

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월 국어  
오답노트플러스

# 이지오답핏



## ■ 문항별 분석

번호	대분류	중분류	소분류	배점	결과
01	화법	화법	의사소통 전략	2	O
02	화법	화법	계획의 반영	2	O
03	화법	화법	내용 이해	2	O
04	화법	화법	의사소통 전략	3	O
05	화법	화법	의사소통 전략	2	O
06	작문	작문	글쓰기 계획	2	O
07	작문	작문	조건 활용	3	O
08	작문	작문	글쓰기 계획	2	O
09	작문	작문	고쳐 쓰기	2	O
10	작문	작문	자료 활용	2	O
11	문법	음운	음운	2	O
12	문법	단어	단어의 형성	2	O
13	문법	단어	품사	3	O
14	문법	단어	품사	2	O
15	문법	국어사	국어사	2	X
16	문학	산문 문학	서술상 특징	2	O
17	문학	산문 문학	작품 내용의 이해	3	O
18	문학	산문 문학	작품 내용의 이해	2	O
19	문학	산문 문학	외적 준거에 의한 감상	2	O
20	독서	독서	내용 전개 방식	2	O
21	독서	독서	내용 일치	3	O
22	독서	독서	부분 내용 추론	3	X
23	독서	독서	구체적 사례에 적용	2	O
24	독서	독서	구체적 사례에 적용	2	O
25	독서	독서	어휘	2	O
26	독서	독서	내용 일치	2	O
27	독서	독서	부분 내용 추론	2	X
28	독서	독서	부분 중심내용 파악	3	O
29	독서	독서	구체적 사례에 적용	2	O
30	독서	독서	어휘	2	O
31	문학	산문 문학	작품 내용의 이해	2	O
32	문학	산문 문학	작품 내용의 이해	3	O
33	문학	산문 문학	외적 준거에 의한 감상	2	O
34	독서	독서	내용 일치	2	O
35	독서	독서	내용 일치	2	O
36	독서	독서	부분 중심내용 파악	2	O
37	독서	독서	구체적 사례에 적용	3	X
38	문학	운문 문학	화자의 정서와 태도	2	X
39	문학	운문 문학	작품 전개의 이해	2	O
40	문학	산문 문학	수필의 주제와 내용	2	O
41	문학	운문 문학	시어와 시구의 의미	2	O
42	문학	운문 문학	외적 준거에 의한 감상	2	O
43	문학	운문 문학	표현상 특징	2	O
44	문학	운문 문학	시어와 시구의 의미	2	O
45	문학	운문 문학	외적 준거에 의한 감상	3	O

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 국어 15번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 문법 | 국어사 | 국어사

001 &lt;보기&gt;에 대한 이해로 적절한 것은?

&lt;보 기&gt;

나·랏 :말·쓰·미 中·동·國·권·에 달·아 文·문·字·종·와·로 서·르·스·못·디 아·니·힐·씨 ·이·런  
 전·초·로 어·린 百·백·姓·성·이 니·르·고·져 ·흙··배 이·셔·도 만·춤·내 제 ·쁘·들 시·러 퍼·  
 디 :문·흙··노·미 하·니·라 내 ·이·를 爲·왕·하·야 :어·엿·비 너·겨 ·새·로 ·스·물·여·들 字·  
 종·를 밍·그·노·니 :사·름·마·다 :히·여 :수·비 니·겨 ·날·로 ·뿌·매 便·편·안·한·크 히·고·져 흙  
 썩·르·미·니·라

- 『훈민정음』 언해, 세조 5년(1459) -

## ○ 현대어 풀이

우리나라의 말이 중국과 달라 문자와 서로 통하지 아니 하여서 이런 까닭으로 어리  
 석은 백성이 말하고자 하는 바가 있어도 마침내 제 뜻을 능히 펴지 못하는 사람이 많  
 다. 내가 이를 위하여 가엾게 여겨 새로 스물여덟 자를 만드니, 모든 사람들로 하여금  
 쉽게 익혀 날마다 쓰는 데 편하게 하고자할 따름이다.

- ① ‘:말·쓰·미’와 ‘·흙··배’에 쓰인 주격 조사는 그 형태가 동일하군.
- ② ‘하·니·라’의 ‘하다’는 현대 국어의 동사 ‘하다’와 품사가 동일하군.
- ③ ‘·이·를’과 ‘·새·로’에는 동일한 강약을 표시하는 방점이 쓰였군.
- ④ ‘:히·여’와 ‘便·편·안·한·크 히·고·져’에는 모두 피동 표현이 쓰였군.
- ⑤ ‘·뿌·매’에는 ‘사용하다’라는 의미를 지닌 동사 ‘쁘다’가 쓰였군.



## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 국어 22번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 독서 | 독서 | 부분 내용 추론

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

(가)

미학은 예술과 미적 경험에 관한 개념과 이론에 대해 논의하는 철학의 한 분야로서, 미학의 문제들 가운데 하나가 바로 예술의 정의에 대한 문제이다. 예술이 자연에 대한 모방이라는 아리스토텔레스의 말에서 비롯된 모방론은, 대상과 그 대상의 재현이 닮은꼴이어야 한다는 재현의 투명성 이론을 @ 전제한다. 그러나 예술가의 독창적인 감정 표현을 중시하는 한편 외부 세계에 대한 왜곡된 표현을 허용하는 낭만주의 사조가 18세기 말에 등장하면서, 모방론은 많이 쇠퇴했다. 이제 모방을 필수 조건으로 삼지 않는 낭만주의 예술가의 작품을 예술로 인정해 줄 수 있는 새로운 이론이 필요했다.

20세기 초에 콜링우드<sup>1</sup>는 진지한 관념이나 감정과 같은 예술가의 마음을 예술의 조건으로 규정하는 표현론을 제시하여 이 문제를 해결하였다. 그에 따르면, 진정한 예술 작품은 물리적 소재를 통해 구성될 필요가 없는 정신적 대상이다. 또한 이와 비슷한 ㉑ 시기에 외부 세계나 작가의 내면보다 작품 자체의 고유 형식을 중시하는 형식론도 발전했다. 벨의 형식론은 예술 감각이 있는 비평가들만이 직관적으로 식별할 수 있고 정의는 불가능한 어떤 성질을 일컫는 ‘의미 있는 형식’을 통해 그 비평가들에게 미적 정서를 유발하는 작품을 예술 작품이라고 보았다.

20세기 중반에, 뒤샹이 변기를 가져다 전시한 ‘샘’이라는 작품은 예술 작품으로 인정되지만 그것과 형식적인 면에서 차이가 없는 일반적인 변기는 예술 작품으로 인정되지 않는 이유를 설명하지 못하게 되자 두 가지 대응 이론이 나타났다. 하나는 우리가 흔히 예술 작품으로 분류하는 미술, 연극, 문학, 음악 등이 서로 이질적 이어서 그것들 전체를 아울러 예술이라 정의할 수 있는 공통된 요소를 갖지 않는다는 웨이츠의 예술 정의 불가론이다. 그의 이론은 예술의 정의에 대한 기존의 이론들이 겉보기에는 명제의 형태를 취하고 있으나 사실은 참과 거짓을 판정할 수 없는 사이비 명제이므로, 예술의 정의에 대한 논의 자체가 불필요하다는 견해를 대변한다.

다른 하나는 예술계라는 어떤 사회 제도에 속하는 한 사람 또는 여러 사람에게 의해 감상의 후보 자격을 수여받은 인공물을 예술 작품으로 규정하는 디키의 제도론이다. 하나의 작품이 어떤 특정한 기준에서 훌륭하므로 예술 작품이라고 부를 수 있다는 평가적 ㉒ 이론들과 달리, 디키의 견해는 일정한 절차와 관례를 거치기만 하면 모두 예술 작품으로 볼 수 있다는 분류적 이론이다. 예술의 정의와 관련된 이 논의들은 예술로 분류할 수 있는 작품들의 공통된 본질을 찾는 시도이자 예술의 필요충분조건을 찾는 시도이다.

(나)

예술 작품을 어떻게 감상하고 비평해야 하는지에 대해 다양한 논의들이 있다. 예술 작품의 의미와 가치에 대한 해석과 판단은 작품을 비평하는 목적과 태도에 따라 달라진다. 예술 작품에 대한 주요 비평 방법으로는 맥락주의 비평, 형식주의 비평, 인상주의 비평이 있다.

㉗ 맥락주의 비평은 주로 예술 작품이 창작된 사회적·역사적 배경에 관심을 갖는다. 비평가 **텐**은 예술 작품이 창작된 당시 예술가가 살던 시대의 환경, 정치·경제·문화적 상황, 작품이 사회에 미치는 효과 등을 예술 작품 비평의 중요한 ㉘ 근거로 삼는다. 그 이유는 예술 작품이 예술가가 속해 있는 문화의 상징과 믿음을 구체화하며, 예술가가 속한 사회의 특성들을 반영한다고 보기 때문이다. 또한 맥락주의 비평에서는 작품이 창작된 시대적 상황 외에 작가의 심리적 상태와 이념을 포함하여 가급적 많은 자료를 바탕으로 작품을 분석하고 해석한다.

그러나 객관적 자료를 중심으로 작품을 비평하려는 맥락주의는 자칫 작품 외적인 요소에 치중하여 작품의 핵심적 본질을 훼손할 우려가 있다는 비판을 받는다. 이러한 맥락주의 비평의 문제점을 극복하기 위한 방법으로는 형식주의 비평과 인상주의 비평이 있다. 형식주의 비평은 예술 작품의 외적 요인 대신 작품의 형식적 요소와 그 요소들 간 구조적 유기성의 분석을 중요하게 생각한다. **프리드**와 같은 형식주의 비평가들은 작품 속에 표현된 사물, 인간, 풍경 같은 내용보다는 선, 색, 형태 등의 조형 요소와 비례, 울동, 강조 등과 같은 조형 원리를 예술 작품의 우수성을 판단하는 기준이라고 주장한다.

㉙ 인상주의 비평은 모든 분석적 비평에 대해 회의적인 ㉚ 시각을 가지고 있어 예술을 어떤 규칙이나 객관적 자료로 판단할 수 없다고 본다. “훌륭한 비평가는 대작들과 자기 자신의 영혼의 모험들을 관련시킨다.”라는 비평가 **프랑스**의 말처럼, 인상주의 비평은 비평가가 다른 저명한 비평가의 관점과 상관 없이 자신의 생각과 느낌에 대하여 자율성과 창의성을 가지고 비평하는 것이다. 즉, 인상주의 비평가는 작가의 의도나 그 밖의 외적인 요인들을 고려할 필요 없이 비평가의 자유 의지로 무한대의 상상력을 가지고 작품을 해석하고 판단한다.

004 (가)에 등장하는 이론가와 예술가들이 상대의 견해나 작품을 평가할 수 있는 말로 적절하지 않은 것은?

- ① 모방론자가 뒤상에게 : 당신의 작품 「샘」은 변기를 닮은 것이 아니라 변기 그 자체라는 점에서 예술 작품이 되기 위한 필요충분조건을 갖추고 있습니다.
- ② 낭만주의 예술가가 모방론자에게 : 대상을 재현하기만 하면 예술가의 감정을 표현하지 않은 작품도 예술 작품으로 인정하는 당신의 견해는 받아들일 수 없습니다.
- ③ 표현론자가 낭만주의 예술가에게 : 당신의 작품은 예술가의 마음을 표현했으니 대상을 있는 그대로 표현하지 않았더라도 예술 작품입니다.
- ④ 뒤상이 제도론자에게 : 예술계에서 일정한 절차와 관례를 거치면 예술 작품이라는 당신의 주장은 저의 작품 「샘」 외에 다른 변기들도 예술 작품이 될 수 있음을 인정하는 것입니다.
- ⑤ 예술 정의 불가론자가 표현론자에게 : 당신이 예술가의 관념을 예술 작품의 조건으로 규정할 때 사용하는 명제는 참과 거짓을 판단할 수 없기 때문에 받아들일 수 없습니다.

## 유사문제

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

## (가)

한국, 중국 등 동아시아 사회에서 오랫동안 유지되었던 과거제는 세습적 권리와 무관하게 능력주의적인 시험을 통해 관료를 선발하는 제도라는 점에서 합리성을 갖추고 있었다. 정부의 관직을 ㉠ 두고 정기적으로 시행되는 공개 시험인 과거제가 도입되어, 높은 지위를 얻기 위해서는 신분이나 추천보다 시험 성적이 더욱 중요해졌다.

명확하고 합리적인 기준에 따른 관료 선발 제도라는 공정성을 바탕으로 과거제는 보다 많은 사람들에게 사회적 지위 획득의 기회를 줌으로써 개방성을 제고하여 사회적 유동성 역시 증대시켰다. 응시 자격에 일부 제한이 있었다 하더라도, 비교적 공정한 제도였음은 부정하기 어렵다. 시험 과정에서 ㉡ 익명성의 확보를 위한 여러 가지 장치를 도입한 것도 공정성 강화를 위한 노력을 보여 준다.

과거제는 여러 가지 사회적 효과를 가져왔는데, 특히 학습에 강력한 동기를 제공함으로써 교육의 확대와 지식의 보급에 크게 기여했다. 그 결과 통치에 참여할 능력을 갖춘 지식인 집단이 폭넓게 형성되었다. 시험에 필요한 고전과 유교 경전이 주가 되는 학습의 내용은 도덕적인 가치 기준에 대한 광범위한 공유를 이끌어 냈다. 또한 최종 단계까지 통과하지 못한 사람들에게도 국가가 여러 특권을 부여하고 그들이 지방 사회에 기여하도록 하여 경쟁적 선발 제도가 가져올 수 있는 부작용을 완화하고자 노력했다.

동아시아에서 과거제가 천 년이 넘게 시행된 것은 과거제의 합리성이 사회적 안정에 기여했음을 보여 준다. 과거제는 왕조의 교체와 같은 변화에도 불구하고 동질적인 엘리트층의 연속성을 가져왔다. 그리고 이러한 연속성은 관료 선발 과정뿐 아니라 관료제에 기초한 통치의 안정성에도 기여했다.

과거제를 장기간 유지한 것은 세계적으로 드문 현상이었다. 과거제에 대한 정보는 선교사들을 통해 유럽에 전해져 많은 관심을 불러일으켰다. 일군의 유럽 계몽사상가들은 학자의 지식이 귀족의 세습적 지위보다 우위에 있는 체제를 정치적인 합리성을 갖춘 것으로 보았다. 이러한 관심은 사상적 동향뿐 아니라 실질적인 사회 제도에까지 영향을 미쳐서, 관료 선발에 시험을 통한 경쟁이 도입되기도 했다.

## (나)

조선 후기의 대표적인 관료 선발 제도 개혁론인 유형원의 공거제구상은 능력주의적, 결과주의적 인재 선발의 약점을 극복하려는 의도와 함께 신분적 세습의 문제점도 의식한 것이었다. 중국에서는 17세기 무렵 관료 선발에서 세습과 같은 봉건적인 요소를 부분적으로 재도입하려는 개혁론이 등장했다. 고염무는 관료제의 상층에는 능력주의적 제도를 유지하되, ㉢ 지방관인 지현들은 어느 정도의 검증 기간을 거친 이후 그 지위를 평생 유지시켜 주고 세습의 길까지 열어 놓는 방안을 제안했다. 황종희는 지방의 관료가 자체적으로 관리를 초빙해서 시험한 후에 추천하는 ‘벽소’와 같은 옛 제도를 ㉣ 되살리는 방법으로 과거제를 보완하자고 주장했다.

이러한 개혁론은 갑작스럽게 등장한 것이 아니었다. 과거제를 시행했던 국가들에서는 수백 년에 ㉤ 걸쳐 과거제를 개선하라는 압력이 있었다. 시험 방식이 가져오는 부작용들은 과거제의 중요한 문제였다. 치열한 경쟁은 학문에 대한 깊이 있는 학습이 아니라 합격만을 목적으로 하는 형식적 학습을 하게 만들었고, 많은 인재들이 수험 생활에 장기간 ㉥ 매달리면서 재능을 낭비하는 현상도 낳았다. 또한 학습 능력 이외의 인성이나 실무 능력을 평가할 수 없다는 이유로 시험의 ㉦ 익명성에 대한 회의도 있었다.

과거제의 부작용에 대한 인식은 과거제를 통해 임용된 관리들의 활동에 대한 비판적 시각으로 연결되었다. 능력주의적 태도는 시험뿐 아니라 관리의 업무에 대한 평가에도 적용되었다. 세습적이지 않으면서 몇 년의 임기마다 다른 지역으로 이동하는 관리들은 승진을 위해서 빨리 성과를 낼 필요가 있었기에, 지역 사회를 위해 장기적인 전망을 가지고 정책을 추진하기보다 가시적이고 단기적인 결과만을 중시하는 부작용을 가져왔다. 개인적 동기가 공공성과 상충되는 현상이 나타났던 것이다. 공동체 의식의 약화 역시 과거제의 부정적 결과로 인식되었다. 과거제 출신의 관리들이 공동체에 대한 소속감이 낮

고 출세 지향적이기 때문에 세습 엘리트나 지역에서 천거된 관리에 비해 공동체에 대한 충성심이 약했던 것이다.

과거제가 지속되는 시기 내내 과거제 이전에 대한 향수가 존재했던 것은 그 외의 정치 체제를 상상하기 ㉠ 어려웠던 상황에서, 사적이고 정서적인 관계에서 볼 수 있는 소속감과 충성심을 과거제로 확보하기 어렵다는 판단 때문이었다. 봉건적 요소를 도입하여 과거제를 보완하자는 주장은 단순히 복고적인 것이 아니었다. 합리적인 제도가 가져온 역설적 상황을 역사적 경험과 주어진 사상적 자원을 활용하여 보완하고자 하는 시도였다.

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 국어 16번

005 (가)와 (나)의 서술 방식으로 가장 적절한 것은?

- ① (가)와 (나) 모두 특정 제도가 사회에 미친 영향을 인과적으로 서술하고 있다.
- ② (가)와 (나) 모두 특정 제도를 분석하는 두 가지 이론을 구분하여 소개하고 있다.
- ③ (가)는 (나)와 달리 구체적 사상가들의 견해를 언급하며 특정 제도에 대한 관점을 드러내고 있다.
- ④ (나)는 (가)와 달리 특정 제도에 대한 선호와 비판의 근거들을 비교하면서 특정 제도의 특징을 제시하고 있다.
- ⑤ (가)는 특정 제도의 발전을 통시적으로, (나)는 특정 제도에 대한 학자들의 상반된 입장을 공시적으로 언급하고 있다.

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 국어 17번

006 (가)의 내용과 일치하지 않는 것은?

- ① 시험을 통한 관료 선발 제도는 동아시아뿐만 아니라 유럽에서도 실시되었다.
- ② 과거제는 폭넓은 지식인 집단을 형성하여 관료제에 기초한 통치에 기여했다.
- ③ 과거 시험의 최종 단계까지 통과하지 못한 사람도 국가로부터 혜택을 받을 수 있었다.
- ④ 경쟁을 바탕으로 한 과거제는 더 많은 사람들이 지방의 관료에 의해 초빙될 기회를 주었다.
- ⑤ 귀족의 지위보다 학자의 지식이 우위에 있는 체제가 합리적이라고 여긴 계몽사상가들이 있었다.

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 국어 18번

007 (나)를 참고할 때, ㉠와 같은 제안이 등장하게 된 배경을 추론한 내용으로 적절하지 않은 것은?

- ① 과거제로 등용된 관리들이 근무지를 자주 바꾸게 되어 근무지에 대한 소속감이 약했기 때문이었을 것이다.
- ② 과거제로 등용된 관리들의 봉건적 요소에 대한 지향이 공공성과 상충되는 세태로 나타났기 때문이었을 것이다.
- ③ 과거제로 선발한 관료들은 세습 엘리트에 비해 개인적 동기가 강해서 공동체 의식이 높지 않았기 때문이었을 것이다.
- ④ 과거제를 통해 배출된 관료들이 출세 지향적이어서 장기적 안목보다는 근시안적인 결과에 치중했기 때문이었을 것이다.
- ⑤ 과거제가 낳은 능력주의적 태도로 인해 관리들이 승진을 위해 가시적인 성과만을 내려는 경향이 강해졌기 때문이었을 것이다.

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 국어 19번

008 (가)와 (나)를 참고하여 ㉠과 ㉡을 이해한 내용으로 가장 적절한 것은?

- ① ㉠은 모든 사람에게 응시 기회를 보장했지만, ㉡은 결과주의의 지나친 확산에서 비롯되었다.
- ② ㉠은 정치적 변화에도 사회적 안정을 보장했지만, ㉡은 대대로 관직을 물려받는 문제에서 비롯되었다.
- ③ ㉠은 지역 공동체의 전체 이익을 증진시켰지만, ㉡은 지나친 경쟁이 유발한 국가 전체의 비효율성에서 비롯되었다.
- ④ ㉠은 사회적 지위 획득의 기회를 확대하는 데 기여했지만, ㉡은 관리 선발 시 됴됨이 검증의 곤란함에서 비롯되었다.
- ⑤ ㉠은 관료들이 지닌 도덕적 가치 기준의 다양성을 확대했지만, ㉡은 사적이고 정서적인 관계 확보의 어려움에서 비롯되었다.

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 국어 20번

009 <보기>는 과거제에 대한 조선 시대 선비들의 견해를 재구성한 것이다. (가)와 (나)를 읽은 학생이 <보기>에 대해 보인 반응으로 적절하지 않은 것은? [3점]

<보 기>

- **갑** : 변변치 못한 집안 출신이라 차별받는 것에 불만이 있는 사람들이 많았는데, 과거를 통해 관직을 얻으면서 불만이 많이 해소되어 사회적 갈등이 완화된 것은 바람직하다.
- **을** : 과거제를 통해 조선 사회에 유교적 가치가 광범위하게 자리를 잡아 좋다. 그런데 많은 선비들이 오랜 시간 과거를 준비하느라 자신의 뛰어난 능력을 펼치지 못한다는 점이 안타깝다.
- **병** : 요즘 과거 시험 준비를 위해 나오는 책들을 보면 시험에 자주 나왔던 내용만 정리되어 있어서 학습의 깊이가 없으니 문제이다. 그래도 과거제 덕분에 더 많은 사람들이 공부를 하려는 생각을 가지게 된 것은 다행이라고 생각한다.

- ① ‘갑’이 과거제로 인해 사회적 유동성이 증가했다는 점을 긍정적으로 본 것은, 능력주의에 따른 공정성과 개방성이라는 시험의 성격에 주목한 것이겠군.
- ② ‘을’이 과거제로 인해 많은 선비들이 재능을 낭비한다는 점을 부정적으로 본 것은, 치열한 경쟁을 유발하는 시험의 성격에 주목한 것이겠군.
- ③ ‘을’이 과거제로 인해 사회의 도덕적 가치 기준에 대한 광범위한 공유가 가능해졌다는 점을 긍정적으로 본 것은, 고전과 유교 경전 위주의 시험 내용에 주목한 것이겠군.
- ④ ‘병’이 과거제로 인해 심화된 공부를 하기 어렵다는 점을 부정적으로 본 것은, 형식적인 학습을 유발한 시험 방식에 주목한 것이겠군.
- ⑤ ‘병’이 과거제로 인해 교육에 대한 동기가 강화되었다는 점을 긍정적으로 본 것은, 실무 능력을 중심으로 평가하는 시험 방식에 주목한 것이겠군.

010 문맥상 ㉠~㉥의 단어와 가장 가까운 의미로 쓰인 것은?

- ① ㉠ : 그가 열쇠를 방 안에 두고 문을 잠가 버렸다.
- ② ㉡ : 우리는 그 당시의 행복했던 기억을 되살렸다.
- ③ ㉢ : 협곡 사이에 구름다리가 멋지게 걸쳐 있었다.
- ④ ㉣ : 사소한 일에만 매달리면 중요한 것을 놓친다.
- ⑤ ㉤ : 형편이 어려울수록 모두가 힘을 합쳐야 한다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 국어 27번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 독서 | 독서 | 부분 내용 추론

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

국가, 지방 자치 단체와 같은 행정 주체가 행정 목적을 ㉠ 실현하기 위해 국민의 권리를 제한하거나 국민에게 의무를 부과하는 ‘행정 규제’는 국회가 제정한 법률에 근거해야 한다. 그러나 국회가 아니라, 대통령을 수반으로 하는 행정부나 지방 자치 단체와 같은 행정 기관이 제정한 법령인 행정입법에 의한 행정 규제의 비중이 커지고 있다. 드론과 관련된 행정 규제 사항들처럼, 첨단 기술과 관련되거나, 상황 변화에 즉각 대처해야 하거나, 개별적 상황을 ㉡ 반영하여 규제를 달리해야 하는 행정 규제 사항들이 늘어나고 있기 때문이다. 행정 기관은 국회에 비해 이러한 사항들을 다루기에 적합하다.

행정입법의 유형에는 위임명령, 행정규칙, 조례 등이 있다. 헌법에 따르면, 국회는 행정 규제 사항에 관한 법률을 제정할 때 특정한 내용에 관한 입법을 행정부에 위임할 수 있다. 이에 따라 제정된 행정입법을 위임명령이라고 한다. 위임명령은 제정 주체에 따라 대통령령, 총리령, 부령으로 나누어진다. 이들은 모두 국민에게 적용되기 때문에 입법예고, 공포 등의 절차를 거쳐야 한다. 위임명령은 입법부인 국회가 자신의 권한의 일부를 행정부에 맡겼기 때문에 정당화될 수 있다. 그래서 특정한 행정 규제의 근거 법률이 위임명령으로 제정할 사항의 범위를 정하지 않은 채 위임하는 포괄적 위임은 헌법상 삼권분립 원칙에 저촉된다. 위임된 행정 규제 사항의 대강을 위임 근거 법률의 내용으로부터 ㉢ 예측할 수 있어야 한다는 것이다. 다만 행정 규제 사항의 첨단 기술 관련성이 클수록 위임 근거 법률이 위임할 수 있는 사항의 범위가 넓어진다. 한편, 위임명령이 법률로부터 위임받은 범위를 벗어나서 제정되거나, 위임 근거 법률이 사용한 어구의 의미를 확대하거나 축소하여 제정되어서는 안 된다. ㉣ 위임 명령이 이러한 제한을 위반하여 제정되면 효력이 없다.

행정규칙은 원래 행정부의 직제나 사무 처리 절차에 관한 행정입법으로서 고시(告示), 예규 등이 여기에 속한다. 일반 국민에게는 직접 적용되지 않기 때문에, 법률로부터 위임받지 않아도 유효하게 제정될 수 있고 위임명령 제정 시와 동일한 절차를 거칠 필요가 없다. 그러나 행정 규제 사항에 관하여 행정규칙이 제정되는 예외적인 경우도 있다. 위임된 사항이 첨단 기술과의 관련성이 매우 커서 위임명령으로는 ㉤ 대응하기 어려워 불가피한 경우, 위임 근거 법률이 행정입법의 제정 주체만 지정하고 행정입법의 유형을 지정하지 않았다면 위임된 사항이 고시나 예규로 제정될 수 있다. 이런 경우의 행정규칙은 위임명령과 달리, 입법예고, 공포 등을 거치지 않고 제정된다.

조례는 지방 의회가 제정하는 행정입법으로 지역의 특수성을 반영하여 제정되고 지역에서 발생하는 사안에 대해 적용된다. 제정 주체가 지방 자치 단체의 기관인 지방 의회라는 점에서 행정부에서 제정하

는 위임명령, 행정규칙과 ㉔ 구별된다. 조례도 행정 규제 사항을 규정하려면 법률의 위임에 근거해야 한다. 또한 법률로부터 포괄적 위임을 받을 수 있지만 위임 근거 법률이 사용한 어구의 의미를 다르게 사용할 수 없다. 조례는 입법예고, 공포 등의 절차를 거쳐 제정된다.

011 ㉔의 이유로 가장 적절한 것은?

- ① 그 위임명령이 법률의 근거 없이 행정 규제 사항을 규정했기 때문이다.
- ② 그 위임명령이 포괄적 위임을 받아 제정된 경우에 해당하기 때문이다.
- ③ 그 위임명령이 첨단 기술에 대한 내용을 정확히 반영하지 않았기 때문이다.
- ④ 그 위임명령이 국민의 권리를 제한하는 권한을 행정 기관에 맡겼기 때문이다.
- ⑤ 그 위임명령이 구체적 상황의 특성을 반영한 융통성 있는 대응을 하지 못했기 때문이다.

## 유사문제

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

국제법에서 일반적으로 조약은 국가나 국제기구들이 그들 사이에 지켜야 할 구체적인 권리와 의무를 명시적으로 합의하여 창출하는 규범이며, 국제 관습법은 조약 체결과 관계없이 국제 사회 일반이 받아들여 지키고 있는 보편적인 규범이다. 반면에 경제 관련 국제기구에서 어떤 결정을 하였을 경우, 이 결정 사항 자체는 권고적 효력만 있을 뿐 법적 구속력은 없는 것이 일반적이다. 그런데 국제결제은행 산하의 바젤위원회가 결정한 BIS 비율 규제와 같은 것들이 비회원의 국가에서도 엄격히 준수되는 모습을 종종 보게 된다. 이처럼 일종의 규범적 성격이 나타나는 현실을 어떻게 이해할지에 대한 논의가 있다. 이는 위반에 대한 제재를 통해 국제법의 효력을 확보하는 데 주안점을 두는 일반적 경향을 되돌아보게 한다. 곧 신뢰가 형성하는 구속력에 주목하는 것이다.

**BIS 비율**은 은행의 재무 건전성을 유지하는 데 필요한 최소한의 자기자본 비율을 설정하여 궁극적으로 예금자와 금융 시스템을 보호하기 위해 바젤위원회에서 도입한 것이다. 바젤위원회에서는 BIS 비율이 적어도 규제 비율인 8%는 되어야 한다는 기준을 제시하였다. 이에 대한 식은 다음과 같다.

$$\text{BIS 비율}(\%) = \frac{\text{자기자본}}{\text{위험가중자산}} \times 100 \geq 8(\%)$$

여기서 자기자본은 은행의 기본자본, 보완자본 및 단기후순위 채무의 합으로, 위험가중자산은 보유 자산에 각 자산의 신용 위험에 대한 위험 가중치를 곱한 값들의 합으로 구하였다. 위험가중치는 자산 유형별 신용 위험을 반영하는 것인데, OECD 국가의 국채는 0%, 회사채는 100%가 획일적으로 부여되었다. 이후 금융 자산의 가격 변동에 따른 시장 위험도 반영해야 한다는 요구가 커지자, 바젤위원회는 위험가중자산을 신용 위험에 따른 부분과 시장 위험에 따른 부분의 합으로 새로 정의하여 BIS 비율을 산출하도록 하였다. 신용 위험의 경우와 달리 시장 위험의 측정 방식은 감독 기관의 승인하에 은행의 선택에 따라 사용할 수 있게 하여 ‘바젤 I’ 협약이 1996년에 완성되었다.

금융 혁신의 진전으로 ‘바젤 I’ 협약의 한계가 드러나자 2004년에 ‘바젤 II’ 협약이 도입되었다. 여기에서 BIS 비율의 위험가중자산은 신용 위험에 대한 위험 가중치에 자산의 유형과 신용도를 모두 ④ 고려하도록 수정되었다. 신용 위험의 측정 방식은 표준 모형이나 내부 모형 가운데 하나를 은행이 이용할 수 있게 되었다. 표준 모형에서는 OECD 국가의 국채는 0%에서 150%까지, 회사채는 20%에서 150%까지 위험 가중치를 구분하여 신용도가 높을수록 낮게 부과한다. 예를 들어 실제 보유한 회사채가 100억 원인데 신용 위험 가중치가 20%라면 위험가중자산에서 그 회사채는 20억 원으로 계산된다. 내부 모형은 은행이 선택한 위험 측정 방식을 감독 기관의 승인하에 그 은행이 사용할 수 있도록 하는 것이다. 또한 감독 기관은 필요시 위험가중자산에 대한 자기자본의 최저 비율이 ⑤ 규제 비율을 초과하도록 자국 은행에 요구할 수 있게 함으로써 자기자본의 경직된 기준을 보완하고자 했다.

최근에는 ‘바젤 III’ 협약이 발표되면서 자기자본에서 단기후순위 채무가 제외되었다. 또한 위험가중자산에 대한 기본자본의 비율이 최소 6%가 되게 보완하여 자기자본의 손실 복원력을 강화하였다. 이처럼 새롭게 발표되는 바젤 협약은 이전 협약에 들어 있는 관련 기준을 개정하는 효과가 있다.

바젤 협약은 우리나라를 비롯한 수많은 국가에서 채택하여 제도화하고 있다. 현재 바젤위원회에는 28개국의 금융 당국들이 회원으로 가입되어 있으며, 우리 금융 당국은 2009년에 가입하였다. 하지만 우리나라는 가입하기 훨씬 전부터 BIS 비율을 도입하여 시행하였으며, 현행 법제에도 이것이 반영되어 있다. 바젤 기준을 따름으로써 은행이 믿을 만하다는 징표를 국제 금융 시장에 보여 주어야 했던 것이다. 재무 건전성을 의심받는 은행은 국제 금융 시장에 자리를 잡지 못하거나, 심하면 아예 ③ 받을 들이지 못할 수도 있다.

바젤위원회에서는 은행 감독 기준을 협의하여 제정한다. 그 현장에서는 회원들에게 바젤 기준을 자국에 도입할 의무를 부과한다. 하지만 바젤위원회가 초국가적 감독 권한이 없으며 그의 결정도 ⑥ 법적 구속력이 없다는 것 또한 밝히고 있다. 바젤 기준은 100개가 넘는 국가가 채택하여 따른다. 이는 국제기구의 결정에 형식적으로 구속을 받지 않는 국가에서까지 자발적으로 받아들여 시행하고 있다는 것인데, 이런 현실을 ⑦ 말랑말랑한 법(soft law)의 모습이라 설명하기도 한다. 이때 조약이나 국제 관습법은 그에

대비하여 딱딱한 법(hard law)이라 부르게 된다. 바젤 기준도 장래에 ㉔ 딱딱하게 응고될지 모른다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 37번

012 읽글의 내용 전개 방식으로 가장 적절한 것은?

- ① 특정한 국제적 기준의 내용과 그 변화 양상을 서술하며 국제 사회에 작용하는 규범성을 설명하고 있다.
- ② 특정한 국제적 기준이 제정된 원인을 서술하며 국제 사회의 규범을 감독 권한의 발생 원인에 따라 분류하고 있다.
- ③ 특정한 국제적 기준의 필요성을 서술하며 국제 사회에 수용되는 규범의 필요성을 상반된 관점에서 논증하고 있다.
- ④ 특정한 국제적 기준과 관련된 국내법의 특징을 서술하며 국제 사회에 받아들여지는 규범의 장단점을 설명하고 있다.
- ⑤ 특정한 국제적 기준의 설정 주체가 바뀐 사례를 서술하며 국제 사회에서 규범 설정 주체가 지닌 특징을 분석하고 있다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 38번

013 읽글에서 알 수 있는 내용으로 적절하지 않은 것은?

- ① 조약은 체결한 국가들에 대하여 권리와 의무를 부과하는 것이 원칙이다.
- ② 새로운 바젤 협약이 발표되면 기존 바젤 협약에서의 기준이 변경되는 경우가 있다.
- ③ 딱딱한 법에서는 일반적으로 제재보다는 신뢰로써 법적 구속력을 확보하는 데 주안점이 있다.
- ④ 국제기구의 결정을 지키지 않을 때 입게 될 불이익은 그 결정이 준수되도록 하는 역할을 한다.
- ⑤ 세계 각국에서 바젤 기준을 법제화하는 것은 자국 은행의 재무 건전성을 대외적으로 인정받기 위해서이다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 39번

014 [BIS 비율]에 대한 이해로 가장 적절한 것은?

- ① 바젤 I 협약에 따르면, 보유하고 있는 회사채의 신용도가 낮아질 경우 BIS 비율은 낮아지는 경향이 있다.
- ② 바젤 II 협약에 따르면, 각국의 은행들이 준수해야 하는 위험 가중자산 대비 자기자본의 최저 비율은 동일하다.
- ③ 바젤 II 협약에 따르면, 보유하고 있는 OECD 국가의 국채를 매각한 뒤 이를 회사채에 투자한다면 BIS 비율은 항상 높아진다.
- ④ 바젤 II 협약에 따르면, 시장 위험의 경우와 마찬가지로 감독 기관의 승인하에 은행이 선택하여 사용할 수 있는 신용 위험의 측정 방식이 있다.
- ⑤ 바젤 III 협약에 따르면, 위험가중자산 대비 보완자본이 최소 2%는 되어야 보완된 BIS 비율 규제를 은행이 준수할 수 있다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 40번

015 읽글을 참고할 때, <보기>에 대한 반응으로 적절하지 않은 것은? [3점]

<보 기>

갑 은행이 어느 해 말에 발표한 자기자본 및 위험가중자산은 아래 표와 같다. 갑 은행은 OECD 국가의 국채와 회사채만을 자산으로 보유했으며, 바젤 II 협약의 표준 모형에 따라 BIS 비율을 산출하여 공시하였다. 이때 회사채에 반영된 위험 가중치는 50%이다. 그 이외의 자본 및 자산은 모두 무시한다.

항목	자기자본		
	기본자본	보완자본	단기후순위채무
금액	50억 원	20억 원	40억 원

항목	위험 가중치를 반영하여 산출한 위험가중자산		
	신용 위험에 따른 위험가중자산		시장 위험에 따른 위험가중자산
	국채	회사채	
금액	300억 원	300억 원	400억 원

- ① 갑 은행이 공시한 BIS 비율은 바젤위원회가 제시한 규제 비율을 상회하겠군.
- ② 갑 은행이 보유 중인 회사채의 위험 가중치가 20%였다면 BIS 비율은 공시된 비율보다 높았겠군.
- ③ 갑 은행이 보유 중인 국채의 실제 규모가 회사채의 실제 규모보다 컸다면 위험 가중치는 국채가 회사채보다 낮았겠군.
- ④ 갑 은행이 바젤 I 협약의 기준으로 신용 위험에 따른 위험 가중자산을 산출한다면 회사채는 600억 원이 되겠군.
- ⑤ 갑 은행이 위험가중자산의 변동 없이 보완자본을 10억 원 증액한다면 바젤 III 협약에서 보완된 기준을 충족할 수 있겠군.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 41번

016 ㉠에 해당하는 사례로 가장 적절한 것은?

- ① 바젤위원회가 국제 금융 현실에 맞지 않게 된 바젤 기준을 개정한다.
- ② 바젤위원회가 가입 회원이 없는 국가에 바젤 기준을 준수하도록 요청한다.
- ③ 바젤위원회 회원의 국가가 준수 의무가 있는 바젤 기준을 실제로는 지키지 않는다.
- ④ 바젤위원회 회원의 국가가 강제성이 없는 바젤 기준에 대하여 준수 의무를 이행한다.
- ⑤ 바젤위원회 회원이 없는 국가에서 바젤 기준을 제도화하여 국내에서 효력이 발생하도록 한다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 42번

017 문맥상 ㉠~㉤와 바꿔 쓰기에 적절하지 않은 것은?

- ① ㉠ : 반영하여 산출하도록
- ② ㉡ : 8%가 넘도록
- ③ ㉢ : 바젤위원회에 가입하지
- ④ ㉣ : 권고적 효력이 있을 뿐이라는
- ⑤ ㉤ : 조약이나 국제 관습법이 될지

고3 2020년 09월 평가원 국어 37번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 독서 | 독서 | 구체적 사례에 적용

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

질병을 유발하는 병원체에는 세균, 진균, 바이러스 등이 있다. 생명체의 기본 구조에 속하는 세포막은 지질을 주성분으로 하는 이중층이다. 세균과 진균은 일반적으로 세포막 바깥 부분에 세포벽이 있고, 바이러스의 표면은 세포막 대신 캡시드라고 부르는 단백질로 이루어져 있다. 바이러스의 종류에 따라 캡시드 외부가 지질을 주성분으로 하는 피막으로 덮인 경우도 있다. 한편 진균과 일부 세균은 다른 병원체에 비해 건조, 열, 화학 물질에 저항성이 강한 포자를 만든다.

생활 환경에서 병원체의 수를 억제하고 전염병을 예방하기 위한 목적으로 사용하는 방역용 화학 물질을 ‘항(抗)미생물 화학제’라 한다. 항미생물 화학제는 다양한 병원체가 공통으로 갖는 구조를 구성하는 성분들에 화학 작용을 일으키므로 광범위한 살균 효과가 있다. 그러나 병원체의 구조와 성분은 병원체의 종류에 따라 완전히 같지는 않으므로, 동일한 항미생물 화학제라도 그 살균 효과는 다를 수 있다.

항미생물 화학제 중 ㉠ 멸균제는 포자를 포함한 모든 병원체를 파괴한다. ㉡ 감염방지제는 포자를 제외한 병원체를 사멸시키는 화합물로 병원, 공공시설, 가정의 방역에 사용된다. 감염방지제 중 독성이 약해 사람의 피부나 상처 소독에도 사용이 가능한 항미생물 화학제를 ㉢ 소독제라 한다. 사람의 세포막도 지질 성분으로 이루어져 있어 소독제라 하더라도 사람의 세포를 죽일 수 있으므로, 눈이나 호흡기 등의 점막에 접촉하지 않도록 주의해야 한다. 따라서 항미생물 화학제는 병원체에 대한 최대의 방역 효과와 인체 및 환경에 대한 최고의 안전성을 확보할 수 있도록 종류별 사용법을 지켜야 한다.

항미생물 화학제의 작용기제는 크게 병원체의 표면을 손상시키는 방식과 병원체 내부에서 대사 기능을 저해하는 방식으로 나눌 수 있지만, 많은 경우 두 기제가 함께 작용한다. 고농도 에탄올 등의 알코올 화합물은 세포막의 기본 성분인 지질을 용해시키고 단백질을 변성시키며, 병원성 세균에서는 세포벽을 약화시킨다. 또한 알코올 화합물은 지질 피막이 없는 바이러스보다 지질 피막이 있는 병원성 바이러스에서 방역 효과가 크다. 지질 피막은 병원성 바이러스가 사람을 감염시키는 과정에서 중요한 역할을 하기 때문에, 지질을 손상시키는 기능을 가진 항미생물 화학제만으로도 병원성 바이러스에 대한 방역 효과가 있다. 지질 피막의 유무와 관계없이 다양한 바이러스의 감염 예방을 위해서는 하이포염소산 소독 등의 산화제가 널리 사용된다. 병원성 바이러스의 방역에 사용되는 산화제는 바이러스의 공통적인 표면 구조를 이루는 캡시드를 손상시키는 기능이 있어 바이러스를 파괴하거나 바이러스의 감염력을 잃게 한다.

병원체의 표면에 생긴 약간의 손상이 병원체를 사멸시키는데 충분하지 않더라도, 항미생물 화학제가

내부로 침투하면 살균 효과가 증가한다. 알킬화제와 산화제는 병원체의 내부로 침투하면 필수적인 물질 대사를 정지시킨다. 글루타르 알데하이드와 같은 알킬화제가 알킬 작용기를 단백질에 결합시키면 단백질을 변성시켜 기능을 상실하게 하고, 핵산의 염기에 결합시키면 핵산을 비정상 구조로 변화시켜 유전자 복제와 발현을 교란한다. 산화제인 하이포염소산 소듐은 병원체 내에서 불특정한 단백질들을 산화시켜 단백질로 이루어진 효소들의 기능을 비활성화하고 병원체를 사멸에 이르게 한다.

018 <보기>는 윗글을 읽은 학생이 ‘가상의 실험 결과’를 보고 추론한 내용이다. [가]에 들어갈 말로 적절하지 않은 것은?

<보 기>

○ 가상의 실험 결과

항미생물 화학제로 사용되는 알코올 화합물 A를 변환시켜 다음과 같은 결과를 얻었다.

[결과 1] A에서 지질을 손상시키는 기능만을 약화시켜 B를 얻었다.

[결과 2] A에서 캡시드를 손상시키는 기능만을 강화시켜 C를 얻었다.

[결과 3] B에서 캡시드를 손상시키는 기능만을 강화시켜 D를 얻었다.

○ 학생의 추론 : 화합물들의 방역 효과와 안전성을 비교해 보면, [가]고 추론할 수 있어.

(단, 지질 손상 기능과 캡시드 손상 기능은 서로 독립적이며, 화합물 A, B, C, D의 비교 조건은 모두 동일하다고 가정함.)

- ① B는 A에 비해 지질 피막이 있는 바이러스에 대한 방역 효과는 작고, 인체에 대한 안전성은 높다
- ② C는 A에 비해 지질 피막이 없는 바이러스에 대한 방역 효과는 크고, 인체에 대한 안전성은 같다
- ③ C는 B에 비해 지질 피막이 있는 바이러스에 대한 방역 효과는 크고, 인체에 대한 안전성은 같다
- ④ D는 A에 비해 지질 피막이 없는 바이러스에 대한 방역 효과는 크고, 인체에 대한 안전성은 높다
- ⑤ D는 B에 비해 지질 피막이 없는 바이러스에 대한 방역 효과는 크고, 인체에 대한 안전성은 같다

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

신체의 세포, 조직, 장기가 손상되어 더 이상 제 기능을 하지 못할 때에 이를 대체하기 위해 이식을 실시한다. 이때 이식으로 옮겨 붙이는 세포, 조직, 장기를 이식편이라 한다. 자신이나 일란성 쌍둥이의 이식편을 이용할 수 없다면 다른 사람의 이식편으로 ‘동종 이식’을 실시한다. 그런데 우리의 몸은 자신의 것이 아닌 물질이 체내로 유입될 경우 면역 반응을 일으키므로, 유전적으로 동일하지 않은 이식편에 대해 항상 거부 반응을 일으킨다. 면역적 거부 반응은 면역 세포가 표면에 발현하는 주조직적합 복합체(MHC) 분자의 차이에 의해 유발된다. 개체마다 MHC에 차이가 있는데 서로 간의 유전적 거리가 멀수록 MHC에 차이가 커져 거부 반응이 강해진다. 이를 막기 위해 면역 억제제를 사용하는데, 이는 면역 반응을 억제하여 질병 감염의 위험성을 높인다.

이식에는 많은 비용이 소요될 뿐만 아니라 이식이 가능한 동종 이식편의 수가 매우 부족하기 때문에 이를 대체하는 방법이 개발되고 있다. 우선 인공 심장과 같은 ‘전자 기기 인공 장기’를 이용하는 방법이 있다. 하지만 이는 장기의 기능을 일시적으로 대체하는 데 사용되며, 추가 전력 공급 및 정기적 부품 교체 등이 요구되는 단점이 있고, 아직 인간의 장기를 완전히 대체할 만큼 정교한 단계에 이르지 못했다.

다음으로는 사람의 조직 및 장기와 유사한 다른 동물의 이식편을 인간에게 이식하는 ‘이종 이식’이 있다. 그런데 이종 이식은 동종 이식보다 거부 반응이 훨씬 심하게 일어난다. 특히 사람이 가진 자연항체는 다른 종의 세포에서 발현되는 항원에 반응하는데, 이로 인해 이종 이식편에 대해서 초급성 거부 반응 및 급성 혈관성 거부 반응이 일어난다. 이런 거부 반응을 일으키는 유전자를 제거한 형질 전환 미니돼지에서 얻은 이식편을 이식하는 실험이 성공한 바 있다. 미니돼지는 장기의 크기가 사람의 것과 유사하고 번식력이 높아 단시간에 많은 개체를 생산할 수 있다는 장점이 있어, 이를 이용한 이종 이식편을 개발하기 위한 연구가 진행되고 있다.

이종 이식의 또 다른 문제는 ㉠ 내인성 레트로바이러스이다. 내인성 레트로바이러스는 생명체의 DNA의 일부분으로, 레트로바이러스로부터 유래된 것으로 여겨지는 부위들이다. 이는 바이러스의 활성을 가지지 않으며 사람을 포함한 모든 포유류에 존재한다. ㉡ 레트로바이러스는 자신의 유전 정보를 RNA에 담고 있고 역전사 효소를 갖고 있는 바이러스로서, 특정한 종류의 세포를 감염시킨다. 유전 정보가 담긴 DNA로부터 RNA가 생성되는 전사 과정만 일어날 수 있는 다른 생명체와는 달리, 레트로바이러스는 다른 생명체의 세포에 들어간 후 역전사 과정을 통해 자신의 RNA를 DNA로 바꾸고 그 세포의 DNA에 끼어들어 감염시킨다. 이후에는 다른 바이러스와 마찬가지로 자신이 속해 있는 생명체를 숙주로 삼아 숙주 세포의 시스템을 이용하여 복제, 증식하고 일정한 조건이 되면 숙주 세포를 파괴한다.

그런데 정자, 난자와 같은 생식 세포가 레트로바이러스에 감염되고도 살아남는 경우가 있었다. 이런 세포로부터 유래된 자손의 모든 세포가 갖게 된 것이 내인성 레트로바이러스이다. 내인성 레트로바이러스는 세대가 지나면서 돌연변이로 인해 염기 서열의 변화가 일어나며 해당 세포 안에서는 바이러스로 활동하지 않는다. 그러나 내인성 레트로바이러스를 떼어 내어 다른 종의 세포 속에 주입하면 이는 레트로바이러스로 변환되어 그 세포를 감염시키기도 한다. 따라서 미니돼지의 DNA에 포함된 내인성 레트로바이러스를 효과적으로 제거하는 기술이 개발 중에 있다.

그동안의 대체 기술과 관련된 연구 성과를 토대로 ㉢ 이상적인 이식편을 개발하기 위해 많은 연구가 수행되고 있다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 27번

019 ㉔가 갖추어야 할 조건으로 적절하지 않은 것은?

- ① 이식편의 비용을 낮추어서 정기 교체가 용이해야 한다.
- ② 이식편은 대체를 하려는 장기와 크기가 유사해야 한다.
- ③ 이식편과 수혜자 사이의 유전적 거리를 극복해야 한다.
- ④ 이식편은 짧은 시간에 대량으로 생산이 가능해야 한다.
- ⑤ 이식편이 체내에서 거부 반응을 유발하지 않아야 한다.

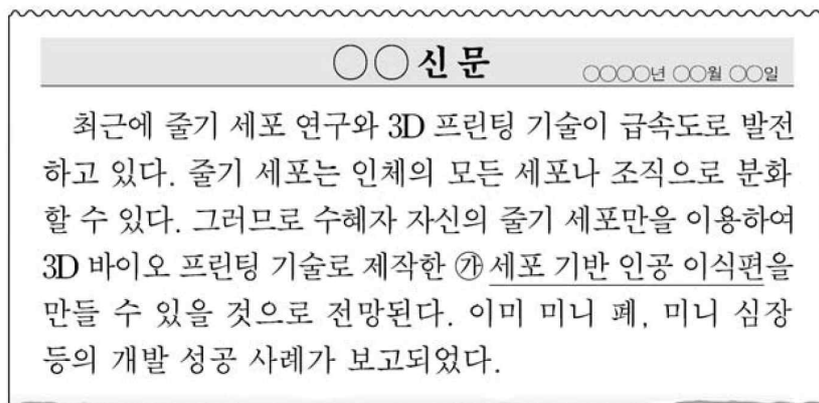
§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 26번

020 윗글에서 알 수 있는 내용으로 적절하지 않은 것은?

- ① 동종 간보다 이종 간이 MHC 분자의 차이가 더 크다.
- ② 면역 세포의 작용으로 인해 장기 이식의 거부 반응이 일어난다.
- ③ 이종 이식을 하는 것만으로도 바이러스 감염의 원인이 될 수 있다.
- ④ 포유동물은 과거에 어느 조상이 레트로바이러스에 의해 감염된 적이 있다.
- ⑤ 레트로바이러스는 숙주 세포의 역전사 효소를 이용하여 RNA를 DNA로 바꾼다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 28번

021 다음은 신문 기사의 일부이다. 윗글을 참고할 때, 기사의 ㉔에 대한 반응으로 적절하지 않은 것은? [3점]



- ① 전자 기기 인공 장기와 달리 전기 공급 없이도 기능을 유지할 수 있겠군.
- ② 동종 이식편과 달리 이식 후 면역 억제제를 사용할 필요가 없겠군.
- ③ 동종 이식편과 달리 내인성 레트로바이러스를 제거할 필요가 없겠군.
- ④ 이종 이식편과 달리 유전자를 조작하는 과정이 필요하지는 않겠군.
- ⑤ 이종 이식편과 달리 자연항체에 의한 초급성 거부 반응이 일어나지 않겠군.

022 ㉠과 ㉡에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① ㉠은 ㉡과 달리 자신이 속해 있는 생명체의 모든 세포의 DNA에 존재한다.
- ② ㉡은 ㉠과 달리 자신의 유전 정보를 DNA에 담을 수 없다.
- ③ ㉡은 ㉠과 달리 자신이 속해 있는 생명체에 면역 반응을 일으키지 않는다.
- ④ ㉠과 ㉡은 둘 다 자신이 속해 있는 생명체의 유전 정보를 가지고 있다.
- ⑤ ㉠과 ㉡은 둘 다 자신이 속해 있는 생명체의 세포를 감염시켜 파괴한다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 국어 38번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 문학 | 운문 문학 | 화자의 정서와 태도

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

(가)

㉔ 문학 작품의 의미가 생성되는 양상은 세 가지로 나누어 볼 수 있다. 첫째는 자기의 경험은 물론 자기 내면의 정서나 의식 등을 대상에 투영하여, 외부 세계에 새로운 의미를 부여하는 경우이다. 둘째는 외부 세계의 일반적 삶의 방식이나 가치관, 이념 등을 자기 내면으로 수용하여, 자신을 새롭게 해석함으로써 의미를 만들어 내는 경우이다. 셋째는 자기와 외부 세계를 상호적으로 대비하여 양자에 대한 새로운 해석을 통해 의미를 생성하는 경우이다.

문학적 의미 생성의 이러한 세 가지 양상은 문학 작품에서 자기와 외부 세계의 관계를 파악할 때 적용할 수 있다. 첫째와 둘째의 경우, 자기와 외부 세계와의 거리는 가까워지고 친화적 관계가 형성된다. 셋째의 경우는 자기가 외부 세계를 바라보는 관점에 따라 둘 사이의 거리가 가까워져 친화적 관계가 형성되기도 하고, 그 거리가 드러나 소원한 관계가 유지되기도 한다.

(나)

산수 간(山水間) 바회 아래 뛰집을 짓노라 흥니

그 모른 놈들은 운논다 흥다마논

㉕ 어리고 하암의 뜻의논 내 분(分)인가 흥노라

&lt;제1수&gt;

보리밥 풋늬 물을 알마초 머근 후(後)에

바회 곳 물?의 슬?지 노니노라

그 나쁜 녀나쁜 일이야 부를 줄이 이시라

&lt;제2수&gt;

잔 들고 혼자 안자 먼 뉘를 바라보니

그리던 님이 오다 반가움이 이리흥라

말슴도 우움도 아녀도 묻내 도하흥노라

&lt;제3수&gt;

누고셔 삼공(三公)도곤 낫다 흥더니 만승(萬乘)이 이만흥라

이제로 헤어든 소부(巢父) 허유(許由) | 낙뎡더라

아마도 **님천 한흥(林泉閑興)**을 비길 곳이 업세라 <제4수>

내 성이 게으르더니 하늘히 아르실사  
인간 만스(人間萬事)를 훈 일도 아니 맛더  
다만당 ㅏ토리 업슨 강산(江山)을 덕희라 하시도다 <제5수>

강산이 도타 훈들 내 분(分)으로 누얼느냐  
님군 은혜(恩惠)를 이제 더욱 아노이다  
아므리 갑고자 햏야도 히올 일이 업세라 <제6수>

- 윤선도, 「만흥(漫興)」 -

(다)

산림(山林)에 살면서 명리(名利)에 마음을 두는 것은 큰 부끄러움[大恥]이다. 시정(市井)에 살면서 명리에 마음을 두는 것은 작은 부끄러움[小恥]이다. 산림에 살면서 은거(隱居)에 마음을 두는 것은 큰 즐거움[大樂]이다. 시정에 살면서 은거에 마음을 두는 것은 작은 즐거움[小樂]이다.

작은 즐거움이든 큰 즐거움이든 나에게서는 그것이 다 즐거움이며, 작은 부끄러움이든 큰 부끄러움이든 나에게서는 그것이 다 부끄러움이다. 그런데 큰 부끄러움을 안고 사는 자는 백(百)에 반이요, 작은 부끄러움을 안고 사는 자는 백에 백이며, 큰 즐거움을 누리는 자는 백에 서넛쯤 되고, 작은 즐거움을 누리는 자는 백에 하나 있거나 아주 없거나 하니, 참으로 가장 높은 것은 작은 즐거움을 누리는 자이다.

나는 시정에 살면서 은거에 마음을 두는 자이니, 그렇다면 이 작은 즐거움을 가장 높은 것으로 말한

㉠ 나의 이 말은 대부분의 사람들의 생각과는 거리가 먼, 물질 모르는 소리일지도 모른다.

- 이덕무, 「우언(迂言)」 -

023 (나)의 시상 전개에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① <제1수>에서는 경험적 성격과 연결된 공간으로부터, <제6수>에서는 관념적 성격과 연결된 공간으로부터 시상이 전개된다.
- ② <제2수>에서는 구체성이 드러나는 소재로, <제3수>에서는 추상성이 강화된 소재로 시상이 시작된다.
- ③ <제2수>에서 설의적 표현으로 제기된 의문이 <제5수>에서 해소되었음이 영탄적 표현으로 드러난다.
- ④ <제3수>에서의 현재에 대한 긍정이 <제4수>에서의 역사에 대한 부정으로 바뀌며 시상이 전환된다.
- ⑤ <제3수>에 나타난 정서적 반응이 <제6수>에서 감각적 표현을 통해 구체화된다.

## 유사문제

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

(가)

동녘 두던 빛기 크나큰 너븐 들히  
 만경(萬頃) 황운(黃雲)이 훈 빛치 되야 잇다  
 중앙이 거의로다 내노리 헛자스라  
 불근 계 여믈고 눌은 뉘기 술져시니  
 술이 니글선정 버디야 업술소나  
 전가(田家) 흥미는 날로 기퍼 가노매라  
 살여흘 긴 몰래예 밤블이 불가시니  
 ㉠ 계 잡는 아히들이 그물 을 훗터 잇고  
 호두포\* 엔 구비에 아적물이 미러오니  
 ㉡ 돛든비 애내성(歎乃聲)\*이 고기 프는 당시로다  
 경(景)도 도커니와 생리(生理)라 괴로오라

[A]

(중략)

어와 이 청경(淸景) 갑시 이실 거시런들  
 적막히 다든 문애 내 분으로 드려오라  
 사조(私照)\* 업다 호미 거즌말 아니로다  
 ㉢ 모재(茅齋)\*에 빛쨌 빛치 옥루(玉樓)라 다를소나  
 청준(淸樽)을 밧세 열고 큰 잔의 꺄득 브어  
 ㉣ 죽엽(竹葉) 꺄는 술를 들빛 조차 거후로니  
 표연흔 일흥(逸興)이 저기면 놀리로다  
 이적선(李謫仙) 이려하야 들을 보고 밧치<sup>㉤</sup>닷다  
 춘하추동애 경물이 아름답고  
 주야조모(晝夜朝暮)애 완상이 새로오니  
 ㉥ 몸이 한가하나 귀 눈은 겨를 업다  
 여생이 언마치리 백발이 날로 기니  
 세상 공명은 계득이나 다를소나  
 ㉦ 강호 어조(魚鳥)애 새 밍세 깁퍼시니  
옥당금마(玉堂金馬)\*의 몽혼(夢魂)\*이 섯기<sup>㉧</sup>였다  
 초당연월(草堂煙月)의 시름<sup>㉨</sup>업시 누워 이서  
 촌주강어(村酒江魚)로 장일취(長日醉)를 원(願)하노라  
 이 몸이 이려구름도 역군은(亦君恩)이<sup>㉩</sup>샷다

- 신계영, 「월선헌십육경가」-

\*호두포 : 예산현의 무한천 하류.

\*애내성 : 어부가 노를 저으면서 부르는 노랫소리.

\*사조 : 사사로이 비춤.

\*모재 : 띠로 지붕을 이어 지은 집.

\*옥당금마 : 관직 생활.

\*몽혼 : 꿈.

(나)

어촌(漁村)은 나의 벗 **공백공**의 자호(自號)다. 백공은 나와 태어난 해는 같으나 생일이 뒤이기 때문에 내가 **아우**라고 한다. 풍채와 인품이 소탈하고 명랑하여 사랑할 만하다. **대과**에 **급제**하고 좋은 벼슬에 올라, 갓끈을 나부끼고 인끈을 두르고 필기를 위한 붓을 귀에 꽂고 나라의 옥새를 주관하니, 사람들은 진

실로 그에게 원대한 기대를 하였으나, 담담하게 강호의 취미를 지니고 있다. 가끔 흥이 무르익으면, 「어부사」를 노래한다. 그 음성이 맑고 밝아서 천지에 가득 찰 것 같다. 증자가 상송(商頌)을 노래하는 것을 듣는 듯하여, 사람의 가슴으로 하여금 멀리 강호에 있는 것 같게 만든다. 이것은 그의 **마음에 사욕이 없** 어 사물에 초탈하였기 때문에 소리의 나타남이 이와 같은 것이다.

하루는 나에게 말하기를,

“나의 뜻은 어부(漁父)에 있다. 그대는 어부의 즐거움을 아는가. 강태공은 성인이니 **내가 감히** 그가 주 문왕을 만난 것과 같은 그런 만남을 기약할 수 없다. **엄자릉**은 현인이니 **내가 감히** 그의 깨끗함을 바랄 수는 없다. ㉠ **아이와 어른들을 데리고 갈매기와 백로를 벗하며** 어떤 때는 낚시대를 잡고, ㉡ **외로운 배를 노 저어 조류를 따라 오르고 내리면서 가는 대로 맡겨두고**, 모래가 깨끗하면 뱃줄을 매어 두고 산이 좋으면 그 가운데를 흘러간다. ㉢ **구운 고기와 신선한 생선회로 술잔을 들어 주고받다가** 해가 지고 달이 떠오르며 바람은 잔잔하고 물결이 고요한 때에는 배에 기대어 길게 휘파람을 불며, 돛대를 치고 큰 소리로 노래를 부른다. ㉣ **흰 물결을 일으키고 맑은 빛을 헤치면**, 멀고 멀어서 마치 성사\*를 타고 하늘에 오르는 것 같다. 강의 연기가 자욱하고 짙은 안개가 내리면, 도롱이와 삿갓을 걸치고 그물을 걸어 올리면 금빛 같은 비늘과 옥같이 흰 꼬리의 물고기가 제멋대로 펄떡거리며 뛰는 모습은 ㉤ **넉넉히 눈을 즐겁게 하고 마음을 기쁘게 한다**. 밤이 깊어 구름은 어둡고 하늘이 캄캄하면 사방은 아득하기만 하다. 어촌의 등불은 가물거리는데 배의 지붕에 빛소리는 울어 느리다가 빠르다가 우수수하는 소리가 차갑고도 슬프다. …(중략) … 여름날 뜨거운 햇빛에 더위가 쏟아질 적엔 버드나무 늘어진 낚시터에 미풍이 불고, 겨울 하늘에 눈이 날릴 때면 차가운 강물에서 홀로 낚시를 드리운다. 사계절이 차례로 바뀌건만 어부의 즐거움은 없는 때가 없다.

저 영달에 얽매어 벼슬하는 자는 구차하게 **영화**에 매달리지만 나는 만나는 대로 편안하다. 빈궁하여 고기잡이를 하는 자는 구차하게 **이익**을 계산하지만 나는 스스로 유유자적을 즐긴다. 성공과 실패는 운명에 맡기고, 진퇴도 오직 때를 따를 뿐이다. 부귀 보기를 뜯구름과 같이 하고 공명을 헌신짝 벗어 버리듯 하여, 스스로 세상의 물욕 밖에서 방랑하는 것이니, 어찌 시세에 영합하여 이름을 낚시질하고, 벼슬길에 빠져들어 생명을 가볍게 여기며 이익만 취하다가 스스로 함정에 빠지는 자와 같겠는가. ㉥ **이것이 내가 몸은 벼슬을 하면서도 뜻은 강호에 두어 매양 노래에 의탁하는 것이니, 그대는 어떻게 생각하는가?**”

하니 내가 듣고 **즐거워하며** 그대로 기록하여 백공에게 보내고, 또한 나 자신도 살피고자 한다. 을축년 7월 어느 날.

- 권근, 「어촌기」-

\*성사 : 옛날 장건이 타고 하늘에 다녀왔다고 하는 배.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 21번

024 ㉠~㉤에 대한 이해로 적절하지 않은 것은?

- ① ㉠에는 전원에서의 생활상이, ㉡에는 자연과 동화되는 삶이 나타난다.
- ② ㉢에는 한가로운 자연 속 흥취가, ㉣에는 고독을 해소하려는 의지가 나타난다.
- ③ ㉤에는 자연현상에서 연상된 그리움의 대상이, ㉥에는 배의 움직임에 따른 청아한 풍경이 나타난다.
- ④ ㉡에는 운치 있는 풍류의 상황이, ㉢에는 자연에서 누리는 흥겨운 삶의 모습이 나타난다.
- ⑤ ㉣에는 변화하는 자연에서 얻는 즐거움이, ㉤에는 생동감 넘치는 자연에서 느끼는 만족감이 나타난다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 22번

025 <보기>를 바탕으로 [A]를 감상한 내용으로 적절하지 않은 것은? [3점]

<보 기>

17세기 가사 「월선헌십육경가」는 월선헌 주변의 16경관을 그린 작품으로 자연에서의 유유자적한 삶을 읊으면서도 현실적 생활 공간으로서의 전원에 새롭게 관심을 두었다. 그에 따라 생활 현장에서 볼 수 있는 풍요로운 결실, 여유로운 놀이 장면, 그리고 생업의 현장에서 느끼는 정서 등을 다양한 표현 방법을 통해 현장감 있게 노래했다.

- ① 전원생활에서 목격한 풍요로운 결실을 ‘만경 황운’에 비유해 드러냈군.
- ② 전원생활 가운데 느끼는 여유를 ‘내노리 허자스라’와 같은 청유형 표현을 통해 드러냈군.
- ③ 전원생활의 풍족함을 여문 ‘블근 게’와 살진 ‘놀은 둥’과 같이 색채 이미지에 담아 드러냈군.
- ④ 전원생활에서의 현장감을 ‘밤불이 불가시니’와 ‘아적물이 미러오니’와 같은 묘사를 활용해 드러냈군.
- ⑤ 전원생활의 여유를 즐기면서도 생업의 현장에서 느끼는 고단함을 ‘생리라 괴로오라’와 같은 설의적인 표현으로 드러냈군.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 23번

026 (나)의 ‘공백공’에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① 시간에 따른 공간의 다채로운 모습을 제시하며 자신의 감정을 드러내고 있다.
- ② 상대의 말과 행동이 불일치함을 언급하여 자신의 결백을 입증하고 있다.
- ③ 상대에 대해 심리적 거리감을 느껴 자신의 생각 표현을 자제하고 있다.
- ④ 질문에 답변하며 현실에 대처하는 자신의 태도를 밝히고 있다.
- ⑤ 대상과 관련된 행위를 열거하며 자신의 무력감을 깨닫고 있다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 국어 24번

027 <보기>를 참고하여 (나)를 이해한 내용으로 적절하지 않은 것은?

<보 기>

「어촌기」의 작가는 벗의 말을 인용하여 자신의 생각을 드러내고 있다. 작가는 벗에 관한 이야기가 기록할 만한 가치가 있다는 근거를 벗과의 관계와 그의 성품에 대한 평을 통해 마련하고 있다. 이를 통해 작가는 자신이 추구하는 삶의 방향성과 가치관을 드러내며 벗의 생각에 공감하고 있다.

- ① 벗이 ‘영화’와 ‘이익’을 중시하는 삶을 거부한다는 것을 통해 벗의 가치관을 알 수 있군.
- ② 작가가 벗의 말을 ‘즐거워하며’ 자신도 살피려 하는 것을 통해 작가는 벗의 생각에 공감하고 있음을 알 수 있군.
- ③ 작가가 벗을 ‘아우’로 삼고 있다는 것을 통해 벗이 추구하는 삶의 자세가 작가로부터 전해 받은 것임을 알 수 있군.
- ④ 벗이 ‘강태공’과 ‘엄자릉’을 들어 ‘내가 감히’라는 말을 언급한 것을 통해 그들의 삶에 미치지 못함을 스스로 인정하는 벗의 겸손한 성품을 알 수 있군.
- ⑤ 작가가 벗이 ‘대과에 급제’하여 기대를 받고 있는데도 ‘마음에 사욕이 없’다고 평한 것을 통해 벗의 말이 기록할 만한 가치가 있다고 여감을 알 수 있군.

028    ㉠과 ㉡를 비교한 내용으로 가장 적절한 것은?

- ① ㉠은 ‘내’가 ‘강호’에서의 은거를 긍정하지만 정치 현실에 미련이 있음을, ㉡는 ‘공백공’이 정치 현실에 몸담고 있지만 ‘강호’에 은거하려는 지향을 나타낸다.
- ② ㉠은 ‘내’가 ‘강호’에서의 은거를 마치고 정치 현실로 복귀하려는 의지를, ㉡는 ‘공백공’이 정치 현실에서 신뢰를 잃어 ‘강호’에 은거하려는 소망을 나타낸다.
- ③ ㉠은 ‘내’가 ‘강호’에서 경치를 완상하며 정치 현실의 번뇌를 해소하려는 자세를, ㉡는 ‘공백공’이 정치 현실과 갈등하여 ‘강호’에 은거하려는 자세를 나타낸다.
- ④ ㉠은 ‘내’가 ‘강호’에서 늙어 감에 체념하면서도 정치 현실을 지향함을, ㉡는 ‘공백공’이 정치 현실을 외면하면서 ‘강호’에 은거하려는 염원을 나타낸다.
- ⑤ ㉠은 ‘내’가 ‘강호’에서 임금께 맹세하며 정치 현실의 이상을 실현하려는 태도를, ㉡는 ‘공백공’이 정치 현실의 폐단에 실망하며 ‘강호’에 은거하려는 희망을 나타낸다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ⑤

중세 국어의 이해

정답 해설 : ‘뿌땀’은 ‘뿌-+-음+에’로 분석되고 이때의 ‘-음’은 명사형 전성어미이다. ‘뿌-’는 ‘뿌다’의 어간이며 ‘뿌다’는 ‘사용하다’라는 의미를 지닌다.

[오답 피하기] ① ‘말씀미’는 ‘말씀+미’로, ‘흙 배’의 ‘배’는 ‘바+ㅣ’로 분석된다. 이를 통해 주격 조사의 형태가 다르다는 것을 확인할 수 있다. 중세 국어의 주격 조사로 자음 뒤에서는 ‘ㅣ’가, 모음 ‘ㅣ’나 반모음 ‘y’를 제외한 모음 뒤에서는 ‘ㅣ’가 쓰였다. ② 중세 국어 ‘하다’는 현대어 ‘맏다’에 대응하며, 그 품사는 형용사이다. ③ 방점은 강약이 아니라 소리의 고저, 즉 성조를 표시하는 기능을 한다. 예시의 각 글자 왼편에 한 점을 찍은 것은 거성(높은 소리)을 의미한다. ④ ‘히여’와 ‘뻔한키 하고저’는 각각 현대어 ‘하여금’과 ‘편하게 하고자’와 대응한다. 모두 피동 표현이 아니라 사동 표현이다.

2 정답 ②

중세 국어에 대한 이해

정답해설 : 현대 국어와의 비교를 통해 중세 국어의 문법적, 표기적 특징을 정확하게 파악할 수 있는지를 묻는 문항이다. ㉠ ‘仙人(선인)이’와 ㉡ ‘蓮花(연화)ㅣ’의 현대어 풀이가 ‘선인이’와 ‘연꽃이’임을 고려할 때, ‘이’와 ‘ㅣ’는 모두 주격 조사임을 확인할 수 있다. 따라서 ‘격 조사의 종류가 달라서’라는 ②의 기술은 타당하지 않다. 중세 국어의 주격 조사는 체언의 끝소리 종류에 따라 형태가 달리 실현되었는데, ‘선인’은 자음으로 끝나는 체언이어서 ‘이’가, ‘연화’는 ‘ㅣ’ 이외의 모음으로 끝나는 체언이어서 ‘ㅣ’가 결합한 것이다. 중세국어에서 체언이 ‘ㅣ’ 모음으로 끝나는 경우에는 주격 조사가 실현되지 않는다.

[오답 피하기] ① 현대어 풀이가 ‘대사 하신 일’임을 고려할 때 ㉠의 ‘ᄒᆞᆫ산’에는 주체 존대 선어말 어미 ‘-샤-’가 쓰였음을 확인할 수 있다. ③ 현대어 풀이가 ‘남굴의 선인’임을 고려할 때 ㉡ ‘남굴ᄒᆞᆫ선인’의 ‘ᄒᆞᆫ’이 현대 국어 관형격 조사 ‘의’에 대응됨을 확인할 수 있다. ④ ㉠과 ㉡에 쓰인 부사격 조사는 현대 국어로는 모두 ‘에’이지만 중세 국어에서는 ‘세간애’와 ‘시절에’로 달리 나타남을 확인할 수 있다. 이는 앞말의 끝 모음 ‘ㅏ’, ‘ㅣ’에 따라 달리 실현되는 모음조화에 따른 결과이다. ⑤ ㉡ ‘쉽디’는 현대 국어에서는 ‘쉽지’로 실현되는데, ‘ㄷ → ㅈ’의 구개음화에 따른 결과이다.

3 정답 ⑤

어디 있지? 정답의 근거

⑤ 오욕(五慾)을 설명하는 각 문장에서 ‘ᄒᆞᆫ 씨라’가 생

략된 점을 고려한다면, ‘먹고저’에서 ‘-고저’는 종결어미가 아닌 연결어미임을 알 수 있다. 이와 대응되는 현대어 풀이에서도 ‘먹고자’에서 ‘-고자’가 연결어미라는 것을 통해서도 알 수 있는 사실이다.

오답이 오답인 근거

① 중세 국어의 ‘은’이 현대 국어의 보조사 ‘은’에 대응하는 것으로 보아 중세 국어의 ‘은’은 보조사로 볼 수 있다. ② 중세 국어의 ‘누네 도흔 빗 보고저’는 현대 국어의 ‘눈에 좋은 빗 보고자’에 대응한다. ‘눈에 좋은 빗’은 목적격 조사 ‘을’이 생략된 경우이기 때문에 중세 국어의 ‘누네 도흔 빗’은 목적으로 쓰였다고 알 수 있다. ③ ‘귀예’는 현대 국어의 ‘귀에’에 대응한다. 따라서 ‘예’는 현대 국어의 부사격 조사 ‘에’에 대응한다고 볼 수 있으므로 ‘예’는 부사격 조사로 볼 수 있다. ④ ‘도흔’이 ‘좋은’에 대응하는 것을 보면 ‘도흔’은 현대 국어의 ‘좋은’과 같은 쓰임이라는 것을 알 수 있다. 현대 국어의 ‘좋은’은 ‘맛’이라는 체언을 수식하므로 관형어임을 알 수 있다. 따라서 ‘도흔’도 용언의 관형사형(관형어)임을 알 수 있다.

4 정답 ①

다른 견해와의 비교

정답 해설 : (가)의 1문단에서 모방론은 예술이 자연에 대한 모방이라는 아리스토텔레스의 말에서 비롯하였으며, 대상과 그 대상의 재현이 닮은꼴이어야 한다는 재현의 투명성 이론을 전제하고 있다고 언급하고 있다. 따라서 뒤샹의 작품 ‘샘’이 변기 그 자체이기 때문에 모방론자의 입장에서는 ‘샘’이 예술 작품이 되기 위한 필요충분 조건을 갖추고 있다고 평가하는 말을 할 수 있다고 볼 수 없다.

[오답 피하기] ② (가)의 1문단에서 낭만주의 사조는 독창적인 감정 표현을 중시하는 한편 외부 세계에 대한 왜곡된 표현을 허용한다고 언급하고 있다. 그런데 모방론은 예술이 자연에 대한 모방이라고 하면서 대상과 그 대상의 재현이 닮은꼴이어야 한다는 재현의 투명성 이론을 전제하고 있다고 언급하고 있다. 따라서 낭만주의 예술가의 입장에서 모방론자를 대상의 재현만 강조하고 예술가의 감정을 중시하지 않는다고 평가하는 말을 할 수 있다. ③ (가)의 2문단에서 표현론은 진지한 관념이나 감정과 같은 예술가의 마음을 예술의 조건으로 규정하고 있다고 언급하고 있다. 따라서 표현론자는 낭만주의 예술가에게 예술가의 마음을 표현했으니 대상을 있는 그대로 표현하지 않았더라도 당신의 작품은 예술 작품이라고 평가하는 말을 할 수 있다. ④ (가)의 4문단에서 디키의 견해는 일정한 절차와 관례를 거치기만 하면 모두 예술 작품으로 볼 수 있다는 분류적 이론이라고 언급하고 있다. 이에 따르면 뒤샹은 자신의 작품인 ‘샘’ 이외의 다른 변기들도 일정한 절차와 관례를 거치기만 하면 예술 작품이 될 수 있다고 평가하는 말을 할 수 있다. ⑤ (가)의 3

문단에서 웨이츠의 이론은 예술의 정의에 대한 기존의 이론들이 겹보기에는 명제의 형태를 취하고 있으나 사실은 참과 거짓을 판정할 수 없는 사이비 명제라는 견해를 취한다고 언급하고 있다. 이에 따르면 (가)의 2문단에서 콜링우드 가 제시한 ‘진정한 예술 작품은 물리적 소재를 통해 구성될 필요가 없는 정신적 대상이다.’라는 명제는 참과 거짓을 판단할 수 없는 사이비 명제로 볼 수 있다.

## 5 정답 ①

독서

[16~18] 인문 - (가) ‘과거제의 사회적 기능과 의의’/ (나) ‘과거제의 부작용과 개혁 방안’

(가) 지문 해설 : 이 글은 과거제가 사회에 미친 긍정적 측면을 다루고 있다. 동아시아 사회에서 과거제는 세습적 권리와 무관하게 능력주의적인 시험을 통해 관료를 선발하는 제도로 명확하고 합리적인 기준에 따라 보다 많은 사람들에게 사회적 지위 획득의 기회를 줌으로써 개방성을 제고하고 사회적 유동성을 증대시킨 제도이다. 과거제는 교육의 확대와 지식의 보급에 기여하여 지식인 집단을 폭넓게 형성하고 도덕적인 가치 기준에 대한 광범위한 공유를 이끌어 냈을 뿐만 아니라 관료제에 기초한 통치의 안정성에도 기여했다. 선교사에 의해 유럽에까지 전해진 과거제는 세습적 지위보다 학자의 지식이 우위에 있다는 점에서 정치적인 합리성을 갖춘 것으로 인정되어 서구의 사회 제도에까지 영향을 미쳤다.

[주제] 공정성을 바탕으로 사회에 여러 가지 긍정적 효과를 미친 과거제

(나) 지문 해설 : 이 글은 과거제의 부정적 측면과 이를 극복하기 위한 학자들의 제안을 설명하고 있다. 과거제는 사회적 유동성의 확대라는 과거제의 긍정적 측면에도 불구하고 많은 인재들이 수험 생활에만 매달림으로써 재능을 낭비하는 문제가 있었다. 그리고 과거제를 통해 등용된 관리들이 출세 지향적 성향을 나타내며 단기적인 성과만 중시하여 개인적 동기가 공공성과 상충되는 문제가 있었다. 이러한 문제를 극복하기 위해 봉건적 요소를 도입하여 과거제를 보완하자는 주장이 대두되었다.

[주제] 봉건적 요소를 접목하여 과거제를 보완하려는 개혁론의 등장과 그 배경

### 16. 글의 구조와 전개 방식

정답 해설 : (가)의 3, 4문단에서는 과거제가 여러 가지 사회적 효과를 가져왔으며, 사회적 안정과 통치의 안정성에도 기여했음을 ‘~(으)로써 ~ 증대시켰다/기여했다’ 등의 형식으로 진술하고 있다. 따라서 과거제가 사회에 미친 영향을 인과적으로 서술한 것으로 볼 수 있다. 한편 (나)에서는 관료 선발 제도 개혁론이 등장하게 된 배경(이유)으로 과거제의 부작용을 설명하고 있다. 2문단에서는 과거제로 인해 합격만을 목적으로 한 형식적 학습, 인재들의 재능 낭비 문제와 인성이나 실무 능력을 평가할 수 없는 익명성에 대한 회의를, 3문단에서는 과거제

를 통해 임용된 관리들의 능력주의적 태도의 문제점과 공동체 의식의 약화로 인한 부정적 모습을 원인과 결과로 분석하여 제시하고 있다. 따라서 관료 선발 제도 개혁론의 등장과 관련하여 과거제가 사회에 미친 영향을 인과적으로 서술한 것으로 볼 수 있다.

[오답 피하기] ② (가)는 과거제의 긍정적 측면을 언급하고 있을 뿐 과거 제도를 분석하는 두 가지 이론을 소개하고 있지 않다. (나) 역시 과거제의 문제점을 개혁하고자 했던 유형원, 고염무, 황중희의 견해를 소개하고 있을 뿐, 과거제를 분석하는 두 가지 이론을 구분하여 서술하고 있는 것은 아니다. ③ 구체적인 사상가들의 견해를 언급하여 과거제에 대한 관점을 드러내고 있는 것은 (가)가 아니라 (나)이다. ④ (나)는 과거제의 문제점을 설명하고 있을 뿐, 과거제에 대한 선호와 비판의 근거들을 비교하여 제시하고 있지 않다. ⑤ (가)는 과거제가 사회에 미친 긍정적 측면을 언급하고 있는 글로 과거제의 발전을 통시적으로 다루고 있지는 않다. (나)는 과거제의 문제점을 지적하며 이에 대해 대안을 제시한 학자들의 견해를 소개하고 있으나 과거제에 대한 학자들의 상반된 입장을 공시적으로 언급하고 있지는 않다.

## 6 정답 ④

세부 내용 파악

정답 해설 : 3문단의 마지막 문장에서 최종 단계를 통과하지 못한 사람들에게도 국가가 여러 특권을 부여하고 그들이 지방 사회에 기여하도록 하여 경쟁적 선발 제도인 과거제가 가져올 수 있는 부작용을 완화하고자 노력했다는 내용을 확인할 수 있다. 이는 과거에 떨어진 사람들도 지방의 관료로 채용되기도 하였음을 의미하는 것으로 이들이 지방의 관료에 의해 초빙될 기회를 얻었다는 의미는 아니다.

[오답 피하기] ① 5문단을 통해 동아시아에서 실시된 과거제가 유럽에 전해져 유럽에서도 관료 선발에 시험을 통한 경쟁이 도입되기도 하였음을 알 수 있다. ② 3문단을 통해 과거제로 인해 지식인 집단이 폭넓게 형성되었음을, 4문단을 통해 과거제가 관료제에 기초한 통치의 안정성에 기여했음을 알 수 있다. ③ 3문단을 통해 과거 시험의 최종 단계까지 통과하지 못한 사람들도 국가로부터 여러 특권을 부여받았음을 알 수 있다. ⑤ 5문단의 일군의 유럽 계몽사상가들은 학자의 지식이 귀족의 세습적 지위보다 우위에 있는 체제를 정치적 합리성을 갖춘 것으로 보았다는 내용을 통해 확인할 수 있다.

## 7 정답 ②

내용의 인과 관계 파악

정답 해설 : ㉞는 과거제의 문제점을 보완하기 위해 제안한 것으로 과거를 치르지 않더라도 능력을 검증할 수 있는 기간을 거친 후 지방관인 지현들의 지위를 평생 유

지하게 하며 세습까지 허용하는 것을 그 내용으로 한다. 이러한 제안이 등장하게 된 배경은 3, 4, 5문단에 제시되어 있다. 1문단의 내용에 따르면 관료 선발에 봉건적 요소를 부분적으로 재도입하려는 입장은 과거제로 등용된 관리들이 아니라 개혁론자의 입장이므로 과거제로 등용된 관리들이 봉건적 요소에 대한 지향을 가지고 있다는 추론은 적절하지 않다. 또한 3문단에서 과거제를 통해 임용된 관리들이 개인적 동기, 즉 승진을 위해 업무를 하다 보니 공공성과 상충되는 현상이 나타났다고 언급하고 있으므로 봉건적 요소에 대한 지향이 공공성과 상충되는 세태로 나타났다는 설명도 적절하지 않다.

[오답 피하기] ① 3문단을 통해 과거제로 등용된 관리들이 몇 년의 임기마다 다른 지역으로 이동하다 보니 근무하는 지역 사회에 대한 소속감이 약했음을 알 수 있다. ③ 3문단을 통해 과거제로 등용된 관리들이 승진을 위해 빨리 성과를 내려 하는 개인적 동기가 강해 공공성과 상충하는 현상이 나타났으며 공동체 의식이 높지 않았음을 알 수 있다. ④ 3문단을 통해 과거제로 등용된 관리들이 승진을 위해 지역 사회를 위해 장기적인 전망을 가지고 정책을 추진하기보다 가시적이고 단기적인 결과만을 중시했음을 알 수 있다. ⑤ 3문단을 통해 능력주의적 태도가 관리의 업무에 대한 평가에도 적용되면서 관리들이 승진을 위해 가시적인 성과만을 내려는 경향이 강했음을 알 수 있다.

#### 8 정답 ④

생략된 내용 추론

정답 해설 : ㉠의 ‘익명성의 확보’는 과거제의 긍정적 측면과 관련된 것으로 공정성 강화를 위한 노력이라고 볼 수 있다. 2문단에서 과거제는 공정성을 바탕으로 보다 많은 사람들에게 사회적 지위 획득의 기회를 주었다고 언급하였다. 따라서 ㉠이 사회적 지위 획득의 기회를 확대하는 데 기여했다고 볼 수 있다. ㉡의 ‘익명성에 대한 회의’는 과거제의 부정적 측면과 관련된 것으로 ㉡의 앞부분에서 학습 능력 이외의 인성이나 실무 능력을 평가할 수 없다는 것이 그 이유라고 언급하였다. 인성이나 실무 능력은 그 사람의 됬됨이와 관련되므로 ㉡은 관리 선발 시 됬됨이 검증의 곤란함에서 비롯되었다고 볼 수 있다.

[오답 피하기] ① ㉡으로 인해 응시 기회가 확대되었다고 할 수 있지만 ‘응시 자격에 일부 제한이 있었다’는 내용으로 미루어 볼 때 모든 사람에게 응시 기회를 보장한 것은 아니다. 또한 ㉡은 학습 능력 이외의 인성이나 실무 능력을 평가할 수 없다는 이유에서 비롯된 것으로 ㉡이 결과주의의 지나친 확산에서 비롯되었다는 설명은 적절하지 않다. ② (가)에서는 과거제의 합리성이 사회적 안정에 기여했다고 하였다. 한편 (나)에서는 관료 선발에 봉건적 요소를 부분적으로 재도입하려는 개혁론의 등장 배경 중 하나로 ㉡을 제시하고 있다. 따라서 ㉡이 정치

적 변화에도 사회적 안정을 보장했다는 설명도, ㉡이 관직의 세습에서 비롯되었다는 설명도 적절하지 않다. ③ ㉡이 지역 공동체 전체의 이익을 증진시켰는지 여부를 (가)의 내용을 통해 판단할 수 없다. 그리고 ㉡이 지나친 경쟁으로 인한 국가 전체의 비효율성에서 나온 것도 아니다. ⑤ 과거제는 고전과 유교 경전에 대한 학습을 평가하였기 때문에 도덕적인 가치 기준에 대한 광범위한 공유를 이끌어 냈다는 내용이 3문단에 제시되어 있다. 이는 과거제의 사회적 효과의 하나이므로 ㉡으로 인해 관리들이 지닌 도덕적 가치 기준의 다양성이 확대되었다는 것은 적절하지 않다. 또한 사적이고 정서적인 관계 확보의 어려움은 과거제를 통한 관료 선발의 부정적 측면으로 제시된 것으로 이로 인해 ㉡이 생긴 것은 아니다. ㉡은 과거제가 학습 능력 이외의 인성이나 실무 능력을 평가할 수 없다는 데서 비롯되었다고 하였다.

#### 9 정답 ⑤

구체적 사례 적용

정답 해설 : ‘병’은 과거제로 인해 교육에 대한 동기가 강화된 것에 대해 긍정적으로 평가하고 있긴 하지만 이것을 실무 능력을 중심으로 평가하는 시험 방식에 주목했다고 설명하는 것은 적절하지 않다. 과거제는 고전과 유교 경전에 대한 학습을 평가하는 시험이었기 때문에 실무 능력에 대한 평가가 제대로 이루어지지 않았다.

[오답 피하기] ① 변변치 못한 집안 출신들이 과거를 통해 관직에 진출하는 것은 사회적 유동성이 증가한 것으로 ‘갑’은 이에 대해 긍정적으로 평가하고 있다. 이는 (가)의 2문단에서 언급한 바와 같이 능력주의적 시험인 과거제가 지닌 공정성과 개방성이라는 성격에 주목한 것으로 볼 수 있다. ② ‘을’이 많은 선비들이 오랜 시간 과거를 준비하느라 자신의 능력을 펼치지 못한다는 점을 안타까워한 것은 (나)의 2문단에서 언급한 바와 같이 치열한 경쟁으로 인해 많은 선비들이 재능을 낭비하는 것에 대해 부정적으로 인식한 것이다. ③ ‘을’은 과거제를 통해 조선 사회에 유교적 가치가 광범위하게 자리를 잡아 좋다고 말하고 있는데, 이는 (가)의 3문단에서 언급한 바와 같이 과거제 하에서 고전과 유교 경전 위주로 시험이 치러진 것에 주목했기 때문임을 알 수 있다. ④ ‘병’은 책에 시험에 자주 나왔던 내용만 정리되어 있어서 학습의 깊이가 없다는 점을 문제로 삼고 있다. 이는 (나)의 2문단에서 언급한 형식적인 학습을 유발한 시험 방식에 문제 제기를 한 것으로 볼 수 있다.

#### 10 정답 ④

단어의 의미 파악

정답 해설 : ㉠의 ‘매달리다’는 ‘어떤 일에 관계하여 거기에만 몸과 마음이 쏠려 있다.’의 의미이다. ‘사소한 일에만 매달리면’의 ‘매달리다’ 역시 동일한 의미이다.

[오답 피하기] ① ㉔의 ‘두다’는 ‘행위의 준거점, 목표, 근거 따위를 설정하다.’의 의미이다. ‘열쇠를 방 안에 두고’의 ‘두다’는 ‘일정한 곳에 놓다.’의 의미이다. ② ㉔의 ‘되살리다’는 ‘죽거나 없어졌던 것이 다시 살다.’의 의미로 쓰이는 ‘되살다’의 사동형이다. ‘기억을 되살렸다’의 ‘되살리다’는 ‘있었던 감정이나 기억, 기분 따위가 다시 일다.’의 의미로 쓰이는 ‘되살다’의 사동형이다. ③ ㉔의 ‘걸치다’는 ‘일정한 횡수나 시간, 공간을 거쳐 이어지다.’의 의미이다. ‘구름다리가 멋지게 걸쳐’의 ‘걸치다’는 ‘가로질러 걸리다.’의 의미이다. ⑤ ㉔의 ‘어렵다’는 ‘가능성이 거의 없다.’의 의미이다. ‘형편이 어려울수록’의 ‘어렵다’는 ‘가난하여 살아가기가 고생스럽다.’의 의미이다.

## 11 정답 ①

생략된 내용 추론

정답해설 : 위임명령으로 제정할 사항의 범위는 행정 규제의 근거 법률에 의해 정해져야 한다는 것을 2문단을 통해 알 수 있다. 따라서 위임명령이 법률로부터 위임받은 범위를 벗어나서 제정되거나 위임 근거 법률이 사용한 어구의 의미를 확대, 축소하여 제정되는 경우 제정의 효력이 없는 것은 위임명령이 법률의 근거 없이 행정 규제 사항을 규정했기 때문이라고 할 수 있다.

[오답피하기] ② 위임명령이 법률로부터 위임받은 범위를 벗어나서 제정되었다는 것은 ‘위임받은 범위’가 존재함을 의미하며, 이는 곧 포괄적 위임을 받은 것이 아님을 의미하므로 위임명령이 포괄적 위임을 받아 제정된 경우에 해당하기 때문이라는 설명은 적절하지 않다. ③ 위임명령이 법률로부터 위임받은 범위를 벗어나서 제정되거나 어구의 의미를 확대, 축소하여 제정된 경우에 대한 것이므로 첨단 기술에 대한 내용을 정확하게 반영하지 않은 것과는 관련이 없다. ④ 위임명령은 행정입법의 일종으로, 행정입법에 의한 행정 규제는 국민의 권리를 제한하거나 국민에게 의무를 부과하게 된다. 이는 위임명령의 본질적 성격과 관련된 것으로 ㉔에서 말하는 제한 위반으로 인한 효력 상실의 이유에 해당하지 않는다. ⑤ 구체적 상황의 특성을 반영한 융통성 있는 대응은 행정입법의 제정 취지 중 하나로 볼 수 있다. 법률로부터 위임받은 범위를 벗어나서 제정되거나 위임 근거 법률이 사용한 어구의 의미를 확대, 축소하여 제정될 경우 효력을 상실하는 것은 융통성 있는 대응을 하지 못했기 때문이 아니라 위임명령이 법률의 근거 없이 제정되었기 때문이다.

## 12 정답 ①

독서

융합(법, 경제), ‘BIS 비율 규제로 살펴보는 국제적 기준의 규범성’

지문해설 : 이 글은 조약이나 보편적으로 받아들여 지

고 있는 규범인 국제 관습법과 대비하여 권고적 효력만 있을 뿐 법적 구속력이 없는 국제기구 결정의 사례로 BIS 비율 규제를 설명하고 있다. BIS 비율은 예금자와 금융 시스템 보호를 위해 바젤위원회에서 도입한 것으로 ‘바젤 I’, ‘바젤 II’, ‘바젤 III’ 협약을 거치면서 보완되었는데, 위험가중자산 대비 자기자본의 비율로 결정된다. 바젤위원회가 초국가적 감독 권한이 없고, 위원회의 결정이 법적 구속력이 없을지라도 재무 건전성에 대한 신뢰를 국제 금융 시장에 보여 주어야 할 필요성 때문에 국제기구의 결정에 형식적으로 구속을 받지 않는 국가에서까지 바젤 기준을 자발적으로 받아들여 시행하고 있다. [주제] BIS 비율 규제와 관련한 바젤 협약의 변천과 국제 사회에 작용하는 국제적 기준의 규범성

내용 전개 방식 파악

정답해설 : 이 글은 바젤위원회가 결정한 BIS 비율 규제의 내용을 ‘바젤 I’ 협약, ‘바젤 II’ 협약, ‘바젤 III’ 협약의 순서로 제시하여 그 변화의 양상을 서술하고 있다. 또한 국가나 국제기구들이 지켜야 할 구체적인 권리와 의무를 명시적으로 합의하여 창출하는 규범인 조약이나 조약 체결과 관계없이 국제 사회 일반이 받아들여 지키고 있는 보편적 규범으로서의 국제 관습법과 대비하여 권고적 효력만 있을 뿐 법적 구속력이 없는 바젤 기준의 특징을 설명하고 있으므로 국제 사회에 작용하는 규범성을 설명하고 있다고 볼 수 있다.

[오답피하기] ② BIS 비율 규제라는 국제적 기준이 제정된 원인이 2문단에서 설명되고 있긴 하지만 국제 사회의 규범을 감독 권한의 발생 원인에 따라 분류하고 있는 것은 아니다. ③ BIS 비율 규제라는 국제적 기준의 필요성이 2문단에서 제시되어 있으나 국제 사회에 수용되는 규범의 필요성을 상반된 관점에서 설명하고 있지 않다. ④ 특정한 국제적 기준과 관련된 국내법의 특징이 설명되고 있지 않으며, 국제 사회에서 받아들여지는 규범의 장단점 역시 설명되고 있지 않다. ⑤ 글의 핵심 화제인 BIS 비율 규제의 주체는 바젤위원회뿐이므로 특정한 국제적 기준의 설정 주체가 바뀐 사례를 서술하고 있다는 설명은 적절하지 않다. 또한 국제 사회에서 규범 설정 주체가 지닌 특징을 분석하고 있다는 설명 역시 적절하지 않다.

## 13 정답 ③

세부 정보, 핵심 정보 파악

정답해설 : 1문단에서 위반에 대한 제재를 통해 법의 효력을 확보하는 일반적인 경향과 신뢰가 구속력을 형성하는 BIS 비율 규제를 대조하여 제시하고 있다. 또한 6문단에서 구체적인 권리와 의무를 명시한 조약이나 국제 사회에서 보편적으로 받아들여 지키고 있는 보편적 규범인 국제 관습법은 ‘딱딱한 법’이고, 이와 달리 법적 구속력이 없는 BIS 비율 규제는 ‘말랑말랑한 법’이라고 설명

하고 있다. 따라서 제재보다는 신뢰로써 법적 구속력을 확보하는 데 주안점을 두는 것은 ‘딱딱한 법’이 아니라 ‘말랑말랑한 법’이라는 것을 알 수 있다.

[오답피하기] ① 조약은 국가나 국제기구들이 그들 사이에 지켜야 할 구체적인 권리와 의무를 명시적으로 합의하여 창출하는 규범이라는 내용이 1문단에 제시되어 있으므로 적절하다. ② 새롭게 발표되는 바젤 협약은 이전 협약에 들어 있는 관련 기준을 개정하는 효과가 있다는 내용이 4문단에 제시되어 있으므로 적절하다. ④ 바젤 기준을 따르지 않을 경우 은행이 믿을 만하다는 징표를 국제 금융 시장에 보여 주지 못해 재무 건전성에 의심을 받을 수 있다는 내용을 5문단을 통해 이끌어낼 수 있다. 따라서 국제기구의 결정을 지키지 않을 때 입게 될 불이익이 국제기구의 결정이 준수되도록 하는 역할을 한다는 설명은 적절하다. ⑤ 초국가적 감독 권한이 없으며, 그 결정에도 법적 구속력이 없는 바젤위원회의 바젤 기준을 세계 각국에서 자발적으로 받아들여 법제화하는 것은 은행이 믿을 만하다는 징표를 국제 시장에 보여 주기 위함이라는 것을 5문단을 통해 알 수 있다.

14 정답 ④

중심 화제 파악

정답해설 : ‘바젤 I’ 협약에서는 감독 기관의 승인하에 은행의 선택에 따라 시장 위험의 측정 방식을 사용할 수 있도록 하였고, 이는 ‘바젤 II’ 협약에서도 유지된다. ‘바젤 II’ 협약에서는 신용 위험의 측정 방식으로 표준 모형이나 내부 모형 가운데 하나를 은행이 이용할 수 있도록 하였는데, 내부 모형의 경우 은행이 선택한 위험 측정 방식을 감독 기관의 승인하에 사용할 수 있다. 따라서 ‘바젤 II’ 협약에 따르면 시장 위험의 측정 방식과 신용 위험의 측정 방식 모두 감독 기관의 승인하에 은행이 선택하여 사용할 수 있다.

[오답피하기] ① ‘바젤 I’ 협약은 회사채에 위험 가중치 100%를 획일적으로 부여하도록 하고 있다. 따라서 회사채의 신용도가 낮아질 경우에도 위험 가중치나 위험가중자산에는 변화가 없으므로 BIS 비율이 영향을 받지 않는다. ② ‘바젤 II’ 협약은 감독 기관이 필요 시 위험가중자산에 대한 자기자본의 최저 비율이 규제 비율을 초과하도록 자국 은행에 요구할 수 있게 함으로써 자기자본의 경직된 기준을 보완하고자 했다는 내용이 3문단에 제시되어 있다. 따라서 각국의 은행들이 준수해야 하는 위험가중자산 대비 자기자본의 최저 비율이 동일하다는 설명은 적절하지 않다. ③ ‘바젤 II’ 협약의 표준 모형에 따르면 OECD 국가의 국채의 위험 가중치는 0%에서 150%까지이고, 회사채의 위험 가중치는 20%에서 150%까지이다. 만약 위험 가중치가 낮은 국채를 매각하고, 이를 위험 가중치가 높은 회사채에 투자한다면 위험가중자산이 더 커지므로 BIS 비율은 낮아지게 된다. ⑤ ‘바젤 III’ 협약은 위험가중자산에 대한 기본자본의 비율이 최소 6%

가 되게 보완하였다. 바젤위원회의 BIS 비율은 위험가중자산에 대한 자기자본의 비율로 결정되는데, 위험가중자산에 대한 보완자본의 비율이 2%가 되지 않는다 하더라도 기본자본의 비율이 높아지면 BIS 비율을 충족할 수 있다. 예를 들어, 위험가중자산에 대한 보완자본의 비율이 1.5%라고 할 때 기본자본의 비율이 6.5% 이상이면 BIS 비율을 충족할 뿐만 아니라 위험가중자산에 대한 기본자본의 비율이 6%를 넘겨야 한다는 ‘바젤 III’ 협약도 충족시킨다. 따라서 ‘바젤 III’ 협약에 따라 위험가중자산 대비 보완자본이 최소 2%가 되어야 한다는 설명은 적절하지 않다.

15 정답 ⑤

구체적 상황에 적용하기

정답해설 : ‘바젤 III’ 협약에서는 위험가중자산에 대한 기본자본의 비율이 최소 6%가 되도록 하고 있다. 갑 은행의 위험가중자산은 변동 없이 1,000억 원이고, 기본자본은 50억 원이므로 ‘바젤 III’ 협약의 보완된 기준에 따라 계산한 위험가중자산 대비 기본자본의 비율은  $(50/1,000) \times 100 = 5\%$ 가 된다. 따라서 ‘바젤 III’ 협약의 보완된 기준을 충족하지 못한다. 보완자본의 증액 여부는 ‘바젤 III’ 협약의 보완된 기준의 충족 여부에 영향을 미치지 못한다.

[오답피하기] ① 갑 은행은 표준 모형에 따라 BIS 비율을 산출하였으므로 ‘바젤 II’ 협약에 따르면 자기자본은 110억(50억+20억+40억) 원이고, 위험가중자산은 1,000억(300억+300억+400억) 원이므로 BIS 비율은  $(110/1,000) \times 100 = 11\%$ 가 된다. 따라서 바젤위원회가 제시한 규제 비율인 8%를 상회한다. ② <보기>에서 회사채에 반영된 위험 가중치는 50%이다. 만약 회사채의 위험 가중치가 20%였다면 회사채의 위험가중자산은 줄어든다. 위험가중자산이 줄어들면 BIS 비율을 계산하는 공식에서 분모가 작아지므로 BIS 비율은 공시된 비율보다 높아지게 된다. ③ 갑 은행이 보유 중인 국채의 실제 규모가 회사채의 실제 규모보다 컸다는 가정하에 위험 가중치를 반영하여 산출한 위험가중자산이 국채나 회사채 모두 동일하게 300억 원이 된 상황이다. 위험가중자산은 보유 자산에 위험 가중치를 곱하여 계산하므로 위험 가중치는 국채가 회사채보다 낮게 된다. 예를 들어, 회사채의 위험 가중치는 50%이므로 회사채의 실제 규모는 600억 원이 된다. 만약 국채의 실제 규모가 회사채보다 큰 1,000억 원이라 가정할 때, 위험 가중치를 반영하여 산출한 위험가중자산이 300억 원이므로 국채의 위험가중치는 30%가 된다. 즉 국채의 위험 가중치가 회사채의 위험 가중치보다 낮다. ④ <보기>는 ‘바젤 II’ 협약에 따라 발표한 표이므로 회사채의 실제 규모에 위험 가중치 50%를 곱한 값이 300억 원이다. 따라서 회사채의 실제 규모는 600억 원이라는 것을 알 수 있다. ‘바젤 I’ 협약에 따르면 회사채의 위험 가중치는 100%이므로 ‘바젤 I’ 협약을 기준으로 위

험가중자산을 산출한다면 600억(600억×100%) 원임을 알 수 있다.

#### 16 정답 ⑤

##### 세부 내용 추론

정답해설 : 본문의 밑줄 친 ㉠ ‘말랑말랑한 법의 모습’은 국제기구의 결정에 형식적으로 구속을 받지 않는 국가에서 자발적으로 국제기구의 결정을 받아들여 시행하고 있는 것이다. 바젤위원회 회원이 없는 국가는 국제기구의 결정에 형식적으로 구속을 받지 않는 국가이고, 바젤 기준을 제도화하여 국내에서 효력이 발생하도록 하는 것은 국제기구의 결정을 자발적으로 받아들여 시행하는 것으로 해석할 수 있다.

[오답피하기] ① ‘말랑말랑한 법의 모습’은 형식적으로 국제기구의 결정에 구속받지 않는 국가에서 자발적으로 기준을 받아들여 시행하는 것과 관련이 있다. 바젤위원회가 바젤 기준을 국제 금융 현실에 맞게 개정하는 것은 ‘시행’과 관련이 없으므로 적절하지 않다. ② 바젤위원회가 가입 회원이 없는 국가에 바젤 기준을 준수하도록 요청하는 것은, 형식적으로 국제기구의 결정에 구속 받지 않는 국가가 자발적으로 국제기구의 결정을 받아들이는 것이 아니므로 적절하지 않다. ③ 기준의 준수 의무가 있는 회원의 국가가 바젤 기준을 지키지 않은 것은, 기준의 준수 의무가 없는 국가가 자발적으로 바젤 기준을 지키는 ‘말랑말랑한 법의 모습’과 반대되는 경우이므로 적절하지 않다. ④ 바젤위원회 헌장은 회원들에게 바젤 기준을 자국에 도입할 의무를 부과한다. 따라서 회원의 국가는 법적 구속력의 영향은 받지 않더라도 형식적으로 구속을 받는 국가에 해당하므로 ‘말랑말랑한 법의 모습’을 설명하기에 적절하지 않다.

#### 17 정답 ③

##### 문맥적 의미 파악하기

정답해설 : 국제 금융 시장에 발을 들이지 못한다는 것은 국제 금융 시장에 진입할 수 없다는 뜻이다. 바젤위원회에 가입하지 않는다 하더라도 국제 금융 시장에 진입할 수는 있으므로 ‘발을 들이지’를 ‘바젤위원회에 가입하지’로 바꿔 쓰는 것은 적절하지 않다.

[오답피하기] ① 자산의 유형과 신용도를 모두 고려한다는 것은 계산에 이를 반영한다는 것이다. 따라서 ‘반영하여 산출하도록’으로 바꿔 쓸 수 있다. ② BIS 규제 비율은 적어도 8%는 되어야 한다는 것을 2문단에서 확인할 수 있다. 따라서 ‘규제 비율을 초과하도록’은 ‘8%가 넘도록’으로 바꿔 쓸 수 있다. ④ 1문단에서 경제 관련 국제기구의 결정 사항은 권고적 효력만 있을 뿐 법적 구속력이 없는 것이 일반적이라는 내용이 제시되어 있다. 따라서 ‘법적 구속력이 없다는’ 것을 ‘권고적 효력이 있을 뿐이라는’으로 바꿔 쓸 수 있다. ⑤ ‘딱딱하게 응고될지’는

‘말랑말랑한 법’이 ‘딱딱한 법’의 모습이 되는 것을 나타낸 것이다. ‘말랑말랑한 법’에 대비되는 ‘딱딱한 법’에는 ‘조약이나 국제 관습법’이 해당하므로 ‘딱딱하게 응고될지’는 ‘조약이나 국제 관습법이 될지’로 바꿔 쓸 수 있다.

#### 18 정답 ③

##### 구체적 사례 적용

정답 해설 : 알코올 화합물(A)은 지질을 용해시켜 바이러스의 지질 피막을 손상시키고, 단백질 용해제를 변성시켜 바이러스의 공통적인 표면 구조인 캡시드를 손상시키는 기능을 한다. A에서 지질을 손상시키는 기능만을 약화시켜 B를, 캡시드를 손상시키는 기능만을 강화시켜 C를 얻었다고 했으므로, C는 B에 비해 지질을 손상시키는 효과와 캡시드를 손상시키는 효과가 모두 큼을 알 수 있다. 따라서 지질 피막이 있는 바이러스에 대한 방역 효과는 C가 B에 비해 더 클 것임을 추론할 수 있다. 한편 사람의 세포막도 지질 성분으로 이루어져 있기 때문에 인체에 대한 안전성은 C가 B에 비해 더 낮다고 보아야 한다.

[오답 피하기] ① B는 A에 비해 지질을 손상시키는 기능이 약하므로, A에 비해 지질 피막이 있는 바이러스에 대한 방역 효과는 작고, 인체에 대한 안전성은 높다. ② C는 A에 비해 캡시드를 손상시키는 기능이 강하므로, 지질 피막이 없는 바이러스에 대한 방역 효과가 A에 비해 클 것임을 추론할 수 있다. 지질을 손상시키는 기능은 A와 C가 동일하므로 인체에 대한 안전성의 정도는 같다고 보아야 한다. ④ D는 A에 비해 캡시드를 손상시키는 기능이 강하고 지질을 손상시키는 기능은 약하다. 따라서 D는 A에 비해 지질 피막이 없는 바이러스에 대한 방역 효과는 크고, 인체에 대한 안전성은 높다고 보아야 한다. ⑤ D는 B에 비해 캡시드를 손상시키는 기능이 강하므로 지질 피막이 없는 바이러스에 대한 방역 효과가 B에 비해 클 것임을 추론할 수 있다. B와 D의 지질을 손상시키는 기능은 동일하므로 인체에 대한 안전성의 정도는 같다고 보아야 한다.

#### 19 정답 ①

##### 세부 내용 추론

정답해설 : 2문단에서 인공 심장과 같은 ‘전자 기기 인공 장기’는 추가 전력 공급과 정기적 부품 교체 등이 요구되는 단점이 있다고 언급하고 있다. 그러므로 이상적인 이식편은 정기적인 교체라는 단점을 갖지 않아야 한다. 따라서 이상적인 이식편의 조건으로 비용을 낮추어 정기 교체를 용이하게 한다는 것은 적절하지 않다.

[오답피하기] ② 3문단에서 거부 반응을 일으키는 유전자를 제거한 형질 전환 미니돼지는 장기의 크기가 사람의 것과 유사하다는 장점이 있다고 언급하고 있으므로 이상적인 이식편의 조건에 해당한다고 볼 수 있다. ③ 1문단

의 내용을 통해 개체 간의 유전적 거리가 멀수록 거부 반응이 강해진다는 사실을 알 수 있다. 그러므로 이상적인 이식편이 장기 이식의 거부 반응을 줄이기 위해서는 이식편과 수혜자 사이의 유전적 거리를 극복해야 한다. ④ 3문단에서 거부 반응을 일으키는 유전자를 제거한 형질 전환 미니돼지는 번식력이 높아 단시간에 많은 개체를 생산할 수 있다는 장점이 있다고 언급하고 있으므로 이상적인 이식편의 조건에 해당한다고 볼 수 있다. ⑤ 이 글 전반에서 이식편이 이상적인 이식편 개발을 위해 체내에 나타나는 거부 반응을 줄이기 위한 다양한 연구와 실험이 진행되고 있다는 것을 확인할 수 있다.

20 정답 ⑤

독서

과학, ‘장기 이식과 내인성 레트로바이러스’

지문해설 : 이 글은 손상된 신체의 세포, 조직, 장기를 대체하는 장기 이식의 종류와 이상적인 이식편 개발을 위한 연구의 성과와 문제점에 대해 설명하고 있다. 이식편은 이식을 통해 옮겨 붙이는 세포, 조직, 장기를 말하는데, 다른 사람의 이식편을 이용하는 ‘동종 이식’을 실시할 경우 면역적 거부 반응이 수반된다. 한편 이식이 가능한 동종 이식편의 부족을 극복하기 위해 ‘전자 기기 인공 장기’를 이용하는 방법이 연구되고 있지만 여러 가지 기술적 한계를 드러내고 있다. 사람의 조직 및 장기와 유사한 다른 동물의 이식편을 인간에게 이식하는 ‘이종 이식’의 경우, 초급성 거부 반응 및 급성 혈관성 거부 반응 등이 발생하는데, 이러한 거부 반응을 일으키는 유전자를 제거하는 이종 이식편 개발 연구가 진행되고 있다. 이종 이식과 관련한 다른 문제로는 내인성 레트로바이러스 문제가 있는데, 내인성 레트로바이러스는 그것을 포함하고 있는 세포 안에서는 활동하지 않다가 이종의 세포 속에 주입되면 레트로바이러스로 변환되어 세포를 감염시키는 문제점을 가지고 있으며, 이를 해결하기 위해 DNA에 포함된 내인성 레트로바이러스를 제거하는 기술이 개발되고 있다.

[주제] 장기 이식과 이상적인 이식편 개발을 위한 연구

세부 정보, 핵심 정보 파악

정답해설 : 4문단에서 레트로바이러스는 역전사 효소를 갖고 있는 바이러스로, 유전 정보가 담긴 DNA로부터 RNA가 생성되는 전자 과정만 일어날 수 있는 다른 생명체와는 달리, 다른 생명체의 세포에 들어가 역전사 과정을 통해 자신의 RNA를 DNA로 바꾼다고 언급하고 있다. 그러므로 레트로바이러스가 숙주 세포의 역전사 효소를 이용해 RNA를 DNA로 바꾼다는 진술은 적절하지 않다.

[오답피하기] ① 1문단에 따르면 개체 간의 유전적 거리가 멀수록 MHC에 차이가 커진다. 동종 간보다 이종 간 유전적 거리가 멀기 때문에 MHC 분자의 차이가 더 클 것이라고 추론할 수 있다. ② 1문단에서 면역적 거부

반응은 면역 세포가 표면에 발현하는 MHC 분자의 차이에 의해 유발된다고 언급하고 있다. ③ 5문단에서 내인성 레트로바이러스는 다른 종의 세포 속에 주입될 경우 레트로바이러스로 변환되어 그 세포를 감염시키기도 한다고 언급하고 있다. 그러므로 이종 이식을 하는 것만으로도 바이러스 감염의 원인이 될 수 있다. ④ 4문단에서 내인성 레트로바이러스는 사람을 포함한 모든 포유류에 존재한다고 언급하고 있으며, 5문단에서 레트로바이러스에 감염되기도 살아남은 생식 세포로부터 유래된 자손의 모든 세포가 내인성 레트로바이러스를 갖게 되었다고 언급하고 있다. 그러므로 포유동물은 과거에 어느 조상이 레트로바이러스에 의해 감염된 적이 있다고 볼 수 있다.

21 정답 ③

구체적 상황에 적용하기

정답해설 : 4문단에서 내인성 레트로바이러스의 문제는 이종 이식에서 나타나는 문제임을 알 수 있다. 동종 이식편은 내인성 레트로바이러스를 제거할 필요가 없으므로 세포 기반 인공 이식편이 ‘동종 이식편과 달리 내인성 레트로바이러스를 제거할 필요가 없다’는 진술은 적절하지 않다.

[오답피하기] ① 2문단에서 추가 전력 공급이 필요하다고 언급된 이식편은 전자 기기 인공 장기임을 알 수 있다. 하지만 <보기>의 세포 기반 인공 이식편은 이러한 전자 기기 인공 장기가 아니므로 전기 공급 없이도 기능을 유지할 수 있다. ② <보기>의 세포 기반 인공 이식편은 수혜자 자신의 줄기 세포만을 이용한다고 하였으므로 1문단에서 언급한 개체 사이의 MHC 차이가 발생하지 않는다고 볼 수 있다. 그러므로 MHC 차이에 의해 유발된 면역적 거부 반응이 발생하지 않으므로 면역 억제제를 사용할 필요가 없다. ④ 5문단에서 이종 이식의 문제점인 내인성 레트로바이러스를 DNA에서 효과적으로 제거하는 기술이 개발 중에 있음을 알 수 있다. <보기>의 세포 기반 인공 이식편은 수혜자 자신의 줄기 세포만을 이용하므로 유전자를 조작하는 과정이 불필요하다. 따라서 이종 이식편과 달리 유전자를 조작하는 과정이 필요하지는 않다는 진술은 적절하다. ⑤ <보기>의 세포 기반 인공 이식편은 수혜자 자신의 줄기 세포만을 이용한다고 하였으므로, 수혜자에게 이식된다고 하더라도 이종 이식으로 인한 초급성 거부 반응은 나타나지 않는다고 볼 수 있다.

22 정답 ①

내용들 간의 의미 관계 파악

정답해설 : 5문단에서 내인성 레트로바이러스(㉠)는 정자와 난자와 같은 생식 세포가 레트로바이러스에 감염되고 살아남아, 이런 세포로부터 유래된 자손의 모든 세포가 갖게 된 것이라고 언급하고 있다. 하지만 레트로바이러

스(㉔)는 4문단에서 다른 생명체의 세포에 들어가 그 세포의 DNA에 끼어들어 감염을 시키고, 이후에는 자신이 속해 있는 생명체를 숙주로 삼아 숙주 세포의 시스템을 이용해 복제, 증식한다고 언급하고 있다. 그러므로 ㉔은 자신이 속해 있는 생명체의 모든 세포의 DNA에 존재하는 것은 아니라고 볼 수 있다. 따라서 ㉔은 ㉔과 달리 자신이 속해 있는 생명체의 모든 세포의 DNA에 존재한다는 서술은 적절하다.

[오답피하기] ㉔ 4문단에서 ㉔은 자신의 유전 정보를 RNA에 담고 있으며, 다른 생명체의 세포에 들어간 후 역전사 과정을 통해 자신의 RNA를 DNA로 바꾼다고 언급되어 있다. ㉔ 4, 5문단에서 ㉔은 자신에 속해 있는 세포 안에서는 바이러스로 활동하지 않는다고 언급하고 있다. 그러나 ㉔은 4문단에서 다른 생명체의 세포에 들어가 감염을 시키고, 숙주 세포의 시스템을 이용하여 복제, 증식하며 일정한 조건이 되면 숙주 세포를 파괴한다고 언급하고 있다. 그리고 이러한 ㉔의 작용은 1문단에서 자신의 것이 아닌 물질이 우리의 몸에 들어왔을 때 나타나는 면역 반응의 하나라고 볼 수 있다. ㉔ 4문단에서 ㉔이 생명체의 DNA의 일부분이기 때문에 자신이 속해 있는 생명체의 유전 정보를 가지고 있음을 알 수 있다. 4문단에서 ㉔은 자신의 유전 정보를 RNA에 담아, 다른 생명체의 세포에 들어가 역전사를 통해 자신의 유전 정보가 담긴 RNA를 DNA로 바꾼다고 언급하고 있다. 그러므로 ㉔은 자신이 속해 있는 생명체의 유전 정보를 가진 것으로 볼 수 없다. ㉔ 4, 5문단을 ㉔은 바이러스의 활성을 가지고 있지 않으며 다른 종의 세포 속에 주입될 경우 ㉔으로 변환되어 그 세포를 감염시킨다고 언급하고 있다. 따라서 ㉔이 자신이 속해 있는 생명체의 세포를 감염시켜 파괴한다고 볼 수 없다.

### 23 정답 ㉔

갈래 복합 - (가) 문학적 의미 생성의 세 가지 양상 / (나) 윤선도, ‘만흥(漫興)’ / 이덕무, ‘우언(迂言)’  
(가) 지문 해설 : (가)는 문학 작품의 의미가 생성되는 양상을 세 가지로 나누고, 이것이 문학 작품에서 자기와 외부 세계의 관계를 파악할 때 적용될 수 있음을 설명하고 있다. 문학 작품에서는 자기의 경험, 내면 정서나 의식 등을 대상에 투영하거나, 외부 세계의 삶의 방식이나 가치관, 이념 등을 자기의 내면으로 수용하거나, 자기와 외부 세계를 상호적으로 대비하는 방식으로 의미를 생성할 수 있다. 이러한 의미 생성의 세 가지 양상에 따라 자기와 외부 세계와의 거리가 가까워지기도 하고 자기와 외부 세계와의 거리가 드러나기도 한다.

[주제] 문학적 의미 생성의 세 가지 양상

(나) 지문 해설 : (나)는 총 6수의 연시조로, 세속과 멀어져 자연 속에서 지내는 삶의 즐거움을 노래하고 있다. 이 작품의 화자는 자연 속에서 소박하고도 한가롭게 생활을 하면서 만족감과 흥취를 느끼고 있다. 세속의 부귀

영화를 부러워하지 않으며 자연 속에서 지내는 삶에 대한 자부심을 드러내고, 이러한 삶을 살도록 해 준 임금에 대한 감사의 마음도 담아내고 있다.

[주제] 자연 속에 묻혀 사는 즐거움

(다) 지문 해설 : (다)는 조선 후기의 학자인 이덕무의 저술을 모아 엮은 청장관전서(靑莊館全書)에 실린 수필이다. 글쓰이는 어디에 사느냐와 어디에 마음을 두느냐를 기준으로 하여 삶의 방식을 나누고, 자신을 작은 즐거움을 누리는 사람이라고 말하고 있다. 그러면서 작은 즐거움을 누리며 사는 자신의 삶을 높이 평가하는 것이 시세나 사정에 밝지 못한 말, 즉 ‘우언’일지도 모른다고 말하고 있다. 시정에 살지만 은거에 마음을 두고 있는 글쓰기가 우회적으로 자신의 삶에 대한 자부심을 드러낸 작품이라고 할 수 있다.

[주제] 자신의 삶의 방식에 대한 자부심

### 38. 시상 전개 방식 파악

정답 해설 : <제1수>의 ‘산수 간 바회 아래 뒹집’은 화자가 현재 거처하고 있는 공간으로, 경험적 성격과 연결된 일상의 공간이다. <제6수>의 ‘강산’은 자연을 상징하는 시어로 화자에게 ‘님군 은혜’를 더욱 잘 알 수 있도록 하는 공간이므로, 관념적 성격과 연결된 공간으로 볼 수 있다. <제1수>에서는 경험적 성격과 연결된 공간으로부터, <제6수>에서는 관념적 성격과 연결된 공간으로부터 시상이 전개되고 있다.

[오답 피하기] ㉔ <제2수>의 ‘보리밥 뜻늬물’은 일상 속의 구체적 소재에 해당한다. <제3수>의 ‘잔’ 역시 일상 속의 구체적 소재에 해당한다. 그러므로 <제3수>에서 추상성이 강화된 소재로 시상이 시작된다는 설명은 적절하지 않다. ㉔ <제2수>의 ‘그 나쁜 녀나쁜 일이야 부를 줄이 이시라’를 통해 설의적 표현을 확인할 수 있다. 그러나 이 표현은 ‘바윗 굿 뭉?’에서 즐거움을 누리는 삶에 대해 화자의 긍정적 인식을 드러내는 것이지, 의문을 제기하고 있는 것이 아니다. 그리고 <제5수>에서 화자의 의문이 해소되었음이 드러나고 있지도 않다. ㉔ <제3수>에서의 ‘뫼’에 대한 긍정적 인식은 자연 속에 거처하는 현재에 대한 긍정으로 이해할 수 있다. 한편 <제4수>에 ‘소부’, ‘허유’ 같은 고대 중국의 은자들에 대한 언급은 있지만, 역사에 대한 부정이 드러나지는 않는다. <제4수>에서는 자연 속에서 지내는 삶에 대한 자부심을 드러내고 있다. ㉔ <제3수>에는 ‘뫼’에 대한 정서적 반응이 드러나 있다. 그러나 <제6수>에서 감각적 표현을 통해 이를 구체화하지는 않았다.

### 24 정답 ㉔

문학

고전 시가 - (가) 신계영, ‘월선현십육경가’, / (나) 고전 수필 - (나) 권근, ‘어촌기’

(가) 지문해설 : 이 작품은 작가가 벼슬을 그만두고 고향인 충청도 예산으로 돌아와서 창작한 은일 가사이다. 이

작품에서 화자는 서사에서 고향으로 돌아온 소회를 제시한 후 본사에서는 사계절의 변화에 따른 자연의 풍경과 전원생활에서 느끼는 재미, 풍요로운 전원생활의 모습을 노래하고 있다. 또한 결사에서는 자연에 은거하는 삶에 대한 다짐을 드러내고 있다. 이 작품은 일상적 시어를 통해 농촌 생활의 모습을 잘 드러낸 작품으로 평가받고 있다.

[주제] 자연을 즐기며 살아가는 전원생활의 즐거움

(나) 지문해설 : 이 작품은 나랏일에 몸이 매여 있으면서도 강호를 그리워하는 공백공이라는 인물을 통해 자연의 낙을 즐기며 자유로운 정신 상태를 지향하려는 사대부들의 강호에 대한 애정을 잘 보여 주고 있는 작품이다. 이 작품에서 공백공이 지향하는 어부는 벼슬에 연연하지 않고 자연을 사랑하여 자연 속에서 사는 사람으로, 이러한 어부의 삶을 지향하는 공백공의 모습을 통해 번속한 세상에 얽매이지 않고 강호에 묻혀 살려는 신흥사대부의 풍류를 확인할 수 있다.

[주제] 강호에 머물며 자유롭게 사는 삶의 즐거움

#### 작품의 종합적 감상

정답해설 : (나)의 공백공은 자신의 뜻이 어부에 있다고 말하며 때때로 낚싯대를 잡고 노를 저어 조류에 따라 강물을 오르고 내리다가 모래가 깨끗하면 뱃줄을 매어 두고, 산이 좋으면 강 가운데를 흘러 경치를 완상한다고 말하고 있다. 이는 공백공이 자연 속에서 유유자적하며 살아가는 삶을 즐기고 있음을 의미한다. 따라서 ㉠은 삶의 고통을 해소하려는 의지와는 관련이 없다.

[오답피하기] ① ㉡에는 게를 잡는 아이들이 그물을 들고 있는 가을날 전원의 풍경이 나타나 있으며, ㉢에는 공백공이 갈매기와 백로를 벗으로 여기며 자연을 즐기는 모습이 나타나 있다. ③ ㉣에서 화자는 초가를 비추고 있는 빛이 임금이 계신 옥루도 비추고 있을 것이라 생각하며 임금에 대한 그리움을 나타내고 있으며, ㉤에서 공백공은 자신이 탄 배가 흰 물결을 일으키고 달빛을 헤치고 나가면 마치 하늘에 오르는 것과 같다고 말하며 맑고 아름다운 자연의 풍경을 나타내고 있다. ④ ㉥에서 화자는 술을 마시기 위해 잔을 기울이는 것을 술잔에 비치어 있는 달빛을 기울인다고 말하며 자연 속에서 풍류를 즐기는 모습을 운치 있게 나타내고 있다. ㉦에는 공백공이 벗과 함께 구운 고기와 생선회를 안주로 술을 마시는 흥겨운 모습이 나타나 있다. ⑤ ㉧에서 화자는 춘하추동의 경치가 아름답고 낮과 밤, 아침과 저녁에 자연을 완상하는 즐거움이 새롭기 때문에 몸은 한가하지만 귀와 눈이 바쁘다고 말하며 변화하는 자연을 완상하는 즐거움을 나타내고 있으며, ㉨에서 공백공은 그물을 걸어 올릴 때 금빛 같은 비늘과 옥같이 흰 꼬리를 가진 물고기가 펄떡 거리는 모습이 눈을 즐겁게 하고 마음을 기쁘게 한다고 말해 생동감 넘치는 자연에서 느끼는 만족감을 나타내고 있다.

#### 25 정답 ⑤

외적 준거에 따른 작품 감상

정답해설 : 화자는 누렇게 곡식이 익은 들판, 게를 잡는 아이들과 물고기를 파는 어부의 모습 등을 통해 가을날 전원생활의 풍요로움과 여유로움을 제시하고 있다. 또한 설의적 표현을 통해 가을날 전원의 풍경이 경치가 좋을 뿐만 아니라 생활이 괴롭지 않다는 점을 강조하고 있다. 따라서 ‘생리라 괴로오라’를 생업의 현장에서 느끼는 고단함으로 이해하는 것은 적절하지 않다.

[오답피하기] ① ‘만경 황운’은 아주 넓은 들판에 벼가 누렇게 익은 모습을 나타낸 비유적 표현으로, 화자는 가을날 추수를 앞둔 들판의 모습을 ‘만경 황운’에 빗대어 전원생활에서 목격한 풍요로운 결실을 드러내고 있다. ② 화자는 중앙절이 다가왔다고 말하며 ‘내놀이’를 하자고 말하고 있는데, 이는 가을날 전원생활의 여유로움을 청유형 표현을 통해 나타낸 것에 해당한다. ③ 화자는 가을이 되어 붉은 게가 여물었고 노란 닭이 살찐다고 말하고 있는데, 이는 색채 이미지를 활용하여 전원생활의 풍족함을 드러낸 것에 해당한다. ④ 화자는 밝은 ‘밤불’ 속에서 게를 잡는 아이들의 모습과 밀물이 밀려오는 호두포의 모습을 묘사하며 가을날 전원생활의 모습을 현장감 있게 제시하고 있다.

#### 26 정답 ①

인물의 말하기 방식 파악

정답해설 : 공백공은 낮과 저녁, 깊은 밤, 그리고 여름날과 겨울날의 강물의 풍경을 제시하면서 자연과 함께 하는 삶에 대한 만족감을 드러내고 있다.

[오답피하기] ② 공백공은 자신의 뜻이 어부에 있다고 말한 후 자연과 함께 하는 삶에 대한 만족감을 드러내고 있을 뿐, ‘나’의 말과 행동이 불일치함을 언급하고 있지 않다. 또한 공백공의 말은 자신의 결백을 입증하는 것과도 관련이 없다. ③ 공백공은 ‘~즐겁게 하고 마음을 기쁘게 한다’, ‘어부의 즐거움은 때가 없다’ 등과 같이 자연에서 지내는 삶에 대해 자신의 생각을 직접적으로 드러낸 후 이러한 자신의 모습을 ‘나’가 어떻게 생각하는지에 대해 묻고 있다. 따라서 공백공이 대화의 상대인 ‘나’에게 심리적 거리감을 느껴 자신의 생각 표현을 자제하고 있다는 진술은 적절하지 않다. ④ 공백공은 강호에 뜻을 두고 노래에 의탁하는 자신의 삶에 대한 태도를 어떻게 생각하느냐고 ‘나’에게 묻고 있을 뿐, 질문에 답을 하고 있지는 않다. ⑤ 공백공은 자연에서 살아가는 자신의 행위를 시간에 따라 제시하며 삶에 대한 만족감을 드러내고 있을 뿐, 자신의 무력감을 깨닫고 있지는 않다.

#### 27 정답 ③

외적 준거에 따른 작품 감상

정답해설 : 작가는 공백공이 자신과 태어난 해는 같으나

생일이 늦기 때문에 자신이 그를 아우라고 부른다고 언급한 후, 공백공의 말을 듣고 즐거움을 느껴 그 말을 기록하여 공백공에게 보낸 후, 작가 자신의 삶도 살펴보고자 한다고 밝히고 있다. 이는 공백공이 추구하는 삶은 그의 사욕 없는 마음과 사물을 초탈한 삶의 자세에서 비롯된 것임을 의미한다. 따라서 공백공이 추구하는 삶의 자세가 작가로부터 전해 받은 것이라는 진술은 적절하지 않다.

[오답피하기] ① 공백공은 영달에 얽매어 벼슬하는 자와 달리 영화에 매달리지 않고 편안함을 추구하며, 빈궁하여 고기잡이를 하는 자와 달리 이익을 계산하지 않고 유유자적을 즐긴다고 말하고 있는데, 이를 통해 공백공이 공명을 가볍게 여기고 자연과 함께 하는 삶을 중시하는 가치관을 지니고 있음을 알 수 있다. ② 작가는 자신이 공백공의 말을 기록한 것이 공백공의 말을 듣고 즐거움을 느꼈기 때문이라 밝힌 후, 작가 자신의 삶도 살펴보고자 한다고 말하고 있다. 이러한 작가의 말을 통해 작가가 공백공의 생각에 공감하고 있음을 알 수 있다. ④ 공백공은 강태공이 성인이기 때문에 자신이 강태공과 주문왕이 만난 것과 같은 만남을 기약할 수 없으며, 엄자릉은 현인이기 때문에 자신이 엄자릉의 깨끗함을 바랄 수는 없다고 말하고 있다. 이는 공백공이 겸손한 성품을 지닌 인물임을 의미한다. ⑤ 작가는 공백공이 대과에 급제하여 좋은 벼슬에 올라 나라의 옥새를 주관하는 관직에 있음에도 불구하고 마음에 사욕이 없어 사물에 초탈한 인물이라고 밝히고 있다. 또한 이러한 성품으로 인해 그의 음성은 맑고 밝아 천지에 가득 찰 듯하고 사람으로 하여금 멀리 강호에 있는 것 같게 만든다고 평가하고 있다. 공백공에 대한 이러한 작가의 평가는 공백공의 말이 기록할 만한 가치가 있다고 여기는 작가의 생각이 반영된 것에 해당한다.

## 28 정답 ①

### 구절의 의미 파악

정답해설 : ㉠에서 화자는 ‘강호 어조’와 한 맹세가 깊지만 관직 생활에 대한 꿈이 여전히 남아 있다고 말하고 있는데, 이를 통해 화자가 강호의 은거를 긍정하면서도 정치 현실에 미련이 있음을 알 수 있다. ㉡에서 공백공은 자신의 몸은 비록 관직에 있지만 뜻은 강호에 두고 노래를 통해 자신의 마음을 드러내고 있다고 말하고 있는데, 이를 통해 공백공이 강호에 은거하려는 지향을 지니고 있음을 알 수 있다.

[오답피하기] ㉢ ㉣에서 화자가 정치 현실에 미련을 간직하고 있음은 드러나지만, 정치 현실로 복귀하려는 의지를 지니고 있음은 확인할 수 없다. ㉤에서 공백공은 강호에 은거하려는 지향을 드러낼 뿐, 그 이유가 정치 현실에서 신뢰를 잃었기 때문이라는 점은 나타나지 않는다. ㉥ ㉦에서 화자는 정치 현실에 대한 미련을 드러내고 있을뿐, 경치를 완상하며 정치 현실의 번뇌를 해소하

려는 자세를 나타내고 있지 않다. ㉧에서 공백공이 정치 현실과의 갈등으로 인해 강호에 은거하려 한다는 점은 나타나지 않는다. ㉨ ㉩에서 화자가 늙음으로 인해 정치 현실을 체념한다는 점은 나타나지 않으며, ㉪에서 공백공이 정치 현실을 외면하면서 강호에 은거하려 한다는 점은 나타나지 않는다. ㉫ ㉬에서 화자가 정치 현실의 이상 실현을 위해 임금께 맹세하는 태도는 나타나지 않으며, ㉭에서 공백공이 정치 현실의 폐단에 실망하여 강호에 은거하려는 희망을 지니게 되었음도 나타나지 않는다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
수학나형 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 수학나형 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 다항함수의 적분법 | 정적분 | 도함수의 그래프와 정적분

001 실수 전체의 집합에서 연속인 두 함수  $f(x)$ 와  $g(x)$ 가 모든 실수  $x$ 에 대하여 다음 조건을 만족시킨다.

$$(가) f(x) \geq g(x)$$

$$(나) f(x) + g(x) = x^2 + 3x$$

$$(다) f(x)g(x) = (x^2 + 1)(3x - 1)$$

$\int_0^2 f(x)dx$ 의 값은?

①  $\frac{23}{6}$

②  $\frac{13}{3}$

③  $\frac{29}{6}$

④  $\frac{16}{3}$

⑤  $\frac{35}{6}$

§ 출전 : 고3 2012년 수능리허설 수학나형 01회 19번

002 곡선  $y = f(x)$  위의 점  $(x, y)$ 에서의 접선의 기울기가  $18x^2 + 24x - 6$ 이고,  $f(0) = -12$ 일 때,

$\int_0^1 \frac{f(x)}{x-1} dx$ 의 값은? [4점]

- ① 21                      ② 22                      ③ 23                      ④ 24                      ⑤ 25

§ 출전 : 고3 2013년 수능리허설 수학B형 01회 21번

003 최고차항의 계수가 양수인 삼차함수  $f(x)$ 는 다음 조건을 만족시킨다.

(가) 모든 실수  $x$ 에 대하여  $\int_0^x f(t) dt \geq 0$ 를 만족시킨다.

(나) 함수  $f(x)$ 는  $x = a$ 에서 극댓값,  $x = b$ 에서 극솟값을 가지고  $f(a)f(b) < 0$ 이다.

<보기>에서 옳은 것만을 있는 대로 고른 것은? [4점]

—<보                      기>—

ㄱ.  $f'(0) > 0$

ㄴ. 방정식  $f(x) = 0$ 은 음이 아닌 서로 다른 세 실근을 갖는다.

ㄷ.  $g(x) = \int_0^x f(t) dt$ 라 할 때,  $g(4) = 0$ 이면

$f(x) + f(4-x) = 0$ 이다.

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

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 수학나형 21번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 수열 | 수학적 귀납법 | 기타 점화식

004 수열  $\{a_n\}$ 은 모든 자연수  $n$ 에 대하여  $a_{n+2} = \begin{cases} 2a_n + a_{n+1} & (a_n \leq a_{n+1}) \\ a_n + a_{n+1} & (a_n > a_{n+1}) \end{cases}$ 을 만족시킨다.  $a_3 = 2$ ,  $a_6 = 19$ 가 되도록 하는 모든  $a_1$ 의 값의 합은?

- ①  $-\frac{1}{2}$       ②  $-\frac{1}{4}$       ③ 0      ④  $\frac{1}{4}$       ⑤  $\frac{1}{2}$

§ 출전 : 고3 2019년 수능 수학나형 21번

005 수열  $\{a_n\}$ 이 모든 자연수  $n$ 에 대하여 다음 조건을 만족시킨다.

(가)  $a_{2n} = a_n - 1$   
 (나)  $a_{2n+1} = 2a_n + 1$

$a_{20} = 1$ 일 때,  $\sum_{n=1}^{63} a_n$ 의 값은? [4점]

- ① 704                      ② 712                      ③ 720                      ④ 728                      ⑤ 736

§ 출전 : 고3 2020년 07월 학력평가 수학나형 21번

006 첫째항이 양수이고 공차가  $-1$ 보다 작은 등차수열  $\{a_n\}$ 에 대하여 수열  $\{b_n\}$ 은 다음과 같다.

$$b_n = \begin{cases} a_{n+1} - \frac{n}{2} & (a_n \geq 0) \\ a_n + \frac{n}{2} & (a_n < 0) \end{cases}$$

수열  $\{b_n\}$ 의 첫째항부터 제  $n$ 항까지의 합을  $S_n$ 이라 할 때, 수열  $\{b_n\}$ 은 다음 조건을 만족시킨다.

(가)  $b_5 < b_6$   
 (나)  $S_5 = S_9 = 0$

$S_n \leq -70$ 을 만족시키는 자연수  $n$ 의 최솟값은? [4점]

- ① 13                      ② 15                      ③ 17                      ④ 19                      ⑤ 21

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 수학나형 27번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 통계 | 확률분포 | 확률질량함수와 이산확률변수

007 두 이산확률변수  $X$ ,  $Y$ 의 확률분포를 표로 나타내면 각각 다음과 같다.

$X$	1	2	3	4	합계
$P(X=x)$	$a$	$b$	$c$	$d$	1

$Y$	11	21	31	41	합계
$P(Y=y)$	$a$	$b$	$c$	$d$	1

 $E(X)=2$ ,  $E(X^2)=5$ 일 때,  $E(Y)+V(Y)$ 의 값을 구하시오.

§ 출전 : 고3 2016년 10월 학력평가 수학나형 16번

008 확률변수  $X$ 의 확률분포를 표로 나타내면 다음과 같다.

$X$	2	4	8	16	계
$P(X=x)$	$\frac{{}_4C_1}{k}$	$\frac{{}_4C_2}{k}$	$\frac{{}_4C_3}{k}$	$\frac{{}_4C_4}{k}$	1

$E(3X+1)$ 의 값은? (단,  $k$ 는 상수이다.) [4점]

- ① 13                      ② 14                      ③ 15                      ④ 16                      ⑤ 17

§ 출전 : 고3 2019년 수능 수학나형 16번

009 숫자 1이 적혀 있는 공 10개, 숫자 2가 적혀 있는 공 20개, 숫자 3이 적혀 있는 공 30개가 들어 있는 주머니가 있다.

이 주머니에서 임의로 한 개의 공을 꺼내어 공에 적혀 있는 수를 확인한 후 다시 넣는다. 이와 같은 시행을 10번 반복하여 확인한 10개의 수의 합을 확률변수  $Y$ 라 하자. 다음은 확률변수  $Y$ 의 평균  $E(Y)$ 와 분산  $V(Y)$ 를 구하는 과정이다.

주머니에 들어 있는 60개의 공을 모집단으로 하자.  
 이 모집단에서 임의로 한 개의 공을 꺼낼 때, 이 공에 적혀 있는 수를 확률변수  $X$ 라 하면  $X$ 의 확률분포, 즉 모집단의 확률분포는 다음 표와 같다.

$X$	1	2	3	합계
$P(X=x)$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{2}$	1

따라서 모평균  $m$ 과 모분산  $\sigma^2$ 은

$$m = E(X) = \frac{7}{3}, \sigma^2 = V(X) = \boxed{\text{(가)}}$$

이다.

모집단에서 크기가 10인 표본을 임의추출하여 구한 표본평균을  $\bar{X}$ 라 하면

$$E(\bar{X}) = \frac{7}{3}, V(\bar{X}) = \boxed{\text{(나)}}$$

이다.

주머니에서  $n$ 번째 꺼낸 공에 적혀 있는 수를  $X_n$ 이라 하면

$$Y = \sum_{n=1}^{10} X_n = 10\bar{X}$$

이므로

$$E(Y) = \frac{70}{3}, V(Y) = \boxed{\text{(다)}}$$

이다.

위의 (가), (나), (다)에 알맞은 수를 각각  $p, q, r$ 라 할 때,  $p+q+r$ 의 값은? [4점]

- ①  $\frac{31}{6}$                       ②  $\frac{11}{2}$                       ③  $\frac{35}{6}$                       ④  $\frac{37}{6}$                       ⑤  $\frac{13}{2}$

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 수학나형 29번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

☰ 문제

§ 세부단원정보 : 순열과 조합 | 순열과 조합 | 중복조합

010 흰 공 4개와 검은 공 6개를 세 상자 A, B, C에 남김없이 나누어 넣을 때, 각 상자에 공이 2개 이상씩 들어가도록 나누어 넣는 경우의 수를 구하시오. (단, 같은 색 공끼리는 서로 구별하지 않는다.)

§ 출전 : 고3 2019년 수능 수학나형 29번

011 세 명의 학생 A, B, C에게 같은 종류의 사탕 6개와 같은 종류의 초콜릿 5개를 다음 규칙에 따라 남김없이 나누어 주는 경우의 수를 구하시오. [4점]

- (가) 학생 A가 받는 사탕의 개수는 1 이상이다.
- (나) 학생 B가 받는 초콜릿의 개수는 1 이상이다.
- (다) 학생 C가 받는 사탕의 개수와 초콜릿의 개수의 합은 1 이상이다.

§ 출전 : 고3 2019년 09월 평가원 수학나형 29번

012 연필 7자루와 볼펜 4자루를 다음 조건을 만족시키도록 여학생 3명과 남학생 2명에게 남김없이 나누어 주는 경우의 수를 구하시오. (단, 연필끼리는 서로 구별하지 않고, 볼펜끼리도 서로 구별하지 않는다.) [4점]

- (가) 여학생이 각각 받는 연필의 개수는 서로 같고, 남학생이 각각 받는 볼펜의 개수도 서로 같다.
- (나) 여학생은 연필을 1자루 이상 받고, 볼펜을 받지 못하는 여학생이 있을 수 있다.
- (다) 남학생은 볼펜을 1자루 이상 받고, 연필을 받지 못하는 남학생이 있을 수 있다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 수학나형 30번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 다항함수의 미분법 | 도함수의 활용 | 방정식의 활용

013 삼차함수  $f(x)$ 가 다음 조건을 만족시킨다.

(가)  $f(1) = f(3) = 0$

(나) 집합  $\{x \mid x \geq 1 \text{이고 } f'(x) = 0\}$ 의 원소의 개수는 1이다.

상수  $a$ 에 대하여 함수  $g(x) = |f(x)f(a-x)|$ 가 실수 전체의 집합에서 미분가능할 때,  $\frac{g(4a)}{f(0) \times f(4a)}$ 의 값을 구하시오.

§ 출전 : 고3 2017년 10월 학력평가 수학나형 30번

014 함수  $f(x) = |3x - 9|$  에 대하여 함수  $g(x)$  는

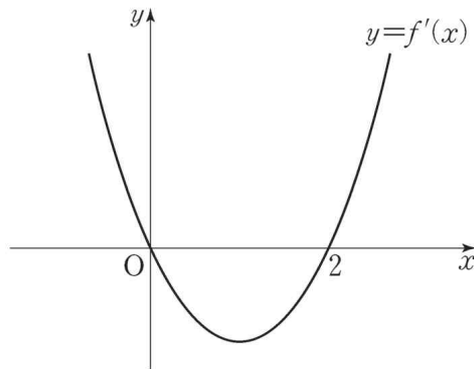
$$g(x) = \begin{cases} \frac{3}{2}f(x+k) & (x < 0) \\ f(x) & (x \geq 0) \end{cases}$$

이다. 최고차항의 계수가 1 인 삼차함수  $h(x)$  가 다음 조건을 만족시킬 때, 모든  $h(k)$  의 값의 합을 구하시오. (단,  $k > 0$ ) [4점]

- (가) 함수  $g(x)h(x)$  는 실수 전체의 집합에서 미분가능하다.  
 (나)  $h'(3) = 15$

§ 출전 : 고3 2016년 06월 평가원 수학나형 21번

015 삼차함수  $f(x)$  의 도함수  $f'(x)$  의 그래프가 그림과 같을 때, <보기>에서 옳은 것만을 있는 대로 고른 것은? [4점]



<보 기>

- ㄱ.  $f(0) < 0$  이면  $|f(0)| < |f(2)|$  이다.  
 ㄴ.  $f(0)f(2) \geq 0$  이면 함수  $|f(x)|$  가  $x = a$  에서 극소인  $a$  의 값의 개수는 2 이다.  
 ㄷ.  $f(0) + f(2) = 0$  이면 방정식  $|f(x)| = f(0)$  의 서로 다른 실근의 개수는 4 이다.

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

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ③

출제의도 : 주어진 조건을 만족시키는 함수를 구한 후 정적분의 값을 구할 수 있는가?

정답풀이 :

$$x^2 + 3x = (x^2 + 1) + (3x - 1)$$

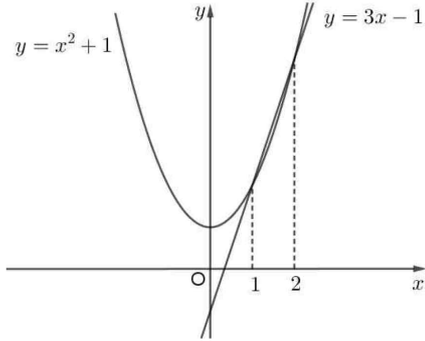
이고 두 함수  $y = x^2 + 1$ ,  $y = 3x - 1$ 의 교점의  $x$ 좌표는

$$x^2 + 1 = 3x - 1, \quad x^2 - 3x + 2 = 0$$

$$(x - 1)(x - 2) = 0$$

$$x = 1 \text{ 또는 } x = 2$$

이므로 두 함수의 그래프는 그림과 같다.



즉,  $x \leq 1$  또는  $x \geq 2$ 일 때

$$x^2 + 1 \geq 3x - 1$$

$$1 < x < 2 \text{ 일 때}$$

$$x^2 + 1 < 3x - 1$$

이므로 조건 (가)를 만족시키는 함수

$f(x)$ ,  $g(x)$ 는 각각

$$f(x) = \begin{cases} x^2 + 1 & (x \leq 1) \\ 3x - 1 & (1 < x < 2) \\ x^2 + 1 & (x \geq 2) \end{cases}$$

$$g(x) = \begin{cases} 3x - 1 & (x \leq 1) \\ x^2 + 1 & (1 < x < 2) \\ 3x - 1 & (x \geq 2) \end{cases}$$

따라서

$$\begin{aligned} & \int_0^2 f(x) dx \\ &= \int_0^1 (x^2 + 1) dx + \int_1^2 (3x - 1) dx \\ &= \left[ \frac{1}{3}x^3 + x \right]_0^1 + \left[ \frac{3}{2}x^2 - x \right]_1^2 \\ &= \frac{4}{3} + \left( 4 - \frac{1}{2} \right) \\ &= \frac{29}{6} \end{aligned}$$

2 [정답] ③

접선의 기울기의 의미를 알고, 정적분의 계산을 할 수 있는지 묻고 있다.

곡선  $y = f(x)$  위의 점  $(x, y)$ 에서의 접선의 기울기가  $18x^2 + 24x - 6$ 이므로

$$f'(x) = 18x^2 + 24x - 6 \text{ 이다.}$$

$$\begin{aligned} f(x) &= \int f'(x) dx = \int (18x^2 + 24x - 6) dx \\ &= 6x^3 + 12x^2 - 6x + C \text{ 이고,} \end{aligned}$$

$$f(0) = -12 \text{ 이므로 } C = -12 \text{ 이다.}$$

따라서

$$f(x) = 6x^3 + 12x^2 - 6x - 12 = 6(x - 1)(x^2 + 3x + 2) \text{ 이다.}$$

$$\begin{aligned} \int_0^1 \frac{f(x)}{x-1} dx &= \int_0^1 (6x^2 + 18x + 12) dx = [2x^3 + 9x^2 + 12x]_0^1 \\ &= 23 \text{ 이다.} \end{aligned}$$

- 핵심 개념 -

접선의 기울기가 미분계수이다.

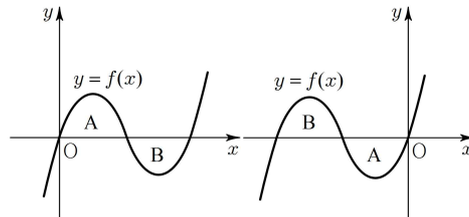
$$\text{정적분의 계산 } \int_a^b x^n dx = \left[ \frac{x^{n+1}}{n+1} \right]_a^b = \frac{b^{n+1} - a^{n+1}}{n+1}$$

3 [정답] ④

유형 적분법 통합 문제

해설

ㄱ. 조건 (가), (나)를 만족하는 삼차함수  $f(x)$ 의 그래프의 개형은 다음의 <그림 1>과 <그림 2>와 같이 원점을 지나는 두 가지 경우이다.



<그림 1>

<그림 2>

$y = f(x)$  그래프와  $x$ 축 사이의 두 부분의 넓이를 위 그림과 같이 각각 A, B라 할 때  $A \geq B$ 를 만족한다.

따라서  $f'(0) > 0$ 이다. (참)

ㄴ. <그림 2>의 경우 방정식  $f(x) = 0$ 은 양이 아닌 서로 다른 세 실근을 갖는다. (거짓)

ㄷ. 함수  $y = f(x)$ 의 그래프가  $x$ 축과

$x = 0, a, 4$ 에서 만난다고 하면

$$f(x) = x(x - a)(x - 4) \text{ 라 할 수 있다.}$$

$$g(4) = \int_0^4 t(t - a)(t - 4) dt$$

$$= \int_0^4 \{t^3 - (a + 4)t^2 + 4at\} dt$$

$$= \left[ \frac{1}{4}t^4 - \frac{1}{3}(a + 4)t^3 + 2at^2 \right]_0^4 = 0$$

$$4 - \frac{4}{3}(a + 4) + 2a = 0$$

$$\therefore a = 2$$

따라서  $f(x) = x(x - 2)(x - 4)$  이고

$$f(4 - x) = (4 - x)(2 - x)(-x) = -f(x) \text{ 이므로}$$

$$f(x) + f(4 - x) = 0 \text{ 이다. (참)}$$

따라서 옳은 것은 ㄱ, ㄷ이다.

4 정답 ②

출제의도 : 귀납적으로 정의된 수열의 첫째항의 값을 구할 수 있는가?

정답풀이 :

( i )  $a_1 \leq a_2$ 일 때,

$$a_3 = 2a_1 + a_2 = 2 \quad \dots \textcircled{7}$$

이므로

$$a_2 > 0$$

①  $a_1 \geq 0$ 일 때

$$a_2 \leq a_3 \text{이므로}$$

$$a_4 = 2a_2 + a_3 = 2a_2 + 2$$

$$a_3 \leq a_4 \text{이므로}$$

$$a_5 = 2a_3 + a_4 = 2a_2 + 6$$

$$a_4 \leq a_5 \text{이므로}$$

$$a_6 = 2a_4 + a_5 = 6a_2 + 10$$

이때,  $a_6 = 19$ 이므로

$$6a_2 + 10 = 19$$

$$a_2 = \frac{3}{2}$$

$a_2 = \frac{3}{2}$ 을  $\textcircled{7}$ 에 대입하면

$$2a_1 + \frac{3}{2} = 2$$

$$a_1 = \frac{1}{4}$$

②  $a_1 < 0$ 일 때

$$a_2 > a_3 \text{이므로}$$

$$a_4 = a_2 + a_3 = a_2 + 2$$

$$a_3 \leq a_4 \text{이므로}$$

$$a_5 = 2a_3 + a_4 = a_2 + 6$$

$$a_4 \leq a_5 \text{이므로}$$

$$a_6 = 2a_4 + a_5 = 3a_2 + 10$$

이때,  $a_6 = 19$ 이므로

$$3a_2 + 10 = 19$$

$$a_2 = 3$$

$a_2 = 3$ 을  $\textcircled{7}$ 에 대입하면

$$2a_1 + 3 = 2$$

$$a_1 = -\frac{1}{2}$$

( ii )  $a_1 > a_2$ 일 때

$$a_3 = a_1 + a_2 = 2 \quad \dots \textcircled{8}$$

이므로

$$a_1 > 0$$

$$a_2 \leq a_3 \text{이므로}$$

$$a_4 = 2a_2 + a_3 = 2a_2 + 2$$

①  $a_2 \geq 0$ 일 때

$$a_3 \leq a_4 \text{이므로}$$

$$a_5 = 2a_3 + a_4 = 2a_2 + 6$$

$$a_4 \leq a_5 \text{이므로}$$

$$a_6 = 2a_4 + a_5 = 6a_2 + 10$$

이때,  $a_6 = 19$ 이므로

$$6a_2 + 10 = 19$$

$$a_2 = \frac{3}{2}$$

$a_2 = \frac{3}{2}$ 을  $\textcircled{8}$ 에 대입하면

$$a_1 + \frac{3}{2} = 2$$

$$a_1 = \frac{1}{2}$$

이때,  $a_1 < a_2$ 이므로 주어진 조건을 만족시키는  $a_1$ 의 값은 존재하지 않는다.

②  $a_2 < 0$ 일 때

$$a_3 > a_4 \text{이므로}$$

$$a_5 = a_3 + a_4 = 2a_2 + 4$$

$$a_4 \leq a_5 \text{이므로}$$

$$a_6 = 2a_4 + a_5 = 6a_2 + 8$$

이때,  $a_6 = 19$ 이므로

$$6a_2 + 8 = 19$$

$$a_2 = \frac{11}{6}$$

이때,  $a_2 > 0$ 이므로 주어진 조건을 만족시키는  $a_2$ 와  $a_1$ 의 값은 존재하지 않는다.

( i ), ( ii )에서

$$a_1 = \frac{1}{4} \text{ 또는 } a_1 = -\frac{1}{2}$$

따라서 모든  $a_1$ 의 값의 합은

$$\frac{1}{4} + \left(-\frac{1}{2}\right) = -\frac{1}{4}$$

5 정답 ④

출제의도 : 수열의 규칙성을 추론하여 수열의 합을 구할 수 있는가?

정답풀이 :

$$a_{20} = a_{10} - 1 \text{에서 } a_{20} = 1 \text{이므로}$$

$$a_{10} = 2$$

$$\text{또, } a_{10} = a_5 - 1 \text{에서}$$

$$a_5 = 3$$

$$a_5 = 2a_2 + 1 \text{에서}$$

$$a_2 = 1$$

$$a_2 = a_1 - 1 \text{에서}$$

$$a_1 = 2$$

한편,

$$a_{2n} + a_{2n+1} = (a_n - 1) + (2a_n + 1) = 3a_n$$

이므로

$$a_2 + a_3 = 3a_1$$

$$\begin{aligned}
a_4 + a_5 + a_6 + a_7 &= 3a_2 + 3a_3 = 3^2 a_1 \\
a_8 + a_9 + \dots + a_{15} &= 3a_4 + 3a_5 + \dots + 3a_7 = 3^3 a_1 \\
a_{16} + a_{17} + \dots + a_{31} &= 3a_8 + 3a_9 + \dots + 3a_{15} = 3^4 a_1 \\
a_{32} + a_{33} + \dots + a_{63} &= 3a_{16} + 3a_{17} + \dots + 3a_{31} = 3^5 a_1
\end{aligned}$$

따라서

$$\begin{aligned}
\sum_{n=1}^{63} a_n &= a_1 + (a_2 + a_3) + (a_4 + \dots + a_7) \\
&+ (a_8 + \dots + a_{15}) + (a_{16} + \dots + a_{31}) + (a_{32} + \dots + a_{63}) \\
&= a_1(1 + 3 + 3^2 + 3^3 + 3^4 + 3^5) \\
&= 2 \times \frac{3^6 - 1}{3 - 1} = 728
\end{aligned}$$

6 정답 ④

[출제의도] 수학적 귀납법을 이용하여 문제 해결하기  
등차수열  $\{a_n\}$ 의 첫째항을  $a$ , 공차를  $d$ 라 하자.

$a > 0$ ,  $d < -1$ 이므로

$n \leq k$ 일 때  $a_n \geq 0$ ,  $n \geq k+1$ 일 때  $a_n < 0$ 인 자연수  $k$   
가 유일하게 존재한다.

$n \leq k$ 일 때,

$$a_n \geq 0, b_n = a_{n+1} - \frac{n}{2} \text{이므로}$$

$$b_1 = a_2 - \frac{1}{2}, b_2 = a_3 - 1, \dots, b_k = a_{k+1} - \frac{k}{2}$$

따라서 수열  $\{b_n\}$ 은  $n = 1, 2, 3, \dots, k-1$ 일 때,

$$b_{n+1} - b_n = d - \frac{1}{2} \text{을 만족시킨다.}$$

$n \geq k+1$ 일 때,

$$a_n < 0, b_n = a_n + \frac{n}{2} \text{이므로}$$

$$b_{k+1} = a_{k+1} + \frac{k+1}{2}, \quad b_{k+2} = a_{k+2} + \frac{k+2}{2},$$

$$b_{k+3} = a_{k+3} + \frac{k+3}{2}, \dots$$

따라서 수열  $\{b_n\}$ 은  $n = k+1, k+2, k+3, \dots$

일 때,  $b_{n+1} - b_n = d + \frac{1}{2}$ 을 만족시킨다.

즉,  $n \leq k-1$ 일 때,  $d - \frac{1}{2} < 0$ 이므로  $b_n > b_{n+1}$ ,

$n \geq k+1$ 일 때,  $d + \frac{1}{2} < 0$ 이므로  $b_n > b_{n+1}$

$n = k$ 일 때,

$$b_{k+1} - b_k = \left(a_{k+1} + \frac{k+1}{2}\right) - \left(a_{k+1} - \frac{k}{2}\right)$$

$$= k + \frac{1}{2} > 0 \text{이므로 } b_n < b_{n+1}$$

그러므로  $n = k$ 일 때만  $b_n < b_{n+1}$ 이다.

조건(가)에서  $b_5 < b_6$ 이므로  $k = 5$ 이다.

$$\text{그러므로 } b_n = \begin{cases} a_{n+1} - \frac{n}{2} & (n \leq 5) \\ a_n + \frac{n}{2} & (n \geq 6) \end{cases}$$

조건(나)에 의하여

$$\begin{aligned}
S_5 &= b_1 + b_2 + b_3 + b_4 + b_5 \\
&= \frac{5(b_1 + b_5)}{2} = \frac{5}{2} \times \left\{ \left(a_2 - \frac{1}{2}\right) + \left(a_6 - \frac{5}{2}\right) \right\} \\
&= \frac{5}{2} \times (2a + 6d - 3) = 0
\end{aligned}$$

$$\text{즉, } 2a + 6d - 3 = 0 \quad \dots\dots \textcircled{7}$$

$$\begin{aligned}
S_9 - S_5 &= b_6 + b_7 + b_8 + b_9 \\
&= \frac{4(b_6 + b_9)}{2} = \frac{4}{2} \times \left\{ (a_6 + 3) + \left(a_9 + \frac{9}{2}\right) \right\} \\
&= 2 \times \left(2a + 13d + \frac{15}{2}\right) = 0
\end{aligned}$$

$$\text{즉, } 2a + 13d + \frac{15}{2} = 0 \quad \dots\dots \textcircled{8}$$

$\textcircled{7}$ ,  $\textcircled{8}$ 에 의하여

$$a = 6, d = -\frac{3}{2} \text{이므로 } a_n = -\frac{3}{2}n + \frac{15}{2}$$

$$S_9 = 0, b_{10} = a_{10} + 5 = -\frac{15}{2} + 5 = -\frac{5}{2}$$

$n \geq 6$ 일 때, 수열  $\{b_n\}$ 은

$$b_{n+1} - b_n = d + \frac{1}{2} = -1 \text{을 만족시키므로}$$

$$\begin{aligned}
S_n &= S_9 + (b_{10} + b_{11} + b_{12} + \dots + b_n) \\
&= 0 + \frac{(n-9)\{-5 + (n-10)(-1)\}}{2} \\
&= -\frac{(n-5)(n-9)}{2} \quad (n \geq 10)
\end{aligned}$$

$S_n \leq -70$ 을 만족시키는  $n$ 의 값의 범위는  $n \geq 19$ 이므로  
자연수  $n$ 의 최솟값은 19

[참고]

$$b_n = \begin{cases} 6 - 2n & (n \leq 5) \\ \frac{15}{2} - n & (n \geq 6) \end{cases}$$

$$S_n = \begin{cases} n(5-n) & (n \leq 5) \\ -\frac{1}{2}(n-5)(n-9) & (n \geq 6) \end{cases}$$

이므로  $n \leq 9$ 일 때,  $S_n \geq 0$

7 정답 121

출제의도 : 이산확률변수의 성질을 이용하여 기댓값과  
분산을 구할 수 있는가?

정답풀이 :

$$Y = 10X + 1 \text{이고}$$

$$\begin{aligned}
V(X) &= E(X^2) - \{E(X)\}^2 \\
&= 5 - 2^2 = 1
\end{aligned}$$

이므로

$$\begin{aligned}
E(Y) + V(Y) \\
&= E(10X + 1) + V(10X + 1)
\end{aligned}$$

$$= 10E(X) + 1 + 100V(X)$$

$$= 10 \times 2 + 1 + 100 \times 1 = 121$$

8 [정답] ⑤

[출제의도] 확률분포를 이해하여 기댓값을 구하는 문제를 해결한다.

확률의 합이 1 이므로

$$\frac{1}{k}({}_4C_1 + {}_4C_2 + {}_4C_3 + {}_4C_4) = 1$$

이항정리에 의해

$$k = {}_4C_1 + {}_4C_2 + {}_4C_3 + {}_4C_4 = 2^4 - 1 = 15$$

$$E(X) = \frac{1}{15}(2 \times {}_4C_1 + 2^2 \times {}_4C_2 + 2^3 \times {}_4C_3 + 2^4 \times {}_4C_4)$$

$$= \frac{1}{15}(3^4 - 1) = \frac{1}{15} \times 80 = \frac{16}{3}$$

$$E(3X+1) = 3E(X) + 1$$

$$= 16 + 1 = 17$$

9 정답 ④

출제의도 : 확률변수의 평균과 분산을 구할 수 있는가?

정답풀이 :

주어진 모집단의 확률분포에서

$$\sigma^2 = V(X)$$

$$= E(X^2) - \{E(X)\}^2$$

$$= 1^2 \times \frac{1}{6} + 2^2 \times \frac{1}{3} + 3^2 \times \frac{1}{2} - \left(\frac{7}{3}\right)^2$$

$$= 6 - \frac{49}{9} = \frac{5}{9}$$

이므로  $p = \frac{5}{9}$

$\bar{X}$  는 이 모집단에서 크기가 10인 표본을 임의추출하여 구한 표본평균이므로

$$V(\bar{X}) = \frac{V(X)}{10} = \frac{1}{10} \times \frac{5}{9} = \frac{1}{18}$$

즉,  $q = \frac{1}{18}$

또,

$$V(Y) = V(10\bar{X}) = 10^2 \times V(\bar{X})$$

$$= 100 \times \frac{1}{18} = \frac{50}{9}$$

이므로  $r = \frac{50}{9}$

따라서

$$p+q+r = \frac{5}{9} + \frac{1}{18} + \frac{50}{9} = \frac{37}{6}$$

10 정답 168

출제의도 : 중복조합을 이용하여 조건을 만족시키는 경우의 수를 구할 수 있는가?

정답풀이 :

흰 공 4개, 검은 공 6개를 세 상자 A, B, C에 남김없이 나누어 넣을 때, 각 상자에 2개 이상씩 들어가도록 나누어 넣어야 하므로 10개의 공을

$$10 = 6 + 2 + 2$$

$$= 5 + 3 + 2$$

$$= 4 + 4 + 2$$

$$= 4 + 3 + 3$$

와 같이 4가지 경우로 나누고 흰 공 4개를 나누어 넣으면 나머지에 검은 공을 넣으면 된다.

(i) 세 상자에 6개, 2개, 2개를 넣는 경우

세 상자 A, B, C에 들어갈 공의 개수를 정하는 경우의 수는

$$\frac{3!}{2!} = 3$$

세 상자 A, B, C에 들어가는 흰 공의 개수를 각각 a, b, c라 하면

$$a + b + c = 4$$

이를 만족시키는 모든 순서쌍 (a, b, c)의 개수는

$${}_3H_4 = {}_6C_4 = {}_6C_2 = 15 \quad \cdots \cdots \textcircled{7}$$

⑦ 중에서 예를 들면 A, B, C의 상자에 공을 각각 6개, 2개, 2개 넣는 경우에

$$(0, 4, 0), (0, 0, 4), (0, 3, 1), (1, 3, 0)$$

$$(0, 1, 3), (1, 0, 3)$$

의 6개의 순서쌍은 조건을 만족시키지 못하므로 이때의 경우의 수는

$$3 \times (15 - 6) = 27$$

(ii) 세 상자에 5개, 3개, 2개를 넣는 경우

세 상자 A, B, C에 들어갈 공의 개수를 정하는 경우의 수는

$$3! = 6$$

⑦ 중에서 예를 들면 A, B, C의 상자에 공을 각각 5개, 3개, 2개 넣는 경우에

$$(0, 4, 0), (0, 0, 4), (0, 1, 3), (1, 0, 3)$$

의 4개의 순서쌍은 조건을 만족시키지 못하므로 이때의 경우의 수는

$$6 \times (15 - 4) = 66$$

(iii) 세 상자에 4개, 4개, 2개를 넣는 경우

세 상자 A, B, C에 들어갈 공의 개수를 정하는 경우의 수는

$$\frac{3!}{2!} = 3$$

⑦ 중에서 예를 들면 A, B, C의 상자에 공을 각각 4개, 4개, 2개 넣는 경우에

$$(0, 0, 4), (0, 1, 3), (1, 0, 3)$$

의 3개의 순서쌍은 조건을 만족시키지 못하므로 이때의 경우의 수는

$$3 \times (15 - 3) = 36$$

(iv) 세 상자에 4개, 3개, 3개를 넣는 경우

세 상자 A, B, C에 들어갈 공의 개수를 정하는 경우의 수는

$$\frac{3!}{2!} = 3$$

㉗ 중에서 예를 들면 A, B, C의 상자에 공을 각각 4개, 3개, 3개 넣는 경우에

(0, 4, 0), (0, 0, 4)

의 2개의 순서쌍은 조건을 만족시키지 못하므로 이때의 경우의 수는

$$3 \times (15 - 2) = 39$$

(i)~(iv)에 의하여 구하는 경우의 수는

$$27 + 66 + 36 + 39 = 168$$

### 11 정답 285

출제의도 : 중복조합의 수를 이용하여 조건을 만족시키는 경우의 수를 구할 수 있는가?

정답풀이 :

조건 (가), (나)에 의하여 학생 A에게 사탕 1개, 학생 B에게 초콜릿 1개를 먼저 나누어주고 나머지 사탕 5개와 초콜릿 4개를 세 명의 학생에게 나누어주는 경우의 수를 구하면 된다.

그런데 조건 (다)에 의하여 학생 C가 사탕이나 초콜릿을 적어도 1개 받아야 하므로 학생 C가 아무것도 받지 못하는 경우의 수를 빼면 된다.

따라서 구하는 경우의 수는

$$\begin{aligned} & {}_3H_5 \times {}_3H_4 - {}_2H_5 \times {}_2H_4 \\ &= {}_7C_5 \times {}_6C_4 - {}_6C_5 \times {}_5C_4 \\ &= {}_7C_2 \times {}_6C_2 - {}_6C_1 \times {}_5C_1 \\ &= 21 \times 15 - 6 \times 5 \\ &= 285 \end{aligned}$$

### 12 정답 49

출제의도 : 중복조합을 이용하여 경우의 수를 구할 수 있는가?

정답풀이 :

(i) 여학생 3명은 연필을 각각 1자루씩, 남학생 2명은 볼펜을 각각 1자루씩 받은 경우

남학생 2명이 받는 연필의 개수를  $x, y$ , 여학생 3명이 받는 볼펜의 개수를

$x', y', z'$ 이라 하면

$x + y = 4$ (단,  $x, y$ 는 음이 아닌 정수)

$x' + y' + z' = 2$ (단,  $x', y', z'$ 은 음이 아닌 정수)

이므로 그 경우의 수는

$$\begin{aligned} & {}_2H_4 \times {}_3H_2 = {}_5C_4 \times {}_4C_2 \\ &= 5 \times \frac{4 \times 3}{2} \\ &= 30 \end{aligned}$$

(ii) 여학생 3명은 연필을 각각 2자루씩, 남학생 2명은 볼펜을 각각 1자루씩 받은 경우

남학생 2명이 받는 연필의 개수를  $x, y$ , 여학생 3명

이 받는 볼펜의 개수를

$x', y', z'$ 이라 하면

$x + y = 1$ (단,  $x, y$ 는 음이 아닌 정수)

$x' + y' + z' = 2$ (단,  $x', y', z'$ 은 음이 아닌 정수)

이므로 그 경우의 수는

$$\begin{aligned} & {}_2H_1 \times {}_3H_2 = {}_2C_1 \times {}_4C_2 \\ &= 2 \times 6 \\ &= 12 \end{aligned}$$

(iii) 여학생 3명은 연필을 각각 2자루씩, 남학생 2명은 볼펜을 각각 2자루씩 받은 경우

남학생 2명이 받는 연필의 개수를  $x, y$ 라 하면

$x + y = 1$ (단,  $x, y$ 는 음이 아닌 정수)

이므로 그 경우의 수는

$${}_2H_1 = {}_2C_1 = 2$$

(iv) 여학생 3명이 연필을 각각 1자루씩, 남학생 2명은 볼펜을 각각 2자루씩 받은 경우

남학생 2명이 받는 연필의 개수를  $x, y$ 라 하면

$x + y = 4$ (단,  $x, y$ 는 음이 아닌 정수)

이므로 그 경우의 수는

$${}_2H_4 = {}_5C_4 = 5$$

(i)~(iv)에 의하여 구하는 경우의 수는

$$30 + 12 + 2 + 5 = 49$$

### 13 정답 105

출제의도 : 절댓값이 있는 함수의 미분가능성의 정의를 파악하여 문제를 해결할 수 있는가?

정답풀이 :

삼차함수  $f(x)$ 의 최고차항의 계수를  $p(p \neq 0)$ 라 하면

조건 (가)에서

$f(x) = p(x-1)(x-3)(x-q)$  ( $p, q$ 는 상수)

로 놓을 수 있고,

조건 (나)에서

$q < 1$ 이다.

이때

$$\begin{aligned} & f(a-x) \\ &= p(a-x-1)(a-x-3)(a-x-q) \\ &= -p(x-a+1)(x-a+3)(x-a+q) \end{aligned}$$

이므로

$$\begin{aligned} f(x)f(a-x) &= -p^2(x-1)(x-3)(x-q) \\ &\quad \times (x-a+1)(x-a+3)(x-a+q) \end{aligned}$$

따라서

$$\begin{aligned} g(x) &= |f(x)f(a-x)| \\ &= p^2|(x-1)(x-3)(x-q) \times (x-a+1)(x-a+3)(x-a+q)| \end{aligned}$$

이고  $q < 1 < 3$ 이고  $a-3 < a-1 < a-q$ 이므로

함수  $g(x)$ 가 실수 전체의 집합에서 미분가능하려면

$$g(x) = p^2|(x-\alpha)^2(x-\beta)^2(x-\gamma)^2|$$

풀이어야 한다.

따라서  $a-3=q, a-1=1, a-q=3$

이어야 한다.

따라서  $a=2, q=-1$ 이므로  
 $f(x) = p(x+1)(x-1)(x-3),$   
 $f(a-x) = -p(x+1)(x-1)(x-3) = -f(x)$ 이다.

따라서  
 $g(x) = |f(x)f(a-x)| = f(x)^2$ 이므로  
 $\frac{g(4a)}{f(0) \times f(4a)} = \frac{f(8)^2}{f(0) \times f(8)}$   
 $= \frac{f(8)}{f(0)} = \frac{p \times 9 \times 7 \times 5}{p \times 1 \times (-1) \times (-3)}$   
 $= 105$

14 [정답] 64

[출제의도] 도형의 평행이동과 함수의 미분가능성을 이해하여 주어진 문제를 해결한다.

함수  $g(x)$ 가  $x=0$ 에서 연속이면

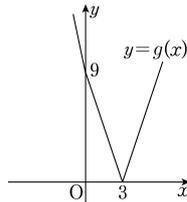
$$\lim_{x \rightarrow 0^+} g(x) = 9, \lim_{x \rightarrow 0^-} g(x) = \frac{3}{2}|3k-9| \text{ 이므로}$$

$$9 = \frac{3}{2}|3k-9|$$

$$|k-3|=2$$

$$k=1 \text{ 또는 } k=5$$

(i)  $k=1$ 인 경우



함수  $g(x)h(x)$ 가  $x=3$ 에서 미분가능하므로

$$\lim_{x \rightarrow 3^+} \frac{g(x)h(x) - g(3)h(3)}{x-3}$$

$$= \lim_{x \rightarrow 3^+} \frac{(3x-9)h(x)}{x-3}$$

$$= \lim_{x \rightarrow 3^+} 3h(x) = 3h(3)$$

$$\lim_{x \rightarrow 3^-} \frac{g(x)h(x) - g(3)h(3)}{x-3}$$

$$= \lim_{x \rightarrow 3^-} \frac{(9-3x)h(x)}{x-3}$$

$$= \lim_{x \rightarrow 3^-} \{-3h(x)\} = -3h(3)$$

$$3h(3) = -3h(3) \text{ 이므로}$$

$$h(3) = 0 \dots\dots \text{㉠}$$

함수  $g(x)h(x)$ 가  $x=0$ 에서 미분가능하므로

$$\lim_{x \rightarrow 0^+} \frac{g(x)h(x) - g(0)h(0)}{x-0}$$

$$= \lim_{x \rightarrow 0^+} \frac{(9-3x)h(x) - 9h(0)}{x} = 9h'(0) - 3h(0)$$

$$\lim_{x \rightarrow 0^-} \frac{g(x)h(x) - g(0)h(0)}{x-0}$$

$$= \lim_{x \rightarrow 0^-} \frac{\frac{3}{2}(6-3x)h(x) - 9h(0)}{x}$$

$$= 9h'(0) - \frac{9}{2}h(0)$$

$$9h'(0) - 3h(0) = 9h'(0) - \frac{9}{2}h(0), h(0) = 0 \dots\dots \text{㉡}$$

㉠, ㉡에 의하여  $h(x) = x(x-3)(x+\alpha)$

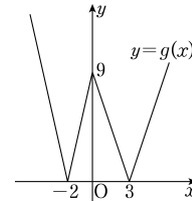
(단,  $\alpha$ 는 상수)이고, 조건 (나)에 의해

$$h'(3) = 27 + 6(\alpha-3) - 3\alpha = 15, 3\alpha = 6, \alpha = 2$$

$$h(x) = x(x-3)(x+2) = x^3 - x^2 - 6x$$

그러므로  $k=1$ 일 때  $h(1) = -6$

(ii)  $k=5$ 인 경우



(i)과 같은 방법으로

$$h(3) = h(0) = h(-2) = 0 \text{ 이고}$$

$$h(x) = x^3 - x^2 - 6x$$

그러므로  $k=5$ 일 때  $h(5) = 70$

(iii)  $k \neq 1, k \neq 5$ 인 경우

함수  $g(x)$ 는  $x=0$ 에서 연속이 아니고

함수  $g(x)h(x)$ 가  $x=0$ 에서 연속이므로

$$\lim_{x \rightarrow 0^-} g(x)h(x) = g(0)h(0)$$

$$\frac{3}{2}|3k-9| \times h(0) = 9h(0)$$

$$h(0) = 0 \dots\dots \text{㉢}$$

함수  $g(x)h(x)$ 가  $x=0$ 에서 미분가능하므로

$$\lim_{x \rightarrow 0^-} \frac{g(x)h(x) - g(0)h(0)}{x-0} = \frac{3}{2}|3k-9| \times h'(0)$$

$$\lim_{x \rightarrow 0^+} \frac{g(x)h(x) - g(0)h(0)}{x-0} = 9h'(0)$$

$$\frac{3}{2}|3k-9| \times h'(0) = 9h'(0) \text{ 이므로 } h'(0) = 0 \dots\dots \text{㉣}$$

함수  $g(x)h(x)$ 가  $x=3$ 에서 미분가능하므로

㉠과 같은 방법으로  $h(3) = 0 \dots\dots \text{㉤}$

㉢, ㉣, ㉤에 의하여  $h(x)$ 는  $x^2$ 과  $x-3$ 을 인수로

가지므로  $h(x) = x^2(x-3), h'(3) = 9$

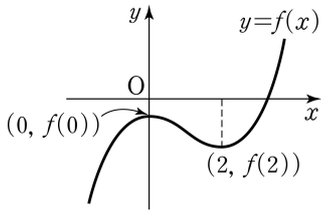
조건 (나)를 만족시키지 않으므로  $h(x)$ 는 존재하지 않는다.

따라서 (i), (ii), (iii)에 의해 모든  $h(k)$ 의 값의

$$\text{합은 } (-6) + 70 = 64$$

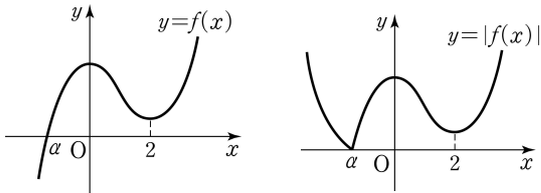
15 [정답] ㉥

ㄱ.  $f(0) < 0$ 이면



$\therefore |f(0)| < |f(2)|$  (참)

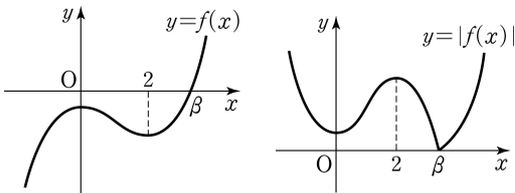
ㄴ. ①  $f(0) \geq 0, f(2) \geq 0$ 일 때



따라서  $|f(x)|$ 는  $x = \alpha$ 와  $x = 2$ 에서 극소이다.

따라서  $a$ 의 개수는 2이다.

②  $f(0) \leq 0, f(2) \leq 0$ 일 때

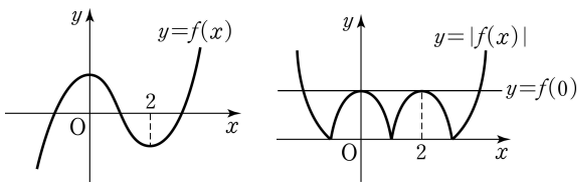


따라서  $|f(x)|$ 는  $x = 0$ 와  $x = \beta$ 에서 극소이다.

따라서  $a$ 의 개수는 2이다.

따라서 ①, ②의 모든 경우  $a$ 의 개수는 2개 (참)

ㄷ.  $f(0) + f(2) = 0$ 이므로  $f(0) > 0, f(2) < 0$



따라서  $|f(x)| = f(0)$ 의 교점은 4개이다.

(참)

따라서 ㄱ, ㄴ, ㄷ 모두 옳다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월 영어  
오답노트플러스

# 이지오답핏



## ■ 문항별 분석

번호	대분류	중분류	소분류	배점	결과
01	듣기	담화	담화의 목적	2	O
02	듣기	대화	대화의 주제/의견/주장	2	O
03	듣기	대화	대화자의 관계/장소	2	O
04	듣기	대화	그림정보	3	O
05	듣기	대화	해야할 일	2	O
06	듣기	대화	숫자정보	2	O
07	듣기	대화	이유/문제점	3	O
08	듣기	대화	언급하지 않은 것 찾기	2	O
09	듣기	담화	담화내용 불일치	2	O
10	듣기	대화	도표정보	2	O
11	듣기	대화	마지막 말 응답 1(짧은 대화...)	2	O
12	듣기	대화	마지막 말 응답 1(짧은 대화...)	2	O
13	듣기	대화	마지막 말 응답 2(긴 대화)	3	O
14	듣기	대화	마지막 말 응답 2(긴 대화)	2	O
15	듣기	담화	상황에 적절한 말	2	O
16	듣기	1담화 2문항	1담화 2문항	2	O
17	듣기	1담화 2문항	1담화 2문항	3	O
18	읽기	핵심내용파악	목적 추론	2	O
19	읽기	세부내용파악	심경/분위기/어조	2	O
20	읽기	핵심내용파악	요지/주장 추론	2	O
21	읽기	세부내용파악	어휘 추론	3	O
22	읽기	핵심내용파악	요지/주장 추론	3	O
23	읽기	핵심내용파악	주제 추론	2	O
24	읽기	핵심내용파악	글의 제목	2	O
25	읽기	세부내용파악	도표	2	O
26	읽기	세부내용파악	내용 일치/불일치	2	O
27	읽기	세부내용파악	내용 일치/불일치	2	O
28	읽기	세부내용파악	내용 일치/불일치	3	O
29	읽기	어법	관계사	2	X
30	읽기	세부내용파악	어휘 추론	2	O
31	읽기	빈칸추론	빈칸1(단어)	2	X
32	읽기	빈칸추론	빈칸3(절)	3	X
33	읽기	빈칸추론	빈칸3(절)	2	O
34	읽기	빈칸추론	빈칸3(절)	2	X
35	읽기	글의 구조파악	무관한 문장 고르기	2	O
36	읽기	글의 구조파악	글의 순서 정하기	2	O
37	읽기	글의 구조파악	글의 순서 정하기	3	O
38	읽기	글의 구조파악	주어진 문장 넣기	2	O
39	읽기	글의 구조파악	주어진 문장 넣기	2	O
40	읽기	핵심내용파악	요약문 완성	2	X
41	읽기	장문독해	장문(2문항)	2	O
42	읽기	장문독해	장문(2문항)	2	O
43	읽기	장문독해	장문(3문항)	2	O
44	읽기	장문독해	장문(3문항)	2	O
45	읽기	장문독해	장문(3문항)	3	O

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 영어 29번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 읽기 | 어법 | 관계사

001 다음 글의 밑줄 친 부분 중, 어법상 틀린 것은?

Competitive activities can be more than just performance showcases ① which the best is recognized and the rest are overlooked. The provision of timely, constructive feedback to participants on performance ② is an asset that some competitions and contests offer. In a sense, all competitions give feedback. For many, this is restricted to information about whether the participant is an award- or prizewinner. The provision of that type of feedback can be interpreted as shifting the emphasis to demonstrating superior performance but not ③ necessarily excellence. The best competitions promote excellence, not just winning or “beating” others. The emphasis on superiority is what we typically see as ④ fostering a detrimental effect of competition. Performance feedback requires that the program go beyond the “win, place, or show” level of feedback. Information about performance can be very helpful, not only to the participant who does not win or place but also to those who ⑤ do.

\*foster: 조장하다 \*\*detrimental: 유해한

§ 출전 : 고3 2019년 09월 평가원 영어 29번

002 다음 글의 밑줄 친 부분 중, 어법상 틀린 것은? [3점]

To begin with a psychological reason, the knowledge of another's personal affairs can tempt the possessor of this information ① to repeat it as gossip because as unrevealed information it remains socially inactive. Only when the information is repeated can its possessor ② turn the fact that he knows something into something socially valuable like social recognition, prestige, and notoriety. As long as he keeps his information to ③ himself, he may feel superior to those who do not know it. But knowing and not telling does not give him that feeling of "superiority that, so to say, latently contained in the secret, fully ④ actualizing itself only at the moment of disclosure." This is the main motive for gossiping about well-known figures and superiors. The gossip producer assumes that some of the "fame" of the subject of gossip, as ⑤ whose "friend" he presents himself, will rub off on him.

\*prestige: 명성 \*\*notoriety: 악명 \*\*\*latently: 잠재적으로

§ 출전 : 고3 2016년 수능 영어 28번

003 다음 글의 밑줄 친 부분 중, 어법상 틀린 것은? [3점]

When people face real adversity — disease, unemployment, or the disabilities of age — affection from a pet takes on new meaning. A pet's continuing affection becomes crucially important for ① those enduring hardship because it reassures them that their core essence has not been damaged. Thus pets are important in the treatment of ② depressed or chronically ill patients. In addition, pets are ③ used to great advantage with the institutionalized aged. In such institutions it is difficult for the staff to retain optimism when all the patients are declining in health. Children who visit cannot help but remember ④ what their parents or grandparents once were and be depressed by their incapacities. Animals, however, have no expectations about mental capacity. They do not worship youth. They have no memories about what the aged once ⑤ was and greet them as if they were children. An old man holding a puppy can relive a childhood moment with complete accuracy. His joy and the animal's response are the same.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 영어 31번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 읽기 | 빈칸추론 | 빈칸1(단어)

004 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것을 고르시오.

“What’s in a name? That which we call a rose, by any other name would smell as sweet.” This thought of Shakespeare’s points up a difference between roses and, say, paintings. Natural objects, such as roses, are not \_\_\_\_\_. They are not taken as vehicles of meanings and messages. They belong to no tradition, strictly speaking have no style, and are not understood within a framework of culture and convention. Rather, they are sensed and savored relatively directly, without intellectual mediation, and so what they are called, either individually or collectively, has little bearing on our experience of them. What a work of art is titled, on the other hand, has a significant effect on the aesthetic face it presents and on the qualities we correctly perceive in it. A painting of a rose, by a name other than the one it has, might very well smell different, aesthetically speaking. The painting titled *Rose of Summer* and an indiscernible painting titled *Vermillion Womanhood* are physically, but also semantically and aesthetically, distinct objects of art.

\*savor: 음미하다 \*\*indiscernible: 식별하기 어려운

\*\*\*semantically: 의미적으로

① changed

② classified

③ preserved

④ controlled

⑤ interpreted



## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 영어 32번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 읽기 | 빈칸추론 | 빈칸3(절)

007 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것을 고르시오.

Genetic engineering followed by cloning to distribute many identical animals or plants is sometimes seen as a threat to the diversity of nature. However, humans have been replacing diverse natural habitats with artificial monoculture for millennia. Most natural habitats in the advanced nations have already been replaced with some form of artificial environment based on mass production or repetition. The real threat to biodiversity is surely the need to convert ever more of our planet into production zones to feed the ever-increasing human population. The cloning and transgenic alteration of domestic animals makes little difference to the overall situation. Conversely, the renewed interest in genetics has led to a growing awareness that there are many wild plants and animals with interesting or useful genetic properties that could be used for a variety of as-yet-unknown purposes. This has led in turn to a realization that \_\_\_\_\_ because they may harbor tomorrow's drugs against cancer, malaria, or obesity.

\*monoculture: 단일 경작

- ① ecological systems are genetically programmed
- ② we should avoid destroying natural ecosystems
- ③ we need to stop creating genetically modified organisms
- ④ artificial organisms can survive in natural environments
- ⑤ living things adapt themselves to their physical environments

§ 출전 : 고3 2019년 09월 평가원 영어 32번

008 With population growth slowing, the strongest force increasing demand for more agricultural production will be *rising incomes*, which are desired by practically all governments and individuals. Although richer people spend smaller proportions of their income on food, in total they consume more food – and richer food, which contributes to various kinds of disease and debilitation. The changes in diet that usually accompany higher incomes will require relatively greater increases in the production of feed grains, rather than food grains, as foods of animal origin partly \_\_\_\_\_. It takes two to six times more grain to produce food value through animals than to get the equivalent value directly from plants. It is thus quite credible to estimate that in order to meet economic and social needs within the next three to five decades, the world should be producing more than twice as much grain and agricultural products as at present, but in ways that these are accessible to the food-insecure.

\*debilitation: 건강 악화

- ① displace plant-based foods in people's diets
- ② demand eco-friendly processing systems
- ③ cause several nutritional imbalances
- ④ indicate the consumers' higher social status
- ⑤ play an important role in population growth

§ 출전 : 고3 2016년 수능 영어 34번

009 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것을 고르시오.

Over a period of time the buildings which housed social, legal, religious, and other rituals evolved into forms that we subsequently have come \_\_\_\_\_. This is a two-way process; the building provides the physical environment and setting for a particular social ritual such as traveling by train or going to the theater, as well as the symbolic setting. The meaning of buildings evolves and becomes established by experience and we in turn read our experience into buildings. Buildings arouse an empathetic reaction in us through these projected experiences, and the strength of these reactions is determined by our culture, our beliefs, and our expectations. They tell stories, for their form and spatial organization give us hints about how they should be used. Their physical layout encourages some uses and inhibits others; we do not go backstage in a theater unless especially invited. Inside a law court the precise location of those involved in the legal process is an integral part of the design and an essential part of ensuring that the law is upheld. [3점]

\* empathetic : 공감할 수 있는

- ① to identify and relate to a new architectural trend
- ② to recognize and associate with those buildings' function
- ③ to define and refine by reflecting cross-cultural interactions
- ④ to use and change into an integral part of our environment
- ⑤ to alter and develop for the elimination of their meanings

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 영어 34번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 읽기 | 빈칸추론 | 빈칸3(절)

010 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것을 고르시오.

Protopia is a state of becoming, rather than a destination. It is a process. In the protopian mode, things are better today than they were yesterday, although only a little better. It is incremental improvement or mild progress. The “pro” in protopian stems from the notions of process and progress. This subtle progress is not dramatic, not exciting. It is easy to miss because a protopia generates almost as many new problems as new benefits. The problems of today were caused by yesterday’s technological successes, and the technological solutions to today’s problems will cause the problems of tomorrow. This circular expansion of both problems and solutions \_\_\_\_\_ . Ever since the Enlightenment and the invention of science, we’ve managed to create a tiny bit more than we’ve destroyed each year. But that few percent positive difference is compounded over decades into what we might call civilization. Its benefits never star in movies.

\*incremental: 증가의 \*\*compound: 조합하다

- ① conceals the limits of innovations at the present time
- ② makes it difficult to predict the future with confidence
- ③ motivates us to quickly achieve a protopian civilization
- ④ hides a steady accumulation of small net benefits over time
- ⑤ produces a considerable change in technological successes

§ 출전 : 고3 2014년 09월 평가원 영어 31번

011 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것을 고르시오.

Not all interesting discoveries have an obvious application. If you believe you have something, but you're not sure what exactly it's going to be good for, don't give up. Many innovations languished in labs for years until they were \_\_\_\_\_. Teflon, an extremely slippery synthetic substance employed as a coating on cooking utensils, was invented in 1938, but it didn't coat its first pan till 1954. The Post-it note was built on the back of some not-very-good glue. Its inventor believed it might have value, but it took him five years to find a potentially profitable use for it. HP had a breakthrough with a super-accurate thermometer that was created in the HP Labs. Despite its accuracy, there was no clear use for the device until it was used to measure fluctuations in ocean temperature. [3점]

\* languish: 시들해지다

- ① replaced by new ones
- ② matched to a product
- ③ backed up by a theory
- ④ found to be eco-friendly
- ⑤ tested for their accuracy

다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것을 고르시오. § 출전 : 고3 2011년 03월 학력평가 영어 29번

012

Farmers plant more seeds than are necessary to ensure full breeding. If more plants sprout than are necessary, the extra plants should be pulled out, before they choke out the most promising sprout. It can be difficult for farmers to kill their own offspring, even though they know it's for the best. Writers sometimes face the same dilemma. You are faced with tough choices where certain scenes you love and worked hard on just don't fit into the story. Maybe there is a character you adore, but he does nothing to move the story along. If you are getting good sound advice from all around you that certain materials don't work, think about being flexible in order to \_\_\_\_\_. [3점]

- ① find a way to make your story more complex
- ② gather as many details as possible for your work
- ③ make sure you don't choke out the story with them
- ④ conceal the place you want to go with your readers
- ⑤ have a good opportunity to analyze other people's works

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 영어 40번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 읽기 | 핵심내용파악 | 요약문 완성

013 다음 글의 내용을 한 문장으로 요약하고자 한다. 빈칸 (A), (B)에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

Research from the Harwood Institute for Public Innovation in the USA shows that people feel that ‘materialism’ somehow comes between them and the satisfaction of their social needs. A report entitled *Yearning for Balance*, based on a nationwide survey of Americans, concluded that they were ‘deeply ambivalent about wealth and material gain’. A large majority of people wanted society to ‘move away from greed and excess toward a way of life more centred on values, community, and family’. But they also felt that these priorities were not shared by most of their fellow Americans, who, they believed, had become ‘increasingly atomized, selfish, and irresponsible’. As a result they often felt isolated. However, the report says, that when brought together in focus groups to discuss these issues, people were ‘surprised and excited to find that others share[d] their views’. Rather than uniting us with others in a common cause, the unease we feel about the loss of social values and the way we are drawn into the pursuit of material gain is often experienced as if it were a purely private ambivalence which cuts us off from others.

\*ambivalent: 양면 가치의



Many Americans, believing that materialism keeps them from \_\_\_\_ (A) \_\_\_\_ social values, feel detached from most others, but this is actually a fairly \_\_\_\_ (B) \_\_\_\_ concern.

(A)

(B)

- |            |       |             |
|------------|-------|-------------|
| ① pursuing | ..... | unnecessary |
| ② pursuing | ..... | common      |
| ③ holding  | ..... | personal    |
| ④ denying  | ..... | ethical     |
| ⑤ denying  | ..... | primary     |

§ 출전 : 고3 2019년 09월 평가원 영어 40번

014 다음 글의 내용을 한 문장으로 요약하고자 한다. 빈칸 (A), (B)에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

Over the past few decades, architecture as an idea and practice has increasingly limited its definition of itself. In the foreseeable future, the instrumentality of architecture in effecting actual change — that is, change that challenges the dominance of commercial institutions, their aims, and values — will diminish. While the present day seems to be a time of unparalleled innovation and freedom of choice, the reality is that architectural styles and forms are often the attractive packaging and repackaging of the same proven, marketable concepts. The speed with which “radical” designs by celebrity architects achieve acceptance and popularity demonstrates that formal innovation has itself become an important commodity. However, beneath the cloak of radicalism, the conventions of existing building typologies and programs, with all their comforting familiarity, still rule — and sell. What is needed desperately today are approaches to architecture that can free its potential to transform our ways of thinking and acting.

\*cloak: 망토 \*\*typology: 유형학



Seemingly innovative, architecture has actually become \_\_\_(A)\_\_\_ in its own convention and commercialized environment, so efforts should be made to \_\_\_(B)\_\_\_ its power to change us.

- | (A)                   | (B)         | (A)                 | (B)      |
|-----------------------|-------------|---------------------|----------|
| ① fixed            …… | share       | ② trapped        …… | activate |
| ③ standardized ……     | control     | ④ localized      …… | share    |
| ⑤ underestimated      | …… activate |                     |          |

§ 출전 : 고3 2016년 수능 영어 40번

015 다음 글의 내용을 한 문장으로 요약하고자 한다. 빈칸 (A), (B)에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

The impacts of tourism on the environment are evident to scientists, but not all residents attribute environmental damage to tourism. Residents commonly have positive views on the economic and some sociocultural influences of tourism on quality of life, but their reactions to environmental impacts are mixed. Some residents feel tourism provides more parks and recreation areas, improves the quality of the roads and public facilities, and does not contribute to ecological decline. Many do not blame tourism for traffic problems, overcrowded outdoor recreation, or the disturbance of peace and tranquility of parks. Alternatively, some residents express concern that tourists overcrowd the local fishing, hunting, and other recreation areas or may cause traffic and pedestrian congestion. Some studies suggest that variations in residents' feelings about tourism's relationship to environmental damage are related to the type of tourism, the extent to which residents feel the natural environment needs to be protected, and the distance residents live from the tourist attractions.

\* tranquility: 고요함 \*\* congestion: 혼잡



Residents do not \_\_\_\_ (A) \_\_\_\_ tourism's environmental influences identically since they take \_\_\_\_ (B) \_\_\_\_ postures based on factors such as the type of tourism, opinions on the degree of protection, and their distance from an attraction.

- |   | (A)     | (B)         |   | (A)     | (B)       |
|---|---------|-------------|---|---------|-----------|
| ① | weigh   | dissimilar  | ② | weigh   | common    |
| ③ | weigh   | balanced    | ④ | control | favorable |
| ⑤ | control | conflicting |   |         |           |

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ①

[출제 의도] 문법성 판단

[해석]

경쟁을 벌이는 활동은 최고는 인정받고 나머지는 무시되는, 단지 수행 기량을 보여주는 공개 행사 그 이상일 수 있다. 참가자에게 수행 기량에 대한 시기적절하고 건설적인 피드백을 제공하는 것은 일부 대회와 경연이 제공하는 자산이다. 어떤 의미에서는, 모든 대회가 피드백을 제공한다. 많은 경우에, 이것은 참가자가 상을 받는지에 관한 정보에 제한된다. 그런 유형의 피드백을 제공하는 것은 반드시 탁월함은 아닌, 우월한 수행 기량을 보여주는 것으로 강조점을 이동하는 것으로 해석될 수 있다. 최고의 대회는 단순히 승리하는 것이나 다른 사람을 '패배시키는 것'만이 아니라, 탁월함을 장려한다. 우월성에 대한 강조는 우리가 일반적으로 유해한 경쟁 효과를 조장하는 것이라고 간주하는 것이다. 수행 기량에 대한 피드백은 프로그램이 '이기거나, 입상하거나, 또는 보여주는' 수준의 피드백을 넘어서 것을 요구한다. 수행 기량에 관한 정보는 이기지 못하거나 입상하지 못하는 참가자뿐만 아니라 이기거나 입상하는 참가자에게도 매우 도움이 될 수 있다.

[풀이]

- ① 밑줄 친 부분 다음에 the best is recognized와 the rest are overlooked가 and에 의해 연결되어 있는데, 둘 다 주어와 수동태(be p.p.)의 구조를 가진 완전한 형태의 절이므로, 관계대명사 which를 관계부사 where로 고쳐야 하며, where는 performance showcases를 수식한다.
- ② 주어 The provision of timely, constructive feedback to participants on performance에서 핵은 of timely, constructive feedback to participants on performance의 수식을 받는 provision이므로, 단수 형태의 동사 is는 어법상 적절하다.
- ③ not necessarily는 '반드시 ~은 아닌'이라는 부분 부정의 뜻으로, not necessarily와 excellence 사이에 demonstrating이 생략된 것으로 이해할 수 있으므로, demonstrating을 수식하는 necessarily는 어법상 적절하다.
- ④ '~을 ...으로 간주하다'라는 뜻의 'see ~ as ...'에서 전치사 as의 목적어 역할을 하는 표현이 필요하므로, 동명사구를 이끄는 fostering은 어법상 적절하다.
- ⑤ 바로 앞에 나온 win or place를 대신하는 대동사로 쓰인 do는 어법상 적절하다.

[Words and Phrases]

showcase (사람의 재능·사물의 장점 등을 알리는) 공개 행사, 진열장 recognize 인정하다, 인식하다 overlook 무시하다, 간과하다 provision 제공, 공급 constructive 건설적인 asset 자산, 재산 restrict 제한하다, 한정하다 interpret 해석하다, 이해하다 emphasis 강조(점), 주안점 demonstrate 보여 주다, 입증하다 promote 장려하다, 증진하다 beat 패배시키다, 이기다

2 정답 ④

[출제 의도] 어법상 틀린 표현 고르기

[해석]

심리적인 이유부터 시작하자면, 다른 사람의 개인적인 일에 대해 아는 것은 이 정보를 가진 사람이 그것을 뒷공론으로 반복하도록 부추길 수 있는데, 왜냐하면 숨겨진 정보로서는 그것이 사회적으로 비활동적인 상태로 남기 때문이다. 그 정보를 소유한 사람은 그 정보가 반복될 때만 자신이 무언가를 알고 있다는 사실을 사회적 인지, 명성 그리고 악명과 같은 사회적으로 가치 있는 어떤 것으로 바꿀 수 있다. 자신의 정보를 남에게 말하지 않는 동안은, 그는 그것을 알지 못하는 사람들보다 자신이 우월하다고 느낄 수도 있다. 그러나 알면서 말하지 않는 것은 '말하자면 그 비밀 속에 보이지 않게 들어 있다가 폭로의 순간에만 완전히 실현되는 우월감'이라는 그 기분을 그에게 주지 못한다. 이것이 잘 알려진 인물과 우월한 사람에 대해 뒷공론을 하는 주요 동기이다. 뒷공론을 만들어 내는 사람은 자신이 그의 '친구'라고 소개하는 그 뒷공론 대상의 '명성' 일부가 자신에게 옮겨질 것이라고 생각한다.

[풀이]

- ④ that feeling of superiority를 선행사로 하는 주격 관계대명사 that이 이끄는 관계절의 동사가 나와야 할 자리이므로, actualizing을 actualizes로 고쳐 써야 한다. 관계대명사 that과 관계절의 동사(actualizes) 사이에 두 개의 구가 삽입되어 있어서 정확한 구조를 파악하기가 쉽지 않다.
- ① 'tempt + 목적어 + to부정사'는 '~가 ...하도록 부추기다'라는 뜻이다.
- ② Only when ~ repeated가 문두로 나가면서 조동사 can과 주어 its possessor가 도치된 구조이므로, can에 이어지는 동사원형 turn은 어법상 적절하다.
- ③ keep ~ to oneself는 '~을 남에게 말하지 않다[비밀로 간직하다]'라는 뜻이다. 주어인 he와 그 대상이 같으므로 himself를 쓰는 것은 어법상 적절하다.
- ⑤ the subject of gossip을 선행사로 하여, 관계절 속의 "friend"를 수식하며 관계절을 이끌고 있으므로, 소유격 관계대명사 whose는 어법상 적절하다.

[Words and Phrases]

tempt 부추기다, 유혹하다 possessor 소유자 conceal 숨기다 recognition 인지 superior 우월한; 우월한 사람 actualize 실현하다 disclosure 폭로, 발각, 드러남 figure 인물 rub off on ~으로 옮겨지다, ~에 영향을 주다

3 정답: ⑤

[출제 의도] 문맥 속 문법성 판단

[해석]

사람들이 진짜 역경, 즉 질병, 실직, 혹은 연령으로 인한

장애에 직면할 때, 애완동물로부터의 애정은 새로운 의미를 띤다. 애완동물의 지속적인 애정은 고난을 견디고 있는 사람들에게 그들의 핵심적인 본질이 손상되지 않았다고 안심시켜 주기 때문에 매우 중요해진다. 그러므로 애완동물은 우울증이 있거나 만성적인 질병이 있는 환자들의 치료에 중요하다. 게다가, 애완동물은 시설에 수용된 노인들에게 매우 유익하게 이용된다. 그런 시설에서 직원들은 모든 환자가 건강이 쇠퇴하고 있을 때 낙관주의를 유지하기가 힘들다. 방문하는 자녀들은 부모님이나 조부모님이 예전에 어떠했는지를 기억하고 그들의 무능함에 의기소침해할 수밖에 없다. 그러나 동물은 정신적인 능력에 대한 기대를 하지 않는다. 그들은 젊음을 숭배하지 않는다. 그들은 노인들이 예전에 어떠했는지에 대한 기억이 전혀 없어서 그들이(노인들이) 마치 어린이들인 것처럼 그들을 반긴다. 강아지를 안고 있는 노인은 완전히 정확하게 어린 시절을 다시 체험할 수 있다. 그의 기쁨과 그 동물의 반응은 동일하다.

[풀이]

⑤ 주어인 the aged가 「the+형용사」의 형태로 복수의 의미를 나타내므로 동사가 was가 아니라 were가 와야 적절하다.

① ‘사람들’의 의미를 나타내는 대명사 those로 어법상 적절하다.

② depressed는 뒤에 나오는 patients를 수식하는 형용사로 어법상 적절하다. patients가 depress의 동작 주체가 아니라 그 동작을 받는 대상이므로 과거분사가 쓰였다.

③ pets가 use의 주체가 아니라 그 동작을 받는 대상이므로 수동태를 이루는 과거분사 used는 어법상 적절하다.

④ what은 remember의 목적어 역할을 하는 명사절을 이끌고 있는데, 그 절 안에서 were의 보어 역할을 하고 있으므로 적절하게 사용되었다.

[Words and Phrases]

adversity 역경 disability 장애 affection 애정 chronically 만성적으로 to advantage 유익하게, 유리하게 institutionalize 시설에 수용하다 retain 유지하다 optimism 낙관주의 worship 숭배하다 relive 다시 체험하다 accuracy 정확성

#### 4 정답 ⑤

[출제 의도] 빈칸 추론

[해석]

“이름에는 무엇이 들어 있는가? 우리가 장미라고 부르는 것은 다른 어떤 이름으로 부른다 해도 향기가 똑같이 달콤할 것이다.” 셰익스피어의 이 생각은 장미와, 이를테면 그림의 차이를 강조한다. 장미와 같은 자연물은 해석되지 않는다. 그것들은 의미와 메시지의 매개체로 받아들여지지 않는다. 그것들은 어떤 전통에도 속하지 않고, 엄밀히 말하면 양식이 없으며, 문화와 관습의 틀 안에서 이해되지 않는다. 오히려 그것들은 지적인 매개 없이 비

교적 직접적으로 감지되고 음미되며, 따라서 개별적으로든 집합적으로든, 그것들이 불리는 이름은 그것들에 대한 우리의 경험과는 거의 관계가 없다. 반면에 미술 작품에 붙여지는 제목은 그것이 제시하는 미학적 측면과 그 속에서 우리가 올바르게 인지하는 특징에 상당한 영향을 미친다. 가지고 있는 이름과는 다른 이름으로 불리는 장미 한 송이의 그림은, 미학적으로 말하면, 아마 향기가 다를 것이다. *Rose of Summer*라는 제목의 그림과 *Vermillion Womanhood*라는 제목의 식별하기 어려운 그림은 물리적으로, 또한 의미적으로나 미학적으로도 별개의 미술품이다.

[풀이]

자연물은 다른 어떤 이름으로 부른다고 해도 본질적으로 똑같지만, 미술품은 작품 제목이 다르면 물리적으로, 의미적으로, 그리고 미학적으로 모두 별개의 작품으로 본다는 내용의 글이다. 빈칸 다음에 이어지는 내용에서 자연물은 의미와 메시지의 매개체로 받아들여지지 않고, 어떤 전통에도 속하지 않으며, 엄밀히 말해 양식이 없으며, 문화와 관습의 틀 안에서 이해되지 않는다고 했으므로, 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은 ⑤ ‘해석되지’이다.

① 바뀌지 ② 분류되지 ③ 보존되지 ④ 통제되지

[Words and Phrases]

point up ~을 강조하다 vehicle 매개체 strictly speaking 엄밀히 말해서 framework 틀 convention 관습 mediation 매개, 중개, 조정 collectively 집합적으로 have little bearing on ~과 거의 관계가 없다 aesthetic 미(학)적인 face 측면 other than ~을 제외하고 might (very) well 아마 ~일 것이다 distinct 별개의

#### 5 정답 ①

[출제의도] 빈칸 내용 추론하기

[해석]

여러 번 반복하여 말했던 이야기를 다시 말하기 시작할 때, 기억에서 되찾는 것은 이야기 자체에 대한 지표이다. 그 지표는 다양한 방식으로 윤색될 수 있다. 시간이 흐르면서, 그 윤색된 것들조차도 표준화된다. 한 노인이 수백 번 말한 이야기는 변형을 거의 보이지 않으며, 실제로 존재하는 것이면 어떤 변형이든 그것의 기원에 관계 없이 이야기 자체의 일부가 된다. 사람들은 일어났을 수도, 또는 일어나지 않았을 수도 있는 세부 사항을 자신들의 이야기에 덧붙인다. 그들은 지표들을 기억해 내고 세부 사항들을 재구성하고 있는 것이다. 만약, 그것의 타당성에 대해 정말로 확신하지 못한 채 어떤 시점에 그들이 멋진 세부 사항을 덧붙인다면, 동일한 그 세부 사항과 함께 몇 번 더 그 이야기를 말하다보면 그것은 이야기 지표에서 영구적인 위치를 확보할 것이다. 다시 말해 우리가 되풀이해서 말하는 이야기는 그 이야기가 전달하는 사건들에 대해 우리가 가지고 있는 기억과 동일하다.

[풀이]

이야기를 여러 번 반복하여 들려주면서 일어나는 윤색이나 변형이 여러 번 거듭되면서 그것이 기억에 편입되어 이야기의 지표가 된다고 했으므로, 우리가 되풀이해서 말하는 이야기는 그 이야기가 전달하는 사건들에 대해 우리가 가지고 있는 기억과 '동일하다'고 해야 한다. 그러므로 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은 ① '동일하다'이다.

- ② (~에) 유익하다  
 ③ (~과) 이질적이다  
 ④ (~에) 앞선다  
 ⑤ (~에 대해) 중립적이다

[Words and Phrases]

retrieve 되찾다 index 지표, 색인 standardize 표준화하다 variation 변형 validity 타당성 ensure 확보하다, 보장하다 permanent 영구적인

## 6 정답 ②

[출제의도] 빈칸 추론

[해석]

두 문화가 접촉할 때, 그 두 문화가 모든 문화 항목을 교환하는 것은 아니다. 만약 그렇다면, 오늘날 세계에는 전혀 문화적 차이가 없을 것이다. 대신에 단지 적은 수의 문화적 요소들만 늘 한 문화에서 다른 문화로 퍼진다. 어떤 문화 항목이 받아들여지는가는 그 항목의 용도 및 이미 존재하는 문화적 특성과의 양립 가능성에 대체로 달려있다. 예를 들어, '흰머리를 피하려고' 고안된 남성용 머리 염색약은 나이가 들어감에 따라 사람의 지위가 올라가는 아프리카의 시골 지역으로 퍼질 것 같지는 않다. 어떤 혁신적인 것이 어떤 사회의 필요와 일치할 때조차도, 여전히 그것이 받아들여질 것이라는 보장은 없다. 예를 들어, 미국의 관습적 단위(에컨대, 인치, 피트, 야드, 마일 등)를 사용하는 미국의 대부분의 사람들은, 그러한 변화를 이루는 것이 미국인들로 하여금 세계의 다른 나라들과 더 효율적으로 접촉할 수 있게 할 터임에도 불구하고, 미터법 채택에 저항해 왔다.

[풀이]

예시를 통해 빈칸을 완성해야 하는데, 문맥상 예시에서 빈칸의 내용에 해당하는 것이 making such a change, 즉 자신들의 관습적 단위를 버리고 미터법을 채택하는 것이므로 빈칸에 가장 적절한 것은 ② '혁신적인 것'이다.

- ① 범주화 ③ 조사 ④ 관찰 ⑤ 설명서

[Words and Phrases]

come into contact 접촉하다 trait 특성 dye 염색약; 염색하다 elevate 올리다, 높다 with advancing years 나이가 들어감에 따라 consistent 일치하는, 일관된 guarantee 보장, 약속, 보증서 resist 저항하다 interface with ~와 접촉 [접속]하다 efficiently 효율적으로

## 7 정답 ②

[출제의도] 빈칸 추론

[해석]

많은 똑같은 동물이나 식물을 퍼뜨리기 위한 복제로 이어지는 유전 공학은 때때로 자연의 다양성에 대한 위협으로 여겨진다. 그러나 인간은 수천 년 동안 인위적인 단일 경작으로 다양한 자연 서식지를 대체해 오고 있다. 선진국 자연 서식지의 대부분은 대량 생산 또는 반복에 기반을 둔 어떤 형태의 인위적인 환경으로 이미 대체되었다. 생물 다양성에 대한 진정한 위협은 계속 늘어나는 인구에 식량을 공급하기 위해서 지구의 더욱더 많은 부분을 생산지대로 전환해야 할 필요성이 확실하다. 가축의 복제와 이식 유전자에 의한 변형은 전반적인 상황에 거의 변화를 주지 않는다. 반대로, 유전학에 관한 새로워진 관심은 아직 알려지지 않은 다양한 목적을 위해서 이용될 수 있는 흥미롭거나 유용한 유전 특성을 가진 많은 야생 동식물이 있다는 인식을 점점 키웠다. 이것은 결국 자연 생태계가 암, 말라리아 또는 비만을 치료하는 미래의 약을 품고 있을 수도 있기 때문에 자연 생태계를 파괴하는 것을 피해야 한다는 것을 깨닫게 해 주었다.

[풀이]

유전 공학이 자연의 다양성에 대한 위협으로 여겨지지만, 수천 년 동안 이어진 인위적인 단일 경작, 즉 농업이 생물 다양성의 진정한 위협이고 가축 복제와 이식 유전자에 의한 변형은 전반적인 상황에 거의 변화를 주지 않은 반면에, 오히려 유전학 덕분에 치료 약 등으로 앞으로 다양하게 이용될 수 있는 유전 특성을 가진 야생 생물에 관심과 인식이 커지게 되어 자연 생태계 보존에 대한 깨달음을 주었다는 내용이므로, 빈칸에는 ② '자연 생태계를 파괴하는 것을 피해야 한다'가 가장 적절하다.

- ① 생태계는 유전적으로 프로그래밍되어 있다  
 ③ 유전자 변형 유기체를 만드는 것을 중단할 필요가 있다  
 ④ 인위적인 유기체는 자연환경에서 생존할 수 있다  
 ⑤ 살아있는 것들은 자신의 물리적 환경에 적응한다

[Words and Phrases]

genetic engineering 유전 공학 cloning 복제 distribute 퍼뜨리다 identical 똑같은 threat 위협 diversity 다양성 habitat 서식지 artificial 인위적인 convert 전환하다 transgenic 이식 유전자에 의한 alteration 변형 conversely 반대로 property 특성 harbor 품다

## 8 정답 ①

[출제의도] 빈칸 추론

[해석]

인구 증가가 둔화됨에 따라, 더 많은 농업 생산에 대한 수요를 증가시키는 가장 강력한 힘은 '높아지는 소득'일 것인데, 그것은 거의 모든 정부와 개인이 원하는 바이다. 비록 더 부유한 사람들이 자신들의 소득의 더 낮은 비율

을 음식에 소비하지만, 통틀어 그들은 더 많은 음식 그리고 더 기름진 음식을 섭취하는데, 그것은 다양한 종류의 질병과 건강 악화의 원인이 된다. 보통 더 높은 소득에 수반하는 식단의 변화는 식용 곡물보다는 사료용 곡물의 생산에서 상대적으로 더 큰 증가를 요구할 것인데, 그 이유는 동물성 식품이 부분적으로 사람들의 식단에서 식물에 기반한 식품을 대체하기 때문이다. 동물을 통해 영양가를 생산하려면 식물에서 직접 그와 동등한 영양가를 얻는 것보다 2배에서 6배 더 많은 곡물이 필요하다. 따라서 향후 30년에서 50년 이내에 경제적 그리고 사회적 요구를 충족시키기 위해서는 세계가 현재보다 2배가 넘는 곡물과 농산물을, 그러면서도 식량이 부족한 사람들도 이것들을 얻을 수 있는 방식으로 생산해야 한다고 추정하는 것은 꽤 설득력이 있다.

[풀이]

사람들이 더 부유해질수록 더 기름진 음식을 섭취하고, 동물을 통해 영양가를 생산하는 것은 식물을 통해 그와 동등한 영양가를 생산하는 것보다 더 많은 곡물을 필요로 한다는 내용으로 보아, 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은 ① ‘사람들의 식단에서 식물에 기반한 식품을 대체하기’이다.

- ② 친환경적인 처리 시스템을 요구하기
- ③ 여러 가지 영양 불균형을 유발하기
- ④ 소비자의 더 높은 사회적 지위를 나타내기
- ⑤ 인구 증가에서 중요한 역할을 하기

[Words and Phrases]

practically 거의 proportion 비율 contribute to ~의 원인이 되다 accompany 수반하다 equivalent 동등한 credible 설득력이 있는 estimate 추정하다 accessible 얻을 수 있는 food-insecure 식량이 부족한 displace 대체하다

9 정답: ②

[출제 의도] 빈칸 추론

[해석]

일정한 시간을 거쳐 오면서 사회적인, 법적인, 종교적인, 그리고 다른 의식들을 위한 장소를 제공한 건물들은 우리가 나중에 인식하고 그러한 건물들의 기능과 결부하게 된 형태로 발전해왔다. 이것은 양방향의 과정이다. 건물은 상징적인 장소뿐만 아니라 기차 여행을 한다거나 극장에 가는 것과 같은 특별한 사회적 의식을 위한 물리적인 환경과 장소를 제공한다. 건물의 의미는 경험에 의해서 발전하고 확립되며 그런 다음에 우리는 우리의 경험의 의미를 건물에 붙여넣는다. 건물은 이러한 투사된 경험을 통해서 우리 마음속에 공감할 수 있는 반응을 불러일으키며, 이러한 반응의 강도는 우리의 문화, 믿음, 기대에 의해 결정된다. 그것들은 이야기를 들려준다. 왜냐하면 그것들의 형태와 공간 구성이 그것들이 어떻게 사용되어야 하는지에 대한 힌트를 우리에게 주기 때문이

다. 그것들의 물리적 배치는 어떤 사용을 권장하고 다른 사용을 억제한다. 우리는 특별히 초대받지 않는다면 극장의 무대 뒤로 가지 않는다. 법정 안에서 법적 절차 과정에서 관련된 사람들의 정확한 위치는 설계의 필수적인 부분이며 법이 유지되는 것을 확실히 하는 꼭 필요한 부분이다.

[풀이]

사람은 경험을 통해 어떤 건물의 기능을 인식하고 그 건물에 어떤 의미를 결부시키게 된다는 내용의 글이므로 ②가 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절하다. ① 확인하여 새로운 건축학의 동향과 관련짓게 ③ 문화 간의 상호작용을 반영함으로써 규정하고 세련시키게 ④ 사용하여 우리 환경의 필수적인 부분으로 변화시키게 ⑤ 그것들의 의미를 없애기 위해서 변형시키고 발전시키게

[Words and Phrases]

house ~에 장소를 제공하다 ritual 의식 evolve 발전하다, 진화하다 spatial 공간의 layout 배치, 레이아웃 inhibit 억제하다 integral 필수적인 uphold 유지하다

10 정답 ④

[출제 의도] 빈칸 추론

[해석]

프로토피아는 목적지라기보다는 생성의 상태이다. 그것은 과정이다. 프로토피아적인 방식에서는 어제보다 오늘, 비록 그저 약간 더 나아졌을 뿐이라도, 상황이 더 낫다. 그것은 점진적인 개선이나 가벼운 진보이다. 프로토피아적이라는 말에서 ‘프로’는 과정과 진보라는 개념에서 비롯된다. 이 미묘한 진보는 극적이지도 않고 자극적이지도 않다. 프로토피아는 거의 새로운 이점만큼 많은 새로운 문제를 발생시키기 때문에 그것을 놓치기 쉽다. 오늘날의 문제는 어제의 기술적 성공이 가져온 것이고, 오늘날의 문제에 대한 기술적 해결책은 내일의 문제를 유발할 것이다. 문제와 해결책의 이런 순환적 팽창은 시간이 지남에 따라 작은 순이익의 꾸준한 축적을 보이지 않게 한다. 계몽주의와 과학의 발명 이래로 줄곧, 우리는 매년 파괴해 온 것보다 조금 더 많은 것을 만들어냈다. 그러나 그 작은 몇 퍼센트의 긍정적인 차이는 수십 년에 걸쳐 우리가 문명이라고 부를 수 있는 것으로 조합된다. 그것의 장점은 영화에서 주연을 맡아 돋보이는 법이 없다.

[풀이]

프로토피아는 조금이라도 상황이 이전보다 더 나아지는 과정을 나타내는 말인데, 미묘한 진보는 잘 드러나지 않게 마련이고, 어제의 성공이 오늘의 문제를 만들고, 오늘의 문제를 해결한 성공이 내일의 문제를 유발하는, 문제와 해결책의 순환적 팽창으로 인해 잘 보이지는 않지만 조금이나마 이전보다 나은 것이 쌓여서 문명이란 것을 이룩해왔다는 내용이므로, 빈칸에는 ④ ‘시간이 지남에 따라 작은 순이익의 꾸준한 축적을 보이지 않게 한다’가 가장 적절하다.

- ① 현재의 혁신의 한계를 감춘다
- ② 자신감 있게 미래를 예측하는 것을 어렵게 만든다
- ③ 프로토타입적인 문명을 빨리 이루도록 우리에게 동기를 부여한다
- ⑤ 기술적 성공에서 상당한 변화를 만든다

[Words and Phrases]

state 상태 becoming 생성 destination 목적지 mode 방식 stem from ~에서 비롯되다 notion 개념 subtle 미묘한 generate 발생시키다 circular 순환적인 expansion 팽창, 확장 Enlightenment 계몽주의 civilization 문명 star 주연을 맡아 돋보이다 accumulation 축적

11 [정답] ②

[출제 의도] 빈칸 추론

[해석]

흥미로운 발견이 모두 다 명백한 적용성을 가지고 있는 것은 아니다. 무언가를 가지고 있다고 확신하지만, 그것이 정확히 무엇에 유용할지 잘 모른다 해도, 포기하지 마라. 많은 혁신 제품들이 수년 동안 실험실에서 시들해져 있다가 상품으로 연결되었다. 조리 기구의 코팅 막으로 쓰이는 매우 미끈거리는 합성 물질인 Teflon은 1938년에 발명되었지만 1954년이 되어서야 첫 번째 (프라이) 팬에 코팅 막을 씌웠다. Post-it 메모장은 성능이 별로 좋지 않은 어떤 풀의 결과를 바탕으로 만들어졌다. 그것의 발명가는 그것이 가치가 있을 수 있다고 믿었지만, 그것의 잠재적 수익 용도를 찾는 데 5년이 걸렸다. HP는 HP 실험실에서 만들어진 초정밀 온도계로 획기적 발전을 이룩했다. 정확성에도 불구하고 해수 온도의 변화를 측정하는 데 사용될 때까지 그 장비에 대한 분명한 용도가 없었다.

[풀이]

빈칸 뒤에 이어지는 글에서 발명되었다가 오랜 시간이 지난 후에야 상품으로 연결된 사례들을 제시하고 있으므로 ② '상품으로 연결되었다'가 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절하다. ① 새로운 것들로 대체되었다

- ③ 이론에 의해 뒷받침되었다
- ④ 친환경적인 것으로 밝혀졌다
- ⑤ 정확성에 대한 테스트를 받았다

[Words and Phrases]

obvious 명백한, 분명한 application 적용(성), 응용(성) innovation (복수형으로) 혁신적인 것, 혁신 match 연결시키다 slippery 미끈거리는, 미끄러운 synthetic 합성한, 인조의 substance 물질, 본질 cooking utensil 조리 기구 coat 코팅 막을 씌우다, 테를 두르다 on the back of ~의 결과를 바탕으로, ~의 결과로 potentially 잠재적으로 profitable 수익성이 있는 breakthrough 획기적 발전, 돌파구 super-accurate 초정밀의, 매우 정확한 thermometer 온도계 fluctuation 변화, 변동, 오르내림

12 ③

해 석

농부들은 작물의 충분한 번식을 위해 필요한 양보다 많은 씨앗을 뿌린다. 만약 필요 이상으로 많은 씨앗이 난다면, 그 여분의 씨앗은 그것들이 가장 잘 자라날 가능성을 가진 씨앗의 성장을 방해하기 전에 뽑아주어야 한다. 비록 그것이 최선의 결과를 얻기 위한 것이라는 점을 알지만, 농부들이 자식 같은 씨앗을 죽이는 것은 어려운 일이 될 수 있다. 작가들도 때때로 같은 어려운 상황에 직면한다. 자신이 사랑하고 열심히 작업한 몇몇 장면들이 이야기에 잘 어울리지 않는 어려운 상황에 직면한다. 아마도 아주 좋아하지만 이야기를 이끌어 나가는 데에는 아무런 역할을 하지 못하는 등장인물도 있을지 모른다. 만일 당신이 특정 재료가 제대로 기능을 하지 못 한다는 바람직하고 건전한 조언을 주변의 많은 사람으로부터 받는다면, 그것들이 이야기 전체를 질식시키지 않도록 확실하게 하기 위해 융통성을 가지는 것에 대해 생각해 보라.

해 설

농부들이 작물을 재배하면서 성장가능성이 적은 작물을 뽑아 다른 작물의 성장환경을 촉진시켜주는 것이 필요한 것처럼 작가도 다른 사람으로부터 건전하고 바람직한 조언을 받아들여 이야기의 전체를 구성하는데 필요성이 작은 등장인물들은 전체 이야기의 원활한 흐름을 위하여 삭제하여야 한다고 말하고 있으므로 정답으로 ③번이 가장 적절하다.

어 휘

breed 기르다 | sprout 싹 | choke 숨 막히게 하다 | offspring 자식, 자손 | adore 매우 좋아하다, 존경하다 | flexible 융통성 있는

13 정답 ②

[출제 의도] 요약문 완성

[해석]

미국 Harwood Institute for Public Innovation의 연구는 사람들이 '물질주의'가 어떤 일인지 그들과 그들의 사회적 욕구의 만족 사이에 끼어든다고 느낀다는 것을 보여준다. 미국인에 대한 전국적인 조사를 토대로 한, *Yearning for Balance*라는 제목의 보고서는 그들이 '부와 물질적 이익에 관해 대단히 양면 가치적'이라고 결론지었다. 대다수의 사람들은 사회가 '탐욕과 과잉에서 벗어나 좀 더 가치, 공동체, 가족 중심의 삶의 방식으로 향하기'를 원했다. 그러나 그들은 이러한 우선순위가 그들이 믿기에 '점차 개별화되고, 이기적이며, 무책임해진' 대다수의 동료 미국인에 의해 공유되지 않는다고 느끼기도 했다. 그 결과, 그들은 종종 소외된 기분이 들었다. 하지만, 보고서에 따르면, 이러한 문제를 논의하기 위해 초점집단으로 모였을 때, 사람들은 '다른 사람들이 그들의 견해를

공유한다[했다]는 것을 알게 되어 놀라고 흥분했다. 사회적 가치의 상실과 물질적 이익의 추구로 끌려 들어가는 방식에 대해 우리가 느끼는 불안감은, 다른 사람들과 우리를 공동의 대의로 결속하기보다는 마치 우리를 다른 사람들과 단절시키는 순전히 개인의 양면 가치인 것처럼 경험되는 경우가 흔하다.

→ 물질주의가 자신이 사회적 가치를 추구하는 것을 막는다고 믿는 많은 미국인은 대다수의 다른 사람들로부터 동떨어진 듯하게 느끼지만, 이것은 실제로 상당히 공통적인 우려이다.

[풀이]

물질주의가 자신과 사회적 욕구의 만족 사이에 끼어든다고 느끼는 대다수의 미국인은 물질주의를 벗어나 사회적 욕구를 지향하기를 바라면서도 다른 사람들이 자신의 의견을 공유하지 않을 것이라고 믿고 소외감을 느꼈지만, 실제로 초점집단으로 대표되는 사람들은 물질주의에 대한 그 견해를 공유했다는 내용의 글이다. 따라서 요약문의 빈칸 (A)와 (B)에 각각 들어갈 말로 가장 적절한 것은 ② ‘추구하는 - 공통적인’이다.

- ① 추구하는 - 불필요한
- ③ 지니는 - 개인적인
- ④ 부정하는 - 윤리적인
- ⑤ 부정하는 - 주된

[Words and Phrases]

materialism 물질주의 entitled (~라는) 제목의 nationwide 전국적인 gain 이익 greed 탐욕 priority 우선순위 atomize 개별화하다, 세분화하다 isolate 소외시키다, 고립시키다 focus group 초점집단(시장 조사나 여론 조사를 위해 각 계층을 대표하도록 뽑은 소수의 사람들로 이뤄진 집단) unite 결속하다 cause 대의 purely 순전히, 전적으로

#### 14 정답 ②

[출제 의도] 요약문 완성

[해석]

지난 수십 년 동안, 구상과 실천으로서의 건축은 점차 자신에 대한 정의를 제한해 왔다. 가까운 미래에, 실제 변화, 즉 상업 기관과 그것의 목표, 그리고 가치의 지배에 도전하는 변화를 가져오는 데 있어서 건축의 도움은 줄어들 것이다. 오늘날이 비할 데 없는 혁신과 선택의 자유 시대처럼 보이지만, 현실은 건축 방식과 형태가 흔히 입증되고 시장성이 있는 똑같은 개념의 매력적인 포장과 재포장이라는 것이다. 유명 건축가의 ‘급진적인’ 설계가 수용되고 인기를 얻는 속도는 형식적인 혁신 그 자체가 중요한 상품이 되었다는 것을 보여 준다. 하지만, 급진주의라는 망토 이면에는, 기존의 건축 유형학과 프로그램이라는 관습이 편안함을 주는 그것의 익숙함과 더불어 여전히 지배하고, 팔린다. 오늘날 절실하게 필요한 것은 바로 우리의 사고와 행동 방식을 바꾸는 그것[건축]의 잠재력을 풀어 줄 수 있는, 건축에 대한 접근법이다.

→ 겉보기에는 혁신적이지만, 건축은 사실 그것 자체의 관습과 상업화된 환경에 간히게 되었고, 그래서 우리를 변화시킬 수 있는 그것[건축]의 힘을 작동시키는 노력이 이루어져야 한다.

[풀이]

오늘날의 건축은 형식상으로는 혁신적인 것처럼 보이지만, 실제로는 기존의 건축 관습에 얽매어 있으므로, 변화를 가져올 수 있는 건축의 잠재력을 풀어 주기 위한 접근법을 취할 필요가 있다는 것이 글의 내용이다. 따라서 요약문의 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은 ② ‘간히 - 작동시키다’이다.

- ① 고정된 - 공유하다
- ③ 표준화된 - 통제하다
- ④ 국지적인 - 공유하다
- ⑤ 과소평가된 - 작동시키다

[Words and Phrases]

architecture 건축 definition 정의 in the foreseeable future 가까운 미래에 instrumentality 도움 effect (결과를) 가져오다 dominance 지배 institution 기관 diminish 줄어들다 unparalleled 비할 데 없는 innovation 혁신 marketable 시장성이 있는 radical 급진적인 commodity 상품 convention 관습 desperately 절실하게, 몹시 transform 바꾸다

#### 15 정답: ①

[출제 의도] 요약문 완성

[해석]

관광산업이 환경에 미치는 영향은 과학자들에게는 명확하지만, 모든 주민들이 환경 훼손을 관광산업의 탓으로 돌리지는 않는다. 주민들은 대개 관광산업이 삶의 질에 미치는 경제적인 그리고 몇 가지 사회문화적인 영향에 대해 긍정적인 견해를 가지고 있지만, 환경적 영향에 대한 그들의 반응은 엇갈린다. 몇몇 주민들은 관광산업이 더 많은 공원과 휴양지를 제공하고, 도로와 공공시설의 질을 개선하며, 생태계 쇠퇴의 원인이 되지 않는다고 생각한다. 많은 이들이 교통 문제, 초만원인 야외 오락 활동이나 공원의 평화로움과 고요함을 방해하는 것에 대해 관광산업을 탓하지는 않는다. 그 대신에 몇몇 주민들은 관광객들이 현지의 낚시터, 사냥터 및 기타 휴양지에 지나치게 몰리거나 교통과 보행자 혼잡을 초래할지도 모른다는 우려를 표한다. 몇 가지 연구들은 환경 훼손과 관광산업의 관계에 대해 주민들이 가지는 생각의 차이가 관광산업의 유형, 주민들이 자연환경이 보호될 필요가 있다고 느끼는 정도, 그리고 주민들이 관광명소에서 떨어져 사는 거리와 연관이 있음을 보여 준다. → 주민들은 관광산업의 환경에 대한 영향을 동일하게 평가하지 않는데, 왜냐하면 그들이 관광산업의 유형, 보호 정도에 관한 의견, 그리고 관광 명소로부터의 거리와 같은 요인을 근거로 다른 태도를 취하기 때문이다.

## [풀이]

주민들은 관광산업의 유형, 자연환경이 보호될 필요가 있다고 느끼는 정도, 그리고 관광 명소에서 떨어져 사는 거리 등의 요인을 근거로 관광산업이 환경에 미치는 영향을 (서로) 다르게 평가한다는 것이 글의 주된 내용이다. 따라서 요약문의 빈칸 (A)에는 weigh(평가하다), (B)에는 dissimilar(다른)가 가장 적절하다.

- ② 평가하다 - 공통의
- ③ 평가하다 . 균형 잡힌
- ④ 통제하다 - 호의적인
- ⑤ 통제하다 . 상반되는

## [Words and Phrases]

evident 명확한 resident 주민, 거주자 attribute ~ to ... ~을 ...의 탓으로 돌리다 sociocultural 사회문화적인 mixed (의견, 생각 등이) 엇갈린 contribute to ~의 원인이 되다, ~에 기여하다 ecological 생태계의, 생태학적인 decline 쇠퇴, 감소 disturbance 방해 alternatively 그 대신에 pedestrian 보행자(의) variation 차이, 변화

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월 한국사  
오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국사 6번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 고려 귀족사회 형성과 변천 | 고려의 성립과 발전 | 건국과 발전

001 밑줄 친 '왕'이 시행한 정책으로 옳은 것은?



- ① 국자감을 정비하였다.
- ② 경국대전을 완성하였다.
- ③ 훈민정음을 반포하였다.
- ④ 군국기무처를 신설하였다.
- ⑤全民변정도감을 설치하였다.

§ 출전 : 고3 2017년 07월 학력평가 한국사 6번

002 (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은? [3점]



- ① 12목을 설치하라.
- ② 골품제를 정비하라.
- ③ 별기군을 창설하라.
- ④ 비변사를 설치하라.
- ⑤ 전민변정도감을 설치하라.

§ 출전 : 고3 2017년 수능 한국사 4번

003 다음 건의에 따라 시행된 정책으로 옳은 것은?

신(臣) 최승로는 시무 28조를 작성하여 올립니다. …(중략)…우리 태조께서 나라를 통일한 뒤 외관을 두고자 하셨으나, 건국 초기여서 일이 번거롭고 많아 미처 그렇게 할 여유가 없었습니다. 지금 살펴보건대 지방의 토호들이 공무를 빙자하여 백성을 침탈하고 있으니, 백성들이 견디기 힘들어합니다. 청컨대 외관을 두소서.

- ① 22담로를 두어 왕족을 보내 통치하였다.
- ② 5경 15부 62주의 행정 구역을 갖추었다.
- ③ 전국을 8도로 나누고 관찰사를 두었다.
- ④ 12목을 설치하고 지방관을 파견하였다.
- ⑤ 9주 5소경 제도를 완비하였다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국사 11번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 국제질서의 변동과 근대국가 수립운동 | 문화 개방과 개화정책의 추진 | 갑신정변

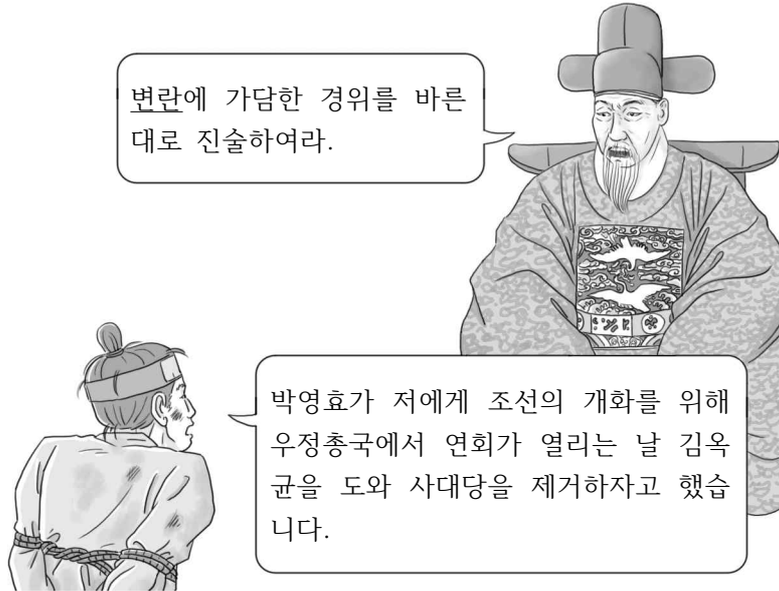
004 밑줄 친 ‘우리 당’에 대한 설명으로 옳은 것은?

○○월 ○○일

우정총국 연회가 밤에 있으므로 박영효 등 우리 당 동지들은 각각 밀령을 받고, 모두 마음을 경계하며 신중한 태도를 취하였다. …(중략)… 주상께서는 내 목소리를 알아들으시고 급히 침실에서 나를 부르시며, “무슨 사고가 있느냐?” 하셨다. 나는 즉시 박영효 등과 함께 주상의 침실로 들어가 우정총국의 변을 아뢰었다.

- ① 예송을 주도하였다.
- ② 남북 협상을 추진하였다.
- ③ 삼정이정청 설치를 건의하였다.
- ④ 인민 평등권의 제정을 주장하였다.
- ⑤ 교정도감을 통해 세력을 강화하였다.

005 밑줄 친 '변란'에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 청군의 개입으로 진압되었다.
- ② 묘청 등 서경 세력에 의해 주도되었다.
- ③ 강화도 조약이 체결되는 배경이 되었다.
- ④ 대한매일신보 등 언론의 지원을 받았다.
- ⑤ 전라도 일대에 집강소가 설치되는 계기가 되었다.

§ 출전 : 고3 2018년 06월 평가원 한국사 12번

006 (가) 사건에 대한 설명으로 옳은 것은?

**특별 기획전**

(가) , 새로운 세상을 꿈꾸다

우리 박물관에서는 홍영식의 후손이 기증한 유물 238점과 함께 김옥균, 박영효, 홍영식의 행적에 관한 유물들을 전시하여 그들이 일으킨 (가) 의 의미를 재조명하고자 합니다.

1 전시실 : 사건의 무대가 된 우정총국  
 2 전시실 : 급박했던 3일간의 기록  
 3 전시실 : 김옥균, 박영효, 홍영식의 행적  
 4 전시실 : 개혁 정강으로 본 그들의 이상

기간 : 2018년 ○월 ○일 ~ ○월 ○일  
 장소 : ○○ 박물관 1층 기획 전시실

- ① 급진 개화파가 주도하였다.
- ② 훈련도감이 설치되는 계기가 되었다.
- ③ 김부식이 이끄는 관군에 진압되었다.
- ④ 독립 공채를 발행하여 자금을 마련하였다.
- ⑤ 대한 제국의 군대 해산에 반발하여 일어났다.

고3 2020년 09월 평가원 한국사 12번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 국제질서의 변동과 근대국가 수립운동 | 조선의 근대국가 수립 운동 | 독립협회

007 (가) 단체에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가)은/는 1898년 3월 10일 종로에서 만민 공동회라는 민중 대회를 개최하여 러시아의 침략 정책을 규탄하였다. 이 대회에 참가한 사람들은 러시아의 군사 교관과 재정 고문을 철수시키자고 결의하였다. 이는 국권을 지키기 위한 운동이었다.

- ① 일제의 황무지 개간권 요구를 철회시켰다.
- ② 고종 강제 퇴위 반대 운동을 전개하였다.
- ③ 근대식 의회 설립 운동을 주도하였다.
- ④ 한글 맞춤법 통일안을 제정하였다.
- ⑤ 브나로드 운동을 추진하였다.

유사문제

§ 출전 : 고3 2018년 수능 한국사 14번

008 (가) 단체의 활동으로 옳은 것은? [3점]

주제로 배우는 한국사

### 토론의 장이 열린 독립관

독립문 건설을 주도한 (가) 은/는 독립관 등에서 1년여에 걸쳐 일요일 오후에 토론회를 개최하였다. 주요 토론 주제는 다음과 같다.

회차	날짜	토론 주제
제22회	1898. 3. 6.	절영도를 러시아에 빌려주는 자는 일천이백만 동포 형제의 원수이다.
제25회	1898. 4. 3.	의회를 설립하는 것이 정치상 제일 긴요하다.

- ① 어린이날을 제정하였다.
- ② 원산 학사를 설립하였다.
- ③ 만민 공동회를 개최하였다.
- ④ 브나로드 운동을 전개하였다.
- ⑤ 한글 맞춤법 통일안을 만들었다.

§ 출전 : 고3 2018년 10월 학력평가 한국사 15번

009 (가) 신문에 실린 내용으로 옳은 것은? [3점]

고등학생을 위한 역사 지식 백과

한국사
세계사
동아시아사

아관 파천 이후 서재필 등이 정부의 지원을 받아 창간하였습니다. 열강의 이권 침탈 상황을 알리고 독립 협회의 활동을 소개하였으며, 자주 국권, 자유 민권 의식 향상에 기여하였습니다. 한편, 한글판과 영문판으로 발행되어 내국인은 물론 외국인에게도 우리의 사정을 알리는 역할을 하였습니다.

- ① 신간회 결성
- ② 치안 유지법 제정
- ③ 조선 총독부 설치
- ④ 만민 공동회 개최
- ⑤ 구미 위원부의 활동



## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국사 16번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 일제의 강점과 민족운동의 전개 | 3·1운동 이후의 국내 민족운동과 사회 변화 | 민족 유일당 운동

010 밑줄 친 ‘이 단체’에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

## 〈판결문〉

- 주문  
피고 허헌·홍명희·이관용 3인은 징역 1년 6월에 처하고, 조병옥·이원혁·김동준은 징역 1년 4월에 처한다.
- 이유  
이 단체는 정우회 선언을 계기로 1927년 2월 경성 종로에서 피고 이관용·홍명희 등의 주도로 조직되었다. 이들은 ‘우리는 정치적·경제적 각성을 촉구함’, ‘우리는 단결을 공고히 함’, ‘우리는 기회주의를 일체 부인함’이라는 강령을 내세우고서 실제로는 현 정치에 대한 강한 불만과 민족 자결의 사상을 품고 활동하였다.

- ① 청의 문물 수용을 주장하였다.
- ② 교조 신원 운동을 추진하였다.
- ③ 신탁 통치 반대 운동을 전개하였다.
- ④ 광주 학생 항일 운동을 지원하였다.
- ⑤ 4.13 호헌 조치 철폐를 요구하였다.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 한국사 12번

011 다음 자료를 활용한 탐구 활동으로 가장 적절한 것은? [3점]



조선 여성 운동은 세계 사정에 의하여, 또 조선 여성의 성숙도에 의하여 바야흐로 중대한 단계로 진전하였다. 부분부분으로 분산되었던 운동이 전 조선적 협동 전선으로 조직된다. ... (중략) ... 이 단계에서는 모든 분열 정신을 극복하고 우리의 협동 전선으로 하여금 더욱더욱 공고하게 하는 것이 조선 여성의 의무이다.

- 『근우』 창간호 -

- ① 금난전권의 폐지 목적을 알아본다.
- ② 삼정이정청의 설치 배경을 살펴본다.
- ③ 조사 시찰단의 활동 내용을 분석한다.
- ④ 새마을 운동의 전개 과정을 정리한다.
- ⑤ 여성계의 민족 유일당 운동을 조사한다.

§ 출전 : 고3 2017년 수능 한국사 16번

012 (가) 단체에 대한 설명으로 옳은 것은?

지난 11월 3일에 일어난 광주 학생 시위 사건의 진상을 보고하기 위해 민중 대회가 열릴 예정이었다네요.

허헌, 홍명희 등 (가)의 인사들이 민중 대회를 추진하려다 지도부를 비롯해 관련 인물 수십 명이 일제 경찰에 체포되어 안타깝게도 무산되었다는군요.



- ① 신탁 통치 반대 운동을 전개하였다.
- ② 정우회 선언을 계기로 결성되었다.
- ③ 국채 보상 운동을 주도하였다.
- ④ 105인 사건으로 해체되었다.
- ⑤ 만민 공동회를 개최하였다.

나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국사 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 대한민국의 발전과 현대세계의 변화 | 북한사회의 변화와 세계 속의 대한민국 | 통일 정책 변화

013 밑줄 친 ‘이 성명’이 발표된 시기를 연표에서 옳게 고른 것은?

이 성명은 남북한이 처음으로 통일의 원칙에 합의한 것이다. 쌍방이 발표한 조국 통일의 3대 원칙은 다음과 같다.

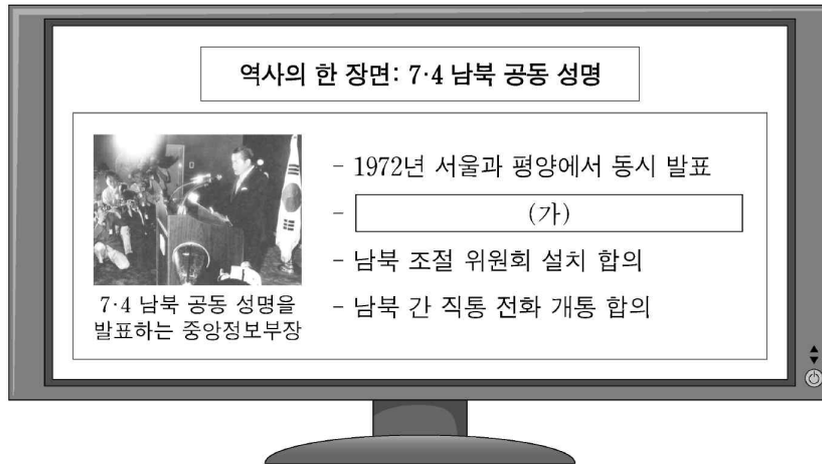
- 첫째, 통일은 외세에 의존하거나 외세의 간섭을 받음이 없이 자주적으로 해결하여야 한다.
- 둘째, 통일은 서로 상대방을 반대하는 무력행사에 의거하지 않고 평화적 방법으로 실현하여야 한다.
- 셋째, 사상과 이념, 제도의 차이를 초월하여 우선 하나의 민족으로서 민족적 대단결을 도모하여야 한다.

	(가)	(나)	(다)	(라)	(마)	
	8·15 광복	대한민국 정부 수립	5·16 군사 정변	유신 헌법 공포	남북 기본 합의서 채택	6·15 남북 공동 선언

- ① (가)
- ② (나)
- ③ (다)
- ④ (라)
- ⑤ (마)

§ 출전 : 고3 2019년 06월 평가원 한국사 20번

014 (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것은?



- ① 개성 공단 조성 합의
- ② 남북 기본 합의서 채택
- ③ 미·소 공동 위원회 개최 결정
- ④ 제2차 남북 정상 회담 개최 합의
- ⑤ 자주, 평화, 민족적 대단결의 통일 원칙 표방

§ 출전 : 고3 2015년 04월 학력평가 한국사 12번

015 다음은 어느 성명의 발표 과정을 정리한 것이다. 이 성명에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

1971. 8. 박정희 대통령, 대한 적십자사를 통해 ‘남북 이산가족 찾기 운동’ 제의 및 평화 통일 강조

1971. 9. 남북 적십자사 예비회담 개최

1972. 3. 적십자사 비밀 회동을 통해 상호 방문과 회담에 합의

1972. 5. 중앙정보부장 이후락과 북한의 박성철, 서울과 평양을 상호 방문하여 비밀 회담 개최

1972. 7. 통일의 3대 원칙을 담은 성명을 서울과 평양에서 동시에 발표

- ① 남북한의 독재 체제 강화에 이용되었다.
- ② 남북한 유엔 동시 가입 이후에 발표되었다.
- ③ 자주적 방법에 의한 통일의 실현을 표방하였다.
- ④ 냉전 체제 완화라는 시대 분위기를 반영하였다.
- ⑤ 통일 원칙에 대한 분단 이후 최초의 남북 간 합의였다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ①

고려 성종이 추진한 정책 이해

정답 해설 : 자료에서 최승로의 시무 28조를 채택하였다는 점, 12목에 지방관을 파견하였다는 점 등을 통해 밑줄 친 '왕'이 고려 성종임을 알 수 있다. 성종은 유교 교육을 장려하면서 고려 시대 최고 교육 기관이었던 국자감을 정비하였다.

[오답피하기]

② 조선 왕조의 기본 법전인 경국대전은 세조 때 편찬을 시작하여 성종 때 완성, 반포되었다.

③ 조선 세종은 우리 민족의 고유 문자인 훈민정음을 창제해 반포하였다.

④ 1894년에 일본이 경복궁을 무력으로 점령하고 조선 정부에 개혁을 강요하면서 군국기무처가 설치되었다.

⑤ 고려 후기에 공민왕 등이 권세자들이 부당하게 빼앗은 토지를 원래 주인에게 돌려주고 불법으로 노비가 된 자를 양민 신분으로 회복시켜 주기 위해 전민변정도감을 설치하였다.

2 [정답] ①

[출제의도] 고려 성종의 정책 이해하기

고려 성종은 최승로의 시무 28조를 받아들여 12목을 설치하고 지방관을 파견하였다. ②는 신라 법흥왕, ③은 조선 고종, ④는 조선 중종, ⑤는 고려 공민왕 때에 해당한다.

3 정답: ④

고려 성종의 정책 파악

정답 해설: 제시된 자료는 고려 성종 때 최승로가 올린 시무 28조의 일부로, 외관설치에 대한 것이다. 최승로의 시무 28조, 태조의 통일, 외관 설치 등을 통해 파악할 수 있다. 성종은 최승로의 건의를 받아들여 체제를 정비하면서 12목을 설치하고 지방관을 파견하였다.

[오답피하기]

① 백제의 무령왕은 지방에 22담로를 두고 왕족을 파견하여 지방 통제를 강화하였다

② 발해는 통치 체제를 정비하면서 지방 행정 조직으로 5경 15부 62주를 두었다.

③ 조선은 전국을 8도로 나누고 관찰사를 두었으며, 그 아래에 부·목·군·현을 설치하여 수령을 파견하였다.

⑤ 통일 신라의 신문왕은 지방 행정 조직으로 9주 5소경 체제를 정비하였다.

4 정답 ④

갑신정변의 이해

정답 해설 : 자료에서 우정총국의 연회, 박영효, 우정총국의 변 등을 통해 1884년 갑신정변이 일어난 직후의 상황임을 알 수 있다. 따라서 밑줄 친 '우리 당'은 갑신정

변을 일으킨 급진 개화파(개화당)이다. 급진 개화파는 갑신정변을 일으켜 개화당 정부를 세우고 인민 평등권 제정 등의 내용을 담은 개혁 정강을 발표하였다.

[오답피하기]

① 조선 현종 때 서인과 남인은 효종과 효종비의 국장을 치르는 과정에서 자의 대비의 상복 문제를 둘러싸고 예송을 벌였다.

② 1948년 유엔 소총회 결과 남한만의 단독 선거 움직임이 구체화되자, 김구와 김규식 등이 통일 정부 수립을 위해 남북 협상을 추진하였다.

③ 1862년 임술 농민 봉기 수습을 위해 파견된 안핵사 박규수의 건의로 삼정의 문란을 바로잡기 위해 삼정이정청이 설치되었다.

⑤ 고려 무신 정권 시기 최충헌은 교정도감을 설치하여 세력을 강화하였다.

5 [정답] ①

[출제의도] 갑신정변의 전개 과정을 파악한다.

밑줄 친 '변란'은 갑신정변이다. 1884년 김옥균 등 급진 개화파가 우정총국 개국 축하연을 이용하여 정변을 일으켰는데 이를 갑신정변이라 한다. 갑신정변은 청군의 개입으로 3일 만에 실패하였다.

[오답풀이] ② 서경 천도 운동, ③ 윤요호 사건, ④ 국채보상 운동 등, ⑤ 동학 농민 운동에 해당한다.

6 정답 ①

갑신정변의 이해

정답 해설 : 제시된 자료의 (가) 사건은 갑신정변이다. 김옥균, 박영효, 홍영식의 행적과 그들이 일으킨 사건, 사건의 무대가 된 우정총국, 개혁 정강 등을 통해 파악할 수 있다. 갑신정변은 1884년에 김옥균, 박영효, 홍영식 등 급진 개화파가 주도하여 일어난 사건이다.

[오답피하기]

② 훈련도감은 조선 후기의 5군영 중 하나로 임진왜란 중에 설치되었다.

③ 김부식 등이 이끄는 관군은 요청 등이 서경을 근거지로 일으킨 난을 진압하였다.

④ 대한민국 임시 정부는 독립 공채를 발행하고 국민의 연금을 모금하여 자금을 마련하였다.

⑤ 고종의 강제 퇴위와 대한 제국의 군대 해산에 반발하여 정미의병이 일어났다.

7 정답 ③

독립 협회의 활동 파악

정답 해설 : 자료에서 만민 공동회라는 민중 대회를 개최하여 러시아의 침략 정책을 규탄하였다는 내용을 통해 (가) 단체가 1896년 창립된 독립 협회임을 알 수 있다. 독립 협회는 국민 참정권을 실현하기 위해 의회 설립 운

동을 추진하였다. 이후 중추원을 의회식으로 개편한 중추원 관제가 반포되었으나, 보수파 관료의 반발로 제대로 시행되지 못하였고 독립 협회는 해산되었다.

[오답피하기]

- ① 보안회는 일제의 황무지 개간권 요구를 반대하는 운동을 전개해 이를 철회시켰다.
- ② 대한 자강회는 고종 강제 퇴위 반대 운동을 전개하다가 일제의 탄압으로 해산되었다.
- ④ 조선어 학회는 한글 맞춤법 통일안을 제정하였다.
- ⑤ 동아일보사는 농촌 계몽 운동인 브나로드 운동을 전개하였다.

## 8 정답 ③

독립협회의 활동 파악

정답 해설 : 제시된 자료에서 독립문 건설을 주도했다는 점, 독립관에서 토론회를 개최했다는 점 등을 통해 (가)가 독립 협회임을 알 수 있다. 독립 협회는 1898년에 만민 공동회를 개최하여 러시아의 절영도 조차 요구 저지 등의 활동을 전개하였다.

[오답피하기]

- ① 일제 강점기에 방정환 등이 주도한 천도교 소년회는 어린이날을 제정하였다.
- ② 원산학사는 1883년에 원산에 세워진 우리나라 최초의 근대 교육 기관이다.
- ④ 브나로드 운동은 일제 강점기에 문맹 퇴치와 농촌 계몽을 통해 실력 양성을 추구했던 운동으로, 1930년대 동아일보가 주도했던 운동이 대표 사례이다.
- ⑤ 조선어 학회는 한글 맞춤법 통일안을 제정하였다.

## 9 [정답] ④

[출제의도] 독립신문의 활동을 파악한다.

(가) 신문은 독립신문이다. 독립신문은 1896년 4월에 창간되어 1899년까지 발행되었다. 독립신문은 만민 공동회의 개최 소식을 전하는 등 독립 협회의 활동을 지원하였다.

[오답풀이] ① 1927년, ② 1925년, ③ 1910년에 해당한다. ⑤ 구미 위원부는 1919년에 설치되었다.

## 10 정답 ④

신간회의 활동 파악

정답 해설 : 자료에서 정우회 선언을 계기로 1927년에 조직되었다는 점, ‘우리는 정치적·경제적 각성을 촉구함’, ‘우리는 단결을 공고히 함’, ‘우리는 기회주의를 일체 부인함’이라는 강령을 내세웠다는 점 등을 통해 밑줄 친 ‘이 단체’가 신간회임을 알 수 있다. 사회주의 세력과 비타협적 민족주의 세력이 연대하여 결성된 신간회는 1929년에 광주 학생 항일 운동이 일어나자, 진상 조사단을 파견하고 민중 대회를 계획하는 등 지원 활동을 전개

하였다.

[오답피하기]

- ① 조선 후기에 북학파 실학자는 청과 교류하면서 선진 문물을 수용하자고 주장하였다.
- ② 동학교도들은 교조 최제우의 억울한 누명을 벗기고 포교의 자유를 요구하는 교조 신원 운동을 전개하였다.
- ③ 모스크바 3국 외상 회의의 신탁 통치 결정 내용이 국내에 알려지자, 김구와 이승만 등 우익 진영에서 신탁 통치 반대 운동을 전개하였다.
- ⑤ 1987년 전두환 정부가 4·13 호헌 조치를 발표하자, 이에 반발한 시민들의 시위가 거세게 일어나 호헌 철폐를 요구하는 6월 민주 항쟁이 전개되었다.

## 11 정답 ⑤

근우회의 성격 파악

정답 해설 : 제시된 자료에서 여성 운동, 조선적 협동 전선, “근우”라는 잡지 등을 통해 근우회에 대한 내용임을 알 수 있다. 근우회는 1927년 신간회 창립에 자극을 받아 여성계의 민족 유일당으로 조직된 단체이다.

[오답피하기]

- ① 조선 후기에는 사상들의 활동이 활발해지면서 상업 활동의 자유를 확대하기 위해 시전 상인들이 갖고 있던 금난전권을 폐지하였다.
- ② 조선 철종은 농민 봉기의 원인이 되었던 삼정의 문란을 시정하기 위해 삼정이정청을 설치하였다.
- ③ 고종은 1881년에 일본의 정세 파악과 개화 정책에 대한 정보를 얻기 위해 일본에 조사 시찰단을 파견하였다.
- ④ 새마을 운동은 박정희 정부가 농촌 환경 개선과 소득 증대를 위해 1970년부터 추진하였다.

## 12 정답: ②

신간회의 이해

정답 해설 : 제시된 대화의 (가) 단체는 신간회이다. 광주 학생 항일 운동 진상 보고를 위한 민중 대회 추진, 일제의 지도부 체포 등을 통해 파악할 수 있다 신간회는 정우회 선언을 계기로 1927년에 결성되었다.

[오답피하기]

- ① 1945년 모스크바 3국 외상 회의에서 한반도에 대한 신탁 통치 문제가 결정되자 이에 반대하는 신탁 통치 반대 운동이 전개되었다.
- ③ 일본으로부터 막대한 차관이 도입되어 대한 제국의 재정이 일본에 예속될 상황에 처하자, 1907년에 국채 보상 운동이 전개되었다.
- ④ 1907년에 조직된 비밀 결사인 신민회는 1911년 105인 사건으로 해체되었다.
- ⑤ 독립 협회는 만민 공동회를 개최하여 이권 수호 운동 등을 전개하였다.

13 정답 ③

7·4 남북 공동 성명 이해

정답 해설 : 자료에서 남북한이 처음으로 통일 원칙에 합의하였다는 점, 자주·평화·민족 대단결의 조국 통일 3대 원칙이 제시되어 있는 점 등을 통해 밑줄 친 ‘이 성명’은 1972년에 발표된 7·4 남북 공동 성명임을 알 수 있다. 1970년대에 들어서면서 냉전 체제가 완화되는 등 국제 정세가 변화하자 박정희 정부는 북한과 비밀 회담을 통해 3대 통일 원칙에 합의하고 7·4 남북 공동 성명을 발표하였다. 이후 박정희 정부는 10월 유신을 선포하고 1972년 12월에 유신 헌법을 공포하였다.

14 정답 ⑤

7·4 남북 공동 선언 내용 파악

정답 해설 : 제시된 자료는 1972년 7·4 남북 공동 성명 발표와 관련된 것이다. 7·4 남북 공동 성명에서 남과 북은 자주, 평화, 민족 대단결의 통일 원칙에 합의하였다.

[오답피하기]

- ① 김대중 정부는 2000년 6·15 남북 공동 선언을 통해 개성 공단 건설에 합의하였다.
- ② 노태우 정부 시기인 1991년에 남북 기본 합의서가 채택되었다.
- ③ 1945년 12월에 개최된 모스크바 3국 외상 회의에서 미·소 공동 위원회 설치를 합의하였다.
- ④ 2007년 노무현 정부는 제2차 남북 정상 회담을 개최하였다.

15 [정답] ②

[출제의도] 통일을 위한 노력 이해하기

자료는 7·4 남북 공동 성명에 대한 것이다. 7·4 남북 공동 성명은 남북한 대표의 상호 방문과 비밀 회담을 통해서 1972년 7월 4일에 서울과 평양에서 발표되었다. 이 성명은 닉슨 독트린 이후의 냉전 완화를 반영하고 있으며, 분단 이후 최초로 통일의 원칙에 합의하였다는 의의가 있지만 남북한의 독재 체제 강화에 이용되었다는 한계가 있다. ②의 남북한 유엔 동시 가입은 노태우 정부 시기에 해당한다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월 경제  
오답노트플러스

이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 경제 6번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 시장과 경제활동 | 시장의 한계 | 공공재 부족

001 밑줄 친 ㉠, ㉡에 대한 옳은 설명만을 &lt;보기&gt;에서 고른 것은?

기상 이변으로 인해 자연재해가 자주 발생함에 따라 농작물 피해가 증가하고 있다. 갑국의 보험 회사는 자연재해로 인한 농가의 피해를 보상해 주는 농작물 재해 보험을 판매하였다. 그런데 피해 위험이 낮은 농가들은 보험에 거의 가입하지 않고 ㉠ 피해 위험이 높은 농가들만 보험에 가입하는 상황이 발생하였다. 또한 보험에 가입한 농가들이 ㉡ 가입 전에 비해 자연 재해에 대한 대비를 소홀히 하는 현상도 확인되었다.

&lt;보 기&gt;

- ㄱ. ㉠은 역선택의 사례이다.
- ㄴ. ㉡은 정보의 비대칭성으로 인해 발생하였다.
- ㄷ. ㉠과 ㉡은 모두 보험의 비배제성으로 인해 발생하였다.
- ㄹ. 정부가 농가에 보험료를 지원하면 ㉠, ㉡이 사라진다.

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

고3 2020년 09월 평가원 경제 12번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 세계 시장과 교역 | 국제 무역과 무역 정책 | 자유무역 정책

002 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

표는 X재만을 생산하는 갑국과 Y재만을 생산하는 을국의 2018년과 2019년의 경제 활동을 나타낸다. 단, 교역은 거래 비용 없이 양국 간에만 달러로 이루어지며, 각 재화의 국내외 가격은 수출 가격과 같고, 생산된 재화는 그해 모두 최종재로만 소비된다.

구분		2018년		2019년	
		갑국	을국	갑국	을국
소비량(톤)	X재	30	50	40	50
	Y재	20	30	30	30
수출액(만 달러)		50	200	60	300

- ① 갑국의 2018년 수출량은 X재 30톤이다.
- ② 을국의 전년 대비 2019년 경제 성장률은 20%이다.
- ③ 전년 대비 2019년의 X재 가격 상승률은 10%이다.
- ④ 을국의 2018년 명목 GDP는 200만 달러이다.
- ⑤ 양국 모두 2019년의 상품 수지는 전년에 비해 개선되었다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 경제 16번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 경제생활과 금융 | 자산관리와 금융상품 | 금융상품

003 표는 갑이 보유한 금융 자산의 상품별 현황을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

구분	금액(만 원)
정기 예금	500
정기 적금	300
채권	200
주식	100
펀드	500

- ① 저축성 예금의 총액은 300만 원이다.
- ② 요구불 예금의 총액은 500만 원이다.
- ③ 시세 차익을 기대할 수 있는 상품의 총액은 100만 원이다.
- ④ 예금자 보호 제도의 적용을 받는 상품의 총액은 500만 원이다.
- ⑤ 금융 기관이 자금을 모집하여 운용하고 그 결과에 따라 수익을 돌려주는 상품의 총액은 500만 원이다.

고3 2020년 09월 평가원 경제 19번

이게 바로 핵심이야!

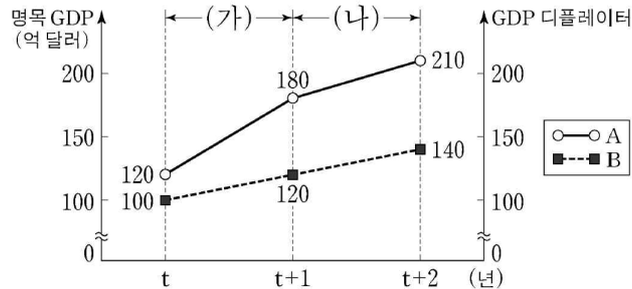
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 국가와 경제활동 | 경기변동과 안정화 정책 | 총수요와 총공급

004 그림은 갑국의 명목 GDP와 GDP 디플레이터 추이를 나타낸다. 이에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? (단, 기준 연도는 t년이고 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정하며, 총수요 곡선은 우하향하고 총공급 곡선은 우상향한다.) [3점]



- ① A는 GDP 디플레이터, B는 명목 GDP이다.
- ② 전년 대비 물가 상승률은 t+1년과 t+2년이 동일하다.
- ③ 전년 대비 경제 성장률은 t+1년과 t+2년이 동일하다.
- ④ (가) 기간의 실질 GDP 변화는 민간 소비가 감소하면 나타날 수 있다.
- ⑤ (나) 기간의 실질 GDP와 물가 수준의 변화는 순수출이 증가하고 원유 가격이 상승하면 나타날 수 있다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 경제 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 경제생활과 경제문제 | 경제 주체의 역할 | 기업

005 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

이윤 극대화를 추구하는 A 기업은 X재를 독점 생산하여 물류 회사의 운송 서비스를 이용해 시장에 판매한다. 표는 X재 생산량에 따른 A 기업의 총수입을 나타낸다. 단, 생산된 X재는 모두 판매된다.

X재 생산량(개)	1	2	3	4	5
총수입(만 원)	100	180	240	300	325

A 기업의 총비용은 생산 비용과 운송 비용으로 구성된다. 생산 비용은 개당 40만 원으로 일정하고, 운송 서비스별 가격은 아래 표와 같다.

구분	내용	가격(만 원)
서비스 I	X재 1개 운송	24
서비스 II	X재 2개 운송	36
서비스 III	X재 3개 운송	50

A 기업은 서비스 I, II, III을 자유롭게 조합하여 이용할 수 있다. 예를 들어 X재 2개를 운송할 때는 서비스 I을 2회 이용하거나 서비스 II를 1회 이용할 수 있다.

\*평균 수입=총수입/생산량

\*\*평균 비용=총비용/생산량

- ① 생산량이 증가할수록 평균 수입은 증가한다.
- ② 생산량이 2개일 때보다 4개일 때 평균 비용이 작다.
- ③ 생산량을 2개에서 3개로 늘릴 때 총비용의 증가분은 총수입의 증가분보다 크다.
- ④ A 기업의 이윤 극대화 생산량은 2개이다.
- ⑤ 서비스 I의 가격이 18만 원으로 낮아지면 A 기업의 이윤 극대화 생산량은 1개 증가할 것이다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ①

시장 실패의 요인 이해

정답 해설 : 정보의 비대칭성은 거래 당사자들이 가진 거래에 필요한 정보의 양이 서로 다른 상태를 의미한다. 이러한 정보의 비대칭성이 나타날 경우 거래가 발생할 때 상대적으로 거래에 필요한 정보가 부족한 당사자가 자신에게 불리한 역선택을 할 수 있다.

ㄱ. 피해 위험이 높은 농가들만 보험에 가입하여 상대적으로 거래에 필요한 보험 회사가 역선택을 하게 되는 사례이다.

ㄴ. 보험에 가입한 농가들이 가입 전에 비해 자연 재해에 대한 대비를 소홀히 하는지의 여부를 보험 회사가 알 수 없음을 이용하여 대비를 소홀히 하는 현상은 도덕적 해이에 해당한다. 도덕적 해이와 역선택 모두 정보의 비대칭성으로 인해 발생하는 것이다.

[오답피하기]

ㄷ. 재해 보험은 판매가 되는 상품이므로 배제성을 가지고 있다.

ㄹ. 정부가 농가에 보험료를 지원하더라도 정보의 비대칭성으로 인한 역선택의 상황은 사라지지 않는다.

2 정답 ②

경제 지표의 이해

정답 해설 : 갑국의 X재 생산량은 2018년에 80톤, 2019년에 90톤이고, 을국의 Y재 생산량은 2018년에 50톤, 2019년에 60톤이다. 을국의 Y재 생산량은 2018년 50톤에서 2019년 60톤으로 증가하였으므로 을국의 전년 대비 2019년 경제 성장률은 20%이다.

[오답피하기]

- ① 갑국의 2018년 수출량은 X재 50톤이다.
- ③ 전년 대비 2019년의 X재 가격 상승률은 20%이다.
- ④ 을국의 2018년 명목 GDP는 500만 달러이다.
- ⑤ 갑국의 상품 수지는 전년에 비해 악화되었다.

3 정답 ⑤

금융 상품의 이해

정답 해설 : 제시된 자료에서 금융 기관이 자금을 모집하여 운용하고 그 결과에 따라 수익을 돌려주는 상품에 해당하는 것은 펀드이다.

[오답피하기]

- ① 정기 예금과 정기 적금은 저축성 예금에 해당한다. 그러므로 저축성 예금의 총액은 800만 원이다.
- ② 제시된 자료에서 요구불 예금은 나타나 있지 않다.
- ③ 채권, 주식, 펀드는 시세 차익을 기대할 수 있는 상품에 해당한다. 그러므로 시세 차익을 기대할 수 있는 상품의 총액은 800만 원이다.
- ④ 정기 예금과 정기 적금은 예금자 보호 제도의 적용을 받는 상품에 해당한다. 그러므로 예금자 보호 제도의 적

용을 받는 상품의 총액은 800만 원이다.

4 정답 ⑤

명목 GDP와 GDP 디플레이터의 이해

정답 해설 : 기준 연도가 t년이므로 '100'의 지수가 나타나는 B가 GDP 디플레이터이다. t년의 실질 GDP는 120억 달러, t+1년과 t+2년의 실질 GDP는 각각 150억 달러이다. ⑤ (나) 기간에는 실질 GDP의 변화가 없고 물가 수준은 상승하였는데 이러한 변화가 나타나기 위해서는 총수요가 증가하고 총공급이 감소해야 한다. 순수출의 증가는 총수요의 증가 요인이고, 원유 가격의 상승은 총공급의 감소 요인이다.

[오답피하기]

- ① A는 명목 GDP, B는 GDP 디플레이터이다.
- ② 전년 대비 물가 상승률은 t+1년이 t+2년보다 높다.
- ③ 전년 대비 경제 성장률은 t+1년이 t+2년보다 높다.
- ④ (가) 기간에는 실질 GDP가 증가하였다. 민간 소비의 감소는 총수요 감소 요인으로 총수요가 감소할 경우 실질 GDP는 감소한다.

5 정답 ⑤

기업의 이윤 극대화 이해

정답 해설 : 표는 A 기업의 X재 생산량에 따른 총수입, 총비용, 이윤을 나타낸다.

X재 생산량(개)	1	2	3	4	5
총수입(만 원)	100	180	240	300	325
총비용(만 원)	64	116	170	232	286
이윤(만 원)	36	64	70	68	39

⑤ 서비스 I의 가격이 18만 원으로 낮아지면 생산량이 4개일 때 이윤이 72만 원으로 극대화된다.

[오답피하기]

- ① 생산량이 증가할수록 평균 수입은 감소한다.
- ② 생산량이 2개일 때와 4개일 때의 평균 비용은 58만 원으로 같다.
- ③ 생산량을 2개에서 3개로 늘릴 때 총비용의 증가분은 54만 원이고, 총수입의 증가분은 60만 원이다.
- ④ A 기업의 이윤 극대화 생산량은 3개이다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
동아시아사 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 동아시아사 5번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 동아시아의 사회 변동과 문화 교류 | 17세기 전후의 동아시아 전쟁 | 16~17세기 동아시아 전쟁의 전개

001 밑줄 친 ‘전쟁’ 중에 있었던 사실로 옳은 것은? [3점]

적이 전쟁을 일으켜 지나는 곳마다 사람을 죽이고 해쳐, 조선 백성들의 처지가 차마 말할 수 없이 비참합니다. 조선의 국왕은 평양을 떠나 다시 피신하였습니다. 사납고 모진 적이 조선을 차지하면 분명 요동을 침범할 것입니다. 우리 영토에 적이 들어온 뒤 방어하면 이미 늦을 것입니다.

만력 20년 6월

- ① 모문룡이 가도에 주둔하였다.
- ② 청의 군대가 남한산성을 포위하였다.
- ③ 일본이 명에게 무역 재개 등을 요구하였다.
- ④ 윤관이 여진을 정벌하고 동북 9성을 쌓았다.
- ⑤ 오다 노부나가 나가시노 전투에서 승리하였다.

고3 2020년 09월 평가원 동아시아사 8번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 동아시아 세계의 성립과 변화 | 국제 관계의 다원화 | 명의 건국과 동아시아 질서의 재편

002 (가), (나) 시기 사이에 있었던 사실로 옳은 것은? [3점]

(가) 적이 수도 탕릉을 공격해 함락하였다. 찌흥다오가 「격장사」라는 글로 병사들의 사기를 높여, 적을 격파하고 탕릉을 탈환하였다.  
(나) 막부의 쇼군은 요시노의 남조와 교토의 북조로 나뉘어 있던 조정을 하나로 통합하여 분열을 종식하였다.

- ① 3포 왜란이 일어났다.
- ② 오닌의 난이 발생하였다.
- ③ 몽골이 호라즘을 정복하였다.
- ④ 주원장이 난징을 수도로 삼았다.
- ⑤ 조선이 쓰시마섬을 정벌하였다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 동아시아사 9번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 동아시아의 사회 변동과 문화 교류 | 교역망의 발달과 은 유통 | 유럽인이 진출과 동아시아 은 유통 확대

003 밑줄 친 ㉠이 실시된 이후 동아시아의 상황으로 옳은 것은?

인구가 증가하여 호구를 조사하기가 어려워지자 장정 수를 속여 탈세하는 경우가 많았다. 또한 토지가 없는 가난한 장정이 늘어 인두세인 정세를 징수하기도 곤란하였다. 이에 조정은 장정에게 매기는 정세의 총액을 고정하였다. 이후 정세를 토지세에 포함시켜 징수하는 ㉠ 새로운 제도를 전국적으로 시행하였다.

- ① 한국 - 일본과 기유약조를 체결하였다.
- ② 중국 - 천계령으로 해외 출항을 금지하였다.
- ③ 중국 - 장거정의 주도로 재정 개혁을 실시하였다.
- ④ 일본 - 슈인장을 발급하여 무역을 통제하였다.
- ⑤ 일본 - 덴메이 연간에 재해로 기근이 발생하였다.

고3 2020년 09월 평가원 동아시아사 12번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 동아시아 근대화 운동과 반제국주의 민족운동 | 새로운 국제 질서와 근대화 운동 | 근대화 운동의 전개

004 (가), (나)가 발표된 시기 사이에 있었던 사실로 옳은 것은?

(가) 무릇 정부에 조세를 내야 할 의무가 있는 자는 정부의 정책에 관여할 수 있는 권리를 갖습니다. …(중략)… 민선 의원을 설립하면 정부와 인민 사이가 돈독해져, 국가는 물론이고 정부 역시 더욱 강해질 것입니다.

- 이타가키 다이스케 외, 민선 의원 설립을 위한 건의서 -

(나) 짐은 국가의 번창과 신민의 행복을 중심에 두고, 역대 천황으로부터 이어받은 대권에 따라 신민들에게 영원히 남을 헌법을 제정해 선포한다.

- 「헌법 발표 칙어」 -

- ① 연합군에 의해 의화단이 진압되었다.
- ② 서태후 등의 보수파가 신정을 단행하였다.
- ③ 중의원 선거를 통해 제국 의회가 개설되었다.
- ④ 개화 정책에 대한 불만으로 임오군란이 일어났다.
- ⑤ 량치차오 등이 입헌 군주제의 도입을 추진하였다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 동아시아사 17번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 오늘날의 동아시아 | 제2차 세계대전 전후 처리와 냉전체제 | 2차 세계대전의 종결과 전후 처리

005 밑줄 친 ‘이 조약’에 대한 설명으로 옳은 것은?

이 조약의 제21조는 한국에 대한 특례 조항을 규정하고 있지만, 한국은 서명에 직접 참여하지 못할 것이다. 한국은 전쟁이 시작되기 훨씬 전에 독립을 잃었고, 일본이 항복한 후에야 비로소 독립을 되찾았기 때문이다. 그렇지만 많은 한국인들은 개별적으로 꾸준히 일본과 싸웠다. …(중략)… 이 조약으로, 연합국은 일본이 한국의 독립을 공인하도록 할 것이다.

- 존 포스터 덜레스의 연설 -

- ① 일본의 주권 회복 내용을 담고 있다.
- ② 한·일 간의 국교 정상화를 합의하였다.
- ③ 소련이 대일전에 참전하는 계기가 되었다.
- ④ 제1차 세계 대전의 전후 처리를 위해 체결되었다.
- ⑤ 북위 17도선을 경계로 한 남북 분단을 명시하였다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

## 1 정답 ③

임진왜란의 전개 과정 파악

정답 해설 : 자료에서 조선의 국왕이 평양을 떠나 다시 피신하였고, 적이 조선을 차지하면 요동을 침범할 것이니 사전에 방어해야 한다고 주장하는 내용을 통해, 밑줄 친 '전쟁'은 임진왜란임을 알 수 있다. 1592년 일본이 조선을 침략하자 조선의 선조는 의주로 피란하면서 명에 원군을 요청하였다. 이에 명은 요동이 위협받을 것을 염려하여 참전하였다. ③ 명의 참전 이후 전쟁이 교착 상태에 빠지자 명과 일본 사이에 강화 협상이 시작되었다. 그러나 일본이 조선의 남부 4도를 넘길 것, 명과의 무역 재개 등 무리한 요구를 하면서 협상이 결렬되고 다시 전쟁이 시작되었다(정유재란).

[오답피하기]

- ① 조선이 가도에 주둔하고 있던 모문룡을 지원하는 등 친명배금 정책을 펴자, 후금이 1627년에 조선을 침공하여 정묘호란이 일어났다.
- ② 1636년 병자호란이 일어나자 인조는 남한산성으로 피신하여 청에 항전하였다.
- ④ 12세기 초 고려의 윤관은 별무반을 이끌고 여진을 정벌하여 동북 9성을 축조하였다.
- ⑤ 1575년 오다 노부나가라는 새로운 무기인 조총을 적극적으로 활용하여 나가시노 전투에서 적대 세력을 물리치고 주도권을 장악하였다.

## 2 정답 ④

13세기 후반부터 14세기 말 사이의 사실 파악

정답 해설 : (가)는 적이 수도 탕롱을 함락하였을 때 쩐흥다오가 적을 격파하였다는 내용으로, 적은 몽골군이고 탕롱은 쩐 왕조의 수도이다. 쩐 왕조는 13세기에 3차례 몽골의 침략을 받았으나 쩐흥다오의 활약으로 이를 격퇴하였다. (가)는 몽골의 제2차 침입(1284~1285) 때의 사실이다. (나)는 교토의 천황과 요시노로 피신한 천황이 대립하던 남북조 시대를 1392년 아시카가 요시미쓰가 통일하였다는 내용이다. ④ 주원장은 1368년 난징을 수도로 명을 건국하였다.

[오답피하기]

- ① 3포 왜란은 부산포, 제포, 염포 등 3포에 거주하던 일본인들이 쓰시마 도주의 지원을 받아 1510년에 일으킨 난이다.
- ② 15세기 중반에 쇼군의 후계자 자리를 두고 오닌의 난이 전개되었다(1467~1477).
- ③ 몽골이 중앙아시아의 호라즘을 정복한 시기는 (가) 이전인 13세기 전반이다.
- ⑤ 조선은 세종 때인 15세기 전반에 왜구의 소굴인 쓰시마섬을 정벌하였다.

## 3 정답 ⑤

18세기 동아시아의 상황 파악

정답 해설 : 자료는 인두세인 정세를 토지세에 포함시켜 은으로 납부하게 하였다는 내용으로 밑줄 친 ㉠은 18세기 초부터 전국적으로 시행된 청의 지정은제임을 알 수 있다. ⑤ 18세기 후반 일본에서는 덴메이 연간에 기후 변동과 화산 폭발 등 자연재해가 겹치면서 대기근(1782~1788)이 발생하였다.

[오답피하기]

- ① 임진왜란 이후 조선은 일본의 요청으로 기유약조를 체결하였다(1609).
- ② 정씨 세력 등이 반청 운동을 전개하자, 청 강희제는 17세기 후반 이들을 견제하기 위해 천계령을 내렸다.
- ③ 16세기 후반 장거정은 행정 개혁을 통해 경비를 절감하고 일조편법을 전국적으로 시행하여 국가 재정을 안정시키려 하였다.
- ④ 에도 막부는 17세기 전반에 일본 상인에게 슈인장을 발급하여 해외 무역을 통제하였다. 이후 슈인장 무역을 통해 일부 다이묘 세력이 성장하고 크리스티교가 확산되자, 에도 막부는 이를 막고자 해금을 실시하였다.

## 4 정답 ④

일본의 자유 민권 운동과 대일본 제국 헌법 제정 시기의 사실 파악

정답 해설 : (가)에서 민선 의원 설립을 주장하고 있는 건의서를 통해 일본에서 1870년대부터 시작된 자유 민권 운동임을 알 수 있다. (나)는 1889년에 대일본 제국 헌법을 제정해 선포한다는 천황의 칙어이다. ④ 1882년 조선의 구식 군인들이 개화 정책에 반발하여 임오군란을 일으켰다.

[오답피하기]

- ① 부청명양을 내세우며 일어난 의화단 운동은 8개국 연합군에 의해 진압되었고, 그 결과 1901년에 외국 군대의 베이징 주둔을 허용한 신축 조약이 체결되었다.
- ② 의화단 운동의 실패 이후 혁명파와 입헌파로 나뉘어 개혁 운동이 일어나자 서태후의 보수파 세력은 정권을 유지하기 위해 의회 개설, 과거제 폐지 등 입헌파의 주장을 수용한 신정을 단행하였다.
- ③ 대일본 제국 헌법이 반포된 이듬해인 1890년에 치러진 중의원 선거 결과 제국 의회가 구성되었다.
- ⑤ 1895년 청·일 전쟁 패배 이후 Kangyuei와 량치차오 등이 의회 설립과 입헌 군주제의 도입을 주장하는 변법 자강 운동을 본격적으로 전개하였다.

## 5 정답 ①

샌프란시스코 강화 조약의 이해

정답 해설 : 한국은 서명에 참여하지 못할 것이고, 연합국은 일본이 한국의 독립을 공인하도록 할 것이라는 내용 등을 통해 밑줄 친 '이 조약'은 1951년에 체결된 샌

프란시스코 강화 조약임을 알 수 있다. ① 한국과 중국 등 피해국이 참여하지 못한 상태에서 미국 주도로 제2차 세계 대전의 전후 처리를 위해 열린 샌프란시스코 강화 회의를 통해 일본은 연합군 최고 사령부의 통치에서 벗어나 주권을 회복하였다.

[오답피하기]

- ② 한국과 일본은 1965년에 체결한 한·일 기본 조약을 통해 국교를 정상화하였다.
- ③ 1945년 2월에 열린 얄타 회담에서 소련의 대일전 참전을 결정하였다.
- ④ 제1차 세계 대전의 전후 처리를 위해 1919년 파리 강화 회의가 열려 베르사유 조약이 체결되었다.
- ⑤ 1954년 제네바 회담에서 베트남을 북위 17도선을 경계로 하여 남북으로 분할하되, 2년 이내에 통일을 위한 총선거를 시행하기로 결정하였다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
사회문화 오답노트플러스

# 이지오답핏





나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 사회문화 5번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 사회·문화 현상의 탐구 | 사회·문화 현상의 탐구절차와 태도 | 탐구 절차

001 다음 자료에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

연구자 갑은 ㉠ 환경 요인이 유전 요인보다 범죄성에 더 큰 영향을 미칠 것이라는 가설을 검증하기 위해 입양아의 기록을 연구하였다. 그는 1930년에서 1950년 사이에 ○○시에서 출생 직후 비혈연 관계에 있는 사람에게 입양된 아이의 입양 기록을 조사하였다. 갑은 공식 기록을 통해 ㉡ 입양아(양자)의 범죄 경력 유무, ㉢ 입양한 아버지(양부)와 ㉣ 생물학적 아버지(생부)의 범죄 경력 유무를 파악하였다. 분석 결과는 표와 같으며, 그 결과는 통계적으로 유의미하였다.

<양부와 생부의 범죄 경력 유무에 따른 양자의 범죄 경력 유무>  
(단위 : 명)

양부의 범죄 경력	생부의 범죄 경력	양자의 범죄 경력	
		없음	있음
없음	없음	380	20
	있음	240	80
있음	없음	135	15
	있음	130	70

<보 기>

ㄱ. ㉠이 수용되었다.  
 ㄴ. ㉡은 종속 변수에 대한 조작적 정의이다.  
 ㄷ. ㉢은 실험 집단, ㉣은 통제 집단이다.  
 ㄹ. 양적 연구와 질적 연구 모두에서 활용되는 자료 수집 방법이 사용되었다.

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

002 다음 연구에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

갑은 ㉠ ‘여성이 남성보다 일.가정 양립 중시 정도가 높을 것’이라는 가설을 검증하기 위해, 직장인 1,200명을 대상으로 응답자의 사회.인구학적 특성(성별, 연령 등)과 함께 직장 회식 참여 중시 정도, ㉡ 가족 행사 참여 중시 정도 등 ㉢ 일.가정 양립 중시 정도에 대한 설문 조사를 실시하였다. 갑은 응답자의 일.가정 양립 중시 정도를 ‘높음’과 ‘낮음’으로 나눈 뒤, 성별과 일.가정 양립 중시 정도 간의 관계를 분석하였다.

한편 을은 갑의 분석 결과가 응답자의 세대에 따라 달라지는지 확인하고자 하였다. 이에 을은 갑이 조사한 ㉣ 자료로 ‘일.가정 양립 중시 정도’를 갑과 동일하게 조작화한 뒤, 성별과 일.가정 양립 중시 정도 간의 관계를 세대별로 나누어 분석하였다. 다음은 을이 갑의 분석에 세대를 변인으로 추가하여 재구성한 표이다. 분석 결과는 통계적으로 유의미하였다.

<성별 및 세대별 일.가정 양립 중시 정도> (단위 : 명)

성별 세대	여성		남성	
	청년층	중장년층	청년층	중장년층
일.가정 양립 중시 정도				
높음	150	30	120	420
낮음	90	30	180	180

- ① 갑의 분석 결과 ㉠은 기각되었다.
- ② 을의 분석 결과 중장년층인 경우에 ㉡이 수용되었다.
- ③ ㉢은 ㉠의 조작적 정의에 해당한다.
- ④ ㉣은 을의 1차 자료이다.
- ⑤ 을은 갑과 달리 연역적 연구를 수행하였다.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 사회문화 5번

003 다음 연구에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

○ 연구 주제 : 중·고등학생의 게임 몰입이 주변 사람과의 대화에 미치는 영향

○ 연구 가설  
 <가설 1> 게임을 적게 할수록 부모와 대화는 많을 것이다.  
 <가설 2> (가)

○ 자료 수집  
 - 조사 방법 : 중·고등학생 1,000명을 무작위 선정하여 설문 조사  
 - 조사 내용 : ㉠게임 시간 정도, ㉡부모와 대화 정도, 친구와 대화 정도

○ 자료 분석 결과  
 - 자료 분석 결과는 아래 표와 같고, 부모와 대화 정도 및 친구와 대화 정도는 게임 시간 정도에 따라 통계적으로 유의미한 차이가 있는 것으로 나타났다.

(단위 : 명)

대화 정도		게임 시간 정도		
		많음	중간	적음
부모와 대화 많음	친구와 대화 많음	78	100	120
	친구와 대화 적음	52	70	80
부모와 대화 적음	친구와 대화 많음	172	100	A
	친구와 대화 적음	48	B	C

\*무응답이나 복수 응답 없음.  
 \*\*A + B = C = 3A

<보 기>

ㄱ. 게임을 많이 한 집단은 실험 집단, 게임을 적게 한 집단은 통제 집단이다.  
 ㄴ. 분석 결과에 따르면 ㉠과 ㉡은 양(+)의 관계이다.  
 ㄷ. 부모와 대화 정도가 적다는 응답자가 친구와 대화 정도가 적다는 응답자보다 많다.  
 ㄹ. (가)가 ‘게임을 적게 할수록 친구와 대화는 많을 것이다.’라면, <가설 2>는 기각된다.

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

고3 2020년 09월 평가원 사회문화 11번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 사회계층과 불평등 | 사회 불평등 현상의 이해 | 관점

004 다음 글에 나타난 사회 불평등 현상을 보는 관점에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

개인의 소득은 개인의 생산성에 의해 결정되고 그 생산성은 기술의 숙련 여부에 의해 결정된다. 기술의 숙련은 교육이나 훈련과 같이 사람들이 자신의 인적 자원에 얼마나 많은 투자를 하였는지에 따라 결정된다. 기술의 숙련과 같이 사회가 요구하는 능력을 갖추는데 게을리한 사람들이나, 구성원들에게 이러한 능력을 갖추도록 동기를 부여하지 못하는 사회는 실업 및 빈곤 문제에 직면하게 될 것이다.

<보 기>

- ㄱ. 개인의 가정 배경이 사회 불평등에 미치는 영향력을 중시한다.
- ㄴ. 직업 유형 간 사회적 중요도의 우위를 객관적으로 평가하기 어렵다는 지적을 받는다.
- ㄷ. 사회 불평등 현상이 개인의 성취동기를 감소시킬 수 있음을 간과한다는 비판을 받는다.
- ㄹ. 사회적으로 사용 가능한 자원이 제한되어 있기 때문에 사회 불평등 현상이 존재한다는 사실을 간과한다.

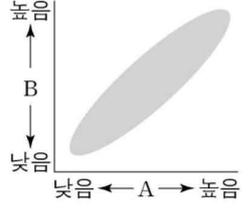
- ① ㄱ, ㄴ      ② ㄱ, ㄷ      ③ ㄴ, ㄷ      ④ ㄴ, ㄹ      ⑤ ㄷ, ㄹ

유사문제

§ 출전 : 고3 2018년 수능 사회문화 14번

005 다음은 사회 불평등 현상을 바라보는 관점을 나타낸 자료이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

사회에서 가치 있다고 생각하는 자리를 자격 있는 사람으로 채우기 위해서는 더 많은 보상을 제공해야 한다. 따라서 사회 불평등 현상은 어느 사회에서나 나타난다. 이를 그림으로 표현하면 오른쪽과 같다.



- ① 사회 불평등 현상을 보편적이지만 제거해야 할 대상이라고 본다.
- ② 사회적 지위나 직업에는 중요도에 따른 위계 체계가 존재한다고 본다.
- ③ 지배 집단과 피지배 집단 간의 대립 관계에서 사회 불평등 현상을 이해한다.
- ④ A가 '부모의 경제적 지위'라면, B는 '자녀의 사회적 성공 가능성'이 적절하다.
- ⑤ A가 '희소가치의 균등 분배 수준'이라면, B는 '개인의 성취 동기'가 적절하다.

§ 출전 : 고3 2015년 04월 학력평가 사회문화 19번

006 사회 불평등 현상을 바라보는 갑, 을의 관점에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

갑: 우리 사회의 경제적 양극화는 자본이라는 수단을 가진 자들의 부가 그렇지 못한 대다수 사람들이 노동을 통해 얻는 대가보다 빠르게 증가하여 생겨납니다. 이러한 불평등한 부의 배분이 세습을 통한 계층의 고착화로 이어지는 것이 큰 문제입니다.

을: 그러한 부의 불균등한 배분은 자본을 가진 자들이 우리 사회에 기여한 바가 크기 때문에 나타나는 자연스러운 현상입니다. 오히려 지나친 형평의 강조로 개인의 성취동기를 저해하는 것이 더 큰 문제입니다.

<보 기>

- ㄱ. 갑은 사회 불평등의 원인으로 개인의 능력과 노력을 강조한다.
- ㄴ. 을은 개인의 귀속적 요인이 사회 불평등에 미치는 영향력을 간과한다.
- ㄷ. 갑은 을과 달리 부의 분배 구조나 제도가 공정하지 않다고 본다.
- ㄹ. 을은 갑과 달리 차등 분배가 사회 발전을 저해한다고 본다.

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

고3 2020년 09월 평가원 사회문화 15번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 현대의 사회변동 | 사회변동과 사회운동 | 사회변동

007 다음은 사회 변동 이론 A, B 관련 질문에 대한 학생들의 답변과 교사의 채점 결과이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, A와 B는 각각 진화론과 순환론 중 하나이다.) [3점]

질문	답변	
	갑	을
A는 사회가 단순한 형태에서 복잡한 형태로 발전한다고 보는가?	예	아니요
B는 흥망성쇠를 거듭한 국가의 사례를 설명하기에 적합한가?	아니요	예
B는 A와 달리 사회 변동이 일정한 방향성을 가지고 있다고 보는가?	예	㉠
(가)	아니요	예
점수	3점	2점

\*교사는 각 질문별로 채점하고, 답변 하나가 맞을 때마다 1점씩 부여함.

<보 기>

- ㄱ. A는 서구 제국주의 역사를 정당화하는 수단으로 악용될 수 있다는 비판을 받는다.
- ㄴ. B는 사회 변동을 사회 발전으로 인식한다.
- ㄷ. ㉠은 '예'이다.
- ㄹ. (가)에는 'B는 A와 달리 사회 변동에 작용하는 인간 행위의 역동성과 자율성을 과소평가한다는 비판을 받는가?'가 들어갈 수 있다.

① ㄱ, ㄷ

② ㄱ, ㄹ

③ ㄴ, ㄷ

④ ㄱ, ㄴ, ㄹ

⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

## 유사문제

§ 출전 : 고3 2019년 수능 사회문화 18번

008 다음 자료에 대한 옳은 설명만을 &lt;보기&gt;에서 고른 것은? [3점]

교사 : 사회 변동의 방향을 바라보는 관점에는 A, B가 있습니다. 이에 대하여 발표해 보세요.

갑 : A는 사회 변동이 항상 발전을 의미하지는 않는다는 점을 간과합니다.

을 : B는 서구 사회가 진보된 사회임을 전제합니다.

병 :  (가)

정 : B는 미래 사회의 변동 방향에 대한 예측에 한계가 있습니다.

교사 : 한 사람을 제외하고 모두 옳게 발표했네요.

— <보 기> —

ㄱ. A는 사회 변동 과정에서 나타나는 사회의 쇠락을 설명하기가 용이하다.

ㄴ. B는 운명론적 관점에서 사회 변동을 설명한다.

ㄷ. A는 B와 달리 사회 변동의 유형이 사회마다 다르다고 본다.

ㄹ. (가)에는 ‘A는 사회가 미분화된 상태에서 분화된 상태로 변동한다고 봅니다.’가 들어갈 수 있다.

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

§ 출전 : 고3 2017년 수능 사회문화 19번

009 사회 변동의 방향을 보는 관점 (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가) 단순한 생물체가 점차 그 조직의 구조가 분화되고 통합되어 복합적인 생물체로 변화되듯이, 사회 또한 사회를 구성하는 집단이 증가할 뿐만 아니라 집단 간 결합이 양적, 질적으로 강화되는 방향으로 변화될 것이다.

(나) 한 사회가 일련의 도전에 어떻게 반응하는가에 따라 변동방향이 좌우된다. 그 반응의 성공 여부에 의해 개별 사회가 성장하고 쇠퇴하는데, 결국 인류 문명에서 이러한 성장과 쇠퇴는 지속적으로 되풀이될 것이다.

- ① (가)는 사회가 주기적으로 동일한 과정을 통해 변동하는 것으로 본다.  
 ② (나)는 서구의 제국주의 역사를 정당화하는 수단으로 악용될 수 있다는 비판을 받는다.  
 ③ (가)는 (나)와 달리 모든 사회가 일정한 방향으로 발전한다고 본다.  
 ④ (나)는 (가)와 달리 선진국과 후진국 간의 불평등한 힘의 관계에 주목한다.  
 ⑤ (가), (나) 모두 서구 사회가 밟아 왔던 변동의 과정이 최선의 것은 아니라고 본다.

고3 2020년 09월 평가원 사회문화 16번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 현대의 사회변동 | 현대사회의 변화와 대응방안 | 저출산과 고령화표 분석

010 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, t년 대비 t+20년에 을국의 유소년 인구는 증가하였다.)

구분	t년		t+20년	
	갑국	을국	갑국	을국
노령화 지수	25	40	50	60
총부양비	20	25	50	100

\*노령화 지수 =  $\frac{\text{노인 인구 (65세 이상 인구)}}{\text{유소년 인구 (0~14세 인구)}} \times 100$

\*\*총부양비 =  $\frac{\text{유소년 인구} + \text{노인 인구}}{\text{부양 인구 (15~64세 인구)}} \times 100$

\*\*\*전체 인구에서 노인 인구가 차지하는 비율이 7% 이상이면 고령화 사회, 14% 이상이면 고령 사회, 20% 이상이면 초고령 사회라고 함.

- ① t년에 갑국에서 부양 인구 100명당 노인 인구는 25명이다.
- ② t+20년에 갑국은 고령화 사회, 을국은 고령 사회에 해당한다.
- ③ t년과 달리 t+20년에 을국에서 노인 인구가 유소년 인구보다 많다.
- ④ t년 대비 t+20년에 을국에서 유소년 인구 증가율이 노인 인구 증가율보다 크다.
- ⑤ t년과 t+20년 모두 부양 인구가 부담해야 하는 총 부양 비용은 갑국보다 을국이 크다.

## 유사문제

§ 출전 : 고2 2019년 03월 학력평가 사회문화 14번

011 표는 갑국의 유소년 인구와 노년 인구 비율의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? (단, 갑국의 인구는 변동이 없다.) [3점]

(단위 : %)

구분	1998년	2008년	2018년
유소년(0 ~ 14세) 인구 비율	20	15	10
노년(65세 이상) 인구 비율	10	20	30

$$* \text{유소년 부양비} = \frac{0 \sim 14\text{세 인구}}{15 \sim 64\text{세 인구}} \times 100$$

$$** \text{노년 부양비} = \frac{65\text{세 이상 인구}}{15 \sim 64\text{세 인구}} \times 100$$

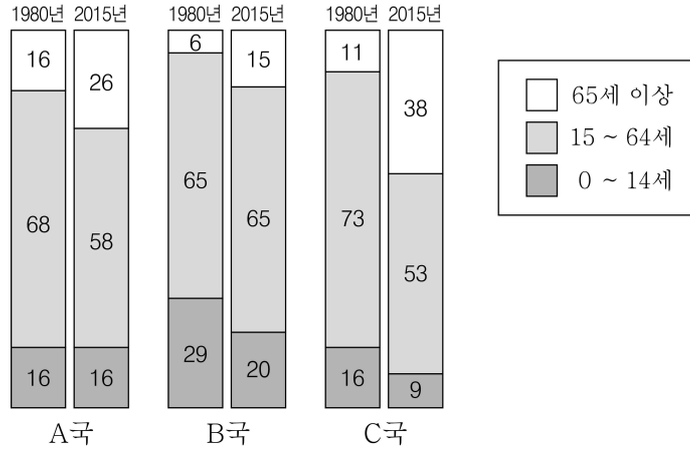
&lt; 보 기 &gt;

- ㄱ. 1998년의 유소년 부양비는 노년 부양비의 2배이다.  
 ㄴ. 1998년의 유소년 인구가 15 ~ 64세 인구보다 많다.  
 ㄷ. 1998년에 비해 2018년의 15 ~ 64세 인구는 감소했다.  
 ㄹ. 2008년 대비 2018년의 65세 이상 인구 증가율은 10%이다.

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

012 자료에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

<연령대별 인구 비율(%)의 변화 추이>



\* 노년 부양비 : (65세 이상 인구 / 15 ~ 64세 인구) × 100

\*\* 유소년 부양비 : (0 ~ 14세 인구 / 15 ~ 64세 인구) × 100

< 보 기 >

- ㄱ. 노년 부양비가 가장 큰 국가는 1980년과 2015년에 동일하다.
- ㄴ. 2015년에 0 ~ 14세 인구 대비 65세 이상 인구의 비율이 가장 높은 국가는 C국이다.
- ㄷ. 1980년 대비 2015년에 A국과 B국의 유소년 부양비는 감소하였다.
- ㄹ. 1980년 대비 2015년에 A ~ C국 모두 노년 부양비가 증가하였다.

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

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 사회문화 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 사회계층과 불평등 | 사회복지와 복지제도 | 사회 복지 제도 표 분석

013 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

갑국의 사회 보장 제도는 우리나라의 사회 보장 제도와 동일하다. 금전적 지원을 원칙으로 하는 (가), (나) 제도 중에서, (가)는 현재 직면한 사회적 위험에 대응하는 사후 처방적 성격이 강한 반면, (나)는 미래에 직면할 사회적 위험에 대처하는 사전 예방적 성격이 강하다. 표는 갑국의 (가), (나) 제도 수급자 비율이다. 갑국은 A, B, C 세 지역으로만 구성되며, B 지역 전체 인구는 A 지역 전체 인구의 2배이다.

&lt;갑국의 (가), (나) 제도 수급자 비율&gt;

(단위 : %)

구분	A 지역	B 지역	C 지역	전체
(가)	3	4	7	4
(나)	25	55	75	48

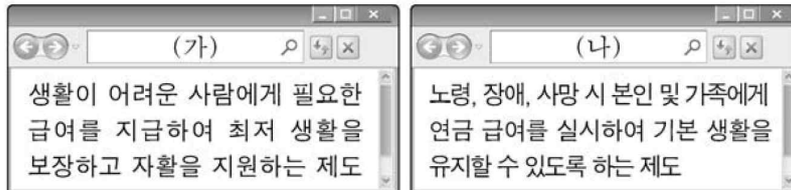
$$* \text{해당 지역 수급자 비율}(\%) = \frac{\text{해당 지역 수급자 수}}{\text{해당 지역 인구}} \times 100$$

- ① 상호 부조의 원리를 원칙으로 하는 제도의 경우, A 지역 수급자 수는 B 지역 수급자 수보다 많다.
- ② 대상자 선정에 따른 부정적 낙인이 발생할 수 있는 제도의 경우, B 지역 수급자 수는 C 지역 수급자 수의 3배 이상이다.
- ③ 강제 가입의 원칙이 적용되는 제도의 경우, C 지역 수급자 수는 A 지역 수급자 수보다 많다.
- ④ 정부 재정으로 비용을 전액 총당하는 것을 원칙으로 하는 제도의 경우, A 지역과 C 지역 수급자 수의 합이 B 지역 수급자 수보다 많다.
- ⑤ 선별적 복지의 성격이 강한 제도의 갑국 전체 수급자 수는 보편적 복지의 성격이 강한 제도의 A 지역 수급자 수보다 많다.

014 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, (가), (나) 이외의 다른 제도는 고려하지 않는다.) [3점]

<자료 1>은 우리나라의 사회 보장 제도 (가), (나)를 검색한 결과이고, <자료 2>는 해당 제도의 ○○시 지역.시기별 수급자 비율이다.

<자료 1> (가), (나)의 검색 결과



<자료 2> ○○시의 지역.시기별 수급자 비율

(단위: %)

구분	(가)		(나)	
	t년	t+10년	t년	t+10년
A 지역	4.8	5.0	3.4	4.0
B 지역	2.8	3.6	7.4	8.0
전체	4.4	4.3	4.2	6.0

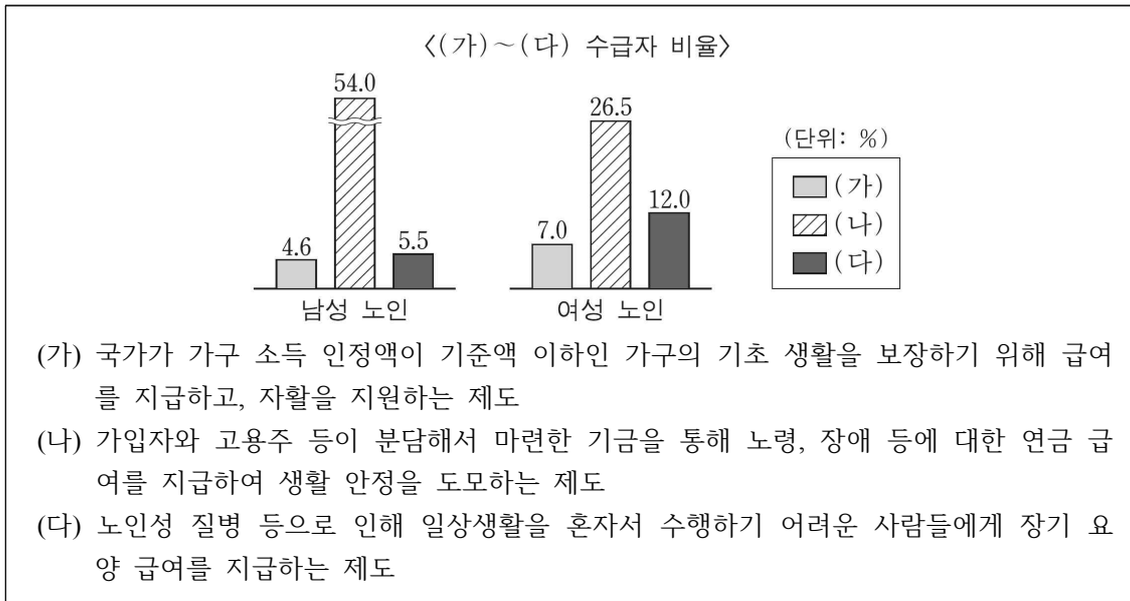
\* 해당 지역 수급자 비율(%) =  $\frac{\text{해당 지역 수급자 수}}{\text{해당 지역 인구}} \times 100$

\*\* ○○시에는 A, B 지역만 있고, t년과 t+10년의 ○○시 총인구는 동일함.

- ① (가)는 (나)와 달리 수급자가 수혜 정도에 따라 차등적으로 비용을 부담한다.
- ② 사후 처방적 성격이 강한 제도의 경우, t년에 A 지역 수급자 수는 B 지역 수급자 수의 4배이다.
- ③ 강제 가입의 원칙이 적용되는 제도의 경우, t년은 t+10년과 달리 B 지역 수급자 수보다 A 지역 수급자 수가 많다.
- ④ 상호 부조의 원리가 적용되는 제도의 경우, B 지역 수급자 비율 대비 A 지역 수급자 비율은 t년보다 t+10년이 작다.
- ⑤ 보편적 복지의 성격이 강한 제도의 t년 지역 간 수급자 수 차이는 선별적 복지의 성격이 강한 제도의 t+10년 지역 간 수급자 수 차이보다 작다.

§ 출전 : 고3 2017년 수능 사회문화 4번

015 자료는 우리나라 성별 노인 인구 중에서 사회 보장 제도 (가)~(다) 각각의 수급자 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?[3점]



- ① (나)는 (다)와 달리 상호 부조 원리가 적용된다.
- ② (다)는 (가)와 달리 사후 처방적 성격을 지닌다.
- ③ (가)~(다) 중 강제 가입 원칙이 적용되는 제도의 경우, 전체 노인 수급자 중에서 성별 비율은 남성이 여성의 2배 이상이다.
- ④ (가)~(다) 중 소득 재분배 효과가 있는 제도의 경우, 남성노인 인구 중에서 수급자 비율과 여성 노인 인구 중에서 수급자비율은 모두 10% 미만이다.
- ⑤ (가)~(다) 중 수혜자 비용 부담 원칙이 적용되지 않는 제도의 경우, 여성 노인 인구 중에서 수급자 비율이 남성 노인 인구중에서 수급자 비율보다 높다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

## 1 정답 ③

양적 연구의 분석

정답 해설 : ㄴ. 입양자(양자)의 범죄 경력 유무는 범죄 성이라는 종속 변수에 대한 조작적 정의이다.

ㄷ. 같은 문헌인 공식 기록을 분석하여 가설을 검증하고자 하였다. 즉 같은 문헌 연구법을 사용하였다. 문헌 연구법은 양적 연구와 질적 연구 모두에서 활용된다.

[오답피하기]

ㄱ. 양부의 범죄 경력 유무는 환경 요인, 생부의 범죄 경력 유무는 유전 요인을 나타낸다. 양부의 범죄 경력이 '있음'일 때 양자의 범죄 경력이 '있음'인 경우의 비율은  $(85/350) \times 100\%$ 이고, 생부의 범죄 경력이 '있음'일 때 양자의 범죄 경력이 '있음'인 경우의 비율은  $(150/520) \times 100\%$ 이다. 즉 양자의 범죄 경력이 '있음'인 경우의 비율은 양부의 범죄 경력이 '있음'일 때보다 생부의 범죄 경력이 '있음'일 때가 높다. 그리고 양부의 범죄 경력이 '없음'일 때 양자의 범죄 경력이 '있음'인 경우의 비율은  $(100/720) \times 100\%$ 이고, 생부의 범죄 경력이 '없음'일 때 양자의 범죄 경력이 '있음'인 경우의 비율은  $(35/550) \times 100\%$ 이다. 즉 양자의 범죄 경력이 '있음'인 경우의 비율은 양부의 범죄 경력이 '없음'일 때보다 생부의 범죄 경력이 '없음'일 때가 낮다. 따라서 자료 분석 결과 유전 요인이 환경 요인보다 범죄성에 더 큰 영향을 미친다고 볼 수 있으므로 ㄱ의 가설은 기각된다.

ㄸ. ㄱ의 연구에서는 실험법이 사용되지 않았다. 따라서 ㉠과 ㉡은 모두 실험 집단과 통제 집단 어디에도 해당하지 않는다.

## 2 정답 ①

양적 연구의 분석

정답 해설 : ① ㄱ의 분석 결과 일·가정 양립 중시 정도에 있어 '높음'에 대한 응답 비율은 여성(180/300)과 남성(540/900)이 같으므로, 가설은 기각된다.

[오답피하기]

② 중장년층의 경우 일·가정 양립 중시 정도에 있어 '높음'에 대한 응답 비율은 여성(30/60)이 남성(420/600)보다 낮으므로, 가설은 기각된다.

③ 가족 행사 참여 중시 정도가 일·가정 양립 중시 정도의 조작적 정의에 해당한다.

④ 을이 아닌 갑이 수집한 자료이므로, 2차 자료이다.

⑤ 갑과 을 모두 연역적 연구를 수행하였다.

## 3 정답 ⑤

양적 연구에 대한 분석

정답 해설 : 자료의 A는 30, B는 60, C는 90이다. ㄷ. 부모와 대화 정도가 적다는 응답자의 수는 500명이고, 친구와 대화 정도가 적다는 응답자의 수는 400명이다.

ㄷ. 게임 시간 정도가 적을수록 친구와 대화 많음의 수

가 감소하는 것으로 보아, '게임을 적게 할수록 친구와 대화는 많을 것이다.'라는 가설은 기각된다.

[오답피하기]

ㄱ. 실험법을 사용하지 않았으므로, 실험 집단과 통제 집단이 나타나지 않는다.

ㄴ. 게임 시간 정도와 부모와 대화 정도는 음(-)의 관계를 보이고 있다.

## 4 정답 ③

사회 불평등 현상을 바라보는 관점의 이해

정답 해설 : 제시된 글에는 사회 불평등 현상을 바라보는 기능론의 입장이 나타나 있다.

ㄴ. 기능론은 사회 전체의 필요에 의해 결정되는 직업별 사회적 중요도에 따른 차등 보상으로 인해 사회 불평등 현상이 발생한다고 본다. 하지만 직업 유형 간 사회적 중요도의 우위를 객관적으로 평가하기 어렵다며 기능론의 주장을 지적하는 관점이 존재한다.

ㄷ. 기능론은 사회 불평등 현상이 개인의 성취동기를 높인다고 본다. 하지만 사회 불평등 현상으로 인한 상대적 박탈감이 개인의 성취동기를 감소시킬 수 있다며 기능론의 주장을 비판하는 관점이 존재한다.

[오답피하기]

ㄱ. 개인의 가정 배경이 사회 불평등에 미치는 영향력을 중시하는 관점은 갈등론이다.

ㄷ. 기능론은 사회적으로 사용 가능한 자원이 제한되어 있기 때문에 사회 불평등 현상이 존재한다고 본다.

## 5 정답 ②

사회 불평등 현상을 바라보는 기능론과 갈등론의 비교

정답 해설 : ② 제시된 자료에 나와 있는 관점은 기능론이다. 기능론에 따르면 사회적 지위나 직업에는 중요도에 따른 위계 체계가 존재하며, 중요도에 따라 차등 보상이 이루어져야 한다.

[오답피하기]

① 기능론에 따르면, 사회 불평등 현상은 보편적이고 불가피하다.

③ 지배 집단과 피지배 집단 간의 대립 관계에 주목하는 것은 갈등론이다.

④ 부모의 경제적 지위와 자녀의 사회적 성공 가능성이 양(+)의 관계를 갖는다고 보는 것은 갈등론이다.

⑤ 기능론에 따르면 희소가치의 차등 분배 수준과 개인의 성취 동기는 양(+)의 관계를 갖는다.

## 6 [정답] ③

[출제의도] 사회 불평등을 바라보는 관점 파악하기

갑은 갈등론적 관점, 을은 기능론적 관점이다. ㄱ. 불평등의 원인으로 개인의 능력과 노력을 강조하는 것은 기능론적 관점에 대한 설명이다. ㄷ. 차등 분배가 사회 발전

을 저해한다고 보는 것은 갈등론적 관점에 대한 설명이다.

7 정답 ⑤

진화론과 순환론의 이해

정답 해설 : A가 진화론, B가 순환론이면 첫 번째 질문에 대한 갑의 답변은 옳지만, 두 번째 질문과 세 번째 질문에 대한 갑의 답변이 옳지 않아 갑의 점수는 최대 2점이 된다. 따라서 A는 순환론, B는 진화론이고, 첫 번째 질문에 대한 갑의 답변은 옳지 않고, 두 번째 질문과 세 번째 질문에 대한 갑의 답변은 옳다. 따라서 (가)에는 ‘아니요’라는 답변이 옳은 질문이 들어가야 한다.

ㄴ. 진화론은 사회 변동을 사회 발전으로 인식한다.  
ㄷ. 첫 번째 질문에 대한 을의 답변은 옳고, 두 번째 질문과 네 번째 질문에 대한 을의 답변은 옳지 않기 때문에 세 번째 질문에 대한 을의 답변은 옳아야 한다. 따라서 ㉠은 ‘예’이다.

ㄹ. 순환론은 진화론과 달리 사회 변동에 작용하는 인간 행위의 역동성과 자율성을 과소평가한다는 비판을 받는다. 해당 질문에 대한 옳은 답변은 ‘아니요’이므로, 해당 질문은 (가)에 들어갈 수 있다.

[오답피하기]

ㄱ. 서구 제국주의 역사를 정당화하는 수단으로 악용될 수 있다는 비판을 받는 이론은 진화론이다.

8 정답 ④

진화론과 순환론의 비교

정답 해설 : 한 사람의 발표만 옳지 않으므로 A는 진화론, B는 순환론이다. A가 순환론, B가 진화론이라면 갑과 정의 발표가 옳지 않게 되기 때문이다. 그리고 (가)에는 옳은 진술이 들어가야 한다. ㄴ. 순환론은 운명론적 관점에서 사회 변동을 설명한다. ㄹ. 진화론은 사회가 미분화된 상태에서 분화된 상태로 변동한다고 본다.

[오답피하기]

ㄱ. 사회 변동 과정에서 나타나는 사회의 쇠락을 설명하기가 용이한 것은 순환론이다.  
ㄷ. 진화론은 사회 변동은 일정한 방향성을 갖는다고 보므로, 사회 변동의 유형이 다양하지 않다고 본다.

9 정답: ③

진화론과 순환론의 비교

정답 해설 : (가)는 진화론, (나)는 순환론이다.  
① 진화론은 순환론과 달리 단순에서 복잡, 미분화에서 분화 등과 같이 모든 사회가 일정한 방향성을 갖고 발전한다고 본다.

[오답피하기]

② 사회가 주기적으로 동일한 과정을 통해 변동한다고 보는 것은 순환론이다.

- ③ 서구의 제국주의 역사를 정당화하는 수단으로 악용될 수 있는 것은 진화론이다.
- ④ 선진국과 후진국 간의 불평등한 힘의 관계에 주목하는 것은 종속 이론이다.
- ⑤ 진화론은 서구 사회가 밝아 왔던 변동의 과정이 최선의 것이라고 본다.

10 정답 ②

고령화 지표 분석

정답 해설 : ② t+20년에 갑국의 유소년 인구를 100명이라고 가정하면 노인 인구는 50명, 부양 인구는 300명이다. 따라서 전체 인구에서 노인 인구가 차지하는 비율이 약 11.1%이므로 t+20년 갑국은 고령화 사회에 해당한다. t+20년에 을국의 유소년 인구를 100명이라고 가정하면 노인 인구는 60명, 부양 인구는 160명이다. 따라서 전체 인구에서 노인 인구가 차지하는 비율이 18.75%이므로 t+20년 을국은 고령 사회에 해당한다.

[오답피하기]

① t년에 갑국에서 유소년 인구 100명당 노인 인구는 25명이다. 그리고 부양 인구는 (유소년 인구+노인 인구)의 5배이므로 t년에 갑국에서 부양 인구 100명당 노인 인구는 25명보다 적다.

③ 을국은 t년과 t+20년 모두 유소년 인구가 노인 인구보다 많다.

④ t년 대비 t+20년에 을국의 노령화 지수는 상승하였다. 따라서 t년 대비 t+20년에 을국에서 유소년 인구 증가율보다 노인 인구 증가율이 크다.

⑤ t년과 t+20년 모두 총부양비는 갑국보다 을국이 크다. 하지만 총부양비는 부양 인구 대비 (유소년 인구+노인 인구)의 비율을 나타낸 것으로, 이를 통해 부양 인구가 부담해야 하는 총 부양 비용, 즉 경제적 비용을 비교할 수는 없다.

11 [정답] ②

[출제의도] 저출산·고령화 관련 자료를 분석한다.

갑국의 15 ~ 64세 인구는 1998년이 70%, 2008년이 65%, 2018년이 60%이다. 1998년 유소년 인구 비율이 노년 인구 비율의 2배이므로 유소년 부양비도 노년 부양비의 2배이다. 전체 인구가 변하지 않은 상황에서 15 ~ 64세 인구의 비율이 1998년에 70%에서 2018년에 60%로 감소했으므로 15 ~ 64세 인구도 감소했음을 알 수 있다.

12 [정답] ④

[출제의도] 고령화와 관련된 통계를 분석한다.

ㄹ. 1980년 대비 2015년에는 15~64세 인구 비율이 A국, C국은 감소하였고 B국은 변함없다. 반면, 65세 이상 인구 비율은 A~C국 모두 높아진 것으로 보아 A~C국의 노

년 부양비가 모두 증가했음을 알 수 있다.

13 정답 ②

사회 보장 제도의 수급자 비율 분석

정답 해설 : (가) 제도는 공공 부조, (나) 제도는 사회 보험이다. (가) 제도의 B 지역 수급자 비율과 전체 수급자 비율이 4%이므로, A 지역과 C 지역 인구의 합의 4%가 (가) 제도의 수급자이다. 그리고 이 비율에서 C 지역 수급자 비율을 뺀 값의 절댓값(3%)이 A 지역 수급자 비율을 뺀 값의 절댓값(1%)의 3배이므로 A 지역 인구는 C 지역 인구의 3배이다. A 지역 인구를 300명이라고 가정하면 B 지역 인구는 600명, C 지역 인구는 100명이고, (가), (나) 제도의 A~C 지역 수급자 수는 표와 같다.

(단위 : 명)

구분	A 지역	B 지역	C 지역	전체
(가)	9	24	7	40
(나)	75	330	75	480

② 대상자 선정 과정에서 부정적 낙인이 발생하는 제도는 공공 부조인 (가) 제도이다. (가) 제도의 B 지역 수급자 수는 C 지역 수급자 수의 3배를 넘는다.

[오답피하기]

① 상호 부조의 원리를 원칙으로 하는 제도는 사회 보험인 (나) 제도이다. (나) 제도의 A 지역 수급자 수보다 B 지역 수급자 수가 많다.

③ 강제 가입의 원칙이 적용되는 제도는 사회 보험인 (나) 제도이다. (나) 제도의 A 지역 수급자 수와 C 지역 수급자 수는 같다.

④ 정부 재정으로 비용을 전액 총당하는 것을 원칙으로 하는 제도는 공공 부조인 (가) 제도이다. (가) 제도의 A 지역과 C 지역 수급자 수의 합보다 B 지역 수급자 수가 많다.

⑤ 선별적 복지의 성격인 강한 제도는 공공 부조인 (가) 제도, 보편적 복지의 성격이 강한 제도는 사회 보험인 (나) 제도이다. (가) 제도의 갑국 전체 수급자 수보다 (나) 제도의 A 지역 수급자 수가 많다.

14 정답 ③

사회 보장 제도에 대한 표 분석

정답 해설 : (가)는 국민 기초 생활 보장 제도로 공공 부조, (나)는 국민 연금 제도로 사회 보험에 해당한다. 그리고 t년 (가)의 수급자 비율은 ○○시 전체가 4.4%인데, A 지역은 4.8%(전체와의 차이는 0.4%p)이고 B 지역은 2.8%(전체와의 차이는 1.6%p)이다. 따라서 t년 A 지역 인구는 B 지역 인구의 4배이다. t+10년 (가)의 ○○시 수급자 비율은 4.3%인데, 이는 A 지역의 5.0%와 B 지역의 3.6%의 평균값이다. 따라서 t+10년 A 지역 인구나 B 지역 인구는 같다. ③ 강제 가입의 원칙이 적용되는 제도는 (나)이다. t년 (나)의 A 지역 수급자 비율은 3.4%이고 B 지역 수급자 비율은 7.4%이지만, A 지역 인구가 B 지

역 인구의 4배이므로 수급자 수는 A 지역이 B 지역보다 많다. t+10년 (나)의 A 지역 수급자 비율은 4.0%이고 B 지역 수급자 비율은 8.0%이고, A 지역 인구나 B 지역 인구는 같으므로 수급자 수는 B 지역이 A 지역보다 많다.

[오답피하기]

① (가), (나) 모두 수급자가 수혜 정도에 따라 차등적으로 비용을 부담하지 않는다.

② 사후 처방적 성격이 강한 제도는 (가)이다. t년에 A 지역 인구는 B 지역 인구의 4배이지만, A 지역 수급자 수는 B 지역 수급자 수의 4배를 초과한다.

④ 상호 부조의 원리가 적용되는 제도는 (나)이다. B 지역 수급자 비율 대비 A 지역 수급자 비율은 t년에는 3.4/7.4이고 t+10년에는 4.0/8.0이므로, t년이 작다.

⑤ (가)는 선별적 복지, (나)는 보편적 복지의 성격이 강한 제도이다. t년과 t+10년 ○○시 전체 인구를 10,000명이라고 가정하면, t년 A 지역의 인구는 8,000명이고 B 지역의 인구는 2,000명이다. (나)의 수급자 수는 A 지역이 272명(=8,000명×3.4%)이고 B 지역이 148명(=2,000명×7.4%)이므로, 그 차이는 124명이다. t+10년 A 지역의 인구는 5,000명이고 B 지역의 인구는 5,000명이다. (가)의 수급자 수는 A 지역이 250명(=5,000명×5.0%)이고 B 지역이 180명(=5,000명×3.6%)이므로, 그 차이는 70명이다.

15 정답: ⑤

사회 보장 제도의 수급자에 대한 분석

정답 해설: (가)는 국민 기초 생활 보장 제도로 공공 부조, (나)와 (다)는 각각 국민연금 제도와 노인 장기 요양 보험 제도로 사회 보험으로 분류된다. ⑤ 수혜자 비용 부담 원칙이 적용되지 않는 제도는 (가)이고, (가)의 경우 남성 노인 인구 중에서 수급자 비율은 4.6%이고 여성 노인 인구 중에서 수급자 비율은 7.0%이다.

[오답피하기]

① (나), (다) 모두 상호 부조의 원리가 적용된다.

② 사후 처방적 성격이 강한 것은 (가)이다.

③ 강제 가입 원칙 이 적용되는 것은 (나), (다)이고 (나)와 (다)는 중복되는 경우도 있기 때문에, 전체 노인 수급자 중에서 남성이 여성의 2배 이상이 된다고 할 수 없다.

④ (가)~(다) 모두 소득 재분배 효과가 있기 때문에 틀린 진술이다

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
생활과윤리 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 생활과윤리 7번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 사회와 윤리 | 국가와 시민의 윤리 | 시민 불복종 운동

001 다음을 주장한 사상가의 입장으로 가장 적절한 것은? [3점]

질서 정연한 사회에서 개인은 정의로운 제도를 유지하고 발전 시켜야 하는 자연적 의무를 지니므로 정의로운 법에 따라야 한다. 문제는 부정의한 법을 어느 정도까지 따라야 하는가이다. 이 문제와 관련된 시민 불복종 이론은 원초적 입장에 있는 당사자들의 관점에서 바라볼 필요가 있다. 당사자들은 정의로운 체제의 안정성을 유지하기 위한 방법을 찾고자 정당한 시민 불복종을 규정하는 조건들을 채택하게 될 것이다.

- ① 시민 불복종은 다수의 이익을 증진할 목적으로 행해져야 한다.
- ② 공직을 맡을 권리를 침해하는 정책은 시민 불복종의 대상이 된다.
- ③ 시민 불복종은 양심적 행위이지만 그 자체가 사회에 위협이 된다.
- ④ 시민 불복종은 헌법의 근거에 이익을 제기하는 정치적 행위이다.
- ⑤ 원초적 입장의 당사자들은 어떠한 부정의에도 저항할 것을 합의한다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 생활과윤리 10번

002 갑, 을 사상가들의 입장으로 가장 적절한 것은?

갑 : 천부적 재능의 분포를 공동의 자산으로 생각하여, 사람들은 공동의 이익을 가져오는 경우에만 자연적·사회적 우연성을 이용하기로 약속한다. 이러한 차등 원칙은 운명의 우연성을 공정하게 다루는 정의로운 방식이다.

을 : 분배가 정의로운가는 그 분배가 어떻게 이루어졌는가에 달려 있다. 이러한 역사적 원리에 따르면, 사람들의 과거 행위나 상황은 사물에 대한 차별적인 소유 권리나 응분의 자격을 만들어 낸다.

- ① 갑 : 정의로운 사회에서 우연성으로 취한 이득은 정당화될 수 없다.
- ② 갑 : 사유 재산권은 정의 원칙에 따라 평등하게 분배되어야 한다.
- ③ 을 : 자연물에 대한 최초 취득의 자유는 제한되어서는 안 된다.
- ④ 을 : 분배 결과에 초점을 둔 정의론은 소유권을 침해하지 않는다.
- ⑤ 갑, 을 : 천부적 운과 달리 사회적 운은 도덕적 관점에서 임의적이지 않다.

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 생활과윤리 11번

003 갑, 을 사상가들의 입장으로 적절하지 않은 것은? [3점]

갑 : 시민 불복종은 법에 대한 충실성의 한계 내에서 부정의에 대해 항거하는 위법한 행위이다. 이는 공동 사회의 다수가 갖는 정의감을 나타내고, 자유롭고 평등한 사람들 사이에서 정의의 원칙이 존중되고 있지 않음을 선언하는 것이다.

을 : 시민 불복종은 합법적인 수단이 실패했을 때 사용될 수 있는 적합한 수단이다. 우리는 중단시키려고 하는 악의 크기와 우리의 행위가 가져올 법과 민주주의에 대한 존중의 심각한 감소 정도를 저울질해 봐야 한다.

- ① 갑 : 시민 불복종은 민주적 체제의 합법성을 인정하는 시민의 행위이다.
- ② 갑 : 거의 정의로운 사회에서 부정의한 모든 법은 시민 불복종의 대상이다.
- ③ 을 : 시민 불복종이 산출할 사회적 이익과 해악이 고려되어야 한다.
- ④ 을 : 부정의를 해결할 수 있는 합법적 방법이 우선적으로 고려되어야 한다.
- ⑤ 갑, 을 : 시민 불복종 참여자는 위법 행위에 대한 처벌을 감수해야 한다.

나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 생활과윤리 10번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 과학과 윤리 | 자연과 윤리 | 인간중심주의와 탈인간중심주의

004 (가)의 갑, 을, 병 사상가들의 입장을 (나) 그림으로 표현할 때, A~D에 해당하는 적절한 진술만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

(가)	<p>갑 : 이 세상에는 육체와 영혼이라는 두 가지 실체가 있다. 물질적 육체와 비물질적 영혼의 혼합체인 인간과 달리, 동물은 의식이 없는 기계일 뿐이다.</p> <p>을 : 일부 포유동물은 삶의 주체가 될 수 있다. 그들은 자신의 미래에 대한 감각 등을 바탕으로 자신의 욕망과 목적을 추구하기 위해 행위할 능력을 갖추었기 때문이다.</p> <p>병 : 대지의 이용을 경제적 관점만이 아니라 윤리적 관점에서도 고찰해야 한다. 어떤 것이 생명 공동체의 온전성, 안정성, 아름다움의 보전에 기여한다면 그것은 옳고, 그렇지 않다면 그르다.</p>
(나)	<div style="text-align: center;"> </div> <div style="margin-left: 200px;"> <p>〈범례〉</p> <p>A: 갑만의 입장              B: 을만의 입장              C: 병만의 입장              D: 을과 병만의 공통 입장</p> </div>

<보 기>

- ㄱ. A : 동물을 자원으로 사용하는 것이 금지되지는 않는다.
- ㄴ. B : 사유 능력 여부로 어떤 존재의 도덕적 지위가 결정되지 않는다.
- ㄷ. C : 살아 있는 모든 개체는 도덕적 고려 대상인 공동체의 일원이다.
- ㄹ. D : 생명에 대한 권리는 인간에게 한정된 특수한 권리가 아니다.

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



유사문제

§ 출전 : 고3 2020년 05월 학력평가 생활과윤리 10번

005 (가)의 갑, 을, 병 사상가들의 입장에서 서로에게 제기할 수 있는 비판을 (나) 그림으로 표현할 때, A~E에 해당하는 적절한 내용만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

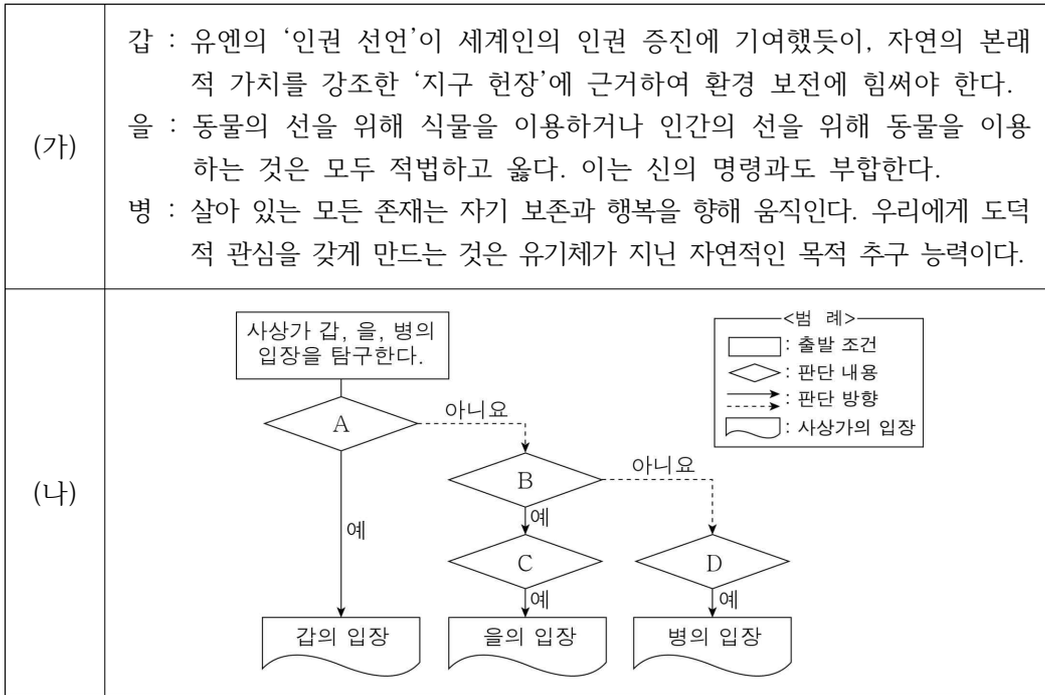
(가)	<p>갑: 어떤 존재의 고통을 고려하지 않는 도덕적 논증은 있을 수 없다. 이익 평등 고려의 원리는 존재들 간의 동일한 고통을 동일하게 고려할 것을 요구한다.</p> <p>을: 생명 공동체의 구성원으로서 자신의 성장, 발전, 번식을 지향하는 존재는 고유한 선을 지니며 이들은 목적론적 삶의 중심이다.</p> <p>병: 인간과 인간이 아닌 삶의 주체는 도덕적 권리를 갖는다. 최소한 몇몇 포유류를 포함한 이들은 목적적존재로 대우받아야 한다.</p>
(나)	<div style="text-align: center;"> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>&lt;범례&gt;</p> <p>→ : 비판의 방향</p> <p>A~E : 비판의 내용</p> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p>&lt;예시&gt;</p> <p> </p> <p>A는 갑이 을에게 제기할 수 있는 비판임.</p> </div>

<보 기>

<p>ㄱ. A: 종(種) 차이에 따라 도덕적 지위에 차별을 두지 말아야함을 간과한다.</p> <p>ㄴ. E: 성장한 포유동물은 결코 인간을 위한 자원으로 대우받아서 안 됨을 간과한다.</p> <p>ㄷ. B, D: 인간이 생명체에 해를 끼쳤을 경우 이에 대한 보상적 정의의 의무를 지님을 간과한다.</p> <p>ㄹ. C, E: 유정(有情)적 존재라도 도덕적 지위를 갖지 못할 수 있음을 간과한다.</p>
--

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

006 (가)의 사상이 가, 을, 병의 입장을 (나) 그림으로 탐구할 때, A ~ D에 해당하는 질문으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A : 생태계는 그 자체로 도덕적 지위를 지니는가?
- ② B : 동물은 이성적 존재의 목적을 위해서 존재하는가?
- ③ B : 인간을 위한 자원이 될 수 있는 비이성적 존재가 있는가?
- ④ C : 모든 생명을 인간과 동일하게 대우할 필요는 없는가?
- ⑤ D : 인간은 내재적 존엄성을 지닌 존재들을 존중해야 하는가?

나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 생활과윤리 15번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 평화와 공존의 윤리 | 지구촌 평화의 윤리 | 해외 원조에 대한 입장

007 (가)의 갑, 을 사상가들의 입장을 (나) 그림으로 탐구하고자 할 때, A~C에 들어갈 적절한 질문만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

(가)	<p>갑 : 불리한 여건으로 고통받는 사회를 돕지 않는 것은 정당화될 수 없다. 그 사회가 스스로 미래의 경로를 결정할 수 있도록 원조의 의무를 실천해야 한다.</p> <p>을 : 절대 빈곤으로 고통받는 사람들을 방치하는 것은 정당화될 수 없다. 전 지구적 차원에서 이익의 평등성을 고려하여 원조의 의무를 실천해야 한다.</p>
(나)	<div style="text-align: center;"> </div>

<보 기>

- ㄱ. A : 경제적 불평등을 규제하는 원칙은 원조의 근거인가?
- ㄴ. B : 천연자원이 부족한 빈곤국도 원조 대상에서 제외 가능한가?
- ㄷ. B : 원조의 목적은 고통받는 사회에 자유를 확립하는 것인가?
- ㄹ. C : 원조 주체는 원조 결정 시 자기 이익을 고려해야 하는가?

① ㄱ, ㄴ

② ㄱ, ㄹ

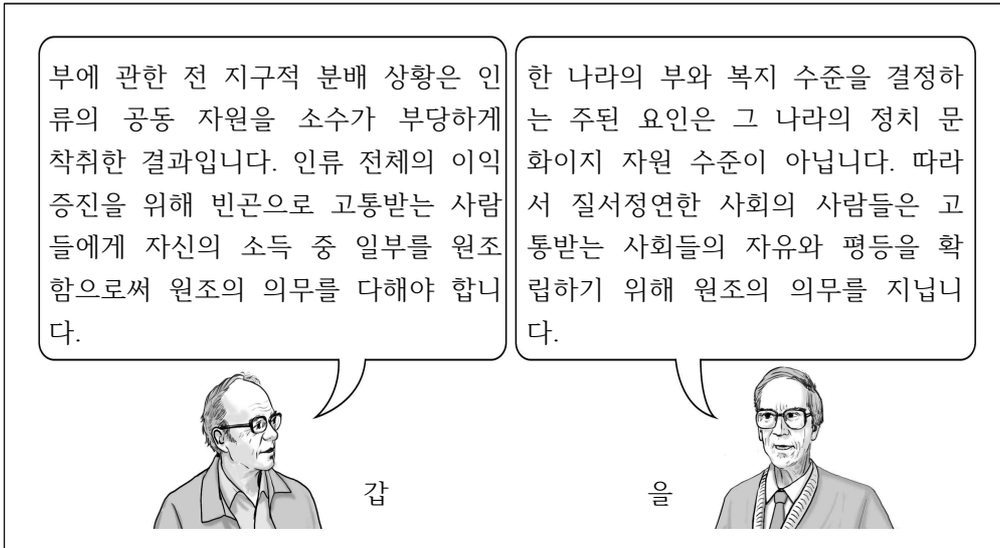
③ ㄴ, ㄷ

④ ㄱ, ㄷ, ㄹ

⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

§ 출전 : 고3 2018년 04월 학력평가 생활과윤리 16번

008 갑, 을 사상가들의 입장으로 가장 적절한 것은? [3점]



- ① 갑: 풍족한 사회에서 원조는 의무가 아닌 자선으로만 행해진다.
- ② 갑: 원조의 대상은 빈곤한 사회의 개인이 아닌 사회 그 자체이다.
- ③ 을: 지구적 평등주의에 입각해서 모든 빈곤국을 원조해야 한다.
- ④ 을: 국가 간 천연자원 분포의 우연성은 원조의 고려 대상이 아니다.
- ⑤ 갑, 을: 원조의 목적은 인류 간 평균적 부의 차이를 좁히는 것이다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 생활과윤리 15번

009 갑, 을 사상가들의 입장으로 적절한 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

갑 : 우리는 이익 평등 고려의 원칙에 따라 절대 빈곤에 처한 사람들을 도와야 한다. 사치품을 구입할 여유가 있는 사람들이 기부하지 않는 것은 막을 수 있는 죽음이 무한정 지속되는 현실에 무관심함을 드러내는 것일 뿐이다.

을 : 질서 정연한 사회들의 장기 목표는 고통받는 사회들을 질서 정연한 만민 사회로 가입시키는 것이다. 이는 고통받는 사회가 자신의 문제를 합당하게 관리할 수 있게 도와 만민 사회의 구성원이 되도록 하려는 것이다.

<보 기>

- ㄱ. 갑 : 자국민에 대한 우선적 원조가 도덕적으로 정당한 경우도 있다.
- ㄴ. 갑 : 모든 사람은 빈곤 해소를 위한 원조에 동등한 부담을 져야 한다.
- ㄷ. 을 : 적정 수준의 제도 확립에 막대한 부가 꼭 필요한 것은 아니다.
- ㄹ. 갑, 을 : 인권이 보장된 민주주의 국가도 원조 대상에 포함된다.

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

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 생활과윤리 18번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 사회와 윤리 | 사회 윤리와 사회 정의 | 사회 정의

010 갑, 을 사상가들의 입장으로 적절한 것만을 &lt;보기&gt;에서 고른 것은?

갑 : 분배적 정의의 중심 문제는 사회 체제의 선택이다. 정의의 원칙들은 기본 구조에 적용되며 그 주요 제도들이 하나의 체계로 결합되는 방식을 규제하는 것이다. 공정으로서의 정의의 이념은 특수한 상황의 유연성을 처리하기 위해서 순수한 절차적 정의의 관념을 이용하고 있다.

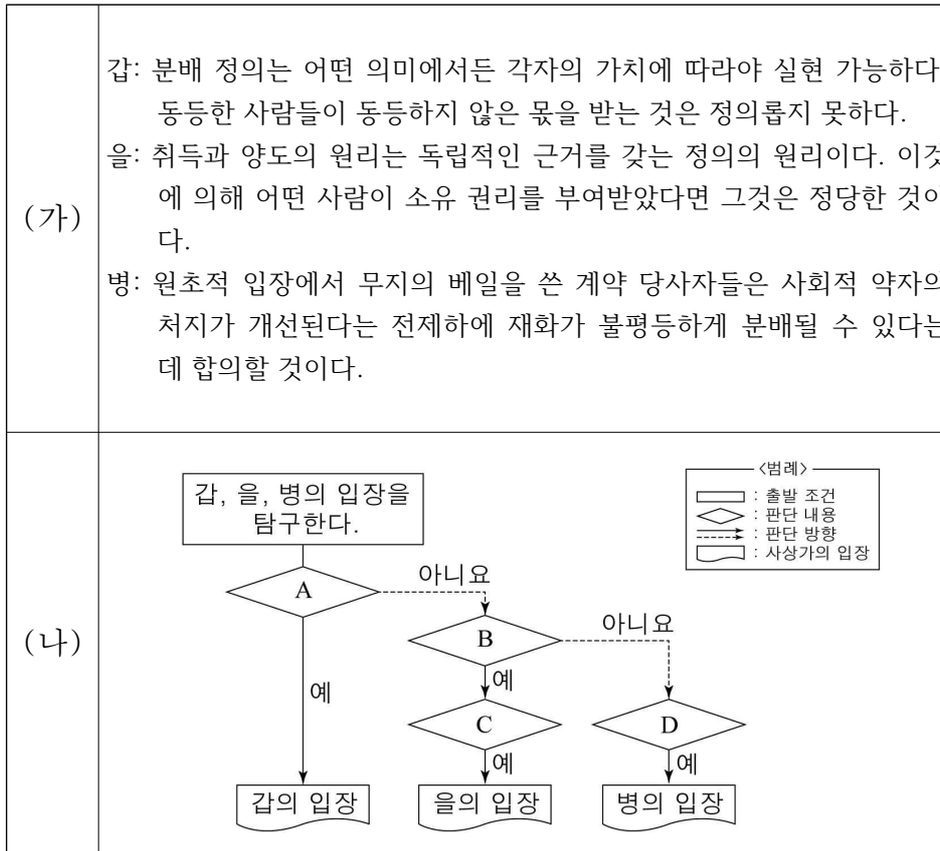
을 : 분배적 정의의 완결된 원리는 오직 다음일 것이다. 어떤 분배가 정의로울 충분조건은 그 분배하에서 모든 사람이 자신이 소유하고 있는 것에 대한 소유 권리를 소유함이다. 소유물에서의 정의의 세 원리는, 소유물 취득의 원리, 소유물 이전의 원리, 이 두 원리의 위반을 교정하는 원리이다.

&lt;보 기&gt;

- ㄱ. 갑 : 사유 재산권은 차등의 원칙에 의해서만 제한될 수 있다.  
 ㄴ. 을 : 분배 정의의 정형적 원리는 필연적으로 재분배를 요구한다.  
 ㄷ. 을 : 자신의 노동에 의한 결과에만 정당한 소유권이 부여된다.  
 ㄹ. 갑, 을 : 개인은 정당한 소유물에 대한 배타적 사용권을 지닌다.

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

011 (가)의 갑, 을, 병 사상가들의 입장을 (나) 그림으로 탐구할 때, A ~ D에 들어갈 옳은 질문만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



- < 보 기 >
- ㄱ. A: 분배 정의는 산술적 비례의 동등함을 추구하는 것인가?
  - ㄴ. B: 최소 국가만이 도덕적으로 정당화 가능한 유일한 국가인가?
  - ㄷ. C: 개인의 소유 권리는 정형적 원리에 따른 분배로 보장되는가?
  - ㄹ. D: 자연적 우연성의 영향을 최소화하려는 국가 개입은 정당한가?

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

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 생활과윤리 7번

012 갑, 을 사상가들의 입장으로 옳지 않은 것은? [3점]

갑 : 정의로운 사회는 평등한 자유와 공정한 기회 균등을 보장하는 제도를 가진다. 이 제도의 체계에서 처지가 나은 자들의 보다 높은 기대치가 정당화되는 유일한 조건은 그 사회의 최소 수혜자들의 기대치를 향상시키는 것이다.

을 : 취득에서의 정의의 원리에 의해 소유물을 취득한 자는 그에 대한 소유 권리를 가진다. 자연적 자산의 경우에도 개인들은 그것에 대한 소유 권리를 가지며 이로부터 나오는 것에 대해서도 그러하다.

- ① 갑 : 능력과 재능이 유사하다면 성공의 기회도 유사해야 한다.
- ② 갑 : 최소 수혜자의 처지를 개선하는 사회적 불평등은 정당화될 수 있다.
- ③ 을 : 사회적 유용도나 도덕적 공과에 따른 분배의 원리는 정형적이다.
- ④ 을 : 분배의 정당성은 분배된 결과보다는 분배의 역사적 과정에 달려있다.
- ⑤ 갑, 을 : 정당한 분배는 선천적 재능에 비례하는 보상을 제공하는 것이다.

고3 2020년 09월 평가원 생활과윤리 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 평화와 공존의 윤리 | 지구촌 평화의 윤리 | 갈등의 평화론

013 갑, 을 사상가들의 입장으로 적절한 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

갑 : 공화 정체인 국가들은 평화를 요구하는 시민들에 의해 쉽게 전쟁을 일으킬 수 없게 된다. 그러한 국가들은 자발적으로 결성한 평화 연맹에서 자유와 평화를 보장받고자 하며, 영구 평화를 위해 세계 시민적 체제로 나아가고자 한다.

을 : 물리적 관점에서 협소하게 규정되던 기존의 폭력 개념은 불완전하다. 우리는 구조적, 문화적 폭력까지 없는 상태를 지향해야 한다. 이러한 상태는 소극적 평화 상태를 뛰어 넘는 그 이상의 상태라 할 수 있다.

<보 기>

- ㄱ. 갑 : 이방인이 평화롭게 처신하는 한 우호적으로 대우해야 한다.
- ㄴ. 갑 : 평화 연맹은 국가와 같은 주권적 권력으로 기능해야 한다.
- ㄷ. 을 : 폭력의 예방 없이는 적극적 평화를 실현할 수 없다.
- ㄹ. 갑, 을 : 모든 전쟁의 종식은 진정한 평화 실현의 필수 조건이다.

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

## 유사문제

§ 출전 : 고3 2015년 09월 평가원 생활과윤리 18번

014 다음 서양 사상가의 주장으로 옳은 것은?

세계 평화는 받는 것이 아니라 성취해야 하는 것이다. 평화란 모든 전쟁의 종결을 의미하므로 그 앞에 ‘영원한’이라는 수식어를 붙이는 것은 용어의 중복일 따름이다. 평화는 도덕적 입법의 최고 자리에 위치한 이성이 명령하는 보편적 의무이다. 국가들은 서로를 하나의 인격체로 대하고, 무력과 기만을 근절해 평화를 예비해야 한다. 공화국으로 전환한 계몽된 자유 국가들이 연방을 결성하고, 호혜적인 질서를 수립함으로써 평화를 확정해야 한다.

- ① 자유 국가들 간의 연방 단계에서 세계 정부를 수립해야 한다.
- ② 세계 시민법은 보편적 우호 조건을 규정하는 데 국한되어야 한다.
- ③ 도덕적 입법의 한계를 세계 정부의 강제력으로 보완해야 한다.
- ④ 세계 평화의 정착을 위해 개별 국가의 주권은 폐지되어야 한다.
- ⑤ 세계 평화는 실제로는 불가능하나 정치적 의무로 설정해야 한다.

§ 출전 : 고3 2020년 07월 학력평가 생활과윤리 8번

015 갑, 을 사상가들의 입장으로 옳은 것은? [3점]

갑: 직접적 폭력은 언어적 . 신체적인 폭력이고, 구조적 폭력은 정치와 경제에서 일어나는 억압과 착취이다. 문화적 폭력은 이러한 모든 폭력을 정당화시킬 수 있다. 우리는 모든 폭력이 사라진 적극적 평화 상태를 추구해야 한다.

을: 국가 간 영구 평화를 위해 모든 국가의 시민적 정치 체제는 공화 정체여야 한다. 국제법은 자유로운 국가들의 연방 체제에 기초해야 하며, 세계 시민법은 보편적 우호의 조건들에 국한되어야 한다.

- ① 갑: 물리적인 폭력의 종식은 적극적 평화의 실현을 보장한다.
- ② 갑: 인간 안보에서 국가 안보 차원으로 평화를 이루어야 한다.
- ③ 을: 자발적인 합병 절차를 거쳐 범국가적 정부를 구성해야 한다.
- ④ 을: 각국은 상비군을 폐지하고 국제 연맹의 법질서를 따라야 한다.
- ⑤ 갑, 을: 내전 중인 국가에 대한 무조건적 외부 개입은 정당하다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

## 1 정답 ②

롤스의 시민 불복종에 대한 입장 파악

정답 해설 : 제시문은 롤스의 주장이다. 롤스는 부정의한 법이나 정책에 변화를 가져오기 위한 시민 불복종은 정당화된다고 보았다. 롤스는 평등한 자유의 원칙이나 기회 균등의 원칙을 현저하게 침해하는 법률이나 정책은 시민 불복종의 대상이 될 수 있다고 보았다.

[오답피하기]

- ① 롤스는 시민 불복종의 목적은 다수의 이익 증진이 아니라 정의 실현이라고 보았다.
- ③ 롤스는 시민 불복종이 양심적인 행위이면서도 정의 실현에 기여한다고 보았다.
- ④ 롤스는 시민 불복종이 불의한 법이나 정책에 이익을 제기하는 정치적 행위라고 보았다.
- ⑤ 롤스는 사소하게 잘못된 법률이나 정책은 시민 불복종의 대상이 아니라고 보았다.

## 2 정답 ②

롤스와 노직의 사회 정의 이해

정답 해설 : 같은 롤스, 을은 노직이다. 롤스에 따르면 언론과 결사의 자유, 양심과 사상의 자유, 정치적 자유, 사유 재산권 등은 기본적 자유들에 포함된다. 이러한 기본적 자유들은 정의의 제1원칙에 따라 평등하게 분배되어야 한다.

[오답피하기]

- ① 롤스는 유리한 처지에 있는 사람들은 아주 불리한 처지에 있는 사람들의 여건을 향상시켜 준다는 전제하에 우연성으로 인한 이득을 취할 수 있다고 본다.
- ③ 노직은 사람들에게는 누구도 소유하지 않은 자연물을 취득할 자유가 있지만, 그 자유는 다른 사람의 상황을 악화시키지 않을 때 정당하다고 본다.
- ④ 노직은 분배에서 역사적 과정이 중요하다고 보고, 분배 결과에 초점을 둔 정의론은 소유권을 침해한다고 본다.
- ⑤ 노직은 천부적 운, 사회적 운 모두 도덕적 관점에서 임의적인지 그렇지 않은지는 중요하지 않다고 보면서 그러한 운은 개인에게 소유 권리가 있다고 본다. 롤스는 천부적 운, 사회적 운 모두 도덕적 관점에서 볼 때 임의적이라고 주장한다.

## 3 정답 ②

시민 불복종에 대한 롤스와 싱어의 입장 이해

정답 해설 : 같은 롤스, 을은 싱어이다. 롤스는 시민 불복종이 법에 대한 충실성의 한계 내에서 부정의에 대해 항거하는 위법한 행위라고 본다. 싱어는 공리주의의 입장에서 시민 불복종의 결과가 가져올 이익과 손해를 계산해야 한다고 본다. 롤스는 거의 정의로운 사회의 부정의한 모든 법에 대해 불복종할 것을 주장하지는 않는다.

[오답피하기]

- ① 롤스는 시민 불복종을 민주적 체제의 합법성을 인정하는 시민들의 행위라고 본다.
- ③ 싱어는 시민 불복종이 산출할 사회적 이익과 손해를 계산해 보아야 한다고 본다.
- ④ 싱어는 시민 불복종에 앞서 부정의를 해결할 수 있는 합법적인 방법이 우선적으로 고려되어야 한다고 본다.
- ⑤ 롤스와 싱어 모두 시민 불복종으로 인한 처벌을 감수해야 한다고 본다.

## 4 정답 ③

데카르트, 레건, 레오폴드의 환경에 대한 입장 파악

정답 해설 : (가)의 값은 데카르트, 을은 레건, 병은 레오폴드이다. 데카르트는 인간의 정신을 물질로 환원할 수 없는 존엄한 것으로 본 반면, 자연을 단순한 물질 또는 기계로 파악하였다. 레건은 일부 동물은 도덕적으로 무능할지라도 자기의 삶을 영위할 수 있는 삶의 주체로서 내재적 가치를 지니기 때문에 도덕적으로 존중받을 권리가 있다고 보았다. 레오폴드는 도덕 공동체의 범위를 토양, 물, 식물, 동물 등을 포함한 대지까지 확대하는 대지 윤리를 제시하였다. 레오폴드는 공동체 자체를 도덕적 고려 대상으로 간주하였고, 살아 있는 모든 존재가 이러한 공동체의 평등한 구성원이라고 보았다(ㄷ). 레건과 레오폴드는 데카르트와 달리 인간이 아닌 존재도 생명에 대한 권리를 지닐 수 있다고 보았다(ㄹ).

[오답피하기]

- ㄱ. 레오폴드도 동물을 자원으로 사용할 수 있다고 보았다.
- ㄴ. 레오폴드도 사유 능력 여부로 어떤 존재의 도덕적 지위가 결정된다고 보지 않았다.

## 5 [정답] ⑤

[출제의도] 자연을 바라보는 다양한 입장 비교하기

같은 싱어, 을은 테일러, 병은 레건이다. 싱어는 인간과 동물의 이익을 동등하게 고려해야 한다는 이익평등 고려의 원리를 제시하며, 유정(有情)적 존재는 도덕적 지위를 갖는다고 주장하였다. 테일러는 모든 생명체가 목적론적 삶의 중심으로서 의식 유무와 상관없이 도덕적 지위를 갖는다고 주장하였다. 레건은 삶의 주체인 존재들은 도덕적으로 존중받을 권리가 있다고 주장하였다. 따라서 싱어와 테일러는 공통적으로 모든 유정적 존재는 도덕적 지위를 갖는다고 보는 반면, 레건은 유정적 존재라도 도덕적 지위를 갖지 못할 수 있다고 볼 것이다.

## 6 [정답] ③

[출제의도] 환경 윤리에 대한 다양한 입장을 비교한다.

(가)의 값은 생태 중심주의 사상가, 을은 인간 중심주의

의 사상가인 아퀴나스, 병은 생명 중심주의 사상가인 테일러이다. 아퀴나스와 테일러는 비이성적 존재를 인간을 위한 자원으로 활용할 수 있다고 본다.

7 정답 ⑤

롤스와 싱어의 해외 원조에 대한 입장 파악  
정답 해설 : 갑은 롤스, 을은 싱어이다. 롤스는 천연자원이 부족한 빈곤국이라도 질서 정연한 사회라면 원조의 대상에서 제외된다고 보았다(ㄴ). 또한 롤스는 원조의 목적을 고통받는 사회의 자유를 확립하는 것으로 보았다(ㄷ). 싱어는 원조 주체는 원조 결정시 자기 이익을 고려해야 한다고 보았다(ㄹ).

[오답피하기]

ㄱ. 롤스는 '차등의 원칙'과 같이 경제적 불평등을 규제하는 원칙을 국제적 분배 정의에 적용하지 않았다.

8 [정답] ④

[출제의도] 싱어와 롤스의 해외 원조 이해하기  
갑은 싱어, 을은 롤스이다. 싱어는 공리주의의 입장에서 전 인류의 복지 수준 향상을 위해 노력하는 것을 원조의 목적이라고 주장하였다. 롤스는 원조의 목적은 모든 인류의 복지 수준을 일치시키는 것이 아니라, 불리한 여건으로 고통받는 사회가 자유와 평등이 보장되는 질서정연한 사회가 되도록 돕는 것이라고 보았다.

9 정답 ①

싱어와 롤스의 해외 원조 이해  
정답 해설 : 갑은 싱어, 을은 롤스이다. 싱어는 원조 대상에서 자국민과 타국민의 구분은 중요하지 않다고 본다. 다만 원조 대상이 효용의 원리에 따라 결정되어야 한다고 보기 때문에 자국민에 대한 원조가 더 효율적일 수 있다면 자국민을 우선적으로 원조하는 것도 정당하다고 본다(ㄱ). 롤스는 적정 수준의 제도를 갖춘 사회가 되기 위해 막대한 부가 반드시 필요한 것은 아니라고 본다(ㄷ).

[오답피하기]

ㄴ. 싱어는 개인의 기본적 필요를 충족시키지 못하는 사람이 원조의 부담을 동등하게 져야 한다고 보지는 않는다.

ㄹ. 롤스는 인권이 보장된 민주주의 국가는 빈곤하더라도 원조 대상이 되지 않는다고 본다.

10 정답 ④

롤스와 노직의 분배 정의에 대한 입장 파악  
정답 해설 : 갑을 롤스, 을은 노직이다. 롤스는 원초적 입장에서부터 도출된 정의의 원칙을 따를 때 공정한 분배가 실현된다고 보았다. 노직은 분배 정의의 정형적 원리는 필연적으로 재분배를 요구한다고 비판하였다(ㄴ). 한편 롤스와 노직 모두 개인은 정당한 소유물에 대한 배

타적 사용권을 지닌다고 보았다(ㄹ).

[오답피하기]

ㄱ. 롤스는 사유 재산을 소유할 권리와 같은 기본적 자유들은 정의의 제1원칙에 의거해서 평등해야 하며, 차등의 원칙에 의해 제한될 수 없다고 보았다.

ㄷ. 노직은 정당한 이전을 통해 얻은 소유물에 대해서도 정당한 소유권을 갖는다고 보았다.

11 [정답] ③

[출제의도] 분배 정의에 대한 입장 비교하기

갑은 아리스토텔레스, 을은 노직, 병은 롤스이다. 아리스토텔레스는 각자의 가치에 비례하여 몫을 분배하는 기하학적 비례를 정의로운 분배로 주장하였다. 노직은 소유 권리를 보장하는 것을 정의로운 분배로 주장하면서, 최소 국가를 도덕적으로 정당하다고 강조하였다. 롤스는 원초적 입장에서 도출되는 정의의 원칙에 따라 분배하는 것을 정의로운 분배로 주장하였다.

12 정답 ⑤

롤스와 노직의 정의론 이해  
정답 해설 : 갑은 롤스, 을은 노직이다. 롤스는 정의의 원칙을 도출하는 과정에서 자연적 우연성이나 사회적 우연성이 배제되어야 한다고 본다. 노직은 각 개인은 정당한 소유물에 대해 절대적 권리를 가진다고 본다. 롤스와 노직 모두 선천적 재능에 비례하는 보상을 제공하는 것에 반대한다.

[오답피하기]

① 롤스는 능력과 재능이 유사하다면 성공의 기회도 유사해야 한다고 본다.

② 롤스는 최소 수혜자의 처지를 개선하는 사회적 불평등은 정당화될 수 있다고 본다.

③ 노직은 사회적 유용도나 도덕적 공과에 따른 분배 원리를 정형적인 분배 원리라고 비판한다.

④ 노직은 분배된 결과보다 분배의 역사적 과정에 의해 분배의 정당성이 결정된다고 본다.

13 정답 ④

칸트와 갈통의 평화에 대한 입장 파악  
정답 해설 : 갑은 칸트, 을은 갈통이다. 칸트는 이방인이 평화롭게 처신하는 한 우호적으로 대우받아야 한다는 환대권을 주장하였다(ㄱ). 갈통은 폭력의 예방 없이는 적극적 평화를 실현할 수 없다고 주장하였다(ㄷ). 한편 칸트와 갈통은 모든 전쟁의 종식이 진정한 평화 실현의 필수 조건이라고 보았다(ㄹ).

[오답피하기]

ㄴ. 칸트는 영구 평화를 실현하기 위해서 국가들은 주권 국가들의 연합체로서 국제 연맹을 결성해야 한다고 보았

다.

#### 14 정답 ②

칸트의 영구 평화론 이해

정답 해설 : 제시문은 칸트의 주장이다. 칸트는 인간은 동물과 달리 이성을 지닌 존재이므로 평화가 가능하다고 보았다. 정치 또한 선택과 이성이 어우러지는 도덕적인 영역이며, 국가 간 영구적인 평화는 어렵기는 하지만 실현 가능한 이상이라고 주장한다. 칸트는 영구 평화를 위해서는 다음과 같은 확정 조항이 필요하다고 주장한다. 첫째, 모든 국가의 시민적 정치 체제는 공화 정체여야 한다. 둘째, 국제법은 자유로운 국가들의 연방 체제에 기초해야 한다. 셋째, 세계 시민법은 보편적 우호의 조건들에 국한되어야 한다.

[오답피하기] ①, ③ 칸트는 연방 체제를 주장하지, 세계 정부의 수립을 주장하는 것이 아니다.

④ 영구 평화를 위한 조건이 개별 국가들의 공화 정체이지, 주권 포기가 아니다.

⑤ 칸트는 영구 평화가 어렵기는 하지만 실현 불가능한 것은 아니라고 본다.

#### 15 정답 ④

[출제의도] 국제 평화에 대한 갈통과 칸트의 입장 이해하기

같은 갈통, 다른 칸트이다. 갈통은 평화를 소극적 평화와 적극적 평화로 구분하였다. 그는 소극적 평화를 직접적 폭력이 사라진 상태로, 적극적 평화를 직접적 폭력뿐만 아니라 구조적·문화적 폭력까지 사라진 상태로 보았다. 칸트는 영구 평화를 이루기 위해 세계 정부가 아니라 자유로운 국가들이 연방 체제를 실현해야 한다고 보았다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월 세계사  
오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 세계사 9번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 제국주의와 두 차례 대전 | 제국주의와 민족운동 | 일본의 개항과 근대화 운동

001 (가), (나) 시기 사이에 있었던 사실로 옳은 것은? [3점]

(가) 얼마 전 쇼군 요시노부가 천황에게 아뢰기를, 외국과의 교류가 날로 성하여 권력 집중 없이는 국가 기강을 세우기 어려워 정권을 조정에 반환한다고 하였다. 이제 천황이 이를 받아들여 왕정을 복고하고 국가의 위엄을 만회할 방책으로 막부를 비롯하여 섭정, 관백 등을 폐지하기로 천명하였다.

(나) 조선 앞바다에서 일본군이 대승을 거두었다는 소식이 어제 호외로 보도되었다. 군함 한 척을 포획하고 청의 군인 천오백 명을 쓰러뜨렸다고 한다. 이제 양국 간의 전쟁이 세계에 표면화되었고, 전 세계 사람들은 이 전쟁의 결과를 예의 주시하고 있다.

- ① 류큐가 일본에 병합되었다.
- ② 타이완이 일본에 할양되었다.
- ③ 러시아와 일본이 전쟁을 벌였다.
- ④ 일본이 시모다 등을 개항하였다.
- ⑤ 영국과 청이 난징 조약을 체결하였다.

고3 2020년 09월 평가원 세계사 11번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 기타 | 기타 | 기타

002 다음 사원에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 시크교의 사원이었다.
- ② 쿠트브 미나르가 세워져 있다.
- ③ 샤일렌드라 왕조 시기에 축조되었다.
- ④ 크메르족이 세운 제국에 의해 건립되었다.
- ⑤ 찬드라굽타 2세의 명령에 따라 건설되었다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 세계사 17번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 현대 세계의 변화 | 냉전과 탈냉전 | 탈냉전 시대의 갈등과 세계 질서의 재편

003 밑줄 친 ‘체제 붕괴 과정’의 사례로 가장 적절한 것은?

체코슬로바키아에서 공산당 정권이 무너지고 다당제 민주주의가 도입되었습니다. 그러나 민주화를 주도했던 사람들이 경제를 대기업과 외국 자본이 지배하는 극단적 자본주의로 바꾸어 놓았습니다. 이는 체코슬로바키아만이 아니라 과거 사회주의 국가들의 체제 붕괴 과정에서 널리 나타난 모습이기도 하였습니다. 하지만 저는 지금이 나쁘다고 해서 과거에 향수를 느끼는 것은 아닙니다. 다만 아쉬운 것은 우리가 더 잘할 수 있었는데, 기회를 놓쳤다는 것입니다.

- 한 시민 운동가의 회고 -

- ① 소련이 베를린 봉쇄를 단행하였다.
- ② 티토가 제1차 비동맹 회의를 개최하였다.
- ③ 마셜이 유럽 경제 재건 계획을 발표하였다.
- ④ 바웬사가 이끄는 자유 노조가 총선에서 승리하였다.
- ⑤ 유럽 6개국이 유럽 석탄 철강 공동체를 출범시켰다.

고3 2020년 09월 평가원 세계사 18번

이게 바로 핵심이야!

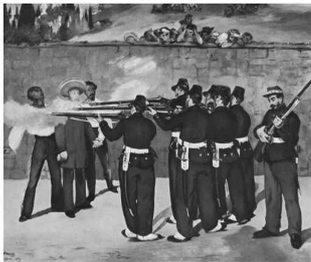
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 유럽·아메리카 지역의 역사 | 시민 혁명과 산업 혁명 | 국민 국가의 발전

004 (가) 인물에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



왕정복고와 혁명이 교차하는 격동의 시대에 (가)은/는 쿠데타로 독재 권력을 확립하고 황제에 즉위하였다. 그 후 적극적인 대외 팽창에 나서 이탈리아, 러시아 등지에 개입하였다. 특히 라틴 아메리카의 신생 독립국 멕시코에서 막시밀리안을 허수아비 황제로 세워 팽창을 시도하였으나 실패하였다. 그림은 막시밀리안이 멕시코 정부군에 체포되어 처형되는 모습을 화가 마네가 화폭에 담은 것이다.

- ① 대통령에 당선되었다.
- ② 빈 회의를 주도하였다.
- ③ 파리 코뮌을 진압하였다.
- ④ 7월 혁명으로 즉위하였다.
- ⑤ 대륙 봉쇄령을 공포하였다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 세계사 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 제국주의와 두 차례 대전 | 두 차례의 세계대전 | 1차 세계대전

005 (가), (나) 국가 사이의 관계에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

영국 정부는 원래 수에즈 운하 건설 계획에 반대하였다. 왜냐하면 운하 건설을 주도한 다른 유럽 국가가 이집트에 대한 자신의 영향력을 확대하기 위해 (가) (으)로부터의 이집트 독립을 지원할 우려가 있었기 때문이다. 이집트가 독립하면, (가)의 세력이 약화되는 만큼 인접한 (나)의 힘은 강화될 것이 분명하였다. 사실 (나)은/는 그리스 독립 전쟁을 지원한 이래 팽창의 야망을 드러냈고, 이에 맞서 영국은 전쟁까지 불사하였다. 하지만 영국의 조선업자와 면 제조업자 등 기업가들은 정부와는 달리 경제적 이유로 운하 건설에 찬성하였다.

- ① 이란을 침략하여 분할하였다.
- ② 발칸 전쟁에서 동맹 관계를 맺었다.
- ③ 필리핀 지배를 두고 전쟁을 벌였다.
- ④ 제1차 세계 대전에서 교전을 벌였다.
- ⑤ 모로코에서 두 차례의 군사 충돌 위기를 겪었다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

## 1 정답 ①

메이지 정부 수립과 청일 전쟁 사이의 사실 파악  
정답 해설 : 자료에서 왕정복고, 막부 폐지 등을 통해 (가)는 에도 막부가 붕괴되고 왕정복고가 이루어지면서 메이지 정부가 수립(1868)되기 직전의 상황임을 알 수 있고, 일본군의 대승, 청의 군인들을 쓰러뜨렸다는 점 등을 통해 (나)는 청일 전쟁(1894~1895) 중의 상황임을 알 수 있다. 일본은 류큐를 병합하여 1879년 오키나와현으로 만들었다.

[오답피하기]

- ② 청일 전쟁의 결과 체결된 시모노세키 조약으로 타이완이 일본에 할양되었다. (나) 이후의 사실이다.
- ③ 러일 전쟁은 1904년에 발발하였다. (나) 이후의 사실이다.
- ④ 1854년 에도 막부는 미일 화친 조약을 체결하여 시모다 등 2개 항구를 개항하였다. (가) 이전의 사실이다.
- ⑤ 제1차 아편 전쟁에서 패한 청은 난징 조약을 체결(1842)하여 영국에 상하이 등 5개 항구를 개항하였다. (가) 이전의 사실이다.

## 2 정답 ③

보로부두르의 특징 이해

정답 해설 : 자료의 사원은 보로부두르이다. 샤일렌드라 왕조 시기에 세워진 보로부두르는 자와섬의 중심지에 위치한 대승 불교 사원으로, 수많은 작은 탑의 집합체이면서 그 자체가 거대한 탑 모양을 하고 있다.

[오답피하기]

- ① 암리차르의 황금 사원은 시크교의 대표적인 사원이다.
- ② 아이바크가 델리를 점령한 후 쿠트브 미나르를 세웠다.
- ④ 크메르족이 세운 앙코르 왕조가 앙코르 와트를 건립하였다.
- ⑤ 찬드라굽타 2세 시기에 굽타 양식 같은 독자적인 인도 문화가 발전하였다.

## 3 정답 ④

동유럽 공산주의권의 붕괴 이해

정답 해설 : 자료에서 체코슬로바키아의 공산당 정권이 무너진 점, 사회주의 국가들 등을 통해 밀줄 친 '체제 붕괴 과정'은 동유럽 공산주의권의 붕괴와 관련된 내용임을 알 수 있다. 동유럽의 체코슬로바키아에서는 하벨 주도로 민주화 운동이 일어났고, 폴란드에서는 1989년 자유 총선거에서 바웬사가 이끄는 자유 노조가 승리하여 비공산주의 정권이 수립되었다.

[오답피하기]

- ① 미국, 영국, 프랑스가 자신들의 독일 내 관할 구역에 새로운 통화 제도를 도입하자 소련은 베를린 봉쇄를 단

행하였다(1948).

- ② 유고슬라비아의 티토, 인도의 네루, 이집트의 나세르 등이 제1차 비동맹 회의를 개최하였다(1961).
- ③ 미국은 공산주의 확산을 막고자 트루먼 독트린을 발표하고 서유럽의 경제를 재건하려는 마셜 계획을 발표하였다(1947).
- ⑤ 1952년에 유럽 석탄 철강 공동체가 조직되었다.

## 4 정답 ①

루이 나폴레옹의 활동 파악

정답 해설 : 자료에서 쿠데타로 독재 권력을 확립하고 황제에 즉위, 대외 팽창에 나서 이탈리아, 러시아 등지에 개입하였다는 점 등을 통해 (가) 인물이 루이 나폴레옹임을 추론할 수 있다. 1848년 2월 혁명 이후 루이 나폴레옹은 대통령에 당선되었고, 쿠데타를 통해 권력을 장악하고 나폴레옹 3세로 황제에 즉위하였다. 그는 러시아와 오스만 제국 사이에 일어난 크림 전쟁에 참전하였고, 인도차이나 점령 등 대외 팽창을 꾀하였다. 또한 오스트리아에 맞서 이탈리아 통일 전쟁을 일으킨 사르데냐 왕국을 지원하기도 하였다.

[오답피하기]

- ② 나폴레옹의 몰락 이후 유럽 각국은 전후 혼란을 수습하기 위해 1814년 메테르니히의 주도로 빈에 모여 회의를 개최하였다.
- ③ 나폴레옹 3세는 프로이센과의 전쟁에서 패배하고 황제직에서 쫓겨났다. 이후 파리에서는 파리 코뮌이라는 자치 정부가 수립되었는데, 당시 프랑스 임시 정부에 의해 진압되었다.
- ④ 1830년 프랑스에서는 7월 혁명의 결과로 샤를 10세가 추방되고 루이 필리프가 즉 위하였다.
- ⑤ 나폴레옹은 영국을 고립시켜 경제적 타격을 입힐 목적으로 대륙 봉쇄령을 공포하였다.

## 5 정답 ④

오스만 제국과 러시아의 국제 관계 이해

정답 해설 : 자료에서 이집트의 독립으로 세력이 약화된다는 점 등을 통해 (가)는 오스만 제국임을 알 수 있고, 그리스 독립 전쟁을 지원, 팽창의 야망에 맞서 영국이 전쟁까지 불사하였다는 점 등을 통해 (나)는 러시아임을 알 수 있다. 제1차 세계 대전은 동맹국과 협상국 사이의 충돌로 전개되었는데, 오스만 제국은 동맹국 측에 가담하였고 러시아는 협상국이였다. 서로 인접한 두 나라는 제1차 세계 대전에서 교전을 벌였다.

[오답피하기]

- ① 이란에서는 20세기 초 입헌 혁명이 일어났으나 영국과 러시아의 간섭으로 좌절되었고, 이란은 사실상 두 나라에 분할 통치되었다.
- ② 세르비아 등은 발칸 동맹국들이 제1차 발칸 전쟁을

일으켜 오스만 제국을 물리치고 독립을 이루었다.

③ 필리핀 지배를 두고 1898년에 미국과 에스파냐가 전쟁을 벌였다.

⑤ 20세기 초 프랑스가 모로코를 놓고 독일과 두 차례 대립하였다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
세계지리 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 세계지리 6번

이게 바로 핵심이야!

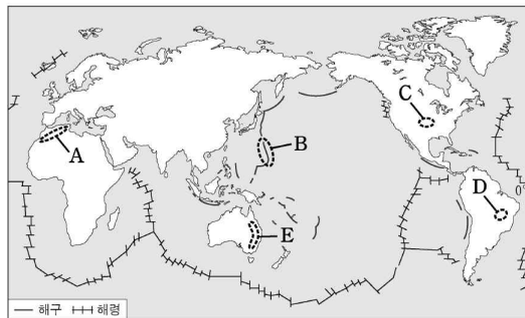
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 세계의 자연환경과 인간생활 | 세계의 주요 대지형 | 판구조 운동

001 지도에 표시된 대지형 A~E에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① A의 산지는 고생대~중생대 초기 조산 운동으로 형성되었다.
- ② B에서는 마그마 상승에 의해 판이 서로 반대 방향으로 움직인다.
- ③ C는 대륙 지각과 해양 지각이 만나는 곳으로 화산 활동이 활발하다.
- ④ D는 주로 시.원생대 이후 오랜 침식을 받아 형성되었다.
- ⑤ E의 산지는 신생대 조산 운동으로 형성되었다.

002 다음은 세계의 대지형에 관한 자료이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

(가) 서쪽의 ㉠와/과 동쪽의 북아메리카판이 어긋나서 미끄러지는 경계에 형성된 단층선이 지나간다. 1906년 이 단층선을 따라 대지진이 발생하여 샌프란시스코에서는 약 1,400명의 사상자가 발생하였다.

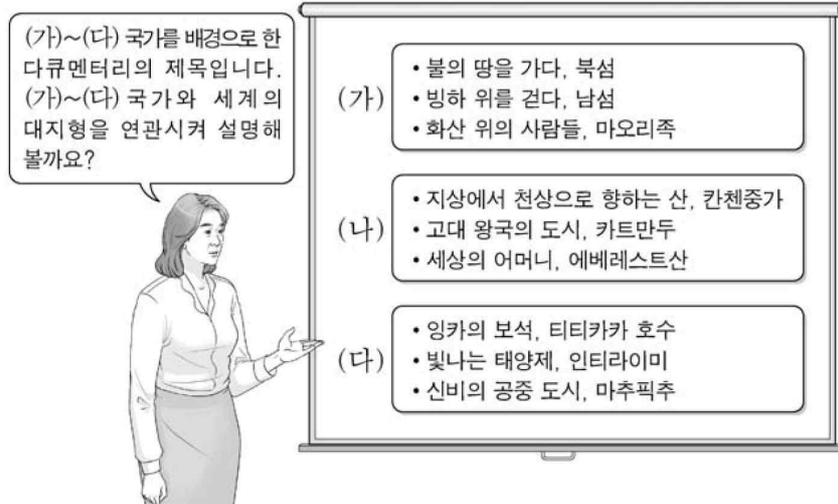
(나) 북아메리카판과 유라시아판의 경계에 형성되어 있는 해령이 수면 위로 드러난 곳이다. 이곳에서는 지진과 화산 활동이 활발하고, 해마다 섬의 면적이 조금씩 넓어지고 있다.

(다) 이스라엘의 사해에서 홍해를 거쳐 ㉡ 대륙의 동부를 남북 방향으로 종단하는 지구대가 나타난다. 이 지구대를 따라 단층호가 분포한 지역에서는 수자원이 풍부하여 화훼 산업이 발달하기도 한다.

- ① (가)에는 대륙판끼리의 충돌로 지각이 두꺼워져 화산 활동이 활발하지 않다.
- ② (나)에서는 간헐천을 볼 수 있으며, 지열 발전이 이루어지고 있다.
- ③ (나)와 (다)에는 판이 갈라지는 경계가 나타난다.
- ④ ㉠의 경계 일부 지역에는 환태평양 조산대가 분포한다.
- ⑤ ㉡의 내륙에는 오랜 침식을 받아 평탄해진 순상지가 나타난다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 세계지리 14번

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



<보 기>

- ㄱ. 갑 : (가)에는 유라시아 판과 인도-오스트레일리아 판의 충돌로 형성된 8,000m 이상의 습곡 산지가 있습니다.
- ㄴ. 을 : (나)에는 단층 활동으로 형성된 수천km의 지구대가 발달되어 있습니다.
- ㄷ. 병 : (다)의 서쪽 바다에서는 남아메리카 판과 나스카 판이 만나며, 해구가 발달되어 있습니다.
- ㄹ. 정 : (나)는 알프스-히말라야 조산대, (다)는 환태평양 조산대에 속해 있습니다.

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

고3 2020년 09월 평가원 세계지리 7번

이게 바로 핵심이야!

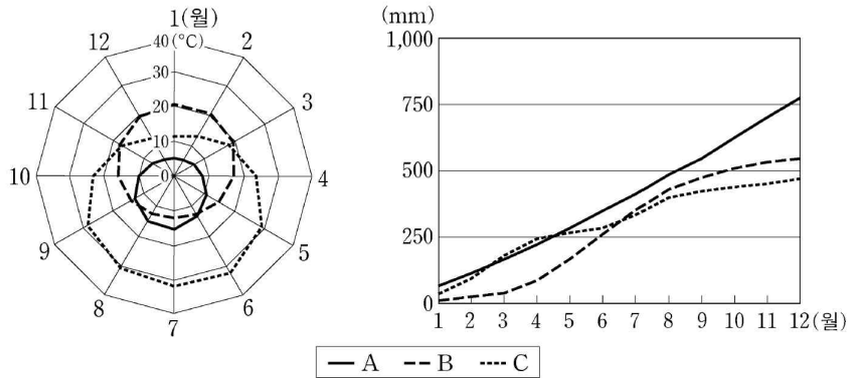
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 세계의 자연환경과 인간생활 | 온대 기후 경관 | 온대 기후 환경

004 그래프는 A~C 지역의 월 평균 기온과 누적 강수량을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

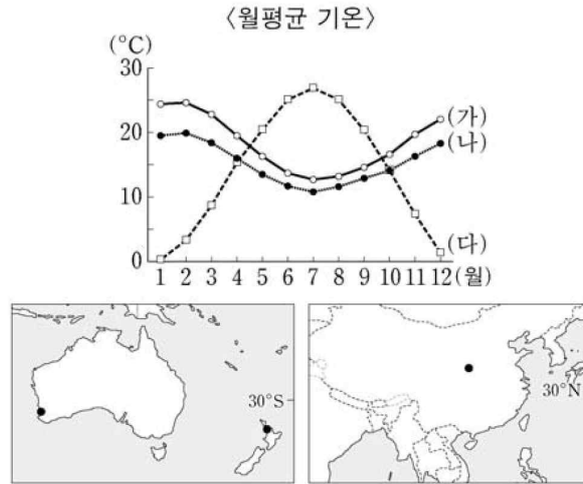


- ① A는 잎이 작고 단단한 경엽수림이 주로 분포한다.
- ② B는 강한 일사로 인한 스콜이 자주 발생한다.
- ③ C는 짧은 우기에 키 작은 풀이 자라 초원을 이룬다.
- ④ A는 B보다 강수의 계절 차이가 크다.
- ⑤ B는 C보다 단위 면적당 수목 밀도가 낮다.

유사문제

§ 출전 : 고3 2019년 수능 세계지리 9번

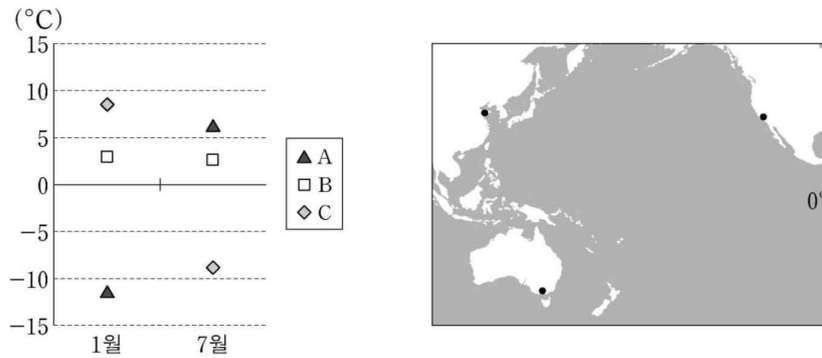
005 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 자료이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은?  
[3점]



- 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.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 세계지리 10번

006 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 시기별 기온 편차를 나타낸 것이다. A~C 지역에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?



\* 기온 편차 = 시기별 각 지역의 기온 - 시기별 세 지역 기온의 평균

<보 기>

ㄱ. 1월에 낮 길이는 A~C 중 C가 가장 길다.  
 ㄴ. 7월에 A는 B보다 강수량이 적다.  
 ㄷ. 7월에 B는 C보다 아열대 고압대의 영향을 크게 받는다.  
 ㄹ. 연중 강수 분포는 A~C 중 B가 가장 고르다.

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

고3 2020년 09월 평가원 세계지리 11번

이게 바로 핵심이야!

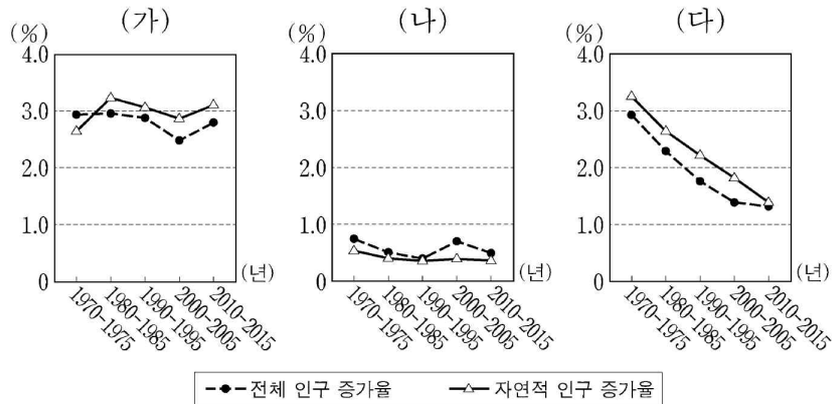
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 세계의 인문환경과 인문경관 | 세계의 인구변천과 인구 이주 | 인구 성장

007 (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 멕시코, 세네갈, 프랑스 중 하나임.) [3점]



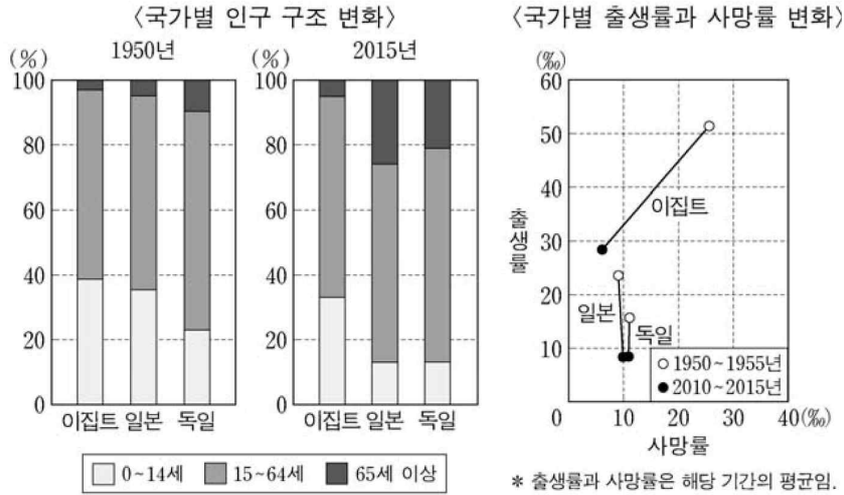
\* 전체 인구 증가율 = 자연적 인구 증가율 + 순 이동률

- ① (가)는 아프리카에 위치한다.
- ② 2010~2015년 순 이동률이 가장 낮은 국가는 (가)이다.
- ③ (가)~(다) 중 소득 수준이 가장 높은 국가는 (나)이다.
- ④ 제시된 기간 동안 (다)는 지속적으로 인구가 감소하였다.
- ⑤ 1990년 이후 (다)에서 유출된 인구가 가장 많이 이동한 국가는 미국이다.

유사문제

§ 출전 : 고3 2019년 수능 세계지리 15번

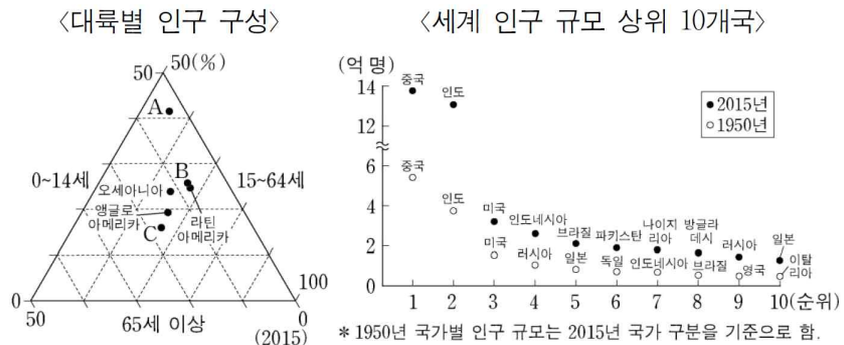
008 그래프는 세 국가의 인구 특성을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- 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.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 세계지리 12번

009 다음 자료에 대한 분석으로 옳지 않은 것은?



- ① 총부양비가 가장 높은 대륙은 A이다.
- ② B는 유소년 부양비가 노년 부양비보다 높다.
- ③ 인구 규모 1위 국가와 10위 국가의 인구 차이는 증가하였다.
- ④ 인구 규모 상위 10개국 중 C에 속한 국가의 수는 감소하였다.
- ⑤ 2015년 인구 규모 상위 10개국에 속한 국가의 수는 A가 B보다 많다.

고3 2020년 09월 평가원 세계지리 14번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

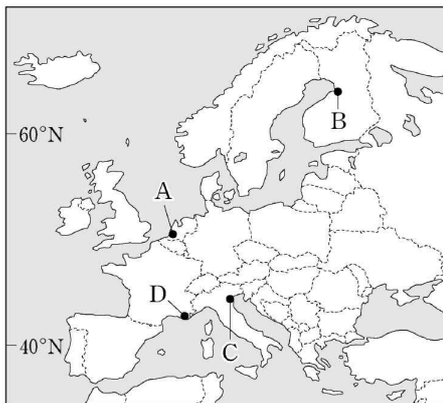
이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 유럽과 북아메리카 | 공업지역 형성과 변화 | 유럽 공업지역

010 다음 글의 (가), (나)에 해당하는 산업 지역을 지도의 A~D에서 고른 것은? [3점]

- (가) 이 지역은 고위도에 위치하며 과거에는 연어의 수출항으로 유명했다. 현재는 정보 통신 기술 중심의 첨단 산업 클러스터로 발전했다. 이 지역에서는 세계적 기업의 연구 개발 부서와 지역 내 대학 및 기술 연구 센터와의 산학연 협력이 원활하며, ‘테크노 폴리스’ 설립과 같은 정책적 지원도 활발하게 이루어지고 있다.
- (나) 이 지역은 라인강 하구에 위치한 유럽의 주요 무역항 중 하나로 석유 화학 클러스터가 형성되어 있다. 항구를 통하여 대규모로 석유가 수입되고, 인접 국가 대도시권까지 연결된 파이프라인을 비롯하여 석유 화학 업체, 바이오 연료 플랜트, 저장 탱크 등이 유기적으로 연결되어 있다.

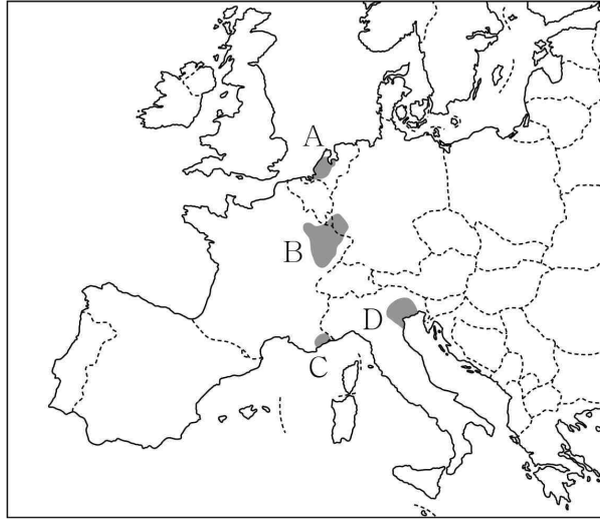


- |   | (가) | (나) |
|---|-----|-----|
| ① | A   | B   |
| ② | B   | A   |
| ③ | B   | C   |
| ④ | D   | A   |
| ⑤ | D   | C   |

## 유사문제

§ 출전 : 고3 2020년 03월 학력평가 세계지리 5번

011 지도의 A ~ D 공업 지역에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



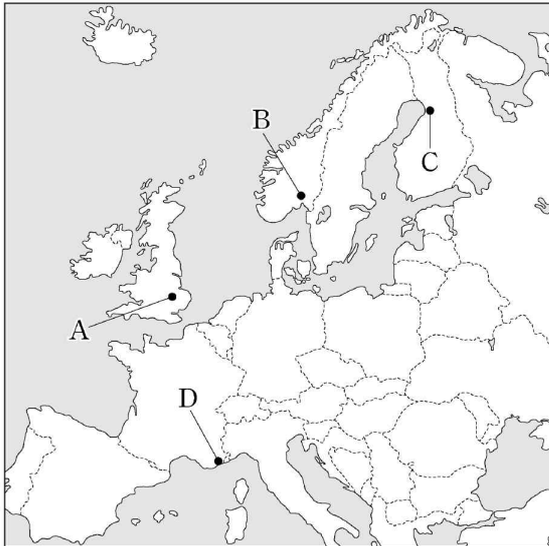
<보 기>

- ㄱ. A는 원료 수입과 제품 수출에 유리하다.
- ㄴ. B에는 가죽, 보석, 가구 등 장인에 의한 전통 산업이 집중되어 있다.
- ㄷ. C에는 기업, 대학, 연구소가 유기적으로 결합된 산업 클러스터가 있다.
- ㄹ. D는 풍부한 석탄과 철광석을 바탕으로 산업 혁명 초기에 성장하였다.

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

012 다음 글의 (가), (나)에 해당하는 산업 지역을 지도의 A~D에서 고른 것은? [3점]

- 런던 북동쪽에 위치한 (가)은/는 케임브리지 대학교의 연구와 기업 활동에 대한 정부의 각종 지원이 함께 이루어지면서 첨단 산업 단지로 성장하였다. 현재 이곳에는 생명 공학과 정보 통신 분야의 소규모 벤처 기업부터 유명 다국적 기업의 연구소까지 다양한 기업이 입주해 있다.
- 지중해 연안의 (나)은/는 니스와 칸 사이에 위치하고 있다. 이곳은 창의적 아이디어가 대도시에서 만들어지기 어렵다는 생각에서 조성된 ‘숲 속의 과학 도시’이다. 국공립 연구소와 대학교, 다국적 기업이 입지하여 산.학.연의 혁신 클러스터를 구성하고 있다.



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

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 세계지리 18번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 사하라이남 아프리카와 중·남부 아메리카 | 도시구조의 특징과 도시문제 | 도시화

013 (가)~(다)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 멕시코, 브라질, 칠레의 수도 중 하나임.)

지리 정보 (2018)	수도	(가)	(나)	(다)
인구(만 명)		447	668	2,158
해발 고도(m)		1,092	638	2,215
7월 1일 낮 길이		11시간 12분	9시간 58분	13시간 16분
경도		47°53'W	70°40'W	99°09'W

- ① (가)는 수위 도시이다.
- ② (나)는 남반구에 위치한다.
- ③ (다)는 유럽인들이 아스텍아 문명의 도시를 파괴하고 건설했다.
- ④ (가)는 (다)보다 동쪽에 위치한다.
- ⑤ (나), (다)가 속한 각각의 국가는 종주 도시화 현상이 나타난다.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 세계지리 5번

014 다음 글은 라틴 아메리카의 인종(민족)과 언어에 대한 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 원주민, 유럽계, 혼혈 중 하나임.) [3점]

브라질은 라틴 아메리카 국가 중 아프리카계 인구가 가장 많은 나라이지만, 국내 인종(민족)별 인구 구성에서는 이/가 차지하는 비중이 가장 높다. 멕시코는 국내 인종(민족)별 인구 구성에서 이/가 차지하는 비중이 가장 높고, 페루의 인구 비중 상위 두 인종(민족)은 와/과 이다.

유럽 국가의 식민 지배 영향으로 브라질에서는 을/를, 멕시코에서는 을/를 공용어로 사용하고 있다.

<보 기>

ㄱ. A는 C보다 라틴 아메리카에서 경제적 지위가 높다.  
 ㄴ. B는 C보다 라틴 아메리카 전체 인구에서 차지하는 비중이 높다.  
 ㄷ. C는 A보다 라틴 아메리카에서의 거주 역사가 짧다.  
 ㄹ. ㉠은 에스파냐어, ㉡은 포르투갈어이다.

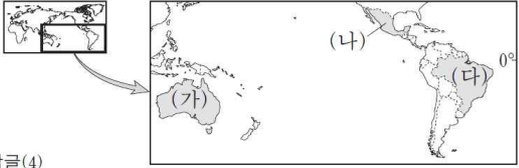
- ① ㄱ, ㄴ      ② ㄱ, ㄷ      ③ ㄴ, ㄷ      ④ ㄴ, ㄹ      ⑤ ㄷ, ㄹ

§ 출전 : 고3 2016년 수능 세계지리 15번

015 다음 자료는 세계 지리 사이버 학습 장면의 일부이다. 답글 ㉠~㉣ 중에서 옳은 내용을 고른 것은?

세계 지리 학습

※ 지도에 표시된 (가)~(다) 국가의 문화적 특성에 대해 답글을 작성해 보세요.



답글(4)

- ↳ (가)~(다)의 사용자 수 1위 언어들은 모두 인도·유럽 어족에 속합니다. --㉠
- ↳ (나)는 포르투갈 어, (다)는 에스파냐 어를 공용어로 사용합니다. -----㉡
- ↳ (나)는 (다)보다 메스티소의 인구 비율이 높습니다. -----㉢
- ↳ (가)~(다) 중 가톨릭교 신자 수 비율이 가장 높은 국가는 (가)입니다. --㉣

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

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ④

세계의 주요 대지형 이해

정답 해설 : ④ D는 브라질 순상지의 일부이다. 순상지는 시·원생대에 형성된 후 오랜 침식을 받아 대부분 고원이나 평원을 이룬다.

[오답피하기]

① A는 북아프리카에 위치한 아틀라스산맥이다. 아틀라스산맥은 신생대에 조산 운동을 받아 형성된 신기 습곡 산지이다.

② B는 유라시아판과 태평양판이 서로 충돌하는 판의 경계에 위치해 있다.

③ C는 북아메리카 중앙 평원의 일부이다. 북아메리카 중앙 평원은 오랫동안 지각 변동을 거의 받지 않고 수평 상태를 유지한 구조 평야로 화산 활동이 거의 일어나지 않는 안정육괴에 해당한다.

⑤ E는 오스트레일리아 동부에 위치한 그레이트디바이딩산맥이다. 그레이트디바이딩산맥은 고생대에 조산 운동을 받아 형성된 고기 습곡 산지이다.

2 정답 ①

세계의 대지형 분포와 특징 이해

정답 해설 : ㉠은 태평양판, ㉡은 아프리카 대륙이 해당한다.

① (가)는 태평양판과 북아메리카판이 어긋나서 미끄러지는 경계이다. 대륙판끼리의 충돌로 지각이 두꺼워져 화산 활동이 활발하지 않은 대표적인 사례 지역은 히말라야 산맥이다.

[오답피하기]

② (나)는 대서양 해령이 바다 위로 드러난 아이슬란드이다. 아이슬란드는 판이 갈라지는 경계로 지열이 풍부하여 지열 발전이 이루어지고 간헐천이 분포한다.

③ (나)와 (다)는 모두 판이 갈라지는 경계인데, (나)는 해양에서 판이 갈라지는 경우, (다)는 대륙의 내부에서 판이 갈라지는 경우이다.

④ 태평양판과 북아메리카판 경계부에는 환태평양 조산대가 분포한다.

⑤ 아프리카 내륙에는 오랜 침식을 받아 형성된 아프리카 순상지가 넓게 분포한다.

3 정답 ⑤

신기 조산대 지역의 특징 파악

정답 해설 : (가)는 뉴질랜드, (나)는 네팔, (다)는 페루이다. c. 남아메리카 판과 나스카 판의 경계부에 위치한 페루에는 신기 습곡 산지인 안데스산맥과 페루 해구가 발달해 있다. r. 네팔은 알프스-히말라야 조산대에, 페루는 환태평양 조산대에 속한다.

[오답피하기]

g. 유라시아 판과 인도·오스트레일리아 판의 충돌로 형

성된 8,000m 이상의 습곡 산지는 히말라야산맥이며, 세 국가 중에서는 네팔에 걸쳐 있다.

L. 단층 활동으로 형성된 수천km의 지구대는 동아프리카 지구대이다.

4 정답 ③

서안 해양성 기후, 지중해성 기후, 스텝 기후 지역의 특징 파악

정답 해설 : ③ C는 연 강수량이 약 470mm이므로 스텝 기후가 나타나는 지역이다. 스텝 기후 지역은 건기가 길어 나무가 자라기 어렵지만, 짧은 우기 동안 키가 작은 풀이 자라 초원을 이룬다.

[오답피하기]

① A는 최한월 평균 기온이 -3~18°C이고, 연중 강수량이 고르며, 최한월 평균 기온이 22°C 미만이므로 서안 해양성 기후 지역에 해당한다. 올리브나무, 오렌지나무 등과 같이 잎이 작고 단단하여 수분 증발을 잘 막는 경엽수는 지중해성 기후 지역에서 잘 자란다.

② B는 1월 평균 기온이 7월 평균 기온보다 높으므로 남반구에 위치한 지역이다. 또한 최한월 평균 기온이 -3~18°C이고, 겨울인 7월 전후에 강수량이 많고 여름인 1월 전후에 강수량이 적으므로 지중해성 기후 지역에 해당한다. 스콜은 열대 기후 지역에서 발생하는 대류성 강수이다.

④ 서안 해양성 기후는 지중해성 기후에 비해 강수의 계절 차이가 작다.

⑤ 지중해성 기후는 수목 기후이며, 스텝 기후는 무수목 기후이다. 따라서 지중해성 기후 지역이 스텝 기후 지역보다 수목 밀도가 높다.

5 정답 ⑤

온대 기후 지역의 주민 생활 특징 이해

정답 해설 : (가)는 남반구의 지중해성 기후(Cs) 특징이 나타나는 오스트레일리아의 퍼스이고, (나)는 남반구의 서안 해양성 기후(Cfb) 특징이 나타나는 뉴질랜드의 오클랜드이다. (다)는 북반구의 온대 겨울 건조 기후(Cw)가 나타나는 중국의 시안이다. ⑤ 오클랜드는 서안 해양성 기후의 영향으로 연중 강수량이 비교적 고른 반면, 시안은 온대 겨울 건조 기후의 영향으로 1월 강수량이 매우 적다. 1월 평균 강수량은 오클랜드가 71.8mm, 시안이 6.7mm이다.

[오답피하기]

① 퍼스는 지중해성 기후의 영향으로 수목 농업이 발달하였다.

② 오클랜드는 서안 해양성 기후의 영향으로 목축업과 낙농업이 주로 이루어진다.

③ 시안은 여름인 7월이 겨울인 1월보다 낮이 길다.

④ 중위도에 위치한 퍼스와 오클랜드는 편서풍의 영향을

많이 받는다.

## 6 정답 ①

온대 지역의 기후 특성 파악

정답 해설 : 지도에 표시된 세 지역은 중국의 칭다오, 미국의 로스앤젤레스, 오스트레일리아의 멜버른이다. 칭다오는 온대 동계 건조 기후(Cw), 로스앤젤레스는 지중해성 기후(Cs), 멜버른은 서안 해양성 기후(Cfb)가 나타난다. 1월에는 남반구가 여름철, 7월은 북반구가 여름철이다. 따라서 1월에 기온이 가장 높고, 7월에 기온이 가장 낮은 C가 멜버른이다. 유라시아 대륙의 동안에 위치한 칭다오는 지중해성 기후 지역보다 기온의 연교차가 크다. 따라서 1월에 기온이 가장 낮고, 7월에 기온이 가장 높은 A가 칭다오이다. B는 로스앤젤레스이다.

ㄱ. 1월은 남반구가 북반구보다 태양의 고도가 높기 때문에 낮의 길이는 북반구에 위치한 A, B 지역보다 남반구에 위치한 C가 길다.

ㄴ. 아열대 고압대는 태양의 회귀에 따라 사바나 기후와 지중해성 기후 지역에 건기가 나타나는 데 영향을 미친다. 즉, 아열대 고압대는 북반구에는 1월에 사바나 기후 지역, 7월에 지중해성 기후 지역에 영향을 미친다. 따라서 7월에 로스앤젤레스(Cs)는 남반구의 멜버른(Cfb)보다 아열대 고압대의 영향을 크게 받아 건기가 나타난다.

[오답피하기]

ㄷ. 7월에 칭다오(A)는 습윤한 계절풍의 영향으로 우기가 나타나고, 로스앤젤레스(B)는 아열대 고압대의 영향으로 건기가 나타나기 때문에 7월 강수량은 A가 B보다 많다.

ㄹ. 연중 강수 분포는 연중 습윤한 편서풍의 영향을 받는 멜버른(C)이 가장 고르다.

## 7 정답 ④

인구 증감과 순 이동을 통한 국가의 특징 파악

정답 해설 : (가)는 세 국가 중에서 자연적 인구 증가율이 가장 높다. 또한 (가)는 2010~2015년에 자연적 인구 증가율이 전체 인구 증가율보다 높으므로 인구 유출이 많은 저개발국임을 알 수 있다. 따라서 (가)는 출생률이 높고 많은 인구가 해외로 빠져나가는 세네갈이다. (나)는 세 국가 중에서 자연적 인구 증가율이 가장 낮고, 인구 유입이 많은 나라이므로 선진국에 해당하는 프랑스이다. (다)는 멕시코이다.

④ (가)-(다) 국가는 모두 그래프에 제시된 기간 동안 전체 인구 증가율이 양(+)의 값을 보였으므로 지속적으로 인구가 증가한 것을 알 수 있다.

[오답피하기]

① 세네갈은 아프리카에 위치해 있다.

② 순 이동은 유입 인구에서 유출 인구를 뺀 값이다. 그래프에서 순 이동률은 전체 인구 증가율에서 자연적 인구 증가율을 뺀 값으로 파악할 수 있다. 세 국가의

2010~2015년 순 이동률은 프랑스>멕시코>세네갈 순으로 높다.

③ 세 국가 중에서 소득 수준이 가장 높은 국가는 프랑스이다.

⑤ 멕시코는 지리적으로 인접한 미국으로 가장 많은 인구가 이동하였다.

## 8 정답 ④

이집트, 일본, 독일의 인구 구조 변화 특징 이해

정답 해설 : ④ 인구의 자연 증가율은 출생률에서 사망률을 뺀 값이다. 1950~1955년 인구의 자연 증가율은 일본(약 15%)이 이집트(약 26%)보다 낮다.

[오답피하기]

① 총부양비는 청장년층(15~64세) 인구 비율과 반비례한다. 1950년에 이집트는 세 국가 중에서 청장년층 인구 비율이 가장 낮으므로, 총부양비가 가장 높다.

② 1950년에 독일은 세 국가 중에서 청장년층 인구 비율이 가장 높고 유소년층(0~14세) 인구 비율이 가장 낮으므로, 유소년 인구 부양비가 가장 낮다.

③ 2015년에 일본은 독일보다 청장년층 인구 비율이 낮고, 노년층(65세 이상) 인구 비율이 높다. 따라서 2015년 노년 인구 부양비는 일본이 독일보다 높다.

⑤ 2010~2015년 인구 1,000명당 사망자 수(사망률)는 독일이 가장 많다.

## 9 정답 ⑤

세계의 대륙별 인구 특성 이해

정답 해설 : A는 유소년층 인구 비중이 40% 이상으로 높은 아프리카, C는 노년층 인구 비중이 가장 높은 유럽, B는 아시아이다.

⑤ 2015년 인구 규모 상위 10개국에 속한 국가의 수는 아프리카(A)에 1개국(나이지리아), 아시아(B)에는 6개국(중국, 인도, 인도네시아, 파키스탄, 방글라데시, 일본)이 있다.

[오답피하기]

① 총부양비는 청장년층 인구 비중이 가장 낮은 아프리카(A)가 가장 높다.

② 아시아(B)는 청장년층 인구 비중이 약 67%, 유소년층 인구 비중이 약 25%, 노년층 인구 비중이 약 8%이다. 따라서 유소년 부양비가 노년 부양비보다 높다.

③ 1950년 인구 규모 1위 국가(중국)와 인구 규모 10위 국가(이탈리아)의 차이는 약 5억 명 정도이며, 2015년 인구 규모 1위 국가(중국)와 인구 규모 10위 국가(일본)의 차이는 12억 명 이상이다.

④ 인구 규모 상위 10개국 중 유럽(C)에 속한 국가의 수는 1950년에 4개국(러시아, 독일, 영국, 이탈리아), 2015년에 1개국(러시아)이다.

10 정답 ②

유럽의 주요 공업 지역 파악

정답 해설 : ② 지도의 A는 네덜란드 남서부의 로테르담이다. 라인강 하구에 위치한 유럽 최대의 항구 도시인 로테르담은 수출입에 유리한 항만 조건을 바탕으로 석유 화학 공업과 조선업 등이 발달하였다. B는 핀란드 북서부에 위치한 오울루이다. 과거 연어 수출항으로 성장한 오울루는 핀란드 정부가 정책적으로 대학에 기업과 각종 연구소를 유치하고 기업을 설립하면서 첨단 산업 클러스터로 급성장하였다. C는 이탈리아 북부에 위치한 베네치아이다. 베네치아를 비롯한 제3 이탈리아 지역에는 패션 및 디자인 산업을 전통적 장인의 제조업으로 육성한 고부가 가치의 산업 단지가 발달해 있다. D는 프랑스 남부의 소피아 앙티폴리스이다. 소피아 앙티폴리스는 1960년대 후반부터 개발되기 시작하여 현재 정보 통신 산업, 생명 과학 산업 등 다국적 기업이 집중된 첨단 산업 단지로 성장하였다. 따라서 (가)는 오울루(B), (나)는 로테르담(A)에 해당한다.

11 [정답] ②

[출제의도] 유럽 주요 공업 지역의 특성을 이해한다.

A(로테르담)는 해운 교통이 발달하여 원료 수입과 제품 수출에 유리하다. C(소피아 앙티폴리스)는 첨단 산업 지역으로 산업 클러스터가 형성되어 있다.

12 정답 ②

유럽의 주요 첨단 산업 지역 이해

정답 해설 : 제시된 글의 (가), (나)는 모두 전문 기술 인력이 풍부하여 첨단 산업이 발달한 지역이다. 지도의 A는 케임브리지 사이언스 파크, B는 오슬로, C는 오울루, D는 소피아 앙티폴리스이다.

② (가)는 런던 북동쪽에 위치한 케임브리지 사이언스 파크(A)이며, (나)는 지중해 연안의 소피아 앙티폴리스(D)이다.

13 정답 ①

라틴 아메리카 주요 도시의 특징 파악

정답 해설 : (다)는 세 도시 중 가장 인구가 많고, 해발 고도가 높으며, 7월의 낮 길이가 긴 지역이므로 멕시코의 멕시코시티이다. (나)는 세 도시 중 7월의 낮 길이가 가장 짧은 지역이므로 남반구의 중위도에 위치한 칠레의 산티아고이다. (다)는 브라질의 수도인 브라질리아이다.

① 수위 도시는 한 나라에서 가장 인구가 많은 도시이다. 브라질에서 가장 인구가 많은 도시는 상파울루이다.

[오답피하기]

② 산티아고는 남위 33도에 위치한다.

③ 멕시코시티는 아스테카 제국의 수도였던 테노치티틀란을 에스파냐 정복자들이 파괴하고 건설한 도시이다.

④ 서경 47도의 브라질리아는 서경 99도의 멕시코시티보다 동쪽에 위치한다.

⑤ 칠레와 멕시코는 모두 수위 도시의 인구가 인구 규모 2위 도시보다 두 배 이상인 종주 도시화 현상이 나타난다.

14 정답 ①

라틴 아메리카의 인종(민족)과 언어 특성 파악

정답 해설 : 라틴 아메리카 주요 국가의 국내 인종(민족)별 인구 구성을 살펴보면 브라질은 유럽계>혼혈>아프리카계 순으로 높으며, 멕시코는 혼혈>원주민>유럽계 순으로 높다. 그리고 페루는 원주민과 혼혈의 비중이 매우 높다. 따라서 A는 유럽계, B는 혼혈, C는 원주민이다. 대부분의 라틴 아메리카 국가들은 과거 에스파냐와 포르투갈의 식민 지배를 받았기 때문에 브라질을 제외한 대부분의 국가에서는 에스파냐어를, 브라질은 포르투갈어를 공용어로 사용한다. 따라서 ㉠은 포르투갈어, ㉡은 에스파냐어이다.

㉠. 15세기 이후 라틴 아메리카로 이주해 온 유럽계(A)는 이 지역에서 정치적, 사회적 지배층을 형성하고 있어 원주민(C)보다 대체로 경제적 지위가 높은 편이다.

㉡. 유럽계가 라틴 아메리카로 이주해온 후 원주민과의 사이에 혼혈 인종의 비중이 급격히 증가하게 되었으며, 현재 혼혈 인종은 라틴 아메리카의 인종(민족) 구성에서 가장 큰 비중을 차지한다. 따라서 혼혈(B)은 원주민(C)보다 라틴 아메리카 전체 인구에서 차지하는 비중이 높다.

[오답피하기]

㉢. 라틴 아메리카의 원주민(C)은 최후 빙기에 아시아 대륙으로부터 이주해 정착했기 때문에 15세기 이후에 이주해온 유럽계(A)보다 거주 역사가 길다.

㉣. ㉠은 포르투갈어, ㉡은 에스파냐어이다.

15 정답 ②

오스트레일리아, 멕시코, 브라질의 문화적 특성 이해

정답 해설 : 지도의 (가)는 오스트레일리아, (나)는 멕시코, (다)는 브라질이다.

㉠ 오스트레일리아는 영어, 멕시코는 에스파냐어, 브라질은 포르투갈어 사용자 수가 가장 많다. 이들 세 언어는 모두 인도·유럽 어족에 속한다.

㉡ 멕시코는 아메리카 원주민(인디오)과 유럽계 백인의 혼혈인 메스티소의 비율이 전체 인구의 약 60%이다. 브라질은 유럽계 백인의 비율이 전체 인구의 약 54%이다. 따라서 멕시코가 브라질보다 메스티소의 인구 비율이 높다.

[오답피하기]

㉢ 멕시코의 공용어는 에스파냐어이고 브라질의 공용어는 포르투갈어이다.

㉣ 남부 유럽의 영향을 받은 라틴 아메리카 지역은 가톨릭

릭교 신자의 비율이 높다. 오스트레일리아는 가톨릭교 신자 비율이 약 25%로 멕시코(약 83%)와 브라질(약 74%)보다 낮다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
윤리와사상 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 윤리와사상 6번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 동양과 한국 윤리 사상 | 사상의 연원 | 유교

001 다음을 주장한 고대 동양 사상가의 입장으로 옳은 것만을 &lt;보기&gt;에서 있는 대로 고른 것은?

옛날에 아버지의 장례를 모시지 않고 시신을 골짜기에 놓아둔 사람이 있었다. 그가 나 중에 그곳을 지나는데 들짐승들이 시신 주변에 몰려들고 있었다. 그는 이마에 진땀을 흘리며 차마 똑바로 바라보지 못했다. 이마에 진땀이 났던 것은 다른 사람의 비난을 두려워했기 때문이 아니라, 스스로 부끄러운 속마음[羞惡之心]이 얼굴에 드러났기 때문이다.

&lt;보 기&gt;

- ㄱ. 도덕적 기운은 마땅하고 떳떳한 행동으로 길러진다.
- ㄴ. 자신의 잘못을 부끄러워하는 마음이 의(義)의 실마리이다.
- ㄷ. 인의의 본성을 제외하면 사람은 짐승과 거의 차이가 없다.
- ㄹ. 마음을 보존하고 본성을 변화시켜야 성인(聖人)이 될 수 있다.

① ㄱ, ㄴ

② ㄱ, ㄹ

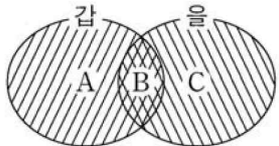
③ ㄷ, ㄹ

④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

§ 출전 : 고3 2019년 수능 윤리와사상 2번

002 (가)의 고대 중국 사상가 갑, 을의 입장을 (나) 그림으로 표현할 때, A~C에 해당하는 적절한 진술만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

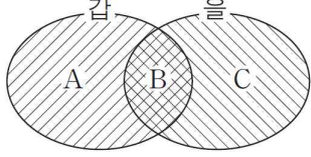
(가)	<p>갑 : 군자와 소인의 본성[性]은 다르지 않다. 그들은 모두 이익을 좋아하고 손해를 싫어한다. 그럼에도 군자를 귀하게 여기는 것은 그가 성을 교화하고 인위를 일으킬 수 있기[化性起偽] 때문이다. 인위를 일으키면 예의가 생겨난다.</p> <p>을 : 군자는 마음에 뿌리박고 있는 인의예지(仁義禮智)를 본성으로 삼는다. 그리고 군자는 소인과 달리 그 마음을 보존한다. 인으로써 마음을 보존하고 예로써 마음을 보존한다. 어진 자는 남을 사랑하고 예가 있는 자는 남을 공경한다.</p>
(나)	<div style="text-align: center;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <p style="text-align: center;">〈범례〉</p> <p>A : 갑만의 입장              B : 갑, 을의 공통 입장              C : 을만의 입장</p> </div>

<p>————— &lt;보 기&gt; —————</p> <p>ㄱ. A : 군자는 소인과 달리 타고난 본성에 순응하지 않는다.</p> <p>ㄴ. B : 사람은 누구나 교육과 수양을 통해 군자가 될 수 있다.</p> <p>ㄷ. B : 군자와 소인의 본성은 태어날 때부터 서로 같지 않다.</p> <p>ㄹ. C : 사람이 부모에게 효도하는 것은 타고난 본성에 어긋나지 않는다.</p>
---

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

§ 출전 : 고3 2015년 수능 윤리와사상 4번

003 (가)의 고대 동양 사상가 갑, 을의 입장을 (나) 그림으로 표현할 때, A~C에 들어갈 내용으로 옳은 것은? [3점]

(가)	<p>갑: 삶[生]도 바라고 의(義)도 바라지만, 두 가지를 동시에 취할 수 없으면, 삶을 버리고 의를 취한다. 한 그릇의 밥과 국을 얻으면 살고 얻지 못하면 죽더라도, 모욕하면서 주면 길 가던 사람도 받지 않는다. 현자(賢者)는 이 인의의 본심을 잃지 않을 뿐이다.</p> <p>을: 예(禮)는 몸을 바르게 하는 것이고, 스승[師]은 예를 바르게 하는 자이다. 예가 없으면 어떻게 몸을 바르게 하고, 스승이 없다면 어떻게 예가 옳은지 알겠는가? 성정을 바로잡아, 정감이 예를 편안히 여기고, 지혜가 스승과 같아진다면 성인(聖人)일 것이다.</p>
(나)	<div style="text-align: center;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <p style="text-align: center;">〈범례〉</p> <p>A: 갑만의 입장          B: 갑, 을의 공통 입장          C: 을만의 입장</p> </div>

- ① A: 군주는 인의의 도덕 실현을 통치의 목적으로 삼아야 한다.
- ② A: 본래 마음 밖에 있는 의를 실천하여 호연지기를 길러야 한다.
- ③ B: 성인과 일반 백성은 모두 동일한 본성[性]을 갖고 태어난다.
- ④ C: 하늘을 도덕의 근거로 삼아 사회 질서의 기준을 확립해야 한다.
- ⑤ C: 식욕(食欲)과 같이 타고난 자연스러운 욕구를 다스려야 한다.

고3 2020년 09월 평가원 윤리와사상 8번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 사회사상 | 민주주의 | 다양한 민주주의

004 사회사상가 갑, 을의 입장으로 옳은 것은?

갑 : 사람들은 자연적인 권력을 사회에 위임하며, 사회는 일정한 사람의 수중에 입법권을 위임한다. 사람들은 입법자가 제정한 법에 의해 지배를 받겠다고 신약을 하는 것이다.  
을 : 사람들은 의회의 대의원을 선출할 때만 주인이고 일단 선출이 끝나면 그들은 다시 노예가 된다. 일반 의지는 대표될 수 없으며, 국민이 직접 인정하지 않는 법은 무효이다.

- ① 갑 : 입법권은 최고의 권력이므로 자연법에 부합하지 않아도 된다.
- ② 갑 : 법률을 제정하는 사람이 법률을 집행하는 권력을 소유해야 한다.
- ③ 을 : 주권을 가진 사람이 법률을 제정하는 입법권을 가져야 한다.
- ④ 을 : 통치자는 일반 의지의 대행자이므로 법의 지배로부터 자유롭다.
- ⑤ 갑, 을 : 국민은 자신이 선택한 대표자를 통해 주권을 행사해야 한다.

## 유사문제

§ 출전 : 고2 2019년 03월 학력평가 윤리와사상 13번

005 을이 갑에게 제기할 수 있는 반론으로 가장 적절한 것은? [3점]

갑 : 인민의 주권은 양도될 수 없다. 주권자는 그 자신에 의해서만 온전히 대표될 수 있으며, 다른 누구에 의해 대표될 수 없다. 그래서 대의원을 선출하는 순간, 인민은 자유를 잃게 된다.

을 : 인민이 주권을 직접 행사하는 것이 궁극적으로 바람직하다. 그러나 이는 작은 공동체에서나 가능하며, 현실적으로는 선출된 대표를 통해 통치 권력을 행사하는 대의제가 완전한 정부 형태이다.

- ① 인민은 대의원에 의해 대표될 수 없음을 간과한다.
- ② 인민이 정치적 의사 결정을 직접 해야 함을 간과한다.
- ③ 인민의 직접적인 주권 행사가 바람직한 것임을 간과한다.
- ④ 인민의 규모에 상관없이 대의제를 추구해야 함을 간과한다.
- ⑤ 인민의 자유는 대의제를 통해서도 보장될 수 있음을 간과한다.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 윤리와사상 6번

006 근대 서양 사상가 갑, 을의 입장으로 가장 적절한 것은? [3점]

갑 : 입법권은 개인의 소유권을 보장하기 위해 위임된 권력이다. 절대 군주가 모든 권력을 독점하는 것보다 입법권과 행정권으로 국가 권력을 분할하는 것이 낫다.

을 : 입법권은 주권의 파생물에 불과한 것이므로 이 권력을 주권의 일부분으로 보아서는 안 된다. 또한 주권은 일반 의지의 행사이므로 결코 양도될 수도 없다.

- ① 갑 : 인간의 소유권은 절대 군주에 의해서도 침해되어서는 안 된다.
- ② 갑 : 시민은 계약의 목적을 위반한 입법부에 저항할 수 없다.
- ③ 을 : 통치자는 일반 의지를 대행하므로 법의 지배로부터 자유롭다.
- ④ 을 : 주권은 시민이 선출한 대의원을 통하여 대표되어야만 한다.
- ⑤ 갑, 을 : 사회 계약 이후에 국가는 계약 위반자에 대한 처벌권이 없다.

고3 2020년 09월 평가원 윤리와사상 10번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 서양 윤리 사상 | 덕 있는 삶과 행복 | 아리스토텔레스

007 그림의 강연자가 지지할 주장으로 옳은 것은? [3점]

인간 행위의 최종 목적인 행복은 여러 가지 좋은 것들로 구성됩니다. 여기서 '좋은'의 의미를 생각해 봅시다. '좋은'은 여러 가지 것들에 대해 말해질 수 있습니다. '덕이 좋다'라고 말할 때처럼 덕에 대해 말하기도 하고, '적당량이 좋다'라고 말할 때처럼 양에 대해 말하기도 하고, '때가 좋다'라고 말할 때처럼 시점에 대해 말하기도 합니다. 여기서 보듯 좋음이 어떤 공통적이고 단일한 보편자로 존재하지 않을 것이라는 점은 분명합니다.



- ① 좋은 것들로부터 분리된 좋음 자체는 존재하지 않는다.
- ② 좋음과 나쁨에 대한 객관적 판단 기준은 존재하지 않는다.
- ③ 모든 좋음의 존재 근거가 되는 궁극적인 하나의 좋음이 있다.
- ④ 인간 행위가 목적으로 삼는 좋음들의 가치는 모두 동등하다.
- ⑤ 인간이 공통적으로 추구하는 최고의 좋음은 존재하지 않는다.



고3 2020년 09월 평가원 윤리와사상 13번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 사회사상 | 시민 | 자유주의, 공화주의

010 그림은 사회사상가 갑, 을의 가상 대화이다. 갑, 을의 입장으로 옳은 것은?

자유는 핵심은 개인의 선택이나 활동에 대한 간섭이 부재한 상태입니다. 우리에게서 아무도 마음대로 간섭할 수 없는 자신만의 영역이 필요합니다.

자유는 핵심은 자의적인 지배 권력이 부재한 상태입니다. 예를 들어 선한 주인에 의해 간섭받지 않는 노예라 할지라도 그는 진정으로 자유로운 것이 아닙니다.



- ① 갑 : 불간섭의 영역이 확대될수록 개인의 자유의 영역은 축소된다.
- ② 갑 : ‘~로부터의 자유’가 아니라 ‘~를 향한 자유’가 진정한 자유이다.
- ③ 을 : 법은 타인의 자의적인 지배로부터 개인의 자유를 보호한다.
- ④ 을 : 자의적 지배가 없는 정당한 간섭보다 어떤 간섭도 없는 지배가 낫다.
- ⑤ 갑, 을 : 모든 간섭이 사라져야 진정한 자유를 향유할 수 있다.

## 유사문제

§ 출전 : 고3 2020년 06월 평가원 윤리와사상 20번

011 사회사상가 갑, 을의 입장으로 옳은 것만을 &lt;보기&gt;에서 고른 것은?

갑 : 나의 활동이 누구의 간섭도 받지 않는 만큼 나는 자유롭다. 타인의 방해받지 않는 영역이 일정한 한계를 넘어서 축소될 때, 나는 강제 받고 있거나 노예가 되었다고 할 수 있다.

을 : 자유는 시민과 노예 간의 대조를 통해 표현된다. 노예와는 달리 자유의 조건은 타인의 자의적 권력에 종속되지 않는 사람, 즉 타인에 의해 지배받지 않는 사람의 지위로 설명된다.

## &lt;보 기&gt;

ㄱ. 갑 : 국가는 개인의 소극적 자유를 보장해야 한다.

ㄴ. 을 : 시민권은 자연적으로 주어진 천부 인권이다.

ㄷ. 을 : 타인의 자의적인 지배가 없는 사회를 지향해야 한다.

ㄹ. 갑, 을 : 자유를 보장하기 위해 법으로 행위를 제한할 필요가 없다.

① ㄱ, ㄴ

② ㄱ, ㄷ

③ ㄴ, ㄷ

④ ㄴ, ㄹ

⑤ ㄷ, ㄹ

고3 2020년 09월 평가원 윤리와사상 16번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 서양 윤리 사상 | 행복 추구의 방법 | 에피쿠로스파와 스토아학파

012 갑은 근대 서양 사상가, 을은 고대 서양 사상가이다. 갑은 긍정, 을은 부정의 대답을 할 질문으로 옳은 것은?

갑 : 사람이 어떤 상실의 슬픔에 빠졌을 때, 그 상실이 필연적으로 일어날 수밖에 없었음을 깨닫는 순간 슬픔은 감소된다. 자연에서 일어나는 모든 일은 원인과 결과의 관계로 연결되어 있다.

을 : 세상에서 일어나는 일들이 내가 바라는 대로 일어나기를 요구하지 말고, 일어나는 일들이 일어나는 대로 일어나기를 바라라. 그러면 너의 삶은 강물처럼 순조롭게 흐르리라.

- ① 자연 세계 안에는 초월적 신이 내재되어 있는가?
- ② 자연법칙에 관한 앎은 정념 극복에 기여하는가?
- ③ 인간은 인과적으로 연결된 세계 속에서도 자유 의지를 갖는가?
- ④ 세계에서 일어나는 모든 것은 신적 필연성에 의해 작용하는가?
- ⑤ 지복은 신에 대한 직관적 앎에서 나오는 정신의 지적 만족인가?

## 유사문제

§ 출전 : 고3 2020년 07월 학력평가 윤리와사상 2번

013 다음 근대 서양 사상가의 입장으로 옳지 않은 것은? [3점]

각자는 자신의 능력을 통하여 할 수 있는 한에서 자신의 존재를 보존하려고 노력한다. 하지만 완전한 자립적 존재가 아닌 인간은 외부 대상에 의해 수동적인 감정에 예속되어 삶의 활동 능력이 감소하며 노예가 된다. 감정의 예속을 벗어나는 유일한 방법은 모든 일들이 필연적인 결과로 생겨났음을 영원의 관점 아래에서 인식하는 것이다. 이를 통해 타당한 관념을 갖게 되고 자유인으로서의 행복한 삶을 살 수 있게 된다.

- ① 정신은 자유의지의 발휘를 통해 물리적인 육체를 조정한다.
- ② 자유로운 삶은 신의 결정론적 법칙을 인식할 때 가능하다.
- ③ 사유와 연장은 유일 실체인 신의 유한한 양태일 뿐이다.
- ④ 물질적 세계의 사물들은 자연의 인과법칙의 지배를 받는다.
- ⑤ 슬픔은 자기 보존 노력의 감소에서 인식되는 정서이자 악(惡)이다.

§ 출전 : 고3 2016년 수능 윤리와사상 9번

014 고대 서양 사상가 갑, 을의 입장에 대한 옳은 설명만을 &lt;보기&gt;에서 있는 대로 고른 것은?

갑: 충동과 욕망이 생길 때 감정에 휩쓸리지 말고 우선 그것이 올바른지 이성적으로 성찰해야 한다. 신성한 우주에는 질서가 있다. 선한 삶은 우주로부터 부여받은 운명에 만족하고 우주와 조화를 이루는 삶이다.

을: 이성적이고 고상하게 살지 않으면 쾌락을 누리며 살 수 없다. 또한 쾌락 속에 살지 않고서는 이성적이고 고상하게 살 수 없다. 모든 욕구와 회피의 근거를 파악하고 영혼의 동요를 방지하는 명료한 사고만이 쾌락적 삶을 만들어 준다.

&lt;보 기&gt;

- ㄱ. 갑은 우주의 만물을 관통하는 보편적인 질서가 있다고 본다.
- ㄴ. 갑은 인간이 자연을 초월한 이성의 힘에 순응해야 한다고 본다.
- ㄷ. 을은 자연적이지만 필수적이지 않은 욕구는 제어해야 한다고 본다.
- ㄹ. 갑, 을은 이성적 사고를 토대로 행복한 삶을 살아야 한다고 본다.

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

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

## 1 정답 ④

맹자 사상의 이해

정답 해설 : 제시문은 맹자의 주장이다. 그에 따르면 인간은 누구나 네 가지 선한 마음[四端(사단)], 즉 측은지심(惻隱之心), 수오지심(羞惡之心), 사양지심(辭讓之心), 시비지심(是非之心)을 가지고 태어난다. 그리고 마땅하고 떳떳한 행동을 반복하면[集義(집의)] 지극히 크고 굳센 도덕적 기운[浩然之氣(호연지기)]이 길러진다(ㄱ). 또한 자신의 잘못을 부끄러워하고 남의 잘못을 미워하는 마음[羞惡之心]은 의(義)의 단(端)이며(ㄴ), 인간이 짐승과 다른 것은 인의(仁義)의 본성을 지니고 있기 때문이다(ㄷ).

[오답피하기]

ㄴ. 맹자에 따르면 인간의 본성은 선하다. 따라서 본성은 변화시켜야 할 대상이 아니다. 맹자는 존심양성(存心養性), 즉 마음을 보존하고 본성을 함양할 것을 강조하였다.

## 2 정답 ⑤

순자와 맹자 사상의 비교 이해

정답 해설 : 갑은 순자이고, 을은 맹자이다. 순자는 악한 본성에 따라 행동하는 소인과 달리 군자는 악한 본성에 순응하지 않는다고 보았다(ㄱ). 맹자는 순자와 달리 사람이 선행을 하는 것은 타고난 본성에 어긋나지 않는다고 보았다(ㄴ). 순자와 맹자는 모두 사람은 누구나 교육과 수양을 통해 군자가 될 수 있다고 보았다(ㄷ).

[오답피하기]

ㄷ. 순자와 맹자는 모두 군자와 소인의 타고난 본성이 같다고 보았다. 다만 순자는 모든 사람의 타고난 본성이 악하다고 보았고, 맹자는 선하다고 보았다.

## 3 정답 ③

맹자와 순자 사상의 비교 이해

정답 해설 : (갑)은 맹자이고, (을)은 순자이다. 맹자는 모든 사람의 타고난 본성이 선하다고 보았으며, 순자는 모든 사람의 본성이 악하다고 주장하였다. 그러므로 맹자와 순자에 따르면 성인과 일반 백성은 모두 동일한 본성을 가지고 태어난다.

[오답피하기] ① 인의의 실현을 통치의 목적으로 삼아야 한다는 것은 두 사상가의 공통된 입장이다.

② 맹자에 따르면 인의예지는 본래부터 마음에 주어져 있는 것이다.

④ 순자는 하늘을 도덕의 근거로 본 맹자와 달리 그것을 인간의 일과 구별되는 자연 현상으로 보았다.

⑤ 타고난 자연스러운 욕구를 다스려야 한다는 것은 두 사상가의 공통된 입장이다.

## 4 정답 ③

로크와 루소 사상의 이해

정답 해설 : 갑은 로크이고, 을은 루소이다. 루소는 자유롭고 평등하며 평화로운 삶을 누리던 자연 상태에서 벗어나 불평등과 예속이라는 불행한 상태에 처하게 된 개인은 정치 공동체 안에서 스스로가 주권자이자 입법자가 되어 시민적 자유를 획득하게 된다고 보았다. 그에 따르면 주권을 가진 사람이 입법권도 가져야 한다.

[오답피하기]

① 로크에 따르면 입법권은 자연법에 부합해야 한다. 자연법은 입법자들을 포함한 만민에게 영구적인 규칙이기 때문이다.

② 로크는 권력 집중이 아니라 권력 분할을 강조하였다.

④ 루소에 따르면 통치자도 법의 지배로부터 자유로울 수 없다. 통치자가 행사하는 힘은 일반 의지와 법 안에 있는 힘일 따름이기 때문이다.

⑤ 루소에 따르면 주권은 양도되거나 대표될 수 없다.

## 5 [정답] ⑤

**[출제의도] 민주주의의 특징을 파악한다.**

갑은 직접 민주주의를 강조한 루소, 을은 대의 민주주의를 강조한 밀이다.

## 6 정답 ①

정치적 의무의 도덕적 근거 파악

정답 해설 : 갑은 로크, 을은 루소이다. 로크는 자연 상태에서 인간은 생명, 자유, 재산에 대한 자연권을 타고났으며, 국가가 이를 침해하면 저항권을 행사할 수 있다고 주장하였다. 따라서 이러한 권리는 절대 군주에 의해서도 침해되어서는 안 된다고 주장할 것이다.

[오답피하기]

② 로크에 의하면 시민은 계약의 목적을 위반한 입법부에 저항할 수 있다.

③ 루소는 법은 일반 의지의 행동이고 군주도 국가의 한 구성원이기 때문에, 군주도법을 초월할 수 없다고 본다.

④ 루소에 의하면 주권은 대표될 수 없다. 대의원은 국민의 대표자가 아니고 대표자가 될 수도 없다.

⑤ 로크와 루소에 의하면 사회 계약 이후 국가는 계약 위반자에 대한 처벌권이 있다.

## 7 정답 ①

아리스토텔레스 사상의 이해

정답 해설 : 제시문은 아리스토텔레스의 주장이다. 그에 따르면 인간의 행동은 ' 좋음'을 추구하며, 최고의 좋음은 행복이다. 그는 좋음 자체가 현실 세계와 분리된 이데아계에 존재한다는 플라톤의 입장을 비판하면서 좋은 것들로부터 분리된 좋음 자체는 존재하지 않는다고 보았다.

[오답피하기]

- ② 아리스토텔레스에 따르면 좋음과 나쁨에 대한 객관적인 판단 기준은 존재한다.
- ③ 아리스토텔레스에 따르면 모든 좋음의 존재 근거가 되는 궁극적인 하나의 좋음은 존재하지 않는다.
- ④ 아리스토텔레스에 따르면 모든 좋음들의 가치가 동등한 것은 아니다. 여러 좋음들 중에서 행복은 최고의 좋음이다.
- ⑤ 아리스토텔레스에 따르면 행복은 모든 인간이 추구하는 최고의 좋음이다.

8 [정답] ⑤

[출제의도] 플라톤과 아리스토텔레스의 사상적 입장을 비교하여 이해한다.

같은 플라톤, 을은 아리스토텔레스이다. 두 사상가는 이성을 탁월하게 발휘해야 행복에 이를 수 있다고 보았다.

9 [정답] ⑤

[출제의도] 플라톤, 아리스토텔레스, 에피쿠로스의 사상적 입장을 비교하여 이해한다.

같은 플라톤, 을은 아리스토텔레스, 병은 에피쿠로스이다. 플라톤은 철학자가 가장 정의로운 사람으로서 가장 행복한 사람이라고 보았다. 아리스토텔레스는 초월적인 좋음보다 '인간에게 좋은 것'을 추구하였다. 에피쿠로스는 고통을 피하고 쾌락을 추구하는 것이 행복한 삶을 가져온다고 보았다.

10 정답 ③

자유에 대한 벌린과 현대 공화주의 사상가의 입장 이해  
정답 해설 : 같은 현대 자유주의 사상가인 벌린이고, 을은 현대 공화주의 사상가이다. 현대 공화주의 사상가는 타인의 자의적 지배가 없는 상태를 참된 자유로 보았으며, 이러한 자유는 법에 의해 실현이 가능하다고 보았다.

[오답피하기]

- ① 벌린은 소극적 자유를 진정한 자유로 보았으며, 불간섭의 영역이 확대될수록 개인의 자유의 영역도 확대된다고 보았다.
- ② 벌린은 간섭의 부재를 의미하는 소극적 자유를 중시했는데, 이 자유는 '~로부터의 자유'이다. '~를 향한 자유'는 적극적 자유이다.
- ④, ⑤ 현대 공화주의 사상가는 자유주의가 추구하는 간섭의 부재만으로는 진정한 자유를 누릴 수 없다고 보고 자의적 지배가 없는 '비지배로서의 자유'를 강조하였다.

11 정답 ②

자유에 대한 벌린과 페팅의 입장 이해

정답 해설 : 같은 현대 자유주의 사상가인 벌린이고, 을은 현대 공화주의자인 페팅이다. 벌린은 '~로부터의 자유', 즉 소극적 자유를 진정한 자유로 보았다(ㄱ). 이에

비해 페팅은 '비지배로서의 자유', 즉 타인의 자의적인 지배가 없는 상태를 참된 자유로 보았다(ㄷ).

[오답피하기]

ㄴ. 페팅에 따르면 시민권은 자연적으로 주어지는 것이 아니라 시민의 정치적 참여 및 공동체의 노력을 통해 만들어지는 것이다.

ㄹ. 페팅에 따르면 공화국의 시민은 그들이 참여해서 만든 법에 복종함으로써 자유를 누릴 수 있다.

12 정답 ⑤

스피노자와 에픽테토스 사상의 이해

정답 해설 : 같은 스피노자이고, 을은 스토아학파 사상가인 에픽테토스이다. 스피노자는 지복이 신에 대한 직관적 앞에서 나오는 정신의 만족이라고 보았으며, 에픽테토스는 행복이 자연에 따르는 삶, 이성에 따르는 삶에 있다고 보았다.

[오답피하기]

- ① 스피노자와 에픽테토스가 모두 부정의 대답을 할 질문이다. 두 사상가는 자연과 신을 동일시하는 범신론적 신 관념을 가졌다. 그러므로 이들의 신을 '초월적' 신으로 서술하는 것은 옳지 않다.
- ② 스피노자와 에픽테토스가 모두 긍정의 대답을 할 질문이다.
- ③ 스피노자와 에픽테토스가 모두 부정의 대답을 할 질문이다. 두 사상가는 인간이 세계의 필연적 인과 질서를 벗어날 수 있는 자유 의지를 갖지 못한다고 보았다.
- ④ 스피노자와 에픽테토스가 모두 긍정의 대답을 할 질문이다.

13 정답 ①

[출제의도] 스피노자의 사상 이해하기

제시문을 주장한 사상가는 스피노자이다. 스피노자는 인간의 자유의지를 부정하고 신에 대한 이성적 인식을 강조하였다. 우리가 신을 이성적으로 인식한다는 것은 자연의 필연적 법칙을 파악하는 것이며 이를 통해 신을 지적으로 사랑할 때 지복(至福)을 누릴 수 있다고 보았다. 또한 스피노자는 선과 악이란 정신에 의해 인식된 기쁨과 슬픔의 정서로 보았다.

14 정답 ④

스토아학파와 에피쿠로스학파 사상의 비교 이해

정답 해설 : 같은 아우렐리우스이고, 을은 에피쿠로스이다. 스토아 사상가인 아우렐리우스는 우주 만물을 관통하는 공통의 원리라고 할 수 있는 로고스(logos)가 있다고 보았다(ㄱ). 쾌락주의 사상가인 에피쿠로스는 몸에 고통이 없고 마음에 불안이 없는 평온한 상태, 즉 아타락시아(ataraxia)를 추구하였다. 이를 위해 그는 자연적이지

만 필수적이지 않은 욕구는 적절하게 제어해야 한다고 보았다(c). 아우렐리우스와 에피쿠로스는 모두 행복을 누리려면 이성적 사고가 필요하다고 보았다(e).

[오답피하기]

ㄴ. 아우렐리우스에 따르면 이성은 자연을 초월해 있는 것이 아니라 자연과 신과 인간의 본성이다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
정치와법 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 법과정치 12번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 개인생활과 법 | 재산관계와 법 | 특수 불법 행위

001 다음 사례에 대한 옳은 법적 판단만을 &lt;보기&gt;에서 고른 것은? [3점]

- A는 출장을 가면서 자신의 애완견을 B가 운영하는 애견 호텔에 맡겼다. B가 A의 애완견과 산책하던 중 실수로 목줄을 놓친 사이에 애완견이 행인 C의 다리를 물었고 C가 애완견을 걷어차 다치게 하였다.
- 갑(14세)이 망을 보는 사이 을(14세)과 병(16세)이 골목길에 주차된 정 소유의 수입차에 올라가 장난을 쳐 2천만 원의 수리비가 발생하였다.

&lt;보 기&gt;

- ㄱ. B는 애완견을 다치게 하지 않았으므로 A에게 채무 불이행에 따른 손해 배상 책임을 지지 않는다.
- ㄴ. C에 대한 B의 불법 행위 책임의 인정 여부와 관계없이 A는 C에게 특수 불법 행위 책임을 지지 않는다.
- ㄷ. 정에 대한 갑의 불법 행위 책임이 인정되지 않더라도 을과 병은 정에게 불법 행위 책임을 질 수 있다.
- ㄹ. 정에 대한 을의 불법 행위 책임이 인정되지 않는 경우, 을의 법정 대리인은 정에게 특수 불법 행위 책임을 지지 않는다.

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

고3 2020년 09월 평가원 법과정치 13번

이게 바로 핵심이야!

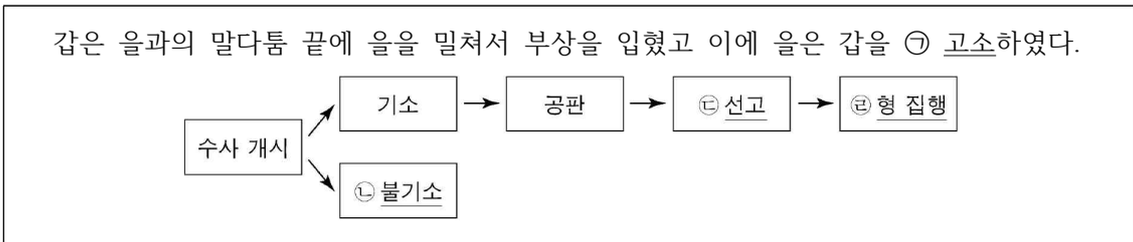
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 사회생활과 법 | 형사절차와 인권보장 | 형사 절차

002 다음은 갑에게 적용될 수 있는 형사 절차를 나타낸 것이다. 이에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]



- ① ㉠은 을이 법원에 갑의 처벌을 구하는 의사 표시를 의미한다.
- ② ㉡은 범죄 혐의가 인정되어 유죄 판결의 가능성이 있는 경우에도 행해질 수 있다.
- ③ ㉢ 단계에서 재범의 위험성이 크더라도 형벌 이외의 보안 처분을 부과할 수 없다.
- ④ ㉢ 단계에서 일정 기간 형의 선고를 유예하는 판결이 확정되었다면 그 기간이 경과한 때 형 선고는 효력을 잃게 된다.
- ⑤ ㉣단계에서 갑은 형기 만료 이전이라도 보석 결정에 의해 석방될 수 있다.

## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 법과정치 14번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 개인생활과 법 | 가족관계와 법 | 사망

003 (가)~(마)의 상황에 대한 법적 판단으로 옳은 것은?

(가)	갑과 을은 법적으로 유효한 혼인을 하고 이듬해 을이 A를 출산함.
	↓
(나)	갑의 부정한 행위를 이유로 갑과 을은 소송을 통하여 이혼하였고 A에 대한 친권과 양육권은 을이 행사하기로 함.
	↓
(다)	을은 병과 만나 혼인의 실질적 요건만 갖추고 공동생활을 하면서 B를 출산하였고, 병이 B를 인지함.
	↓
(라)	가정 법원의 허가를 얻어 병이 A를 양자로 입양함.
	↓
(마)	병은 출장 중 교통사고로 사망하였고, 별도의 유언은 없음.

- ① (가)에서 갑은 을이 혼인 전에 형성한 을 소유의 부동산을 임의로 처분할 수 있다.
- ② (나)에서의 소송은 다른 민사 소송과 달리 3심제가 적용되지 않는다.
- ③ (다)에서 B는 혼인 외의 출생자이지만, 병은 B에게 친권을 행사할 수 있다.
- ④ (라)로 인해 갑과 A의 친자 관계는 종료된다.
- ⑤ (마)에서 A가 상속을 포기하면 을과 B가 공동 상속인이 된다.

고3 2020년 09월 평가원 법과정치 17번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 사회생활과 법 | 근로자의 권리 | 근로자 권리

004 다음 사례에 대한 법적 판단으로 옳은 것은? [3점]

□□ 의류 회사 노동조합은 ㉠ 단체 교섭권을 행사하여 근로 조건에 관해 사용자 측과 교섭을 진행하였으나, 합의에 이르지 못해 적법하게 쟁의 행위를 하였다. 다음은 최근 사용자에게 의해 정당한 이유 없이 근로관계가 종료된 갑, 을, 병의 상황을 질문에 대한 답변을 통해 구분한 것이다.

질문	갑	을	병
적법한 쟁의 행위를 이유로 근로관계가 종료되었습니까?	예	아니요	예
근로관계 종료와 관련하여 적법한 절차에 따라 행정소송을 제기하였습니까?	예	아니요	아니요
지방 노동 위원회의 구제 절차를 거쳤습니까?	예	예	예
법원에 해고의 효력을 다투는 소를 제기 하였습니까?	예	예	아니요

\*갑, 을, 병 모두 □□ 의류 회사 노동조합에 가입되어 있었음.

- ① 근로자와 사용자 모두 ㉠을 가진다.
- ② 갑의 근로관계 종료 사안은 중앙 노동 위원회의 구제 절차를 거쳤다.
- ③ 갑, 을은 해고 무효 확인 소송을 제기하기 전에 지방 노동 위원회의 구제 절차를 거쳤다.
- ④ 갑, 을은 병과 달리 사용자에게 의해 정당한 근로 3권 행사가 침해되었다.
- ⑤ 갑, 을, 병의 해고에 대해 □□ 의류 회사 노동조합도 지방 노동 위원회에 구제 신청을 할 수 있다.

## 나의 오답 문항

## 고3 2020년 09월 평가원 법과정치 20번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 정치 과정과 참여 | 선거 제도 | 선거 제도 표 분석

005 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은?

갑국의 의회 의원 정수(定數)는 5명이다. 현재 갑국은 5개의 선거구에서 선거구마다 최  
다 득표자 1인을 의원으로 선출하고 있다. 그러나 차기 선거를 앞두고 의원 정수는 유지  
하면서 현재의 선거구제인 (가)를 (나)로 변경하여 전국을 하나의 선거구로 통  
합하고자 한다. 개편안에 따르면 전국적 수준의 한 선거구에서 5명의 의원을 선출하며, 의  
석수는 정당 득표율에 비례하여 각 정당에 배분한다. 아래 표는 현행 선거 제도에서 실시  
된 갑국의 의회 의원 선거 결과이다.

&lt;정당별 득표 결과&gt;

(단위 : 표)

선거구 \ 정당	A당	B당	C당	D당	합계
선거구 1	160	140	80	20	400
선거구 2	90	270	220	20	600
선거구 3	135	120	35	10	300
선거구 4	120	180	80	20	400
선거구 5	125	100	45	30	300
합계	630	810	460	100	2,000

\*유권자 1인은 1표를 행사하고, 전체 유권자 수는 2,000명임.

\*\*개편안의 경우 위 표를 근거로 차기 선거 결과를 판단함.

\*\*\*개편안의 경우 각 정당 득표율에 의석수를 곱하여 산출된 정수(整數)만큼 의석을 각 정  
당에 배분하고, 잔여 의석은 소수점 이하 수가 큰 순서대로 각 정당에 1석씩 배분함.

- ① (가)는 (나)에 비해 군소 정당의 난립 가능성이 높다.
- ② A당은 선거 제도가 개편되는 경우 의석수를 확보하는 데 현행보다 유리하다.
- ③ B당은 현행 선거 제도의 의석수와 개편 이후 의석수가 동일하다.

- ④ C당은 선거 제도가 개편되면 사표가 많이 발생하여 현행보다 정당 득표율과 의석률의 불일치가 심화된다.
- ⑤ D당은 현행 선거 제도에서 과소 대표되었지만 개편 이후 과대 대표된다.

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ③

특수 불법 행위에 대한 이해

정답 해설 : ㄴ. 애완동물의 점유자인 B는 특수 불법 행위 유형 중 동물의 점유자 책임을 진다. 반면에 동물의 소유자인 A는 특수 불법 행위 책임을 지지 않는다. ㄷ. 책임 능력 여부는 연령을 기준으로 판단하는 것이 아니므로 갑이 책임 능력이 없다고 하더라도 을과 병은 책임 능력이 있을 수 있다.

[오답피하기]

ㄱ. B는 A의 애완동물을 무사하게 돌봐주는 것을 조건으로 하는 계약을 A와 체결하였을 것이다. A의 애완동물이 다쳤으므로 B는 A에게 채무 불이행으로 인한 손해 배상 책임을 질 수 있다.

ㄷ. 을이 책임 능력이 없는 미성년자라면 을의 불법 행위 책임은 인정되지 않는다. 이 경우에 을의 법정 대리인은 정에게 특수 불법 행위 유형 중 책임 능력이 없는 자의 감독자 책임을 진다.

2 정답 ②

형사 절차에 대한 이해

정답 해설 : ② 불기소 처분 중 기소 유예는 범죄 혐의가 인정되어 유죄 판결의 가능성이 있지만 범행의 동기나 수단, 범행의 결과 등 여러 가지를 고려하여 기소하지 않는 처분이다.

[오답피하기]

① 고소 및 고발, 범인의 자수 등에 의해서 수사 절차가 시작된다. 갑의 행위에 대한 법원의 심판을 구하는 행위는 기소이며 검사에 의해 이루어진다.

③ 형을 선고할 때 재범의 위험성이 크다면 형벌 이외의 보안 처분을 부과할 수 있다.

④ 선고 유예는 그 기간이 경과한 때 면소된 것으로 간주한다. 형 선고의 효력을 잃게 되는 것은 집행 유예이다.

⑤ 형 집행 중 형기 만료 전에 석방될 수 있는 제도는 가석방 제도이다. 보석 제도는 형사 재판 과정에서 적용될 수 있다.

3 정답 ③

혼인, 이혼, 친자 관계, 상속에 대한 이해

정답 해설 : ③ 을과 병은 사실혼 상태에서 B를 출산하였으므로 B는 을과 병의 혼인 외 출생자이다. 혼인 외 출생자는 인지 절차를 거치면 친자 관계가 형성된다. 병이 B를 인지하였으므로 병은 B에게 친권을 행사할 수 있다.

[오답피하기]

① 혼인 전에 형성한 을 소유의 재산에 대해서 부부 별산제가 적용되므로 갑은 임의로 을 소유의 부동산을 처분할 수 없다.

② 이혼 소송도 민사 소송과 같이 3심제가 적용된다.

④ 친양자가 아닌 양자로 입양하면 친생부모와의 친자 관계가 종료되는 것이 아니다.

⑤ 을과 병은 혼인 신고를 하지 않은 사실혼 상태이므로 병이 사망한 경우에 을은 법정 상속권자인 배우자에 해당하지 않는다. 따라서 A가 상속을 포기하면 B가 단독으로 상속 받는다.

4 정답 ②

근로자의 권리 구제 절차에 대한 이해

정답 해설 : ② 갑은 중앙 노동 위원회의 재심 판정 절차를 거쳤다. 왜냐하면 갑의 행정 소송은 중앙 노동 위원회 위원장을 상대로 제기하는 것이기 때문이다.

[오답피하기]

① 사용자는 단체 교섭권을 가질 수 없다.

③ 해고 무효 확인 소송은 지방 노동 위원회의 구제 절차와는 별도로 진행된다.

④ 사용자에 의해 정당한 근로 3권 행사가 침해된 것을 부당 노동 행위라고 한다. 적법한 쟁의 행위로 근로관계가 종료된 갑, 병은 을과 달리 부당 노동 행위를 당한 것이다.

⑤ 부당 노동 행위에 대해서는 노동조합도 지방 노동 위원회에 구제 신청을 할 수 있다. 부당 노동 행위는 갑과 병에만 해당한다.

5 정답 ③

선거 결과 분석

정답 해설 : 갑국에서는 선거구마다 최대 득표자 1인을 의원으로 선출하므로 (가)는 소선거구제이고, 하나의 선거구에서 5명의 의원을 선출하는 것으로 개편된 선거구제인 (나)는 중·대선거구제이다. 주어진 자료를 토대로 한 현행 및 개편안의 선거 결과는 표와 같다.

구분	A당	B당	C
현행	3석	2석	0
개편안	$5 \times 630 / 2000 = 1.575$ → 2석 배분	$5 \times 810 / 2000 = 2.025$ → 2석 배분	$5 \times 460 / 2000 = 1.15$ → 1석 배분

③ B당의 현행 의석수는 2석이고, 개편안에 따른 의석수도 2석이다.

[오답피하기]

① 중·대선거구제는 소선거구제에 비해 군소 정당의 난립 가능성이 높다.

② A당의 현행 의석수는 3석이고, 개편안에 따른 의석수는 2석이다. 따라서 A당이 의석수를 확보하는 데에는 개편안보다 현행이 유리하다.

④ C당의 현행에서 당선자가 없지만 개편안에 따른 의석수는 1석이다. 따라서 선거 제도가 개편되면 사표가 적게 발생하고 현행보다 정당 득표율과 의석률의 불일치가 완화된다.

⑤ D당은 현행과 개편안 모두에서 의석수가 0석이다. 따라서 과대 대표, 과소 대표를 판단할 수 없다.

Fit 하는 순간, 오답도 실력이 된다!

이지수능교육(ezeducation)

고3 2020년 09월  
한국지리 오답노트플러스

# 이지오답핏





## 나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국지리 8번

이게 바로 핵심이야!

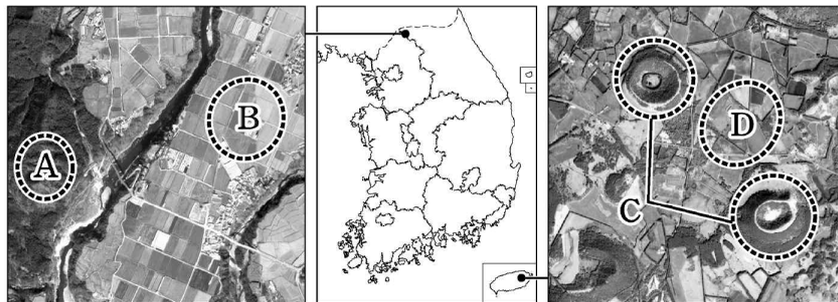
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

## 문제

§ 세부단원정보 : 지형환경과 인간생활 | 화산 지형과 카르스트 지형 | 화산 지형

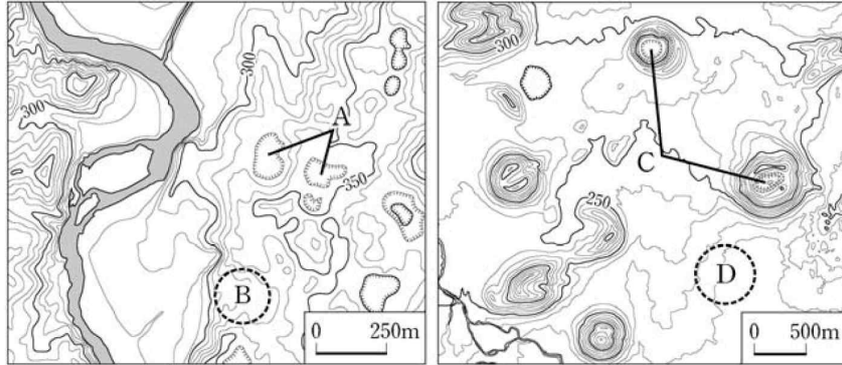
001 그림의 A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에는 중유석과 석순이 발달한 동굴이 형성되어 있다.
- ② B에는 붉은색의 간대토양이 주로 나타난다.
- ③ C는 화구의 함몰로 형성된 칼데라이다.
- ④ D는 신생대 경동성 요곡 운동으로 융기된 평탄면이다.
- ⑤ B와 D의 기반암은 유동성이 큰 용암이 굳어져서 형성되었다.

§ 출전 : 고3 2019년 수능 한국지리 4번

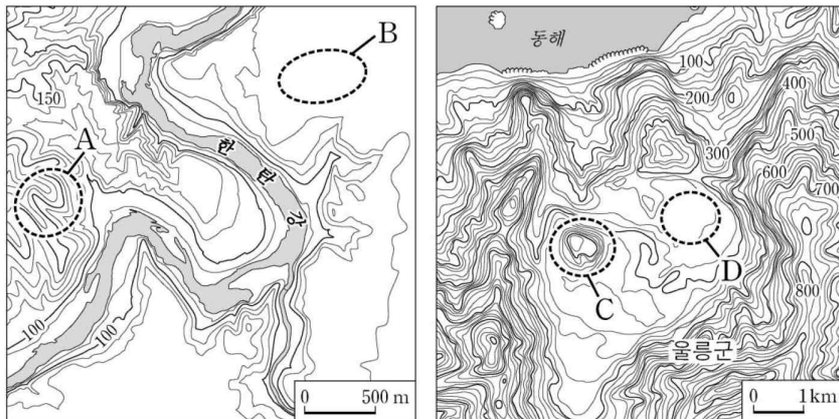
002 지도의 A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① B는 현무암질 용암이 흘러서 형성되었다.
- ② D에서는 석회암이 풍화된 붉은색의 토양이 나타난다.
- ③ C는 A 보다 기반암의 형성 시기가 이르다.
- ④ A와 C 주변에는 기반암이 용식되어 형성된 동굴이 분포한다.
- ⑤ B와 D는 배수가 양호하여 밭농사에 유리하다.

§ 출전 : 고3 2018년 수능 한국지리 12번

003 지도의 A~D 지형에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① A는 화산 쇄설물에 의해 형성된 화산체이다.
- ② B는 C보다 점성이 큰 용암이 분출하여 형성되었다.
- ③ C의 기반암은 A의 기반암보다 형성 시기가 이르다.
- ④ D는 C보다 먼저 형성되었다.
- ⑤ B와 D에서는 벼농사가 활발하게 이루어진다.

나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국지리 9번

이게 바로 핵심이야!

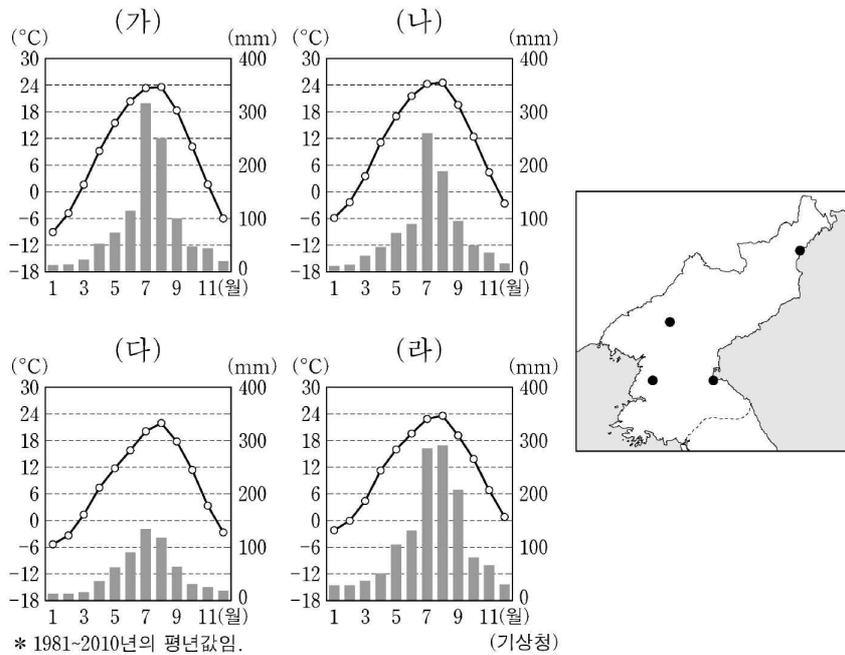
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 우리나라의 지역이해 | 북한지역의 특성 | 북한의 자연환경

004 그래프는 지도에 표시된 네 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다. (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

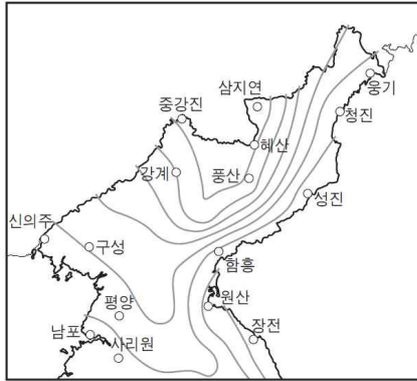


- ① (나)와 (라)는 북한의 대표적인 항구 도시이다.
- ② (다)는 (나)보다 일출 시각이 이른다.
- ③ (가)~(라) 중 서리가 내리는 첫날이 가장 이른 곳은 (나)이다.
- ④ (가)~(라) 중 위도가 가장 높은 지역은 최한월 평균 기온이 가장 낮다.
- ⑤ (가)~(라) 중 기온의 연교차가 가장 큰 지역은 겨울 강수량이 가장 많다.

§ 출전 : 고3 2016년 수능 한국지리 14번

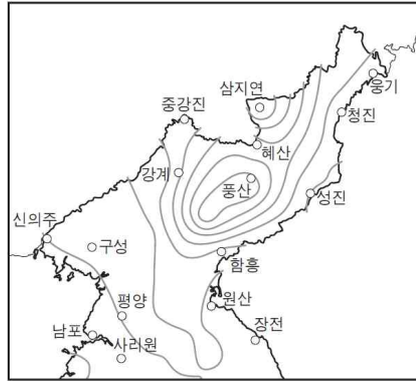
005 지도는 (가), (나)월의 평균 기온이 같은 지점을 연결한 등치선도이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 1월, 8월 중 하나임.)

(가)



\* 1973~1994년 평년값임.

(나)



(기상청)

\*\* (가)의 등치선은 2°C 간격, (나)의 등치선은 1°C 간격임.

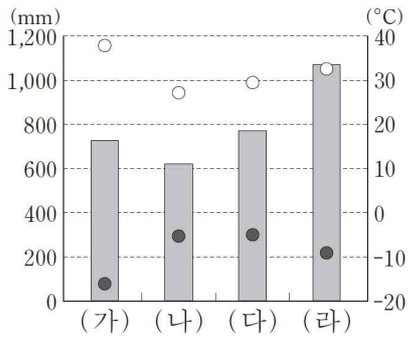
<보기>

- ㄱ. (가)에는 남고북저형의 기압 배치가 주로 나타난다.
- ㄴ. (가)는 (나)보다 강수량이 적다.
- ㄷ. (나)는 (가)보다 대륙성 기단의 영향을 많이 받는다.
- ㄹ. (가)에서 (나) 사이의 기간은 (나)에서 (가) 사이의 기간보다 황사 발생 빈도가 높다.

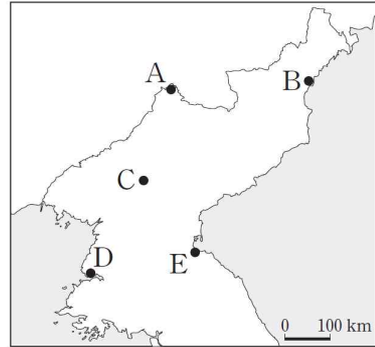
- ① ㄱ, ㄴ      ② ㄱ, ㄷ      ③ ㄴ, ㄷ      ④ ㄴ, ㄹ      ⑤ ㄷ, ㄹ

§ 출전 : 고3 2015년 수능 한국지리 9번

006 그래프는 (가)~(라) 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다. 이에 해당하는 지역을 지도의 A~E 중에서 고른 것은? [3점]



■ 연 강수량 ● 최한월 평균 기온 ○ 기온의 연교차  
\* 1981~2010년의 평년값임. (기상청)



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

나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국지리 13번

이게 바로 핵심이야!

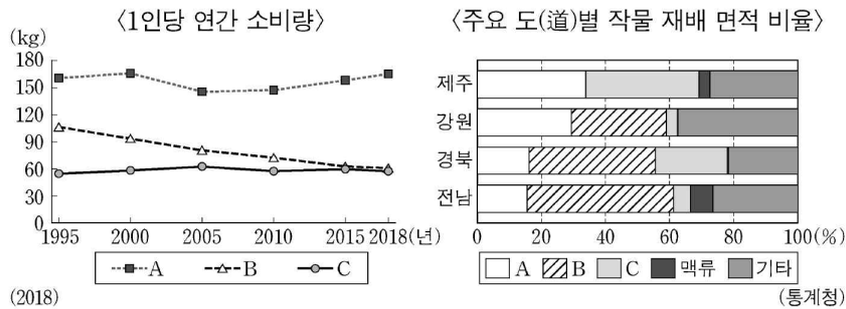
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 생산과 소비의 공간 | 농업의 변화와 농촌문제 | 주요 작물

007 그래프의 A~C에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 각각 과수, 쌀, 채소 중 하나임.) [3점]



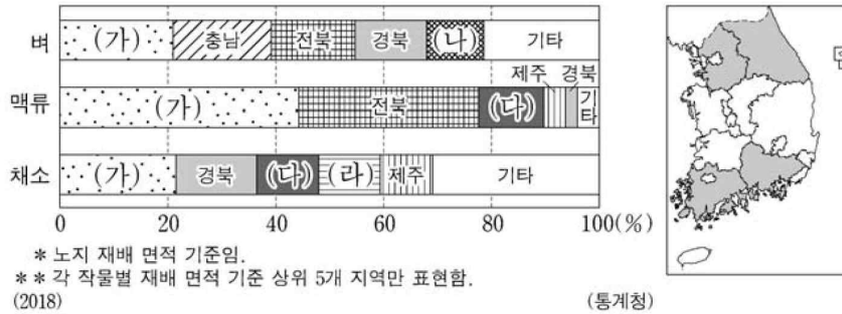
<보 기>

ㄱ. A의 생산량은 제주가 가장 많다.  
 ㄴ. 전남에서 A는 C보다 생산량이 많다.  
 ㄷ. B는 A보다 노지 재배 비율이 높다.  
 ㄹ. 우리나라에서 C는 B보다 총 재배 면적이 넓다.

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

§ 출전 : 고3 2019년 수능 한국지리 17번

008 그래프는 세 작물의 지역별 재배 면적 비율을 나타낸 것이다. (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(라)는 각각 지도에 표시된 지역 중 하나임.) [3점]



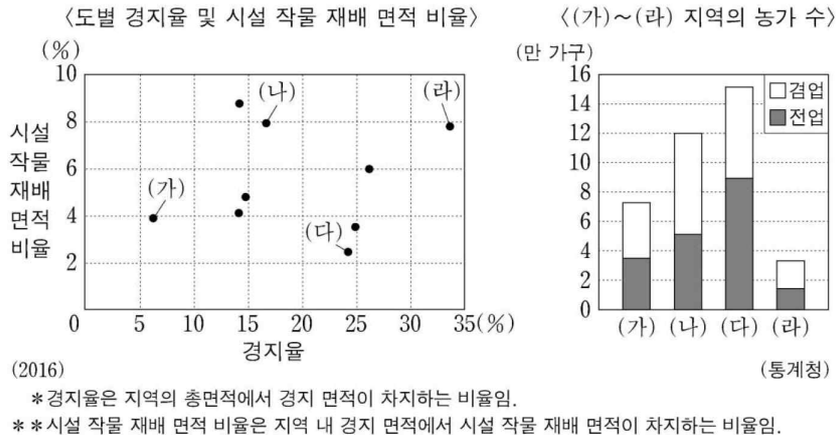
<보 기>

- ㄱ. (나)는 (가)보다 농가당 경지 면적이 넓다.
- ㄴ. (다)는 (라)보다 시설 재배 면적이 넓다.
- ㄷ. (라)는 (가)보다 경지 면적 중 밭 비율이 높다.
- ㄹ. (가)~(라) 중 농가 수는 (라)가 가장 많다.

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

§ 출전 : 고3 2018년 수능 한국지리 10번

009 (가)~(라) 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(라)는 경기, 강원, 전남, 제주 중 하나임.) [3점]



<보 기>

- ㄱ. (가)는 (라)보다 과실 생산량이 많다.
- ㄴ. (나)는 (가)보다 노지 채소 재배 면적이 넓다.
- ㄷ. (다)는 (나)보다 쌀 생산량이 많다.
- ㄹ. (다)는 (라)보다 경지 면적 중 논 비율이 높다.

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

나의 오답 문항

고3 2020년 09월 평가원 한국지리 15번

이게 바로 핵심이야!

왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 우리나라의 지역이해 | 충청지방 | 지역 구조 변화

010 다음은 지리 답사 동아리의 활동 장면이다. 발표 내용이 가장 적절한 학생을 고른 것은? [3점]

이번 답사는 충청 지방의 인접한 두 지역을 선정하여 진행할 예정입니다. A-E에 대해 발표해 볼까요?

0 25 km

갑: A의 두 지역 모두에서 대규모 중화학공업 단지를 볼 수 있어요.

을: B의 두 지역 모두에서 공공기관 이전을 위해 조성된 혁신 도시를 볼 수 있어요.

병: C의 두 지역 모두에서 도청을 볼 수 있어요.

정: D의 두 지역 모두에서 유네스코 세계 문화유산을 볼 수 있어요.

무: E의 두 지역 모두에서 민간 기업이 주도적으로 개발하고 있는 기업 도시를 볼 수 있어요.

- ① 갑
- ② 을
- ③ 병
- ④ 정
- ⑤ 무

011 다음 자료는 온라인 학습 장면의 일부이다. 답글 ㉠~㉥ 중에서 옳은 내용을 고른 것은?

한국 지리 온라인 학습

◎ 지도의 A~H 중 세 지역을 골라 공통점을 답글로 달아 보세요.

답글 (5)

- ↳ A, B, C에는 주택난 해결을 위해 건설한 수도권 1기 신도시가 위치해 있어요. ....㉠
- ↳ C, D, E는 각 도(道)에서 인구 규모가 가장 큰 도시예요. ....㉡
- ↳ C, F, G에는 지방 행정의 중심이 되는 도청이 위치하고 있어요. ....㉢
- ↳ D, E, G는 서울과 '수도권 전철'로 연결되면서 접근성이 향상되었어요. ....㉣
- ↳ D, E, H에는 특정 산업을 중심으로 민간 기업이 주도하여 개발하는 기업 도시로 지정된 곳이 있어요. ....㉤

① ㉠

② ㉡

③ ㉢

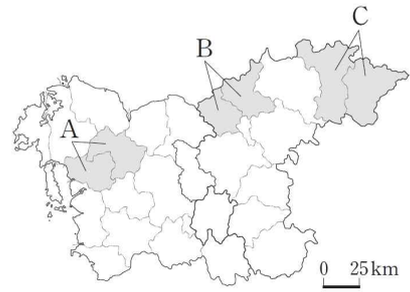
④ ㉣

⑤ ㉤

§ 출전 : 고3 2016년 수능 한국지리 12번

012 다음 자료의 (가) ~ (다)에 해당하는 지역을 지도의 A ~ C에서 고른 것은?

〈충청 지방 답사 계획서〉	
1. 일정 : 2016. 12. 5. ~ 12. 7.	
2. 답사 주제 및 지역	
답사 주제	지역
새로운 도청 입지에 따른 지역 경제 변화	(가)
혁신 도시 지정 후 토지 이용 변화	(나)
원료 산지에 입지한 시멘트 공장 주변의 자연환경 변화	(다)



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

고3 2020년 09월 평가원 한국지리 19번

이게 바로 핵심이야!

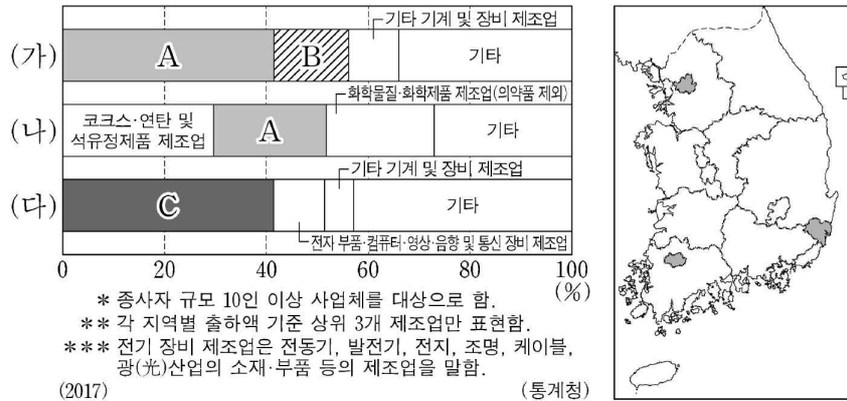
왜 틀렸지?

이것만은 기억하자!

문제

§ 세부단원정보 : 생산과 소비의 공간 | 공업발달과 지역 변화 | 공업 입지

013 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 제조업 업종별 출하액 비율을 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 의복(액세서리, 모피 포함), 자동차 및 트레일러, 전기 장비 제조업 중 하나임.)



- ① B는 대량의 원료를 수입하는 적환지 지향 공업이다.
- ② C는 제조 과정에서 원료의 무게나 부피가 감소하는 원료 지향 공업이다.
- ③ A는 C보다 총 매출액 대비 연구 개발비 비율이 높다.
- ④ C는 A보다 2000년대 이후 수출액이 많다.
- ⑤ (가)는 우리나라에서 A의 출하액이 가장 많은 지역이다.

유사문제

출전 : 고3 2019년 수능 한국지리 9번

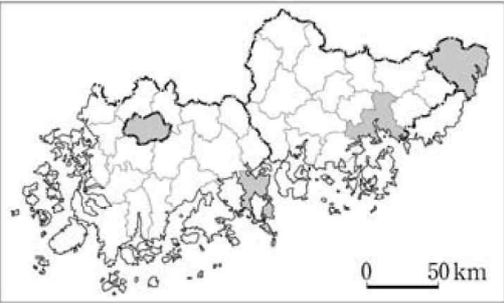
014 다음은 한국 지리 퀴즈의 일부이다. A 도시의 제조업 업종별 출하액 비율 그래프로 옳은 것은?

※(가)~(다)에서 설명하는 도시를 지도에서 찾아 하나씩 지운 후 남은 도시 A를 쓰시오. (단, (가)~(다)와 A는 각각 지도에 표시된 도시 중 하나임.)

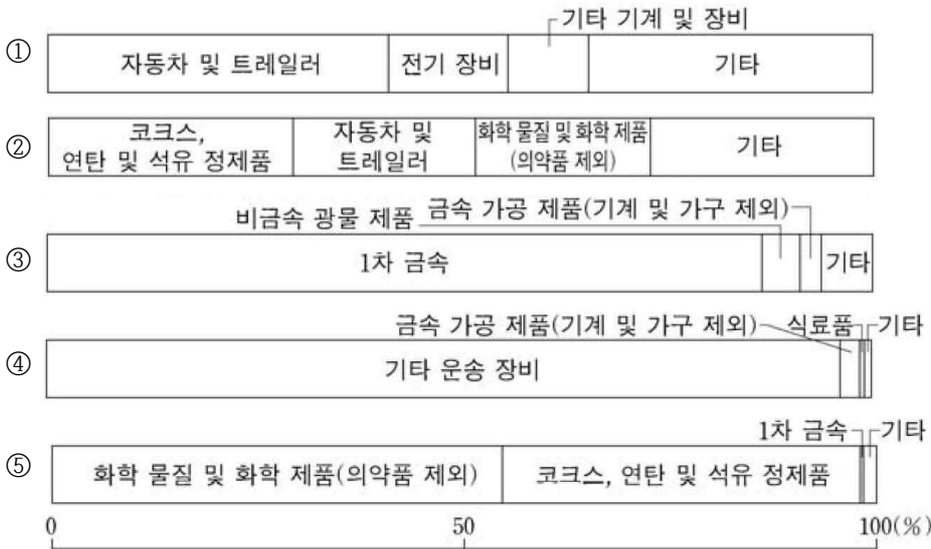
(가) 2012년에 세계 박람회 개최되었던 이 도시에는 정유 공장을 중심으로 한 대규모 석유 화학 단지가 있다.

(나) 인접한 세 개의 시(市)가 통합되어 인구 100만이 넘는 이 도시에는 기계 공업 단지, 자동차 생산 공장이 있다.

(다) 1960년대까지 한적한 어촌이었던 이 도시는 석유 화학 단지, 자동차 생산 공장, 대규모 조선소가 들어서면서 공업 도시가 되었다.



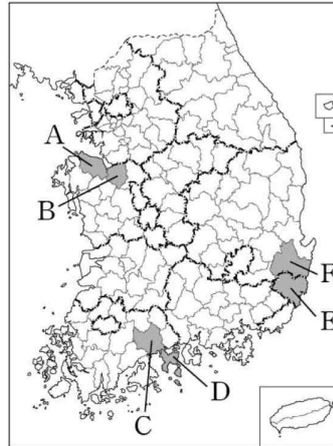
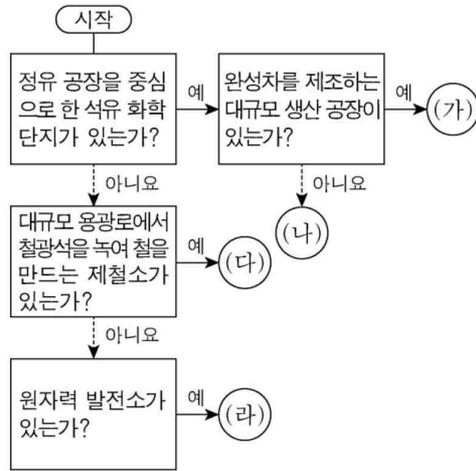
정답 :  
(가)~(다) 도시를 지운 후  
남은 도시는 A이다.



\* 종사자 규모 10인 이상 업체를 대상으로 함.  
\*\* 각 지역별 출하액 기준 상위 3개 제조업만 표현함.  
(2017)

(통계청)

015 그림의 (가)~(라)에 해당하는 지역을 지도의 A~F에서 고른 것은? [3점]



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

NOTEPLY™

# 정답과 해설

응답하라. 나의 수능 - 나를 알아주는 최적의 학습 시스템

[www.noteply.co.kr](http://www.noteply.co.kr)

1 정답 ⑤

화산 지형의 이해

정답 해설 : 제시된 사진은 철원의 용암대지와 제주도의 오름이다. A는 용암 분출 이전부터 존재했던 기존 산지, B는 용암대지, C는 오름, D는 오름 주변에 있는 경사가 완만한 지역이다.

⑤ 용암대지는 유동성이 큰 현무암질 용암이 지각운동으로 갈라진 지표면의 틈새를 따라 다량으로 분출하여 하곡을 메워 형성되었다. 또한 한라산의 산록부는 유동성이 큰 현무암질 용암이 여러 차례 분출하여 완만한 경사를 갖는다.

[오답피하기]

① A는 용암이 분출하기 이전부터 분포하던 변성암이나 화강암으로 이루어진 산지이다. 종유석과 석순이 발달한 동굴은 고생대 조선누층군이 분포하는 지역에 형성된다.

② B는 용암대지로 이 용암 대지는 하천을 비롯한 여러 작용으로 운반된 물질들이 쌓여 넓은 평야를 이루고 있다. 붉은색의 간대토양은 석회암 풍화토로 석회암이 분포하는 지역에서 주로 나타난다.

③ C는 오름이다. 오름은 소규모 용암분출이나 화산 쇄설물에 의해 형성된 작은 화산체로 측화산으로도 불린다. 제주도에 이런 오름이 360여 개 있다.

④ D는 오름 주변의 경사가 완만한 지형이다. 신생대 경동성 요곡 운동으로 융기된 평탄면은 대관령 일대와 진안고원 등지에서 볼 수 있는 고위평탄면이다.

2 정답 ⑤

카르스트 지형과 화산 지형의 특징 비교

정답 해설 : A는 돌리네, C는 기생 화산의 분화구이다.

⑤ 주요 기반암이 석회암인 B 지역과 주요 기반암이 현무암인 D 지역은 절리가 발달하여 지표수가 지하로 잘 스며들기 때문에 논농사보다 밭농사에 유리하다.

[오답피하기]

① B에는 석회암 용식 지형이 나타나며, 특히 지표에는 석회암 풍화토인 붉은색 토양이 나타난다.

② D에는 현무암이 풍화되어 형성된 흑갈색 토양이 나타난다.

③ C의 기반암은 신생대에 형성된 화산암이다. A의 기반암은 고생대에 형성된 석회암이다. 따라서 C는 A보다 기반암의 형성 시기가 늦다.

④ A 주변에는 석회 동굴이 분포하지만, C 주변에는 용암 동굴이 분포한다.

3 정답 ④

한탄강 일대와 울릉도의 화산 지형 이해

정답 해설 : ④ 울릉도는 칼데라 분지인 나리 분지(D)에 중앙 화구구인 알봉(C)이 분화하여 형성된 이중 화산체이다.

[오답피하기]

① A는 용암 대지 형성 이전부터 산지를 이루고 있던 지역이다.

② B는 점성이 작은 현무암질 용암이 분출하여 형성된 용암 대지이며, C는 점성이 큰 조면암질 용암이 분출하여 형성된 중앙 화구구이다.

③ C의 기반암은 신생대의 화산암이고, A의 기반암은 시·원생대의 변성암과 중생대의 화강암 등이 복합되어 있다.

⑤ B의 용암 대지에서는 수리 시설을 이용한 벼농사가 활발하게 이루어지고 있다. 그러나 울릉도의 칼데라 분지인 D 지역은 주로 밭으로 이용되고 있다.

4 정답 ②

북한의 주요 지역 기후 특성 파악

정답 해설 : 제시된 지도에 표시된 지역은 청진, 희천, 평양, 원산이다. 이 중 청진은 관북 해안에 위치하는 소우지이며, 희천은 청천강 중·상류에 위치하고 있어 다우지에 해당한다. 평양은 연 강수량이 많지 않은 곳이며, 원산은 네 지역 중 연 강수량이 가장 많은 곳이다. (가)는 최한월 평균 기온이 네 지역 중 가장 낮은 곳이며 연 강수량이 (라) 다음으로 많고 기온의 연교차가 큰 것으로 보아 고위도 내륙에 위치한 지역임을 알 수 있다. 따라서 고위도에 위치하고 있으며 연 강수량이 많은 희천이다. (나)는 (다), (라)에 비해 기온의 연교차가 큰 것으로 보아 내륙에 위치하고 있음을 알 수 있다. 또한 연 강수량이 네 지역 중 두 번째로 적은 곳이므로 평양이다. (다)는 네 지역 중 연 강수량이 가장 적은 곳이므로 청진이다. (라)는 네 지역 중 최한월 평균 기온이 가장 높으며 연 강수량이 가장 많은 곳이므로 원산이다.

② 청진은 평양보다 동쪽에 위치하고 있으므로 일출 시각이 이른다.

[오답피하기]

① 제시된 네 지역 중 항구 도시는 청진(다)과 원산(라)이다.

③ 서리가 내리는 첫날이 가장 이른 곳은 고위도 내륙에 위치하여 최한월 평균 기온이 가장 낮은 희천(가)이다.

④ 위도가 가장 높은 지역은 청진(다)이지만 최한월 평균 기온이 가장 낮은 지역은 내륙에 위치한 희천(가)이다.

⑤ 기온의 연교차가 가장 큰 지역은 고위도 내륙에 위치한 희천(가)이며, 겨울 강수량이 가장 많은 곳은 원산(라)이다.

5 정답 ④

북부 지방의 기온 분포 특성 파악

정답 해설 : (가)의 등치선 간격은 2°C이므로 원산과 중강진은 약 12°C의 기온 차이가 난다. (나)의 등치선 간격은 1°C이므로 원산과 중강진은 약 2°C의 기온 차이가 난다.

다. 그러므로 (가)는 1월, (나)는 8월의 기온 분포를 나타낸 것이다.

ㄴ. 남동 및 남서 계절풍, 장마 전선, 태풍 등의 영향을 받는 8월은 1월보다 강수량이 많다.

ㄷ. 중국 내륙의 사막에서 발생한 미세한 먼지가 편서풍을 타고 우리나라로 이동하는 황사는 주로 봄철에 발생한다. 그러므로 황사는 8월에서 1월 사이보다 1월에서 8월 사이에 발생 빈도가 높다.

[오답피하기]

ㄱ. 남고북저형의 기압 배치는 여름, 서고동저형의 기압 배치는 겨울에 주로 나타난다.

ㄷ. 겨울에는 대륙성 기단, 여름에는 해양성 기단의 영향을 많이 받는다.

6 정답 ②

북한 각 지역의 기후 특성 이해

정답 해설 : (가)는 기온의 연교차가 매우 크고, 최한월 평균 기온이 가장 낮으므로, A(중강진)이다. (나)는 기온의 연교차가 작으며 연 강수량이 가장 적은 곳이다. B(청진)가 이러한 특성이 나타난다. (다)는 연 강수량이 800mm 미만으로 적은 편이다. 이러한 특성이 나타나는 곳은 C와 D 중 대동강 하구에 해당하는 D(남포)이다. (라)는 연 강수량이 비교적 많으면서 기온의 연교차가 비교적 큰 곳으로 청천강 중상류 지역에 해당하는 C이다.

7 정답 ③

도별 농업 특성 및 작물별 특성 이해

정답 해설 : 1인당 연간 소비량이 가장 많고 제주와 강원에서 높은 재배 면적 비율을 보이고 있는 A는 채소이다. 1인당 연간 소비량이 줄어들고 있는 B는 제주에서는 거의 재배되지 않고 전남에서 높은 비율을 차지하는 것으로 보아 쌀이다. C는 제주와 경북에서의 비율이 높은 것으로 보아 과수이다.

ㄴ. 전남에서 채소는 과수보다 생산량이 많다.

ㄷ. 벼는 거의 대부분 평야 지역의 논에서 재배한다. 채소는 대도시 주변의 근교농촌의 경우 시설 재배를 통해 집약적으로 재배하기도 한다.

[오답피하기]

ㄱ. 채소 생산량은 전남이 가장 많다.

ㄷ. 우리나라에서 총 재배 면적은 벼(쌀)가 가장 넓다.

8 정답 ③

우리나라의 주요 지역의 농업 특성 이해

정답 해설 : (가)는 전남, (나)는 경기, (다)는 경남, (라)는 강원이다. ㄴ. 경남(다)은 김해평야를 중심으로 화훼 작물 등을 비닐하우스를 이용하여 대규모로 재배하고 있기 때문에 강원(라)보다 시설 재배 면적이 넓다. ㄷ. 강원

(라)은 산지가 차지하는 비율이 높기 때문에 평야가 넓게 분포하고 있는 전남(가)보다 경지 면적 중 밭 비율이 높다.

[오답피하기]

ㄱ. 농가당 경지 면적은 전남(가)이 경기(나)보다 넓다.

ㄴ. (가)~(라) 중 농가 수는 전남(가)이 가장 많다.

9 정답 ⑤

도(道)별 농업 특성 파악

정답 해설 : (가)는 산지가 많아 경지율이 낮은 강원이고, (나)는 시설 작물 재배 면적과 겸업농가 비율이 높은 경기도이다. (다)는 시설 작물 재배 면적 비율이 낮고 전업농가 비율이 높은 전남이고, (라)는 경지율과 시설 작물 재배 면적 비율이 높은 제주이다.

ㄷ. 호남평야 등을 중심으로 벼농사가 발달한 전남은 전국에서 쌀 생산량이 가장 많다.

ㄷ. 벼농사가 발달한 전남은 밭농사 위주의 제주보다 논 비율이 높다.

[오답피하기]

ㄱ. 제주는 우리나라 도(道) 중에서 경북에 이어 과실 생산량이 두 번째로 많다.

ㄴ. 강원은 고위 평탄면을 중심으로 노지 채소 재배 면적이 넓게 나타난다. 반면 경기는 비닐하우스나 유리 온실 등에서 채소를 재배하는 시설 재배 면적이 넓게 나타난다. 따라서 노지 채소 재배 면적은 강원이 경기보다 넓다.

10 정답 ①

충청권의 지역별 특성 파악

정답 해설 : A는 당진과 서산, B는 예산과 홍성, C는 천안과 청주, D는 진천과 음성, E는 제천과 단양이다.

① 당진에는 대규모 제철소가 입지해 있으며, 서산에는 대규모 석유화학단지가 입지해 있다.

[오답피하기]

② 충청권에서 공공기관 이전을 위해 조성된 혁신도시가 위치한 곳 진천·음성이다.

③ 청주에는 충청북도 도청이 있지만 천안에는 도청이 없다. 충청남도의 도청은 예산·홍성에 위치해 있다.

④ 진천군과 음성군에는 유네스코 세계 문화 유산이 없다.

⑤ 충청권에서 민간 기업이 주도적으로 개발하고 있는 기업 도시는 충주와 태안에 위치해 있다.

11 정답 ⑤

중부 지방 주요 지역의 특성 이해

정답 해설 : 지도에 표시된 A는 고양, B는 성남, C는 수원, D는 원주, E는 충주, F는 청주, G는 천안, H는 태안

이다. ⑤ 특정 산업을 중심으로 민간 기업이 주도적으로 개발하는 도시를 기업 도시라고 한다. 기업 도시는 태안, 원주, 충주, 영암과 해남이 선정되어 개발되고 있다.

[오답피하기]

① 수도권 1기 신도시는 고양(A, 일산), 부천(중동), 안양(평촌), 군포(산본), 성남(B, 분당)에 위치해 있다. 수원(C)에는 2기 신도시인 광교 신도시가 위치해 있다.

② 각 도(道)에서 인구 규모가 가장 큰 도시는 수원(C, 경기도), 원주(D, 강원도), 청주(F, 충청북도), 천안(G, 충청남도)이다.

③ C, F, G 중 도청이 위치하고 있는 지역은 수원(C, 경기도청), 청주(F, 충북도청)이다. 충남도청은 내포 신도시에 위치해 있다.

④ D, E, G 중 서울과 '수도권 전철'로 연결된 지역은 천안(G)이며, 원주(D)와 충주(E)는 '수도권 전철'로 연결되어 있지 않다.

### 12 정답 ①

충청 지방의 지역 특성 이해

정답 해설 : 자료의 (가) 지역은 도청이 새로 입지하여 지역 경제가 변하고 있으며, (나) 지역은 혁신 도시로 지정되어 토지 이용이 변하고 있다. 그리고 (다) 지역은 석회석이 매장되어 있어 시멘트 공업이 발달해 있다. 지도의 A는 홍성과 예산, B는 진천과 음성, C는 제천과 단양이다.

충청 지방의 균형 발전을 위해 홍성과 예산의 경계 부근에 있는 내포 신도시로 충청남도 도청이 이전하였다. 진천·음성은 혁신 도시로 지정되었는데, 혁신 도시는 공공기관의 입지와 산·학·연·관의 협력을 바탕으로 최적의 혁신 여건과 수준 높은 주거 환경을 갖춘 미래형 도시를 말한다. 제천과 단양에는 석회석이 많이 매장되어 있으며, 석회석을 주요 원료로 하는 시멘트 공업이 발달해 있다.

### 13 정답 ③

지역별 제조업 현황 및 특성 이해

정답 해설 : 지도에 표시된 지역은 서울, 광주, 울산이다. (나)는 코크스·연탄 및 석유 정제품 제조업이 가장 높은 비율을 차지하고 있으므로 대규모 석유화학단지가 입지한 울산광역시이며, 울산에서 두 번째로 높은 비율을 차지하는 A는 자동차 및 트레일러 제조업이다. (가)는 자동차 및 트레일러 제조업이 가장 높은 비율을 차지하고 있으므로 광주광역시이며, 광주에서 두 번째로 높은 비율을 차지하는 B는 전기 장비 제조업이다. 광주광역시는 광(光)산업이 발달하였다. (다)는 서울에 해당하며, 서울에서 가장 높은 비율을 차지하는 C는 의복(액세서리, 모피 포함) 제조업이다.

③ 총 매출액 대비 연구 개발비 비율은 자동차 및 트레

일러 제조업이 의복(액세서리, 모피 포함) 제조업보다 높다.

[오답피하기]

① 대량의 원료를 수입하는 적환지 지향 공업으로는 제철, 정유 공업 등이 있다.

② 제조 과정에서 원료의 무게나 부피가 감소하는 원료 지향형 공업으로는 시멘트 공업이 있다.

④ 2000년대 이후 수출액은 자동차 및 트레일러 제조업이 의복(액세서리, 모피 포함) 제조업보다 많다.

⑤ 자동차 및 트레일러 제조업의 출하액이 가장 많은 지역은 경기도이다.

### 14 정답 ①

광주, 여수, 창원, 울산의 제조업 특성 이해

정답 해설 : 지도에 표시된 네 지역은 광주, 여수, 창원, 울산이다. (가)는 여수, (나)는 창원, (다)는 울산이다. ①(가)~(다)를 지운 후 남은 도시 A는 광주이다. 광주는 자동차 및 트레일러, 전기 장비, 기타 기계 및 장비 제조업의 출하액 비율이 높다. 따라서 광주의 제조업 업종별 출하액 비율을 나타낸 그래프는 ①이다.

[오답피하기]

②는 울산, ③은 광양, ④는 거제, ⑤는 여수의 제조업 업종별 출하액 비율 그래프이다.

### 15 정답 ④

주요 공업 지역과 원자력 발전소 입지 파악

정답 해설 : ④(가)는 정유 및 석유 화학 단지와 대규모 완성차 생산 공장이 있는 울산(E), (나)는 정유 및 석유 화학 단지가 있는 여수(D)이다. (다)는 대규모 종합 제철소가 위치한 당진(A), (라)는 원자력 발전소가 위치한 경주(F)이다.