[신성우 심화 2회차 HALF 모의고사 정답 및 문항 출처]

	정 답	문항 출처	분류
1	4	경찰대 언어논리 1번	독해 / '모른다'의 의미
2	2	22년 수능 국어 15번	독해
3	4	19년 수능 국어 42번	가능세계 / 반대
4	2	경찰대 언어논리 13번	반대 / 모순 / 비일관성
5	4	23년 추리논증 35번	견해파악 / 동의와 함축
6	1	23년 추리논증 26번	암묵적 가정
7	4	23년 추리논증 36번	적용 / 문제 풀이의 기술
8	(5)	23년 추리논증 30번	상황적용
9	1	23년 추리논증 39번	함축, 결론 찾기
10	4	경찰대 언어논리 19번	정보도출 원리
11	(5)	경찰대 언어논리 11번	정보도출 원리, 숨은 전제
12	2	23년 추리논증 27번	강화약화 기본
13	1	23년 추리논증 28번	강화약화 기본
14	1	23년 추리논증 29번	강화약화 기본
15	2	23년 추리논증 37번	강화약화 기본
16	4	23년 추리논증 38번	추론의 기본
17	2	경찰대 언어논리 17번	강화약화 기본
18	3	22년 언어논리 18번	~수록 ~하다 (상관의 이해)
19	4	16년 언어논리 39번	논증구조의 이해
20	(5)	16년 언어논리 40번	논증구조의 이해

[주요 강의 내용]

- 1. 측정은 물리 측면을 숫자로 읽어 나타내는 것 (수량화). 허나 모든 수량화가 측정은 아니다.
 - 측정은 자연과학의 바탕이자 뿌리다.
 - 데카르트는 그림으로 수량화가 가능할 때만 자연과학의 대상이 될 수 있다고 보았다.
- 2. '격자판을 펴 놓고 카메라로 촬영'촬영 영상 -> 왜곡 보정 영상 -> 원근 제거 및 시점변환 영상
- 3. 가능세계 / 반대관계
- 4. 모순, 반대, 소반대, 비일관
- 5. 견해파악 / 동의와 함축 / 조건문 외로 표현되는 법칙

신경 프로그램에 의존하지 않고 방정식의 해를 구하는 것과 신경 프로그램이 해를 구하는 것 사이에는 본질적으로 차이가 없다.

6. 암묵적 가정

정보 도출은 항상 조건문을 암묵적으로 가정한 결과다.

- 7. '범죄현장의 DNA가 용의자의 것이라는 전제하에 얻은 결과이므로 이처럼 단정할 수 없다.'
- 8. 법칙에 대한 상황적용 / 법칙이 조건문 외로 표현되는 경우
- 9. 결론 찾기 ('0.4초다'의 의미)

거리는 가속도의 2분의 1에 시간의 제곱을 곱한 값 지구 : $4.9 * (0.4)^2 < 1$

지구보다 중력가속도가 큰 곳이다.

- 10. ~ 11. 정보도출의 기본 원리
- 12. ~ 15. 강화약화의 기본기
- 16. 추론 (정보의 도출)
- 17. ㄷ: 연언지로 연결된 강화 사례
- 18. 상관관계와 조건문
- 19. ~ 20. 논증구조의 이해