

인강 레벨테스트 <독해>

[1-2]

<해석>

Nast는 링컨 대통령의 재선에서 중요한 역할을 하였다. 1864년에 전쟁은 북부 군에게 유리하지 않았다. 많은 사람들은 링컨을 비난했다. 그들은 전쟁에 지쳐 있었다. 민주당 후보였던, George B. McClellan 장군은, 어떤 대가를 치르더라도 평화를 이루겠다고 약속했다. 링컨은 자신이 재선 될 가능성이 없다고 생각했다. 8월에 그는 이렇게 적었다; “이 행정부가 재선되지 못할 것은 매우 있음직해(거의 확실해) 보인다.” 그러나 그는 Thomas Nast의 지원에 기대지 않았다. Nast는 McClellan을 남부와 타협할 인물로 나타내는 만화들을 그렸다. 그 만화들은 효과가 있었고, 링컨이 재선에서 승리하는 데 도움을 주었다.

<어휘> reelection n. 재선 candidate n. 후보자, 출마자 at any price 어떤 대가를 치르더라도 exceedingly ad. 매우, 대단히 probable a. 있음직한, 거의 확실한 compromise with ~와 타협하다 enthusiastic a. 열광적인 indifferent a. 무관심한

1. What is the main idea of this paragraph?

- (A) Lincoln asked Thomas Nast for help, but Nast refused.
- (B) Voters wanted a compromise with the South.
- (C) Lincoln thought the voters would blame him for not ending the war.
- (D) Thomas Nast's cartoons helped to reelect Lincoln.

<분석> Thomas Nast가 그린 만화들이 링컨의 재선에 도움을 주었다는 것이 이 글의 중심 내용이다. 따라서 이러한 내용을 함축한 (D)가 가장 적절한 제목이다.

2. According to the passage, how did Lincoln feel about his chances for reelection?

- (A) Doubtful
- (B) Enthusiastic
- (C) Indifferent
- (D) Confident

<분석> “It seems exceedingly probable that this administration will not be reelected.”에서 링컨이 자신의 재선 가능성에 대해 회의적(doubtful)이었음을 알 수 있다.

[3]

<해석>

어떤 과학에서도, 하나의 좋은 일반 이론이 가능한 가장 유용한 도구이다. ① 그것은 겉보기에는 무작위인 많은 사실들을 하나의 일관성 있는 체제로 연결시켜줄 뿐만 아니라, 예측에 대한 강력한 보조자로서 기능한다. ② 예측을 하는 것은 20세기의 주요한 성장 산업들 중 하나가 되고 있다. ③ 예를 들어, 만약 당신이 이미 알려져 있는 일련의 행성들 이외에 어떤 행성이 있는지 없는지를 알아내고 싶다면, 당신은 수백 명의 천문학자들에게 밤에 계속 지켜보고 있으라고(관측하라고) 요청할 수 있을 것이다. ④ 그러나, 만약 추가로 (또 다른) 행성이 있다면 이미 알려진 몇몇 다른 행성들의 궤도에서 탐지할 수 있는 움직임들을 야기할 것이라고 예측하는 중력 이론에

의존하는 것이 더 생산적일 것이다. 사실 그것이 바로 1846년에 Leverrier가 어떤 행성이 발견될 것이라고 예측했던 방법이다: 천왕성이다.

<어휘> handy a. 유용한, 편리한 seemingly ad. 겉보기에는, 외관상으로
coherent a. 일관성 있는, 논리 정연한 leading a. 주요한, 가장 중요한
fruitful a. 생산적인, 유익한 detectable a. 탐지할 수 있는

3. Choose the sentence that is not relevant in the paragraph.

- (A) ① (B) ②
(C) ③ (D) ④

<분석> 이 글은 과학 분야에서 예측을 할 때 중력 이론과 같은 a good general theory에 의존하는 것의 중요성에 대해 말하고 있다. 20세기의 성장 산업들에 대한 예측은 글에 나타나 있지 않으므로, ②는 흐름상 관계없다.

[4]

<해석>

여자 고등학교를 19살에 졸업하고, 가을에 학업을 계속하기로 계획한 후에, 나는 여름 일자리를 구해보야겠다고 생각했다. 6월 말의 어느 날 나는 직업소개소에 직원으로 들어갔다. 나는 내 일에 너무 매료된 나머지 학교에 돌아가지 않기로 결심했다. 대신에 나는 일에 도움이 될 것 같은 다양한 야간 강좌들을 수강했다. 1년쯤 지나서, 나는 대기업에서 더 높은 봉급으로 같은 일자리를 제안 받았다. 그리고 나는 그 회사의 사무원에서 사장이 되기까지 50년 이상 계속 근무하고 있다.

<어휘> employment agency 직업소개소 clerk n. 직원, 사무원 course n. 강좌, 강의
salary n. 봉급, 월급

4. What is the best title of this passage?

- (A) Who Led Me to Get a Job (B) How I Started My Career
(C) Why I Liked My Work (D) What Kind of Job I Wanted

<분석> 이 글은 필자가 자신의 일을 어떻게 시작했는지(How I Started My Career)에 대해 설명하고 있다.

[5-7]

<해석>

근육 단련 운동을 하는 것이 더 튼튼한 이두박근을 만드는 데 도움이 될지도 모르지만, 새로운 연구결과는 철분을 섭취하는 것이 더 강인한 지력을 길러줄 수도 있다는 것을 보여준다. 뉴욕 Rochester 대학의 최근 연구는, 철분이 부족한 아이들이 수학 시험에서 더 낮은 점수를 받았음을 밝혀냈다. 연구 결과는 6살에서 16살의 철분이 부족한 아이들이 평균 이하의 수학 점수를 받을 가능성이 2배나 더 높다는 것을 나타낸다. 소아과 의사이자 연구저자인 Jill Halterman은, 부

모는 아이들이 철이 충분한 식사를 하게끔 해야한다고 말한다. North Carolina 대학이 실시한 두 번째 연구는 2살 된 아이에게 다양한 음식을 먹이는 것이 나중에 지적인 유리함을 줄 수도 있음을 발견했다. 연구자들은 2살과 8살 된 아이 1,300명의 식단을 관찰한 다음, 10살에 적성 검사를 실시했다. 연구자들은 더 제한된 식사를 하는 아이들의 학업 성적은 평균보다 훨씬 낮은 것에 반해, 더 다양한 식사를 하는 아이들은 평균 이상의 점수를 받은 것을 발견했다. 철분, 아연, 그리고 요오드는 모두 인지발달과 관련되므로, “당신의 아이들이 반드시 어릴 때 중요한 영양소들이 결핍되지 않은 음식들에 선호도를 높이도록 하라”고, 유행병 학자이자 연구저자인 Michelle Mendez는 말한다.

<어휘> pumping iron (바벨, 아령 등으로) 근육 단련 운동을 하다 biceps n. 이두박근
 pediatrician n. 소아과 의사 well below 훨씬 아래에 zinc n. 아연 iodine n. 요오드
 cognitive development 인지발달 deficient a. 결핍된, 부족한 epidemiologist n. 유행병 학자

5. According to the passage, which of the following is true?

- (A) Lifting weights is intellectually beneficial.
- (B) An iron-sufficient diet improves an individual's personality.
- (C) For mental growth, restricted diets are better than varied diets.
- (D) Iron-deficient diets are academically disadvantageous.

<분석> 본문의 A recent study ~ , found that iron-deficient children scored lower on math tests와 Results indicated that iron-deficient kids aged 6 to 16 were twice as likely to get below-average math scores에서 철분이 부족한 식사를 하는 아이들은 학업에 있어 불리하다는(academically disadvantageous) 것을 알 수 있다.

6. Which of the following phrases best fits in the blank?

- (A) linked to cognitive development
- (B) rejected as insignificant
- (C) overused by children
- (D) studied by scientists

<분석> 빈칸 바로 뒤에 나온 “make sure your kids develop a preference for foods that aren't deficient in important nutrients early in life,”로 보아, Iron, zinc and iodine은 결핍되어서는 안될 중요한 영양소들임을 알 수 있으며, 글의 전체 내용은 철분 섭취와 brain power의 상관관계를 다루고 있다. 따라서 ‘인지발달과 관련되어 있다’라는 긍정적인 의미의 표현이 들어가야 한다.

7. What is the author's focus in this passage?

- (A) Body building is beneficial for a person's health.
- (B) Consuming nutrients such as iron may build stronger brain power.
- (C) Parents should observe their children's eating habits.
- (D) Exercise is necessary for academic success.

<분석> 이 글은 철분 섭취가 학업 성적, 즉 지적 능력(brain power)에 있어 중요하다는 것을 사례를 통해 설명하는 글이다. 따라서 필자가 말하고자 하는 핵심 내용으로 가장 적절한 것은 (B)이다.

[8-10]

<해석>

음식의 이용도와, 아마도 그보다 덜하지만, 포식자로 인한 위험도는 하나의 종 내 개체들 간의 관계에서 두 가지 기초적인 영향이다; 그리고 여기에 영장류와 다른 모든 종들이 갖고 있는 규칙들이 있다. 고등 영장류들은, 본능적으로, 혼자 지내기보다는 사회적이라는 성향이 있기 때문에 특별하다. 그러므로 환경 조건들의 상이함은 영장류들이 사회적인지 아닌지 여부가 아니라 그들이 사회적으로 사는 방법을 결정하는 경향이 있다. 고등 영장류들이 사회적 동물인 경향이 있는 것은 집단생활이 유년기 동안에 장기적인 학습의 기회를 제공해주기 때문이다; 그리고 학습은 영장류들이 다른 어떤 동물들보다도 더 몰두하는 유희(놀이)이다. 그러나, 학습은 목적이 있는 유희인데, 즉 집단의 구성원들에게 그들이 살아남아야만 하는 환경에 대해 좀 더 효과적인 지식을 갖추도록 하는 것이다. 많은 지식은 더 많은 생존 가능성을 의미하는데, 그것이 바로 진화의 모든 것이다. 유년기 교육 기간은 성인에 대한 의존도를 의미하고, 이는 예외 없이, 모든 영장류 사회 집단의 기반이 어미와 유아 사이의 유대라는 것이 밝혀진다. 그 유대는 사회의 모든 높은 계층들이 구성되는 사회적 단위를 구성한다.

<어휘> primate n. 영장류 propensity n. 성향, 경향 solitary a. 혼자서 지내는; 홀로 있는 prolonged a. 장기적인, 오래 계속되는 pastime n. 유희, 놀이 namely ad. 즉, 다시 말해 constitute v. 구성하다; ~이 되는 것으로 여겨지다

8. What is the main subject of the passage?
- (A) The process of evolution
 - (B) Social behavior in primates
 - (C) The influence of environment on behavior
 - (D) The social bond between infants and mothers

<분석> 이 글은 영장류(primates)가 사회적(social) 동물인 것에 대해 설명하고 있다.

9. The underlined phrase is used to _____.
- (A) criticize the members of a group
 - (B) provide the name of the animals being discussed
 - (C) give a more detailed explanation
 - (D) change the subject under consideration

<분석> 밑줄 친 부분에서 namely는 ‘즉, 다시 말해서’라는 뜻으로, 앞에서 말한 내용을 자세하게 (detailed) 부연 설명해준다.

10. According to the passage, the primary goal of learning among the higher primates is _____.

(A) communication

(B) survival

(C) status

(D) comfort

<분석> 본문의 ~ to equip individuals in a group with a more effective knowledge of the environment in which they must survive에서 학습의 주된 목적은 '생존(survival)'임을 알 수 있다.