

문 1. 다음 글의 주제로 가장 적절한 것은?<sup>1)</sup>

Good architecture and good engineering are both arts requiring science – but they are aimed at different purposes. Art is difficult to define but is an ability to make something of more than ordinary significance. Science is a branch of knowledge which is systematic, testable, and objective – science is what we know. When architecture and engineering get artificially separated, the outcomes may not be as they should be. For example, a developer investing in a new building might appoint an architect to develop a scheme proposal to meet the needs of the client. If that is done without the involvement of properly qualified engineers then, later, when the project gets underway, there will inevitably be practical problems. In the worst building projects architects specify structural forms that may simply be unbuildable or unnecessarily expensive to build. It follows that in the best building projects architects and engineers work together right from the start. Good structural design can provide a huge amount of savings in the cost of construction.

- ① necessity of the combination of architecture and engineering
- ② roles of engineering in understanding architectural history
- ③ superiority of art to science in architectural engineering
- ④ conflicts in applying engineering to structural design
- ⑤ relationship between capital and art in construction

문 2. 다음 글의 제목으로 가장 적절한 것은?<sup>2)</sup>

The human brain wants to stay where it is, in the comfort zone. If we stay in our comfort zone, we don't have to struggle to survive. We minimize the risk to our survival by staying where we know we are safe. I often explain to my MBA students that the reason they take the same seat in class every week is that we are, at our core, instinctual animals. Once we have chosen a seat and made it through class safely without being attacked, the part of our brain responsible for our survival tells us that our best option is to repeat that behavior, because in a way it is the most economical use of our energy. As part of its strategy for survival, our brain wants to conserve energy, so once we sit in a particular spot and know that it's safe, we will subconsciously want to sit there every time and avoid having to reevaluate the safety of a new spot.

- ① How to Use a Brain to Its Maximal Capacity
- ② Brain's Role as an Efficient Regulator of Instinct
- ③ Comfort Zone: A Fundamental Limitation on Our Ability
- ④ Humans' Survival Strategy: Sticking to Where We Feel Safe
- ⑤ Trust Your Consciousness over Subconsciousness for Safety!

문 3. 다음 글의 밑줄 친 부분 중, 어법상 어색한 것은?<sup>3)</sup>

When things go wrong in technology—and they always will—harm should be remedied quickly and compensated in proportion to actual damages. The assumption ① which any given technology will create problems should be part of its process of creation. The software industry may offer a model for quick correction: Bugs are expected; they are not a reason ② to kill a product; instead they are employed to better the technology. Think of unintended consequences in other technologies, even fatal ③ ones, as bugs that need to be corrected. The more sentient the technology, the easier it is to correct. Rapid restitution for harm ④ done (which the software industry does not do) would also indirectly aid the adoption of future technologies. But restitution should be fair. ⑤ Penalizing creators for hypothetical harm or even potential harm degrades justice and weakens the system, reducing honesty and penalizing those who act in good faith.

\* sentient: 민감하게 반응하는 \*\* restitution: 배상, 보상

문 4. 다음 글의 밑줄 친 부분 중, 문맥상 낱말의 쓰임이 적절하지 않은 것은?<sup>4)</sup>

In the economic system, choice rests largely with the individual. His preferences go to determine what is to be produced and what is not. Every penny spent on A is a vote in favour of the production of A; every refusal to buy B is a vote against the production of B. The ① free choice of individual consumers between the goods competing on the market helps to determine what industries can carry on at a profit. The industries that cannot show a profit are not carried on at all. Those that show ② excessive profits attract competition and expand until people's wants are more adequately met. That is, if competition is possible and effective. But if some commodity is monopolised, consumers may be powerless to get what they want (and will pay for) in the proper quantity. They show their ③ readiness to cast votes for more of the commodity by offering high prices for it. But the election is ④ acknowledged. No one is willing to stand against the monopolist. So he is able to preserve an excessive scarcity by keeping people out of his line of business. He makes things ⑤ scarcer than people want them to be and earns high profits by doing so.

\* monopolise: 독점화하다

문 5. 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?<sup>5)</sup>

To really understand the complex life cycle and social behavior of chimpanzees, you need \_\_\_\_\_. Chimpanzees, like the other great apes (bonobos, gorillas, orangutans, and humans), mature very slowly — infants continue to share their mother’s nest, ride her back, and suckle (though less frequently) until about five years old when the next offspring is often born, and even then they remain emotionally connected to their mother, traveling with her for several years, strengthening family bonds that may persist throughout life. A female will not have her first infant until she is between 10 and 13 years old, and, like humans and other great apes, she has a long gestation period (about 8 months for chimpanzees). And there is an interval averaging five years between births. Chimpanzees can live to be over 50 years in the wild (and up to 70 years in captivity). As a result of this long life, and the fact that each individual has his or her own distinct personality, any worthwhile behavioral study of chimpanzees must be long term and must concentrate on individual life histories.

\*suckle: 젖을 먹다 \*\*gestation: 임신, 잉태

- ① time
- ② empathy
- ③ networking
- ④ simplification
- ⑤ categorization

문 6. 다음 빈칸에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?<sup>6)</sup>

One of the features of philosophy as a subject which may horrify the teacher of the subject is that it \_\_\_\_\_. It is fun to look in the philosophy section in libraries and bookshops, since a large number of books which one finds there have little or nothing to do with academic philosophy at all. In most bookshops in North America and Europe today the sections on philosophy are smaller than the sections often next to them on ‘Mind and Spirituality.’ There is a great deal of interest in issues of spirituality in the *fin-de-siècle* world. Now, it might be thought that this has nothing to do with philosophy; it is just a series of vague and rambling thoughts about how one might live one’s life and how that relates to the meaning of existence. It all seems to be very subjective, with little argument or analysis, the sort of thing that much philosophy has traditionally opposed. Yet in the mind of the public this is what philosophy is primarily about, and the public is not entirely wrong here.

\*fin-de-siècle: 세기말의 \*\*rambling: 두서없는

- ① clearly distinguishes between right and wrong
- ② functions as a source of constant disagreement
- ③ has a far wider sense than academic philosophy
- ④ does not provide any final conclusions about human issues
- ⑤ raises questions that have already been answered in the past

문 7. 주어진 글 다음에 이어질 글의 순서로 가장 적절한 것은?<sup>7)</sup>

Turkey provides a good example of very deliberate language planning designed to achieve certain national objectives and to do this very quickly.

(A) Since only 10 percent of the population was literate, there was no mass objection to the changes. It was possible to use the new script almost immediately in steps taken to increase the amount of literacy in the country.

(B) In the late 1920s Atatürk deliberately adopted the Roman script for his new modern Turkish. This effectively cut the Turks off from the Islamic past and directed their attention toward both their Turkish roots and their future as Turks in a modern world.

(C) When Kemal Atatürk (ata ‘father’), the ‘father of the Turks’, established the modern republic of Turkey, he was confronted with the task of modernizing the language. It had no vocabulary from modern science and technology, was written in an unsuitable Arabic orthography, and was strongly influenced by both Arabic and Persian.

\* orthography 철자법, 맞춤법

- ① (A)-(C)-(B)
- ② (B)-(A)-(C)
- ③ (B)-(C)-(A)
- ④ (C)-(A)-(B)
- ⑤ (C)-(B)-(A)

8. 주어진 문장이 들어갈 위치로 가장 적절한 곳은?<sup>8)</sup>

He pointed to the ground beneath us, telling us that the stones we were standing on were actually bones of a rather common species of dinosaur, but that his interest lay in only rare samples.

As a young man, I went on a recreational fossil hunt in the Badlands of Alberta, a famous dinosaur site in Canada. ( ① ) My friend and I wandered around the barren lands looking for dinosaur bones. ( ② ) After several unsuccessful hours, near giving up, we met a fellow bone-hunter and inquired about his luck. ( ③ ) Stunned, we looked down at what we thought were merely common rocks, loosely embedded in the weathered soil. ( ④ ) He reached down, grasped one of the loose stones, rolled it around in his fingers as he examined it and said, "This looks like part of a rib from an Edmontosaurus." ( ⑤ ) Now that a clearer idea of what to look for emerged, our hunting improved measurably.

\* weathered 풍화된

문 9. 주어진 문장이 들어갈 위치로 가장 적절한 곳은?<sup>9)</sup>

This laser focus, however, might work better in some fields than others.

Individuals who score high on conscientiousness are particularly likely to satisfy traditional definitions of success. They perform better in academic pursuits and in measures of occupational achievement than those who are low in conscientiousness. ( ① ) It should be noted, though, that these successes are most frequently found in courses and careers that stress conventional problem solving, while those who are high in openness excel at tasks that involve coming up with original ways of doing things. ( ② ) Highly conscientious people are punctual and persevering; they can focus intently on the activities in front of them. ( ③ ) For example, Robert and Janice Hogan, pioneers in the study of personality and organizations, devised a study in which jazz musicians rated their fellow musicians on how good they were as performers. ( ④ ) Those who scored high in conscientiousness were rated by their peers as less effective. ( ⑤ ) Perhaps this is because musicians who intensely concentrate on their playing may be inhibiting the spontaneity crucial to improvisational jazz.

\*conscientiousness 성실성 \*\*improvisational 즉흥적인

문 10. 다음 글의 내용을 한 문장으로 요약하고자 한다. 빈칸 (A), (B)에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?<sup>10)</sup>

A field of planted and weeded crops yields ten to one hundred times as much food — measured in calories — as the same area of naturally occurring plants, a benefit that would have been evident to early crop-planters. It also requires more labor, however, which was provided both by the greater number of people in the community and by those people working longer hours. In contrast to the twenty hours a week hunter-gatherers spent on obtaining food, farming peoples were often in the fields from dawn to dusk, particularly during planting and harvest time, but also during the rest of the growing year because weeding was a constant task. Neolithic farmers were also less healthy than hunter-gatherers were; although crop-raising gave them a more reliable food supply, their narrower range of foodstuffs made them more vulnerable to disease and nutritional deficiencies such as anemia.

\*Neolithic 신석기 시대의 \*\*anemia 빈혈증

↓

Farming, compared to hunting and gathering, provided a more (A) food supply for early crop-planters, at the cost of much more labor for crop management, and poorer health caused by less (B) foods.

(A) (B)

- ① abundant ..... diverse
- ② abundant ..... pest-resistant
- ③ localized ..... diverse
- ④ fixed ..... pest-resistant
- ⑤ fixed ..... natural

1) ①

[해석] 좋은 건축과 좋은 공학은 둘 다 과학을 필요로 하는 예술이지만 그것들은 다른 목적을 대상으로 한다. 예술은 정의하기 어렵지만 평범한 중요성 이상의 무언가를 만드는 능력이다. 과학은 체계적이며 검증 가능하고 객관적인 지식의 분야로, 과학은 우리가 알고 있는 것이다. 건축과 공학이 인위적으로 분리될 때, 그 결과물은 그것이 되어야 하는 대로 되지 않을 수 있다. 예를 들어, 새 건물에 투자하는 개발업자는 고객의 요구를 충족시키기 위해 설계 제안을 만들어 내도록 건축가를 지명할지도 모른다. 만약 그때 그것이 적절하게 자격을 갖춘 공학자의 관여 없이 행해진다면, 나중에 그 프로젝트가 진행될 때, 실질적인 문제들이 필연적으로 있을 것이다. 최악의 건축 프로젝트의 경우 건축가들은 단순히 건축할 수 없거나 건축하기에 불필요하게 돈이 들 수 있는 구조적 형태들을 명시한다. 최고의 건축 프로젝트의 경우 건축가들과 공학자들은 시작부터 바로 함께 일한다. 좋은 구조의 디자인은 건축 비용에서 엄청난 절감을 가져올 수 있다.

2) ④

[해석] 인간의 뇌는 그것이 있는 곳, 안락 영역 안에 머물기를 원한다. 만약 우리가 우리의 안락 영역 안에 머무른다면, 우리는 생존하기 위해 고군분투할 필요가 없다. 우리는 우리가 안전하다는 것을 아는 장소에 머물으로써 우리의 생존에 대한 위험을 최소화한다. 나는 종종 나의 MBA 학생들에게 그들이 매주 수업에서 같은 자리에 앉는 이유는 우리가 본질적으로 본능적인 동물이기 때문이라고 설명한다. 일단 우리가 자리를 선택하고 공격당하지 않고 안전하게 수업을 끝내고 나면, 생존을 책임지는 우리의 뇌 일부가 우리에게 최고의 선택은 그 행동을 반복하는 것이라고 말해주는데, 왜냐하면 어떤 면에서는 그것이 우리 에너지의 가장 경제적인 사용이기 때문이다. 생존에 대한 뇌의 전략의 일부로 우리의 뇌는 에너지를 보존할길 원해서, 우리가 특정한 자리에 앉고 그곳이 안전하다는 것을 알면 우리는 잠재의식적으로 매번 거기에 앉기를 원할 것이고 새로운 자리의 안전성을 재평가해야 하는 것을 피할 것이다.

3) 정답 ①

| 소재 | 기술의 해악에 대한 대응  
| 해석 | 기술에서 일이 잘못되면(늘 그리되기 마련이지만), 피해가 신속하게 수습되고 실제 손해액에 비례하여 보상되어야 한다. 어떤 특정한 기술이라도 문제를 일으키기 마련이라는 가정은 그 개발 과정의 일부가 되어야 한다. 소프트웨어 업계는 신속한 수정을 위한 모델을 제공할 수도 있을 것이다. 즉, 오류는 예상되는 것이고, 그것은 제품을 없애야 할 이유가 아니며, 대신에 그것은 기술을 향상하기 위해 사용된다는 것이다. 다른 기술 분야의 의도치 않은 결과, 심지어 치명적인 결과라도 수정되어야 할 필요가 있는 오류로 생각하라. 그 기술이 더 민감하게 반응할수록, 그것은 수정하기가 더 쉽다. 끼친 해악에 대한 빠른 보상(소프트웨어 업계는 이것을 하지 않는다)은 또한 미래 기술의 채택에 간접적으로 도움이 될 것이다. 하지만 배상은 공정해야 한다. 가상의 해악이나 심지어 잠재적 해악 때문에 개발자를 불리하게 만드는 것은 정의를 타락시키고 체제를 약화시켜, 정직성을 떨어뜨리고 옳다고 믿으며 행동하는 사람을 불리하게 만든다.

| Solution Guide |

① should be ~ of creation이 문장의 술어 역할을 하고 있으므로 The assumption ~ problems는 문장의 주어이다. The assumption에 이어지는 부분은 문장의 필수 요소를 모두 갖춘 완전한 절이므로, 관계사 which는 The assumption의 구체적 내용을 설명하는 동격절을 이끄는 접속사 that으로 고쳐야 한다.  
② a reason을 수식하는 to부정사구를 이끄는 to kill은 적절한 형태이다.  
③ consequences를 대신하는 ones는 적절한 요소이다.  
④ harm이 do의 대상으로 해석되므로, harm을 수식하는 과거분사 done은 적절한 형태이다.  
⑤ degrades와 weakens가 이끄는 동사구가 문장의 술어이므로, 주어 역할을 하는 동명사구를 이끄는 Penalizing은 적절한 형태이다.

4) 정답 ④

| 소재 | 경제적 선택과 독점  
| 해석 | 경제 체제에서 선택은 주로 개인에게 달려 있다. 그의 선호는 무엇이 생산될 것이고 무엇이 그러지 않을 것인지를 결정하게 된다. A에 쓰이는 모든 돈은 A의 생산에 찬성하는 투표이고, B를 사지 않겠다는 모든 거부는 B의 생산에 반대하는 투표이다. 시장에서 경쟁하는 상품들 사이에서 개별 소비자가 하는 자유로운 선택은 어떤 업종이 수익을 내며 유지될 수 있는지 결정하는데 도움이 된다. 수익을 보여 줄 수 없는 업종은 결코 계속되지 못한다. 과도한 수익을 보여 주는 업종은 경쟁을 끌어들이고 사람들의 욕구가 더 충분히 충족될 때까지 성장한다. 다시 말해서, 경쟁이 가능하고 효과적이라면 그렇다. 그러나 어떤 상품이 독점화된다면, 소비자들은 자신들이 원하는(그래서 가격을 지불하려고 하는) 것을 적당한 양으로 얻는데 무력할 수 있다. 그들은 그 상품에 대해 높은 가격을 제시함으로써 기꺼이 그 상품의 더 많은 양에 찬성표를 던지려는 마음을 보여 준다. 그러나 그 선거는 인정(→ 무시)된다. 아무도 독점자에 기꺼이 대항하려고 하지 않는다. 그래서 그는 사람들을 자신의 사업 분야에 진입하지 못하게 함으로써 과도한 부족을 유지할 수 있다. 그는 사람들이 원하는 것보다 물품을 더 부족해지게 만들고, 그렇게 함으로써 높은 수익을 얻는다.

| Solution Guide |

정상적인 경제 체제에서 소비자는 자유로운 경제적 선택을 통해 업종의 수익에 영향을 미쳐서 업종의 지속 여부에 대한 투표를 할 수 있지만, 독점화된 상품에 대해서는 소비자들의 영향력이 무력해지기 때문에 경제적 선택을 통한 소비자들의 투표가 불가능해진다. 따라서 ④의 acknowledged를 disregarded와 같은 단어로 바꾸어야 한다.

5) 정답 ①

| 소재 | 침팬지의 생활사 및 행동 연구  
| 해석 | 침팬지의 복잡한 생활사와 사회적 행동을 실제로 이해하기 위해서, 여러분은 시간이 필요하다. 침팬지는 다른 대형 유인원(보노보, 고릴라, 오랑우탄, 그리고 인간)처럼 매우 천천히 성체가 되는데, 어린 새끼는 보통 다음 새끼가 태어나는 약 다섯 살까지 계속 어미의 보금자리를 함께 쓰고 등을

타고 다니며 (덜 빈번할지라도) 젖을 먹는데, 그런 다음에도 계속 어미와 정서적으로 결속되어, 몇 년 동안 어미와 함께 돌아다니고, 평생에 걸쳐 지속될지도 모르는 가족 유대를 강화한다. 암컷은 10에서 13세가 될 때까지는 자기의 첫 새끼를 낳지 않으며, 인간 및 다른 대형 유인원처럼 임신 기간이 길다 (침팬지의 경우 약 8개월), 그리고 출산 사이에 평균 5년의 간격이 있다. 침팬지는 야생에서 50살 넘게 (그리고 감금(우리에서의 사육) 상태에서는 70살까지) 살아 있을 수 있다. 이렇게 긴 수명 및 각 개체가 자기 자신의 독특한 개성을 갖고 있다는 사실의 결과로, 침팬지에 관한 어떤 가치 있는 행동 연구이든 장기적이어서야 하며 개체의 생활사에 집중해야 한다.

| Solution Guide |

침팬지는 성장 기간, 수명 등이 길고 독특한 개성을 갖고 있으므로 침팬지 행동 연구는 장기적이어서야 하고 개체의 생활사에 집중해야 한다는 내용이다. 그러므로 빈칸에는 ① ‘시간’이 가장 적절하다.

- ② 감정 이입
- ③ 네트워크 형성
- ④ 단순화
- ⑤ 범주화

| 어휘 및 어구 |

life cycle 생활사(생물이 개체 발육 초기 단계에서 성체를 거쳐 자연사하기까지 연속되는 일련의 변화), 생활 주기 great ape 대형 유인원 mature 성체가 되다, 성숙하다 infant 어린 새끼, 유아 offspring (동식물의) 새끼, 자식 emotionally 정서적으로, 감정적으로 strengthen 강화하다 bond 유대 persist 지속되다, 끈질기게 계속하다 female 암컷, 여성 interval 간격, 차이 average 평균이 ~이다 captivity 감금 (상태)

6) 정답 ③

| 소재 | 과목으로서의 철학

| 해석 | 과목으로서의 철학이 가진 특징 중 하나로 그 과목 교사들의 반감을 불러일으킬 수 있는 것은 그것이 학문으로서의 철학보다 훨씬 더 넓은 의미를 지닌다는 것이다. 도서관과 서점에서 철학 섹션에 둘러보는 것은 재미있는데, 거기서 발견하게 되는 많은 책들이 학문으로서의 철학과 거의 또는 전혀 관련이 없기 때문이다. 오늘날 북미와 유럽의 대부분 서점에서 철학에 관한 섹션이 보통 그 옆에 있는 ‘마음과 영성’에 관한 섹션보다 더 작다. ‘세기말’ 세상에서는 영성의 문제에 관심이 많다. 그런데, 이것이 철학과 관련이 없고, 단지 그것은 한 사람이 자신의 삶을 어떻게 살 수 있는지 그리고 그것이 존재의 의미와 어떻게 연관되는지에 관한 일련의 모호하고 두서없는 생각일 뿐이라고 생각될지도 모르겠다. 그것은 모두 매우 주관적이고, 논거나 분석이 거의 없는 것으로, 많은 철학이 전통적으로 반대했던 그런 종류의 것으로 보인다. 그러나 대중들의 머릿속에서는 이것이 바로 철학이 주로 다루고 있는 것이며, 이 점에서 대중이 전적으로 틀린 것만은 아니다

| Solution Guide |

도서관이나 서점의 철학 섹션에서 발견되는 책 중에 학문으로서의 철학과 관련이 없는 책이 많으며, 대중이 이해하는 철학은 영성에 관한 주관적인 문제와도 관련이 있다는 내용이다. 그러므로 빈칸에는 ③ ‘학문으로서의 철학보다 훨씬 더 넓은 의미를 지닌다’가 가장 적절하다.

- ① 옳고 그름을 확실히 구별한다

② 끊임없는 불화의 원인으로 기능한다

④ 인간의 문제에 대해 어떠한 최종적인 결론도 제공하지 못한다

⑤ 과거에 이미 답을 찾은 질문을 제기한다

| 어휘 및 어구 |

feature 특징 horrify 반감을 불러일으키다 have nothing to do with ~과 관련이 없다 academic 학문의, 학문적인 spirituality 영성 vague 모호한

7) 정답 ⑤

| 소재 | 터키의 언어 정책

| 해석 | 터키는 특정한 국가적 목표를 성취하고, 이를 매우 신속히 하기 위해 설계된 매우 의도적인 언어 계획 수립의 좋은 사례를 보여 준다. (C) ‘터키의 국부’인 Kemal Atatürk(‘ata’는 ‘아버지’라는 뜻)가 현대의 터키 공화국을 수립했을 때, 그는 언어를 현대화하는 과업에 직면해 있었다. 그 언어는 현대 과학과 기술에서 비롯된 어휘를 가지고 있지 않았고, 적합하지 않은 아랍어 철자법으로 쓰였으며, 아랍어와 페르시아어 모두의 강한 영향을 받았다. (B) 1920년대 말에 Atatürk는 자신의 새로운 현대 터키어를 위해 의도적으로 로마 문자를 채택했다. 이것은 효과적으로 터키인들을 이슬람 과거로부터 단절시켰고 그들의 관심이 터키인의 뿌리와 현대 세계에서 터키인으로서의 미래 모두로 향하게 했다. (A) 인구의 단 10퍼센트만이 읽고 쓸 수 있었기 때문에 그 변화에 대해 대규모의 반대는 없었다. 그 나라에서 읽고 쓰는 능력의 정도를 증대하기 위해 취해진 조치 속에서 거의 즉각적으로 새 문자를 사용하는 것이 가능했다

| Solution Guide |

주어진 글은 터키의 언어 정책이 특정한 국가적 목표를 성취하기 위해 설계된 좋은 사례라는 내용인데, 터키 공화국이 수립되었을 당시 터키 언어가 직면한 언어와 관련된 문제점을 언급한 (C)가 이어지고, 그 문제를 해결하기 위해 터키어에 로마 문자를 채택했다는 내용의 (B)가 이어지고, 이 정책에 대해 대규모의 반대가 없었고 거의 즉각적으로 새 문자 사용이 가능해졌다는 터키 언어 정책의 결과를 언급한 (A)가 이어지는 것이 가장 적절한 글의 순서이다

8) 정답 ③

| 소재 | 화석 탐사

| 해석 | 젊었을 때, 나는 캐나다의 유명한 공룡 유적지인 Alberta의 Badlands에서 취미 삼아 화석 탐사를 하러 갔다. 내 친구와 나는 공룡 뼈를 찾아 메마른 땅 주변을 돌아다녔다. 몇 시간 동안 성공하지 못하고 거의 포기할 즈음에, 우리는 동료 뼈 탐사자를 만나 그의 행운에 관해 물었다. 그는 우리 밑의 땅을 가리키며, 우리가 딛고 서 있는 돌맹이들은 사실 꽤 흔한 공룡종의 뼈이지만 그의 관심은 희귀한 표본에만 있다고 우리에게 말했다. 깜짝 놀라서, 우리는 풍화토에 느슨하게 박혀 있는, 흔한 암석이라고만 생각했던 것을 내려다보았다. 그는 손을 아래로 뻗어, 느슨하게 박혀 있는 돌맹이 하나를 움켜쥐고, 그것을 손가락으로 굴리며 살피면서, “이것은 Edmontosaurus의 갈비뼈의 일부처럼 보이네요.”라고 말했다. 이제 무엇을 찾아야 할지에 관한 더 명확한 생각이 생겨났기 때문에, 우리의

탐사는 눈에 띄게 향상되었다.

| Solution Guide |

주어진 문장에서 He는 a fellow bone-hunter를 가리키고, 그가 한 말은 우리의 질문에 대한 답변에 해당한다. 또한 그의 발언으로 알게 된 사실에 대한 우리의 반응이 주어진 문장 다음으로 이어지는 것이 자연스럽다. 따라서 주어진 문장이 들어가기에 가장 적절한 곳은 ③이다.

9) 정답 ③

| 소재 | 성실성이 높은 사람의 특징

| 해석 | 성실성에서 높은 점수를 받는 사람은 성공의 전통적인 정의를 충족시킬 가능성이 특히 높다. 그들은 성실성이 낮은 사람들보다 면학과 직업 성취도 측정에서 더 좋은 성과를 거둔다. 하지만 이러한 성공은 전통적인 문제 해결을 강조하는 (교육) 과정과 직업에서 가장 자주 발견되는 반면, 개방성이 높은 사람들은 일을 처리하는 독창적인 방식을 내놓는 것을 수반하는 업무에 뛰어나다는 점에 유의해야 한다. 매우 성실한 사람들은 시간을 잘 지키고 인내심이 강하여, 자신의 앞에 놓인 활동에 열심히 집중할 수 있다. 그러나 이런 레이저 (같은) 집중은 다른 분야에서보다 일부 분야에서 더 효과가 있을 수 있다. 예를 들어, 성격과 조직에 대한 연구의 선구자인 Robert 와 Janice Hogan은, 재즈 음악가들이 동료 음악가들보다 연주자로서 얼마나 뛰어난지를 평가하는 연구를 고안했다. 성실성에 높은 점수를 받은 사람들은 자신의 동료들로부터 '덜' 유능하다는 평가를 받았다. 어쩌면 이것은 자신의 연주에 열심히 집중하는 음악가들이 즉흥적인 재즈에 없어서는 안 될 즉흥성을 억제하고 있어서일지도 모른다

| Solution Guide |

성실성이 높은 사람들이 보이는 집중력에 대한 문장 뒤에, 이러한 집중력에 대해 언급하는 주어진 문장이 들어가는 것이 자연스럽다. 또한 주어진 문장에서 강한 집중력은 분야에 따라 효과가 다를 수 있다고 했으므로, 재즈 음악 분야에서는 효과가 없다는 예시 앞에 이 문장이 위치하는 것이 자연스럽다. 그러므로 주어진 문장이 들어가기에 가장 적절한 곳은 ③이다.

| 어휘 및 어구 |

satisfy 충족시키다 definition 정의 academic pursuit 면학 occupational 직업의 stress 강조하다 conventional 전통적인, 관습적인 openness 개방성, 마음이 열려 있음 excel 뛰어나다 come up with ~을 내놓다, ~을 제안하다 original 독창적인 conscientious 성실한, 양심적인 punctual 시간을 잘 지키는 persevering 인내심이 강한 intently 열심히, 열성적으로 pioneer 선구자 personality 성격 devise 고안하다 rate 평가하다 effective 유능한, 유력한 concentrate on ~에 집중하다 inhibit 억제하다 spontaneity 즉흥성, 자발성 crucial 없어서는 안 될, 매우 중대한

10) 정답 ①

| 소재 | 초기 농작물 재배의 장단점

| 해석 |

심고 잡초를 뽑아 재배되는 농작물로 이루어진 농경지는 자연적으로 생기는 식물로 이루어진 같은 크기의 면적보다, 열량으로 측정했을 때, 열 배에서 백 배 더 많은 식량을 산출하는데, 이는 초기 농작물 재배자에게 명백했을 이점이다. 하지만 그 농경지는 또한 더 많은 노동을 필요로 하는데, 그 노동은 공동체의 더 많은 수의 사람들, 그리고 더 오랜 시간 일하는 그런 사람들에 의해 모두 제공되었다. 수렵·채집인들이 식량을 얻는 데 들이는 주당 스무 시간과 대조적으로, 농사를 짓는 부족들은 특히 파종과 수확 시기 동안에, 하지만 또한 잡초 제거가 계속되는 일이었으므로 재배하는 해의 나머지 동안에도, 새벽부터 해 질 녘까지 보통 농경지에 있었다. 신석기 시대의 농부들은 또한 수렵·채집인들보다 덜 건강했는데, 농작물 재배가 그들에게 더 믿을 수 있는 식량 공급을 제공했지만, 다양성이 더 줄어든 그들의 식품들이 그들을 질병에, 그리고 빈혈증과 같은 영양 결핍에 더 취약하게 만들었다.

→ 수렵·채집과 비교하여, 농사는 초기의 농작물 재배자들에게 더 풍성한 식량 공급을 제공했는데, 농작물 관리를 위한 훨씬 더 많은 노동, 그리고 덜 다양한 식품으로 인한 더 나쁜 건강의 대가를 치르고서였다.

| Solution Guide |

이 글은 농경이 시작되면서 식량 공급은 풍부하게 되었지만 노동 시간이 늘어났고 식품의 다양성이 더 줄어들어 건강이 나빠지게 되었다는 내용이다. 따라서 요약문의 빈칸 (A), (B)에는

- ① '풍성한(abundant) - 다양한(diverse)'이 가장 적절하다.
- ② 풍성한 - 해충에 강한
- ③ 국지화한 - 다양한
- ④ 고정된 - 해충에 강한
- ⑤ 고정된 - 자연적인

| 어휘 및 어구 |

plant (씨앗, 묘목, 구근 등을) 심다 weed 잡초를 뽑다, 김을 매다 yield (농산물을) 산출하다, 수확을 올리다 measure 측정하다 benefit 이점, 이익 evident 명백한, 분명한 crop-planter 농작물 재배자 hunter-gatherer 수렵·채집인 dawn 새벽 dusk 해 질 녘, 황혼 foodstuff 식품 vulnerable 취약한, 피해를 입기 쉬운 nutritional deficiency 영양 결핍 at the cost of ~의 대가로, ~이라는 희생을 치르고