



# 자이스토리 개념 지구과학 I 빠른 정답 찾기

## I 고체 지구

### A 판 구조론의 정립 과정

- 01 ⑤ 02 ⑤ 03 ⑤ 04 ② 05 ⑤ 06 해설 참조 07 ②  
 08 해설 참조 09 ④ 10 ② 11 ② 12 ③ 13 ④ 14 ①  
 15 ④ 16 ① 17 ② 18 ① 19 ①

수능 대비 기출 문제

- 01 ⑤ 02 ④ 03 ③ 04 ③ 05 ① 06 ② 07 ① 08 ⑤

### B 대륙 분포의 변화

- 01 해설 참조 02 (가)>(나) 03 ① 04 B>A>C 05 ④  
 06 ① 07 ③ 08 해설 참조 09 ① 10 ③ 11 ③ 12 ②  
 13 로디니아 14 ④ 15 해설 참조 16 ④ 17 ④ 18 ①

수능 대비 기출 문제

- 01 ④ 02 ① 03 ② 04 ⑤

### C 맨틀 대류와 플룸 구조론

- 01 ⑤ 02 ⑤ 03 ③ 04 ② 05 해설 참조 06 ④  
 07 천발 지진 08 해설 참조 09 ⑤ 10 ① 11 ⑤ 12 ③  
 13 ④ 14 ① 15 ① 16 해설 참조 17 ③ 18 ①

수능 대비 기출 문제

- 01 ② 02 ⑤ 03 ③ 04 ②

### D 마그마의 생성과 화성암

- 01 A, B 02 ③ 03 ③ 04 ② 05 ② 06 ⑤ 07 ③  
 08 해설 참조 09 해설 참조 10 ③ 11 ① 12 해설 참조  
 13 ② 14 ④ 15 ② 16 ⑤ 17 ⑤ 18 ③

수능 대비 기출 문제

- 01 ④ 02 ① 03 ④ 04 ③ 05 ② 06 ④ 07 ③ 08 ④

### E 퇴적 구조와 퇴적 환경

- 01 ④ 02 ⑤ 03 ⑤ 04 ② 05 ⑤ 06 해설 참조 07 ④  
 08 ③ 09 ⑤ 10 ③ 11 ④ 12 해설 참조 13 ⑤  
 14 해설 참조 15 ⑤ 16 ⑤ 17 ② 18 ③

수능 대비 기출 문제

- 01 ③ 02 ④ 03 ② 04 ②

### F 지질 구조

- 01 해설 참조 02 향사 03 ⑤ 04 ③ 05 ③ 06 ⑤ 07 ⑤  
 08 ③ 09 해설 참조 10 경사 부정합 11 ③ 12 ③ 13 ③  
 14 ④ 15 해설 참조 16 ② 17 ⑤ 18 ②

수능 대비 기출 문제

- 01 ⑤ 02 ② 03 ⑤ 04 ⑤

### G 지층의 나이

- 01 ③ 02 해설 참조 03 ① 04 ③ 05 ③ 06 ②  
 07 해설 참조 08 ③ 09 ⑤ 10 해설 참조 11 ①  
 12 ④ 13 ② 14 ④ 15 ② 16 ⑤ 17 ③ 18 ① 19 ②

수능 대비 기출 문제

- 01 ① 02 ⑤ 03 ⑤ 04 ⑤ 05 ③ 06 ② 07 ① 08 ③

### H 지질 시대의 환경과 생물

- 01 해설 참조 02 ③ 03 ⑤ 04 해설 참조 05 ⑤ 06 ④  
 07 ③ 08 해설 참조 09 ② 10 ⑤ 11 ① 12 ③ 13 ②  
 14 ⑤ 15 ① 16 ① 17 ① 18 ① 19 ①

수능 대비 기출 문제

- 01 ① 02 ① 03 ③ 04 ②

## II 대기과 해양

### I 기압과 날씨 변화

- 01 해설 참조 02 ④ 03 ⑤ 04 ② 05 해설 참조  
 06 해설 참조 07 ① 08 ⑤ 09 ④ 10 ③ 11 ② 12 ②  
 13 ⑤ 14 ③ 15 ④ 16 ⑤ 17 ② 18 ② 19 ③ 20 ②

수능 대비 기출 문제

- 01 ④ 02 ⑤ 03 ③ 04 ⑤ 05 ① 06 ③ 07 ⑤ 08 ④

### J 태풍과 우리나라의 주요 악기상

- 01 ⑤ 02 해설 참조 03 해설 참조 04 ③ 05 ③ 06 ④  
 07 ④ 08 ② 09 해설 참조 10 ② 11 ③ 12 ③ 13 ⑤  
 14 ① 15 ⑤ 16 ② 17 ⑤ 18 ② 19 ②

수능 대비 기출 문제

- 01 ② 02 ② 03 ④ 04 ① 05 ① 06 ② 07 ⑤ 08 ②

**K** 해수의 성질

01 ③ 02 ④ 03 ② 04 ③ 05 해설 참조 06 해설 참조  
07 ③ 08 ② 09 ② 10 ② 11 ① 12 ④ 13 ②  
14 해설 참조 15 ③ 16 ① 17 ① 18 ④

수능 대비 기출 문제

01 ⑤ 02 ① 03 ② 04 ①

**L** 해수의 표층 순환

01 해설 참조 02 ① 03 ④ 04 ① 05~06 해설 참조  
07 ④ 08 ③ 09 ⑤ 10 ② 11 ④ 12 해설 참조 13 ①  
14 ⑤ 15 ⑤ 16 ⑤ 17 ② 18 ③ 19 ③

수능 대비 기출 문제

01 ① 02 ① 03 ③ 04 ⑤

**M** 해수의 심층 순환

01 해설 참조 02 해설 참조 03 ③ 04 ③ 05 해설 참조  
06 ③ 07 해설 참조 08 ⑤ 09 ④ 10 ② 11 해설 참조  
12 해설 참조 13 ② 14 ② 15 ①

수능 대비 기출 문제

01 ① 02 ④ 03 ④ 04 ③

**N** 대기와 해양의 상호 작용

01 ② 02 ④ 03 ③ 04 ③ 05 해설 참조 06 ② 07 ①  
08 ② 09 ② 10 ② 11 ② 12 해설 참조 13 ④ 14 ①  
15 ② 16 ⑤ 17 A 18 ① 19 ③ 20 ①

수능 대비 기출 문제

01 ④ 02 ④ 03 ③ 04 ⑤ 05 ① 06 ⑤ 07 ②

**O** 지구 기후 변화

01 ⑤ 02 ② 03 해설 참조 04 해설 참조 05 ① 06 ②  
07 ② 08 ④ 09 ④ 10 ④ 11 ④ 12 해설 참조 13 ④  
14 A, B, C 15 ③ 16 ③ 17 ② 18 ③ 19 ⑤ 20 ④

수능 대비 기출 문제

01 ③ 02 ④ 03 ③ 04 ② 05 ⑤ 06 ② 07 ① 08 ④

**III** 우주

**P** 별의 물리량

01 ③ 02 ③ 03 해설 참조 04 ③ 05 ④ 06 ④ 07 ④  
08 해설 참조 09 ② 10 ⑤ 11 해설 참조 12 ② 13 ②  
14 ① 15 ④ 16 ② 17 ① 18 ③ 19 ③ 20 ③ 21 ③  
22 ⑤ 23 ④ 24 ④ 25 ③

수능 대비 기출 문제

01 ① 02 ⑤ 03 ② 04 ④ 05 ④ 06 ① 07 ② 08 ①

**Q** 별의 진화와 에너지원

01 해설 참조 02 ③ 03 ① 04 ③ 05 ② 06 ④ 07 ②  
08 ⑤ 09 ② 10 ③ 11 ④ 12 해설 참조 13 해설 참조  
14 ② 15 해설 참조 16 ④ 17 ③ 18 ③ 19 ④ 20 ④  
21 ②

수능 대비 기출 문제

01 ① 02 ② 03 ① 04 ② 05 ⑤ 06 ① 07 ③ 08 ③

**R** 외계 행성계와 외계 생명체 탐사

01 ① 02 ② 03 해설 참조 04 ① 05 ③ 06 ③ 07 ②  
08 ④ 09 ⑤ 10 해설 참조 11 해설 참조 12 ④ 13 ③  
14 ④ 15 ③ 16 ① 17 ⑤ 18 ① 19 해설 참조 20 ②  
21 ① 22 ⑤ 23 ③

수능 대비 기출 문제

01 ④ 02 ③ 03 ① 04 ③ 05 ⑤ 06 ② 07 ⑤

**S** 외부 은하

01 ③ 02 ③ 03 타원 은하 04 ⑤ 05 ④ 06 ② 07 ③  
08 ⑤ 09 ④ 10 ⑤ 11 ③ 12 해설 참조 13 ⑤ 14 ②  
15 ④ 16 해설 참조 17 해설 참조 18 ① 19 ①

수능 대비 기출 문제

01 ② 02 ⑤ 03 ② 04 ①

**T** 빅뱅 우주론

01 ④ 02 ④ 03 ① 04 ④ 05 해설 참조 06 해설 참조  
07 ③ 08 ① 09 ① 10 ④ 11 해설 참조 12 해설 참조  
13 ④ 14 ④ 15 ② 16 해설 참조 17 ⑤ 18 ③ 19 ②

수능 대비 기출 문제

01 ③ 02 ③ 03 ① 04 ⑤ 05 ① 06 ③ 07 ③ 08 ①

**U** 암흑 물질과 암흑 에너지

01 해설 참조 02 B 03 해설 참조 04 ① 05 해설 참조  
06 ① 07 ⑤ 08 ④ 09 ③ 10 ② 11 ⑤ 12 ① 13 ④  
14 ⑤ 15 ④

수능 대비 기출 문제

01 ① 02 ③ 03 ④ 04 ③

**A** 판 구조론의 정립 과정

01 ④ 02 ③ 03 해설 참조 04 ④ 05 ② 06 해설 참조  
07 ① 08 ③

**B** 대륙 분포의 변화

01 ③ 02 ② 03 ⑤ 04 ④ 05 ④ 06 해설 참조 07 ④  
08 ① 09 C-B-A-D

**C** 맨틀 대류와 플룸 구조론

01 ② 02 ③ 03 ⑤ 04 해설 참조 05 해설 참조 06 ③  
07 ④ 08 ④ 09 ②

**D** 마그마의 생성과 화성암

01 ① 02 ③ 03 ⑤ 04 ④ 05 ② 06 ② 07 ④  
08 해설 참조 09 해설 참조

**E** 퇴적 구조와 퇴적 환경

01 해설 참조 02 해설 참조 03 ③ 04 ③ 05 ③ 06 ②  
07 ⑤ 08 ⑤ 09 ②

**F** 지질 구조

01 해설 참조 02 해설 참조 03 ④ 04 ③ 05 ② 06 ④  
07 ② 08 ② 09 ①

**G** 지층의 나이

01 ① 02 ④ 03 해설 참조 04 ① 05 기저 역암 06 ②  
07 ③ 08 ①

**H** 지질 시대의 환경과 생물

01 해설 참조 02 해설 참조 03 ⑤ 04 ⑤ 05 ③ 06 ③  
07 ③ 08 ① 09 ⑤

**I** 기압과 날씨 변화

01 ⑤ 02 ③ 03 ③ 04 ② 05 ① 06 ① 07 해설 참조  
08 해설 참조

**J** 태풍과 우리나라의 주요 악기상

01 적란운 02 해설 참조 03 ④ 04 ⑤ 05 ② 06 ①  
07 ④ 08 ① 09 ①

**K** 해수의 성질

01 ② 02 ④ 03 해설 참조 04 ② 05 ① 06 ③ 07 ②  
08 ⑤

**L** 해수의 표층 순환

01 B 02 해설 참조 03 ② 04 ⑤ 05 ④ 06 ⑤ 07 ②  
08 ㄱ, ㄴ 09 ③ 10 ③

**M** 해수의 심층 순환

01 ④ 02 A>B 03 ① 04 ② 05 ① 06 ④ 07 ⑤  
08 ③

**N** 대기와 해양의 상호 작용

01 ③ 02 ⑤ 03 ② 04 ③ 05 ④ 06 ① 07 ④ 08 ④  
09 해설 참조

**O** 지구 기후 변화

01 ③ 02 해설 참조 03 ④ 04 ② 05 ① 06 해설 참조  
07 해설 참조 08 ② 09 ⑤

**P** 별의 물리량

01 ③ 02 ① 03 ① 04 10000배 05 해설 참조 06 ③  
07 ③ 08 ⑤ 09 ④ 10 ⑤

**Q** 별의 진화와 에너지원

01 ⑤ 02 ② 03 해설 참조 04 ③ 05 ⑤ 06 ⑤ 07 ④  
08 해설 참조

**R** 외계 행성계와 외계 생명체 탐사

01 ⑤ 02 ④ 03 해설 참조 04 해설 참조 05 해설 참조  
06 ① 07 ③ 08 ③ 09 ②

**S** 외부 은하

01 ① 02 해설 참조 03 ① 04 ④ 05 ② 06 ⑤ 07 ②  
08 해설 참조 09 ③ 10 ②

**T** 빅뱅 우주론

01 ③ 02 ⑤ 03 해설 참조 04 ② 05 ③ 06 ④ 07 ③  
08 ① 09 해설 참조

**U** 암흑 물질과 암흑 에너지

01 ③ 02 ③ 03 ① 04 ① 05 해설 참조 06 ④ 07 ⑤  
08 ④