



고시기획



• 명칭 : (주)에듀스파박문각 고시기획신문사 • 등록연월일 : 2014년11월01일 • 제호 : 고시기획 • 간별 : 주간(매주 목요일) • 인쇄인 : 정희택 • 발행소 : 서울특별시 동작구 노량진로 171 • 대표번호 : 02-824-8385

5천751명, 2024년도 국가공무원 신규 채용인원 발표

9급 4천749명, 7급 654명 등 선발예정 … 지난해보다 감소한 채용규모

[2024년도 국가공무원 공채시험 직급별 선발인원 현황]		
구분	2023-2024년도 합계 비교	2024년도 선발인원
9급 공채	2023 5,326명 2024 4,749명	■ 과학기술직군 658명 ■ 행정직군 4,091명
7급 공채	720명 654명	■ 과학기술직군 186명 ■ 행정직군 443명 ■ 외무영사직 25명
5급 공채	305명 305명	■ 과학기술직군 90명(지역구분모집 7명 포함) ■ 행정직군 215명(지역구분모집 22명 포함)
외교관후보자	45명 43명	■ 외교관후보자 43명

인사혁신처는 2024년도에 국가공무원 공채시험에서 5천751명을 선발한다고 공고했다.

직급별 선발인원은 ▲9급 공채 4천749명 ▲7급 공채 654명 ▲5급

공채 305명 등으로 정년퇴직 인원 감소, 정부 인력운영 효율화 기조 등을 고려해 결정되었다고 인사혁신처는 밝혔다.

올해 국가공무원 9급 공채 시험

은 과학기술 분야에서 658명, 행정 분야에서 4천91명을 선발한다.

이는 지난해 총 선발예정인원 5천326명보다 감소한 채용 규모로 나타났다.

지난해 대비 선발예정인원이 증가한 직렬별 추이를 살펴보면 ▲세무 803명→1,023명 ▲관세 57명→82명 ▲통계 43명→86명 ▲교정(여) 32명→112명 ▲마약수사 15명→31명 ▲출입국관리 12명→165명 ▲철도경찰 19명→23명 ▲일반농업 57명→75명 ▲산림자원 74명→91명 ▲방재안전 7명→10명 ▲전산개발 117명→118명 ▲데이터 13명→14명 ▲정보보호

16명→19명(이상 일반 기준)이다. 이와 함께 각 직렬별 주요 채용

인원을 살펴보면 ▲일반행정 1천73명 ▲우정사업본부 497명 ▲경찰청 73명 ▲교육행정 50명 ▲교정(남) 699명 ▲검찰직 245명 ▲일반기계 59명 ▲전기 40명 ▲일반농업 75명 ▲산림자원 91명 ▲일반토목 70명(이상 일반 기준) 등을 신규 선발할 예정이다.

한편 2024년도 국가공무원 공채 필기시험은 ▲5급 및 외교관후보자 선발시험 3월 2일 ▲9급 3월 23일 ▲7급 7월 27일에 각각 치러진다.

다만 시험관리 사정 등에 따라

시험 일시, 장소 등이 변경될 수 있다고 인사혁신처 관계자는 밝혔다.

이 밖에 민간경력자·지역인재 등 인사처 주관 경력경쟁채용시험과 각 부처 주관 경력경쟁채용시험, 경찰·소방 등 특정직 공무원 및 지방공무원에 대한 채용계획은 각 기관 홈페이지 등을 통해 확인할 수 있다.

한편, 인사혁신처는 달라지는 시험제도, 시험별·직렬별 응시자격, 시험과목 등을 포함한 '2024년도 국가공무원 공개경쟁채용시험 등 계획'을 2024년 1월 초에 공지한다고 밝혔다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2024학년도 공립 중등학교 교사 임용시험 1차 합격 현황 발표

[2024학년도 공립 중등학교 교사 임용시험 1차 합격 현황(일반 기준)]					
구분	합격인원	구분	합격인원	구분	합격인원
서울시	1,118명	인천시	286명	경상북도	421명
부산시	600명	세종시	160명	경상남도	586명
대구시	96명	경기도	2,427명	전라북도	570명
울산시	123명	강원도	349명	전라남도	480명
광주시	82명	충청북도	253명	제주도	180명
대전시	94명	충청남도	477명	합계	8,302명

2024년도 공립 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험 제1차 시험 합격자가 발표됐다.

이번 발표된 2024학년도 공립 중등학교 교사 임용 1차 시험 합격인원(일반 모집 기준)은 총 8천

302명으로 나타났다.

서울시는 5천223명의 응시인원 중 1천118명이 합격했으며, 부산시는 3천110명 가운데 600명이 합격했다.

가장 많은 인원을 선발하는 경기도는 1만158명이 응시를 마쳤고 채점결과 2천427명이 1차 시험을 통과했다.

경상남도는 3천124명이 1차 시험에 응시했으며, 그 중 586명이 합격했다.

그 외 지역별 1차 합격 현황을 살펴보면 ▲대구시 96명 ▲울산시 123명 ▲광주시 82명 ▲대전시 94명 ▲인천시 286명 ▲세종시 160명 ▲강원도 349명 ▲충청북도 253명 ▲충청남도 477명 ▲경상북도 421명 ▲전라북도 570명 ▲전라남도 480명 ▲제주도 180명으로 나타났다.

합격여부 및 성적은 나이스 온라인 교직원 채용 시스템 홈페이지에서 확인이 가능하며, 제1차 시

험 합격자는 증빙서류를 지정된 제출 기간 내에 방문 또는 우편으로 제출해야 한다.

향후 제2차 시험은 ▲1월17일 실기평가 ▲1월23일 △교수·학습지도안 작성 △수업실연 ▲1월24일 교직적성 심층면접으로 진행된다.

최종 합격자는 2월8일 오전 10시 각 시·도 교육청 홈페이지를 통해 발표할 예정이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

군수 · 행정 · 수사
최적의 커리큘럼으로 단기 합격 완성!

군무원 6개월 전원합격반

1월 8일(월) 대개강

2023년 지방공무원 9급 | 일반행정직 최종합격자

박문각학원,

나의 하루를 성실하게 이끌어 줬습니다.

#박문각에서 하루의 시작과 끝을 함께 #학원실강으로 계획부터 실천까지 #불안을 이겨내고 성실하게

대학 졸업 후 조교로 2년 근무했습니다.

일하면서도 공무원을 하고 싶다는 생각은 했지만 최소 1년 이상은 공부해야한다는 생각에 머뭇거렸던 거 같고 고민 끝에 28살에 공부를 시작했습니다.

내가 박문각을 선택한 이유 기본적으로 노량진에서 숙식을 동시에 해결하고 싶은 마음이 우선이었습니다.

인터넷으로 검색하여 자습할수있는 공간과 같은 건물에서 수업도 동시에 들을수있고 근처에 생활할 수 있는 방도 있었기 때문에 선택했습니다.

구체적인 장점을 보면 먼저 생활관리가 가능하다는 점입니다.

따로 먹는 곳과 자는 곳을 결정할 필요없이 학원에서 지정해준 방에서 생활이 가능하고 삼시세끼를 고민할 필요없이 연계된 식당에서 식사가 가능한 것이 가장 큰 장점입니다.

또 같은 건물내에서 강의와 자습이 가능하고 수업 또한 여러 교수님들이 계시기 때문에 본인에게 맞는 교수님을 선택하여 공부를 할 수있을 뿐더러 학원에서 진행하는 여러 특강에 자유롭게 참석할 수 있습니다.

또 다른 장점은 모의고사를 제공해준다는 점입니다. 아침마다 일일모의고사를 풀면서 모르는 부분을 다시 한번 상기시켜주고 주간모의고사와 월모의고사를 풀면서 실제 시험처럼 시간내에 모든 문제를 푸는 연습을 할 수 있고 본인에게 맞는 전략을 세울수 있는 기회를 갖을 수 있습니다.

저는 학원에서 실강을 들었습니다.

제가 생각하는 학원수강의 장점은 따로 계획을 세우지 않아도 되는 점입니다.

학원에 계획되어 있는 수업 시간표 그대로 따르면 따로 언제 어떤과목을 얼마나 해야하는지 고민해야하는 시간을 줄일 수 있을 뿐더러 실강 특성상 뒤로가기를 할 수 없기 때문에 스스로 긴장하며 집중도를 높일 수 있다는 것이 좋았습니다.

또한 직접 강사님들과 소통을 하며 궁금한 점도 바로 질문할 수 있다는 것이 큰 장점인 것 같습니다.

박문각에서 추천하는 사람들 행정법의 강성빈 교수님입니다. 저는 이번 시험 끝난 후에 공무원 준비하는 친구들에게 강성빈 교수님 수업을 추천하였습니다.

추천한 이유는 일반행정직 과목 중에 진입장벽이 높은 과목이 행정법이라고 생각합니다. 어휘도 생소하고 이해하기 힘든 부분도 많기 때문에 취약과목으로 행정법을 택하는 학생들이 많다고 알고 있습니다.

강성빈 교수님께서는 우선 이해하기 쉽게 여러가지 예시를 들어가면서 설명해주시고 제일 인상깊었던 점은 한번 설명해주신 부분도 그냥 넘어가지 않으시고 또 한번 설명해주신다는 점입니다.

그래서 한번 들었을 때 이해 못했던 부분도 반복해서 들었을 때 자연스럽게 이해가 되었습니다. 모의고사도 어렵게 내주시는 편이라 실제 시험에서 당황하지 않고 수월하게 풀수 있었습니다.

나의 학습 비법 공개 2021년도 11월부터 시작하여 2023년 6월까지 약 1년 7개월 공부했습니다. 주말을 제외한 평일에는 학원수업과 개인공부 7대3정도로 공부했습니다.

학원에서 진행하는 정규수업뿐만 아니라 아침에 하는 하프모의고사 저녁특강 모두 참여하였고 그렇기 때문에 특별히 복습하는 시간을 내기는 어려웠습니다.

최대한 수업시간때 집중하려고 하였고 그날 복습은 틀린문제 위주로 공부하였습니다.

전체적인 복습은 주말에 필기한 것 위주로 공부하였고 특별히 암기해야하는 영어단어나 국어 한자나 어휘는 틀림이 쉬는 시간 이용하여 외웠습니다.

제일 힘들었던 점은 불을 수 있을까하는 불안과 의심이었습니다.

지금까지 했던 공부가 물거품이 되어버릴까봐 무서웠습니다. 그래서 꼭 합격하고 싶었고 그러기 위해선 하루 하루 그 날의 공부를 열심히 하는 방법밖에 없었습니다. 따로 슬럼프는 오지 않았지만 매일 최선을 다해 공부하는 방법으로 불안함을 견뎌낸거 같습니다.

기상시간은 6시 30분이었고 23시에는 학원에서 나와 취침하려고 했습니다.

공부는 항상 박문각 건물에 있는 자습실에서 하였고 수업 또한 같은 건물에서 했습니다.

매일아침 7시까지 자습실에 나왔고 7시30분에 항상 국어 영어 하프 모의고사를 했습니다. 9시부터는 요일별로 진행하는 과목의 수업을 들었고 보통 금요일까지 정규수업 외에 특강까지 포함하여 수업은 빠르면 저녁 6시 늦게 끝나는 날은 10시까지 들었습니다.

그렇게 수업을 다 듣고 11시까지 어려웠던 부분과 틀린문제 위주로 복습하고 11시에는 귀가하여 취침하였습니다.

나의 과목별 학습방법

국어– 취약과목이었습니다. 사실 국어를 제일 만만하게 생각했던 과목이었습니다. 그래서 기본이론을 듣지 않고 바로 문제풀이부터 시작하였습니다.

제일 쉽게 점수가 오를거라고 생각했던 과목이 항상 점수가 낮게 나와 고민을 했었고 국어도 기본이론부터 다시 해야겠다는 생각이 들어 박혜선 교수님 수업을 듣기 시작하였고 마냥 읽고 풀면 될줄 알았던 독해지문을 정확하게 푸는 방법을 알려주셨고, 아침마다 진행하는 하프모의고사를 통해 독해실력을 늘릴수있었습니다.

또 방대한 국어범위를 특강을 통해 취약한 부분만 골라 들을 수 있었고 박혜선 교수님께서 강조하신 부분을 모고를 통해 반복학습하여 자연스럽게 외울수있었습니다.

영어– 영어의 기본은 영어단어라고 생각했습니다. 시간내서 영어단어를 외우기보다 단어장을 가지고 다니며 틀림이 외웠습니다.

문법은 기본이론과 기출문제를 통해 반복적으로 나오는 유형은 단어장에 적어두어 단어와 함께 외우려고 했습니다.

영어 점수가 올라 굳혀진 건 아침마다하는 하프모의고사 덕분이었습니다. 영어는 시간내에 완벽하게 독해하여 풀기가 어려웠습니다. 이 또한 진가영 교수님께서 문제 유형마다 푸는 전략을 알려주셨고 매일보는 모고를 통해 연습하여 감을 잊지 않으려고 노력했습니다.

한국사– 한국사는 나오는 문제수에 비해 양이 정말 많다고 생각했습니다. 기본이론을 보고 기출문제를 풀어도 양이 많아 앞부분이 쉽게 잊혀졌습니다.

기출문제는 틀린부분만 반복해서 계속 양을 줄여가는 방법으로 하였고, 틀린문제의 이론을 다시 한번 보는 것으로 공부하였습니다. 점점 양을 줄이면서 회복수를 늘려 전체적으로 흐름을 잊어버리지 않으려고 했습니다.

행정법– 전략과목이었습니다. 처음부터 행정법에 흥미가 있었고 어휘도 생소하고 과목중에 제일 이해력이 필요한 과목이라고 생각했지만 알면 알수록 재미있다는 생각이 더 커지 때문에 힘들다고 느낀 적은 없었던 과목이었습니다. 그래도 가장 크게 느꼈던 것은 강성빈 교수님이 정말 이해하기 쉽게 알려주신다는 것이었습니다.

전에 한번 풀었던 문제라도 한번도 생략하지 않으시고 반복에 반복으로 강의 해주셨습니다. 이 반복으로 관례는 물론 이론까지 자연스럽게 암기가 되었습니다. 또 교수님께서는 모의고사를 어렵게 출제해주시는 편이기 때문에 실제 시험에서는 오히려 쉽고 빠르게 풀수 있었습니다.

행정학– 제가 시험봤을 때에는 행정학이 어렵게 나온 해였습니다. 국가직에 어렵게 나와 지방직때에도 지엽적 이게 나올까 걱정했습니다.

하지만 세세하게 공부하는 것은 뒤로하고 빈출되는 부분부터 공부하는것을 목표로 하였고 행정학도 범위가 방대해 기출문제 위주로 공부했습니다.

수험생들에게 하고싶은 말 합격 비법은 학원수업을 최대한 활용하여 공부하기 입니다. 저는 최대한 공부를 밀도있게 하고싶었습니다.

회복은 해야하지만 공부할 수 있는 시간은 한정되어 있어서 항상 같은 양을 매일 할 수 없었습니다. 저는 이 부분을 학원에서 진행하는 특강으로 해결했습니다.

과목안에서도 취약한 부분만을 골라 특강을 들었고 수업이 끝나면 문제풀는 시간도 함께 주어졌기 때문에 확실히 모르는 부분을 채울 수 있는 시간이었습니다.

또 학원에서 제공하는 주간 모의고사나 월모의고사로 빈출되는 문제를 반복하여 공부할 수 있었고 문제풀는 시간또한 연습할 수 있었습니다.

꾸준히 성실하게 공부하면 불을 수 있는 시험이라고 들었습니다.

1년 7개월 정도 공부하면서 한번 떨어지고 다시 시작할 때는 또 떨어지면 어떡하지 하는 마음으로 불안했습니다.

그럼에도 무단하게 그날 해야할 일을 했고 합격할 수 있었습니다. 오늘 이해가 안됐던 것들은 내일은 이해될 꺼야라는 마음으로 하루하루를 조급해하지 말고 꾸준히 성실하게 공부했으면 좋겠습니다.

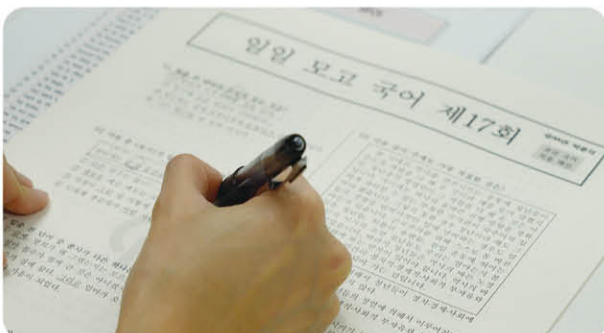
합격까지 박문각 공무원

합격스토리

with 박문각

“지방직 일반행정 9급 합격자”

박문각학원,
나의 하루를 성실하게 이끌어 줬습니다.



내가 박문각을 선택한 이유

기본적으로 노량진에서 숙식을 동시에 해결하고 싶은 마음이 우선이었습니다. 인터넷으로 검색하여 자습할수있는 공간과 같은 건물에서 수업도 동시에 들을수있고 근처에 생활할 수 있는 방도 있었기 때문에 선택했습니다. 구체적인 장점을 보면 먼저 생활관리가 가능하다는 점입니다. 따로 먹는 곳과 자는 곳을 결정할 필요없이 학원에서 지정해준 방에서 생활이 가능하고 삼시세끼를 고민할 필요없이 연계된 식당에서 식사가 가능한 것이 가장 큰 장점입니다. 또 같은 건물 내에서 강의와 자습이 가능하고 수업 또한 여러 교수님들이 계시기때문에 본인에게 맞는 교수님을 선택하여 공부를 할 수있을 뿐더러 학원에서 진행하는 여러 특강에 자유롭게 참석할 수 있습니다. 또다른 장점은 모의고사를 제공해준다는 점입니다. 아침마다 일일모의고사를 풀면서 모르는 부분을 다시 한번 상기시켜주고 주간모의고사와 월모의고사를 풀면서 실제 시험처럼 시간내에 모든 문제를 푸는 연습을 할 수 있고 본인에게 맞는 전략을 세울수 있는 기회를 갖을 수 있습니다.

나의 학습 비법 공개

2021년도 11월부터 시작하여 2023년 6월까지 약 1년 7개월 공부했습니다. 주말을 제외한 평일에는 학원수업과 개인공부 7대3정도로 공부했습니다. 학원에서 진행하는 정규수업뿐만이 아니라 아침에 하는 하프모의고사 저녁특강 모두 참여하였고 그렇기 때문에 특별히 복습하는 시간을 내기는 어려웠습니다. 최대한 수업시간때 집중하려고 하였고 그날 복습은 틀린문제 위주로 공부하였습니다. 전체적인 복습은 주말에 필기한 것 위주로 공부하였고 특별히 암기해야하는 영어단어나 국어 한자나 어휘는 틈틈이 쉬는 시간 이용하여 외웠습니다.

수험생들에게 하고싶은 말

꾸준히 성실하게 공부하면 볼 수 있는 시험이라고 들었습니다. 1년 7개월 정도 공부하면서 한번 떨어지고 다시 시작할 때는 또 떨어지면 어떡하지 하는 마음으로 불안했습니다. 그럼에도 무단하게 그날 해야할 일을 했고 합격할 수 있었습니다. 오늘 이해가 안됐던 것들은 내일은 이해될꺼야라는 마음으로 하루하루를 조급해하지 말고 꾸준히 성실하게 공부했으면 좋겠습니다.

2023년 지방공무원 9급 | 일반행정직 최종합격자

박문각에서 취약과목 완전 극복, 행정학 95점, 행정법 100점까지 끌어올리다

#휴학 후 준비 시작 #전역 후 재도전 #스파르타 시스템

휴학 후 공무원 시험 첫 도전 실패, 전역 후 재도전

대학 1년 다니고 나서 길이 맞지 않는 것 같아 휴학 후 20시즌에 9달간 박문각을 다니면서 공무원 공부를 시작했습니다.

준비 실패로 불합격하고서 곧바로 군대를 다녀왔고 22년 5월 전역 후 7월 되자마자 박문각에서 23시즌 공무원 공부를 시작했습니다.

박문각 선택 계기

20년 처음으로 학원을 고를 당시엔 공무원 학원이 노량진에 몰려 있다는 것 외엔 아무것도 몰랐습니다.

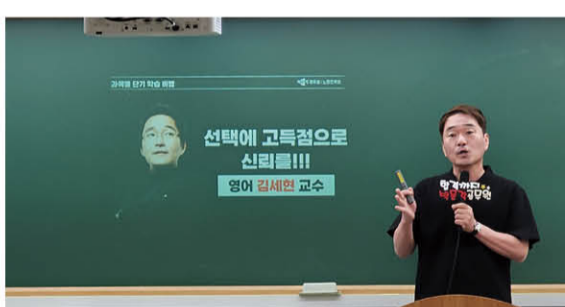
당시 친구가 반년 정도 박문각에 다니고 있었는데 평이 괜찮았고, 부모님이 박문각에서 공인증개사 시험을 준비한 적이 있어 브랜드에 대해 내적 친밀감이 있었습니다.

23시즌 앞두고선 공무원 준비에 대해 어느 정도 윤곽이 잡혔었는데, 20년 준비 당시 영어 김세현 선생님의 수업 방식이 매우 인상 깊었고 스파르타 시스템에 대해서도 익숙해서 박문각을 선택해야겠다고 생각했습니다.

추천 강의 및 교재

[영어 김세현 / 동형 모의고사]

시험장에서 한정된 시간 안에 처음 읽는 지문을 빠르게 파악하고 답을 골라야 하는데, 현장에서 긴장된 와중에 제 실력을 발휘할 수 없기 때문에 평상시에 난이도가 높은 지문들로 연습 할 필요가 있습니다.



김세현 선생님의 동형 모의고사는 난도가 높으면서도 답을 고르는 이유가 명백한 우수한 지문들로 이루어져 있습니다. 항상 전체 평균이 5~60점에 머무르지만, 수업을 들으면서 점수를 낮게 하기 위해 억지로 어렵게 낸 문제라는 생각이 한 번도 들지 않았습니다.

덕분에 시험장에서 문제를 풀면서도 너무 거칠어서 내가 정말 맞게 풀고 있는지 불안할 정도로 영어를 수월히 넘길 수 있었습니다.

[행정학 이명훈 / 행정학의 핵]

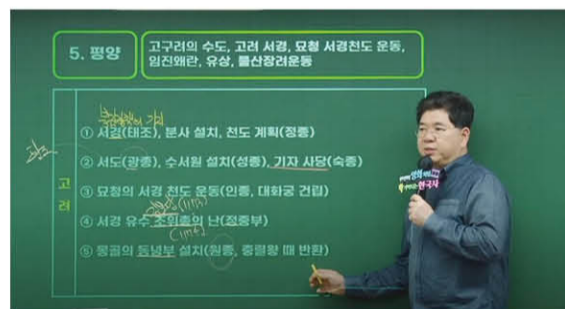
행정학은 그 양이 방대하면서도 난해한 내용들로 이루어져 있기 때문에 학습 단계부터 이해가 선행되면서도 반복된 설명으로 학생 스스로가 완벽히 이해를 하고 넘어갈 필요가 있습니다.

이명훈 선생님의 '행정학의 핵'은 역대 모든 행정학 기출문제의 지문들을 개념화하여 한데 모은 요약서로, 총량은 줄이면서도 모든 직렬의 행정학 시험에 충분히 대비가 가능한 교재이자 수업입니다.



불필요한 내용은 없애면서도 모든 정보가 담겨있기 때문에 공부 중에 이해가 안 되는 부분이 있다면 해당 부분의 강의를 볼때해서 들으면 금방 해결할 수 있습니다. 가장 퀄리티 높은 교재이자 행정학 수업이었습니다.

[한국사 노법석 / 필기노트]



기본서는 양이 방대하기 때문에 어떤 선생님의 수업을 듣더라도 결국엔 회독을 필기노트로 하게 됩니다.

노법석 선생님의 '필기노트'는 얇으면서도 확실한 내용들로 채워져 있기 때문에 회독만 철저히 한다면 시험에 나오는 내용들은 전부 대비가 가능합니다.

도중에 기억이 안 나는 내용이 있다면 9월에 진행하는 필기노트 수업을 인강으로 시청하면 됐습니다.

길지 않으면서도 시험에 필요한 모든 것을 알려주기 때문에 어느 수업보다 탁월했습니다.

학습 기간 및 방법

솔직히 20시즌은 공부 거의 안 해서 23시즌 1년을 두고 말해야 할 것 같습니다.

선생님들 커리큘럼 포함된 수업은 전부 수강했고 빈 시간은 무조건 기본서 회독했습니다.

온라인 강의는 회독이나 문제풀이 중 이해가 가지 않는 부분만 볼때해서 시청했습니다.

스터디는 선생님들도 그렇고 개인적으로도 시간낭비라 생각해서 따로 만들진 않았습니다.

예습은 하지 않았고 복습은 7월~10월 이론강의 동안엔 무조건 당일복습을 원칙으로 했고, 밀린 부분은 무조건 해당 주 일요일에 끝냈습니다.

취약과목 극복방법

- 행정학 / 2월 : 수업 들을 때 다 아는 내용이라 지루해서 자습으로도 충분하겠다 느끼고 타 과목에 집중했던 초반과 후반부 내용에 구멍이 나기 시작했습니다.

3월 동형반에서 문제가 풀리지 않을 때 느끼고 이명훈 선생님 '행정학의 핵' 처음부터 다시 회독하면서 기억이 나지 않는 부분만 행정학의 핵 수업 인강으로 볼때 수강하며 베렸습니다.

회복이 느려서 국가직은 70점 나왔으나, 지방직 앞두고 수습 성공하여 95점 받았습니다.

- 행정법 / 2월 : 유대웅 선생님 ox 문제풀이 수강 중이었는데, 당시 기본서 문제 회독만으로도 충분하겠다 싶어서 기본서 회독에 소홀했다가 3월 동형반에서 박살나고 급하게 기본서 개정판을 구입하여 처음부터 다시 회독 시작했습니다.

국가직에선 70점 맞았으나 수습 성공 후 지방직에서 100점 나왔습니다.

스파르타반 일과에 맞게 생활

5시 50분에 기상해서 학원에 무조건 7시 20분에 도착했습니다.

퇴근은 10시 스파르타 종료 후 집에 11시 도착했고 취침은 자정 안에 했습니다.

자습은 무조건 스파르타 자습실에서 했고 따로 독서실이나 스터디카페 다닌 곳은 없습니다. 시간표는 그냥 스파르타 시스템 그대로 따라갔고 자습실에서 나온 건 수업과 식사 외엔 없었습니다.

특히, 스파르타반은 커피가 무제한으로 제공되어 항상 각성 상태를 유지할 수 있었습니다. 수업과 자습시간에 졸지 않는다는 게 매우 중요했어요.

과목별 학습법

- 영어 : 단어는 수업시간에 주어지는 복습 페이퍼로 해결했습니다. 문법과 독해는 수업시간과 하프모의고사에서 해결하고, 동형반에서 문법 주요 출제 포인트 페이퍼 받을 수 있는데 그걸로 끝내면 됩니다.

- 한국사 : 이론반에서 해결 못해도 필기노트와 기출문제풀이에서 만회 가능합니다. 특히 기출문제가 매우 중요하고, 수업 앞두고서 전날 진도 모든 지문 두 번씩 자필로 받아썼더니 점수 오르는 게 체감됐습니다.

- 행정법, 행정학 : 기본서 회독, 무조건 기본서가 중요합니다. 두문자 쓸 생각 없이 최대한 이해하고서 넘어가는 게 중요합니다.

모두들 화이팅

모든 게 아무런 장애물 없이 잘 풀릴 거라고 생각하지 않습니다.

악으로 깡으로 버티면 언젠간 점수가 오르니 끝까지 자신을 믿고서 인내하셨으면 좋겠습니다.

합격까지 박문각 공무원

합격스토리

with 박문각

박문각에서 취약과목 완전 극복,
행정학 95점, 행정법 100점까지 끌어올리다

“지방직 일반행정 9급 합격자”



휴학 후 공무원 시험 첫 도전 실패, 전역 후 재도전

대학 1년 다니고 나서 길이 맞지 않는 것 같아 휴학 후 20시즌에 9달간 박문각을 다니면서 공무원 공부를 시작했습니다.

준비 실패로 불합격하고서 곧바로 군대를 다녀왔고 22년 5월 전역 후 7월 되자마자 박문각에서 23시즌 공무원 공부를 시작했습니다.

박문각 선택 계기

20년 처음으로 학원을 고를 당시엔 공무원 학원이 노량진에 몰려 있다는 것 외엔 아무것도 몰랐습니다.

당시 친구가 반년 정도 박문각에 다니고 있었는데 평이 괜찮았고, 부모님이 박문각에서 공인중개사 시험을 준비한 적이 있어 브랜드에 대해 내적 친밀감이 있었습니다.

23시즌 앞두고선 공무원 준비에 대해 어느 정도 윤곽이 잡혔었는데, 20년 준비 당시 영어 김세현 선생님의 수업 방식이 매우 인상 깊었고 스파르타 시스템에 대해서도 익숙해서 박문각을 선택해야겠다고 생각했습니다.

스파르타반 일과에 맞게 생활

5시 50분에 기상해서 학원에 무조건 7시 20분에 도착했습니다.

퇴근은 10시 스파르타 종료 후 집에 11시 도착했고 취침은 자정 안에 했습니다.

자습은 무조건 스파르타 자습실에서 했고 따로 독서실이나 스터디카페 다닌 곳은 없습니다. 시간표는 그냥 스파르타 시스템 그대로 따라갔고 자습실에서 나온 건 수업과 식사 외엔 없었습니다.

특히, 스파르타반은 커피가 무제한으로 제공되어 항상 각성 상태를 유지할 수 있습니다. 수업과 자습시간에 즐지 않는다는 게 매우 중요했어요.

모두들 화이팅

모든 게 아무런 장애물 없이 잘 풀릴 거라고 생각하지 않습니다.

악으로 깅으로 버티면 언젠간 점수가 오르니 끝까지 자신을 믿고서 인내하셨으면 좋겠습니다.

[2023년 제34회 감정평가사 합격자가 말하는 합격비결]

박문각 커리큘럼에서 나의 공부법을 찾다

키워드

#나만의 공부법을 찾아야

#박문각 커리큘럼만 따라

#스터디는 꾸준히

저는 학교를 다니면서 수험생활을 하면서 시행착오도 많이 겪었으나 다소 운이 좋게 불었다고 생각하고 있습니다. 수험생들마다 각자 처한 상황이 다르고 적합한 공부방법이 다르기에 합격으로 가는 여러 방법이 있다고 생각합니다.

수험생활-생활패턴/공부시간 저는 공부를 하다가도 중간에 수업을 들으려 가야 했기 때문에 절대적인 시간이 많이 부족했습니다. 따라서 매일 가는 학교의 도서관에서 공부하는 것이 최선이었습니다. 그래서 학교에 7시쯤 일찍 도착하여 공부를 시작했고 수업을 들으면서도 어느 정도 시간이 확보가 가능했습니다. 대신 일찍 시작한 만큼 집에 11시에 도착한 이후엔 온전하게 휴식을 취했습니다.

자투리시간활용 절대적인 공부시간이 부족했다고 느꼈고 이를 보완하기 위해서 등하고 시간의 자투리 시간과 공강 시간 등을 적극 활용하여 공부했습니다. 등굣길에는 버스를 타고 가는 30분 동안 12월까지는 실무 모음집을 보면서 공부했고 그 후부터는 추가로 이론, 법규, 자료와 암기가 될 된 이론 개념, 목차 그리고 법규 A급 쟁점을 암기했습니다.

집에 가는 길에는 하루 종일 공부하느라 체력이 떨어져서 암기하는 공부는 불가능했기 때문에 12월까지는 부족했던 부분의 이론, 법규 강의를 더 들었고 그 이후부터는 실무 공부시간이 부족하다고 판단되어서 강의 대신에 그 날 풀었던 실무문제를 한번 더 복기하거나 실무채점 평을 읽으며 중요한 부분에 밑줄을 치며 파일에 저장했습니다.

휴식 및 관리 저는 여자친구를 만나는 토요일 저녁 이외에는 주 7일 공부를 하였는데 쉬는 날 없이 공부를 해서 그런지 막판에 퍼지는 결과를 초래했던 것 같습니다. 공부하는 시간 동안에 집중만 잘할 수 있다면 장기적으로 보았을 때 일주일에 하루 정도는 쉬어도 괜찮다고 생각합니다.

학교와 시험 둘 다 잡아보자고 다짐하고 호기롭게 시작했지만, 아침 6시에 나와서 집에 11시에 들어가는 생활을 반복하니 수험 초기에 비해서 현저히 집중력이 떨어졌습니다. 집중력이 떨어진 상태에서는 공부가 되질 않았기 때문에 점심을 빠르게 먹고 나서 30분 정도는 꼭 낮잠을 자고 나서 오후 공부를 시작했습니다. 이 덕분에 집중력이 높아진 상태에서 공부를 할 수 있었습니다. 하지만 시험이 다 가오기 1달 전부터는 낮잠을 자지 않았고 실제 시험장에서의 패턴과 유사하게 생활했습니다.

멘탈관리-학원상담시스템 활용 저는 올해 2월부터 이번에 새로 생긴 학원 상담 시스템을 적극 활용하여 단안의 형식이나 작성 시 궁금한 점등에 대해서 상담해주시는 분들이 귀찮아할 정도로 물어봤습니다. 월별 공부 계획, 스터디의 디테일한 형식 첨삭 등등을 합격자의 관점에서 온라인으로도 상담받을 수 있어서 너무 좋았습니다.

훈자 공부하다 보니 정보의 접근이 어렵고 막연하게 불안한 감정이 들었는데 매달 전화상담을 하면서 멘탈 관리

도 할 수 있었습니다. 이 시스템을 만들어준 33기 이유온 평가사님께 진심으로 감사드립니다. 내년 합격을 위해 공부하시는 온라인 수험생들도 이 시스템을 적극적으로 활용하셔서 도움 되는 피드백 및 정보를 얻고 꼭 합격하셨으면 좋겠습니다.

전체적인 공부방법 저는 수험생활 내내 오직 박문각 커리큘럼만 따라갔고 정말 다른 강의는 듣지 않았습니다. 실무(유도은 평가사님), 이론(지오 평가사님), 법규(도승하 평가사님) 강의를 커리큘럼에 맞게 시기별로 공부했습니다. 수업에 가지 않아도 되는 이론 아침에는 항상 실무 100~150점을 풀었고, 이론 법규는 유기적으로 시간에 맞게 배분하여 공부를 했습니다. 저녁 이후에는 추가로 실무를 조금 더 공부했던 것 같습니다. 또한 인강은 집중력이 떨어지는 밤에 주로 들어서 최대한 효율적으로 공부하고자 했습니다.

실무-유도은 평가사님 저는 따로 서브노트라고 부를 만한 것을 만들지는 않았습니다. 기본강의만은 두 번 들었는데 처음 기본 강의를 들을 때는 기본서에 단권화를 시키자는 마음으로 정리를 했습니다.

막판에 가서는 절대적인 시간 투자가 부족했다고 판단되어서 이론, 법규 과목의 암기를 늘리는 바람에 실무를 직접 현출할 시간을 많이 갖지 못해서 감이 떨어진 것 같아서 아쉽게 생각합니다. 당연히 시험이 다가올수록 암기 과목인 이론, 법규의 비중을 늘려야 맞지만 꼭 하루에 한번씩은 실무 단답을 현출하는 시간을 가지셔서 감을 잊지 않으셨으면 좋겠습니다.

이론-지오 평가사님 마찬가지로 시간적 여유가 없었기에 이론도 따로 서브를 만들어서 공부를 하지 못했습니다. 지오 평가사님이 강의에서 항상 말씀해 주셨던 기본서를 여러 번 보란 말씀을 새겨듣고 기본서를 여러 번 다독하였고 그제서야 무엇을 공부해야 하고 어떤 것을 암기해야 하는지 알 수 있었습니다. 이후에 평가사님의 심화서, 기출해설 또한 다독하였고 책에 다가 꼭 필요한 부분을 체크하며 중요도를 두어 공부했습니다.

그리고 지오 평가사님의 목차집과 개념이 들어있는 서브노트를 두음 문자를 활용하여 정말 달달 달 외웠는데 이것이 이론 공부를 하는데 큰 기초가 되었고 도움이 많이 되었던 것 같습니다. 이를 통해서 스터디에서 성적도 많이 오를 수 있었고 자신감도 생겼으며 잘 이겨낸 것 같습니다. 지오 평가사님께 정말 감사드립니다.

법규-도승하 평가사님 제가 공대를 다니고 있었기에 법규는 너무도 생소한 과목이었습니다. 따라서 기본부터 척실히 하자고 생각을 하였고 도승하 평가사님의 행정법, 개별법 강의부터 시작해서 마지막 파이널 강의까지 다듣고 최대한 따라가려고 노력했습니다. 법규는 또 하나의 언어이기 때문에 처음에만 익숙하지 않을 뿐이지 여러 번 보면 나중에는 익숙해진다고 말씀해 주셨는데 이를 믿고 꼭 따라갔기에 노베이스였던 저도 합격을 할 수 있었다고 생각합니다. 어느 정도 감이 잡힌 이후 작년 11월부터는

최윤경 평가사님의 서브 노트를 토대로 저만의 필기 및 자료 파일을 추가하여 다독을 하기 위한 자료로 만들었습니다.

평가사님이 스터디 강의 때 항상 말씀해 주신 것처럼 11~2월까지는 다른 것은 안 보고 A급 쟁점을 확실하게 암기하는 것을 목표로 하였습니다. 그 이후에 A급, B급, C급 순으로 범위를 점차 넓혀가며 암기했고 범위가 넓어지더라도 A,B급의 중요성을 알았기에 비중을 두어 공부를 했습니다. 매일 빠짐없이 1~2시간씩 서브노트를 보았고 특히 암기기에 취약했던 저는 두음 문자로 암기하는 방법을 활용하여 공부했습니다.

1주일에 한 번씩 서브노트를 돌렸고 실제 시험 1주일 전에 꼭 볼 것들을 추리고 암기하고 하는 과정을 반복했던 것이 도움이 많이 되었습니다. 처음에는 공부를 해야 할 범위가 워낙 넓어서 두려움이 커지만 도승하 평가사님이 말씀해 주신 것처럼 A급 쟁점을 확실히 암기하고 난 뒤에는 법규에 재미를 느껴서 수월하게 공부할 수 있었던 것 같습니다. 도승하 평가사님께 다시 한번 감사드립니다.

스터디 스터디를 꾸준하게 한다는 것은 정말 백 번을 강조해도 부족하지 않을 만큼 중요하다고 생각합니다. 저는 사정상 실강 스터디에 참여하지는 못했지만 여건이 되신다면 온라인으로 들으시는 분들도 꼭 가보셔서 현장감을 느끼셨으면 좋겠습니다.

스터디 점수와 합격이 물론 어느 정도 상관관계가 있지 만 저 포함하여 합격자분들 모두가 스터디 등수를 잘 받았던 것을 보면 절대적인 것은 아닌 것 같습니다. 포기하지 않고 우직하게 꾸준히 스터디에 참여하여 실력을 기른다면 모두들 충분히 합격하실 수 있으실 거라고 생각합니다.

느낀점 제가 공부했던 때로 돌아가게 된다면 실이법 세 과목을 모두 균형 있게 목표 점수보다 더 보수적으로 공부를 했을 것 같습니다. 개인적으로 자신에게 맞는 고득점 목표 과목을 설정하되 실이법 모두 꾸준하게 어느 하나 포기하지 않고 공부를 하는 게 제일 중요하다고 생각합니다. 어떤 실무가 당황스럽게 나온 것처럼 어떤 과목에서 어떻게 출제될지 모르는 일이기에 3과목 모두 포기하지 않고 준비하신다면 안정적으로 합격하실 수 있으실 것이라고 생각합니다.

마무리 저는 수험생활을 하면서 진입 초기에 합격수기 글을 보면서 공부 방향을 잡을 수 있었고 힘들 때마다 합격수기 글을 보면서 위로도 받고 동기부여도 받았습니다. 그랬던 때가 엊그제 같은데 제가 합격수기를 쓰게 될 날이 오다니 너무 감격스럽니다. 합격생들마다 다양한 공부방법이 존재하고 자신의 상황에 따라 자신에게 맞는 공부방법이 있다고 생각하기에 제 합격수기 글은 참고 정도만 해주시면 감사하겠습니다. 두서없는 긴 글 읽어주셔서 감사합니다.

저와 비슷한 상황에 놓인 분들께 조금이라도 도움이 되었으면 좋겠습니다. 수험생 여러분들 힘들게 노력하시는 만큼 좋은 결과 있기를 기도하겠습니다.

2017~2023년 7년 연속 랭커!



감정평가사 수석합격 짹쓸이!

7년 연속 감정평가사 전체수석 합격자 배출!



지금 바로 QR코드 찍고 최신 합격수기 영상을 확인하세요!

[제28회 법무사 최종합격]

매일 아침 잠과 투쟁을 하며 서울법학원으로 향했습니다

#1차 평균 79점 합격
#2차 평균 60점 통과

아침반 강의 수강

10년 전에 공인중개사 자격증을 취득하긴 했으나 오랜 시간이 지난 후라 기본적인 용어 외에는 기억나는 것 이 없는 상태에서 법무사 공부를 시작했습니다.

저는 아침잠이 많고 올빼미형이라서 자각, 결석만 하지 말자는 생각으로 실강 등록을 하고 매일 아침 잠과 투쟁을 하며 학원으로 향했습니다.

그리고 체력이 저질인 편이어서 공부하는 것 외에는 지인과의 만남, 운동, 집안일을 거의 하지 않고 공부하는 데에만 집중했습니다.

저의 목표대로 결석하지 않고 매일 꾸준히 공부하여 좋은 결과를 얻을 수 있었습니다.

1차시험 준비

과목수도 많고 분량도 많아서 1년 동안 할 수 있을까라는 의구심도 들었지만 꾸준히 학원에 가서 실강을 듣고 오후에는 배운 부분을 다시 인강으로 복습했습니다.

하루도 빠지지 않고 매일 아침 9시부터 밤 11시까지 공부했습니다.

기본기가 중요하다고 생각해서 예비순환 1.2순환을 두 번씩 반복하여 강의를 듣고, 회독수도 중요하지만 이해가 되지 않으면 암기가 어렵기 때문에 어려운 부분은 판례를 찾아보기도 하고 검색도 하면서 기본기를 쌓았습니다.



또한 법조문을 외울 수 있는 만큼 외우겠다는 생각으로 자주 보았으며 민법, 형법, 상법, 민집의 경우는 시험 전날까지 법조문을 봤을 정도로 조문이 중요하다고 생각했습니다.

주변의 다른 분들은 1순환시기에 문제집을 병행하여 푸는 경우도 보였으나 저는 교수님들이 진도 나가는 속도에 맞춰 학원 커리큘럼대로 2순환까지 따라갔습니다.

그러다보니 몇 달 지난 과목 같은 경우에는 기억 속에 남아있는지 의심이 될 때로 있었지만 현재에 충실히 하는 생각으로 그때그때 해당 과목에 집중하였고 모든 과목을 이해 위주로 공부했습니다.

어느 하나 쉬운 과목이 없었지만 교수님들이 설명을 들으면 이해 안 되는 것이 없을 정도로 교수님들은 저의 눈높이에 맞게 가르쳐주셨습니다.

민법-이준현 교수님, 상법-이상수 교수님,
민집-김경태 교수님, 부동법-유석주 교수님,
형법-권순현 교수님, 상동-김경중 교수님,
기동-김지후 교수님, 공탁-김경태 교수님

이 분들의 수업을 들은 것은 저에게 행운이었고 수업이 훌륭함은 물론이고 격려와 응원으로 학생들을 독려하시는 모습에 힘을 낼 수 있었습니다.

마지막 문제풀이 과정에서는 수업시간에 답 체크를 하지 않고 혼자 다시 푸는 시간을 가지고 틀렸던 부분만 표시하여 틀린 문제만 반복하여 보았습니다.

그리하여 1차 시험은 평균 79점으로 통과하였습니다.

동차준비

1차 시험 끝나고 안정권이므로 바로 동차준비를 했습니다.



객관식에서 주관식으로 시험유형이 바뀌자 어떻게 공부해야 할지 혼란 속에서 동차 수업을 들었습니다.

매일 한숨이 나오고 자괴감도 들었지만 수업을 빠지지 않고 듣고 복습도 매일 꾸준히 하며 적응하려고 애썼습니다.

제일 어려웠던 과목은 민법, 형법으로 동차로 본 2차 시험에서 민법 과목으로 불합격했습니다.

하지만 평균 40점이 나오는 것을 보고 조금만 더 열심히 하면 가능성이 있을 것이라는 희망이 생겼습니다.

두 달 공부했는데 그 정도 점수라면 1년이라는 시간을 더 투자한다면 확실히 좋아지지 않을까하는 생각이었습니다.

그러니 1차시험을 막 통과하신 분들은 꼭 동차 시험을 보셔서 용기를 가지시길 바랍니다.

기득권 2차준비

이번에 떨어지면 모든 게 물거품이라고 생각하니 매 순간 진지하지 않은 적이 없었습니다.

예비순환 1순환 때에는 암기 강박 때문에 스트레스도 많이 받았으나, 2순환이 되고 나니 깨달았습니다.

“반복만이 살길이다”

두 세번 보고 판례를 외우려고 했으나 당연히 힘든 것을 말입니다.

2차 과목도 1차와 마찬가지로 실강 들은 후 오후엔 다시 인강으로 복습하고 학원 모의고사도 빠지지 않고 보았습니다.

처음엔 모범답안과 많이 질 떨어진 저의 답안을 보고 마음의 상처도 많이 받았지만, 그 때마다 실전까지 시간이 남았다는 위안을 하며 열심히 따라갔습니다.

역시나 교수님들이 시키는 대로 가르쳐주신 대로 하니 시험점수도 실력도 조금씩 향상되었습니다.

민법-이혁준 교수님, 민사서류-이천교 교수님,
민사소송-이혁준 교수님
형법-이재영 교수님, 형사소송-김영환 교수님,
부동법-유석주 교수님

저는 다른 분들처럼 다른 기출문제집을 사서 보거나 하지 않고 학원의 시험을 빠지지 않고 모두 보고 시험지를 모두 편철해서 모의고사 위주로 반복해서 보았습니다.

3순환, 4순환까지 시험지를 모으니 그것만 해도 양이 상당했으므로 양을 더 늘리지 않고 풀어본 문제라도 제대로 쓸 수 있도록 계속 반복해서 공부했습니다.

3순환이 지나면 민사서류작성과 등기서류 작성은 다른 과목에 밀려 공부할 시간이 상대적으로 적게 됩니다.

그 전에 충분히 공부하시고 해당과목 진도 나갈 때 더 집중하셔야 한다고 생각합니다.

2차는 어설프게 알아서는 기술할 수 없기 때문에 정확히 이해하시고 키워드 중심으로 암기하는 것이 좋은 점수를 받는 방법입니다.

또한 답지 양이 많다고 점수가 비례하는 것이 아닙니다. 저는 답지를 길게 쓰는 편이 아닌데 점수는 길게 쓰는 분들과 크게 다르지 않은 것 같았습니다.

양에 대한 부담을 줄이시고 이해하고 암기한대로 서술하신다면 좋은 결과가 있을 것입니다.

저는 평균 60점으로 2차 통과하였습니다.

마치며

각자마다 공부방법이 있겠지만 저는 특별히 정보를 찾거나 다른 책들을 사서 보지 않았습니다.

그럴만한 시간과 에너지가 남아있지 않았고 그 시간에 책과 주신 자료들을 복습을 하는 것이 낫다고 생각해 서였습니다.

2024년 시험대비 연간 합격 커리큘럼

2024 1차과정	STEP 1 기본이론 4주	STEP 2 김동현 3주	STEP 3 김동현 5주	STEP 4 모의고사 4주
2024 2차과정	수강예약 완료 기본이론 4주 학습률 100%	진선법 김동현 3주 학습률 100%	민법 다양한 문제들이 포함된 설명연습 김동현 5주 학습률 100%	민법 모의고사 후 김동현 4주 학습률 100%
2024 패키지	[수강신청]	[수강신청]	[수강신청]	[수강신청]

2024년 시험대비 연간 합격 커리큘럼

2024 1차과정	STEP 1 예비순환 11.2월	STEP 2 1순환 2월	STEP 3 2순환 4월	STEP 4 5순환 6~10월
2024 2차과정	시행예 차이와 기본기 제공되는 학습률 이론과 이론과 이론과 이론과	법신사 주관식 고득점 설명연습 이론과 이론과 이론과 이론과	시행예 주관식 고득점 설명연습 이론과 이론과 이론과 이론과	시행예 법신사 주관식 고득점 설명연습 이론과 이론과 이론과 이론과
2024 패키지	[수강신청]	[수강신청]	[수강신청]	[수강신청]

책 이외에도 수많은 자료들을 잘 챙겨주시기에 저는 주시는 자료들이라도 꼼꼼히 보자는 생각이었습니다.

저는 교수님들 말씀만 믿고 학원 커리큘럼으로 교수님이 진도 나가는 대로 두 번씩 반복하며 따라갔을 뿐인데 2년이 약간 넘는 공부기간으로 법무사 시험에 합격할 수 있었습니다.

잘 가르쳐주시고 이끌어주신 교수님들께 진심으로 감사드리며 모든 수험생분들 힘내시길 바랍니다.



2023 고객선호 브랜드지수 1위



박문각 서울법학원

법무사 8년 연속 전체수석

2014~2021년
박문각 서울법학원
온·오프 수강생 기준

1차 과정
기본이론

2차 과정
예비순환

2024 법무사 올패스



2024 법무사 시험
최종 합격 시
수강료 전액환급



PC 2대 / 스마트폰 / 태블릿
시험일까지
무제한 강의수강



1차 모의고사 과정
봉투모의고사
무료제공



2차 모의고사 과정
업계유일
온라인첨삭 서비스

2024년도 신규 채용 공무원시험 일정은?

필기시험, 국가직9급 3월23일 · 지방직 6월22일 시행 예정

[2024년도 주요공무원 분야별 필기시험 일정]				
시험	접수기간	필기시험공고	필기시험일	필기합격자발표
국가직9급	1월18일~22일	3월15일	3월23일	4월26일
국가직7급	5월16일~20일	7월19일	7월27일	8월28일
지방직9급	3월 중	미공개	6월22일	미공개
지방직7급	7월 중	미공개	11월2일	미공개
소방	2월19일~23일	3월14일	3월30일	4월25일
경찰(상반기순경)	미공개	2월16일(시험공고)	3월16일	미공개
계리직	미공개	4월7일(시험공고)	7월20일	미공개
국회 9급	6월17일~24일	8월2일	8월10일	9월6일
국회 8급	2월19일~26일	4월12일	4월20일	5월17일
법원 9급	3월18일~22일	5월29일	6월22일	7월12일

2024년도 공무원시험은 어떻게 진행될까? 고시기획에서는 각 공무원시험의 일정을 살펴보았다.

국가직9급

먼저 4천 749명을 선발하는 국가직9급 공무원시험은 1월 18일부터 22일까지 원서접수를 받는다. 이후 필기시험 공고가 3월 15일에 발표되며 3월 23일에 필기시험이 시행된다. 합격자 발표는 4월 26일로 예정되었다.

으로 실시한다.

그 다음 7급은 7월 중에 원서를 접수 받으며 필기시험 공고 및 합격자 발표 일정은 9급과 마찬가지로 확정되지 않았다. 필기시험일정은 11월 2일이다.

지로 원서접수 및 필기합격자 발표는 확정되지 않았으며 4월 중 시험공고를 통해 안내될 예정이다. 필기시험일은 7월 20일이다.

국회직

국회사무처에서는 9급과 8급 시험의 일정을 공고했다. 먼저 9급 시험은 6월 17일부터 24일까지 원서 접수를 받으며 8월 2일에 필기시험 장소를 공고한 뒤, 10일에 시험장소를 발표한다. 필기합격자는 9월 6일에 공고된다. 8급은 2월 19일부터 26일까지 시험 신청을 받으며 4월 12일에 필기시험 장소를 공개하고, 20일에 시험을 친다. 합격자는 9월 6일에 공고된다.

그 외 법원 공무원 시험 일정을 살펴보면 ▲법원 9급 △원서 접수 3월 18일~22일 △필기시험장소 5월 29일 △필기시험 6월 22일 △필기합격자 7월 12일로 일정이 공개되었다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

소방공무원

소방시험 일정을 살펴보면, 원서접수를 2월 19일부터 23일 까지 받으며 필기시험 장소가 3월 14일에 밝혀진다. 필기시험은 3월 30일에 치며 4월 25일에 합격자가 발표된다.

경찰공무원

경찰공무원시험이 경우, 상반기 원서접수 일정 및 필기시험 합격자 발표는 미정이다. 자세한 내용은 2월 16일에 상반기 경찰공무원시험 공고에서 밝혀질 예정이며 필기시험은 3월 16일에 친다.

우정9급(계리)

계리직 역시 경찰과 마찬가

2024년도 9급 공무원 시험대비

박문각 합격예측 전국 모의고사

[합격자 3명 중 2명은 1년 내 합격하는 박문각의 진짜 학습관리] *

성적관리

과목별 성적비교로
나의 위치 및
강·약점 분석

해설강의

명불허전
박문각 교수진의
알찬 무료 해설강의

합격예측

전국 응시생대비
직렬별
성적비교를 통해
합격 가능성 예측

오답노트

오답노트로
관리하는
과목별 약점 영역

공무원시험 면접 평정요소 등 개편

새로운 인재상 인사관리 전 분야에 적용

[2024년 적용되는 면접시험 평정요소 개정내용]

소통·공감	국민 등과 소통하고 공감하는 능력
현신·열정	국가에 대한 현신과 직무에 대한 열정적인 태도
창의·혁신	창의성과 혁신을 이끄는 능력
윤리·책임	공무원으로서의 윤리의식과 책임성
+	
시험실시기관의 정이 필요하다고 인정하는 평정요소	

올해부터 공무원 면접시험이 새롭게 정립된 인재상에 맞춰 전면 개편된다.

일반직 국가공무원 임용시험 등부터 세부 평가역량 및 평가 행동 지표, 과제·질문 등을 개정·보완한 면접시험 체계가 적용될 계획이다.

앞서 인사혁신처는 공무원이 갖춰야 할 바람직한 사고, 태도 등을 담은 '공무원 인재상'을 정립한 바 있다.

공무원 채용부터 평가·보상 까지 인사관리 전반에 대한 변화를 예고하며 현직 공무원은 물론이고, 특히 수험생들이 공무원 인재상에 맞춰 면접시험 등을 준비해야 한다는 점에서 높은 관심을 보이고 있다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

그동안 단계적으로 확대해왔던 화장실 사용을 올해부터는 전국공무원 선발시험에서 전면 허용하게 된다.

온라인 / 오프라인 동시시행

1월 21일(일)

오전 10:00



전국 모의고사
신청 바로가기

응시직렬

- 일반행정직
- 교육행정직
- 경찰사무직
- 마약수사직
- 사회복지직
- 세무직
- 교정직
- 보호직
- 기술직
- 소방직(공채)



2023 고객 선호 브랜드지수 1위

박문각 행정사 수석합격자 배출 업계 최다

*2013년, 2014년,
2017년, 2020년,
2021년 기준



2024 행정사 2차시험
기본이론 개강!



동영상강의

박문각 행정사 2024 올패스

1차올패스

2차올패스

#동차올패스

2024 최종 합격 시
수강료 환급평생반 스튜디오 강의 X
서울법학원 실강의올패스 전원
온라인첨삭 서비스

국회사무처, 2024년도 공무원시험 일정 발표

입법고시 1월 19일, 8급 공채 2월 16일 … 9급 공채 6월 14일 공고예정

[2024년도 국회공무원 공개경쟁채용시험 일정 공고]						
시험명	선발인원 공고일	원서접수	구 분	시험장소 공고일	시험일	합격자 발표일
입법 고시	1월 19일	1월 22일 ~ 29일	제1차시험	2월 16일	2월 24일	3월 22일
			제2차시험	3월 22일	5월 27일 ~ 31일	7월 19일
			제3차시험	7월 19일	7월 30일 ~ 31일	8월 2일
8급 공채	2월 16일	2월 19일 ~ 26일	필기시험	4월 12일	4월 20일	5월 17일
			면접시험	5월 17일	6월 11일 ~ 12일	6월 14일
9급 공채	6월 14일	6월 17일 ~ 24일	필기시험	8월 2일	8월 10일	9월 6일
			실기시험 ※ 해당직	9월 6일	9월 24일 ~ 26일	9월 30일
			면접시험	9월 30일	10월 15일 ~ 18일	10월 25일

국회사무처는 2024년도 공무원 시험의 일정을 공개했다.

먼저 입법고시 일정부터 살펴보면 선발인원 공고가 1월 19일에 발표된다. 이후 원서접수가 1월 22일부터 29일까지 이어진다.

제1차시험의 장소는 2월 16일에 공개되며 시험은 2월 24일에 시행한다. 합격자는 3월 22일 공개된

다. 이후 시험일정은 ▲제2차 △시험장소 공고 3월 22일 △시험일 5월 27일 ~ 31일 △합격자 발표일 7월 19일 ▲제3차 △시험장소 공고 7월 19일 △시험일 7월 30일 ~ 31일 △합격자 발표 8월 2일 순으로 진행된다.

그다음, 8급 공채 일정은 먼저 선발인원이 2월 16일에 공개된다.

이후 2월 19일부터 26일까지 원서 접수 기간을 가지며 ▲필기시험 △시험장소 4월 12일 △시험일 4월 20일 △합격자 5월 17일 ▲면접시험 △시험장소 공고 5월 17일 △시험일 6월 11일 ~ 12일 △합격자 발표 6월 14일로 밝혀졌다.

올해 9급 공채시험은 6월 14일에 선발인원을 발표하며 17일부터 24일까지 원서를 접수받고 필기시험은 8월 2일에 장소가 공고되며 10일에 시행된다. 합격자는 9월 6일에 공개된다.

이때 실기시험 해당 직렬은 9월 24일부터 26일까지 시험을 치며 30일에 합격자가 가려진다.

이후, 면접시험 일정은 ▲시험장소 공고 9월 30일 ▲시험일 10월 15일 ~ 18일 ▲합격자 발표 10월 25일 순으로 이어진다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

「지방직 9급 공채 농업·녹지·보건 경쟁률 현황」^⑯ 경상북도

출원인원 전반적인 감소세…보건 경쟁률 대폭 상승

[2022-23년도 경상북도 지방직 기술직군 농업·녹지·보건직렬 경쟁률 분석(일반 기준)]						
구분	2023년			2022년		
	선발인원	출원인원	경쟁률	선발인원	출원인원	경쟁률
농업	일반농업	63명	442명	7대 1	60명	588명
	축산	13명	98명	7.5대 1	20명	164명
녹지	산림자원	21명	172명	8.2대 1	23명	204명
	산림보호	3명	15명	5대 1	7명	24명
	조경	6명	30명	5대 1	8명	36명
보건	보건	24명	541명	22.5대 1	68명	814명

2022~2023년 경상북도 지방직 9급 공무원 공채 기술직군 농업·녹지·보건직렬 경쟁률 현황(일반 모집 기준)은 다음과 같았다.

일반농업은 '23년 63명 선발에 442명이 출원해 7대 1의 경쟁률을 기록했다. 이는 '22년도 경쟁률 9.8대 1보다는 소폭 하락한 수치였다.

축산의 경우에도 선발인원과 원서접수인원 및 경쟁률이 전년 대비 모두 감소했다.

녹지 직렬 중에서는 산림자원 직류만 경쟁률이 '22년 8.9대 1에서 '23년 8.2대 1로 떨어졌으며, 그 외 산림보호와 조경 직류의 '23년 경쟁률은 5대 1로 모두 상승했다.

마지막으로 보건은 '23년도 225대 1이라는 높은 경쟁률을 보였으며, 원서접수인원도 2년 연속 가장 많았다. 선발예정인원은 2023년 24명으로 대폭 감소했다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

우정9급 공채 필기 7월 20일 시행

2021년 이래 4년 연속 채용 이어져

[2024년도 계리직 공무원 공채 시험 일정 및 과목]			
구분	일정	선발예정인원	필기시험 과목
시험 공고일	4월 중	미정 [4월 중 공개]	한국사, 우편일반, 예금일반, 보험일반, 컴퓨터일반
필기 시험일	7월 20일		
면접 시험일	9월 중		
최종 합격자 발표일	10월 중		

2024년도 우정9급(계리) 공무원 공개경쟁채용시험 일정이 사전 발표됐다.

선발예정인원은 아직 미정이며 세부 선발인원 및 응시자격 등을 포함한 최종 시행계획은 4월 중 우정사업본부 홈페이지를 통해 공고된다.

필기시험일은 7월 20일이며, 면접 시험일은 9월 중, 최종 합격 발표는 10월 중으로 예정됐다.

다만, 이번 사전 안내된 시험 일정은 국가공무원 공개경쟁채용시험 일정 등 시험 관리 사항 등에 따라 변경될 수 있다.

과목개편 시행

앞서 2022년에 한 차례 과목 개편이 있었으나, 수험생 학습부담을 완화하고, 계리직종이 실제 수행하는 업무와 관련성이 높은 과목 및 분야를 출제해 우정사업에 적합한 인력을 선별하기 위해 올해부터 시험과목이 추가 개편됐다.

따라서 이번 공채 필기시험부터는 ▲한국사(검정능력시험 대체, 3급 이상) ▲우편일반 20문항 ▲예금일반 20문항 ▲보험일반 20문항 ▲컴퓨터일반 20문항(기초영어 7문항 포함) 총 5과목 80문항으로 치러진다.

한국사능력검정시험은 필기시험 시행 예정일 전날까지 접수(등

급)가 발표된 시험으로 한정하며 기준점수(등급) 이상으로 확인된 성적표만 인정된다.

컴퓨터일반 출제범위는 컴퓨터 일반, 컴퓨터 구조, 데이터베이스, 소프트웨어공학, 엑셀, 정보보안, 네트워크(최신IT기술)을 포함하며, 자료구조 알고리즘과 프로그래밍언어론은 제외됐다.

기초영어는 회화형·숙어형·독해형 3가지 유형의 문제가 일반 반 상황 및 우체국 업무 상황 등에 맞춰 출제된다.

주요 변경 사항을 살펴보면 직무관련 과목이 확대되고, 실무 위주 문제가 출제되며, 창구업무를 주로 수행하는 직종 특성을 고려하여 '기초영어'는 생활영어 중심으로 개선된다.

필기시험 학습교재는 우정사업본부 및 우정인재개발원, 각지 방우정청 홈페이지의 채용 시험 자료 게시판에 12월 28일자로 게시되어 있다.

2023년 최종 합격 현황

2023년도 계리직 9급 공무원 최종 합격인원을 모집 청별로 살펴보면 ▲서울 66명 ▲경인 134명 ▲부산 61명 ▲충청 36명 ▲전남 13명 ▲경북 28명 ▲전북 10명 ▲강원 11명 ▲제주 9명으로 나타났다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

2024년도 7급 국가직 2차 시험대비

박문각 합격예측 전국 모의고사

7급 합격의 완성! 합격을 위한 가장 완벽한 선택



최신 출제경향과 난이도
완벽 반영



정기적인 응시로
적응력 + 실전감각 UP



체계적인 성적 분석을 통한
나의 취약점 파악 및 보완

온라인 / 오프라인 동시시행

1월 14일(일)

오전 10:00

응시직렬

· 행정직 · 세무직



전국 모의고사
신청 바로가기

2023 고객 선호 브랜드지수 1위

박문각 서울법학원 2관

노무사 스파르타
소수정예 전원합격반!

완벽한 관리가 합격을 쟁취합니다



박문각 노무사 1타 교수진



강사 1:1 관리



무료 자습실



복습 동영상



개인 사물함

2024년 시험대비 노무사 스파르타반



2024 합격 시
수강료 전액환급



2024 불합격 시
1년 더 무료수강



복습용
동영상 무료



개인 사물함, 자습실
무료 제공

24학년도 유치원 교원 임용 1차 시험 합격선 현황

최고 85점, 최저 80점 … 2차시험일 1월 10일 시작

[2023~2024학년도 유치원 교사 임용 1차 시험 합격선 증감(일반 모집 기준)]							
지역	2024학년도	2023학년도	증감	지역	2024학년도	2023학년도	증감
서울	마선발	86.33점	-	전북	83.33점	82.34점	▲0.99점
경기	84.33점	85.33점	▼1.00점	전남	83점	82.67점	▲0.33점
인천	82.33점	86점	▼3.67점	부산	85점	84.67점	▲0.33점
강원	81.33점	83.34점	▼2.01점	울산	83점	84점	▼1점
대전	비공개	80.67점	-	대구	85점	84점	▲1점
충북	83점	84점	▼1점	광주	80점	81.67점	▼1.67점
충남	83점	85점	▼2점	제주	82점	82.67점	▼0.67점
경북	83.67점	82.34점	▲1.33점	세종	83.67점	84.66점	▼0.99점
경남	84.67점	83.33점	▲1.34점				

2024년도 유치원 교사 임용 제1차 시험 종료 후 합격자가 발표되었고, 이제 곧 제2차 시험을 앞두고 있는 시점이다.

이에 『고시기획』은 2023~24년 유치원 교사 임용 1차 시험 합격점수 증감현황을 비교해보고자 한다.

일반 모집 기준으로 2024년도

유치원 임용고시 1차 시험 최고 합격선은 부산시·대구시 85점이며, 최저 합격선은 광주시 80점으로 나타났다.

그 외 지역 '24학년도 초등 임용 1차 합격점수는 ▲경기도 84.33점 ▲인천시 82.33점 ▲강원도 81.33점 ▲충청북도 83점 ▲충청남도 83점 ▲경상북도 83.67점 ▲경상

남도 84.67점 ▲전라북도 83.33점 ▲전라남도 83점 ▲울산시 83점 ▲제주시 82점 ▲세종시 83.67점을 기록했다.

전년대비 합격 커트라인을 비교해보면 6개 지역은 상승세를 보였고, 나머지 9개 지역은 하락세를 나타냈다(미선발 및 점수 비공개 지역 제외).

전년대비 가장 상승폭이 큰 지역은 1.34점 상승한 경상남도였으며, 가장 하락폭이 큰 지역은 3.67점이 떨어진 인천시였다.

한편 유치원 교사 임용 제2차 시험은 1월 10일~12일(서울시는 ~11일)까지 실시하며, 시험 장소는 각 지역교육청별 공고문을 확인하면 된다. 초등학교 교원 임용 시험 최종 합격자는 2월 2일 발표될 예정이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

지방직 9급 농업직 채용 현황은?

[2022-23년 지방공무원 9급 농업직(일괄모집: 일반) 공채 분석]

구분	2023년도			2022년도		
	선발인원	경쟁률	합격선	선발인원	경쟁률	합격선
서울시	6명	18.8대 1	90점	-	-	-
부산시	-	-	-	18명	6.9대 1	85점
광주시	-	-	-	4명	25.8대 1	85점
대전시	4명	14.8대 1	83점	4명	14.5대 1	83점
대구시	6명	13.3대 1	93점	4명	24.5대 1	89점
울산시	1명	28대 1	85점	15명	4.1대 1	76점
세종시	3명	7대 1	82점	5명	8.8대 1	80점

2022-23년 전국 지방공무원 9급 농업직(일괄모집: 일반) 채용현황에 대해 분석해보자 한다.

최근 2년간 농업직(일반) 지역별 선발예정인원을 살펴보면 ▲서울시 미선발→6명 ▲부산시 18명 →미선발 ▲광주시 4명→미선발 ▲대전시 4명→4명 ▲대구시 4명→6명 ▲울산시 15명→1명 ▲세종시 5명→3명으로 나타났다.

2023년 농업직(일반) 합격선은 ▲서울시 90점 ▲대전시 83점 ▲대구시 93점 ▲울산시 85점 ▲세종시 82점으로 2022년 대비 높아졌다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

군무원 최단기 합격을 위한 "차원이 다른 단 하나의 커리큘럼" 1월 8일 시작된다



최근 진행된 박문각 군무원 합격전략 설명회에 따르면 올해 군무원 채용일정은 ▲시험공고 4월 중 ▲원서접수 5월 중 ▲필기시험 7월 중 ▲면접시험 9월 중 ▲임용 11월 이후로 예측된다.

이에 대비해 박문각은 '군무원

6개월 전원 합격반'을 1월 8일 개강한다.

1월반 선접수 시 온라인 강의를 미리 제공하며, 국어·영어·행정법·행정학 입문서를 증정하고 있는 이벤트를 제공하고 있다.

이와 더불어 설명회·타사 환

승·제수강·당일 현장접수 시 5% 할인이 주어지며, 사물함이 무료 제공되고 올패스 및 복습영상까지 시청이 가능하다.

한편 2023년 전군 군무원 공개 경쟁채용시험 선발예정인원은 ▲국방부 313명 ▲육군 3천 77명 ▲

해군 259명 ▲공군 257명 ▲해병대 133명으로 나타난 바 있다.

육군 9급 행정직의 경우 2022년 대비 1.3배, 육군 9급 군수직의 경우 2022년 대비 3배 많은 인원을 선발했다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

2024 박문각 공무원

박혜선 국어

개념도 새기는 기출 시리즈



7년 연속 전체수석 합격자 배출!

2017~2023년 합격자 기준



8년 연속 전체수석 합격자 배출!

2014~2021년 합격자 기준

박문각 감정평가사

박문각 법무사



감정평가사 2차 시험대비

강정훈 감평행정법 기본서 제6판

감정평가 및 보상법규 선행학습 교재

- 최근의 감정평가 및 보상법규 출제경향을 모두 반영
- 행정기본법의 개정 내용 반영
- 토지보상법, 부동산공시법, 감정평가법 등의 개정 내용 및 최신 판례 반영

강정훈 편저 | 560쪽 | 정가 38,000원

법무사 1차 시험대비

김기찬 법무사 부동산등기법 기본서 제3판

법무사 · 법원승진 · 등기사무직 시험대비!

- 교재의 편재를 총론과 각론으로 구성
- 핵심 주요이론의 정리 및 각론 목차의 획일화
- 기출지문을 별도 BOX로 정리
- 부동산등기예규 및 부동산등기선례 반영

김기찬 편저 | 976쪽 | 정가 54,000원

전국 지역인재 7급 선발시험 총 175명 선발 예정

전년대비 선발규모 감소 … 원서접수 1월 30일~2월 2일까지

[2024년도 지역인재 7급 수습직원 직렬별 선발예정인원 현황]					
구분	선발예정인원	구분	선발예정인원	구분	선발예정인원
행정	100명	건축	2명	보건	2명
일반기계	9명	방재안전	3명	전산개발	9명
전기	7명	전송기술	8명	데이터	2명
화공	4명	일반농업	1명	계	175명
일반토목	18명	일반환경	2명		

인사혁신처는 2024년도 전국 지역인재 7급 수습직원 선발시험 시행계획을 발표했다.

선발예정인원은 총 175명이며, 직군별로는 행정 108명과 과학기술 67명으로 나타났다.

과학기술 직군 67명의 직렬(류)별 선발계획은 ▲공업 △일반기계 9명 △전기 7명 △화공 4명 ▲시설 △일반토목 18명 △건축 2명 ▲방

재안전 △방재안전 3명 ▲방송통신 △전송기술 8명 ▲농업 △일반농업 1명 ▲환경 △일반환경 2명 ▲보건 △보건 2명 ▲전산 △전산개발 9명 △데이터 2명으로 공고됐다.

참고로, 2023년도 지역인재 7급 수습직원 선발시험 선발예정인원은 총 185명(행정직군 110명, 기술직군 75명)에 비해 채용 규모가 소

폭 감소했다.

원서접수 기간은 1월 30일부터 2월 2일까지이며, 기간 중 24시간 접수가 가능하고, 응시표 출력은 2월 23일 이후로 가능하다.

추천서류 제출 기간은 1월 30일~2월 2일이며, 필기시험 합격자 서류 제출 기간은 3월 22일~27일이다.

한편 이번에 공고된 향후 시험 일정을 살펴보면 ▲필기시험 △시험장소 공고 2월 23일 △시험일 3월 29일 △합격자 발표 3월 22일 ▲서류전형 합격자 발표 4월 23일 ▲면접시험 △시험장소 공고 4월 23일 △시험일 5월 9일~10일 △합격자 발표 5월 24일로 예정돼 있다.

강은지 기자<gosiplan1@daum.net>

2023년도 지방직 7급시험 최종합격자 발표 완료

[2023년도 지방직 7급 공무원 시험 일반행정 최종합격자 현황]			
지역	선발예정인원	합격자 수	합격자 등록일정
서울	54명(지방의회 포함)	79명(지방의회 포함)	1월 12일
세종	10명	10명	1월 4일
제주	5명	9명	1월 4일~5일

2023년도 지방직 7급 공무원시험의 최종합격자가 모두 발표됐다.

7급 일반행정의 경우 먼저 서울시가 일반 67명과 지방의회 12명을 합쳐 총 79명의 합격자를 공고했다.

서울시는 당초 지방의회 포함

54명을 선발하기로 했으나 최종합격자 수는 더 늘어났다.

세종시는 10명의 합격자를 공고했으며 이는 기 발표된 예정인원과 동일했다. 제주도는 9명을 선발했는데 이는 이전에 발표된 5명의 예정인원보다 많았다.

그 외 각 지역의 직렬별 합격자

수를 살펴보면 ▲서울 △7급 감사 2명 △7급 지방세 3명 △7급 일반기계 5명 △7급 일반전기 1명 △7급 일반화공 2명 △7급 일반토목 26명 ▲세종 △9급 일반기계 1명 △9급 보건 1명 ▲제주 △9급 일반기계 1명 △9급 농업 1명 △9급 일반수산 1명 △9급 보건 1명 △9급 일반토목 2명 등이다.

최종 합격자들을 제출서류를 준비해 ▲서울 1월 12일 ▲세종 1월 4일 ▲제주 1월 4일~5일까지 임용 후보자 등록신청을 마쳐야 한다.

김태훈 기자<gosiplan1@daum.net>

일반토목직 임용 후 "나의 직렬은 어디서, 어떤 일을 할까?"

토목직공무원은 도로나 교량, 터널, 제방, 상하수도 등 토목 시설물을 유지관리하는 업무를 주로 하는 공무원이다.

토목직공무원은 크게 일반토목, 수도토목, 농업토목으로 구분된다.

토목직공무원의 업무 및 배치는?

토목직 공무원이 담당하게 되는 업무는 도로 및 교량 등부터 일반수수, 하천, 관계시설, 등의 관련 분야까지 그 범위가 매우 광범위하며 공사계획, 건설공사, 설계시공감독, 유지보수관련 업무를 하게 된다.

9급 토목직공무원은 전체적으로 각종 시설 관리 및 각종 인허가 업무 등을 담당한다. 근무처는 건설교통부, 해양수산부, 농림수산부 등의 국가중앙부처, 각시도의 광역시정, 읍·면·동사무소 등이다.

토목직공무원의 주요 업무

직렬	업무
토목직	▲도로공사 ▲교량공사 ▲철도공사 ▲상·하수도공사 ▲항만공사 ▲하천공사 ▲댐 공사 ▲농지개량·확대를 위한 조사, 계획, 설계, 측량 제도 관련 업무

이를 국가직과 지방직으로 나누면 국가직 토목 공무원의 경우 국토교통부, 해양수산부 같은 정부 부처 및 산하 소속 기관에 배치된다. 그 다음, 지방직 토목 공무원의 경우 해당 지자체 내의

건설과, 도로과, 교통과 등에 배치되거나 상하수도사업소, 도로관리 사업소 등의 사업소 등에 배치 된다.

토목직공무원의 배치

국가직	지방직
▲국토교통부 ▲해양수산부 ▲기타 토목 및 시설 관련 부처 및 산하 소속 기관	▲해당 지자체 내의 건설과, 도로과, 교통과 등 ▲상하수도사업소, 도로관리 사업소 등의 사업소 등

토목직 공무원의 장점 및 단점

토목직의 장점은 시청 및 도청에서 근무할 경우 업무 분장이 타 직렬에 비해 제대로 확립될 가능성이 높다. 다만, 읍, 면, 동 등 소규모 지자체에 배치 될 경우, 업무 분장이 제대로 이루어지지 않거나 인수인계가 잘 이루어지지 않을 수 있다.

이러한 이유로 신규 임용 후 업무 적응을 위한 높은 강도의 초과근무를 하는 경우가 있다.

또한, 토목직공무원은 예산 편성 및 각종 인허가 절차, 보상 업무도 맡게 되며 현장업무 및 안전 관리에 민감한 직렬이다. 이로 인해 토목직은 시공 및 건축, 기계, 전기 등의 지식 등이 필요하며, 큰 규모의 사업을 맡을수록 규정 및 공사 인허가 사항을 잘 숙지해야 한다.

'22-23년 소방공무원 채용 현황 ⑬ 전북청

선발인원 감소…경쟁률 상승

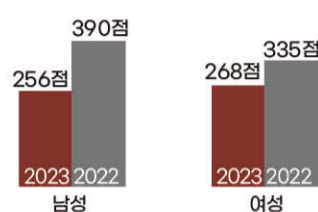
2023년 소방공무원 공채의 전북청 채용 선발예정인원은 ▲남성 18명 ▲여성 2명을 합해 총 20명으로 나타났다. '22년도 선발인원인 90명(▲남성 85명 ▲여성 5명)보다 대폭 감소했다.

응시원서 접수인원은?

출원인원 규모 역시 남성과 여성 모두 줄었다. 남성은 '22년도에 1천220명이 원서를 접수했으나 2023년도에는 절반도 채 되지 않은 550명만 시험을 신청했다. 여성 또한 '22년도의 112명보다 줄어든 95명만 시험에 출원했다.

했다. '22년도에는 남성 390점, 여성 435점을 기록했는데 이는 시행과목 개수의 차이로 발생한 점 수차다.

[2022-2023년 전북소방청 공채 합격선]



또한, 2022년에는 여성의 합격선이 남성보다 낮았으나 '23년도는 여성의 더 높았다.

아울러 2023년 필기시험 합격자 수는 남성 48명, 여성 10명으로 총 58명이다. '22년도 필기시험 합격자 수는 남성 129명, 여성 15명을 합쳐 134명이었다.

최종합격자 수는?

한편, '23년도 충청남도 소방공무원 공채시험의 체력시험을 통해 면접시험 대상자가 된 인원은 남성 38명, 여성 10명이다. 면접대상자 중 남성 36명, 여성 8명만 시험에 응시했다. 그 결과, 최종합격자는 남성 18명, 여성 2명으로 기 발표된 선발예정인원하고 동일했다.

참고로 '22년도에는 남성 109명과 여성 13명이 응시대상이었으며 이중 남성 108명, 여성 13명이 시험에 응시했다. 최종합격자는 남성 85명, 여성 5명이었다.

김태훈 기자<gosiplan1@daum.net>

토목직공무원이 되려면?

9급 토목직의 경우 국어, 영어, 한국사, 응용역학, 토목설계 등의 과목 시험을 친다. 7급의 경우 1차로는 PSAT 시험을 치며 2차로는 물리학개론, 응용역학, 수리수문학 등의 시험을 친다.

국가공무원 일반토목직 선발 현황(일반 전형 기준)

9급 선발인원	7급 선발인원	2023년도 필기합격선			
2024년	2023년	2024년	2023년	9급	7급(2차)
70명	75명	28명	38명	74점 (남성 73점)	71점 (여성 68점)

9급 통계를 살펴보면 일반토목직 기준 올해 70명을 선발할 예정이며 지난해에는 75명을 채용할 것을 예고했다. 2023년도에는 최종합격자가 87명이었으며 이중 27.6%인 24명이 여성이었다. 필기시험 합격선은 74점으로 여성 73점이었다.

7급 시험의 경우 올해 28명을 선발할 예정이며 지난해에는 38명을 채용했다. 지난해 최종합격자는 필기시험 합격선은 1차인 PSAT는 53.33점이었다.

그 다음, 2차시험은 기점으로 양성평등 기준으로는 68점이었다. 최종합격자는 43명이었으며 양성평등 목표제 추가합격자가 4명이었다.

김태훈 기자<gosiplan1@daum.net>

2024년 제 10회 손해평가사 시험대비

박문각 손해평가사

종로학원

합격전략 설명회

1월 3일(수요일)	오후 3시
1월 10일(수요일)	오후 3시
1월 17일(수요일)	오후 3시
1월 24일(수요일)	오후 3시
1월 31일(수요일)	오후 3시

박문각이 하면 다릅니다. 믿을 수 있는곳에서 시작하세요!

2024년 1월 2일 화요일 개강

한용호 교수

- 상법(보험편)
- 농어업재해보험법령
- 농작물 및 가축재해보험 이론과 실무

이영복 교수

- 재배학 및 원예작물학
- 농작물 및 가축재해보험 손해평가의 이론과 실무

박문각 손해평가사 동차합격반

	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
19:00~21:50	상법(보험편) 농어업재해보험법령 한용호 교수	농작물 및 가축재해보험 이론과 실무 한용호 교수	-	재배학 및 원예작물학 이영복 교수	농작물 및 가축재해보험 손해평가의 이론과 실무 이영복 교수

2024년 제 27회 주택관리사(보) 시험대비

박문각 주택관리사

종로학원

2024년 1월 2일 화요일 개강

합격전략 설명회

1월 8일(월요일)	오후 3시
1월 15일(월요일)	오후 3시
1월 22일(월요일)	오후 3시
1월 29일(월요일)	오후 3시



박문각 주택관리사 동차합격반

	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
09:40~13:30	민법 설신재 교수	관계법규 강경구 교수	관리실무 김혁 교수	시설개론 김용규 교수	회계원리 김종화 교수

제69회 한국사능력검정시험 원서접수 오는 16일부터

정기접수 1월 16일~23일 … 시험일 2월 17일

[제69회 한국사능력검정시험 원서접수 일정]	
원서접수 기간	접수 가능 지역
1.16. [화] 10:00 ~ 1.17. [수] 09:00	인천, 경기
1.17. [수] 10:00 ~ 1.18. [목] 09:00	대전, 세종, 광주, 충남, 충북, 전남, 전북
1.18. [목] 10:00 ~ 1.19. [금] 09:00	부산, 대구, 울산, 경남, 경북
1.19. [금] 10:00 ~ 1.20. [토] 09:00	서울, 강원, 제주
1.20. [토] 10:00 ~ 1.23. [화] 18:00	전국

오는 2월 17일 치러지는 제69회 한국사능력검정시험의 정기원서접수가 1월 16일부터 시작돼 23일까지 8일간 이어진다.

시·도별로 정해진 일자에 접수가 가능하며, 해당 기간 내 취소는 가능

하나 시험장 변경은 불가능하다. 1월 20일부터 23일까지는 전 지역 접수가 가능하며, 1월 30일부터 2월 2일까지는 잔여 좌석에 한하여 추가접수가 진행된다.

한편 제69회 한국사능력검정시

험은 심화·기본과정 모두 시행되며, 50문항이 출제돼 60분 내에 풀어야 한다. 배점은 100점 만점으로, 취득점수별 인증등급은 ▲1급 80점 이상 ▲2급 70점 이상 80점 미만 ▲3급 60점 이상 70점 미만을 기준으로 한다.

한편 시험 당일 응시자는 오전 10시까지 해당 시험장(시험실이 있는 건물)에 입장하여야 하며, 10시 20분까지는 입실을 마쳐야 한다. 또한 수험표와 함께 규정 신분증을 반드시 지참해야 한다.

강은지 기자Kgosiplan1@daum.net

2023년 하반기 경찰공무원(순경) 채용 현황 ⑭ 전북청

선발예정인원 대폭 감소 … 경쟁률 다소 증가

[2022-2023년 전북청 제2차 경찰공무원(순경) 선발인원 및 경쟁률]				
구분	선발인원	출원인원	경쟁률	필기합격자
2023년	남경	44명	876명	19.9대 1
	여경	12명	469명	39.1대 1
2022년	남경	67명	1,055명	15.7대 1
	여경	22명	566명	25.7대 1

2023년 전북청 제2차 경찰공무원(순경)의 채용 선발예정인원은 ▲ 남경 44명 ▲여경 12명을 합해 총 56명으로 나타났다.

참고로 2022년에 89명(▲남경 67

명 ▲여경 22명)을 선발했다.

2023년 출원인원은 남경 876명, 여경 469명으로 경쟁률은 각각 19.9대 1과 39.1대 1을 기록했다.

2022년 전북청은 남경에서 1천

55명, 여경에서 566명의 응시원서를 접수받았다. 경쟁률은 남경 15.7대 1, 여경 25.7대 1이었다.

또한, 2023년 필기시험 합격자 수는 남경 81명, 여경 23명으로 총 104명이다.

'22년도 필기시험 합격자는 남경 124명에 여경 46명이었다. 참고로, 2022년 필기시험 평균 합격선은 ▲ 남경 176.62점 ▲여경 184.67점을 드러냈다.

김태훈 기자Kgosiplan1@daum.net

" 주간 정책 포커스 "



인사혁신처

성과 낸 공무원, 보수 더 받는다 … 인사혜택 마련

성과를 낸 공무원에 대해 성과급 추가 지급, 특별승급 부여 등 인사상 혜택(인센티브)을 받을 수 있는 환경이 마련됐다.

인사혁신처는 공직사회 생산성과 혜력을 높이기 위해 올해 관련 법령 개정을 마치는 등 성과기반 평가 및 보상을 강화하는 다양한 개선방안을 추진했다고 밝혔다.

첫째, 내년부터 3년 이상 연속 최상위등급(S등급)을 받은 국가공무원은 최대 50%의 추가 성과급을 받게 된다.

장기성과급 신설을 통해 과장급(4급)은 최대 1,382만 원, 5급 사무관은 최대 1,166만 원, 6급 공무원은 최대 1,002만 원의 성과급을 받게 된다.

지금까지 공무원은 1년 단위로 업무실적에 대해 평가하고 그 결과에 따라 성과급이 지급됨으로써 단기 성과에 대한 보상에 그쳐왔다.

하지만 내년부터는 3년 이상 연속으로 우수한 실적을 낸 공무원에 대해 추가적인 보상을 제공함으로써 공무원이 지속적으로 높은 성과를 낼 수 있도록 유인하는 여건을 만들 것으로 기대된다.

둘째, 업무실적이 우수한 저연차 공무원도 1호봉을 승급하는 특별승급을 하게 된다.

이전까지는 3년 이상 실근무 경력을 가진 공무원으로 특별승급 대상이 한정돼 임용된 지 얼마 지나지 않은 저연차 공무원은 성과를 내도 그에 따른 보상을 하기가 어려웠다.

인사처는 특별승급 요건을 실근무 1년 이상으로 대폭 축소, 완화하여 저연차 공무원도 우수한 성과를 내면 즉각적인 보상이 제공될 수 있게 됐다.

셋째, 올 7월부터 공무원 승진심사 시 최대 20%까지 반영되던 근무경력 요소(경력평정)를 최대 10%로 축소했다.

경력평정 제도는 공무원 승진심사 시 반영되는데 올해부터 근무실적에 대한 평가 비중을 90% 이상으로 확대하고, 상대적으로 경력이나 근무기간 반영을 축소해 높은 성과를 낸 공무원이 승진할 수 있는 기반을 마련했다.

김승호 인사처장은 "성과를 낸 공무원에 대해 일한 만큼 공정하게 평가하고 그에 합당한 보상과 우대받을 수 있는 인사혁신 체계를 더욱 강화해 일 잘하고 협력 넘치는 공직사회가 될 수 있도록 노력해 나가겠다"고 밝혔다.

『2022-23년도 교육청별 지방공무원 채용 분석 ⑯ 세종시』

전년대비 선발인원 소폭 증가 … 경쟁률 10.8대 1로 하락세

2023년도 각 시·도 교육청 지방공무원 최종 합격자가 모두 발표됐다. 이에 『고시기획』은 2022~23년도 교육청 지방공무원 채용 현황을 분석해본다.

[2022-23년도 세종시교육청 지방공무원 공개경쟁임용시험 응시 현황]						
구분	2023년			2022년		
	선발	경쟁률	합격선	선발	경쟁률	
교육행정	일반	25명	12.6대 1	435점	20명	22.2대 1
	장애	2명	3.5대 1	270점	1명	9대 1
	저소득	1명	4대 1	355점	1명	9대 1
전산	3명	7.6대 1	405점	3명	5대 1	
일반기계	1명	4대 1	-	-	-	
일반전기	1명	10대 1	420점	1명	12대 1	
식품위생	1명	14대 1	410점	1명	18대 1	
건축	2명	4.5대 1	425점	3명	3대 1	
계	36명	10.8대 1	-	30명	17.2대 1	

01 선발예정인원

2023년 세종시교육청 공개경쟁임용시험 선발예정인원은 ▲교육행정 △일반 25명 △장애 2명 △저소득 1명 ▲전산 3명 ▲일반기계 1명 ▲일반전기 1명 ▲식품위생 1명 ▲건축 2명이었다.

2022년 세종교육청 공채 선발규모는 ▲교육행정 △일반 20명 △장애 1명 △저소득 1명 ▲전산 3명 ▲일반전기 1명 ▲식품위생

1명 ▲건축 3명으로 나타났다.

'23년도 총 선발인원은 36명으로, '22년도 30명보다 소폭 증가세를 보였다.

02 출원인원

2023년 세종교육청 공채 원서접수에는 ▲교육행정 △일반 317명 △장애 7명 △저소득 4명 ▲전산 23명 ▲일반기계 4명 ▲일반전기 10명 ▲식품위생 13명 ▲건축 9명

이 응시를 마쳤다.

2022년 세종교육청 출원인원은 ▲교육행정 △일반 445명 △장애 9명 △저소득 9명 ▲전산 15명 ▲일반전기 12명 ▲식품위생 18명 ▲건축 9명이었다.

원서접수인원을 살펴보면 2022년 517명에서 2023년 388명으로 뚜렷한 감소세가 나타났다.

03 원서접수 경쟁률

2023년 세종교육청 공채 경쟁률은 ▲교육행정 △일반 12.6대 1 △장애 3.5대 1 △저소득 4대 1 ▲전산 7.6대 1 ▲일반기계 4대 1 ▲일반전기 10대 1 ▲식품위생 14대 1 ▲건축 4.5대 1을 기록했다.

2022년 세종교육청 공채에서는 ▲교육행정 △일반 22.2대 1 △장애 9대 1 △저소득 9대 1 ▲전산 5대 1 ▲일반전기 12대 1 ▲식품위생 18대 1 ▲건축 3대 1의 경쟁률을 기록했다.

평균 경쟁률은 '22년 17.2대 1 → '23년 10.8대 1로 떨어졌다.

04 필기시험 합격선

2023년 세종시교육청 공채 필기시험 합격선은 ▲교육행정 △일반 435점 △장애 270점 △저소득 355점 ▲전산 405점 ▲일반전기 420점 ▲식품위생 410점 ▲건축 425점이었다.

2022년에는 ▲교육행정 △일반 445점 △장애 435점 △장애 240점 △저소득 300점 ▲전산 360점 ▲일반전기 245점 ▲식품위생 365점 ▲건축 340점 이상이어야 합격이 가능했다.

05 최종 합격인원

2023년 세종교육청 공채 최종 합격자 명단에는 ▲교육행정 △일반 26명 △장애 1명 △저소득 1명 ▲전산 3명 ▲일반전기 1명 ▲식품위생 1명 ▲건축 1명이 올랐다.

2022년에는 ▲교육행정 △일반 25명 △장애 1명 △저소득 1명 ▲전산 3명 ▲일반전기 1명 ▲식품위생 1명 ▲건축 2명이 최종 합격했다.

강은지 기자Kgosiplan1@daum.net

박문각 공인중개사 필수서 이벤트 바로가기



2024 공인중개사 합격을 위한 필수템!

박문각 공인중개사 필수서



저자만의 합격노하우 결정판!
박문각 필수서는 이렇게 다릅니다.

저자 직강 교재로
강의와 교재의 내용일치!

분량의 최소화로
다회독 학습 가능!

핵심 내용만 엄선해
별도의 이론 요약집 불필요!



2024년도 공무원 9급 등 공개경쟁임용 필기시험대비

행정법 적중 하프모의고사(3)

| 강성빈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

QR 코드를 통해
하프모의고사를 확인하세요

08. 「토지보상법」상 손실보상에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 동일한 소유자에게 속하는 일단의 토지의 일부가 협의에 의하여 매수되거나 수용됨으로 인하여 잔여지를 종래의 목적에 사용하는 것이 현저히 곤란할 때에는 해당 토지소유자는 사업시행자에게 잔여지를 매수하여 줄 것을 청구할 수 있으며, 사업인정 이후에는 관할 토지수용위원회에 수용을 청구할 수 있고, 이 경우 수용의 청구는 매수에 관한 협의가 성립되지 아니한 경우에만 할 수 있으며 사업완료일까지 하여야 한다.
- ② 토지수용위원회의 재결에 대한 이의의 신청은 재결서의 정본을 받은 날부터 30일 이내에 하여야 한다.
- ③ 토지수용위원회의 재결에 대한 이의신청이나 행정소송의 제기는 사업의 진행 및 토지수용 또는 사용을 정지시키지 아니한다.
- ④ 하나의 수용재결에서 여러 가지의 토지, 물건, 권리 또는 영업의 손실의 보상에 관하여 심리·판단이 이루어졌을 때, 피보상자는 재결 전부에 관하여 불복하여야 하고 여러 보상항목들 중 일부에 대해서만 개별적으로 불복할 수는 없다.

[해설]

① 토지보상법 제74조(잔여지 등의 매수 및 수용 청구) ① 동일한 소유자에게 속하는 일단의 토지의 일부가 협의에 의하여 매수되거나 수용됨으로 인하여 잔여지를 종래의 목적에 사용하는 것이 현저히 곤란할 때에는 해당 토지소유자는 사업시행자에게 잔여지를 매수하여 줄 것을 청구할 수 있으며, 사업인정 이후에는 관할 토지수용위원회에 수용을 청구할 수 있다. 이 경우 수용의 청구는 매수에 관한 협의가 성립되지 아니한 경우에만 할 수 있으며, 사업완료일까지 하여야 한다.

② 토지보상법 제83조(이의의 신청) ③ 제1항 및 제2항에 따른 이의의 신청은 재결서의 정본을 받은 날부터 30일 이내에 하여야 한다.

③ 토지보상법 제88조(처분효력의 부정지) 제83조에 따른 이의의 신청이나 제85조에 따른 행정소송의 제기는 사업의 진행 및 토지의 수용 또는 사용을 정지시키지 아니한다.

[정답]

④ 하나의 재결에서 피보상자별로 여러 가지의 토지, 물건, 권리 또는 영업(이처럼 손실보상 대상에 해당 하는지, 나아가 그 보상금액이 얼마인지를 심리·판단하는 기초 단위를 이하 '보상항목'이라고 한다)의 손실에 관하여 심리·판단이 이루어졌을 때, 피보상자 또는 사업시행자가 반드시 그 재결 전부에 관하여 불복하여야 하는 것은 아니며, 여러 보상항목들 중 일부에 대해서만 불복하는 경우에는 그 부분에 대해서만 개별적으로 불복의 사유를 주장하여 행정소송을 제기할 수 있다.

이러한 보상금 증감 소송에서 법원의 심판법리는 하나의 재결 내에서 소송당사자가 구체적으로 불복신청을 한 보상항목들로 제한된다. 대법원 2018. 5. 15. 선고 2017두 41221 판결

09. 다음 사례에 대한 설명으로 옳은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

갑은 2016. 3. 2. 허위의 서류를 바탕으로 시장에게 「여객자동차법」에 따른 면허를 신청하였고, 시장 은 2016. 5. 4. 갑에 대하여 여객자동차운수사업면허 를 발급하였다. 을은 2023. 9. 7. 갑의 면허를 취소 하는 처분을 하였다(처분서는 2023. 10. 17. 갑에게 송달되었음). 갑은 2023. 11. 14. 을의 면허취소처분에 대하여 관할법원에 취소소송을 제기하였다.

- ① 을의 갑에 대한 면허취소처분은 「행정기본법」에 서 정한 제척기간이 경과한 후에 이루어진 것으로서 위법하다.
- ② 만약 법원이 2024. 5. 7. 절차 하자를 이유로 을의 처분을 취소한 경우, 을은 2024. 10. 15. 적법한 절차를 거친 후 다시 동일한 사유로 갑의 면허를 취소하는 처분을 할 수 있다.
- ③ 을이 갑에 대하여 면허취소처분을 하기 위해서는 원칙적으로 갑의 고의 또는 과실이 요구된다.
- ④ 을이 갑에 대한 면허를 취소하기 위해서는 그 취소로 인하여 갑이 입게 될 불이익을 취소로 달성 되는 공익과 비교·형량했어야 하고, 만약 이를 누락하였다면 그 처분은 위법하게 된다.

[해설]

① 행정기본법 제23조(제재처분의 제척기간)

① 행정청은 법령등의 위반행위가 종료된 날부터 5년이 지나면 해당 위반행위에 대하여 제재처분(인허 가의 정지·취소·철회, 등록 말소, 영업소 폐쇄와 정지를 갈음하는 과징금 부과를 말한다. 이하 이 조에서 같다)을 할 수 없다.

② 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 제1항을 적용하지 아니한다.

거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 인허기를 받거나 신고를 한 경우

③ 행정법규 위반에 대한 제재조치는 행정목적의 달성을 위하여 행정법규 위반이라는 객관적 사실에 착안하여 가하는 제재이므로, 반드시 현실적인 행위자가 아니라도 법령상 책임자로 규정된 자에게 부과되고, 특별한 사정이 없는 한 위반자에게 고의나 과실이 없더라도 부과할 수 있고, 이러한 법리는 구 대 부업 등의 등록 및 금융이용자 보호에 관한 법률 제13조 제1항이 정하는 대부업자 등의 불법추심행위를 이유로 한 영업정지 처분에도 마찬가지로 적용된다. 대법원 2017. 5. 11. 선고 2014두8773 판결

④ 행정기본법 제18조(위법 또는 부당한 처분의 취소) ② 행정청은 제1항에 따라 당사자에게 권리나 이익을 부여하는 처분을 취소하려는 경우에는 취소로 인하여 당사자가 입게 될 불이익을 취소로 달성되는 공익과 비교·형량하여야 한다. 다만, 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 그러하지 아니하다.

1. 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 처분을 받은 경우

[정답]

② 행정기본법 제23조(제재처분의 제척기간) ③ 행정청은

제1항에도 불구하고 행정심판의 재결이나 법원의 판결에 따라 제재처분이 취소·철회된 경우에는 재결이나 판결이 확정된 날부터 1년(합의제행정기관은 2년)이 지나기 전까지는 그 취지에 따른 새로운 제재처분을 할 수 있다.

10. 다음 사례에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

갑은 2023. 7. 3. 「식품위생법」을 위반하여 영업을 해오다 적발되었다. 동작구청장 을은 갑에 대하여 영업정지 6월의 처분을 하였고 그 처분서는 2023. 8. 6. 갑에게 송달되었다. 이에 불복한 갑은 2023. 12. 22. 관할 행정심판위원회에 취소심판을 청구하였다.

- ① 갑이 제기한 행정심판은 서울특별시 행정심판위원회가 관할한다.
- ② 만약 을이 갑에 대해 영업정지처분을 하면서 행정심판에 대한 고지를 하지 아니하였다면, 갑이 청구한 행정심판은 적법하게 된다.
- ③ 행정심판위원회는 심리 결과 갑의 청구가 이유 있는 것으로 인정하면 을의 처분을 3월의 과징금으로 변경할 것을 명하는 재결을 할 수 있다.
- ④ 만약 행정심판위원회가 을의 처분을 취소하는 재결을 하였는데 그 재결 자체에 고유한 하자가 있는 경우, 을은 이에 불복하여 취소소송을 제기할 수 있다.

[해설]

① 행정심판법 제6조(행정심판위원회의 설치) ③ 다음 각 호의 행정청의 처분 또는 부작위에 대한 심판청구에 대하여는 시·도지사 소속으로 두는 행정심판위원회에서 심리·재결한다.

2. 시·도의 관할구역에 있는 시·군·자치구의 장, 소속 행정청 또는 시·군·자치구의 의회(의장), 위원회의 위원장, 사무국장, 사무과장 등 의회 소속 모든 행정청을 포함한다)

② 이른바 '불고지'의 경우 처분 상대방은 처분이 있음을 알았는지 여부를 불문하고 행정심판법 제27조 제6항이 정한 바에 따라 처분이 있었던 날부터 180일이 내로 행정심판을 청구할 수 있다.

행정심판법 제27조(심판청구의 기간)

③ 행정심판은 처분이 있었던 날부터 180일이 지나면 청구하지 못한다. 다만, 정당한 사유가 있는 경우에는 그러하지 아니하다.

④ 행정청이 심판청구 기간을 알리지 아니한 경우에는 제3항에 규정된 기간에 심판청구를 할 수 있다.

⑤ 행정심판법 제43조(재결의 구분) ③ 위원회는 취소심판의 청구가 이유가 있다고 인정하면 처분을 취소 또는 다른 처분으로 변경하거나 처분을 다른 처분으로 변경할 것을 피청구인에게 명한다.

[정답]

④ 처분행정청은 재결에 기록되어 재결의 취지에 따른 처분의무를 부담하게 되므로 이에 불복하여 행정소송을 제기할 수 없다. 대법원 1998. 5. 8. 선고 97누15432 판결

합격까지 박문각 공무원

2024년 9급 공무원 대비 1월 하프모의고사

1월 8일(월) 대개강**전 과목 YouTube 라이브 동시 진행**

	월	화	수	목	금
아침 07:30~08:40	영어 김태은	영어 김세현	국어 박혜선	영어 진가영	한국사 임준수
저녁 19:00~20:00	국어 천지현	행정법 강성빈	한국사 노범석	형소법 최정훈	한국사 박기훈
	행정학 이명훈			행정학 최욱진	



「2024년 시험대비」

영어 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

| 김태은 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해
영어는 어렵다는
편견을 깨는 영어!!
영어 김태은 교수
의 강의일정을 확
인할수 있습니다.

10. 다음 글의 요지로 가장 적절한 것은?

Magazines, newspapers, and books printed in millions of copies every month, regularly meet the demand for short fiction. Today the short story is overwhelmingly the most popular form of literature. Perhaps it is the modern manner of living that insistently demands that all current fiction be short. Automobiles, jet planes, and telephones all bow at the altar of speed. Literature is no exception. The time for leisurely reading of ten-volume novels appears to have passed. Fiction readers demand a literary form that suits their habits. Long introductions, and leisurely discourses on philosophy have become the special joy of a particular kind of readers, whereas the crowd chooses the short story. Small wonder that many writers have turned their talents to the short story.

- ① 독서층의 다양화를 통해 출판문화를 활성화해야 한다.
- ② 단편 소설과는 다른 혁적인 문학 양식을 고안해야 한다.
- ③ 단편 소설이 현 사회에 적합한 문학 형태이다.
- ④ 다양한 독자층을 위해 다양한 장르의 문학 작품이 출판되고 있다.

출제영역 : 독해(중심내용)

난이도 : 중

[해설]

정답 : ③

매달 수백만 부가 인쇄되는 잡지, 신문 그리고 책들은 단편 소설에 대한 수요를 정기적으로 촉진시킨다. 오늘날 단편 소설은 입도적으로 가장 인기 있는 문학 형태이다. 아마도 현대적인 생활 방식이 모든 현대 소설은 짧아야 한다고 끊임없이 요구하는 것 같다. 자동차, 제트기 그리고 전화가 모두 속도의 제단에 절 한다. 문학도 예외가 아니다. 한가하게 10권짜리 소설을 읽던 시대는 사라져 버린 것 같다. 소설의 독자들은 그들의 습관에 맞는 문학 형태를 요구한다. 긴 서론과 철학에 관한 여유 있는 담론은 특별한 종류의 독자들의 특별한 즐거움이 된 반면에 일반 군중은 단편 소설을 선택한다. 많은 작가들이 그들의 재능을 단편 소설로 돌리는 것은 놀라운 일이 아니다.

[어휘]

insistently 끊임없이

altar 제단

11. 다음 글의 요지로 가장 적절한 것은?

When you put your money in a savings account, as time goes by, your money compounds and grows. The longer you leave it untouched, the more it increases. But when it comes to potential, the longer you leave it untouched, the more it decreases. You see, potential works exactly opposite from the way a savings account does. Once you figure out where your great potential lies, then start to develop it. If you don't, not only will you fail to increase your ability, but eventually lose some of the ability you started with. If you don't tap into your potential, it wastes away. One way that you can get the best from yourself is to find out your potential and develop it.

- ① 자신의 잠재력을 찾아내어 개발하라.
- ② 만일에 비하여 돈을 저축하라.
- ③ 자신의 이익만을 추구하지 마라.
- ④ 난관에 처했을 때 침착하게 처하라.

출제영역 : 독해(중심내용)

난이도 : 중

[해설]

정답 : ①

당신이 예금 계좌에 돈을 넣으면, 시간이 갈수록 따라 당신의 돈이 배가되고 불어난다. 당신이 그것을 손대지 않고 오래 두면 둘수록, 그것은 더

욱 증가한다. 그러나 잠재력에 관해서는, 당신이 그것을 손대지 않고 오래 두면 둘수록, 그것은 더욱 감소한다. 당신도 알다시피, 잠재력은 예금 계좌가 작용하는 방식과 정확하게 반대로 작용한다. 일단 당신의 위한 잠재력이 어디에 있는지를 알아낸다면, 그것을 개발하기 시작하라. 만일 당신이 하지 않는다면, 당신은 당신의 능력을 놀리지 못하게 될 뿐만 아니라 결국 당신이 처음에 갖고 있었던 능력의 일부도 잃게 될 것이다. 만일 당신이 잠재력을 이용하지 않는다면, 그것은 쇠약해질 것이다. 당신이 자신으로부터 최고의 것을 얻을 수 있는 한 가지 방법은 당신의 잠재력을 찾아 그것을 개발하는 것이다.

[어휘]

compound 혼합물; 혼합의; 혼합하다, 복리가 되다

tap into ~을 이용하다

waste away 쇠약해지다

12. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

In terms of _____, humans are pretty amazingly useless. Like most animals, we don't much like really hot places, but because we easily suffer heat strokes, we are especially vulnerable. In a desert most people will collapse, possibly never to rise again, in no more than six hours. We are no less helpless in the face of cold. Like all mammals, humans are good at generating heat but — because we are almost hairless — not good at keeping it. Even in quite mild weather half the calories we burn go to keeping our body warm. Of course, we can employ clothing and shelter to counter these weaknesses, but even so the portion of Earth on which we are prepared or able to live is modest indeed just 12 percent of the total land area.

- ① adaptability
- ② creativity
- ③ generosity
- ④ preparation

출제영역 : 독해(빈칸추론)

난이도 : 중

[해설]

정답 : ①

적응성의 관점에서 인간은 매우 놀랍게도 쓸모가 없다. 대부분의 동물들처럼 우리는 아주 뜨거운 곳을 별로 좋아하지 않는데, 우리는 쉽게 열사병에 걸리기 때문에 특히 취약하다. 사막에서 대부분의 사람들은 여섯 시간도 채 되지 않아서 쓰리지고 아마도 다시는 일어나지 못할 것이다. 우리는 추위에 직면해서도 이에 놓지 않게 무기력하다. 모든 포유동물들처럼 인간은 열을 생성해내는 데에 능하다. 그러나 우리는 털이 거의 없기 때문에 열을 유지하는 데에는 능하지 않다. 꽤 온화한 날씨에서 조차 우리가 태우는 열량의 절반은 우리의 몸을 따뜻하게 유지하는데 쓰인다. 물론, 우리는 이런 약점들에 대응하기 위해 의복과 피난처를 이용할 수 있다. 그러나 그렇더라도 우리가 살 수 있을 만큼 준비되거나 살 수 있는 지구의 부분은 실제로 많지 않다. 전체 육지의 단 12퍼센트밖에 되지 않는다.

[어휘]

vulnerable 취약한, 상처받기 쉬운 / counter ~에 대항하다 /

generate 생성하다 / modest (그다지) 크지 않은, 많지 않은, 적절한

13. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

Consider the way we navigate a cell phone. Once we become accustomed to Nokia's navigational keys, aren't we reluctant to change brands to, say, a Sony Ericsson? Who wants to relearn an entirely new system? Consumers who own an Apple iPod are no doubt accustomed to its ritualized navigation; iPod users press Music, then Artists, followed by their favorite track. Why cause confusion by buying an mp3 player made by Phillips? Whether you know it or not, you don't want to disrupt the region of your brain made up of your "implicit" memory,

which encompasses everything you know how to do without thinking about it, from riding a bike to parallel-parking to tying your shoelaces. After all, most of us are _____.

- ① creators of technology
- ② creatures of habit
- ③ followers of artists
- ④ admirers of newness

출제영역 : 독해(빈칸추론)

난이도 : 중

[해설]

정답 : ②

우리가 휴대전화를 다루는 방식을 고려해 보자. 일단 우리가 Nokia의 조종키에 익숙해지면, 우리는 예를 들어 Sony Ericsson과 같은 상표로 바꾸는 것을 꺼리지 않을까? 누가 완전히 새로운 시스템을 다시 배우고 싶어 하겠는가? Apple iPod를 가지고 있는 소비자들은 분명히 그것의 의식화된 조종술에 익숙해져 있다. iPod 사용자들은 Music을 누르고, 그 다음에 Artists, 그리고 이어서 그들이 좋아하는 트랙을 따라갈 것이다. 왜 Phillips에 의해 만들어진 mp3 플레이어를 사서 혼란을 야기하겠는가? 당신이 알고 있건 그렇지 않건 간에, 당신은 당신의 “내재된” 기억으로 구성된 뇌의 영역을 방해하기를 원치 않는다. 그것은 자전거를 타는 것에서 일렬 주차와 신발 끈매기기에 이르기까지 당신이 그것에 대해 생각하지 않고도 하는 방법을 알고 있는 모든 것을 포함하고 있다. 결국, 우리들 대부분은 습관의 동물이다.

[어휘]

navigate 다루다, 조종하다

reluctant 꺼려하는

parallel-parking 일렬 주차

implicit 내재된

encompass 포함하다, 둘러싸다

14. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

There are times counterfactual thinking can comfort people by giving them a sense that _____. For example, people with spinal cord injuries who blame themselves for their injuries are generally happier than those who think that their injuries occurred by chance. A person injured because he drove his car too fast might be bothered by counterfactual thinking (“if only I had driven more slowly”), but at least he will know why the accident happened. He can more easily retain his sense of the world as a logical place where every event has a cause. Compare this person to someone who developed spinal cord paralysis because of a rare and mysterious disease. This latter person will be plagued by the thought that the world is full of random, harmful events that he or she has no ability to control.

- ① good luck comes to those who believe in it
- ② everything depends on chance
- ③ bad events happen for a reason
- ④ the losers deserve to be remembered

출제영역 : 독해(빈칸추론)

난이도 : 중

[해설]

정답 : ③

이미 일어난 일을 반대로 가정해 볼 수 있는 사람은 일의 발생 원인을 알고 있는 경우이며, 이런 사람들은 일의 원인을 전혀 모르는 사람보다 심리적으로 더 낫다는 내용이다. 따라서 빙가는 ‘나쁜 일은 이유가 있어서 생긴다.’가 들어가는 것이 적절하다.

[어휘]

사실과 반대되는 상황을 가정하는 사고가 사람들에게 나쁜 일은 이유가 있어서 생긴다는 의식을 줌으로써 그들을 위로해 줄 수 있는 때가 있다. 예를 들어, 자신의 잘못으로 척수손상을 입은 사람들은 일반적으로 그들의 부상이 우연히 일어났다고 생각하는 사람들보다 더 행복하다. 자신의 차를 너무 빠르게 몰았기 때문에 부상을 당한 사람은 사실과 반대되는 상황을 가정하는 사고 (“단지 내가 좀 더 천천히 몰았더라면”)에 의해 괴로울 수 있지만, 적어도 그는 왜 그 사고가 일어났는지 알 것이다. 그는 모든 일에 원인이 있는 논리적인 장소로서의 이 세상에 대한 그의 인식을 더 쉽게 유지할 수 있다. 이 사람을 희귀하고 알 수 없는 질병으로 인해 척수마비가 생긴 어떤 사람과 비교해 보라. 이 후자의 사람은 세상이, 자신이 통제할 수 있는 능력이 전혀 없는 임의적이고 해로운 사건들로 가득 차 있다는 생각으로 괴로움을 당할 것이다.

[어휘]

spinal cord injury 척수손상 / random 임의의

retain 유지하다 / paralysis 마비 / plague 괴롭히다

counterfactual 사실과 반대되는 상황을 가정하는

박문각 공무원

박문각 올패스 보기



100% 환급 평생 무제한 올패스

평생수강
+100%환급
가성비 최강

합격 성적 완성
**일,주,월간
모의고사**

합격까지
배수제한 없는
평생 무제한

*제세공과금 22% 및 제반 수수료 제외 후 환급됩니다.



공무원 전과목
무제한 수강



박혜선 국어 / 진가영 영어
APP 증정



합격시
100% 환급

(환급시, 제세공과금 및 카드 수수료 제외)



전과목 1타 교수진
하프모고 실강 무료!



※ QR코드를 통해
"행정고시 합격자의
시크릿" 단권화 행
정학 김재준 교수
의 강의일정을 확
인할 수 있습니다.



「2024년 시험대비」

행정학개론 난이도별 모의고사 및 해설(2)

| 김재준 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

07. 허즈버그(Herzberg)의 욕구충족요인이원론에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 조직구성원에게 만족을 주는 요인(동기요인)과 불만족을 주는 요인(위생요인)은 상호 독립되어 있다고 주장하였다.
- ② 만족의 반대는 불만족이 아니고 만족이 없는 상태이며, 불만족의 반대는 만족이 아니라 불만족이 없는 상태이다.
- ③ 동기요인(만족요인)의 예로는 성취와 인정, 승진, 책임감, 개인적 성장과 발전, 원만한 대인관계(감독자와 부하의 관계 등) 등이 있다.
- ④ 관리자 입장에서는 구성원을 만족시키기 위하여 위생요인과 동기요인을 모두 고려해야 한다.

난이도 : 중

출제영역 : 조직론

정답 : ③

③ 원만한 대인관계(감독자와 부하의 관계 등)는 위생요인(불만요인)의 예이다.

○ 동기요인(만족요인)

- 만족을 느끼게 하는 심리적 요인으로서 직무 그 자체
- 예: 성취와 인정, 승진, 책임감, 개인적 성장과 발전 등

○ 위생요인(불만요인)

- 직무의 환경에 관한 것으로 직무에 불만족을 느끼게 하거나 혹은 예방하는데 작용하는 요인
- 예: 임금, 원만한 대인관계(감독자와 부하의 관계 등)

08. 리더십 연구에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 특성론(자질이론)적 접근법은 지도자 개인이 갖는 자질 및 특성에 관심을 가진다.
- ㄴ. 관리격자(managerial grid) 모형에 따르면 중도형 리더십이 가장 이상적이라고 주장하였다.
- ㄷ. 피들러(F. Fiedler)의 상황적합적 리더십이론에서 상황변수는 직위 권력, 과업구조, 부하의 성숙도이다.
- ㄹ. 허시 & 블랜차드(Hersey & Blanchard)는 인간관계중심적 행태와 임무중심적 행태라는 두 가지 차원의 리더십유형 분류기준에 효율성 국면이라는 하나의 차원을 추가한 3차원적 모형을 정립하였다.

① ㄱ, ㄴ

② ㄱ, ㄹ

③ ㄴ, ㄷ

④ ㄷ, ㄹ

난이도 : 중

출제영역 : 조직론

정답 : ②

ㄴ. 관리격자(managerial grid) 모형에 따르면 단합형이 가장 이상적이라고 주장하였다.

ㄷ. 피들러(F. Fiedler)의 상황적합적 리더십이론에서 상황변수는 직위 권력, 과업구조, 리더와 부하의 관계이다. 부하의 성숙도는 허시 & 블랜차드(Hersey & Blanchard)의 생애주기이론의 상황요인이다.

09. 다음 설명에 해당하는 민츠버그(H. Mintzberg)의 조직유형론은?

- 강조된 조직구성 부분: 핵심운영층(operating core)
- 구조: 수평 · 수직적으로 분권화된 조직
- 조정방법: 기술표준화
- 환경: 복잡하고 안정적인 환경

① 애드호크라시

② 사업부제

③ 전문적 관료제

④ 기계적 관료제

난이도 : 중

출제영역 : 조직론

정답 : ③

○ 민츠버그(H. Mintzberg)의 조직유형론

구분	단순구조	기계적 관료제	전문적 관료제	사업부제	애드호크라시
강조된 조직 구성 부분	최고 관리층 (전략 부문)	기술구조	핵심 운영층 (operating core)	중간계선 (middle line)	지원참모 (support staff)
조정 방법	직접 감독	작업과정의 표준화	기술 표준화	산출 표준화	상호 조절
구조	집권화되고 유기적인 조직	제한된 수평적 분권화 조직	수평 · 수직적 분권화된 조직	제한된 수직적 분권화 조직	선택적 분권화 조직
환경	단순하고 동태적인 환경	단순하고 안정적인 환경	복잡하고 안정적인 환경	단순하고 안정적인 환경	복잡하고 동태적인 환경

10. 공무원의 인사이동에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 일반직공무원에 한해서 대통령령으로 정하는 관련 교육 · 연구기관, 그 밖의 기관 · 단체의 임직원과 서로 겸임하게 할 수 있다.
- ② 전보는 동일한 직렬의 동일한 계급 또는 등급으로 직위를 변경하는 것이다.
- ③ 세무 9급에서 행정 9급으로 변경하는 것과 같이 상이한 직렬의 동일한 계급 또는 등급으로 직위를 변경하는 것은 전직의 예시이다.
- ④ 전입 · 전출은 인사 관할을 달리하는 기관 사이의 수평적 인사이동이다.

난이도 : 중

출제영역 : 인사행정론

[해설]

정답 : ①

○ 국가공무원법 개정 시행(2021. 12. 9.)에 따라 겸임 규정이 다음과 같이 변경되었다.

제32조의3(겸임)

직위와 직무 내용이 유사하고 담당 직무 수행에 지장이 없다고 인정하면 대통령령 등으로 정하는 바에 따라 경력직공무원 상호 간에 겸임하게 하거나 경력직공무원과 대통령령으로 정하는 관련 교육 · 연구기관, 그 밖의 기관 · 단체의 임직원 간에 서로 겸임하게 할 수 있다.

11. 공무원의 노동조합 설립 및 운영에 관한 법률상 노동조합에 가입할 수 없는 사람은?

- ① 일반직공무원 중 업무의 주된 내용이 다른 공무원에 대하여 지휘 · 감독권을 행사하거나 다른 공무원의 업무를 총괄하는 업무에 종사하는 공무원
- ② 특정직공무원 중 외무영사직렬 · 외교정보기술직렬 외무공무원
- ③ 특정직공무원 중 소방공무원 및 교육공무원(다만, 교원은 제외한다)
- ④ 별정직 공무원

난이도 : 중

출제영역 : 인사행정론

[해설]

정답 : ①

○ 공무원노조법 개정 시행(2021. 7. 6.)에 따라 가입 범위 규정이 다음과 같이 변경되었다.

제6조(가입 범위)

- ① 노동조합에 가입할 수 있는 사람의 범위는 다음 각 호와 같다.
 - 1. 일반직공무원
 - 2. 특정직공무원 중 외무영사직렬 · 외교정보기술직렬 외무공무원, 소방공무원 및 교육공무원(다만, 교원은 제외한다)
 - 3. 별정직공무원
- ② 제1항에도 불구하고 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 공무원은 노동조합에 가입할 수 없다.
 - 1. 업무의 주된 내용이 다른 공무원에 대하여 지휘 · 감독권을 행사하거나 다른 공무원의 업무를 총괄하는 업무에 종사하는 공무원
 - 2. 업무의 주된 내용이 인사 · 보수 또는 노동관계의 조정 · 감독 등 노동조합의 조합원 지위를 가지고 수행하기에 적절하지 아니한 업무에 종사하는 공무원
 - 3. 교정 · 수사 등 공공의 안녕과 국가안전보장에 관한 업무에 종사하는 공무원

12. 경력직공무원으로 옳지 않은 것은?

- ① 국가정보원 차장
- ② 기술 · 연구 또는 행정 일반에 대한 업무를 담당하는 공무원
- ③ 군무원
- ④ 외무공무원

난이도 : 중

출제영역 : 인사행정론

[해설]

정답 : ①

- ① 국가정보원 차장은 특수경력직공무원 중 정무직 공무원에 해당한다.
- ② 기술 · 연구 또는 행정 일반에 대한 업무를 담당하는 공무원은 경력직공무원 중 일반직공무원에 대한 설명이다.
- ③, ④ 군무원, 외무공무원은 경력직공무원 중 특정직공무원에 해당한다.

< 다음호에 계속 ... >

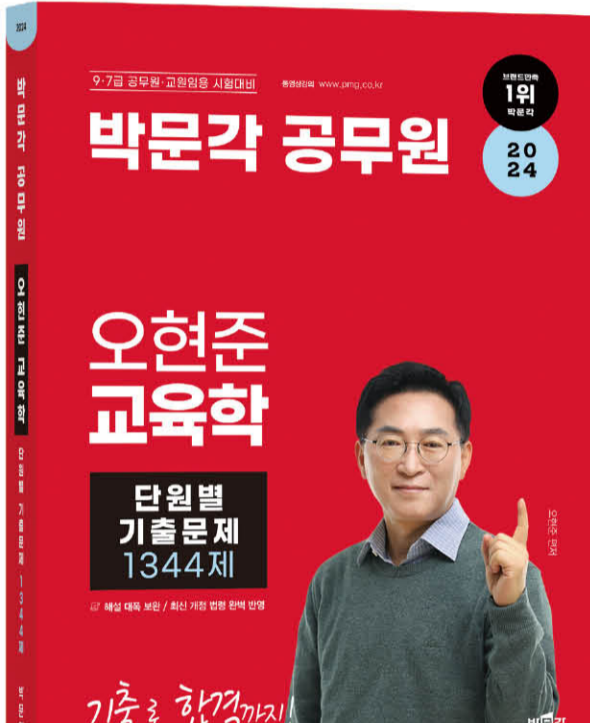
합격까지 박문각

BOOKs



화제의 책

HOT



오현준 편저 / 37,000원

2024 박문각 공무원

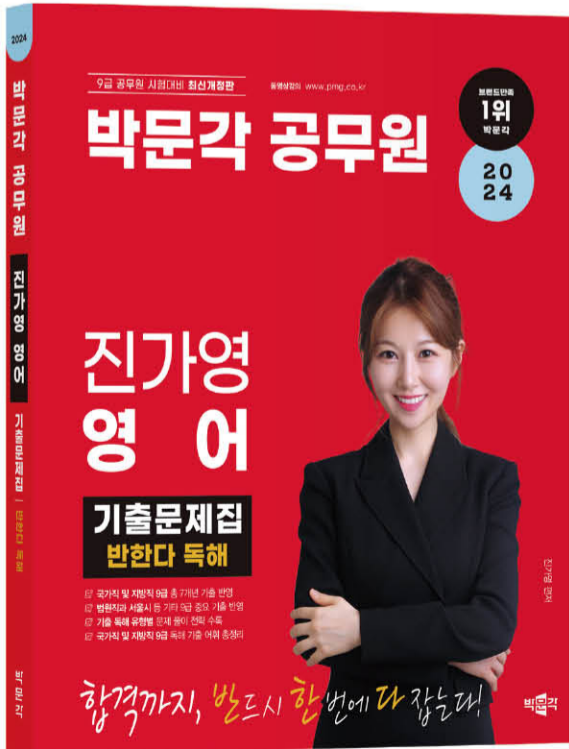
오현준 교육학

단원별 기출문제
1344제

기출로 합격까지! 만점 기출문제집

- ‘핵심 체크노트’를 활용한 내용 조직화
- 기본서에 맞추어 기출문제 단원별 구성
- 총 1344문제의 풍부한 문제와 해설 대폭 보완
- 개정법령 및 최신 출제경향 완벽 반영

HOT



진가영 편저 / 26,000원

2024 박문각 공무원

진가영 영어

기출문제집
반한다 독해

합격까지, 반드시 한번에 다 잡는다!

- 국가직 및 지방직 9급 총 7개년 기출 반영
- 법원직, 서울시 등 기타 9급 중요 기출 반영
- 독해 유형별 전략 및 기출 어휘 총정리



「2024년 시험대비」

사회복지학 나이도별 모의고사 및 해설(2)

| 어대훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

07. 사회복지관의 지역조직화 기능 중 사회복지관의 지역복지 중심 역할을 강화하기 위한 사업으로 지역사회연계사업, 지역욕구조사, 실습지도 등을 수행하는 사업 분야는?

- ① 주민조직화
- ② 자원개발 및 관리
- ③ 지역사회보호
- ④ 복지네트워크구축

난이도 : 중

출제영역 : 사회복지실천방법론

[해설]

정답 : ④

▶ 지역조직화 기능의 3가지 사업 분야

복지네트워크 구축	지역 내 복지기관·시설들과 네트워크를 구축함으로써 복지서비스 공급의 효율성을 제고하고, 사회복지관이 지역복지의 중심으로서 역할을 강화하는 사업 -지역사회연계사업, 지역욕구조사, 실습지도
주민조직화	주민이 지역사회 문제에 스스로 참여하고 공동체 의식을 갖도록 주민 조직의 육성을 지원하고, 이러한 주민협력강화에 필요한 주민의식을 높이기 위한 교육을 실시하는 사업 -주민복지증진사업, 주민조직화 사업, 주민교육
자원개발 및 관리	지역주민의 다양한 욕구 충족 및 문제 해결을 위해 필요한 인력·재원 등을 발굴하여 연계 및 지원하는 사업 -자원봉사자 개발·관리, 후원자 개발·관리

08. 사회복지정책에서 중요하게 다루는 '가치(value)'에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 공평, 즉 비례적 평등(proportional equality)의 가치를 실현하기 위해서는 자원을 배분하기 위한 기준이 먼저 정해져야 한다.
- ② 기회의 평등(equal opportunity) 개념은 집합주의자들보다는 개인주의자들이 상대적으로 더 선호한다.
- ③ 수량적 평등(numerical equality)의 가치를 추구하면 빈곤층들의 소극적 자유를 확대하는 데 기여할 수 있다.
- ④ 저소득층 가정의 아이들과 임산부들이 교육이나 의료·문화서비스 등을 받을 수 있도록 해주는 것은 기회의 평등을 적용한 예로 볼 수 있다.

난이도 : 하

출제영역 : 사회복지일반론

[해설]

정답 : ③

▶ 수량적 평등(numerical equality)의 가치를 추구하면 빈곤층들의 적극적 자유를 확대하는데 기여할 수 있으며, 적극적 자유를 확대하게 되면(또는 국가의 개입이 확대되면) 개개인의 소극적 자유는 침해를 받게 된다.

09. 장애인복지법령에서 규정하고 있는 장애인의 종류에 해당되지 않는 것은?

- ① 안면장애인
- ② 소화기장애인
- ③ 신장장애인
- ④ 호흡기장애인

난이도 : 하

출제영역 : 사회복지서비스분야론

[해설]

정답 : ②

- ▶ 장애인의 종류 - ※ 장애인복지법 시행령 [별표1] 근거
1) 외부신체기능 장애: 자체, 뇌병변, 시각, 청각, 언어, 안면 장애인
2) 내부기관 장애: 신장, 심장, 간, 호흡기, 장류·요루, 뇌전증 장애인
3) 정신적 장애: 지적, 정신, 자폐성 장애인

10. 사회복지실천에 대한 설명으로 옳은 것은 모두 몇 개인가?

- ㄱ. 개별사회사업, 집단사회사업, 지역사회복지라는 미시적 측면의 접근방법에 해당된다.
ㄴ. 펠먼(Perlman)은 사회복지실천에 '체계'의 개념을 도입하여 사회복지실천에 있어서 사정의 폭을 넓히는데 크게 기여하였다.
ㄷ. 통합방법론은 인간과 환경의 상호작용에 초점을 둘으로써 양자 간의 공유영역인 사회적 기능수행 영역에 사회복지사가 개입해야 함을 강조한다.
ㄹ. 프리들랜더(Friedlander)는 사회복지실천의 기본적 가치관으로서 개인의 존엄성, 기회균등, 자기결정, 비밀보장의 원리를 제시하였다.

- ① 1개
- ② 2개
- ③ 3개
- ④ 4개

난이도 : 중

출제영역 : 사회복지실천방법론

[해설]

정답 : ①

▶ 틀린 내용을 바로잡으면 다음과 같다.

- ㄱ. 개별사회사업, 집단사회사업, 가족복지사업은 미시적 측면의 접근방법에 해당된다. 한편 지역사회복지라는 크게 양분할 경우 거시적 측면의 접근방법에 해당되며, 3등분할 경우 중간 수준 또는 중시적 측면의 접근방법으로 분류되기도 한다.
ㄴ. 핀커스와 미나한(Pincus & Minahan)은 사회복지실천에 '체계'의 개념을 도입하여 사회복지실천에 있어서 사정의 폭을 넓히는데 크게 기여하였다.
ㄹ. 프리들랜더(Friedlander)는 사회복지실천의 기본적 가치관으로서 개인의 존엄성, 기회균등, 자기결정(자발성 존중), 사회연대(상부상조·사회적 책임성)의 원리를 제시하였다.

11. 「사회복지사업법」 제2조(정의)에서 규정하고 있는 개념이 아닌 것은?

- ① 사회서비스
- ② 지역사회복지
- ③ 사회복지관
- ④ 보건의료서비스

난이도 : 하

출제영역 : 사회복지일반론

[해설]

정답 : ①

- ▶ 「사회복지사업법」 제2조(정의)에서 규정하고 있는 사항:
사회복지사업, 지역사회복지, 사회복지법인, 사회복지시설, 사회복지관, 사회복지서비스, 보건의료서비스
▶ 「사회보장기본법」 제3조(정의)에서 규정하고 있는 사항:
사회보장, 사회보험, 공공부조, 사회서비스, 평생사회안전망, 사회보장 행정데이터

12. '빈곤(poverty)' 관련 개념들에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 로렌츠 곡선이 아래로 볼록할수록 소득분배가 불평등하다는 것을 의미한다.
ㄴ. 10분위 분배율의 값이 클수록 소득분배가 평등하다는 것을 의미한다.
ㄷ. 빈곤율은 빈곤선 이하의 사람들을 빈곤선 이상으로 끌어올리는 데 필요한 총비용을 의미한다.

- ① ㄱ
- ② ㄱ, ㄴ
- ③ ㄱ, ㄷ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

난이도 : 중

출제영역 : 사회보장론

[해설]

정답 : ②

- ▶ 빈곤 갭은 빈곤선 이하의 사람들을 빈곤선 이상(또는 빈곤선 수준)으로 끌어올리는 데 필요한 총비용을 의미한다.
한편 빈곤율은 빈곤한 사람들이 전체 인구에서 차지하는 비율(또는 빈곤 가구가 전체 가구에서 차지하는 비율)을 말한다.

13. 사회문제에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 사회문제를 정의하는 데에는 기준이 존재하며, 시간과 공간에 따라 사회문제는 다르게 정의될 수 있다.
- ② 기능주의적 관점에서는 사회적 부적응을 사회문제의 대상으로 다룬다.
- ③ 갈등주의적 관점에 의할 때 사회문제의 원인은 개인이나 가족, 일탈적 하위문화 또는 사회제도의 일부에 있다.
- ④ 머튼(Merton)의 아노미 이론에서 제시된 개인의 적응양식 중 '혁신형'은 일탈행위로 간주된다.

난이도 : 하

출제영역 : 사회복지일반론

[해설]

정답 : ③

- ▶ 기능주의적 관점에 의할 때 사회문제의 원인은 개인이나 가족, 일탈적 하위문화 또는 사회제도의 일부에 있다.
한편 갈등주의적 관점에서 사회문제의 원인은 '비합법적인 사회통제와 척취', '희소자원의 불균등한 분배' 또는 '불균등한 분배를 가져오는 사회의 권위와 권리의 구조'에 있다고 본다. 다시 말해서 사회문제의 원인은 개인에게 있는 것이 아니라 '사회제도'에 있다고 본다.



※ QR코드를 통해
사회복지학 어대훈 교수의 2024년 커리큘럼 및 강의일정을 확인할 수 있습니다.

합격까지 박문각 공무원

2023년 보호직, 사회복지직 2관왕 합격자 배출 어대훈 사회복지직 단독반

1월 8일(월) 대개강**사회복지직 합격 필수 코스! 선택이 곧 합격이다!**

누적 수강생 수

1위

사회복지학 베스트 서적

1위

사회복지학 합격수기

1위

사회복지 경력/노하우

1위**보호직+사회복지직+사회복지사 3관왕까지**

박문각 사회복지직 대표 교수진

*박문각 공무원 기준사회복지학
어대훈국어
박혜선영어
진가영한국사
노범석행정법
유대웅

사회복지직 단독반 수강 이벤트

수강 시 모든 혜택 전원 제공갤럭시
버즈 프로박문각
올패스합격예측
모의고사사물함
무료 제공입문강의
5과목

박문각 스파르타 기숙연계반

1월 대개강!

공무원 초단기 합격!
24시간 진짜 합격관리!

프리미엄 시설
24시간 직원상주
직영숙소

조기마감으로
6관까지
확장중!



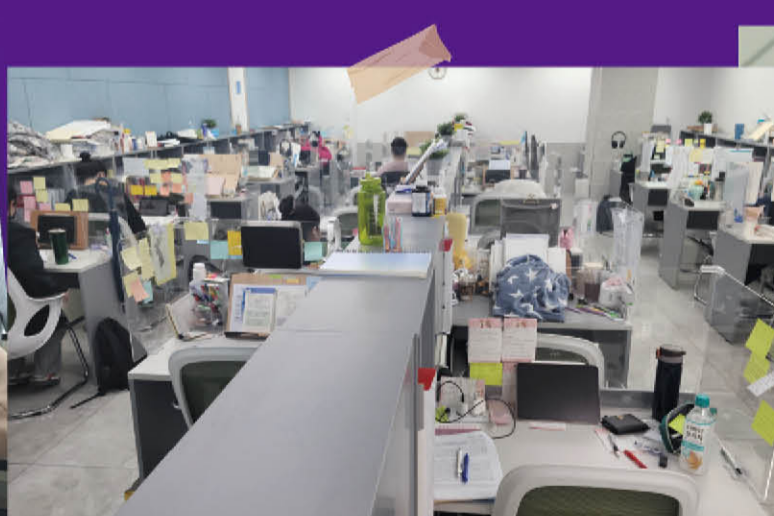
박문각 공무원 스파르타

1월 대개강!

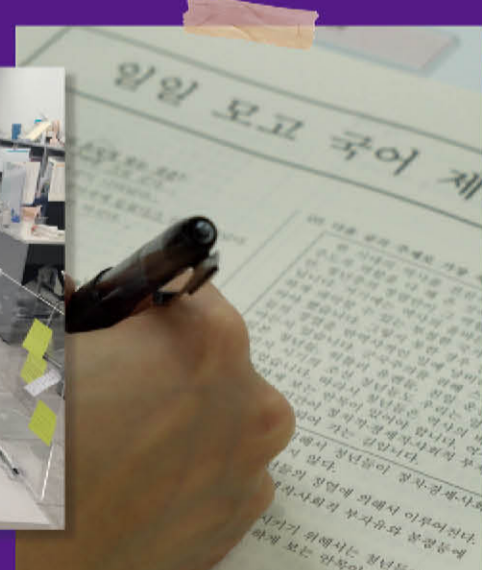
박문각 공무원 스파르타는
차원이 다른 합격 관리를 제공합니다.



학원+온라인
| 모든 강의 수강 |



자습실 지정석
| 빅센 생활관리 |



일일/주간/월간
| 맞춤 성적관리 |

02-815-7819, 02-6267-7819

Ch 카카오톡 채널

박문각 스파르타 +



「2024년 시험대비」

교육학 난이도별 모의고사 및 해설(2)

| 오현준 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해
“정통교육학 오현
준 교수의 강의일
정”을 확인할 수
있습니다.

04. 진단평가, 형성평가, 총괄평가에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 진단평가는 학습이 시작되기 전에 학생의 특성을 체계적으로 관찰, 측정하는 평가이다.
- ② 형성평가는 절대평가를 지향하며 검사도구의 제작과 평가는 교사중심으로 이루어진다.
- ③ 총괄평가는 학생 성적의 판정 및 진급 자격을 부여하거나 당락을 결정짓기 위해 시행된다.
- ④ 진단평가는 학생에게 송환(feedback) 효과를 주고 교육과정과 교수-학습방법을 개선하기 위하여 실시한다.

난이도 : 하

출제영역 : 교육평가

[해설]

정답: ④

평가가 주로 어떤 기능을 하느냐에 따라 평가유형을 진단평가, 형성평가, 총괄평가로 구분할 수 있다. 진단평가는 주로 교수-학습이나 일정 단원, 학기 또는 학년 초에, 형성평가는 교수-학습 도중에, 총괄평가(총합평가)는 교수-학습이나 일정 단원, 학기, 학년의 마지막 시기에 실시한다. ④는 형성평가(formative evaluation)에 대한 설명이다.

[Tip] 진단평가 · 형성평가 · 총괄평가의 비교

구분	평가의 유형		
	진단평가	형성평가	총괄(총합)평가
평가 시기	교수-학습활동이 시작되기 전 또는 학습의 초기단계에 학생의 수준과 특성을 확인하는 평가	교수-학습활동 진행 중 학생의 학습목표 달성을 확인하는 평가	교수-학습활동이 끝난 후 학생의 학습성취도(교수목표 달성 여부)를 종합적으로 확인하는 평가
기능	<ul style="list-style-type: none"> • 선행학습의 결손진단·교정 • 출발점 행동의 진단 • 학습 실패의 교육 외적/장기적 원인 파악 • 학생기초자료에 맞는 교수전략 구안 • 교수의 중복 회피 	<ul style="list-style-type: none"> • 학습 진행 속도 조절 • 보상으로 학습동기 유발 • 학습 과정의 진단 및 교정 (학습 실패의 교육 내적/단기적 원인 파악) • 교수-학습 지도방법 개선 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생의 성적 판정 및 자격 부여 ⇨ 고부담 평가로 인식되기도 함. • 학생의 장래 학업성적 예언 • 집단 간 학업효과 비교 • 학습지도의 장기적 질 관리에 도움
목적	학생의 특성 파악, 출발점행동 진단, 수업방법 선정	교수-학습 지도방법 개선	학업성취도(성적) 결정
대상	학습준비도(선행학습 및 기초 능력 전반)	수업의 일부	수업의 결과
방법	상대평가+절대평가	절대평가	상대평가+절대평가
시간	10~15분	40~50분	
평가 중점	지적+정의적+심리운동적 영역	지적 영역	지적+(정의적+심리운동적 영역)
검사 형태	표준화 학력검사, 표준화 진단 검사, 교사제작 검사도구(관찰법, 체크리스트)	학습목적에 맞게 교사가 고안한 형성평가 검사(쪽지시험, 구두 문답)	학기말 검사 또는 종합평가 검사, 표준화 학력검사

05. 다음 인간관에 부합하는 학교경영 전략은?

- 인간은 스스로 동기를 유발할 수 있고 자기 규제를 할 수 있는 존재이다.
- 건강한 퍼스널리티는 타인에 의존하는 상대에서 비교적 독립적인 상태로 발달한다.
- 인간은 특수한 능력과 기술을 발전시킬 수 있으며, 어떤 환경에도 적응할 수 있는 유연성을 가지고 있다.

① 맥그리거(McGregor)의 Y이론
③ 애덤스(Adams)의 공정성 이론

② 테일러(Taylor)의 과학적 관리이론
④ 허즈버그(Herzberg)의 위생이론

난이도 : 하

출제영역 : 교육행정학

[해설]

정답: ①

① 맥그리거(D. McGregor)의 X · Y이론은 인간의 본성을 부정적으로 보는 X이론과, 긍정적으로 보는 Y이론으로 나누어 동기를 부여하려는 전략으로, 과학적 관리론에 바탕을 둔 X이론, 인간관계이론에 바탕을 둔 Y이론을 제시하였다. 맥그리거(D. McGregor)의 이론은 경영자가 구성원의 동기부여전략을 선택하는 데 중요한 영향을 주었다.

[Tip] X이론과 Y이론의 인간관과 그에 따른 경영전략 비교

구분	X이론	Y이론
인간관점	<ul style="list-style-type: none"> • 성악설(性惡說): 인간은 본성적으로 악하다. • 일을 싫어한다. • 본능적으로 행동한다. • 개인적·이기적·경쟁적 존재이다. ⇨ 개인 중심 • 타율적 통제가 필요하다. ⇨ 강제적·외적 동기 • 염세적·비관적 인생관 	<ul style="list-style-type: none"> • 성선설(性善說): 인간은 본성적으로 선하다. • 일을 좋아한다. • 인본주의에 따라 행동한다. • 집단적·협동적 존재이다. ⇨ 집단공동체 중심 • 자율적 통제가 가능하다. ⇨ 자율적·내적 동기 • 낙천적·낙관적 인생관
경영전략	<ul style="list-style-type: none"> • 과학적 관리론적 접근 • 권위주의적 리더십 발휘 • 강제, 명령, 통제, 금전에 의한 유인, 위협, 벌칙 등을 사용 	<ul style="list-style-type: none"> • 인간관계론적 접근 • 민주적 리더십 발휘 • 자발적 근무의욕 및 동기 유발 고취 • 사회심리적 욕구충족 중시

06. 컨설팅 장학의 기본 원리에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 컨설턴트가 의뢰인과 상급자-하급자의 관계에 있어서는 안 된다.
- ② 컨설턴트는 변화에 관한 결정을 내리거나 집행하는 권한을 가지고 있지 않다.
- ③ 의뢰한 문제가 해결되었다고 컨설팅 관계가 종료되어서는 안 된다.
- ④ 컨설턴트는 의뢰인에게 컨설팅에 관한 교육적 영향력을 행사해야 한다.

난이도 : 하

출제영역 : 교육행정학

[해설]

정답: ③

컨설팅(consulting) 장학은 학교교육 및 교사의 수업활동을 개선하기 위해 일정한 전문성을 가진 사람들이 학교와 학교구성원들의 요청에 따라 제공하는 독립적인 자문활동을 말한다. ③의 경우 의뢰인과 컨설턴트와의 관계는 특정 과제해결을 위한 일시적인 관계이며, 이를 ‘일시성의 원리’라고 한다. ①은 독립성의 원리, ②는 자문성의 원리, ④는 교육성의 원리에 해당한다.

[Tip] 컨설팅 장학의 기본 원리

자문성의 원리	학교장이나 교사가 자발적으로 나서서 컨설턴트의 도움을 요청해야 한다는 것이다.
전문성의 원리	학교경영과 교육에 대한 전문적 지식과 기술체계를 갖춘 사람에 의해 이루어지는 지도와 조언활동이 되어야 한다는 것이다.
독립성의 원리	컨설턴트가 의뢰인과 상급자-하급자의 관계에 있어서는 안 되며, 독립된 개체로서 서로 인정하고 도와주는 역할수행이 이루어져야 한다는 것이다.
지문성의 원리	컨설팅은 본질적으로 자문활동이어야 한다는 것이다. 즉, 컨설턴트가 의뢰인을 대신해서 교육을 담당하거나 학교를 경영하는 것이 아니며, 그 컨설팅을 선택함으로써 발생하는 모든 책임은 원칙적으로 의뢰인에게 있다는 것이다.
일시성의 원리	의뢰인과 컨설턴트와의 관계는 특정과제 해결을 위한 일시적인 관계여야 한다는 것이다.
교육성(학습성)의 원리	학교 컨설팅을 통해 컨설턴트는 의뢰인에게 컨설팅에 관한 교육적 영향력을 행사해야 한다는 것이다.

07. 현행 교육 관련법에서 교원에 대하여 규정하고 있는 내용으로 옳지 않은 것은?

- ① 교원은 형(刑)의 선고를 제외하고는 본인의 의사에 반하여 강임·휴직 또는 면직을 당하지 아니한다.
- ② 교권(教權)은 존중되어야 하며, 교원은 그 전문적 지위나 신분에 영향을 미치는 부당한 간섭을 받지 아니한다.
- ③ 교원은 특정한 정당이나 정파를 지지하거나 반대하기 위하여 학생을 지도하거나 선동하여서는 아니 된다.
- ④ 교원은 현행범인인 경우를 제외하고는 소속 학교의 장의 동의 없이 학원 안에서 체포되지 아니한다.

난이도 : 상

출제영역 : 교육행정학

[해설]

정답: ①

① 「교육공무원법」 제43조(교권의 존중과 신분보장), 제2항에서는 “교원은 형(刑)의 선고나 징계 처분 또는 법률이 정하는 사유에 의하지 아니하고는 본인의 의사에 반하여 강임·휴직 또는 면직을 당하지 아니한다.”고 규정하고 있다.
 ② 「교육공무원법」 제43조 제1항 ③ 「교육기본법」 제14조(교원) 제4항 ④ 「교육공무원법」 제48조, 「교원의 지위 향상 및 교육활동 보호를 위한 특별법 (약칭: 교원지위법)」 제4조(교원의 불체포특권)에 해당한다.

합격까지 박문각 공무원

2023년 교육행정직 수석 합격자 배출**오현준 교육행정직 단독반****1월 8일(월) 대개강****교육행정직 합격 필수 코스! 선택이 곧 합격이다!**누적 수강생
17,000여명 이상누적 수강후기
2,000건 이상박문각 교육학 강의
17년수강생 전체 평점
4.8점 / 5.0점**박문각 기숙연계반에서 7개월 만에 수석 합격!****박문각 교육행정직 대표 교수진***박문각 공무원 기준**교육행정직 단독반 수강 이벤트**수강 시 모든 혜택 전원 제공갤럭시
버즈 프로박문각
올패스합격예측
모의고사사물함
무료 제공입문강의
5과목



「2024년 시험대비」

세법 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

김용민 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

16. 소득세법상 사업소득에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 작물재배업에서 발생하는 소득으로서 해당 과세기간의 수입금액 합계액이 10억 원 이하인 것은 비과세사업소득으로 한다.
- ② 거주자가 사업소득금액을 계산할 때 이전 과세기간으로부터 이월된 소득금액은 총수입금액에 산입하여야 한다.
- ③ 식품 등 기부 활성화에 관한 법률에 따른 식품 및 생활용품의 제조업·도매업 또는 소매업을 경영하는 거주자가 해당 사업에서 발생한 잉여식품 등을 무상으로 기증하는 경우 그 기증한 식품 등의 장부가액은 필요경비에 산입한다.
- ④ 사업과 관련된 자산수증이익은 사업소득에 포함되나 사업과 무관한 자산수증이익은 증여세 과세대상에 포함될 수 있다.

출제영역: 소득세법

난이도: 중

[해설] 정답: ②
② 거주자가 사업소득금액을 계산할 때 이전 과세기간으로부터 이월된 소득금액은 총수입금액에 산입하지 않는다. 즉, 이전 기간 과세분이므로 이중과세가 될 수 있음.

17. 소득세법상 근로소득 중 비과세에 해당하지 않는 것은?

- ① 월정급여 210만 원 이하로서 직전 과세기간의 총급여액이 3천만 원 이하인 공장근로자의 연 240만 원 이하의 월정액급여
- ② 식사를 제공받지 아니한 근로자가 받는 월 10만 원 이내의 식사대
- ③ 국민건강보험법·고용보험법 또는 노인장기요양보험법에 따라 국가, 지방자치단체 또는 사용자가 부담하는 보험료
- ④ 근로자 또는 그 배우자의 출산이나 6세 이하 자녀의 보육과 관련하여 사용자로부터 받는 급여로서 월 10만 원 이내의 금액

출제영역: 소득세법

난이도: 중

[해설] 정답: ①

① 월정급여 210만 원 이하로서 직전 과세기간의 총급여액이 3천만 원 이하인 공장근로자의 근로기준법에 따른 연장근로·야간근로 또는 휴일근로를 하여 통상임금에 더하여 받는 금액으로서 연 240만 원 이내의 금액이 비과세에 해당한다.

18. 소득세법상 소득금액 계산특례에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 부당행위계산의 부인은 배당소득(출자공동사업자의 배당소득은 제외), 사업소득, 기타소득 또는 양도소득에 한하여 적용한다.
- ② 주거용 부동산임대업에서 발생한 결손금은 그 과세기간의 다른 종합소득금액에서 공제하지 않는다.
- ③ 거주자가 다른 거주자와 공동으로 사업을 경영하는 경우 공동사업장에서 발생한 소득금액은 공동사업자 간에 지분비율에 의하여 분배되었거나 분배될 소득금액에 따라 각 공동사업자에게 배분하여 각 공동사업자별로 납세의무를 진다.
- ④ 종합소득 과세표준 확정신고 후 예금 또는 신탁계약의 중도 해지로 인하여 이미 지난 과세기간의 이자소득금액이 감액된 경우 중도 해지일이 속하는 과세기간의 종합소득금액에 포함된 이자소득금액에서 그 감액된 이자소득금액을 차감할 수 있다.

출제영역: 소득세법

난이도: 중

[해설] 정답: ④

① 부당행위계산의 부인은 배당소득(출자공동사업자의 배당소득에 한함), 사업소득, 기타소득 또는 양도소득에 한하여 적용한다.
② 부동산임대업(주거용 부동산임대업은 제외)에서 발생한 결손금은 그 과세기간의 다른 종합소득금액에서 공제하지 않는다.
③ 거주자가 다른 거주자와 공동으로 사업을 경영하는 경우 공동사업장에서 발생한 소득금액은 공동사업자 간에 약정된 손익분배비율(손익분배비율이 없는 경우 지분비율)에 의하여 분배되었거나 분배될 소득금액에 따라 각 공동사업자에게 배분하여 각 공동사업자별로 납세의무를 진다.

19. 소득세법상 세액공제에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 의료비 세액공제의 대상이 되는 의료비 지출액에 외국 소재 대학병원의 의료비가 있는 경우 해당 금액은 공제대상에 포함하지 않는다.
- ② 연금계좌세액공제의 합계액이 종합소득 산출세액을 초과하는 경우 그 초과하는 공제액은 10년간 이월공제가 가능하다.
- ③ 종합소득이 있는 거주자의 7세 이상의 공제대상 자녀가 2인인 경우에 자녀세액공제액은 연 30만 원이다.
- ④ 비치·기장한 장부에 의하여 신고하여야 할 소득금액의 20% 이상을 누락하여 신고한 경우에는 기장세액공제를 적용하지 않는다.

출제영역: 소득세법

난이도: 중

[해설]

정답: ②

② 연금계좌세액공제의 합계액이 종합소득 산출세액을 초과하는 경우 그 초과하는 공제액은 없는 것으로 한다. 이월공제가 가능한 세액공제는 외국납부세액이다.

20. 국세징수법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 금전이나 유가증권을 납세담보로 제공하려는 자는 이를 공탁(供託)하고 그 공탁수령증을 관할 세무서장(국세에 관한 사무를 세관장이 관할하는 경우에는 세관장을 말한다)에게 제출하여야 한다. 다만, 등록된 유가증권의 경우에는 담보 제공의 뜻을 등록하고 그 등록확인증을 제출하여야 한다.
- ② 관할 세무서장은 납세자가 독촉 또는 납부기한 전 징수의 고지를 받고 지정된 기한까지 국세 또는 체납액을 완납하지 아니한 경우 재산의 입류(교부청구·참가압류를 포함), 압류채산의 매각·추심 및 청산의 절차에 따라 강제징수를 한다.
- ③ 납세자가 국가, 지방자치단체 등으로부터 대금을 지급받아 계약대금 전액을 체납세액으로 납부하거나 계약대금 중 일부 금액으로 체납세액의 일부를 납부하려는 경우 납세자는 납세증명서를 제출하지 않을 수 있다.
- ④ 국세청장은 정당한 사유 없이 5천만 원 이상으로서 대통령령으로 정하는 금액 이상의 국세를 체납한 자 중 대통령령으로 정하는 자에 대하여 법무부장관에게 「출입국관리법」에 따라 출국금지를 요청하여야 한다.

출제영역: 국세징수법

난이도: 상

[해설]

정답: ③

③ 납세자가 국가, 지방자치단체 등으로부터 대금을 지급받아 계약대금 전액을 체납세액으로 납부하거나 계약대금 중 일부 금액으로 체납세액 전액을 납부하려는 경우 납세자는 납세증명서를 제출하지 않을 수 있다.



"체계적 세법 100점 강의"
**세법
김용민**

9급 세무직 세법 기출문제풀이

8주
완성

개강 1월10일(수)

시간 매주 [수목] 19:00~22:00

9급 세무직 대비 세법 기본이론

8주
완성

개강 1월8일(월)

시간 매주 [월화] 14:00~17:00

1-2월 강의

합격까지 박문각 공무원

2024년 군무원 시험 대비 1월 8일(월) 대개강

박문각 군무원 6개월 전원합격반

박문각 공무원이 여러분의 합격까지 책임지고 함께하겠습니다



6개월 전원합격반 수강 이벤트

수강 시 모든 혜택 전원 제공

사전접수 시
인강 제공강의자료
제공군무원
올패스사물함
제공현장결제
수강료 할인

1월 수강 등록 시, 최대 10% 수강료 할인 혜택까지!

설명회 현장 참석

타학원 수강이력

재등록 할인

당일접수 할인

9급 군수직/행정직/수사직

2개월 이론종합반
실강+올패스

19만 원

6개월 전원합격반
실강+올패스

105만 원

7급 군수직/행정직/수사직

2개월 이론종합반
실강+올패스

25만 원

6개월 전원합격반
실강+올패스

139만 원



「2024년 시험대비」

회계학 난이도별 모의고사 및 해설(2)

| 신은미 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해
"들을수록 답이 보이
는 FINE 회계! 파인
회계학 신은미교수
의 강의일정"을 확인
할수 있습니다.

08. 「고객과의 계약에서 생기는 수익」에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 기업이 수행하는 대로 기업이 제공하는 효익을 고객이 동시에 얻고 소비한다면 기업은 한시점에 수익을 인식한다.
- ② 거래가격의 후속 변동은 계약 개시시점과 같은 기준으로 계약상 수행의무에 배분한다. 따라서 계약을 개시한 후의 개별 판매가격 변동을 반영하기 위해 거래 가격을 다시 배분하지 않는다.
- ③ 고객에게 재화나 용역을 이전하는 활동은 아니지만 계약을 이행하기 위해 수행해야 한다면, 그 활동은 수행의무에 포함된다.
- ④ 거래가격은 고객이 지급하는 고정된 금액을 의미하며, 변동대가는 포함하지 않는다.

난이도 : 중	출제영역 : 재무회계
[해설]	정답 : ②

- ① 기업이 수행하는 대로 기업이 제공하는 효익을 고객이 동시에 얻고 소비한다면 기업은 기간에 걸쳐 수익을 인식한다.
- ③ 고객에게 재화나 용역을 이전하는 활동이어야 수행의무에 포함된다.
- ④ 거래가격은 고객이 지급하는 고정된 금액, 변동대가 또는 이 둘 모두를 포함한다.

09. (주)한국은 20X1년 초에 (주)민국이 발행한 주당 액면금액 ₩500인 보통주 10주를 주당 ₩1,000에 취득하면서 수수료를 총 ₩100을 지불하였고, 기타포괄손익-공정가치 선택 금융자산으로 분류하였다. 이 주식의 20X1년 말 주당 공정가치는 ₩800이며, 20X2년 말 주당 공정가치는 ₩1,300이다. (주)한국이 20X2년 말 재무상태표에 인식할 기타포괄손익누계액은?

- ① ₩2,900
- ② ₩2,100
- ③ ₩3,000
- ④ ₩3,500

난이도 : 중	출제영역 : 재무회계
[해설]	정답 : ①

20X1년 초	(차) 기타포괄손익 -공정가치 선택 금융자산	10,100	(대) 현금	10,100
20X1.12.31	(차) 평가손실	2,100	(대) 기타포괄손익 -공정가치 선택 금융자산	2,100
20X2.12.31	(차) 기타포괄손익 -공정가치 선택 금융자산	5,000	(대) 평가손실 평가이익	2,100 2,900

10. 20X1년 7월 1일에 (주)한국은 판촉캠페인을 실시하였다. 판매되는 각 상품의 상자 안에 경품과 교환할 수 있는 쿠폰을 동봉하고 있다. 경품을 타기 위해서는 각 소비자가 5개의 쿠폰을 제시해야 한다. (주)한국은 각 경품에 대하여는 소요되는 쿠폰의 60%가 상환될 것으로 추정하고 있다. 20X1년 12월 31일로 종료되는 6개월의 회계기간 동안의 정보는 다음과 같다.

- 판매된 상품상자 수: 800,000개
- 경품구입단가: 해당 ₩2
- 상환된 쿠폰 수: 200,000개

20X1년 12월 31일 현재 경품에 대한 경품충당부채잔액은?

- ① ₩80,000
- ② ₩100,000
- ③ ₩112,000
- ④ ₩134,000

난이도 : 상	출제영역 : 재무회계
[해설]	정답 : ③

1) 경품충당부채 설정액

$$\left(\frac{800,000\text{개}}{5\text{개}} \right) \times ₩2 \times 60\% = ₩192,000$$

2) 쿠폰과 상환된 금액

$$\left(\frac{200,000\text{개}}{5\text{개}} \right) \times ₩2 = ₩80,000$$

3) 20X1년 12월 31일 경품에 대한 경품충당부채잔액

$$₩192,000 - ₩80,000 = ₩112,000$$

11. (주)한국은 신기술 개발과 관련하여 20X1년과 20X2년에 각각 ₩120,000과 ₩60,000을 지출하였으며, 이 지출은 모두 무형자산 개발비의 인식조건을 충족한다. 당해 신기술은 20X2년 7월 1일부터 사용가능하게 되었다. 정액법으로 무형자산을 상각하는 경우 20X2년 말 현재 재무상태표에 표시될 개발비의 장부금액은? (단, 개발비의 내용연수는 5년, 잔존가치는 없으며, 월할상각한다.)

- ① ₩144,000
- ② ₩150,000
- ③ ₩162,000
- ④ ₩180,000

난이도 : 하	출제영역 : 재무회계
[해설]	정답 : ③

- 1) 개발비는 사용가능한 때부터 상각한다.
20X2년 상각비 $(₩180,000 - ₩0) \times 1/5 \times 6/12 = ₩18,000$
- 2) 20X2년 말 개발비 장부금액
 $₩180,000 - ₩18,000 = ₩162,000$

12. (주)한국의 당기 매출총이익이 ₩250,000이라고 할 때, (주)한국의 총매출액은?

총매입액	₩560,000	매입운임	₩30,000
매입에누리	₩20,000	매출에누리	₩30,000
매입할인	₩10,000	매출운임	₩20,000
매출환입	₩20,000	광고선전비	₩10,000
기초재고	₩150,000	기말재고	₩80,000

- ① ₩880,000
- ② ₩900,000
- ③ ₩930,000
- ④ ₩950,000

난이도 : 중	출제영역 : 재무회계
[해설]	정답 : ③

- 1) 순매입액
 $₩560,000(\text{총매입액}) + ₩30,000(\text{매입운임}) - ₩20,000(\text{매입에누리}) - ₩10,000(\text{매입할인}) = ₩560,000$
- 2) 매출원가
 $₩150,000(\text{기초재고}) + ₩560,000(\text{순매입액}) - ₩80,000(\text{기말재고}) = ₩630,000$
- 3) 순매출액
 $₩630,000(\text{매출원가}) + ₩250,000(\text{매출총이익}) = ₩880,000$
- 4) 총매출액
 $₩880,000(\text{순매출액}) + ₩30,000(\text{매출에누리}) + ₩20,000(\text{매출환입}) = ₩930,000$
※ 매출운임 및 광고선전비는 판매관리비에 해당한다.

13. 다음은 (주)한국의 20X2년 중에 발생한 원가 및 비용에 관한 자료이다. 이 자료를 이용하여 당기제품제조원가를 구하면 얼마인가?

직접재료원가	₩120,000	직접노무원가	₩150,000
공장건물감가상각비	₩30,000	공장수도광열비	₩8,000
본사비품감가상각비	₩10,000	간접재료원가	₩15,000
공장소모품비	₩5,000	영업사원급여	₩18,000
간접노무원가	₩7,500	공장화재보험료	₩5,000
기초재공품	₩80,000	기밀재공품	₩50,000

- ① ₩325,500
- ② ₩355,500
- ③ ₩365,500
- ④ ₩370,500

난이도 : 중	출제영역 : 원가관리회계
[해설]	정답 : ④

- 1) 제조간접원가
 $₩30,000(\text{공장건물 감가상각비}) + ₩8,000(\text{공장수도광열비}) + ₩15,000(\text{간접재료원가}) + ₩5,000(\text{공장소모품비}) + ₩7,500(\text{간접노무원가}) + ₩5,000(\text{공장화재보험료}) = ₩70,500$
- 2) 당기총제조원가
 $₩120,000(\text{직접재료원가}) + ₩150,000(\text{직접노무원가}) + ₩70,500(\text{제조간접원가}) = ₩340,500$
- 3) 당기제품제조원가
 $₩80,000(\text{기초재공품}) + ₩340,500(\text{당기총제조원가}) - ₩50,000(\text{기밀재공품}) = ₩370,500$

합격까지 박문각 공무원

2023년 국가직, 지방직 2관왕 합격자 배출 신은미 세무직 단독반

1월 8일(월) 대개강**세무직 공무원을 시작한다면 지금이 기회!****많은 채용인원****낮은 경쟁률****낮은 합격선****2024년에도 세무직 공무원 최단기 합격 보장!**

박문각 세무직 대표 교수진

*박문각 공무원 기준



세무직 단독반 수강 이벤트

수강 시 모든 혜택 전원 제공

**갤럭시
버즈 프로****박문각
올패스****합격예측
모의고사****사물함
무료 제공****입문강의
5과목**



「2024년 시험대비」

국어 출제영역별 모의고사 및 해설(1)

| 천지현 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해
“최신 트렌드를 가진 젊은 감각의
국어 국어 천지
현 교수의 강의일정”을 확인할 수
있습니다.

01. 다음 중 설명이 올바르지 않은 것은?

- ① ‘동창회에서 장학금을 모교에 전달했다.’의 ‘동창회에서’는 주어이지만, ‘어느 학교 동창회에서 있었던 일이다.’의 ‘동창회에서’는 부사어이다.
- ② ‘물이 얼음이 되었다.’와 ‘물이 얼음으로 되었다.’의 의미는 크게 다르지 않지만, ‘얼음이’는 보어이고 ‘얼음으로’는 부사어이다.
- ③ ‘민주는 엄마와 친학 문제를 의논했다.’의 ‘와’는 부사격 조사이지만 ‘엄마와 민주는 민하를 기다렸다.’의 ‘와’는 접속 조사이다.
- ④ ‘배하고 사과하고 감을 가져오너라.’의 ‘하고’와 ‘너는 성적이 누구하고 같으나’의 ‘하고’는 모두 부사격 조사이다.

출제영역 : 문법

[해설]

난이도 : 중

정답 : ④

- ④ 첫 문장의 ‘하고’: 둘 이상의 사물이나 사람을 같은 자격으로 이어 주는 접속 조사, 문장성분은 앞에 성분과 동일하게 목적적 둘째 문장의 ‘하고’: 다른 것과 비교하거나 기준으로 삼는 대상임을 나타내는 부사격 조사, 이때의 ‘누구하고’는 부사어
- ① 첫 문장의 ‘동창회에서’는 서술어 ‘전달했다’와 호응하는 주어이며 이때의 ‘에서’는 단체를 나타내는 명사 뒤에 붙어 앞말이 주어임을 나타내는 주격 조사
- 둘째 문장의 ‘동창회에서’는 관형절의 서술어 ‘있었던’을 수식하는 부사어, 이때의 ‘에서’는 앞말이 행동이 이루어지고 있는 처소의 부사어임을 나타내는 부사격 조사
- ② ‘물이 얼음이 되었다’의 ‘얼음이’에서 ‘이’는 ‘되다/아니다’ 앞에 쓰여 바뀌게 되는 대상이나 부정하는 대상임을 나타내는 보격 조사, 문법적으로는 앞말이 보어임을 나타낸다. BUT~! ‘얼음으로’의 문장성분은 부사어
- ③ 첫 문장의 ‘와’는 ‘동반/함께’를 의미하는 부사격 조사, 체언인 ‘엄마’에 붙어서 부사어로 기능하면서 서술어인 ‘의논했다’를 수식 둘째 문장에서 ‘와’는 ‘엄마는 민하를 기다렸다’와 ‘민주는 민하를 기다렸다’의 두 문장을 대등적으로 연결하는 접속 조사

02. 다음 중 모두 통사적 합성어인 것은?

- ① 엎누르다, 높푸르다, 부슬비, 덮밥
- ② 이것, 침솟, 새언니, 웨일
- ③ 힘들다, 첫아들, 맏아들, 외아들
- ④ 날짐승, 옛날, 오른손, 뛰어놀다

출제영역 : 문법

[해설]

난이도 : 중

정답 : ④

- ④ 날짐승: ‘날다’의 어미 부분이 겉으로는 보이지 않는 것처럼 보이나 어간의 ‘ㄹ’이 탈락된 것이며, 관형사형 전성어미 ‘ㄹ’은 있는 형태임. 통사적 합성어.
- 날(어간) + ㄹ(어미) + 짐승 → 나(어간의 ‘ㄹ’ 탈락) + ㄹ(어미) + 짐승 → 나 + ㄹ(어미) + 짐승
- 옛날: 옛 + 날 (관형사, 명사 순서로 결합된 통사적 합성어)
- 오른손: 오른 + 손 (관형사, 명사 순서로 결합된 통사적 합성어)
- 뛰어놀다: 뛰어 + 놀다 (어미가 결합되어 있는 통사적 합성어)
- ① 엎누르다: 엎(어) + 누르다 (어미가 생략된 비통사적 합성어)
- 높푸르다: 높(고) + 푸르다 (어미가 생략된 비통사적 합성어)
- 부슬비: 부슬+비 (부사, 명사 순서로 결합된 비통사적 합성어)
- 덮밥: 덮(은) + 밥 (어미가 생략된 비통사적 합성어)
- ② 이것: 이 + 것 (관형사, 명사 순서로 결합된 통사적 합성어)
- 침솟: 침(접두사) + 솟 (접두사가 결합된 파생어)
- 새언니: 새 + 언니 (관형사, 명사 순서로 결합된 통사적 합성어)
- 웨일: 웨 + 일 (관형사, 명사 순서로 결합된 통사적 합성어)
- ③ 힘들다: 힘 + 들다 (체언과 용언 사이에 조사가 생략된 통사적 합성어)
- 첫아들: 첫 + 아들 (관형사, 명사 순서로 결합된 통사적 합성어)

만이들: 만(접두사) + 아들 (접두사 결합된 파생어)

외아들: 외(접두사) + 아들 (접두사 결합된 파생어)

03. 다음 글의 제목으로 가장 적절한 것은?

어느 대학의 심리학 교수가 그 학교에서 강의를 재미없게 하기로 정평이 나 있는, 한 인류학 교수의 수업을 대상으로 실험을 계획했다. 그 심리학 교수는 인류학 교수에게 이 사실을 철저히 비밀로 하고, 그 강의를 수강하는 학생들에게만 사전에 몇 가지 주의 사항을 전달했다. 첫째, 그 교수의 말 한 마디 한 마디에 주의를 집중하면서 열심히 들을 것. 둘째, 얼굴에는 약간 미소를 띠면서 눈을 반짝이며 고개를 끄덕이기도 하고 간혹 질문도 하면서 강의가 매우 재미있다는 반응을 겉으로 나타내며 들을 것.

한 학기 동안 계속된 이 실험의 결과는 흥미로웠다. 우선 재미없게 강의하던 그 인류학 교수는 줄줄 읽어 나가던 강의 노트에서 드디어 눈을 떼고 학생들과 시선을 마주치기 시작했고 가끔씩은 한두 마디 유머 섞인 농담을 던지기도 하더니, 그 학기가 끝날 즈음엔 가장 열의 있게 강의하는 교수로 면모를 일신하게 되었다. 더욱 더 놀라운 것은 학생들의 변화였다. 처음에는 실험 차원에서 열심히 듣는 척하던 학생들이 이 과정을 통해 정말로 강의에 흥미롭게 참여하게 되었고, 나중에는 소수이긴 하지만 아래 전공을 인류학으로 바꾸기로 결심한 학생들도 나오게 되었다.

- ① 학생 간 의사소통의 중요성
- ② 교수 간 의사소통의 중요성
- ③ 언어적 메시지의 중요성
- ④ 공감하는 듣기의 중요성

출제영역 : 비문학/독해

[해설]

난이도 : 중

정답 : ④

- ④ 제시문의 실험은 학생과 교수가 공감하는 수업이 교수나 학생에게 가져 온 긍정적인 변화의 결과를 제시하고 있다. 그러므로 제목은 ‘공감하는 듣기의 중요성’이 알맞다.
- ①, ② 제시문은 학생 간이나 교수 간의 의사소통이 아니라 교수와 학생 사이의 의사소통이다.
- ③ 언어적 메시지보다는 비언어적 메시지(주의를 집중하여 듣기, 긍정적인 반응을 하며 듣기)의 중요성을 강조한다.

04. 다음 글의 중심 내용으로 가장 적절한 것은?

분노는 공격과 복수의 행동을 유발한다. 분노 감정의 처리에는 ‘눈에는 눈, 이에는 이’라는 탈리오 법칙이 적용된다. 분노의 감정을 느끼게 되면 상대방에 대해 공격적인 행동을 하고 싶은 공격 충동이 일어난다. 동물의 경우, 분노를 느끼면 이빨을 드러내게 되고 발톱을 세우는 등 공격을 위한 준비 행동을 나타내게 된다. 사람의 경우에도 분노를 느끼면 자율신경계가 활성화되고 눈매가 사나워지며 이를 꽉 깨물고 주먹을 불끈 쥐는 등 공격 행위와 관련된 행동들이 나타나게 된다. 특히 분노 감정이 강하고 상대방이 약할 수록 공격 충동은 행동화되는 경향이 있다.

- ① 공격을 유발하게 되는 원인
- ② 분노가 야기하는 행동의 변화
- ③ 탈리오 법칙의 정의와 실제 사례
- ④ 동물과 인간의 분노 감정의 차이

출제영역 : 비문학/독해

[해설]

난이도 : 중

정답 : ②

- ② 중심 내용은 주제와 관련되는 것이다. 제시문은 분노가 야기하는 공격과 복수의 행동의 변화를 동물과 사람의 경우로 나누어 예시하고 있다.

① 원인으로 ‘분노’를 제시했으나, 중심 내용은 아니다.

③ 분노 감정 처리에 탈리오 법칙을 제시했을 뿐, 정의나 실제 사례를 중시하는 것은 아니다.

④ 분노를 느낄 때 동물과 인간의 행동 변화를 제시한 것이지 감정의 차이를 말하는 것은 아니다.

05. 팔호 안에 들어갈 알맞은 접속어를 순서대로 나열한 것은?

각 시대는 그 시대의 특징을 나타내는 문학이 있다고 한다. 우리나라로 무릇 4천년이 넘는 생활의 역사를 가진 만큼 그 발전 시기마다 각각 특색을 가진 문학이 없을 수 없고, 문학이 있었다면 그 종주가 되는 것은 아무래도 시가문학이라고 볼 수밖에 없다. () 대개 어느 민족을 막론하고 인간 사회가 성립하는 동시에 벌써 각자의 감정과 의사를 표시하려는 욕망이 생겼을 것이며, 삼라만상의 대자연은 자연 그 자체가 율동적이고 음악적이라고 할 수 있기 때문이다. 다시 말하면 인간이 생활하는 곳에는 자연적으로 시가가 발생하였다고 할 수 있다. () 사람의 지혜가 트이고 비교적 언어의 사용이 능란해짐에 따라 종합 예술체의 한 부분으로 있었던 서정문학적 요소가 문화·독립되어 제요나 노동요 따위의 시가의 원형을 이루고 다시 이 집단적 가요는 개인적 서정시로 발전하여 갔으리라 추측된다. () 다른 나라도 마찬가지겠지만 우리 문학사상 시가의 지위는 상당히 중요한 뜻을 지니고 있다.

- ① 왜냐하면 – 그리고 – 그러므로
- ② 그리고 – 왜냐하면 – 그러므로
- ③ 그러므로 – 그리고 – 왜냐하면
- ④ 왜냐하면 – 그러나 – 그럼에도 불구하고

출제영역 : 비문학/독해

[해설]

난이도 : 중상

정답 : ①

- 제시문은 ‘시가문학’이 갖는 위상을 설명하고 있는 글이다.
1. 첫 번째 팔호 다음 문장은 ‘시가문학’이 문학의 종주가 될 수 있는 원인 → (왜냐하면) ~이기 때문이다.
 2. 두 번째 팔호 다음 문장은 앞의 내용과 대등하게 이어짐 → (그리고)
 3. 마지막 팔호 다음 문장은 앞에서 언급한 내용에 대한 결론 → (그러므로)

06. 띄어쓰기가 바른 것은?

- ① 합격자는 ‘너밖에’도 ‘여러’ ‘명이’ 있다.
- ② 그 ‘사고는’ ‘여러’ ‘가지’ ‘규칙을’ ‘도와시’ ‘하였기’ ‘때문이야.
- ③ 반드시 ‘거기에’ ‘가겠다면’ ‘내키는’ ‘대로’ ‘행동해서는’ ‘안’ ‘돼.
- ④ 네가 ‘몇’ ‘시쯤’ ‘도착할’ ‘지를’ ‘미리’ ‘알려’ ‘줘.

출제영역 : 어문규정/어법

[해설]

난이도 : 중

정답 : ③

- ① 너밖에도 (X) → 너 ‘밖에’도 (O)
- 부정하는 말 앞에 쓰인 ‘밖에’는 조사이지만 여기에 쓰인 ‘밖에’는 ‘일정한 한도나 범위에 들지 않는 나머지 다른 부분이나 일’을 뜻하는 명사 ‘밖’에 조사 ‘에’가 쓰인 것이므로 앞말과 띄어 써야 한다.
- ② 도와시 ‘하였다’는 한 단어이므로 띄어 써야 한다.
- 도와시하다: 상관하지 아니하거나 무시하다.
- 예) 현실을 도와시하다/그의 말을 도와시해서는 안 된다.
- ④ 도착할 ‘지를’ (X) → 도착할 ‘지를’ (O)
- 의문, 추측의 뜻을 가진 ‘–르지/-을지’는 어미이므로 띄어 쓴다.

공무원 합격 필수조건!

박문각 올패스 + 박문각 모의고사

2024년 공무원 합격, 최고의 강의(올패스) + 100% 적중(모의고사)로 시작됩니다



국어 박혜선 영어 진가영 국어 강세진 영어 김세현 한국사 노범석 행정법 강성빈 행정학 이명훈
| 일일 모의고사 교수진 | | 주간 모의고사 교수진 |

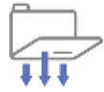
합격 필수 모든 강의제공 박문각 올패스



전 과목
무제한 수강



전 교수
무제한 선택



강의자료
무제한 다운로드



합격 필수 안정적 점수확보 박문각 모의고사



국어/영어
모의고사



국어/영어/한국사
행정법/행정학 모의고사
전 과목 합격예측
전국 모의고사



9급 올패스 +
일일/주간/월간 모의고사

파격
할인

7만원

월 5.5 만원

· 일일/주간 모의고사: 실물 봉투 모의고사 제공 · 월간 모의고사: 온라인 모의고사 제공

※ 월간 모의고사, 실물 봉투 모의고사로 변경 시, 회당 4천원 추가



방송대학TV 무료강의
첫방송 2024. 1. 15(월) 오전 7시



박문각출판
무료강의



2024 박문각 공인중개사 기본서 출간!



박문각 공인중개사 기본서 세트 구매 시 혜택!



공인중개사·주택관리사 시험일정을 확인할 수 있는

2024 합격 캘린더



기출문제해설

합격설명서

학습용어집

합격지원 플러스 교재



2024 경찰 공무원 시험 합격

박문각 경찰

| 전원합격 관리 기숙반 |

1월 8일(월) 개강



현장 강의



경찰 ALL-Pass



경찰 체력 수업



관리 자습실



영양 식사



안전 숙소

방문 상담, 타 학원 환승 시 추가 할인!



「2024년 경찰공무원시험대비」

경찰학 출제영역별 모의고사 및 해설(7)

| 박용증 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



※ QR코드를 통해
“경찰 경정 출신의
합격 중심 강의 경
찰학 박용증 교수
의 강의 일정 확인
할 수 있습니다.”

37. 「경찰 재난관리 규칙」에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 치안상황관리관은 재난대책본부가 설치되었거나 「재난 및 안전 관리 기본법」 제38조에 따라 ‘심각’ 단계의 위기경보가 발령된 경우에는 재난상황실을 설치·운영하여야 한다.
- ② 치안상황관리관은 위기관리센터 또는 치안종합 상황실에 재난상황실을 설치·운영할 수 있다.
- ③ 재난상황실장은 경찰의 재난관리 업무를 총괄·조정한다.
- ④ 경찰청장은 인명 또는 재산의 피해정도가 매우 큰 재난 또는 사회적, 경제적으로 광범위한 영향이 있는 재난이 발생하였거나 발생할 우려가 있어 이에 대한 전국적인 관리가 필요하다고 인정하는 경우 경찰청에 재난대책본부를 설치할 수 있다.

출제영역 : 경비경찰

[해설]

난이도 : 중

[정답] ③

- ③ (×) 치안상황관리관은 경찰의 재난관리 업무를 총괄·조정한다(제2조).

38. 「도로교통법」상 개인형 이동장치에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① 개인형 이동장치를 운전하려는 사람은 2종 소형 운전면허를 받아야 한다.
- ② 개인형 이동장치의 운전자는 교차로에서 좌회전 하려는 경우에는 미리 도로의 좌측 가장자리로 붙어 서행하면서 교차로의 가장자리 부분을 이용하여 좌회전하여야 한다.
- ③ 개인형 이동장치의 운전자에 「도로교통법」상 난폭운전, 공동위험행위 및 「특정범죄 가중처벌 등에 관한 법률」상 도주차량 운전자의 가중처벌(제5조의3) 규정이 적용된다.
- ④ 개인형 이동장치의 운전자는 안전표지로 통행이 허용된 경우를 제외하고는 2대 이상이 나란히 차도를 통행하여서는 아니 된다.

차도를 통행하여서는 아니 된다.

출제영역 : 교통경찰

[해설]

난이도 : 중

[정답] ④

- ① (×) 원동기장치자전거를 운전할 수 있는 면허이면 가능하다(제156조 제13호).
- ② (×) 자전거등의 운전자는 교차로에서 좌회전하려는 경우에는 미리 도로의 우측 가장자리로 붙어 서행하면서 교차로의 가장자리 부분을 이용하여 좌회전하여야 한다(제25조③).
- ③ (×) 개인형 이동장치 운전자 위반에 난폭운전·공동위험행위는 적용되지 아니하나(제46조, 제46조의3), 특가법 도주차량 규정은 적용된다.

특정범죄 가중처벌 등에 관한 법률 제5조의3(도주차량 운전자의 가중처벌) ① 「도로교통법」 제2조에 규정된 자동차·원동기장치 자전거의 교통으로 인하여 「형법」 제268조의 죄를 범한 해당 차량의 운전자(이하 “사고운전자”라 한다)가 피해자를 구호(救護)하는 등 「도로교통법」 제54조제1항에 따른 조치를 하지 아니하고 도주한 경우에는 다음 각 호의 구분에 따라 가중처벌한다.

- ④ (○) 제13조의2 ⑤ 자전거등의 운전자는 안전표지로 통행이 허용된 경우를 제외하고는 2대 이상이 나란히 차도를 통행하여서는 아니 된다.

39. 「집회 및 시위에 관한 법률」 및 동법 시행령에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 옥외집회 또는 시위 장소가 두 곳 이상의 경찰서의 관할에 속하는 경우에는 관할 시·도경찰청장에게 제출하여야 하고, 두 곳 이상의 시·도경찰청 관할에 속하는 경우에는 주최자를 관할하는 시·도경찰청장에게 제출하여야 한다.
- ② 관할경찰서장은 신고서의 기재 사항에 미비한 점을 발견하면 접수증을 교부한 때부터 12시간 이내에 주최자에게 24시간을 기한으로 그 기재 사항을 보완할 것을 통고할 수 있다.
- ③ 집회 또는 시위의 주최자는 금지통고를 받은 날부터 10일 이내에 해당 경찰관서의 장에게 이의를 신청할 수 있다.

④ 이의 신청을 받은 경찰관서의 장은 접수 일시를 적은 접수증을 이의 신청인에게 즉시 내주고 접수한 때부터 24시간 이내에 재결(裁決)을 하여야 한다.

출제영역 : 정보경찰

[해설]

난이도 : 중

[정답] ③

- ③ (×) 금지 통고를 받은 날부터 10일 이내에 해당 경찰관서의 바로 위의 상급경찰관서의 장에게 이의를 신청할 수 있다.

40. 「경찰수사규칙」이 규정하고 있는 외국인에 대한 조사 및 수사에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 사법경찰관리는 외국인을 조사하는 경우에는 조사를 받는 외국인이 이해할 수 있는 언어로 통역해 주어야 한다.
- ② 사법경찰관리는 외국인을 체포·구속하는 경우 국내 법령을 위반하지 않는 범위에서 영사관원과 자유롭게 접견·교통할 수 있고, 체포·구속된 사실을 영사기관에 통보해 줄 것을 요청할 수 있다는 사실을 알려야 한다.
- ③ 사법경찰관은 주한 미합중국 군대의 구성원·외국인군무원 및 그 가족이나 초청계약자의 범죄 관련 사건을 인지하거나 고소·고발 등을 수리한 때에는 7일 이내에 별지 제95호서식의 한미 행정협정사건 통보서를 검사에게 통보해야 한다.
- ④ 사법경찰관은 주한 미합중국 군당국으로부터 공무증명서를 제출받은 경우 7일 이내에 공무증명서의 사본을 검사에게 송부해야 한다.

출제영역 : 외사경찰

[해설]

난이도 : 상

[정답] ④

- ③ (○) 7일 이내에 한미행정협정사건 통보서를 검사에게 통보해야 한다. [미칠 검사에게 통보]

- ④ (×) 자체 없이 공무증명서의 사본을 검사에게 송부해야 한다.



경찰 경정 출신의 합격 중심 강의

경찰학 박용증

박용증 경찰학 진도별 문제 풀이

6주
완성

개강 1월10일(월)

시간 매주 수, 목 14:00~18:00

박용증 경찰학 동형 모의고사(문풀)

6주
완성

개강 2월21일(수)

시간 매주 수, 목 14:00~18:00

2024 대비 박용증 경찰학 기본심화이론

8주
완성

개강 1월8일(월) [토요일 출수 주차 격주 수업 진행]

시간 매주 월, 화 09:00~13:00 토 14:00~18:00

1-2월 강의



합격이 시작된다! 2024 경찰 공채 합격

박문각 경찰

전원합격반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스

전원합격 관리반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스



매월 월간모의고사 제공



관리형 자습실



경찰 체력시험 준비

전원합격 관리 기숙반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스



매월 월간모의고사 제공



관리형 자습실



경찰 체력시험 준비



1인실 개별 숙소



영양 만점 식사



2024 경찰 순경 1차, 2차 공채 합격 커리큘럼

1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월
기본심화이론	경찰 공채 이론	기출 문제 풀이			진도별(단원별) 모의고사 + 실전 동형 모의고사		
진도별 모의고사	동형 모의고사	이론 요약					



「2024년 경찰공무원시험대비」

형사법 모의고사 및 풀이[12]

| 오상훈 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



※ QR코드를 통해
"형사법의 끝판
왕" 형사법 오상
훈 교수의 강의
일정 확인할 수
있습니다.

39. 진술조서의 증거능력에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 만약 동석한 사람이 피의자를 대신하여 진술한 부분이 조서에 기재되어 있다면 그 부분은 피의자의 진술을 기재한 것이 아니라 동석한 사람의 진술을 기재한 조서에 해당하므로 그 사람에 대한 진술조서로서의 증거능력을 취득하기 위한 요건을 충족하지 못하는 한 이를 유죄 인정의 증거로 사용할 수 없다.
- ② 검사가 피의자 아닌 자의 진술을 기재한 조서에 대하여 그 원진술자가 공판기일에서 그 조서의 내용과 다른 진술을 하거나 변호인 또는 피고인의 반대신문에 대하여 아무런 답변을 하지 아니하였다 하여 곧 증거능력 자체를 부정할 사유가 되지는 아니한다(대판 2001.9.14, 2001도 1550).
- ③ (O) 검사 작성의 피해자 진술조서를 피고인이 증거로 함에 부동의하였고, 원진술자가 공판기일에 증인으로 나와 진술기재 내용을 열람하거나 고지받지 못한 채 단지 검사의 신문에 대하여 수사기관에서 사실대로 진술하였다는 취지의 증언만을 한 경우 그 진술조서는 증거능력이 없다(대판 1994.9.9, 94도1384).
- ④ (X) 검찰관이 피고인을 뇌물수수 혐의로 기소한 후, 형사사법공조절차를 거치지 아니한 채 과테말라공화국에 현지출장하여 그곳 호텔에서 뇌물공여자 甲을 상대로 참고인 진술조서를 작성한 사안에서, 甲이 자유스러운 분위기에서 임의수사 형태로 조사에 응하였고 조서에 직접 서명·무인하였다는 사정만으로 특신상태를 인정하기에 부족할 뿐만 아니라, 검찰관이 군사법원의 증거조사절차 외에서, 그것도 형사사법공조절차나 과테말라공화국 주재 우리나라 영사를 통한 조사 등의 방법을 택하지 않고 직접 현지에 가서 조사를 실시한 것은 수사의 정형적 형태를 벗어난 것이라고 볼 수 있는 점 등 제반 사정에 비추어 볼 때, 진술이 특별히 신빙할 수 있는 상태에서 이루어졌다는 점에 관한 증명이 있다고 보기 어려워 甲의 진술조서는 증거능력이 인정되지 아니하므로, 이를 유죄의 증거로 삼을 수 없다(대판 2011.7.14, 2011도3809).

출제영역 : 증거 난이도 : 중
[해설] [정답] ④

- ① (O) 대판 2009.6.23, 2009도1322
- ② (O) 검사가 피의자 아닌 자의 진술을 기재한 조서에 대하여 그 원진술자가 공판기일에서 그 성립의 진정을 인정하면 그 조서는 증거능력이 있는 것이고, 원진술자가 공판기일에서 그 조서의 내용과 다른 진술을 하거나 변호인 또는 피고인의 반대신문

에 대하여 아무런 답변을 하지 아니하였다 하여 곧 증거능력 자체를 부정할 사유가 되지는 아니한다(대판 2001.9.14, 2001도 1550).

- ③ (O) 검사 작성의 피해자 진술조서를 피고인이 증거로 함에 부동의하였고, 원진술자가 공판기일에 증인으로 나와 진술기재 내용을 열람하거나 고지받지 못한 채 단지 검사의 신문에 대하여 수사기관에서 사실대로 진술하였다는 취지의 증언만을 한 경우 그 진술조서는 증거능력이 없다(대판 1994.9.9, 94도1384).
- ④ (X) 검찰관이 피고인을 뇌물수수 혐의로 기소한 후, 형사사법공조절차를 거치지 아니한 채 과테말라공화국에 현지출장하여 그곳 호텔에서 뇌물공여자 甲을 상대로 참고인 진술조서를 작성한 사안에서, 甲이 자유스러운 분위기에서 임의수사 형태로 조사에 응하였고 조서에 직접 서명·무인하였다는 사정만으로 특신상태를 인정하기에 부족할 뿐만 아니라, 검찰관이 군사법원의 증거조사절차 외에서, 그것도 형사사법공조절차나 과테말라공화국 주재 우리나라 영사를 통한 조사 등의 방법을 택하지 않고 직접 현지에 가서 조사를 실시한 것은 수사의 정형적 형태를 벗어난 것이라고 볼 수 있는 점 등 제반 사정에 비추어 볼 때, 진술이 특별히 신빙할 수 있는 상태에서 이루어졌다는 점에 관한 증명이 있다고 보기 어려워 甲의 진술조서는 증거능력이 인정되지 아니하므로, 이를 유죄의 증거로 삼을 수 없다(대판 2011.7.14, 2011도3809).

40. 전문증거의 증거능력에 대한 설명으로 가장 적절한 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 甲이 진술 당시 술에 취하여 횡설수설하였다는 것을 확인하기 위하여 제출된 甲의 진술이 녹음된 녹음테이프는 전문증거에 해당한다.
- ② 피고인과 공범관계가 있는 다른 피의자에 대하여 검사 이외의 수사기관이 작성한 피의자신문조서는 그 피의자의 법정진술에 의하여 성립의 진정이 인정되는 등 형사소송법 제312조 제4항의 요건을 갖춘 경우라면 해당 피고인이 공판기일에서 그 조서의 내용을 부인하여도 제314조에 의하여 이를 유죄의 증거로 사용할 수 있다.
- ③ 디지털 녹음기에 녹음된 내용을 전자적 방법으로

로 테이프에 전사한 사본인 녹음테이프를 대상으로 법원이 검증절차를 진행하여, 녹음된 내용이 녹취록의 기재와 일치하고 그 음성이 진술자의 음성임을 확인하였다면 그것만으로 녹음테이프의 증거능력을 인정할 수 있다.

- ④ 성폭력 피해아동이 어머니에게 진술한 내용을 어머니가 상담원에게 전한 후, 상담원이 그 내용을 검사 면전에서 진술하여 작성된 진술조서는 이른바 '재전문진술을 기재한 조서'로서, 피고인이 동의하지 않는 한 증거능력이 인정되지 않는다.

출제영역 : 증거

난이도 : 상

[해설]

[정답] ④

- ① (X) 수사기관이 아닌 사인(私人)이 피고인 아닌 자와의 전화대화를 녹음한 녹음테이프에 대하여 법원이 실시한 검증의 내용이 그 진술 당시 진술자의 상태 등을 확인하기 위한 것인 경우에는, 녹음테이프에 대한 검증조서의 기재 중 진술내용을 증거로 사용하는 경우에 관한 위 법리는 적용되지 아니하고, 따라서 위 검증조서는 법원의 검증의 결과를 기재한 조서로서 형사소송법 제311조에 의하여 당연히 증거로 할 수 있다(대판 2008.7.10, 2007도10755). ∵ 진술내용을 증거로 사용하기 위한 것이 아니므로
- ② (X) 해당 피고인과 공범관계가 있는 다른 피의자에 대하여 검사 이외의 수사기관이 작성한 피의자신문조서는 그 피의자의 법정진술에 의하여 성립의 진정이 인정되는 등 형사소송법 제312조 제4항의 요건을 갖춘 경우라도 해당 피고인이 공판기일에서 그 조서의 내용을 부인하여도 제314조에 의하여 이를 유죄의 증거로 사용할 수 없고, 그 당연한 결과로 위 피의자신문조서에 대하여는 사망 등 사유로 인하여 법정에서 진술할 수 없는 때에 예외적으로 증거능력을 인정하는 규정인 형사소송법 제314조가 적용되지 아니한다(대판 2020.6.11, 2016도9367).

- ③ (X) 디지털 녹음기에 녹음된 내용을 전자적 방법으로 테이프에 전사한 사본인 녹음테이프를 대상으로 법원이 검증절차를 진행하여, 녹음된 내용이 녹취록의 기재와 일치하고 그 음성이 진술자의 음성임을 확인하였더라도, 그것만으로 녹음테이프의 증거능력을 인정할 수 없다(대판 2008.12.24, 2008도9414) ∵ 제313조 제1항이 적용되므로 성립의 진정 외에 특신상태 인정되어야 하고, 사본일 경우 원본과의 동일성(인위적 개작 없이 원본의 내용 그대로 복사된 사본임)도 인정되어야 하므로

- ④ (O) 형사소송법은 전문진술에 대하여 제316조에서 실질상 단순한 전문의 형태를 취하는 경우에 한하여 예외적으로 그 증거능력을 인정하는 규정을 두고 있을 뿐, 재전문진술이나 재전문진술을 기재한 조서에 대하여는 달리 그 증거능력을 인정하는 규정을 두고 있지 아니하고 있으므로, 피고인이 증거로 하는 데 동의하지 아니하는 한 형사소송법 제310조의2의 규정에 의하여 이를 증거로 할 수 없다(대판 2012.5.24, 2010도5948).



박문각 전 학원 및 온라인 사이트에서
사용하는 강의용 도서를 모~두
만날 수 있는 곳은 바로여기!

박문각 북스파



경찰공무원 합격 할 때 까지!



[올패스 보러가기]

박문각경찰 평생 합격 올패스

경찰 실무+강의 경력 도합 20년 이상, 법학 전공 교수진
올패스로 자유롭게 선택·수강 가능합니다.



경찰채용 개편과목
검정제 강좌



**ALL PASS 하면
수험준비 끝!**

경찰시험 트렌드에 맞춘
키포인트 적중 100레마 특강



**Perfect Theme 특강으로
한번에! 완벽하게!**

실시간 교수님 Q&A
특급 수험자료 제공



**법 과목 초심자라면
질의응답 필수!**



『2025학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험 대비』

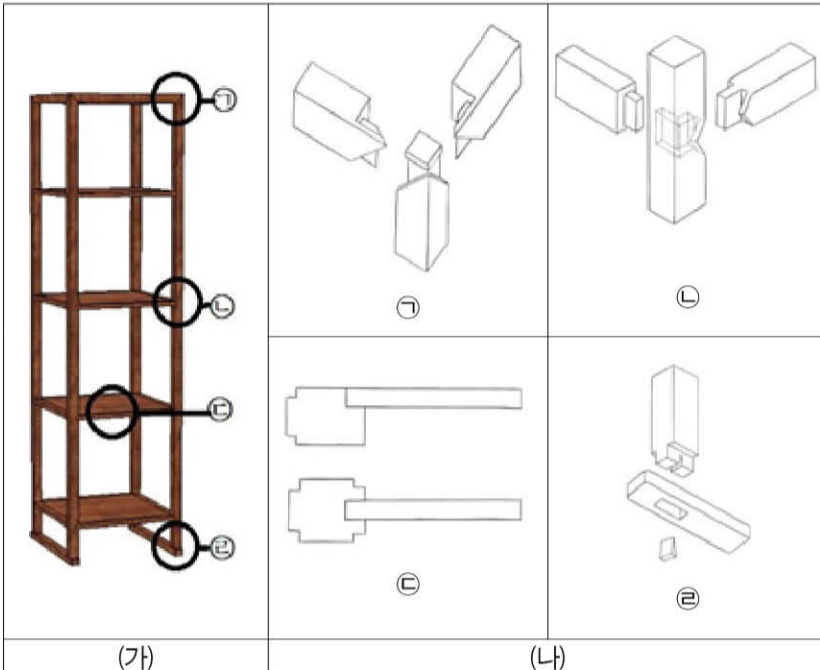
전공미술 공개모의고사 및 해설(4)

| 정샘 교수 | 박문각 임용 노량진학원



※ QR코드를 통해
“작중이 기술!
합격이 예술!
정샘 전공미술!”
2025학년도 강의
계획을 자세히 확
인할 수 있습니다.

08. 다음은 조선시대 사방탁자이다. <작성 방법>에 따라 서술하시오. [4점]



<작성 방법>

- 사방탁자의 구성미와 장식적 특징을 서술할 것.
- (가)를 참고하여 (나)의 ①, ②, ③, ④에 해당하는 결구 방식의 명칭과 그 특징을 각각 서술 할 것.
- (나)의 ⑤의 경우 제시된 그림의 위와 아래 결구법을 구분하여 서술할 것

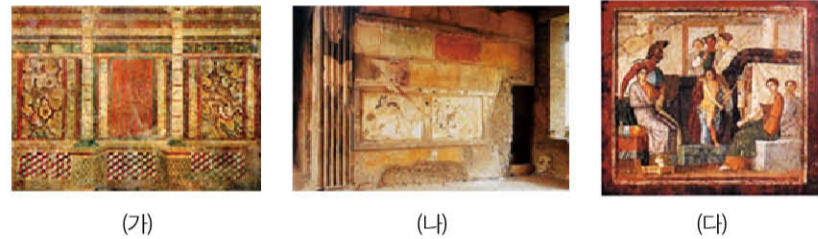
문제 08	출제 영역	[공예] 전통 목공예> 사랑방 가구- 사방 탁자	배점	4점
	출제 의도	전통 목공예의 유목화 종에서 사랑방 가구에 대한 이해와 전통 목공예 맞춤과 이를 기법에 대하여 정확하게 이해하고 공부하고 있는지를 묻고자 출제하였습니다.		
	출처	기본서, 심화서, 한국 전통 목공에 기법, 용어 사전, 참고도서		
	해설	·공예 문항은 점점 늘어나고 있는 추세입니다. 이전 매번 3문항 이상 출제되는 경향으로 보입니다. 가장 최근에 도자 공예, 금속 공예 등이 출제 되었고, 2023학년도에는 소반을 살피 언급한 문제가 출제 되었기 때문에 목공예의 짜임과 이를 기법은 매우 중요한 주제가 됩니다.		

정답 08	사방탁자의 형태는 정방형이 기본형이다. 구성미는 가느다란 기둥과 가로지른 쇠목의 비례가 우수이며, 기능상 꼭 필요한 경첩·앞바탕·들쇠 외에는 많은 금구 장식을 최소한으로 줄였다.			
	목재는 서장(書櫟)과 같이 불에 그을리거나 새로 문질러 광택을 없애고 나뭇결이 나타나도록 하였다.	① 연귀 짜임, 기둥머리 연귀라고 한다.		
	기둥과 기둥, 판재와 판재의 이음 부분에서 서로 45도 각도로 맞붙는 짜임을 말한다. 보기야 경쾌감을 주며 매우 아름답다.	② 숨은 장부축, 턱 끼움 숨은 장부축 짜임이다. 목재 옆면의 따낸 턱에 다른 목재를 걸치거나 끼우는 짜임이다.		
	③ 위는 엿은 널이고, 아래는 턱끼울 널이다. 판면을 각재에 얹거나 끼우는 짜임이다.	④ 막장부 축맞춤, 내다지장부이다. 다른 재목의 배면(背面)에까지 뚫어 끼우게 한 긴장부축 맞춤이다.		

조건	문제	배점 기준표 및 '핵심 키워드 구성표'	배점
1	구성미와 장식적 특징	정방형이 기본형 (0.2점) 가느다란 기둥과 가로지른 쇠목의 비례가 우수 금구 장식을 최소한으로 줄였다. 광택을 없애고 나뭇결이 나타나도록 하였다.	0.8점
		내용이 다르면 0점	
		명칭: 연귀 짜임 (0.3점) 특징: 45도 각도로 맞붙는 짜임 (0.4점) 경쾌감을 주며 매우 아름답다. (0.3점)	
2	① 결구	명칭: 연귀 짜임 (0.3점) 특징: 45도 각도로 맞붙는 짜임 (0.4점) 경쾌감을 주며 매우 아름답다. (0.3점)	1점
		명칭과 특징이 서로 다르면 0점	
3	② 결구	명칭: 숨은 장부축 (0.3점) 특징: 목재 옆면의 따낸 턱에 다른 목재를 걸치거나 끼우는 짜임 (0.2점)	0.5점
		명칭과 특징이 서로 다르면 0점	

4	© 결구	명칭: 위, 엿은 널 (0.3점) 특징: 판면을 각재에 얹거나 끼우는 짜임 (0.2점)	1점
		명칭: 아래, 턱끼울 널 (0.3점) 특징: 판면을 각재에 얹거나 끼우는 짜임 (0.2점)	
		명칭과 특징이 서로 다르면 0점	
5	③ 결구	명칭: 막장부 축 맞춤 (0.3점) 특징: 다른 재목의 배면(背面)에까지 뚫어 끼우게 한 긴장부축 맞춤 (0.2점)	0.5점
		명칭과 특징이 서로 다르면 0점	
		명칭과 특징이 서로 다르면 0점	

09. 다음은 로마 시대 회화 작품이다. 작품을 참고하여 <작성 방법>에 따라 서술하시오. [4점]



(가)

(나)

(다)

<작성 방법>

- (가), (나), (다)의 회화 양식을 참고하여 먼저 조성된 회화 양식부터 순서대로 배열할 것.
- (가), (나), (다) 작품이 속하는 회화 양식의 시기와 그 특징을 각각 서술할 것.

문제 09	출제 영역	[서양 미술사] 로마 > 회화 - 로마 벽화 양식	배점	4점
	출제 의도	서양 미술사 종에서 로마 미술사 는 정치적 시기로 구분하거나, 조각, 건축 양식, 그리고 회화 양식으로 구분하여 출제가 됩니다. 따라서 벽화를 공부하고 있는지 묻고자 출제하였습니다.		
	출처	기본서, 심화서, 필독서, 참고도서		
	해설	로마 벽화는 4시기로 구분하지만 그 중에서 더욱 중요한 양식은 제1, 2, 3 양식이 해당됩니다. 양식별로 조형적 특징, 용어 등을 정확하게 정리해야 하는 주제가 됩니다.		

먼저 조성된 회화 양식의 순서는 (나), (가), (다)의 순서이다.

(나) 제1 양식의 특징은 스투코 방식을 사용한 '석재양식'이며 콘크리트 벽에 회칠, 음영효과 색의 효과를 사용한다.

(가) 제2 양식의 특징은 발코니, 기둥, 천장, 서까래까지 건축적 요소들을 모두 프레스코 기법으로 그려 벽면이 입체감 있게 느껴지게 하는 것이다. 건축적인 를 설정하고 그 안에 마치 창밖으로 정원과 이웃집들이 보이는 열린 공간으로 느껴지도록 트롬프트리유 기법을 사용했다.

(다) 제3 양식의 특징은 장식적 테두리를 두른 것이 특징으로 장식벽화 양식이다. 벽에 벽면 본래의 성격을 되돌려주고, 상상적 건축 요소들을 배제하는 양식이다.

벽화에 공간 환영과 다채로움 대신에 단색이거나 원색 또는 투명한 색채, 이국적이거나 이집트적인 요소, 세밀화, 섬세한 묘사, 금사 장식, 정원의 모습이나 인물의 모습이 등장했다. (테두리 장식이라고도 한다.)

조건	문제	배점 기준표 및 '핵심 키워드 구성표'	배점
1	먼저 조성된 순서	(나), (가), (다)	1점
		순서가 하나라도 다르면 0점	
2	(가) 양식	시기: 제2 양식 (0.5점) 특징: 건축적 요소들을 모두 프레스코 기법으로 그림, 트롬프트리유 기법을 사용했다. (0.5점)	1점
		시기와 내용이 다르면 0점	
3	(나) 양식	시기: 제1 양식 (0.5점) 특징: 스투코 방식을 사용한 '석재양식'이며 콘크리트 벽에 회칠, 음영효과 색의 효과를 사용한다. (0.5점)	1점
		시기와 내용이 다르면 0점	
4	(다) 양식	시기: 제3 양식의 특징 (0.5점) 특징: 장식적 테두리를 두른 것이 특징이다. 장식 벽화 양식 (0.5점)	1점
		시기와 내용이 다르면 0점	

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

“교원임용 합격의 새로운 시작!”

2025학년도 대비

2024년 1~2월
강의 안내

1~2월 직.인강 수강생 대상으로
강의 기대평을 작성해 주십시오!



나.. 올해 임용 준비
어떡하지?? ㅠㅠ



나 이번에
박문각임용에서
강의 듣고 합격했잖아~

박문각 임용

이번에 사전예약 할인도
하는거 같던데?

오~ 나도 박문각임용에서
강의구매하고 공부해서
합격해야겠다!



QR코드를 통해서도
확인 가능합니다.
자세한 내용을
확인하실 수 있습니다!



스타벅스
아이스아메리카노
500명
추첨 후 제공



※ QR코드를 통해
"특수교육임용고시
합격에 가장 가까운
강의! 권시현 교수"
의 2025학년도 대
비 강의 계획을 확
인할 수 있습니다.



「공립 특수학교(유치원) 교사 임용후보자 선정경쟁시험 (1차)」

특수학교(유치원) 교육과정 기출문제 및 해설 (6)

| 권시현 교수 | 박문각 임용 노량진학원

06. (가)는 유아특수교사 안 교사와 유아교사 김 교사의 대화이고, (나)는 5세 발달지체 유아 단비를 위한 교육목표의 일부이며, (다)는 풍선놀이 장면의 일부이다. 물음에 답하시오. [5점]

(가)

안교사: 선생님, 생일 잔치를 위해 풍선으로 교실을 꾸며 놨더니 아이들이 정말 좋아했어요.
김교사: 아이들이 풍선놀이를 하고 싶어 하더라고요. 내일은 아이들이 좋아하는 풍선으로 놀이할까요?
안교사: 좋아요. 단비도 풍선을 좋아하니 재미있어 하겠어요.
김교사: 그러면 아이들이 스스로 생각과 느낌을 표현하고 자유롭게 상상하면서 놀 수 있도록 해요.
안교사: 좋네요. 자유롭게 놀 수 있으니 아이들이 활동에 더욱 적극적으로 참여할 수 있겠어요.
김교사: 우리는 아이들의 자유로운 상상과 표현을 위해 시범을 보이거나 모방을 격려하기보다 아 이들이 표현한 모든 반응을 수용하고 격려하여 풍선놀이를 즐기고 지속할 수 있도록 해요.
안교사: 모든 반응이 수용되는 환경이니 우리 단비도 즐겁게 참여하겠어요.

(나)

오늘의 놀이 : 풍선놀이	
교육목표	수정된 교육목표
두 발을 모아 뛰는 신체활동에 참여할 수 있다.	공중에 떠 있는 풍선을 잡을 때, 3회 이상 위로 깅충 뛸 수 있다.
한 단어로 자신의 요구를 말할 수 있다.	풍선이 필요할 때, "풍선" 또는 "주세요"라고 말할 수 있다.
또래의 시작행동에 반응할 수 있다.	④

(다)

(안 교사는 유희실 천장에 줄이 달린 헬륨 풍선을 띠워 놓았다.)
단비: (천장에 붙어 있는 풍선을 바라본다.)
안교사: (풍선을 같이 바라본다.)
단비: (안 교사를 바라본다.)
안교사: 단비야, 뭐 줄까?
단비: (손가락으로 풍선을 가리킨다.)
안교사: ④_④
단비: 풍. 선.
안교사: 자, 풍선 줄게. (풍선을 건넨다.)
…(중략)…
건호: (단비에게 손을 내밀며) 단비야, 같이 놀자.
단비: (건호의 손을 잡는다.)
건호: 우리 저기 위에 노란 풍선 잡으러 갈까?
단비: 응.
건호: (위로 깅충 뛰며) 이렇게 뛰면 잡을 수 있어. 나랑 같이 풍선 잡아 보자. 하나, 둘, 셋 하면 깅 충 하는 거야. 알았지? 하나, 둘, 셋!
단비: (건호의 동작을 따라한다.)

[A]



1) ① (가)에 제시된 교수·학습 방법이 유아동작교육의 간접적 교수방법 중 무엇에 해당하는지 명칭을 쓰고, ② 풍선을 놀잇감으로 사용할 때의 장점을 놀잇감의 구조성 측 면에서 1가지 쓰시오. [2점]

① _____

② _____

2) (다)를 참고하여 (나)의 ④에 들어갈 내용을 쓰시오. [1점]

3) 환경중심언어중재(Milieu Language Teaching : MLT)에 근거하여 (다)의 ① [A]에서 적 용한 교수기법을 쓰고, ② ④에 들어갈 내용을 쓰시오. [2점]

① _____

② _____

교육과정 A		
문항	영역	모범답안
1)	일반유아	
2)	일반유아	
6	3) 의사소통 장애	<p>① 우발교수 ② 풍선 주세요. 풍선</p> <p>[우발교수]</p> <p>① 학생의 요구가 있을 때마다 우발교수 사용 ② 학생이 언어적 혹은 비언어적으로 자료나 도움을 요청하는 상황을 판별 ③ 공동 관심 형성 ④ 아동의 의사소통 시도 먼저 나타남 (발성, 교사 잡아끌기 = 시작행동) ⑤ 보다 명료하고, 복잡하고, 정교한 언어/의사소통 기술을 교수할 때 사용 하며, 다음과 같은 단계를 적용함 – 모델링하기 (새롭거나 어려운 형태나 구조를 훈련하거나 이해도를 증진 시키기 위해 사용) – 요구-모델하기 (복잡한 대화 기술 훈련 시 사용) – 시간 지연 기법(학생의 초기 언어 훈련 혹은 환경적 자극에 대한 비언어 적 의사소통 행동 훈련 시 사용)</p>



임용고시 합격에 가장 가까운 강의!
**특수교육
권시현 교수**

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!!

박문각 임용

2025학년도 대비

선행학습반 안내!

“빠른 선택과 행동이 합격을 가져 옵니다!”



자세한 사항은 박문각임용온라인 홈페이지
이벤트 공지 사항을 확인하시기 바랍니다.



QR코드를 통해서도 확인 가능합니다.

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용



이론은 Compact, 실전은 Trendy
최원휘 교육학 논술

모든 수업
온라인 강의
진행



2025학년도 중등임용 대비
교육학 Pre-school 강의 안내

임용 시험을 처음으로 준비하는 수험생
+ 암기 위주의 공부에서 탈피하고 싶은
기존 수험생 강추!!



온라인 개강일 : 12월13일(수)

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용

2025학년도 대비

교사 임용 합격률을 위한 완벽한 시작!

박문각임용 합격전략 설명회

박문각임용이 최고의 학습 전략을 제시합니다.

01. 임용시험 제도

응시자격	문항수(배점)	출제범위
시험절차	시험일정	변경사항

02. 최신 출제경향과 학습 전략

과목별 핵심 출제 영역 분석	과목별 선발 인원 추이 분석	합격데이터 경쟁률 /합격선	임용시험 출제경향
-----------------	-----------------	----------------	-----------

03. 최적의 학습 커리큘럼

기본 이론	심화 이론	기출 분석	문제 풀이	모의 고사	2차 준비
-------	-------	-------	-------	-------	-------

04. 최고의 전문 교수진

성공적인 커리큘럼	다년간 축적된 노하우
-----------	-------------



※ 설명회 구성과 내용은 과목마다 상이할 수 있습니다.



자세한 사항은 박문각임용 직강&인강 홈페이지 공지사항을 확인하시기 바랍니다.

QR코드를 통해서도 확인 가능합니다.

「2024년 공인중개사 시험대비」

민법 및 민사특별법 출제영역별 모의고사 풀이(3)

| 출제진 : 민석기 교수, 김덕수 교수, 김민권 교수 | 박문각 공인중개사

30. 매매 계약에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 계약금 수령자가 이행에 착수하면 계약금 교부자 역시 해약금에 의한 계약 해제는 할 수 없다.
- ② 매수인이 매도인에게 계약금을 지급한 후에 중도금 또는 잔금의 지급을 지체하면 별다른 특약이 없는 경우에도 계약금은 손해배상금 명목으로 매도인에게 귀속된다.
- ③ 민법은 해약금에 의한 해제의 경우에 손해배상 청구권은 발생하지 않는다고 규정하고 있다.
- ④ 매매계약이 있은 후에도 인도하지 아니한 목적물로부터 생긴 과실은 원칙적으로 매도인에게 속한다.
- ⑤ 부동산 매도인이 매매대금을 다 지급받지 않은 상태에서 매수인에게 소유권이전등기를 마쳐주었으나, 부동산을 계속 점유하고 있더라도 매매대금채권을 피담보채권으로 유치권을 주장할 수 없다.

출제영역 : 혼합문제-계약금

해설	난이도-중	정답②
② 유상계약을 체결함에 있어서 계약금이 수수된 경우 계약금은 해약금의 성질을 가지고 있어서, 이를 위약금으로 하기로 하는 특약이 없는 이상 계약이 당사자 일방의 귀책사유로 인하여 해제되었다 하더라도 상대방은 계약불이행으로 입은 실제 손해만을 배상받을 수 있을 뿐 계약금이 위약금으로서 상대방에게 당연히 귀속되는 것은 아니다.(대판 1996. 06. 14, 95다54693)		

31. 민법상 임대차 계약에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 임차인이 임대인에게 유의비상환청구를 하지 않겠다는 약정은 유효하다.
- ② 부동산임차인은 임대인과의 반대약정이 없으면 임대인에게 임대차등기절차에 협력할 것을 청구할 수 있다.
- ③ 건물을 목적으로 하는 임대차 계약을 30년으로 하는 것도 가능하다.
- ④ 임대인이 목적물의 보존에 필요한 행위를 하는 때에는 임차인은 이를 거절하지 못한다.
- ⑤ 임대차 계약이 존속하는 동안에도 임차인이 연체한 차임은 보증금에서 당연히 공제된다.

출제영역 : 혼합문제-보증금

해설	난이도-하	정답⑥
⑥ 임대차보증금이 임대인에게 교부되어 있더라도 임대인은 임대차관계가 계속되고 있는 동안에는 임대차보증금에서 연체차임을 충당할 것인지를 자유로이 선택할 수 있으므로, 임대차계약 종료 전에는 연체차임이 공제 등 별도의 의사표시 없이 임대차보증금에서 당연히 공제되는 것은 아니다.(대판 2013. 2. 28, 2011다49608, 49615)		

32. 환매에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 환매특약은 매매 계약과 동시에 하여야 한다.
- ② 부동산에 관한 환매특약은 5년을 넘지 않는 범위 내에서 연장할 수 있다.
- ③ 환매권이 등기된 부동산도 매수인이 이를 제3자에게 처분할 수 있다.
- ④ 환매권자의 환매권 행사에는 상대방의 동의나 승낙을 필요로 하지 않는다.

⑤ 환매권은 제3자에게 양도할 수 있다.

출제영역 : 매매-환매		
해설	난이도-하	정답②
② 환매기간을 정한 때에는 다시 이를 연장하지 못한다.(민법 제591조 제2항)		

33. 甲이 토지 100m²를 乙에게 매도하는 계약을 체결하였다. 이에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 토지 전부가 丙의 소유임으로 인하여 甲이 乙에게 토지의 소유권을 이전하지 못하고 있다면, 甲에게 귀책사유가 없는 경우에도 乙은 매매 계약을 해제할 수 있다.
- ② 토지 중 30m²가 제3자의 소유임으로 인하여 계약의 목적을 달성할 수 없는 경우에도 그 사실을 알고 있었던 乙은 대금의 감액을 청구하지 못한다.
- ③ 매매 계약이 다른 사유로 무효인 경우에는 甲은 乙에게 소유권을 이전하지 못하더라도 손해를 배상할 책임이 없다.
- ④ 甲의 토지에 지상권이 있음으로 인하여 계약의 목적을 달성하지 못하는 乙은 선의인 경우에 한하여 매매 계약을 해제할 수 있다.
- ⑤ 법리상 제한에 의하여 토지에 건물을 축조하지 못하는 乙은 그 사실을 안 날로부터 6개월 내에 계약을 해제할 수 있다.

출제영역 : 매매-매도인의 담보책임

해설	난이도-중	정답②
② 일부타인권리 매매의 경우 매수인이 악의인 경우에도 대금의 감액을 청구할 수 있다.(민법 제572조 참고)		

34. 토지 임차인의 지상물매수청구권에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 임차인의 지상물매수청구권은 채무불이행을 이유로 임대차계약이 해지되는 경우에는 인정되지 않는다.
- ② 지상물매수청구권을 행사하지 않기로 하는 당사자 사이의 약정은 강행규정에 위반하여 효력이 없다.
- ③ 지상물매수청구권이 행사된 경우 임대인의 임차인에 대한 매매 대금 지급의무와 임차인의 임대인에 대한 소유권이전등기 의무가 동시에 행해지게 된다.
- ④ 제3자 명의의 저당권이 설정되어 있는 임차인 소유의 건물도 지상물매수청구권의 대상이 될 수 있고, 이 경우 매수 가격은 저당권의 피담보채권을 공제함이 없이 결정하여야 한다.
- ⑤ 토지 임차인 소유의 건물이 임대인 소유의 토지와 제3자 소유의 토지에 걸쳐서 건립되어 있는 경우 건물 전부에 대한 지상물매수청구권의 행사가 가능하다.

출제영역 : 임대차-지상물매수청구권

해설	난이도-중	정답⑥
⑥ 건물 소유를 목적으로 하는 토지임대차에 있어서 임차인 소유 건물이 임대인이 임대한 토지 외에 임차인 또는 제3자 소유의 토지 위에 걸쳐서 건립되어 있는 경우에는, 임차지 상에 서 있는		

건물 부분 중 구분소유의 객체가 될 수 있는 부분에 한하여 임차인에게 매수청구가 허용된다.(대판 1997. 4. 8, 96다45443)

35. 상가건물임대차보호법상 임차인의 권리금에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 임차인이 임차한 건물의 전부 또는 일부를 중대한 과실로 파손한 경우에도 임대인이 임차인의 권리금 회수 기회를 방해하면 손해배상의 책임을 부담한다.
- ㄴ. 임대인이 임차인으로부터 보증금과 차임 이외에 권리금을 지급 받은 때에는 원칙적으로 임대차 종료 시 임차인에게 보증금과 함께 권리금도 반환하여야 한다.
- ㄷ. 권리금 회수 기회 보장에 관한 규정은 보증금이 20억 원인 상가건물 임대차에도 적용될 수 있다.
- ㄹ. 상가건물에 관한 전대차 계약에는 권리금에 관한 규정을 적용하지 않는다.
- ㅁ. 유통산업법에 따른 대규모 점포를 목적으로 한 상가건물의 임대자는 권리금에 관한 규정을 적용하지 않는다.

- ① ㄱ, ㄴ, ㄷ ② ㄴ, ㄷ, ㄹ ③ ㄱ, ㄹ, ㅁ
④ ㄴ, ㄹ, ㅁ ⑤ ㄷ, ㄹ, ㅁ

출제영역 : 권리금의 보호-권리금

해설	난이도-중	정답⑤
ㄱ. 간접요구 거절이 가능한 사유가 있으면 권리금 회수 기회 방해로 인한 손해배상 책임이 발생되지 않는다.(상가건물임대차보호법 제10조의4 제1항)		
ㄴ. 개정 신설된 권리금에 관한 규정에 임대인의 권리금 반환 의무가 있는지에 관해서는 언급이 없다. 따라서 종전의 판례에 따르면 임대인은 권리금 반환의무가 없는 것을 원칙으로 한다.		
ㄷ. 권리금 회수 기회 보장에 관한 규정은 환산보증금이 4억 원을 초과하는 상가건물임대차에도 적용된다.(상가건물임대차보호법 제2조)		
ㄹ, ㅁ. 대규모 점포 또는 국유재산을 목적으로 한 상가건물의 임대자는 권리금 회수기회 보장에 관한 규정을 적용하지 않는다. 또한 전대차 계약에도 권리금에 관한 규정을 적용하지 않는다.(상가건물임대차보호법 제10조의 5)		

36. 가동기담보등에 관한 법률에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 가동기담보권보다 후순위의 저당권자는 청산기간 중에는 자기 채권의 변제기가 도래하기 전이라도 경매를 신청할 수 있다.
- ② 청산기간 중에 후순위 저당권자가 신청한 경매에서 가동기담보권자가 우선변제 받을 수 있는 피담보채권은 경락대금 완납 시에 확정된다.
- ③ 채무자 등에게 지급할 청산금이 없다고 인정될 때에는 청산기간을 경과만으로 목적물에 대한 사용 수익권이 채권자에게 이전된다.
- ④ 채권담보 목적의 소유권이전등기가 경료된 부동산의 경우 특별한 사정이 없으면, 양도담보설정자가 담보목적물에 대한 사용·수익권을 가진다.
- ⑤ 채무자는 청산기간이 경과한 후에도 청산금이 지급되기 전까지는 잔여 채무를 변제하고 채권 담보 목적의 가동기 말소를 청구할 수 있다.

출제영역 : 가동기담보권의 실행-청산절차

해설	난이도-중	정답②



2023 고객선호브랜드지수 1위
교육(교육서비스)부문

박문각 공인중개사
올패스 바로가기



박문각 공인중개사 2024 올패스

합격에 필요한 모든 컨텐츠를 담았다!



전 과목 전 교수진
강의 제공



빈틈없는
연간 커리큘럼



나에게 맞는
맞춤형 상품



온라인 학습지원
프로그램

1위 박문각과 함께라면 누구든 공인중개사 합격!

'ALL-PASS'

환급형

기출 올패스

Only 동차

수강료 환급 O

기출특강 포함

9개 커리큘럼

기출 올패스

1차 / 2차 / 동차

수강료 환급 X

기출특강 포함

9개 커리큘럼

올패스

1차 / 2차 / 동차

수강료 환급 X

기출특강 미포함

8개 커리큘럼

② 가등기담보 등에 관한 법률 제3조, 제4조에 의하면 가등기담보권자가 담보계약에 따른 담보권을 실행하여 담보목적부동산의 소유권을 취득하기 위해서는 채권의 변제기 후에 청산금의 평가액을 채무자 등에게 통지하여야 한다. 여기서 말하는 청산금의 평가액은 통지 당시의 담보목적부동산의 가액에서 그 당시의 피담보채권액(원본, 이자, 위약금, 지연배상금, 실행비용)을 뺀 금액을 의미하므로, 가등기담보권자가 담보권 실행을 통하여 우선변제 받게 되는 이자나 지연배상금 등 피담보채권의 범위는 통지 당시를 기준으로 확정된다.(대판 2016. 6. 23, 2015다13171)

37. 주택임대차보호법에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 법인이 임차한 주택을 양수한 자는 원칙적으로 동법에 의하여 임대인의 지위를 승계하는 자에 해당하지 않는다.
- ② 2기의 차임액에 달하도록 차임을 연체한 임차인에게는 묵시적 갱신이 인정되지 않는다.
- ③ 주택임차인이 보증금의 회수를 위하여 집행권원에 의한 경매를 신청하는 경우, 반대의무의 이행을 집행해주시기 요청으로 한다.
- ④ 대지에 관하여 저당권이 설정된 후에 건물이 신축된 경우에 건물을 임차한 소액임차인은 대지의 환가대금에 대하여 보증금 중 일정액을 저당권자에 우선하여 변제를 받을 수 없다.
- ⑤ 대항력과 확정일자를 갖춘 임차인으로부터 보증금반환채권만을 양수한 양수인은 임차주택의 경매에서 우선변제권자의 지위에 따른 배당요구를 할 수 없다.

출제영역 : 혼합문제-우선변제권

해설	난이도-중	정답 ③
----	-------	------

③ 주택임차인이 보증금의 회수를 위하여 판결문 기타 집행권원에 의한 임차주택에 경매를 신청하는 경우, 반대의무의 이행을 집행해주시기 요청으로 하지 않는다.(주택임대차보호법 제3조의 2)

38. 丙으로부터 X토지를 매수한 甲은 乙과 명의신탁약정을 맺었고, 등기는 甲의 요청에 의하여 丙으로부터 乙에게로 직접 이전되었다. 이에 관한 설명으로 옳은 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 丙이 명의신탁약정에 관하여 알지 못하고 있다면 甲과 乙의 명의신탁약정은 유효가 된다.
- ② 乙은 X토지의 소유권을 취득하지 못한다.
- ③ 甲의 丙에 대한 소유권이전등기청구권은 인정되지 않는다.

- ④ 甲은 乙에게 진정명의 회복을 원인으로 하는 소유권이전등기를 청구할 수 있다.
- ⑤ 乙이 제3자 丁에게 부동산을 매도하여 소유권을 이전하였다면 이는 형법상 횡령죄를 구성한다.

출제영역 : 부동산실명법상 명의신탁의 효력-중간생략등기형 명의신탁

해설	난이도-상	정답 ②
----	-------	------

② 중간생략등기형 명의신탁의 경우 수탁자 명의의 등기는 효력이 없다.(부동산실권리자명의등기법에 관한 법률 제4조 제2항)

① 명의신탁약정은 원칙적으로 효력이 없다.(부동산실권리자명의등기법에 관한 법률 제4조 제1항)

③ 甲과 丙의 매매 계약은 유효하므로 甲이 매수인으로서 丙에게 갖는 소유권이전등기청구권은 인정된다.

④ 소유권을 취득한 적 없는 甲은 진정명의자라고 할 수 없어서 乙에게 진정명의 회복을 원인으로 소유권이전등기를 청구할 자격이 없다.

⑤ 명의신탁자가 매수한 부동산에 관하여 부동산실명법을 위반하여 명의수탁자와 맷은 명의신탁약정에 따라 매도인에게서 바로 명의수탁자 명의로 소유권이전등기를 마친 이른바 중간생략등기형 명의신탁을 한 경우, 명의신탁자는 신탁부동산의 소유권을 가지지 아니하고, 명의신탁자와 명의수탁자 사이에 위탁신임관계를 인정할 수도 없다. 따라서 명의수탁자가 명의신탁자의 재물을 보관하는 자라고 할 수 없으므로, 명의수탁자가 신탁받은 부동산을 임의로 처분하여도 명의신탁자에 대한 관계에서 횡령죄가 성립하지 아니한다.(대판 2016. 5. 19, 2014도6992 전원합의체 판결)

* 이와 같이 2016년 5월 19일 판결로 중간생략형 명의신탁에서 수탁자의 신탁재산처분행위는 더 이상 횡령죄가 성립되지 않는 것으로 변경되었습니다. 2016년에 선고된 판결 중 시사적으로 가장 이슈화 되었던 판례이니 만큼 반드시 숙지해 두시기 바랍니다.

39. 집합건물의 소유 및 관리에 관한 법률에 관한 설명으로 틀린 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ① 공용부분은 규약에 의하여 전유부분과 분리처분할 수 있다.
- ② 구분소유자 중 1인이 공용부분의 일부를 배타적으로 사용하는 경우, 다른 구분소유자에 대하여 부당이득반환의무를 부담한다.
- ③ 집합건물의 대지는 구분소유자가 용도에 따라 사용할 수 있다.
- ④ 전유부분에 대한 체납관리비는 구분소유권을 특별승계한 자에게 승계되지 않는다.
- ⑤ 구분소유자의 대지사용권은 규약으로 달리 정함이 없는 한, 그가 가지는 전유부분의 처분에 따른다.

출제영역 : 혼합문제-공용부분

해설	난이도-하	정답 ①
----	-------	------

① 공용부분은 전유부분과 절대로 분리될 수 없고, 규약에 의한 분리처분도 불가능하다.

40. 다음 중 주택 임차인의 갱신요구를 임대인이 거절할 수 있는 경우를 모두 고른 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ㄱ. 임차인이 2기분의 차임을 연체한 경우
- ㄴ. 임차인의 경과실로 인하여 임차 주택이 훼손된 경우
- ㄷ. 임대인의 직계비속이 그 주택에 실제로 거주하고자 하는 경우
- ㄹ. 임대인이 그 주택을 철거하기 위하여 점유의 회복이 필요한 경우
- ㅁ. 임대인이 그 주택을 타인에게 더 높은 가액으로 임대하고자 하는 경우

① ㄱ, ㄴ, ㄷ	② ㄴ, ㄷ, ㄹ	③ ㄷ, ㄹ, ㅁ
④ ㄱ, ㄷ, ㄹ	⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ, ㅁ	

출제영역 : 존속기간과 갱신요구권-갱신요구권

해설	난이도-하	정답 ④
----	-------	------

(주택임대차보호법 제6조의3 제1항 참고)

1. 임차인이 2기의 차임액에 해당하는 금액에 이르도록 차임을 연체한 사실이 있는 경우
2. 임차인이 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 임차한 경우
3. 서로 합의하여 임대인이 임차인에게 상당한 보상을 제공한 경우
4. 임차인이 임대인의 동의 없이 목적 주택의 전부 또는 일부를 전대(轉貸)한 경우
5. 임차인이 임차한 주택의 전부 또는 일부를 고의나 중대한 과실로 파손한 경우
6. 임차한 주택의 전부 또는 일부가 멸실되어 임대차의 목적을 달성하지 못할 경우
7. 임대인이 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 사유로 목적 주택의 전부 또는 대부분을 철거하거나 재건축하기 위하여 목적 주택의 점유를 회복할 필요가 있는 경우
 - 가. 임대차계약 체결 당시 공사시기 및 소요기간 등을 포함한 철거 또는 재건축 계획을 임차인에게 구체적으로 고지하고 그 계획에 따르는 경우
 - 나. 건물이 노후·훼손 또는 일부 멸실되는 등 안전사고의 우려가 있는 경우
 - 다. 다른 법령에 따라 철거 또는 재건축이 이루어지는 경우
8. 임대인(임대인의 직계존속·직계비속을 포함한다)이 목적 주택에 실제 거주하려는 경우
9. 그 밖에 임차인이 임차인으로서의 의무를 현저히 위반하거나 임대차를 계속하기 어려운 중대한 사유가 있는 경우



박문각 공인중개사



한 교수님! 한 강의! 만집중적으로 수강하고 싶다면?

2024 교수패스



Check 1

선택한 교수님
정규커리큘럼

Check 2

기출특강
전격 포함

Check 3

24년 시험일까지
무제한 수강



* 내부 사정에 따라 수강 교수진은 변경될 수 있습니다.

쉽게 공부하고 한 번에 합격!
수험생의 합격만 생각하겠습니다.



박문각 공인중개사

종로학원

개강 1월 2일(화)



종로 학원 프리미엄 연회원만 누리는 파격혜택!

연회원 수강생 혜택

- ▶ 모든 교수진 동영상 제공
- ▶ 특강 수강료 할인
- ▶ 사물함 제공
- ▶ 미리등록 특별할인

209만원 → 특별할인가

1월 합격전략 설명회

날짜	요일	시간
2일	화	
4일	목	
9일	화	
11일	목	오후 3시
16일	화	
25일	목	
30일	화	

무료청강

1월 2일(화) 개강
[오전반/저녁반]

각 과목별 1회씩!

무료청강 기간
1월 2일(화)~1월 8일(월)

* 청강기간 연회원 등록 시
유료독서실 1개월 무료 제공

박문각 공인중개사
노량진학원



1월 1일 월요일

연회원

개강

직장인반

노량진 학원 **프리미엄** 연회원만 누리는 파격혜택!!

인강 혜택!

동영상 포함
"23.11~24.08
연회원 포함 강좌"
(박문각 교수진)

각종 학습 지원 혜택!

자습실 제공
1:1 학습상담

유료

학습 관리반!

개인 학습지원
프로그램
대모집 중

박문각 공인중개사 강남학원

1·2월
기본이론
강의



전체적인 흐름을 파악하고 기본 개념을 정리하는 단계

시간 / 요일	월	화	수	목	금	토
과목	부동산세법	부동산학개론	부동산공법	공인중개사법	민법 및 민특법	부동산공시법
오전 강의 (강사 자율 선택)	하현진 교수	김백중 교수	박희용 교수	정지웅 교수	김화현 교수	박윤모 교수
수업 10:00-13:30	정석진 교수	이영섭 교수	최성진 교수	최상준 교수	김덕수 교수	임의섭 교수
직장인반 수업 19:00-21:30	이태호 교수	이영섭 교수	이경철 교수	최상준 교수	김화현 교수	주 · 야합반 (강사 자율 선택) 수업 10:00-13:30

2024년도

공인중개사 시험 대비 합격 커리큘럼

구분	월별	2023년		2024년									
		11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월
연회원 정규 과정	오전반	기초이론 (기본서)		기본 이론 (필수서)		개념완성 (필수서)		문제풀이 (문제집)		핵심요약 (필수서)		—	
	직장인반	기초이론 (기본서)		이론+기출 (필수서+기출문제)		이론+기출 (필수서+기출문제)		이론+기출 (필수서+기출문제)		이론+단모(half) (필수서+시험지)		—	
마무리특강												총정리 & 100선 동형모의고사	
유료	오후특강	—			기출특강 (기출문제집)		—		단원별 모의고사 (시험지)		—		
	일일특강	—					테마특강			시그니처 특강			
	전국모의고사	—		2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	

2024 법원/등기직 이준현 채움팀 합격반

1/8(월)
대개강

효율적인 마무리를 원한다면 필수! 합격생들이 가장 많이 추천하는 과정

파이널 패키지

1단계 기출 실전 문제풀이

<24년 1~2월>

진도표와 사전 문제풀이를 통해
취약점 집중 보완

2단계 핵심 이론 요약

<24년 3~4월>

전과목 핵심이론을
단권화하여 정리

3단계 전법위 모의고사 +OX 특강

<24년 5~6월>

최신/빈출 판례로 구성된
모의고사 실전 연습

최적의 커리큘럼으로 단기간 합격을 완성하는

단기 합격 패키지

1단계 입문 이론

<24년 1~2월>

2단계 핵심 이론 요약

<24년 3~4월>

3단계 전법위 모의고사 +OX 특강

<24년 5~6월>

수강생 혜택

전과정 복습
동영상 제공타사 환승 할인/
재수강 할인과목별 교수
상담 당직제 운영

오직 법원/등기직 시험만을 위한 라인업

최고의 교수진이 여러분과 함께합니다!