



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