

G-TELP 독해 핵심 어휘 ③ 백과사전 지식

G-TELP 독해 빈출 어휘

CEFR B2 | 103 words | ~21 days

자연과 동식물, 지리와 유적을 설명하는 지텔프 백과사전식 지문. 묘사 어휘를 미리 잡으면 낯선 소재도 막힘없이 읽혀요.

지텔프 독해 Part 3은 백과사전식 지문이에요. 자연 현상, 동식물의 생태, 지형, 역사적 유적처럼 한 가지 대상을 설명하는 글이 나와요.

****시험은 이렇게 나와요****

이런 지문은 소재가 매번 달라도 '대상을 묘사하고 특징을 설명하는' 방식은 똑같아요. 그래서 묘사·설명에 쓰이는 어휘를 잡아 두면, 처음 보는 동물이 나 유적이 나와도 세부 정보 문제를 놓치지 않게 돼요.

****그래서 이렇게 골랐어요****

백과사전식 지문에 자주 나오는 묘사 어휘를 모아 난이도 순으로 배치했어요. 생태·지형·현상을 설명하는 표현 위주라, 낯선 소재에 대한 막연한 두려움을 줄여 줘요. 이번 권에는 103개의 어휘가 담겨 있어요.

****이 레슨을 끝내면****

- 낯선 자연·과학 소재의 지문에서도 묘사 어휘에 막히지 않게 돼요.
- 생태·지형·현상을 설명하는 표현이 익숙해져 세부 정보 문제의 정답률이 올라가요.

지텔프 어휘 시리즈는 독해 빈출 4권(인물·일대기 / 시사·기술 / 백과 지식 / 비즈니스 서신)과 동의어 유형 2권(기초·심화)으로 이어지는 독해 완성 루트예요.

외우지 마세요. 기억하세요.

[twibble.co](https://www.twibble.co)

- 1 **agriculture** *n.* 농업
Many people work in agriculture in this area. 이 지역에서 많은 사람들이 농업에 종사한다.

- 2 **climate** *n.* 기후, 분위기
The climate here is warm all year. 이곳의 기후는 일 년 내내 따뜻해요.

- 3 **conservation** *n.* 보존, 보호
Conservation of nature is important. 자연의 보존은 중요하다.

- 4 **deposit** *noun/verb* 예금(하다), 보증금
I made a deposit to add money to my savings. 나는 저축 계좌에 돈을 넣기 위해 예금했습니다.

- 5 **ecosystem** *n.* 생태계
The forest ecosystem is incredibly diverse and complex. 숲 생태계는 믿을 수 없을 만큼 다양하고 복잡하다.

- 6 **endangered** *adj.* 멸종위기의, 위험에 처한
Endangered animals need our protection and care. 멸종위기 동물들은 우리의 보호가 필요합니다.

- 7 **extinction** *n.* 멸종, 소멸
Many animals face extinction because their homes are lost. 많은 동물들이 서식지를 잃어서 멸종에 처해 있어요.

- 8 **habitat** *n.* 서식지
Tropical forests are the habitat of many rare animals. 열대 숲은 많은 희귀 동물들의 서식지예요.

- 9 **native** *adj.* 원주민의, 토착의
Coffee is native to Africa and has grown there for centuries. 커피는 아프리카 원산지이며 수 세기 동안 재배되어 왔어요.

- 10 **species** *n.* 종, 종류
This species lives in water. 이 종은 물에서 살아요.

- 11 **survive** *v.* 살아남다
The plant survived the cold winter without water. 그 식물은 물 없이 추운 겨울을 견뎌냈다.

- 12 **adjacent** *adj.* 인접한, 이웃한
Our hotel room was adjacent to the elevator. 우리 호텔 방은 엘리베이터 옆에 있었다.

- 13 **altitude** *n.* 고도, 높이
The plane reached a high altitude quickly. 비행기는 빠르게 높은 고도에 도달했다.

- 14 **breeding** *noun/verb* 번식, 사육, 기르다
Horse breeding requires knowledge of genetics. 말 사육은 유전학에 대한 지식이 필요하다.

- 15 **characteristic** *n.* 특징, 특성
Honesty is a characteristic of good people. 정직함은 좋은 사람들의 특징이다.

- 16 **cultivate** *v.* 재배하다, 개발하다
Farmers cultivate rice and vegetables every season. 농부들은 매 계절 쌀과 채소를 재배한다.

- 17 **dense** *adj.* 밀집한, 짙은
The dense forest lets very little sunlight reach ground. 그 울창한 숲은 햇빛이 거의 들어오지 않습니다.

- 18 **diverse** *adj.* 다양한
The university attracts diverse students worldwide. 그 대학은 전 세계의 다양한 학생들을 끌어들이니다.
-
- 19 **diversity** *n.* 다양성
The university values its diversity. 그 대학교는 다양성을 소중히 생각한다.
-
- 20 **erosion** *n.* 침식, 침식작용
Soil erosion is a major environmental concern. 토양 침식은 주요 환경 문제이다.
-
- 21 **evolution** *n.* 진화, 발전
Technology evolution has changed how we work. 기술의 진화는 우리의 업무 방식을 바꿨다.
-
- 22 **extinct** *adj.* 멸종된
Dinosaurs have been extinct for millions of years. 공룡들은 수백만 년 동안 멸종되어 있었습니다.
-
- 23 **fertile** *adj.* 비옥한, 다산의
The river valley has some of the most fertile soil in the region. 그 강 계곡은 이 지역에서 가장 비옥한 토양을 가지고 있다.
-
- 24 **flock** *n.* 무리, 떼
A flock of birds flew across the sky. 새 떼가 하늘을 가로질러 날아갔다.
-
- 25 **fossil** *n.* 화석
Scientists found a fossil from millions of years ago. 과학자들은 수백만 년 전의 화석을 발견했다.
-
- 26 **glacier** *n.* 빙하
The glacier has melted significantly over the years. 빙하는 수년에 걸쳐 상당히 녹았다.
-
- 27 **hibernate** *v.* 동면하다, 겨울잠을 자다
Bears hibernate in caves during the cold winter months. 곰은 추운 겨울 동안 동굴에서 동면한다.
-
- 28 **indigenous** *adj.* 토착의, 원주민의
Indigenous peoples have lived here for thousands of years. 원주민의 사람들은 여기서 수천 년 동안 살았어요.
-
- 29 **inhabit** *v.* 살다, 거주하다
Many bird species inhabit the rainforest. 많은 새 종이 열대우림에 삽니다.
-
- 30 **irrigation** *n.* 관개
Irrigation is essential for desert farming. 관개는 사막 농업에 필수적이다.
-
- 31 **latitude** *n.* 위도, 자유도
The equator is at zero degrees latitude. 적도는 위도 0도에 있습니다.
-
- 32 **mammal** *n.* 포유류, 포유동물
Dogs are mammals that breathe air. 개는 공기를 마시는 포유류이다.
-
- 33 **marine** *adj.* 해양의
Marine biology is the study of ocean animals and plants. 해양 생물학은 바다 생물을 공부하는 거예요.
-
- 34 **migration** *n.* 이주, 이동
Birds and butterflies make a long migration south every autumn. 새와 나비들은 매년 가을 남쪽으로 긴 이동을 해요.
-

- 35 **moisture** n. 습기
Water the plant to add moisture. 식물에 물을 줘서 습기를 더해요.
-
- 36 **nutrient** n. 영양소, 영양분
Milk has important nutrients like calcium and vitamin D. 우유에는 칼슘과 비타민 D 같은 중요한 영양소가 들어 있어.
-
- 37 **organism** n. 유기체, 생물
Every living organism plays a role in nature. 모든 생물은 자연에서 역할을 한다.
-
- 38 **peculiar** adj. 이상한, 특이한
He has a peculiar habit of talking to himself. 그는 자기 자신과 말하는 특이한 습관이 있어요.
-
- 39 **photosynthesis** n. 광합성
Plants produce oxygen through the process of photosynthesis. 식물은 광합성 과정을 통해 산소를 생산합니다.
-
- 40 **predator** n. 포식자, 약탈자
Lions are the top predators on the plains. 사자는 평원에서 최상위 포식자예요.
-
- 41 **prey** n. 먹이, 피해자
Small animals often become prey for larger birds. 작은 동물들은 종종 더 큰 새의 먹이가 돼요.
-
- 42 **reptile** n. 파충류, 냉혈동물
The zoo displayed various reptiles in the reptile house. 동물원은 파충류 관에 다양한 파충류를 전시했다.
-
- 43 **sediment** n. 침전물, 침전
Sediment accumulated at the bottom of the river. 침전물이 강의 바닥에 쌓였다.
-
- 44 **shrub** n. 관목
The flowering shrub in the garden blooms beautifully every spring. 정원의 개화 관목은 매년 봄마다 아름답게 꽃을 피운다.
-
- 45 **abundant** adj. 풍부한, 많은
Rain was abundant this year. 올해는 비가 풍부했다.
-
- 46 **adaptation** n. 적응, 개작
Their adaptation to digital platforms helped survive. 그들의 디지털 적응이 생존을 도왔습니다.
-
- 47 **aggression** n. 공격성, 침략
The international community condemned the military aggression. 국제 사회는 군사 침략을 규탄했다.
-
- 48 **attribute** noun/verb 속성, 특성, ~의 탓으로 돌리다
Strong leadership is an important attribute for a good manager. 강한 리더십은 좋은 관리자에게 중요한 속성이예요.
-
- 49 **carnivorous** adj. 육식의
Lions are carnivorous animals that hunt prey. 사자는 먹이를 사냥하는 육식 동물이다.
-
- 50 **coexistence** n. 공존
The treaty promoted peaceful coexistence between the two neighboring countries. 그 조약은 두 이웃 국가 간의 평화로운 공존을 촉진했다.
-
- 51 **contaminate** v. 오염시키다
Factories must not contaminate river water used for drinking. 공장들은 식수로 사용하는 강물을 오염시키지 않아야 한다.
-

- 52 **decomposition** n. 분해, 부패
Decomposition of organic matter provides nutrients for plants. 유기물의 분해는 식물에 영양분을 제공합니다.

- 53 **depletion** n. 고갈, 감소
The depletion of natural resources is a major environmental concern. 천연자원의 고갈은 주요 환경 문제이다.

- 54 **domesticate** v. 길들이다, 가축화하다
Humans began to domesticate dogs thousands of years ago. 인간은 수천 년 전에 개를 길들이기 시작했다.

- 55 **geographical** adj. 지리적인, 지역의
Geographical differences affect what crops grow there. 지리적 차이는 그곳에서 자라는 작물의 종류에 영향을 미친다.

- 56 **germinate** v. 싹이 트다
The seeds will germinate in warm soil. 씨앗들은 따뜻한 토양에서 싹이 틀 것이다.

- 57 **herbivore** n. 초식 동물
The deer is a common herbivore species. 사슴은 흔한 초식 동물 중이다.

- 58 **herbivorous** adj. 초식의, 풀을 먹는
Deer are herbivorous animals that eat plants. 사슴은 식물을 먹는 초식 동물이다.

- 59 **inhabitant** n. 주민, 거주자
The inhabitants of the village lived there for generations. 그 마을의 주민들은 여러 세대 동안 살았습니다.

- 60 **mammalian** adj. 포유류의
Whales are mammalian creatures that nurse their young with milk. 고래는 새끼에게 젖을 먹여 기르는 포유류이다.

- 61 **mutation** n. 돌연변이, 생물 변형
The mutation altered the organism's physical traits. 그 돌연변이는 생물의 신체 특성을 바꿨습니다.

- 62 **parasitic** adj. 기생하는
Parasitic organisms depend entirely on their hosts. 기생 생물은 전적으로 숙주에 의존한다.

- 63 **precipitation** n. 강수량, 강수
The precipitation this month was above average. 이번 달의 강수량은 평년보다 많았다.

- 64 **reptilian** adj. 파충류의, 냉혹한
His reptilian gaze made everyone uncomfortable during the interrogation. 그의 냉혹한 시선은 심문 중에 모든 사람을 불편하게 만들었다.

- 65 **resilient** adj. 강인한, 탄력적인
She is resilient and kept going after every hard time. 그녀는 강인해서 힘든 시간이 있어도 계속 나아갔어요.

- 66 **specimen** n. 표본
Researchers collected blood specimens for analysis. 연구자들은 분석을 위해 혈액 표본을 수집했다.

- 67 **vegetation** n. 초목, 식생
The tropical vegetation in this region is incredibly diverse. 이 지역의 열대 식생은 매우 다양합니다.

- 68 **wilderness** n. 황야, 광야
The wilderness area protects animals. 그 광야는 동물들을 보호한다.

- 69 **anatomy** n. 해부학, 구조
 Medical students study anatomy extensively. 의대생들은 해부학을 광범위하게 공부합니다.
-
- 70 **aquatic** adj. 수생의, 물에 사는
 Aquatic plants grow naturally in ponds and lakes. 수생식물은 연못과 호수에서 자연적으로 자랍니다.
-
- 71 **arid** adj. 건조한, 메마른
 The arid desert has very little water or vegetation. 건조한 사막에는 물이나 식생이 거의 없다.
-
- 72 **barren** adj. 황무지, 불모지
 The barren landscape stretched endlessly across the horizon. 황량한 풍경이 지평선에 끝없이 펼쳐져 있었습니다.
-
- 73 **burrow** noun/verb 굴, 동굴
 The rabbit would burrow deep underground during winter months. 토끼는 겨울 동안 깊숙이 파고 들어갔다.
-
- 74 **camouflage** n. 위장, 위장복
 The soldiers used camouflage to disguise their position in the jungle. 군인들은 정글에서 자신의 위치를 숨기기 위해 위장을 사용했습니다.
-
- 75 **canopy** n. 캐노피, 차양
 Trees form a natural canopy in the forest. 나무들이 숲에서 천연 덮개를 형성한다.
-
- 76 **carnivore** n. 육식동물
 Lions are carnivores that hunt other animals for food. 사자는 먹이를 위해 다른 동물을 사냥하는 육식동물이다.
-
- 77 **coexist** v. 공존하다
 Different species coexist peacefully in the protected nature reserve. 다양한 종들이 보호 자연 보호구역에서 평화롭게 공존한다.
-
- 78 **deciduous** adj. 낙엽성의, 낙엽수의
 Deciduous trees lose their leaves in autumn. 낙엽수는 가을에 잎이 떨어진다.
-
- 79 **decompose** v. 분해되다, 부패하다
 Organic matter will decompose naturally in the compost bin over several months. 유기물은 퇴비통에서 몇 달에 걸쳐 자연스럽게 분해될 것이다.
-
- 80 **deplete** v. 다 써버리다
 Overuse will deplete the battery quickly. 과도한 사용은 배터리를 빠르게 고갈시킬 것입니다.
-
- 81 **dormant** adj. 휴면, 잠복
 The virus remains dormant within neural ganglia for decades before reactivating to cause herpes zoster in immunocompromised patients. 바이러스는 수십 년 동안 신경절 내에서 휴면 상태로 남아 있다가 면역 저하 환자에서 대상포진을 일으키기 위해 재 활성화된다.
-
- 82 **evolutionary** adj. 진화의, 진화론적인
 Evolutionary adaptation occurs over thousands of years. 진화적 적응은 수천 년에 걸쳐 일어난다.
-
- 83 **fauna** n. 동물상, 동물군
 The wildlife guide explained the local fauna to tourists. 야생동물 가이드는 관광객들에게 지역 동물상을 설명했습니다.
-
- 84 **flora** n. 식물, 식생
 The flora of the rainforest is diverse. 열대우림의 식생은 다양하다.
-

- 85 **forage** n. 사료, 먹이
Cows need quality forage to stay healthy. 소는 건강하려면 질 좋은 사료가 필요하다.
-
- 86 **germination** n. 발아
Seeds require adequate moisture and warmth for successful germination. 씨앗은 성공적인 발아를 위해 충분한 수분과 따뜻함이 필요하다.
-
- 87 **humidity** n. 습도, 습기
The high humidity made the day feel very uncomfortable. 높은 습도는 그날을 매우 불편하게 만들었습니다.
-
- 88 **invertebrate** n. 무척추동물
Insects and jellyfish are common invertebrate creatures. 곤충과 해파리는 흔한 무척추동물이다.
-
- 89 **nocturnal** adj. 야행성의
Nocturnal predators have evolved exceptional vision abilities that enable hunting in extremely dark environmental conditions. 야행성 포식자들은 매우 어두운 환경 조건에서 사냥할 수 있게 해주는 뛰어난 시력 능력을 진화시켰다.
-
- 90 **omnivore** n. 잡식동물
Bears are omnivores that eat both plants and animals. 곰은 식물과 동물을 모두 먹는 잡식동물입니다.
-
- 91 **parasite** n. 기생충, 기생생물
A parasite lives inside the host organism. 기생충은 숙주 생물 내부에 산다.
-
- 92 **plumage** n. 깃털, 새의 털
The peacock displayed its brilliant plumage to attract a mate. 공작새는 짝을 유인하기 위해 화려한 깃털을 과시했다.
-
- 93 **predatory** adj. 약탈적인, 포식성의
The predatory lending practices devastated many families financially. 약탈적 대출 관행이 많은 가정을 재정적으로 황폐화시켰다.
-
- 94 **prolific** adj. 다작의, 창작이 많은
The prolific author published multiple books each year. 그 다작의 저자는 매년 여러 권의 책을 출판했다.
-
- 95 **salinity** n. 염도, 염분
The high salinity of the Dead Sea makes it impossible for most organisms to survive. 사해의 높은 염도는 대부분의 생물이 생존하기를 불가능하게 만든다.
-
- 96 **seclusion** n. 은둔, 격리
The writer sought seclusion in the mountains. 작가는 산속에서 은둔을 추구했다.
-
- 97 **subterranean** adj. 지하의
The ancient city had a complex network of subterranean tunnels for water distribution. 고대 도시는 물 분배를 위한 복잡한 지하터널 네트워크를 가지고 있었다.
-
- 98 **terrain** n. 지형, 지대
The mountainous terrain made it difficult for the construction team to complete the road project. 산악 지형은 건설팀이 도로 사업을 완료하기 어렵게 만들었다.
-
- 99 **thrive** v. 번성하다, 잘 자라다
Small businesses thrive in communities where local customers actively support independent shops. 소규모 사업들은 지역 고객들이 독립 가게를 적극적으로 지지하는 지역사회에서 번성한다.
-

100 **toxicity** n. 독성, 유독성

The toxicity of the chemical substance poses serious health risks. 그 화학 물질의 독성은 심각한 건강 위험을 초래합니다.

101 **vertebrate** n. 척추동물, 척추가 있는

Humans are vertebrates with complex nervous systems. 인간은 복잡한 신경계를 가진 척추동물이에요.

102 **captivity** n. 포로 상태, 감금

The wild bird spent years in captivity before returning to nature. 그 야생 새는 자연으로 돌아가기 전에 여러 해 동안 갇혀있는 상태로 지냈다.

103 **scarcity** n. 부족, 희소성

Water scarcity is a growing problem in many arid regions. 물 부족은 많은 건조 지역에서 커지는 문제예요.

twibble•

외우지 마세요. 기억하세요.

열심히 외운 단어, 일주일 뒤에 몇 개나 기억나시나요?

연구에 따르면 새로 배운 단어의 50% 이상은 24시간 안에 잊히고, 반복 학습 없이는 한 달 뒤 거의 기억에서 사라진다고 합니다.

twibble은 다릅니다.

목표 날짜를 정하고, 하루에 20-30분씩, 매일 레슨을 따라가기만 하세요.

twibble은 당신이 어려워하는 단어가 당신 기억에서 잊혀질 타이밍에 정확히 다시 보여주기 때문에 놀라울 만큼 자연스럽게 기억에 남게 됩니다.

암기가 아닌 기억의 마법을 경험해 보세요.

twibble.co