나라는 한국이다.
 ㉣. 제조업 종사자의 비중이 가장 낮은 나라는 미국이다.

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

선택과목

사회·문화

71. 다음 글에서 마가렛 미드가 사용했을 것으로 생각되는 자료 수집 방법의 특징을 <보기>에서 고르면?

‘사모아에 청춘이 오면’이란 책은 미국의 여성 학자인 마가렛 미드가 1926년에 출판한 연구 보고서이다. 이 책에서 미드는, 현대 사회와는 달리 원시 사회에서는 청소년 일탈이 없을 것으로 보고, 이를 입증하기 위해 남태평양의 사모아 섬에 가서 1년 간 원주민과 함께 생활하면서 자료를 수집하였다.

< 보기 >

- ㄱ. 연구자의 주관에 개입될 여지가 없다.
- ㄴ. 언어와 문자 소통의 한계를 극복할 수 있다.
- ㄷ. 현상의 발생과 기록이 동시에 이루어질 수 있다.
- ㄹ. 연구 주제에 대한 기존의 동향을 파악할 수 있다.

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

72. 사회 현상을 보는 관점과 관련하여, ‘을’이 중시하는 것을 <보기>에서 모두 고르면? [2점]

갑 : 어려운 환경에서 자란 사람이라도 좌절하지 않고, 자기 적성에 맞는 길을 찾아 남보다 더 많이 노력하면 빈곤의 울타리에서 벗어날 수 있으며, 자식한테는 가난을 물려 주지 않을 수 있을 거야.

을 : 나는 달리 생각해. 부의 세습이 인정되는 사회에서, 분배를 주도하는 계급은 필요한 만큼의 부를 얼마든지 축적할 수 있어. 반면, 이들이 자행하는 착취, 약탈, 사기 등으로 인해 대다수의 서민들은 경제적 빈곤에서 헤어나올 수 없어.

< 보기 >

- ㄱ. 상호 의존성 ㄴ. 통합과 균형
- ㄷ. 강제와 억압 ㄹ. 지속성과 안정성
- ㅁ. 내부적 긴장과 마찰

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

73. 다음과 같은 연구의 특성으로 볼 수 없는 것은?

갑국의 A 연구소는 2001학년도 대학 입학 시험 성적을 조사하여 통계 처리한 결과, 아버지의 직업과 시험 성적 간에 상관 관계가 높다고 밝혔다. 아버지의 직업이 전문·관직적인 경우, 자녀가 시험 성적에서 상위 25%에 든 비율은 37.5%로, 다른 직업군의 평균보다 2배 이상 높았다.

- ① 연구 과정의 정확성을 강조한다.
- ② 보편적인 법칙의 발견에 유리하다.
- ③ 자연 과학적 연구 방법을 이용한다.
- ④ 수집한 자료를 계량화하여 분석한다.
- ⑤ 연구자의 경험과 직관력을 중시한다.

74. 사회·문화 현상을 연구하는 사람에게 다음 그림이 시사하는 의미를 가장 바르게 진술한 것은?



- ① 가치 중립과 가치 개입을 구분해야 한다.
- ② 연구 과정에서 일관성 있는 태도를 가져야 한다.
- ③ 상식을 바탕으로 사회·문화 현상을 관찰해야 한다.
- ④ 감정적 요소를 배제하고 객관적 태도를 취해야 한다.
- ⑤ 자신의 관점이 항상 옳은 것은 아님을 인정해야 한다.

75. 다음 대화에서 영희가 인류학을 과학의 영역에 포함시킨 이유를 가장 바르게 설명한 것은? [1점]

철수 : 오래 전 인류의 실제 생활 모습을 본 사람이 없기 때문에, 인류학은 인류학자의 통찰력과 상상력에 의존하는 경우가 일반적이지야. 그래서 인류학은 과학으로 보기 힘들어.

영희 : 아니야. 인류학자들은 발굴된 유적·유물이나 문헌 자료의 분석을 통해 인류의 생활 모습을 연구하는 경우가 대부분이지야. 그렇기 때문에 인류학은 과학에 포함시켜야 해.

- ① 인간을 연구 대상으로 하기 때문이다.
- ② 일반적인 법칙의 발견이 어렵기 때문이다.
- ③ 인간의 가치로부터 자유롭지 못하기 때문이다.
- ④ 경험적 자료를 토대로 연구를 진행하기 때문이다.
- ⑤ 해석적 연구 방법을 사용하는 데 유리하기 때문이다.

[76~77] 자료는 OO 연구소에서 실시한 호주제에 대한 국민 의식 조사 결과이다.

- 조사 기간 : 2002년 12월 1일 ~ 12월 2일 (2일 간)
- 조사 대상 : 주민 등록상의 50대 이상 남자 중에서 무작위로 추출한 9,566명
- 조사 항목 : 1. 현행 호주제는 존속해야 하는가?
2. 바람직한 호주 승계 순위는?
- 조사 결과

[호주제 존속]

[바람직한 호주 승계 순위]

76. 위 조사에서 사용했을 것으로 생각되는 자료 수집 방법에 대한 설명으로 타당하지 않은 것은?

- ① 계량화를 통한 비교 분석이 용이하다.
- ② 자세하고 심층적인 조사를 할 수 있다.
- ③ 응답률이 낮을 경우 신뢰도 문제가 발생한다.
- ④ 시간과 비용이 적게 들어 사회 조사에 적합하다.
- ⑤ 예비 조사를 통해 시행 착오를 방지할 필요가 있다.

77. 다음은 위 조사를 바탕으로 OO 연구소가 발표한 연구 결과와, 그에 대한 어느 사회학자의 비판이다. 비판의 근거로 가장 타당한 것은?

- 연구 결과 : 우리나라 국민의 대다수는 현행 남성 중심의 호주제를 지지하고 있다.
- 비판 : 이 연구 결과는 호주제에 대한 국민 의식을 제대로 반영하지 못하고 있다.

- ① 질문 내용이 너무 구체적이다.
- ② 여론 조사가 불가능한 주제이다.
- ③ 자료 수집 방법이 적절하지 않다.
- ④ 조사 대상이 전체 집단을 대표하기 힘들다.
- ⑤ 조사 대상의 수가 너무 적어 일반화가 어렵다.

78. 밑줄 친 두 가지 효과와 관계 깊은 사회 현상의 특징은?

연구 결과의 발표가 사회 현상에 영향을 끼쳐, 발생하지 않을 현상이 발생하는 '자성적 예언' 효과나, 발생할 것으로 예상되던 현상이 발생하지 않는 '자살적 예언' 효과가 생긴곤 한다. 따라서 사회 현상을 탐구하여 앞으로의 결과를 예측했다고 하더라도, 그것이 그대로 나타난다는 보장은 없다.

- ① 인간의 의지가 개입된다.
- ② 보편적인 성질을 가진다.
- ③ 예외가 존재하지 않는다.
- ④ 사실과 가치가 분리된다.
- ⑤ 규칙성을 찾기가 용이하다.

79. 국제 노동 기준의 적용 여부를 둘러싼 다음 토론에서 개발 도상국이 요구하고 있는 것은? [2점]

- 국제 노동 기구 : 결사의 자유, 단체 교섭권 및 단체 행동권 보장, 강제 노동 금지 등은 시간과 장소를 불문하고 모든 나라가 지켜야 할 노동 기준이다.
- 개발 도상국 : 그러한 노동 기준은 시대와 국가의 경제 발전 단계를 반영하여 선별적으로 적용되어야 한다. 현재 근로 조건이 열악한 개발 도상국도 경제가 발전하면 노동자의 권리가 개선될 것이다.

- ① 인권을 존중하라.
- ② 보편적인 가치를 중시하라.
- ③ 물질보다 정신을 중시하라.
- ④ 각 사회의 특수성을 인정하라.
- ⑤ 세계 규범(Global Standard)을 지켜라.

80. 농산물서비스의 시장 개방이 가져올 수 있는 문제점과 그 대책을 연구하는 과정에서, 연구자의 가치가 개입될 가능성이 큰 단계를 <보기>에서 고르면? [1점]

— < 보 기 > —

- ㄱ. 농산물서비스의 시장 개방은 최소한에 그치도록 정부에 건의했다.
- ㄴ. 농산물의 수입을 개방한 나라들의 경제 변화에 관한 자료를 수집했다.
- ㄷ. 서비스 시장의 개방에 따른 외국 기업의 국내 시장 점유율을 조사했다.
- ㄹ. 농산물서비스의 시장 개방이 국민 경제에 어떤 영향을 미칠지 궁금해졌다.

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

선택과목

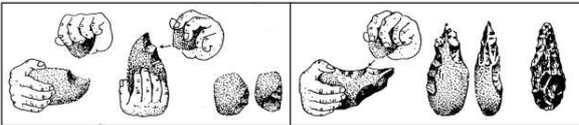
세계사

71. 다음 글에 나타난 역사에 대한 견해와 가장 가까운 것은?

지난 1천년 동안 합스부르크 가문은 유럽에서 찬란한 영화를 누렸다. 이 가문이 그토록 오랜 영화를 이어갈 수 있었던 저력으로 그 후손들이 합스부르크 가족사(家族史)를 반드시 익혔다는 점을 들 수 있다. 이 가족사는 조상들의 정치적인 과오나 실패, 외교 관계에서의 오류나 치욕, 오만사치, 질투와 같은 인간적인 결함 등을 정리한 것으로, 후손으로 하여금 가문의 어두운 실적을 발전적 에너지로 승화시키는 데 도움을 주었다고 할 수 있다.

- ① 역사를 통해 삶의 지혜를 배울 수 있다.
- ② 역사는 잊혀진 사실들을 복원하는 것이다.
- ③ 역사는 위인이나 영웅들의 성공 사례를 모은 것이다.
- ④ 역사는 사회 구조의 변동을 주된 연구 대상으로 삼는다.
- ⑤ 역사는 객관적 사실을 중시하며 주관적 판단을 배제한다.

72. <그림>과 같이 도구를 만들어 사용하던 사람들의 생활 모습으로 옳은 것은?



- ① 도시에 모여 살며 신전을 건설하였다.
- ② 농사를 짓고 가축을 기르기 시작하였다.
- ③ 치수와 관계 사업에 많은 노예들을 동원하였다.
- ④ 주로 사냥과 채집을 통해 먹을거리를 해결하였다.
- ⑤ 지배자의 권위를 드러내기 위해 거대한 무덤을 만들었다.

73. 인류의 생활에 다음과 같은 변화가 나타나게 된 계기로 가장 타당한 것은? [1점]

- 손을 이용하여 도구를 사용하게 되었다.
- 음식물과 아이를 안은 채 이동할 수 있게 되었다.
- 두뇌 용적이 점차 커지게 되고, 멀리 내다 보게 되었다.

- ① 두 발로 서서 걷게 되었다.
- ② 언어를 사용할 줄 알게 되었다.
- ③ 생활의 지혜를 후대에 전할 수 있었다.
- ④ 무리를 지어 이동 생활을 하게 되었다.
- ⑤ 협동으로 사냥을 하여 음식물을 마련하였다.

74. 다음은 선사 시대의 경제 활동에 관한 자료이다. (가), (나) 시기에 대한 설명으로 잘못된 것은?

구분 시기	식량을 얻는 방법	식량을 얻는 데 필요한 토지 면적
(가)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 사냥 ◦ 채집 ◦ 물고기잡이 	<p>1인당 10km²</p>
(나)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 식물 재배 ◦ 동물 사육 	<p>1인당 500m²</p>

- ① (가) 시기에 동물의 모습을 그린 동굴 벽화를 남겼다.
- ② (나) 시기에 간석기와 토기를 사용하였다.
- ③ (가) 시기에 비해 (나) 시기에 인구가 크게 증가하였다.
- ④ (가) 시기에서 (나) 시기로 전환하면서 산업 혁명에 견줄만한 변화가 나타났다.
- ⑤ (가), (나) 시기 모두 사유 재산제를 바탕으로 한 경제 생활이 이루어졌다.

75. 다음 자료를 분석하여 알 수 있는 메소포타미아 문명의 특징은? [2점]

- 아들이 아버지를 때렸을 때는 그 손을 자른다.
- 노예가 자유인의 뺨을 때리면 그의 귀를 자른다.
- 자유인이 자유인의 뺨을 때리면 은 1마누를 바쳐야 한다.

- 함무라비 법전 -

길가메시여, 당신은 영생을 얻을 수 없습니다. 신들이 인간을 만들 때 인간에게 죽음도 함께 붙여 주었습니다. 생명만은 그들이 보살피도록 남겨 두었지요. 좋은 음식으로 배를 채우십시오. 밤낮으로 춤추며 즐기십시오. 잔치를 벌이고 기뻐하십시오. 깨끗한 옷을 입고 물로 목욕하며, 당신 손을 잡아줄 자식을 낳고, 아내를 당신 가슴에 꼭 품어 주십시오. 이것 또한 인간의 운명이니까요.

- 길가메시 서사시 -

- ① 형벌보다 교화를 중시하였다.
- ② 금욕을 강조하는 인생관이 유행하였다.
- ③ 현세적인 성격이 강한 종교가 발전하였다.
- ④ 법은 신분에 관계없이 동등하게 적용되었다.
- ⑤ 정치 변동이 적어 안정된 사회를 유지하였다.

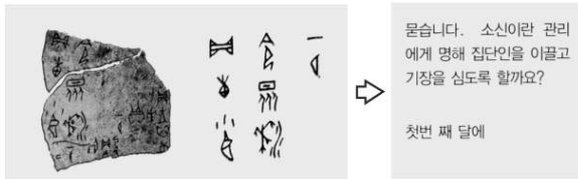
76. 다음 자료를 바탕으로 알 수 있는 고대 인도의 사회상은?

브라만인 아버지와 수드라인 어머니 사이에 태어난 마팅가는 신분 상승을 위해 노력하였으나 번번이 실패하였다. 절망하는 마팅가에게 인드라 신은 조용히 말했다. “마팅가여, 모든 출생의 원인은 자신에게서 비롯된다. 전생에서 한 행위의 결과로 현생에서의 삶이 결정된다. 또한, 현생에서의 행위를 통해 내세의 삶이 결정된다. 이것은 우주의 정해진 법칙이다.”

- 마팅가 이야기 -

- ① 신분이 고정되어 계층 이동이 어려웠다.
- ② 인간 중심적인 종교와 문화가 발달하였다.
- ③ 국가 통치에 필요한 실용적인 학문이 발달하였다.
- ④ 수드라 출신 가운데 사회적 성공을 거둔 사람이 많았다.
- ⑤ 정치와 군사를 담당하는 계층이 종교 행사를 주관하였다.

77. 다음 자료와 관계 있는 고대 중국의 왕조에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① 달력을 만들어 농사에 이용하였다.
- ② 제정 일치의 신정 정치를 실시하였다.
- ③ 비단길을 통한 동서 교류가 활발하였다.
- ④ 한자의 모체가 되는 문자를 사용하였다.
- ⑤ 점복으로 국가의 중요한 일을 결정하였다.

78. 다음은 중국의 어느 고대 왕조에서 성립된 통치 체제이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [1점]

왕실이 지배하는 직할지를 왕기(王畿)라 하고, 제후에게 분봉된 곳을 국(國)이라 하였다. 제후도 그가 지배하는 봉토를 공읍(公邑)과 채읍(采邑)으로 구분하여 가신 집단인 경대부에게 분봉하였다. 이리하여 분봉된 봉토는 위로 왕기로부터 아래로는 읍에 이르기까지 피라미드와 같은 구조를 갖게 되었다. 이러한 체제를 유지하는 원리는 혈연적 유대 관계였다.

- ① 강력한 황제 지배 체제였다.
- ② 철기 문화가 보급되면서 나타났다.
- ③ 법과 형벌에 의한 지배가 강조되었다.
- ④ 제후들의 독립성이 강한 지방 분권 체제였다.
- ⑤ 중앙에서 파견된 관리가 군과 현을 통치하였다.

79. 다음 신화를 남긴 고대 문명을 이해하기 위한 탐구 활동으

로 적절한 것을 <보기>에서 고르면? [2점]

오시리스(Osiris)는 여동생 이시스(Isis)와 결혼하였는데, 반역을 꾀한 남동생 세트(Set)에게 살해되어 몸이 찢겨졌다. 이시스는 시체의 각 부분을 모두 모아 천에 싸서 다시 살아나게 하였다. 이후 오시리스의 아들 호루스(Horus)가 세트를 쳐서 멸했다. 그리고 부활한 오시리스는 사후 세계의 왕이 되었다.

- < 보 기 >
- ㄱ. 파라오의 장례에 대해 조사한다.
 - ㄴ. 지구라트의 구조에 대해 조사한다.
 - ㄷ. 인더스 강변의 고대 도시 유적에 대해 조사한다.
 - ㄹ. '사자의 서(Book of the Dead)'의 내용을 조사한다.

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

80. 다음은 아리스토텔레스가 고대 어느 신분에 대해 밝힌 견해이다. □에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 고르면?

□는(은) 살아 있는 재산이다. ... (중략) ... 살아 있는 것은 정신과 육체로 이루어져 있는데, 정신이 육체를 지배하는 것처럼 주인은 □를(을) 지배한다. ... (중략) ... □와(과) 가족의 용도는 큰 차이가 없다. 왜냐하면, 모두 사람의 삶에 필요한 육체 노동을 제공하기 때문이다.

- 정치학 -

- < 보 기 >
- ㄱ. 거주 이전의 자유를 누렸다.
 - ㄴ. 정치적 참정권이 보장되었다.
 - ㄷ. 매매와 상속의 대상이 되었다.
 - ㄹ. 생산 경제의 많은 부분을 담당하였다.

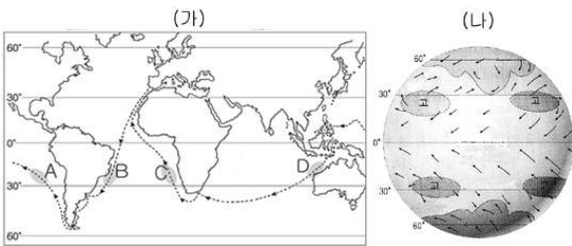
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

인문계

선택과목

세계지리

71. <그림> (가)는 마젤란의 항해 경로를, (나)는 대기 대순환에 따른 탁월풍의 방향을 나타낸 것이다. 이를 바탕으로 마젤란의 항해에서 탁월풍의 도움을 크게 받았을 것으로 추정되는 구간을 고르면? [1점]



- ① A, B ② A, C ③ B, C
- ④ B, D ⑤ C, D

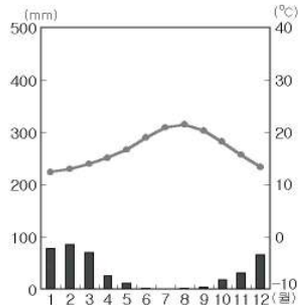
72. <그림>은 어느 하천 지형의 형성 과정을 나타낸 것이다. 이 지형에 대하여 바르게 설명한 것을 <보기>에서 고르면?



- 〈 보 기 〉
- ㄱ. 주로 자갈과 모래로 구성되어 있다.
 - ㄴ. 토양이 비옥하여 농업 발달에 유리하다.
 - ㄷ. 조석 간만의 차이가 큰 해안에서 잘 발달한다.
 - ㄹ. 하천의 유속 감소에 의한 퇴적 작용으로 형성된다.

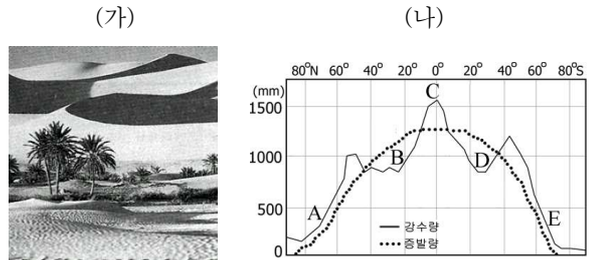
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄱ, ㄹ
- ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄴ, ㄹ

73. <그래프>는 어느 지역의 기후를 나타낸 것이다. 이와 같은 기후 특색을 보이는 지역으로부터 우리나라가 수입하는 대표적인 품목은?



- ① 덴마크산 치즈 ② 필리핀산 바나나
- ③ 콜롬비아산 커피 ④ 스리랑카산 홍차
- ⑤ 캘리포니아산 오렌지

74. <그림> (가)의 지형이 발달해 있는 위도대를 (나)에서 고르면?



- ① A, C ② A, E ③ B, C
- ④ B, D ⑤ D, E

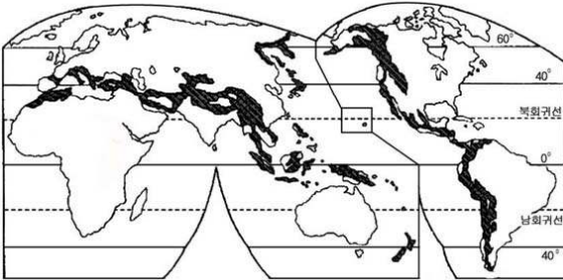
75. 다음은 철수의 기행문 중 일부이다. 철수가 여행한 지역의 특색을 <보기>에서 고르면?

참으로 신기했다. 해발 고도 4,000m가 넘는 지역임에도 불구하고 만년설은 보이지 않았고, 오히려 체법 널찍한 초원이 펼쳐져 있었다. 오래된 건물들이 많고 사람들의 모습은 아메리카 인디언을 닮았으며, 주로 에스파냐어를 사용했다.

- 〈 보 기 〉
- ㄱ. 고산 문명의 유적이 많다.
 - ㄴ. 사바나 경관이 펼쳐져 있다.
 - ㄷ. 연중 10°C 내외의 기온이 유지된다.
 - ㄹ. 편서풍의 영향으로 기온의 연교차가 작다.

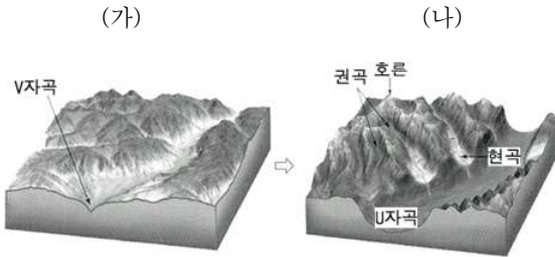
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄱ, ㄹ
- ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄴ, ㄹ

76. 영철이네 반에서는 세계의 자연 환경에 대한 조사를 하기로 하였다. <지도>의 검게 표시된 지역과 가장 관계 깊은 조사 내용은? [1점]



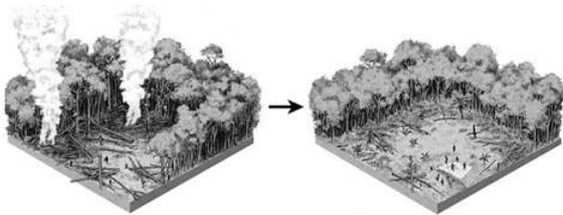
- ① 화산 지형의 분포 ② 케스타 지형의 분포
- ③ 카르스트 지형의 분포 ④ 고기 습곡 산지의 분포
- ⑤ 리아스식 해안의 분포

77. <그림> (가)의 지형이 (나)로 변화되는 과정에서 가장 크게 작용한 요인은? [2점]



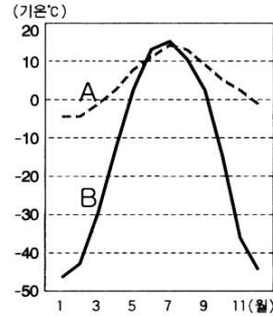
- ① 지반의 융기 ② 석회암의 용식 작용
- ③ 지층의 습곡 및 단층 ④ 빙하에 의한 침식 작용
- ⑤ 암석의 화학적 풍화 작용

78. <그림>은 어느 지역의 경지 개간 과정을 나타낸 것이다. 이와 같은 개간 방식이 보편적으로 나타나는 지역의 특색은?



- ① 4계절의 변화가 뚜렷하게 나타난다.
- ② 토양은 대부분 회백색을 띠고 있다.
- ③ 하천의 계절적 유량 변동이 심하다.
- ④ 연중 기온이 높고 강수량이 풍부하다.
- ⑤ 짧은 우계와 긴 건계가 매년 반복된다.

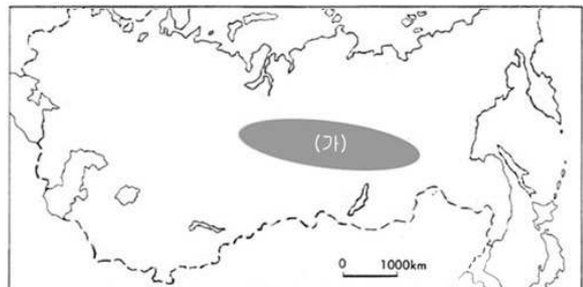
79. <그래프>는 같은 위도에 위치하는 두 지역의 월평균 기온 분포를 나타낸 것이다. 이를 보고 A 지역에 비해 B 지역에서 더 뚜렷하게 나타나는 특징은? [2점]



- ① 난류가 흐른다.
- ② 바다와의 거리가 가깝다.
- ③ 대륙의 영향을 크게 받는다.
- ④ 연중 바람의 방향이 일정하다.
- ⑤ 인구가 조밀하여 식생 파괴가 심하다.

80. 다음 글은 <지도>에 표시된 (가) 지역에 거주하는 주민과의 인터뷰 기사 내용 중 일부이다. 밑줄 친 내용을 구체적으로 설명한 것은?

○○씨는 “이 지역에 분포하는 삼림은 목재 공업의 발달에 유리해 한국 기업들이 이 분야에 투자하는 것이 바람직하다.”고 말했다.



- ① 키 큰 풀과 관목이 섞여 있다.
- ② 상록 활엽수림으로 수종이 다양하다.
- ③ 침엽수의 단순림으로 구성되어 있다.
- ④ 여름철이 건조하여 경엽수림을 이룬다.
- ⑤ 낙엽 활엽수와 침엽수의 혼합림을 이루고 있다.