

Step A. 핵심 단어

[5회차]

Sentence 1

- as long as 1.~하는 한, 2.~만큼 오래
- resource 명 1.자원, 재원(財源), 2.재료, 자산, 동 자원을 제공하다
- side by side 1.나란히, 2.함께
- increase 명 증가, 인상(↔decrease), 동 증가하다, 인상하다, 늘리다(↔decrease)
- appetite 1.식욕, 2.욕구
- no longer 더 이상 ~아닌
- sufficiently 충분히
- satisfy 1.만족시키다, 2.(필요·욕구 등을)충족시키다, 채우다, 3.확신하게 하다, 납득시키다
- war 전쟁
- break out 발발하다, 발생하다 (→관련명사는 outbreak)

Sentence 2

- good 형 1.좋은, 괜찮은, 2.상당한, 꽤 많은, 3.알맞은, 적절한, 명 1.선, 2.이익, 3.상품
- action 명 1.(목적이나 문제해결을 위한)행동, 조치, 2.(사람의)동작, 행위, 3.소송, 법적조치, 4.전투, 작전, 5.(영화 속의)액션, 동 확인 조치하다
- human 형 1.인간의, 2.인간적인, 명 인간, 사람
- common 형 1.흔한(↔uncommon), 2.공동의, 공통의, 3.보통의, 평범한, 4.천한, 저속한, 명 1.공유지, 공원, 2.(학교등의)식당
- weakness 1.약함, 힘이없음, 나약함(↔strength), 2.약점, 3.사족을 못쓰
- validate 1.입증하다(↔invalidate), 2.인증하다(↔invalidate), 3.승인하다
- positive 형 1.(낙관적인)긍정적인(↔negative), 2.(도움이

- 되는)긍정적인(↔negative), 3.확신하는
- 4.(의학)양성의, 5.양전기의, 양의, 명 1.긍정, 좋은 점, 2.(사진)양화
- negative 형 1.부정적인, 나쁜(↔positive), 2.부정적인, 비관적인(↔positive), 3.부정하는, 4.(의학)음성의, 5.음전기의, 음의, 명 1.부정, 거부, 부인(↔affirmative), 2.(사진)음화, 원화
- aspect 1.측면, 2.양상, 3.(건물·땅 등의)방향, 면(=orientation)
- productive 1.생산하는, 산출하는(↔unproductive), 2.결실 있는, 생산적인(=fruitful), 3.~을 야기하는

Sentence 3

- hit the jackpot (도박·복권에서)대박을 터뜨리다
- career 명 1.직업, 직장생활, 2.사회생활, 경력, 동 (제멋대로)달리다
- meld 섞다, 섞이다, 혼합되다, 혼합하다(=blend)
- strength 1.힘, 기운, 2.내구력, 견고성, 3.(역경을 견디는)힘, 용기
- passion 1.격정, 2.격노, 울화통(=rage), 3.욕정, 4.열정, 열정적으로 하는 활동
- highly 1.매우, 2.(수준 등이)높이, 많이, 3.높이 평가하여
- demand 명 1.요구, 청구, 2.부담, 3.수요, 동 1.요구하다, 따지다, 2.필요로 하다
- competitive 1.경쟁을 하는, 2.경쟁력 있는, 3.경쟁심이 강한
- global 1.세계적인, 지구의, 2.전반적인, 포괄적인
- marketplace 시장, 장터
- today 부 1.오늘, 2.오늘날에, 요즈음,

Step B. 고난도 문장

1. As long as they have more resources than they need, they can live side by side, but if their number increases to such that all appetites can no longer be sufficiently satisfied, war breaks out. 2021학년도 사관학교

2. Seeing only the good in one's own actions and the bad in those of others is a common human weakness, and validating only the positive or negative aspects of the human experience is not productive. 2021학년도 사관학교

3. It's great when you hit the jackpot and find a career that melds your strengths and passions, and where there is demand in the highly competitive global marketplace of today. 2018학년도 6월 모의평가

Step C. 중난도 문장

4. On the other hand, being observed while doing some task or engaging in some activity that is well known or well practiced tends to enhance performance. 2018학년도 수능

5. Many of you have asked about what climbing equipment to buy, such as boots, ropes, helmets, and gloves. 2020학년도 9월 모의평가

6. However, the noise of barking and yelling from at night is so loud and disturbing that I cannot relax in my apartment. 2020학년도 수능

7. I believe the Garden Cafe Gallery would be a perfect place to host the event, as your gallery is well-known for its beautiful garden. 2021학년도 9월 모의평가

8. Parents and children are going to spend time enjoying outdoor activities and having

Step D. 중요 어휘, 어법

13. Technically, if they get their calls through, efficiently and promptly, they get [that / what] they want. 2015학년도 6월 모의평가

14. [Although / In spite of] the verbal comment, the lack of expressive enthusiasm suggests that the plan isn't viewed very positively. 2015학년도 6월 모의평가

Step E. 실전 문제

1. 다음 글의 요지로 가장 적절한 것은?

English naturalist Charles Darwin developed the idea of natural selection after a five-year voyage to study plants, animals, and fossils in South America and on islands in the Pacific. In 1859, he brought the idea of natural selection to the attention of the world in his best-selling book, *On the Origin of Species*. Natural selection is the process through which populations of living organisms adapt and change. Individuals in a population are naturally variable, meaning that they are all different in some ways. This variation means that some individuals have traits better suited to the environment than others. Individuals with adaptive traits—traits that give them some advantage—are more likely to survive and reproduce. These individuals then pass the adaptive traits on to their offspring. Over time, these advantageous traits become more common in the population. Through this process of natural selection, favorable traits are transmitted through generations.

- ① 개체군에서 개별적 자연 변이는 발생하지 않는다.
- ② 세대를 지날수록 이로운 특질은 더욱 희소해진다.
- ③ 종의 변이는 주변 환경에 적응하는 데에 불리하다.
- ④ 후손은 이전 세대의 유전적 특질을 지니지 않는다.
- ⑤ 자연선택으로 이로운 특질이 세대를 통해 전달된다.

문장별 주간지 5회차 정답과 해설

/ : 의미 단위, [] : 수식어구, **bold** : 접속사, 병렬, 관계사, 도치, 동격, 강조, 비교 구문 등 중요 표현

1.

Step A. 문장분석 → 조건의 접속사 **as long as**, 등위 접속사 **but**, 부사절 접속사 **if**, 그리고 **such that** 구문

As long as they have more resources / than they need, / they can live / side by side, / **but if** their number increases / to **such** / [**that** all appetites can no longer be sufficiently satisfied], / war breaks out. 2021학년도 사관학교

Step B. 직독직해

그들이 더 많은 자원들을 가지고 있는 한 / 필요한 자원보다, / 그들은 살 수 있다. / 함께 / 그러나 그들의 수가 증가한다면, / 그 정도로 / 모든 욕구가 더 이상 충분히 만족 되지 않는 / 전쟁이 발발한다.

Step C. 의미파악

그들이 필요한 자원보다 더 많은 자원들을 가지고 있는 한, 그들은 함께 살 수 있다. 그러나 모든 욕구가 더 이상 충분히 만족 되지 않는 그 정도로 그들의 수가 증가한다면, 전쟁이 발발한다.

<idea: 수가 많아져서 그들이 필요한 자원이 충족되지 더 이상 만족 되지 않을 때, 전쟁이 발발한다>

Step E. 실전 문제

1. 다음 글의 요지로 가장 적절한 것은?

English naturalist Charles Darwin developed the idea of natural selection after a five-year voyage to study plants, animals, and fossils in South America and on islands in the Pacific. In 1859, he brought the idea of natural selection to the attention of the world in his best-selling book, *On the Origin of Species*. Natural selection is the process through which populations of living organisms adapt and change. Individuals in a population are naturally variable, meaning that they are all different in some ways. This variation means that some individuals have traits better suited to the environment than others. Individuals with adaptive traits—traits that give them some advantage—are more likely to survive and reproduce. These individuals then pass the adaptive traits on to their offspring. Over time, these advantageous traits become more common in the population. Through this process of natural selection, favorable traits are transmitted through generations.

- ① 개체군에서 개별적 자연 변이는 발생하지 않는다.
- ② 세대를 지날수록 이로운 특질은 더욱 희소해진다.
- ③ 종의 변이는 주변 환경에 적응하는 데에 불리하다.
- ④ 후손은 이전 세대의 유전적 특질을 지니지 않는다.
- ⑤ 자연선택으로 이로운 특질이 세대를 통해 전달된다.

정답-⑤

해석

영국의 동식물 연구가 Charles Darwin은 남아메리카와 태평양의 섬들의 식물, 동물, 화석을 연구하기 위한 5년간의 항해 뒤 자연선택에 대한 아이디어를 발전시켰다. 1859년, 그는 자기의 인기 도서 "종의 기원"에서, 그 자연선택에 대한 아이디어로 세계의 그 관심을 가져왔다. 자연선택은 살아있는 유기체들의 개체군이 적응하고 변화하는 그 과정이다. 한 개체군에서 개체들은 선천적으로 가변적이며, 그것은 어떤 면에서 모두 다르다는 것을 의미한다. 이 변화는 어떤 개체들이 다른 개체들보다 그 환경에 더 적합한 특성이 있다는 것을 의미한다. 그들에게 약간의 이점을 주는 적응적 특성을 가진 개체들은 생존하고 번식할 가능성이 더 크다. 그런 다음 이 개체들은 그 적응적인 특성을 그들의 자손에게 물려준다. 시간이 지남에 따라, 이러한 유리한 특성들은 그 개체군에서 더 흔해진다. 이러한 자연선택의 과정을 통해, 유리한 특성들이 세대를 통해 전달된다.

해설

첫 문장에서 주목해야 할 단어는 '자연선택'이다. Charles Darwin이 5년간의 항해 뒤 발전시킨