

[신성우 심화 1회차 HALF 모의고사 정답 및 문항 출처]

	정답	문항 출처	분류
1	③	21년 언어논리 3번	합의 파악 / 논증적 독해
2	②	19년 수능 국어 40번	가능세계 및 필연 / 모순
3	③	23년 추리논증 17번	합의 / 상충
4	①	23년 추리논증 16번	반사실문 / 가능세계
5	③	21년 7급 국어 20번	반사실문 / 인과 / 가능세계
6	①	21년 7급 국어 19번	견해분석
7	③	23년 추리논증 13번	견해분석 / 표현 ‘인정’
8	①	23년 추리논증 25번	견해분석 / 표현 ‘인정’
9	⑤	23년 추리논증 31번	상황적용형
10	④	23년 추리논증 15번	견해분석 / 표현 ‘동의’
11	③	23년 추리논증 20번	견해분석 / 표현 ‘동의’
12	①	23년 추리논증 14번	견해분석 / 표현 ‘동의’
13	②	23년 추리논증 18번	논쟁분석
14	⑤	23년 추리논증 23번	상황적용형
15	④	23년 추리논증 24번	상황적용형
16	③	23년 추리논증 19번	정보도출 (논증 구조도)
17	⑤	23년 추리논증 32번	논리퀴즈
18	②	23년 추리논증 21번	강화 약화
19	③	23년 추리논증 22번	강화 약화
20	②	23년 추리논증 27번	강화 약화

[주요 강의 내용]

- 이질은 15세기 초반 급증하기 시작하여 17세기 이후 크게 감소, 변화 원인은 생태환경의 측면
 - 15세기 냇둑에 의한 농지 개간은 건조한 환경에 적합한 미생물 생태계를 습한 환경에 적합한 미생물 생태계로 변경, 수인성 세균들은 이런 생태계에서 번성 (수인성 세균 -> 습한 미생물 생태계)
 - 17세기 농지 개간 중심은 산악 지역 개발, 수인성 전염병 줄이는 결과 / 농법 변경도 눈에 물을 가두는 기간을 줄여 수인성 질병 발생을 감소 (결과 : ~ 수인성 세균)
- 가능성과 필연성 : 가능 영역이 배제됨으로 필연성 도출
반사실문, 우연적 참, 필연적(반드시) 참
우연적 참과 반사실문, 그리고 유사성
- 합의와 함축 : 합의는 문맥, 함축은 반드시 참
- 반사실문 : 우연적 참인 상황
반가능문 : 필연적 참인 상황
- 반사실문과 인과 (루이스 인과론) / 유사성
비교급 표현에 대한 이해
- 견해 분석과 조건문 / 전건 부정적 사고의 위험성
- 견해분석과 도출 / 조건문, 기호화, 그리고 벤다이어그램
- 견해분석
제거주의자 :
 - 상식 심리학을 추방해야 한다.
 - 과학적 설명력과 예측력이 없는 이론은 사라져 왔다. (합의: 또 그렇게 설명력 없는 이론은 사라져야 한다.)
 - 어떤 이론이 옳은지 그른지는 그 이론이 주어진 현상을 성공적으로 예측하느냐에 달려 있다. ('성공적 예측 -> 옳음' & '~ 성공적 예측 -> 그름') (합의 2: 그른 이론은 사라져야 한다.)
 - 우리는 타인을 얼마나 자주 오해하는가! (합의 3: 상식 심리학은 성공적 예측하지 못했다.) ('설명력 없다.' & '그르다.')
 - 사라진 이론이 가정하는 존재와 그와 관련된 용어는 제거되었다.
 - '믿음'과 같은 심적 용어가 그러하다.
 - 따라서 제거되어야 한다.
- 표현 : '~만 수용가능' '~가 바람직한 정책'
- 논쟁분석 : 귀납과 연역 / 법칙(규범)과 초기조건(내면 욕구)

11. 논쟁분석 : 밴다이어그램화
12. 논쟁분석 : 이로움에 대한 논의로 헤로움에 대한 논의를 유추
13. 논쟁분석 / 명시적 참과 암묵적 참
14. 상황적용형 : 법칙에 대한 이해 및 적용
15. 상황적용형
 A : (믿음의 정당성과 무관히) 참인 믿음에 기반한 행동은 행위
 B : 믿음이 있기만 하면 그에 따른 행동은 행위
 C : 정당화된 (참인) 믿음(지식)에 기반한 행동만 행위
16. 논증 구조도 : 법칙 + 초기조건 = 정보도출
17. 논리 퀴즈 : 블록형
18. 강화 약화
 <견해 파악>
 양립불가론 : 결정론 하에서는 도덕적 책임을 부과할 수 없다.
 양립론 : 결정론 하에서도 도덕적 책임을 부과할 수 있다.
 ‘행위자의 마음 상태가 행위의 원인이면 도덕적 책임 부과’
 <가설>
 결정론에서도 마음 상태가 행위 발생에 영향을 미칠 수 있다는 사실을 인정하면, 양립론을 받아들일 가능성이 크다.
- 시나리오는 결정론적 상황
 : [진술 1]에 동의 중 [진술2] 동의 > [진술 1]에 동의 중 [진술2] 동의 X
 -> 강화
 [진술 1]에 동의 중 [진술2] 동의 <= [진술 1]에 동의 중 [진술2] 동의 X
 -> 약화
19. 강화 약화
 <견해 파악>
 ㉠ 단어 의미 이해 -> 사용 규칙 따를 줄 아는 능력
 사용 규칙 따름 -> 규칙 이해
 따라서 사용 규칙 이해 X -> 단어 의미 이해 X
 ㉡ <단어 의미 이해 -> 사용 규칙 이해> ??
 (~하려면 ~해야 한다.)
 <사용 규칙 이해 -> 사용 규칙의 명료한 표현 -> 의미 이해> ??
- 기호표현이 왜 어렵나? ‘시간 개념’이 포함되어 있기 때문
20. 강화 약화
 기본적인 강화 약화