

신헌 자료해석

2021년 대비 기본 강의(12회)

자료해석의 神! 자료해석은 honey!

- PSAT 자료해석 수강생 평가 1위 및 도서판매량 1위
- 행정고시사랑 강사평가(2016.01.04.~03.05) : 자료해석 1위 (51% = 164명/318명)
- 행정고시사랑 강사평가(2017.12.13.~12.22) : 자료해석 1위 (52% = 182명/350명)
- 5급 공채 PSAT 단일강좌 신기록 1,906명 (2008년 대비 모강, 합격의법학원 온·오프 및 연대)
- 자료해석 도서순위 1~5위 동시 기록 : 2018. 6. 4 (yes24 “자료해석” 인기도)
- 자료해석 기본서 15년 연속 1위 (yes24 “자료해석” 판매량 기준)



강사

신헌

프라임법학원 5급 공채(7급 지역인재) PSAT 자료해석 강사
 워포트 NCS/대기업 직무적성 강사
 한국외국어대학교 행정학과 겸임교수, 동국대학교 행정학과 초빙교수
 2019~2020년 공공기관 채용정보 박람회 NCS 초청강사
 서울대 행정대학원, 연세대 등 주요 대학 PSAT, NCS 강사
 카페 : cafe.daum.net/penpsat 이메일 : new.past.ncs@gmail.com

일정

2020. 7. 6 ~ 7. 24 [12회 : 월화목금] 오후 6:30~9:30

실강특전

★ 실강 꿀 특전 12

- ① 2020 신헌 자료해석 기본서 (정가 30,000원) (저자 구매 후 무료 제공)
- ② 2021년 시험 직전까지 학습 관리 (온라인 + 오프라인 지도 : 단톡방, 카페, 스터디)
- ③ 최근 9개년(10회분) 기출문제 손필기 400제 제본집 무료 제공
- ④ 최근 3개년 기출문제 + 해설강의 무료 제공
- ⑤ 문제편 160제 손필기 제공
- ⑥ 문제편 관련 기출 추가 100제 제공
- ⑦ 자료해석 실력점검테스트 프린트 제공
- ⑧ 자료해석 핵심 꿀 브리핑 프린트 제공
- ⑨ 이론편 복습 퀴즈 제공
- ⑩ 문제편 복습 퀴즈 제공
- ⑪ 매회 연산훈련 프린트 제공
- ⑫ 복습 동영상 30% 제공

수강 대상

- ① 5급 공채(7급 지역인재) PSAT 준비하시는 분 → 기본부터 튼튼하게!
- ② 공기업 NCS 준비하시는 분 → 점차 PSAT화되어 가는 NCS, NCS의 핵심은 자료해석!
- ③ 자료해석(표 그래프)에 대한 두려움을 갖고 있는 분 → 자신감을 갖게 해 드립니다!
- ④ 수치 읽기 및 계산 처리 속도가 느린 분 → 획기적으로 개선시켜 드립니다!
- ⑤ 자료해석 커리큘럼 중 어떤 것을 선택해야 하는지 고민되는 분
- ⑥ 기본부터 확실히 다져서 고득점을 목표로 하는 분

강의 특징

[1] 자료해석 기본기의 ICON : 신현

‘수학의 정석’이 있듯이 ‘자료해석의 정석(定石)’은 신현입니다.

초보자, 수포자도 이해할 수 있는 쉬운 설명과 탄탄한 이론 정리를 통해서 자료해석의 토대를 만들어 드립니다.

어떤 문제가 주어지더라도 침착하게 풀어낼 수 있는 기본기를 다지는 것이 선행되어야 하고, 이후 실전용 테크닉으로 보완하셔야 합니다. 처음부터 사후용 빠른 방법 풀이, 꼼수 찾기 위주로 공부하면 새로운 문제가 출제되는 실전에서 무용지물, 사상누각이 될 수 있습니다.

[2] 전자칠판을 이용한 VISUAL 강의

자료해석은 표와 그래프를 주소재로 이용합니다. 전자칠판을 이용함으로써 각종 표와 그래프를 효과적으로 전달하고 필기 시간을 단축시켜 줍니다. 실전에서 어떻게 풀어 나가야 하는지 시각적으로 구현합니다.

[3] ALL-IN-ONE 강의

“**핵심 개념 소개** → **상세한 이론 설명** → **관련 문제 풀이** → **최종 정리**” 순서로 진행함으로써, 완벽하게 개념을 숙지하고 실전에 적용할 수 있게 해드립니다.

※ 기초입문강의와 기본강의의 차이점

기초입문강의에서는 몇 가지 핵심 주제에 대하여 기초적인 수준의 이론을 정리하는 것을 목표로 하고 있으며, 기본강의에서는 기초입문강의에서 다룬 주제들을 보다 심도있게 다루고 다양한 실전 문제들을 통해, 기초입문강의에서 다루지 않은 주제들에 대해서도 완벽하게 정리하는 것을 목표로 합니다.

〈2021년 대비 기본강의 진도 계획표〉

회차	진 도 [이론편]	진 도 [문제편]
1	기본강의 핵심 골 브리핑 1회 (자료해석 개관, 실력점검테스트, 문제의 구조, 제목과 단위, 사칙연산)	
2	기본강의 핵심 골 브리핑 2회 (비율, 변화율, 곱셈 비교, 분수 비교, 여사건, 상대비, 대푯값, 가중평균)	
3	PART 0 : 자료해석 입문	
4	PART 0 : 자료해석 입문	2, 3, 5, 8, 9, 13, 17, 18, 19, 20
5	PART 1 : 자료해석 기초	
6	PART 1 : 자료해석 기초	21, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36, 37, 41, 42, 44, 47, 49, 50, 51, 53, 55
7	PART 2 : 자료해석 기본	
8	PART 2 : 자료해석 기본	61, 62, 63, 68, 69, 70, 72, 78, 80, 82, 84, 85, 86, 89, 91, 93, 96, 97, 98, 99
9	PART 3 : 자료해석 심화	
10	PART 3 : 자료해석 심화	101, 102, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 112
11	PART 3 : 자료해석 심화	116, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134
12	PART 3 : 자료해석 심화	137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 146, 147, 148, 149, 150
	PART 4 : 자료해석 실전	151~160

※ **문제편 엄선 기준**

- 1) 쉬운 문제, 단순 연산 적용 문제는 제외하고 이론 설명이 필요한 문제 위주로 선별하였습니다.
- 2) 2018~2020년 기출은 별도 해설 강의 제공하므로, 핵심적인 문제만 다룹니다.
- 3) 최고 난이도 문제들 중 일부는 기본강의에서 다루고 일부는 심화강의에서 다룹니다.

※ 실제 강의 진도는 상황에 따라 계획표와 차이가 있을 수 있습니다.

자료해석 성공 비결!

□ 자료해석은 합격을 위한 전략 과목!

“자료해석은 30점 이상 올릴 수 있습니다. 2014년 62.5점으로 불합격했지만, 신현 선생님의 기본이론 책 반복 학습, 집중 강의에서 핵심 이론 정리와 기출문제 분석, 모강 수강으로 실전 훈련을 한 후 2015년 95점으로 합격하여 최종 합격하였습니다. 검증된 신현 선생님과 함께 처부터 제대로 체계를 잡아서 공부한 것이 합격의 원동력이 되었습니다. 선생님의 스터디 그룹에 참여한 것도 큰 도움이 되었습니다.” - 2015년 교육행정직 5급 최종합격

□ 신현 기본강의와 모의고사가 수석 합격의 디딤돌!

“처음에 가장 자신 없던 영역은 자료해석영역이었습니다. 다만 열심히 하면 점수를 올릴 수 있다는 소리를 들었기 때문에 그만큼 시간을 투자했습니다. 자료해석영역에서 필요한 기본개념을 알기 위해 신현 선생님의 기본강의를 수강했습니다. 모의고사도 주로 신현 선생님 모의고사만을 풀었던 것 같습니다.” - 2014년 5급 공채 일반행정직 수석 합격수기 중

□ 신현 문제는 실제 문제와 유사함!

“자료해석은 신현 기본서가 큰 도움이 되었습니다. 신현 강사의 무료특강 역시 도움이 많이 되었습니다. 자료해석은 출제 특성상 실제 문제와 유사한 질의 모의고사 문제를 만들기 쉽습니다. 따라서 양치기가 주효하다고 생각합니다.” - 2014년 5급 공채 국제통상직 수석 합격수기 중

□ 어림산 등의 요령을 활용, 어려운 문제 과감하게 스킵!

“자료해석은 처음 PSAT를 접하는 분들이 가장 어려움을 느끼는 영역이지만, 노력 여하에 따라서는 가장 빠르게 점수를 올릴 수 있다고 생각합니다. 저 역시 처음 공부를 시작했을 때는 시간 내에 문제를 반 밖에 풀지 못 해 큰 충격을 받았던 기억이 있습니다. 이후에도 독학으로는 많은 어려움을 느껴 친구들과 함께 신현 선생님의 자료해석 인터넷 강의를 수강했습니다. 다른 영역보다도 자료해석의 경우 강의를 통해 얻을 수 있는 점이 더 많다고 생각합니다. 특히 모든 계산을 정확하게 하는 것이 아니라, 강의를 통해 어림산 등 이른바 ‘요령’에 익숙해지실 수 있다면 문제 풀이에서 많은 시간을 단축할 수 있습니다. ‘요령’을 익히신 후에는 기출문제, 모강 문제를 반복적으로 풀어보면서 숫자에 익숙해지는 방향으로 공부를 하시면 좋을 것 같습니다. 또한 저는 자료해석의 경우에도 지나치게 많은 그래프가 나온다거나, 과도한 분석 등을 요한다고 여겨지는 문제는 과감히 스킵하고 확실히 풀 수 있는 문제를 우선적으로 푸는 방향을 택했습니다. - 2012년 행정고시 재경직 수석 합격수기 중

□ 강의와 함께 이론서 반복 학습이 지역인재 합격 비결!

“지역인재 ‘서울’ 지역으로 응시했고, 자료해석 역대급 난이도라고 했던 올해 자료해석은 87.5점을 맞아서 합격하게 되었습니다. 기초입문부터 신현쌤 강의만 들었구요. 기초, 기본강의 충실히 따라갔고 기본서는 계속 반복해서 풀었습니다. 서울지역 커트라인은 행시 커트라인과 비슷해서 공부할 때도 많이 부담스러웠는데 쟁쟁한 학교출신들 사이에 당당히 합격해서 정말 너무나 좋고 행복한 나날을 보내고 있습니다.”

- 2016년 지역인재 7급 서울지역 합격 후기