김은기 PSAT 자료해석 강의계획서

"자료해석은 암기다!

패턴을 암기하고 적용하는 것이 자료해석의 올바른 시작입니다."

■ 당 김은기

- 2016년, 2017년, 2019년, 2020년 PSAT 4회 합격
- 前) 메가피셋 자료해석 전임
- 現) 윌비스 한림법학원 5급공채 / 지역인재 7급 PSAT 자료해석 전임
- ■■ 강의일정 2023년 6/26(월) ~ 7/14(금), 총 15회, ※월~금 강의
- 시 간 [오전실강반] 9:00 ~ 12:00
- ■■ 강의교재 통하는 자료해석 '풀이'편(제본집, 무료제공) ※공식 판매처: https://smartstore.naver.com/thebestbook
- ■■ 강의특징 ① 자료해석에서 요구하는 4가지 필수 관점에 대한 중점적인 학습이 진행됩니다.
 - ② 설명의 유형별 최적의 풀이 방법을 습득합니다.
 - ③ 자료의 패턴에 따른 설명의 유형을 분석하고 학습합니다.
 - ④ 자료의 패턴에 등장하는 각종 힌트와 출제의 함정 확인을 통해 기출의 공식을 습득합니다.
 - ⑤ 각주를 편하게 인식하는 방법을 숙달합니다.
 - ⑥ 그림 자료를 더욱 쉽고 빠르게 풀 수 있는 방법을 학습합니다.
 - ⑦ 다중 자료를 접근하는 방법과 스킬을 연습합니다.
 - ⑧ 설명의 유형과 자료의 패턴을 연결하여 자료해석을 도식화합니다.
- **강의진행** ① 문제 풀이에 사용될 이론을 먼저 습득합니다.
 - ② 습득한 이론을 기출문제와 제작문제에 적용하며 이론에 대한 이해를 확장합니다.
 - ③ 설명의 유형별 학습 이후 자료의 패턴을 통해 자료해석을 도식화합니다.
 - ④ Drill을 통해 학습점검을 시행합니다.
 - ⑤ 강사 직접 지도의 스터디를 통해 이해부터 적용까지 완벽하게 체화합니다.

진도별 강의내용(진도별 핵심논점)

강의 회차	날짜		강의 내 용	
■■ 제 1 회	6/26(월)	1) OT	2) 풀이 순서 복습	3) 곱셈과 분수 복습
■■ 제 2 회	6/27(화)	1) 4가지 관점-1	2) 4가지 관점-2	3) 4가지 관점-3
■■ 제 3 회	6/28(宁)	1) 곱셈비교 테크닉-1	2) 곱셈비교 테크닉-2	3) 곱셈비교 테크닉-3
■■ 제 4 회	6/29(목)	1) 분수비교 테크닉-1	2) 분수비교 테크닉-2	3) 분수비교 테크닉-3
■■ 제 5 회	6/30(금)	1) 확인학습 드릴-1	2) 확인학습 드릴-2	3) 확인학습 드릴-3
■■ 제 6 회	7/3(월)	 증가와 감소-폭폭폭과 율율율 	2) 증가와 감소-폭과율	3) 부분과 전체-비중
■■ 제 7 회	7/4(화)	 총합과 평균-총합, 평균 	 총합과 평균-총합과 평균 	3) 총합과 평균-가증평균
■■ 제 8 회	7/5(수)	1) 총합과 평균-가중평균	2) 총합과 평균-기중치 총합	3) 극단으로-극단으로
■■ 제 9 회	7/6(목)	1) 극단으로-순위	2) 극단으로-집합	3) 극단으로-설문조사
■■ 제 10 회	7/7(금)	1) 확인학습 드릴-1	2) 확인학습 드릴-2	3) 확인학습 드릴-3
■■ 제 11 회	7/10(월)	1) 절대치-1	2) 절대치-2	3) 절대치-3
■■ 제 12 회	7/11(화)	1) 상대치-비중	2) 상대치-지수	3) 상대치-구분
■■ 제 13 회	7/12(수)	1) 추가정보 각주-1	2) 추가정보 각주-2	3) 추가정보 각주-3
■■ 제 14 회	7/13(목)	1) 추가정보 그림자료-1	2) 추가정보 그림자료-2	3) 추가정보 그림자료-3
■■ 제 15 회	7/14(금)	1) 추가정보 다중자료-1	2) 추가정보 다중자료-2	3) 추가정보 다중자료-3

※ 강의내용은 일정에 따라 변동될 수 있습니다.

"2023년 5급 공채 자료해석 평균점수 84.8점, 최저점수 77.5점! (※2022년 김은기 자료해석 수강자 최종점수 기준)

최근까지 PSAT 합격을 경험한 선배로서 시험에 통하는 방법만 구체적으로 알려드리겠습니다. 그리고, 증명하겠습니다. 자료해석 45점도 85점이 될 수 있음을!"