



# 고시기획



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

## 국가직 9급 공채 원서접수 1월18일부터 22일까지 진행된다

전년대비 감소한 채용규모 … 필기시험일 3월23일 예정

[ 2023-24년도 국가직 9급 공채 선발예정인원 증감 현황 ]			
구분	2024년	2023년	증감
행정직	일반	3,750명	4,304명 ▼554명
	장애인	223명	245명 ▼22명
	저소득	118명	133명 ▼15명
	소계	4,091명	4,682명 ▼591명
과학기술직	일반	593명	581명 ▲12명
	장애인	48명	45명 ▼3명
	저소득	17명	18명 ▼1명
	소계	658명	644명 ▲4명
합계	4,749명	5,326명	▼577명

올해 국가공무원 9급 공채 시험을 통해 행정직 4천91명과 과학기술직 658명을 선발한다.

이는 2023년 총 선발예정인원 5천326명보다 다소 감소한 채용 규모이다.

전년대비 선발예정인원이 증가한 직렬은 ▲세무 803명→1천233명 ▲관세 57명→82명 ▲통계 43명→86명 ▲교정(여) 32명→112명 ▲미약수사 15명→31명 ▲출입국 관리 12명→165명 ▲철도경찰 19명→23명 ▲일반기계 46명→59명 ▲일반농업 57명→75명 ▲산림자원 74명→91명 ▲방재안전 7명→10명 ▲전산개발 117명→118명 ▲데이터 13명→14명 ▲정보보호 16명→19명(일반 기준)으로 나타났다.

또한, 주요 직렬 채용 인원을 살펴보면 ▲일반행정 1천73명 ▲우

정사업본부 497명 ▲경찰청 73명 ▲교육행정 50명 ▲교정(남) 699명 ▲검찰직 245명 ▲전기 40명 ▲일반농업 75명 ▲산림자원 91명 ▲일반토목 70명(일반 기준) 등으로 나타났다.

응시연령은 교정·보호직만 20세 이상이고 나머지 직렬은 18세 이상이면 되며, 올해부터 전산직 응시에 필요한 자격증 요건이 폐지돼 학력 및 경력 사항에는 제한이 없다.

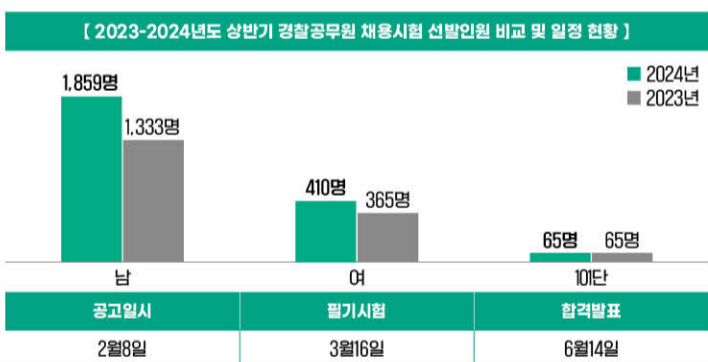
저소득층 및 지역별 구분모집 응시대상자는 각 요구되는 기간 제한을 받는다.

원서접수 및 향후 시험일정 한편, 응시원서 제출기간은 1월 18일 오전 9시부터 1월22일 오후 9시까지이며, 취소기간은 1월18일~25일(추가취소기간 3월11일~13일)까지이다.

향후 2024년 국가공무원 9급 공채 시험일정을 살펴보면 ▲필기시험 △시험장소 공고 3월15일 △시험일 3월23일 △합격발표 4월 26일 ▲면접시험 △시험장소 공고 4월26일 △시험일 5월28일~6월2일 △합격발표 6월21일로 예정돼 있다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## 총 4천896명 채용, 2024년도 경찰공무원시험 계획 공개



경찰청은 2024년도 경찰공무원 채용일정 및 인원을 공개했다.

정인원은 상반기 2천448명, 하반기 2천448명을 합쳐 총 4천896명이다.

직급별 선발인원을 살펴보면 ▲상반기 △경감 45명 △경위 10명 △경장 43명 △순경 2천350명 ▲하반기 △경장 74명 △순경 2천374명이 채용할 예정이다.

상반기 선발인원을 살펴보면 공채 순경 2천334명(남경 1천859명, 여경 410명, 101단 65명)과 경채 114명을 채용한다.

또한, 경제 선발인원을 직렬별로 살펴보면 ▲변호사(경감) 40명 ▲공인회계사(경감) 5명 ▲항공(경위) 7명 ▲항공(순경) 4명 ▲사이버

수사(경위) 3명 ▲피해자심리(경장) 40명 ▲뇌파분석(경장) 3명 ▲교향악단(순경) 2명 ▲전의경(순경) 10명으로 드러났다.

그다음 하반기 선발인원을 살펴보면, 공채 순경 2천72명과 경채 376명을 채용한다. 이중, 공채 순경은 남경 1천711명과 여경 296명, 101단 65명이다. 그 외 경채 선발인원은 ▲재난사고(경장) 10명 ▲치안분야 연구개발(경장) 3명 ▲경찰특공대 △경장 1명 △순경 45명 ▲경찰청장기 무도·사격(순경) 32명 ▲현장감식(순경) 25명 ▲사이버수사(경장) 60명 ▲교통공학(순경) 30명 ▲세무회계(순경) 20명 ▲경찰행정(순경) 150명을 뽑는다.

아울러, 경찰청은 필기시험 일정 및 합격자 발표 일정도 공개했다. 상반기 경찰공무원 필기시험은 3월16일에 시행되며 최종 합격자는 6월14일에 공개된다. 하반기는 8월17일에 필기시험을 치며 12월6일에 합격자가 밝혀진다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

법원 / 등기 / 검찰 / 교정  
최적의 커리큘럼으로 입증된 단기 합격 신화는 계속된다

# 이준현 채움팀 합격반

법원·등기직 파일 패키지

검찰·교정직 이준현 단독반

2023년 지방직 9급 공무원

일반행정 합격자

# 연구원 퇴사 후 박문각 올패스 수강, 7개월만에 최종합격 성공

#만 34세 #온라인 강의 #취약과목 행정법 90점 획득

## 시험 준비 전

사업부 연구원에 재직중 적성에 맞지 않아서 공시를 준비했습니다.

시험 준비 당시 나이는 만 34살이었습니다.

시험 준비를 머뭇거렸던 이유는 합격에 대한 불확신으로 인한 불안감이었습니다.

공무원 시험 준비 당시 장애물은 딱히 없었으며 합격에 대한 불확신이 걱정거리였습니다.

## 가장 추천하고 싶은 강의

국어-박혜선 콤단문 강의, 영어-진가영 단판승 100 문법강의, 한국사-노범석 필기노트 강의, 행정법-유대웅 기출문제 강의랑 역발상 강의, 행정학-최옥진 심화이론 강의랑 기출문제 강의를 추천하는 바랍니다.

## 약 7개월의 수험기간

학습기간은 약 7개월 가량이었습니다.

• 작년 11월 중순(공시 준비 시작) ~ 올해 2월말  
온라인 수강: 개인 공부시간 = 5:2 정도로 시간을 할애했습니다.

• 올해 3월 ~ 올해 6월 10일(지방직 시험)

온라인 수강: 개인 공부시간 = 1:4 정도로 개인 공부시간에 더 많은 시간을 할애했습니다.

스터디는 하지 않았습니다.

예습을 너무 디테일하게 하는 것은 비효율적이라고 생각해서 인강수업을 듣기 전에 오늘 진도 나갈 부분을 눈으로 가볍게 훑어주는 방식으로 예습을 했습니다.

## 시간관리

기상시간: 아침 7시 취침시간: 새벽 0시였습니다.

공부장소는 집에서 걸어서 10분 거리인 독서실이었습니다.

본 시험날 5과목이라는 문제를 100분 만에 풀어야 되기 때문에 날마다 5과목 모두 공부하는 것이 좋은 방법이라고 생각해서 5과목 모두 공부했습니다.

오전: 오전 9시(독서실 open 시간)까지 독서실 입실해서 11시 30분까지 국어, 영어 공부

11시 30분에 집에서 10분 거리인 집에 가서 점식식 사후 오후 12시 30분까지 독서실 복귀

30분 정도 가볍게 차 한잔 마시면서 스트레칭 후 오후 공부 준비

오후 1시부터 7시 30분까지 전공과목 공부(행정법, 행정학)

휴식은 오후 4시쯤에 10분 정도 쉬었습니다.

귀가해서 저녁 8시에 가벼운 저녁식사 후 8시 30분부터 2시간 가량 한국사 공부했습니다.

그리고 샤워 등 개인정비를 마치고 11시에 오늘 공부계획에 맞게 공부를 잘 수행했는지 확인했으며 내

일 공부 계획을 짰습니다.

11시 30분에 잠을 자려고 잠자리에 들었습니다.

## 과목별 학습 방법

-국어: 박혜선 선생님. 콤단문 교재, 콤단문 강의를 추천합니다.

문법이 공시에서 예전보다는 비중이 많이 줄었지만 국어에서 고득점을 받기 위해서는 문법에서는 이제 틀리지 않는 것이 중요합니다. 박혜선 선생님께서는 최빈출되는 문법주제 중심으로 가르쳐주시는데 저는 이 점이 가장 마음에 들었습니다.

-영어: 진가영 선생님. 단판승 문법책, 단판승 강의를 추천합니다.

아무래도 영어에서 문법이 약점이신 분들이 많은데 저는 또한 그랬습니다. 단판승 교재는 공시영어에 나오는 문법들을 정리한 교재인데요. 이 교재를 바탕으로 선생님께서는 공시영어 문법을 이해하기 쉽게 잘 정리해주십니다. 이 교재와 강의를 통해서 문법을 잘 정리하셔서 영어 고득점 달성을 하시길 바랍니다.

-한국사: 노범석 선생님. 필기노트 교재, 필기노트 강의를 추천합니다.

한국사를 스토리텔링식으로 수업을 진행하는데 이 부분이 좋았습니다. 이 수업방식 덕분에 암기량이 많다고 악명 높은 한국사를 이해 중심으로 학습할 수 있어서 고득점을 받는데 크게 문제 없었습니다.

-행정법: 유대웅 선생님. 불동형 모의고사 교재, 행정법 기본 강의, 심화강의를 추천합니다.

불동형 모의고사 교재를 통해서 행정법도 시간 안에 문제를 빠르게 푸는 연습을 할 수 있었으며 실제 본 시험보다 조금 더 어려운 문제로 구성되어 있어서 실전 연습을 하는데 크게 도움이 되었습니다.

행정법은 노베이스로 시작했기 때문에 시작부터 걱정이 많았습니다. 하지만 선생님께서는 법률 용어부터 기본기를 잘 다질 수 있도록 도움을 주셨으며 중요한 내용은 반복해주시면서 자연스럽게 시험에 나오는 행정법 주제들을 빠르게 학습할 수 있었습니다.

-행정학: 최옥진 선생님. 행정학 9급 기출교재 랑 행정학 9급 기출강의를 추천합니다.

행정학은 휘발성이 강한 과목이라서 공부하고 책을 뒤으면 내용을 까먹는 그런 과목이었습니다. 하지만 선생님께서는 9급 기출강의를 통해서 기출문제를 체계적으로 분석해주시고 문제 접근방법도 암기가 아닌 이해를 중심으로 접근할 수 있게 방향을 제시해주셨습니다.

이러한 선생님의 열정덕분에 행정학을 본시험에서 고득점을 받을 수 있었습니다.

## 전략과목과 취약과목

전략과목은 저에게 영어였습니다. 그러나 취약했던 문법은 최근 10개년 문법기출 문제를 풀고 분석했습니다.

문제의 어느 포인트가 출제 포인트가 되는지 형광펜으로 칠해서 그 부분을 반복적으로 회복하는 방식으로 학습했습니다.

독해는 단 한 문제를 풀더라도 시간을 제고 시간 안에 문제를 푸는 연습을 꾸준히 한 덕분에 동형모의고사에서도 영어는 항상 고득점이었으며 본시험에서도 고득점을 받을 수 있었습니다.

취약 과목은 저에게 행정법이었습니다. 아무래도 한 번도 공부해본 적이 없는 과목이어서 용어들이 낯설었습니다. 그래서 용어부터 차근차근히 정리하였으며 그것을 바탕으로 기본서를 여러 번 회복했습니다.

그리고 기출문제를 분석하는데 기출문제들은 빈출되는 주제들이 반복해서 출제된다는 사실을 알았습니다. 그

래서 저는 반복되는 기출문제들을 풀고 내용을 정리하면서 행정법 전반의 내용을 정리했습니다. 그 결과 90점이라는 나쁘지 않은 성적을 받았습니다.

## 박문각공무원온라인이 좋았던 점

질의 응답은 국어 박혜선 선생님께 2번했었는데 빠르고 저의 질의 응답에 구체적인 답변을 주셨습니다.

질의 응답 서비스를 자주 이용한 것은 아니지만 제 경험을 통해서 보면 박문각 공무원 프로그램 및 질의 응답 서비스는 우수하다고 생각합니다.

## 성적관리법

본시험을 앞두고 동형모의고사를 정해진 시간을 맞추고 푸는 연습을 많이 했습니다.

전공과목(행정법, 행정학) 기출문제를 풀면서 어렵고 낯선 단원들이 있었는데 기출문제를 반복해서 풀어도 또 틀리는 경우가 있어서 그 때 조금 어려움이 많았습니다.

특히 그런 단원들을 보고 또 보면서 회복수를 늘려간 결과 약점이 장점이 되는 등 슬럼프를 극복할 수 있었습니다.

## 응원 메시지

지금 이 글의 작성시기(9월) 기준 기출강의를 비롯한 올인원강의를 들으시면서 기본기를 수련하시면서 내년 시험의 합격이라는 달달한 열매를 맺기 위해서 불철주야 책과 씨름하시면서 공부에 박차를 가하고 있으시라고 봅니다.

부디 이 인고의 시간을 통해서 지금은 수험생에 불과하지만 내년에는 꼭 합격생이라는 타이틀을 달 수 있기를 기원합니다.

합격까지 박문각 공무원

# 합격스토리

with 박문각

## “지방직 일반행정직 9급 합격자”

연구원 퇴사 후 박문각 올패스 수강,  
7개월만에 최종합격 성공



### 시험 준비 전

사기업 연구원에 재직중 적성에 맞지 않아서 공시를 준비했습니다.  
시험 준비 당시 나이는 만 34살이었습니다.  
시험 준비를 머뭇거렸던 이유는 합격에 대한 불확신으로 인한 불안감이었습니다.

### 가장 추천하고 싶은 강의

국어-박혜선 콤단문 강의, 영어-진가영 단판승100 문법강의, 한국사-노범석 필기노트 강의, 행정법-유대웅 기출문제 강의랑 역발상 강의, 행정학-최숙진 심화이론 강의랑 기출문제 강의를 추천하는 바입니다.

### 과목별 학습 방법

박혜선 선생님. 콤단문 교재, 콤단문 강의를 추천합니다. <중략> 최빈출되는 문법주 제중심으로 가르쳐주시는데 저는 이 점이 가장 마음에 들었습니다.  
진가영 선생님. 단판승 문법책, 단판승 강의를 추천합니다. <중략> 이 교재를 바탕으로 선생님께서는 공시영어 문법을 이해하기 쉽게 잘 정리해주십니다. 이 교재와 강의를 통해서 문법을 잘 정리하셔서 영어 고득점 달성하시길 바랍니다.  
노범석 선생님. 필기노트 교재, 필기노트 강의를 추천합니다. 한국사를 스토리텔링식으로 수업을 진행하는데 이 부분이 좋았습니다.  
유대웅 선생님. 불동형 모의고사 교재, 행정법 기본 강의, 심화강의를 추천합니다.  
불동형 모의고사 교재를 통해서 행정법도 시간 안에 문제를 빠르게 푸는 연습을 할 수 있었으며 실제 본시험이보다 조금 더 어려운 문제로 구성되어 있어서 실전 연습을 하는데 크게 도움이 되었습니다.  
최숙진 선생님. 행정학 9급 기출교재 랑 행정학 9급 기출강의를 추천합니다. 9급 기출강의를 통해서 기출문제를 체계적으로 분석해주시고 문제 접근방법도 암기가 아닌 이해를 중심으로 접근할 수 있게 방향을 제시해주셨습니다.

### 박문각공무원온라인이 좋았던 점

질의 응답은 국어 박혜선 선생님께 2번했었는데 빠르고 저의 질의 응답에 구체적인 답변을 주셨습니다. 질의 응답 서비스를 자주 이용한 것은 아니지만 제 경험을 통해서 보면 박문각 공무원 프로그램 및 질의 응답 서비스는 우수하다고 생각합니다.

2023년 국가직 9급 공무원

교정직 합격자

# 박문각과 함께, 끌까지 가는 사람이 이깁니다.

#온라인 강의로 합격 #컨디션과 몸관리도 중요 #면접시험, 어떻게 봤나

지방 거점 국립대를 다니면서 공무원이라는 직업을 해야겠다는 생각을 했고 군대를 다녀와서 준비를 했으나 대학교를 다니면서는 제대로 준비를 하지 못했습니다.

대학교도 중간에 휴학을 하고 준비를 했으나 간절함이 없던 탓인지 시간만 허송세월 보내고 결국 대학교를 늦게 졸업하고 나서 본격적으로 공무원 준비를 했습니다.

다른 공무원 강의도 들어봤지만 가격도 어느정도 합리적이고 뛰어나신 선생님들도 많이 계셨고 특히 교정직준비에 있어서 전공과목 선생님도 중요해서 오토를 들어보고 마음에 들어서 선택했습니다.



또한, 온라인강의는 언제든지 들을 수 있고 지방에 살어서 실강을 들을 수 없는 상황에 합리적인 가격으로 좋은 강의를 들을 수 있는 점이 장점이라 생각해 온라인으로 공부를 시작했습니다.

## 박문각에서 가장 기억에 남는 사람들

제가 도움이 가장 되었던 교수님은 박혜선 교수님 진가영 교수님 그리고 이준 교수님입니다.

박혜선 교수님은 당연 콤단문이라는 콤팩트한 문법문제집을 통해 반복 숙달해서 문법에 대한 두려움을 없애주셨습니다.

진가영 교수님은 매일 하프모의고사를 풀면서 문제풀이의 접근방법을 친절하고 자세하게 가르쳐 주셔서 영어와 더욱 친할 수 있었습니다.

이준 교수님은 교정학이라는 생소한 과목에 뛰어난 강의력으로 빠르고 쉽게 이해시켜 주셨습니다. 기본강의와 법령특강이 가장 도움이 되었습니다.

## 나의 수험 생활

22년 8월부터 스터디카페를 등록해서 본격적으로 시작했습니다.

원래 예전부터 영어단어는 외워왔던터라 영어에 대한 비중은 낮게 잡고 나머지 과목에 비중을 두었습니다.

일주일 계획표를 하루에 두 과목씩 계획해서 계속 그렇게 공부했습니다.

월화는 영어, 교정학을 들었고, 수목에는 국어 및 교정학과 형사소송법을 들었으며 금토에는 한국사, 형사소송법을 들었습니다.

처음에 강의를 들은 후 국어와 교정학 형사소송법은 진도 나간부분을 기출을 풀어서 패턴을 파악했습니다. 한국사는 기본강의는 듣지 않고 필기노트만 반복하여 보고 기출을 풀었습니다.

영어는 단어와 하프모의고사는 매일 풀었습니다.

결국에는 기출을 각각 최소 7회독을 하고나서야 동형에서 점수가 조금씩 올랐습니다.

시험 준비 중에 가장 힘들었던 점은 지속적이고 반복적인 생활에 익숙해지다가 몸이 한번 아파서 쉬게 되면 다시 공부했던 패턴을 찾기가 어려웠습니다. 그래서 컨디션이 안 좋아질 것 같으면 바로바로 병원에 가서 진료받고 몸 관리에 집중을 했습니다.

기상시간은 스터디카페에 최소 9시 30분 까지는 가려고 노력했습니다. 왜냐면 아침에 공부시간을 2~3시간 하지 못하면 그날 계획했던 공부들이 다 밀려버리기 때문에 아침에는 반드시 출석했습니다.

공부장소는 집에서 공부하는 것은 저와는 절대 맞지 않기에 스터디카페를 다녔는데 마음이 해이해졌다 싶으면 옮겼고 저와 잘 맞는 장소를 찾는 게 중요하다 생각합니다.

오전에는 공통과목들 위주로 공부를 했고 오후에는 주로 교정학과 형사소송법을 공부했습니다. 저녁을 먹은 뒤에는 기출을 푸는 형식으로 보냈습니다.

선택과목은 8월과 9월에 기본강의와 기출을 8:2 비율로 나누었고 그 이후부터는 필요한 강의가 있으면 듣는 형식으로 하고 기출위주로 공부했습니다.

## 과목별 학습방법

**국어** 문법은 박혜선 교수님의 콤단문교재를 구입해서 문법 전 범위를 익숙해지게 했습니다.

문학과 비문학은 하프모의고사를 통해서 반복해서 나오는 문제패턴을 익혔습니다. 한자성어는 박혜선 교수님이 개설하신 강의를 통해 프린트한 자료들로 공부했습니다.

**영어** 기본강의는 필요 없어서 하프모의고사를 계속 태블릿으로 시간내서 문제풀고 강의듣는 형식으로 공부했습니다. 하프모의고사에서 모르는 단어들을 따로 단어공책에다가 옮겨서 반복해서 매일아침 보았습니다.

**한국사** 한국사는 필기노트와 기출로만 공부를 해서 특강이 있을 때만 잠깐 들었고 기출중심으로 공부를 했습니다.

**교정학** 교정학은 처음배우는 거라 이준 교수님의 커리큘럼대로 기본강의와 법령특강을 들었고 기출은 혼자서 풀면서 공부를 했습니다. 이준 교수님이 따로 정리해 주시는 자료들을 프린트해서 벽에다가 붙여놓고 매일 본게 도움이 되었습니다.

**형사소송법** 형사소송법은 예전에 몇번 들었던 터라 바로 요약서와 기출문제집으로 준비했습니다.

교수님들께서 내주시는 하프모의고사 문제의 질뿐만 아니라 공무원시험문제의 트렌드에 알맞게 대비를 해주셔서 실제 시험에서도 가장 도움이 되었습니다.

실제 동형모의고사는 12월부터 매달마다 1회분씩 봉투모의고사를 구매하여 풀었습니다.

실제 시험지 크기와 동일하고 omr 시험지도 같이 동

봉되어 있어서 과목마다 시간분배를 한 후 테스트하는데 도움이 되었고 실전감각에 큰 도움이 되었습니다.

점심과 저녁시간에 맛있는 음식을 먹고 다시 공부하는 루틴으로 크게 슬럼프가 없었습니다.

## 나의 교정직 면접시험

저는 아침에 오후 6조를 배정을 받았고 면접날이 후덥지근했지만 큰 대기실로 들어가자 에어컨을 틀어주셔서 쾌적하게 면접시험을 준비할 수 있었습니다.

큰 대기실에 의자에 앉아서 설명을 듣고 휴대폰을 제출한 후 경험과제와 상황형 과제를 쓸 종이를 나눠주시고 바로 작성에 돌입했습니다.

경험과제는 미리 준비를 해 둔 터라 상황형 과제에 좀 더 시간을 투자했지만 긴장했던 터라 이해가 가지는 않았습니다. 하지만 최대한 아는 만큼 썼고 두 과제 모두 빈칸 없이 꽉꽉채워 넣었습니다.

제출한 후 이제 대기를 하게 되는데 그때는 책을 볼 수 있어서 상황형에 나온 문제들을 복기해서 어떤 질문들이 나올지 미리 준비를 했습니다.

제일 마지막인 6조가 호명되고 5분발표 대기장으로 이동을 했습니다. 거기서 다시 5분과제 작성 설명을 듣고 작성성을 시작했습니다. 원래 준비할 때 키워드만 잡아서 발표하려 했으나 긴장했던 터라 그냥 다 쓰자고 생각하고 빠르게 필기를 했습니다.

그 다음에 종이를 가지고 면접 대기를 한 후 면접에 들어가게 되었습니다.

## 면접시험, 나는 어떻게 답했다

먼저 5분발표를 한 후 거기서 교도관에게 있어 가장 중요하게 생각하는 공직가치가 무엇이냐고 물어보셨고 저는 자세히는 기억이 안 나지만 전문성이라고 대답을 하고 부연설명을 했습니다.

경험과제에서는 자신이 가고 싶은 부서에 대해 질문하셨고 보안과 및 심리치료과라고 대답을 하고 추가설명을 드렸습니다.

상황형과제에서는 면접관님께서 이 상황에 대해 이해하는지 물으셨고 저는 솔직히 말씀드리자면 잘 이해하지 않는다고 답변을 드렸습니다 그리고 나서 면접관님이 추가적 해설을 해주시고 꼬리질문을 하셨던 걸로 기억을 합니다.

우선 처음에 인사는 크게 하시는게 좋겠고 면접관님과의 거리가 생각보다 좀 떨어져 있어서 잘 안들리는 경우가 있었습니다 그럴때는 다시 한번 말씀해주시면 고맙겠습니다라고 말을하고 다시 면접을 진행했습니다.

교정직은 특히 면접시험전에 체력시험에서 꽤나 많이 떨어지기 때문에 면접시험은 크게 부담은 가지실 필요는 없으나 각 과제에서 어떻게 내가 작성해야 하는지 그 정도는 알고 가셔야 당황하지는 않을 것 같습니다.

박문각 공무원의 뛰어나신 교수님들과 자신을 믿는다면 반드시 좋은 결과가 있을 겁니다.

합격까지 박문각 공무원

# 합격스토리

with '박문각'

박문각과 함께, 끝까지 가는 사람이 이깁니다.

## "국가직 9급 교정직 합격자"



### 박문각에서 가장 기억에 남는 사람들

제가 도움이 가장 되었던 교수님은 박혜선 교수님 진가영 교수님 그리고 이준 교수님입니다. 박혜선 교수님은 당연 콤단문이라는 콤팩트한 문법문제집을 통해 반복 숙달해서 문법에 대한 두려움을 없애주셨습니다.

진가영 교수님은 매일 하프모의고사를 풀면서 문제풀이의 접근방법을 친절하고 자세하게 가르쳐 주셔서 영어와 더욱 친할 수 있었습니다. 이준 교수님은 교정학이라는 생소한 과목에 뛰어난 강의력으로 빠르고 쉽게 이해시켜 주셨습니다. 기본강의와 법령특강이 가장 도움이 되었습니다.

### 나의 수험 생활

22년 8월부터 스터디카페를 등록해서 본격적으로 시작했습니다. 원래 예전부터 영어단어는 외워왔던터라 영어에 대한 비중은 낮게 잡고 나머지 과목에 비중을 두었습니다. 일주일 계획표를 하루에 두 과목씩 계획해서 계속 그렇게 공부했습니다. 월화는 영어, 교정학을 들었고, 수목에는 국어 및 교정학과 형사소송법을 들었으며 금토에는 한국사, 형사소송법을 들었습니다. <중략> 오전에는 공통과목들 위주로 공부를 했고 오후에는 주로 교정학과 형사소송법을 공부했습니다. 저녁을 먹은 뒤에는 기출을 푸는 형식으로 보냈습니다. 선택과목은 8월과 9월에 기본강의와 기출을 8:2 비율로 나누었고 그 이후부터는 필요한 강의가 있으면 듣는 형식으로 하고 기출위주로 공부했습니다.

### 면접시험, 나는 어떻게 답했나

먼저 5분발표를 한 후 거기서 교도관에게 있어 가장 중요하게 생각하는 공직가치가 무엇이냐고 물어보셨고 저는 자세히는 기억이 안 나지만 전문성이라고 대답을 하고 부연설명을 했습니다.

경험과제에서는 자신이 가고 싶은 부서에 대해 질문하셨고 보안과 및 심리치료과라고 대답을 하고 추가설명을 드렸습니다.

상황형과제에서는 면접관님께서 이 상황에 대해 이해하는지 물으셨고 저는 솔직히 말씀드리자면 잘 이해하지 않는다고 답변을 드렸습니다 그리고 나서 면접관님이 추가적 해설을 해주시고 고리질문을 하셨던 걸로 기억을 합니다.

[ 2023년 제34회 감정평가사 합격자가 말하는 합격비결 ]

## 박문각 스터디를 위해 상경도 마다하지 않았습니다.

키워드

#gs 스터디를 위한 매주 상경

#포스트잇 암기 활용

#자투리시간을 잘 쓰자

### 커리큘럼 및 과목별 공부방법(올매스)

실무(유도은평가사님) 기본강의 내용이 매우 많았습니다. 그리고 어렵기 때문에 초반에는 1강 수강 및 복습까지 1시간 30분~2시간까지 걸렸던 것 같습니다.

물론 회독하면서는 빨라집니다. 저는 우선 기본강의를 따라가면서 이면지 같은 곳에 판서 내용을 모두 휘갈겼습니다. 그리고 1개 강의가 끝나면, 별도의 노트에 판서 내용을 다시 예쁘게 보기 좋게 옮겨 적으면서 되뇌이는 시간을 갖으며 복습했습니다.

나중에는 제가 정리한 노트를 보면서 다시 복습 + 잊어버렸던, 찾고 싶은 내용을 찾기도 했습니다. 그리고 유도은 평가사님 교재가 너무 좋게 정리되어 있어서 이론(실무기준) 공부를 같이 하는 데에도 큰 도움이 되었습니다.

이론(지오평가사님) 처음에 기본강의를 들을 때에는 너무 봉 뜨고 머릿속에 들어오지 않아서 ‘정리를 하면서 공부하면 조금 이해가 될까?’ 싶어 서브노트를 만들려 했는데, 초기에 하기에는 추천하지 않습니다. 이론은 한 가지에 연결되고 연결되는 논점들이 많기 때문에 초기부터 서브노트를 만들면 양이 너무 많아지고 내용이 더 엉깁니다. 그래서 오히려 기본강의를 들으면서 평가사님이 하는 말씀을 농담 등 자잘한 내용을 포함해 모두 기본서에 적고, 회독할 때에는 그런 필기 내용들도 함께 보면서 떠올리며 복습했습니다. 그리고 나중에는 전체적인 서브노트를 만들었고, 시험 직전까지 서브노트와 기본서 읽기를 병행했습니다.

법규(도승하평가사님) 처음 법규를 공부할 때 너무 난해한 단어들로 가득찬 기본서를 보며 속이 울렁거리고 멀미가 났습니다. 하지만 익숙해지니 점차 술술 읽히는 날이 오게 되었습니다. 법규도 기본강의를 들으면서 도승하평가사님의 판서 내용을 이면지에 휘갈기며 얼른 따라가고, 1개의 강의가 끝나면 별도의 법규 노트에 예쁘게 보기 좋게 옮겨 적은 뒤, 다시 정리한 노트를 보며 기본강의에서 말씀하신 내용들을 떠올리며 복습했습니다. 그리고 나중에 그 노트를 복습하는 용도로 보거나, 잊은 부분을 찾고 싶을 때 보기로 했습니다.

GS스터디 실강참여를 위한 상경 저는 감정평가사 시험을 대전에서 준비했습니다. 하지만 정보부족, 실강이나 시험의 현장감 경험 등에 한계를 느꼈습니다.

그래서 매주 토요일 6시 기상해 고속버스 및 지하철 → 9시 학원 도착 → 7시 수업 끝 → 10~11시에 귀가하며 지인 결혼식 제외 GS스터디에 빠짐없이 참여했습니다. 도로 위에서 버리는 시간이 아까웠기에, 달리는 버스 안에서 노트북을 켜고 법규 서브노트를 외우거나, 실무 산식 또는 이론 실무기준을 보는 등 시간을 세이브했습니다. 혹시 지방에서 공부하시는 분 중에 GS 실강참여 고민하시는 분께 드리고 싶은 말은... 생각보다 할 만합니다!!! 가보세요!!

실무 GS 공부방법 토요일에는 실무 GS스터디 문제를 풀어 제출하고 강평을 듣고 돌아왔습니다. 일요일이 되어서는, 전 주차의 채점된 답안지와 채점평을 보면서 내가 어느 부분에서 남들에 비해 점수를 받지 못했는지 하나하나 부여점수를 재확인했습니다.

그리고 개인마다 항상 빠트리는 멘트나 취약한 논점이 있을 건데, 그런 부분을 크게 크게 체크하며 잊지 않고 다음번엔 반드시 적어 득점하려 했습니다. 다음에도 비슷한 논점이 반복되어 출제될 것인데, 그때 한두 번 잘 써내 점수를 받으면 자연스

레 제 것이 됩니다. 일요일에는 해당주차&전주차의 GS를 함께 복습하며 실무에 3시간 ~ 3시간 30분을 소요했습니다. 그리고 강의별로 스터디 등 자료를 파일에 색깔별로 정리하고 보았는데, 이렇게 하니 다시 보고 싶은 내용을 찾을 때 시간을 줄일 수 있고 편리했습니다.

이론 GS 공부방법 1교시 실무 강평 때에는 학원에 남들보다 늦게 도착하는지라 뒷자리에 앉을 수밖에 없었지만, 2교시 이론 강평 때에는 분반으로 이동하는 사람들이 많기에 늘 맨 앞자리 혹은 두 번째 자리에 이동해 앉아, 지오평가사님의 농담이나 경험담 등을 포함해 모든 말씀을 받아적고 체크했습니다. 일요일에는 전 주차의 답안 첨삭 내용과 총평을 통해 내가 어느 부분의 중요한 부분을 생각하지 못했는지를 돌아보았습니다.

지오평가사님은 ppt자료를 활용하는데, 해당 프린트를 받아오면 그 ppt자료에 있는 내용 중 기본서에 없는 다른 발췌 내용, 혹은 스터디 문제나 답안에는(배점&분량상) 빠져 있는 부분이 있으면 별도로 정리했습니다. 그리고 나중에는 그것들을 모아서 봤습니다. 마찬가지로 강의별 스터디 등 자료를 색깔별로 정리해 두고 두고 찾아보았습니다.

법규 GS 공부방법 도승하평가사님은 강평 시 해당 논점을 전체적으로 한 번씩 훑고 시작하는데, 그렇게 칠판에 적어주시는 내용들을 모두 자료에 옮겨 적고, 그날 점수를 받지 못한 부분을 체크하며 어떤 기본이론을 빠트렸는지, 학설논의 또는 판례를 빠트렸는지 체크했습니다. 일요일에는 전 날 빠트린 부분을 체크했던 내용을 보면서 서브노트를 보완하고, 내가 부족했던 논점이 포함된 서브노트를 다시 한 번 암기 및 노트북으로 혼출하는 식으로 복기했습니다. 법규는 노란색 파일이 없어서 다른 색이지만 마찬가지로 찾아보기 쉽게 정리했습니다.

자투리 시간 활용 밥먹으러 이동하는 시간 등에는 위에서 말씀드린 실무 셀프feedback 노트를 보며(포스팅만 떼서) 자주 틀리는 부분을 반복해서 보는 등 자투리 시간을 이용했습니다.

두음자 암기 실무는 특정 논점에 대해 들어가야 하는 필수 멘트, 이론은 모든 기본서 내의 목차와 의의, 법규는 서브노트 목차와 법 조문, 판례 등 외워지지 않는 내용들을 모두 두음자를 따서 암기했습니다. 예전에 유도은 평가사님께서 말씀하신 게 있었는데, 두음자를 따는게 외우는 내용이 더 많아진다고 생각하지 말고, 하나의 논점을 머릿속에서 건져 올리면 줄줄이 사탕처럼 다른 암기한 내용들이 떨려 생기나도록 해야 한다고 하셨습니다. 2차 시험 암기할 게 너무너무 많아서, 두음자 암기는 당장엔 귀찮지만 시간을 세이브하고 머릿속 저장공간을 오히려 확보하는 필수 수단이라고 생각합니다.

실무기준 실무기준을 요약한 내용을 코팅해 링을 끼워 욕실 수건걸이에 걸어놓고, 샤워하는 동안에도 실무기준을 외우며 시간을 줄였습니다. 이 때 부모님이 제가 반 실성한 줄 아셨다고... 하지만 모든 수험생들이 같은 시간에 같은 노력을 하고 있기에, 조금이라도 더 시간을 투자하고 한 자라도 더 봐야 남들 보다 앞서나갈 수 있다고 생각했습니다.

법규 서브노트 암기 법규같은 경우는 도승하평가사님 기본서를 기준으로 나만의 서브노트를 만들었습니다. 작성할 때 답안에 '그대로' 갖다 붙이기만 하면 될 분량으로 단어와 조사 등을 입축해 만들고, 그 부분만을 외웠습니다. 그리고 서브노트 암기 시에 내용 전체를 처음부터 외울 것이 아니라, ①논점에

대한 쟁점을 먼저 외운 뒤, ②목차의 두음을 따 암기하고, ③그 다음에 서브 혼출 시 자꾸 빠트리는 부분에 형광펜을 칠하며 외웠습니다.

서브노트 작성 서브노트를 직접 만드신다면, 저는 ‘한눈에’ 볼 수 있도록, 되도록 뒷장으로 넘어가지 않게, 형식을 맞춰 정리하는게 좋다는 팁을 드리고 싶습니다. 이건 법규 서브노트 뿐 아니라 다른 어떤 과목의 공부내용을 파일로 정리하더라도 마찬가지라고 생각합니다. 감직이나 감사법, 부공법 등도 내용이 길게 늘어진 책을 보기 힘들다면 개별적으로 요약해 파일을 만들어 출력한 뒤 보는 것도 하나의 방법으로 추천드립니다. 만들 때는 시간이 좀 걸렸지만, 나중에 세이브되는 시간이 배로 컸습니다.

포스팅 활용 (1, 2차 모두) 마지막으로 포스팅을 활용했습니다. 독서실 또는 스터디카페에 내가 자꾸 까먹거나 중요한 내용을 포스팅에 작성해 붙여 ‘머리’가 아닌 ‘눈’으로 외웠습니다. 그리고 위치에 따른 과목을 정해, 예를 들어, 내 앉은 자리에서 정면은 실무과목, 왼쪽은 법규, 오른쪽은 이론, 머리 위에는 기타내용 등을 붙이는 등 나름의 체계를 갖추어 두었습니다. 단, 모든 내용을 다 써붙이는 게 아니라, 잘 안 외워지는 두음자, 헷갈리는 법 조문, 자꾸 빠먹는 중요한 내용 등만 활용하시길 추천합니다.

마치며 개인적으로 힘든 시기를 겪던 와중에 수험생활에 진입했습니다. 조금은 우울하기도 하고 스스로가 궁지에 몰려있던 상황에서 시작했습니다. 그래서 더욱 긴박하고 간절한 마음으로, 진입 초기에는 잠자는 시간 외엔 공부만 한 것 같습니다. 핸드폰 뒷면에도 포스트잇을 붙이고 밥 먹으면서 외우고, 머리 말릴 때 거울에 회계 경제를 붙여서 보거나, 버스이동 걸어 다닐 때에도 무언가를 보고 외웠습니다. 시험보러 가거나 계산기를 찾는 꿈, 또는 불안감에 깊이 잠들지 못해 꿈속에서 마지막 서브노트를 외우고 있던 날들도 많았습니다.

분명 공부하는 시간은 힘들었던 기간들이었는데, 합격하고 나니 내가 언제 그렇게 했지? 내가 열심히 했나? 싶을 정도로 정말 그 시간들이 생각이 안 나기도 합니다. 그렇게 잊혀지는 게 너무 아까울 정도로 열심히 사는 하루 한시간 일정 일정을 보내고 계시잖아요, 그러니 그 노력을 기억할 수 있는, 언젠가 시간이 지나 봤을 때 뿌듯할 본인만의 무언가를 남겨두시는 것도 좋을 것 같습니다. 저는 유도은 평가사님이 자식들에게 보여주기 위해 다 쓴 펜 심들을 모아놓으셨다는 말씀이 기억나, 저도 그렇게 하려고 합니다.

이제 시험에 진입하시는 분, 또는 수험생활을 유지하시는 분들이 이 글을 보시게 될 거라고 생각합니다. 다들 줄이고 줄인 인간관계 속에 누군가를 만나도 대화가 통하지 않고 이해해주는 사람도 없는, 집에 돌아오면 고요한 침묵 속 혼자 씻고 공부한 내용을 머릿속에 떠올리다 잠에 드는, 얼마나 외로운 혼자만의 싸움을 하고 있는지 말하지 않아도 서로 알고 공감하고 있을 겁니다.

저는 진부할 수 있지만 시간은 정말 빠르다는 말씀을 드리고 싶습니다. 한 시간이면 오늘도 지나았고, 오늘이 하루가, 일주일이, 한 달이 지나 있는 거 아실 거라고 생각합니다. 그냥 지금 이 순간만 이겨내면 시간은 어느새 훌쩍 지나 시험을 보고 합격해 있으실 겁니다. 본인이 이정도면 열심히 했다 싶을 때, 거기서 딱 남들보다 10%만 더 노력한다면, 그 길고 어두웠던 터널에 정말 빛과 끝이 있다는 응원의 말씀 전해드리며 긴 글 마치겠습니다.

2017~2023년 7년 연속 랭커!



# 감정평가사 수석합격 짹쓸이!

7년 연속 감정평가사 전체수석 합격자 배출!



지금 바로 QR코드 찍고 최신 합격수기 영상을 확인하세요!

황효민 평가사 2022년 제33회 감정평가사 '전체수석' 합격!!	서아일 평가사 2022년 제33회 감정평가사 '실무과목' 수석합격!!	이해룡 평가사 2022년 제33회 감정평가사 '이론과목' 수석합격!!
김서영 평가사 1년 3개월 생동차 합격!	최승혁 평가사 2022년 제33회 감정평가사 직장 병행, 인강으로만 합격!	이승우 평가사 법의 취업 노하우 40대 감정평가사 합격
나윤우 평가사 2022년 제33회 감정평가사 '법규과목' 수석합격!	박신영 평가사 어문계열 전공! 법규 수석/전체 차석/14개월	강린 평가사 인강만으로 감정평가사 14개월 생동차 합격!

## 제10회 행정사 최종합격

하루에 박문각 행정사 인강  
두 과목씩 듣고 복습 반복

#동차 합격 #1차 평균 74.67점 #2차 평균 52.66점

안녕하세요. 저는 이번에 10회 행정사 동차 합격생입니다.

## 시험 점수

1차	2차
민법: 88	민법: 161
행정법: 64	행정절차론: 170
행정학: 72	사무관리론: 165
평균: 74.67	행정사실무법: 136
	총점: 632, 평균: 52.66

## 학습방법

인강 수험생입니다. 1월 초에 처음 시작했고 쉼 없이 계속 공부만 했습니다. 학원 커리큘럼보다 늦었기 때문에 하루에 두 과목 수업 듣고 복습하는 형식으로 했습니다.

저는 전업 수험생이라 그래도 하루에 공부로 쓸 수 있는 시간이 상대적으로 많았던 것 같습니다.

## &lt;1차&gt;

3월부터는 1차에만 집중했습니다.

지금 생각해보면 1차 시험 만점이 목표가 아닌데 너무 일찍부터 시작했던 것은 아닐까 하는 의구심이 들기도 합니다.

3월 중순까지는 2차 과목도 공부하세요. 즉, 1차 시험 한 달 반 전부터 1차 시험에 올인하시면 됩니다. 시험이란 게 항상 부족하다고 느껴지는 게 당연하다고 생각됩니다.

시험 당일까지 불안하지만 결과로는 충분합니다. 대충하시라는 말씀이 아니라 선택과 집중을 통해 기출문제는 확실히 공부하셔야 합니다.

모든 파트를 다 하실 필요는 없습니다. 도저히 안 와 위치하고 외워도 헷갈리는 부분은 과감히 스킁하세요. 이 부분은 기출문제를 통해 빈도와 중요성으로 판단하시길 바랍니다.

1차는 기출문제와 모의고사가 어느 정도 충분히 나와 있기 때문에 기출문제만 꼼꼼히 분석하시고 해당 파트만 꼼꼼히 보시면 됩니다.



저는 불안한 마음에 모든 과목을 페이지별로 계산해서 7일, 6일, 5일, 4일, 3일, 당일 이런 식으로 회복수를 늘렸는데, 틀리라고 만든 문제는 어차피 기억도 안나고 결국에는 기출문제 지문으로 정리하고 있더군요.

기출문제 지문이 만만하다? 절대 아닙니다.

외우고 외워도 헷갈리기 때문에 많은 것을 보려고 하지 마시고 기출문제를 먼저 확실히 정리하셔야 합니다.

어느 정도는 문제은행 형식이기 때문에 반복되는 주제만 맞추시면 무난합니다.

## &lt;2차&gt;

문제는 2차입니다. 저는 2차 수업 듣고 복습하는 데 4달이면 충분하다고 생각했습니다.

4과목을 1차 공부하듯이 하면 되겠구나 했죠. 결론부터 말씀드리면 물론 충분할 수 있지만 저는 정말 힘들었습니다.

1차처럼 과감하게 스킁도 못하겠고 외워지지는 않는데 시험지에 현출을 하라니... 무엇을 어떻게 써야하는지 감 조차 오지 않을 때의 그 불안감은 상상을 초월했습니다.

제가 배우고 공부했던 서술형, 논술과는 완전히 다른 형태였기 때문입니다. 목차, 목차... '목차를 알아도 내용을 모르는데 대체 어떻게 쓰라는 건지 답답했습니다.'

여기서부터 1차원적인 고민이 시작됩니다. 목차나 내용이냐... 결론은 둘 다입니다. 내용을 알아야 목차가 떠오르기도 하고, 목차가 먼저 떠오르는 파트도 있기 때문입니다.

모든 파트가 일률적으로 하나의 목차로 정리되지 않기에 목차나 내용이나를 너무 고민하지 않으시기를 바랍니다.

## 마지막 한달이 관건

저는 7월까지는 하루에 8시간 정도 공부하였고, 8월에는 9시간, 9월에는 10시간 정도 공부했습니다. (인강 들은 시간까지 포함)

이렇게까지 하는 게 맞나 싶을 정도로 의문을 갖고 시험을 준비했습니다. 몸이 같이 망가지더군요. 아무래도 혼자 강의를 듣고, 아무런 정보 없이 수업 중에 중요하다고 들은 부분을 전부 공부하니 공부시간은 늘어나고 휘발성도 함께 늘어났습니다.

공부양이 많아지는 만큼 잊혀지는 내용들이 눈 앞에서 아른거릴 때의 그 안타까움과 짜증이 스스로에 대한 믿음을 의심하게 되는 상황이 오게 됩니다.

그래서 지금와서 드는 생각은 1차는 충분히 인강으로 커버가 되지만 2차는 실강과 스터디를 하는 것이 더 낫겠다라는 생각이 듭니다.

제 생각에는 1차이든 2차이든 마지막 한달이 가장 중요한 것 같습니다.

둘쑥날쑥한 공부 시간보다는 일정한 공부시간을 유지하시고, 과목수와 양이 많기 때문에 하루에 최소 9시간 정도는 해야 머리에 남는 느낌이 듭니다.

이때의 그 체력과 건강을 위해 공부양을 조절하시길 바랍니다.

## 1차 박문각 교수님 후기

- 민법총칙 조민기 교수님 : 교수님 감사했습니다.  
1차 때 마킹까지 17분에 끝내고 나머지 편하게 풀었습니다. (다섯문제 제외했어요 ^^);
- 행정학 최옥진 교수님 : 차분하게 설명 해 주시고 쉽게 암기할 수 있게 해주셔서 감사했습니다.

## 2차 박문각 교수님 후기

- 사무관리론 이상기 교수님 : 교수님 잘생기셨어요. 수험생 입장에서 희망을 주시고 합격후의 미래까지도 그려주셔서 감사했습니다. 거부하실지도 모르겠지만 찾아뵐께요. ^^;
- 행정절차론 이정민 교수님 : 책을 정리하기 쉽게 써주셔서 정말 감사했습니다. 알려주신대로 한글자라도 더 쓰려고 노력했던 게 점수로 연결되었던 것 같습니다. 감사합니다.
- 민법계약 조민기 교수님 : 합격생 모임 때 보자고 하셨던 마지막 멘트가 아직도 잊혀지지 않습니다. 뵙고 싶었는데 모임날 해외에 있어서 못뵈었네요. 교수님 수업 매력에 빠져서 민법 다른 강의도 알아봤는데 행정사만 강의 하시네요.. 재밌는 판례 설명과 연기가 수험생 입장에서 도움이 많이 되었습니다. 꼭 뵙고 싶습니다. 감사합니다 ^^

## 행정사 시험을 준비하시는 수험생 분들께 한마디

강의듣는 시간까지 공부시간에 포함했는데.. 저는 6시간 정도 (2차 기준 2과목) 공부하면 집중력이 저하되는 느낌이 있었습니다.

그래서 강의 들을 때도 경각심을 갖고 6시간 후에는 더 힘들 수 있으니 지금 좀 더 열심히 하자라는 생각으로 강의까지 공부시간에 포함했습니다.

또한 단순히 앉아 있는 시간이 아니기 때문에 공부한 시간을 보면서 하루를 얼마나 알차게 보냈는지 스스로 위안도 삼을 수도 있었습니다.

하루 이를 하는 공부가 아니기 때문에 공부 시간을 보면서 스트레스가 아니라 스스로 하루를 만족하며 보내셨으면 좋겠습니다.

적어도 저는 그렇게 위로 받았습니다.

지금 생각해보면 2차는 인강으로 수업듣는 것보다 현장에서 직강을 듣고 스터디에 가입하시는 게 더 효과적인 공부가 될 수 있다고 생각됩니다.

다른 분들과 정보를 공유하고 딥안작성도 실제 시험처럼 해 보시는 걸 추천드립니다.

훈자서도 시간 정해놓고 하실 수 있지만 효율적이지 못한 것 같습니다.

행정사 시험이 토익이나 학점이 필요한 게 아니기 때문에 누구나 쉽게 들어올 수 있지만 생각보다 정말 많이 노력하셔야 합니다.

힘내세요.



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

[1면에 이어 …]

## 국가직 9급 공채 필기시험 시·도별 장소 예정지는?

[ 2024년도 국가공무원 9급 공채 필기 시·도별 시험장소 예정지 ]			
시험 볼 지역	시험장소 예정지	시험 볼 지역	시험장소 예정지
서울, 부산, 인천, 대구, 대전, 광주, 울산, 세종	해당 시	강원도	춘천시, 원주시
		전라북도	군산시, 완주군, 익산시, 전주시
경기도(남부)	군포시, 성남시, 수원시, 오산시, 평택시, 화성시	전라남도	목포시
경기도(북부)	고양시, 남양주시, 의정부시	경상북도	구미시
충청북도	청주시	경상남도	창원시, 김해시
충청남도	아산시, 공주시	제주특별자치도	제주시

2024년도 국가공무원 9급 공개 경쟁채용 필기시험이 시행될 17개 시·도별 시험장소 예정지가 안내됐다.

이를 통해 1월 18일부터 22일까

지 진행되는 원서접수 시 참고할 수 있다. 이에 따라 전국모집은 17개 시·도 중 시험 볼 지역을 선택하면 되며, 지역별 구분모집은 응모를 통해 확인할 수 있다.

서만 응시가 가능하므로 복수의 시·도가 하나의 모집단위일 경우, 해당 시·도 중 응시희망지역을 선택할 수 있다.

다만, 시험장소 예정지가 두 곳 이상인 지역을 선택하는 경우, 해당 지역의 시험장소 예정지 중 하나에 무작위로 배정된다는 점을 참고해야 한다.

이번 발표된 시험장소 예정지는 해당 지방자치단체의 사정 및 지역별 시험장 확보 상황에 따라 변경될 수 있으며, 정확한 시험장소는 3월 15일 사이버국가고시센터를 통해 확인할 수 있다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## 2024 9급 공무원 합격대비 일일·주간 합격모의고사



특장점을 살펴보면 ▲박문각 1타 교수진이 직접 출제 ▲실전력을 극대화하는 검증된 문항 ▲출제자 직강 해설 강의 서비스 등이 있으며, 여러 수강 후기를 통해 만족도가 증명되고 있다.

공무원 시험 합격을 위해서는 출제 경향을 제대로 파악해 빈틈 없는 실전 훈련을 반복하는 것이 중요하다.

이를 위해 박문각에서는 유일하게 일일·주간 모의고사 프로그램을 운영해 효과적인 성적관리를 해주고 있다.

최신 출제 경향을 반영한 실전 모의고사로 기출 기반 반복 학습과 실적 적응 훈련이 가능하다는 점에서 수험생들에게 각광받고 있다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## 소방청, 2027년도 체력검정 개편 관련 설명

[ 소방공무원시험 체력검정 개선안 ]		
기준		
악력	배근력	윗몸일으키기
제자리 멀리뛰기	앞아앞으로 굽히기	왕복오래 달리기
(특성)기초체력 반영		
(평가방법) 조별 실시		
(평가점수) 남녀 구분기준		
개선		
계단오르 내리기	끌고 당기기 (소방호스)	중량물 운반
인명구조 (더미끌기)	장비들고 버리기	왕복오래 달리기
(특성) 소방 직무특성 반영		
(평가방법) 개인별+조별 실시		
(평가점수) 남녀 동일기준		

소방청은 2027년 소방공무원시험 체력평가 개편 관련 설명문을 소방청 홈페이지에 공개했다.

원래 소방공무원 체력시험은 악력, 배근력, 윗몸일으키기, 제자리멀리뛰기, 앞아앞으로 굽히기, 왕복오래달리기 6개 종목으로 구성되어 있다. 그러나 소방청은 2027년부터 계단오르내리기, 끌고당기기(소방호스), 중량물 운

반, 인명구조(더미끌기), 장비들고 버티기, 왕복오래달리기로 전환할 예정이며 기존 조별 실시에서 개인별 평가가 추가된다. 또한, 평가 점수가 남녀 구분기준에서 동일 기준으로 바뀌었다.

소방청 관계자는 “위험한 재난 현장에서 직무수행에 필요한 강인한 체력과 인성을 갖춘 우수한 인재선발을 위해 신임소방관 선

발 방식의 개선을 추진해오고 있다.”라고 강조했다. 실제로 소방청은 필기 75%, 체력 15%, 면접 10%의 비중이었던 시험을 지난 23년도에 필기 50%, 체력 25%, 면접 25%로 개선했다.

소방청은 “연구용역을 통하여 영국, 미국, 호주, 캐나다 등 해외 및 국내 사례를 비교 분석했다.”라고 설명하며 “그동안 기초체력 위주의 개별 6개 종목 측정방식에서 직무특성을 반영한 순환식 5개종목+왕복오래달리기로 개선을 추진했다.”라고 밝혔다. 아울러 소방청은 “금년부터 실시할 실증 테스트로 측정된 데이터 분석을 통하여 점수제 또는 통과체 채택, 측정 구간별 점수화 등 세부 기준을 마련하겠다.”라고 밝혔다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## 2023년 하반기 경찰공무원(순경) 채용 현황 ⑯ 경북청

### 남경 선발인원 증가, 여경 감소

[ 2022-2023년 경북청 제2차 경찰공무원(순경) 선발인원 및 경쟁률 ]				
구분	선발인원	출원인원	경쟁률	필기합격자
2023년	남경	129명	1,479명	11.5대 1 219명
	여경	35명	718명	20.5대 1 68명
2022년	남경	119명	1,805명	15.2대 1 191명
	여경	38명	821명	21.6대 1 75명

2023년 경북청 제2차 경찰공무원(순경)의 채용 선발인원은 ▲남경 129명 ▲여경 35명을 합해 총 164명으로 나타났다.

경북청은 2022년도에 남경 119명과 여경 38명을 선발했다.

지난해 경북청 출원인원은 남경 1천479명, 여경 718명으로 경쟁률은 각각 11.5대 1과 20.5대 1을 기록했다.

2022년도에 경북청은 ▲남경 1천805명 ▲여경 821명의 응시 원서를 접수받았다. 경쟁률은 남경 15.2대 1, 여경 21.6대 1이었다.

또한, ‘23년도 필기시험 합격자 수는 남경 219명, 여경 68명이다.

2022년도 필기시험 합격자는 남경 191명에 여경 75명이었다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## 2024년도 7급 지방직 시험대비

### 박문각 합격예측 전국 모의고사

7급 합격의 완성! 합격을 위한 가장 완벽한 선택



최신 출제경향과 나이도  
완벽 반영



정기적인 응시로  
적응력 + 실전감각 UP



체계적인 성적 분석을 통한  
나의 취약점 파악 및 보완

온라인 / 오프라인 동시시행

2월 18일(일)  
오전 10:00

응시직렬  
· 행정직



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

## 법원, 올해 9급 공개경쟁채용 시험 시행계획 발표

선발예정인원 3월 경에 공개 … 원서접수 3월 18일부터 22일까지

[ 2024년 법원직 9급 공개경쟁채용 필기시험 과목 ]	
구분	시험과목
법원사무직렬	헌법, 국어, 한국사, 영어, 민법, 민사소송법, 형법, 형사소송법
등기사무직렬	헌법, 국어, 한국사, 영어, 민법, 민사소송법, 상법(총론·회사편), 부동산등기법
전산직렬	국어, 한국사, 영어, 컴퓨터일반, 정보보호론
사서직렬	국어, 한국사, 영어, 자료조작개론, 정보학개론

법원은 2024년 법원직 9급공개 경쟁채용 시험 계획을 공고했다. 이번시험은 6월22일에 필기시험 을 시행할 예정이다.

올해 시험의 원서접수 기간은 3 월18일부터 3월22일까지다.

응시연령은 18세 이상으로 2006년 12월31일 이전 출생자까 지 가능하다. 학력 및 경력은 제한이 없다. 단 사서직렬에 응시할 수 협생의 경우 응시에 필요한 자격

증을 1·2차 시험 합격자발표 공고 시 지정하는 기간 내에 제출해야 한다.

응시원서는 대한민국 법원 시 험정보 인터넷 홈페이지에 접속해 접수할 수 있다. 원서접수 시에는 미리 3.5cm×4.5cm 크기의 모자를 쓰지 않은 상반신 사진을 준비해야 한다.

시험은 선택형 필기시험 및 인 성검사와 면접시험으로 진행된다.

9급 공개경쟁채용시험의 직렬별 과목을 살펴보면 국어, 한국사 영 어는 공통과목이며 전문과목은 ▲ 법원사무직렬 △헌법 △민법 △민 사소송법 △형법 △형사소송법 ▲ 등기사무직렬 △헌법 △민법 △민 사소송법 △상법(총론·회사편) △ 부동산등기법 ▲전산직렬 △컴퓨 터일반 △정보보호론 ▲사서직렬 △자료조작개론 △정보학개론으 로 공개되었다.

필기시험 이후 시험일정을 살펴 보면 ▲필기합격자 발표 7월12일 ▲인성검사 7월16일 ▲면접시험 7 월24일~8월 6일로 공개되었다.

법원은 각 직렬별 선발예정인 원이 담긴 공고를 3월 경에 발표 한다고 말했다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## 2022-23년 지방직 9급 산림자원직 채용 현황은?

[ 2022-23년 지방공무원 9급 산림자원직(일괄모집: 일반) 공채 분석 ]					
구분	2023년도		2022년도		
	선발인원	경쟁률	합격선	선발인원	경쟁률
서울시	29명	6.3대 1	86점	12명	13.1대 1
부산시	15명	5.5대 1	79점	13명	5.1대 1
광주시	1명	39대 1	90점	6명	16.5대 1
대전시	9명	5.4대 1	88점	6명	13.7대 1
대구시	4명	22대 1	89점	7명	12.6대 1
울산시	2명	19.5대 1	87점	12명	7.3대 1
세종시	3명	5.7대 1	80점	-	-

2022-23년 지방공무원 9급 산 림자원직(일괄모집: 일반) 채용현 황에 대해 분석해보고자 한다.

최근 2년간 산림자원직(일반) 지 역별 선발예정인원을 살펴보면 ▲ 서울시 12명→29명 ▲부산시 13명

→15명 ▲광주시 6명→1명 ▲대전 시 6명→9명 ▲대구시 7명→4명 ▲ 울산시 12명→2명 ▲세종시 미선 발→3명으로 나타났다.

2023년 산림자원직(일반) 원서 접수 경쟁률은 광주시가 39대 1로

압도적으로 높았으며, ▲대구시 22 대 1 ▲울산시 19.5대 1 ▲서울시 6.3대 1 ▲세종시 5.7대 1 ▲부산시 5.5대 1 ▲대전시 5.4대 1 순이다.

2022년에는 ▲서울시 13.1대 1 ▲부산시 5.1대 1 ▲광주시 16.5대 1 ▲대전시 13.7대 1 ▲대구시 12.6 대 1 ▲울산시 7.3대 1의 경쟁률을 기록했다.

'23년 필기 합격선은 ▲서울시 86점 ▲부산시 79점 ▲광주시 90점 ▲대전시 88점 ▲대구시 89점 ▲울 산시 87점 ▲세종시 80점이었고, '22년에는 ▲서울시 84점 ▲부산 시 74점 ▲광주시 85점 ▲대전시 83점 ▲대구시 86점 ▲울산시 71점 이상이어야 필기합격이 가능했다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## 주택관리사 시험, 8개년 통계 공개

[ 2016~2023년 주택관리사보 1차시험 수험현황 통계 ]				
연도	대상자	응시자	합격자	합격률
2016년	19,649명	15,344명	2,516명	16.40%
2017년	20,881명	16,587명	2,016명	12.15%
2018년	21,788명	17,717명	2,633명	14.86%
2019년	25,745명	19,784명	3,257명	16.46%
2020년	17,277명	13,876명	1,529명	11.02%
2021년	17,011명	13,827명	1,760명	12.73%
2022년	18,804명	14,410명	3,137명	21.76%
2023년	18,982명	15,225명	1,877명	12.33%

한국산업인력공단은 2016년 부터 23년까지 주택관리사보 시 험의 통계를 공개했다. 이중 1차시험 수험현황을 살펴보면, 먼저 시험 대상자는 2016년 1만9천649명을 기록한 이후, ▲2017년 2만881명 ▲2018년 2만1천788명 ▲2019년 2만5천745명 순으로 오르자 가 2019년에 3천257명으로 최대 치를 기록했다.

그러나 2020년에 1천529명으로 대폭 감소했으며 ▲2021년 1 천760명 ▲2022년 3천137명으로 오르다가 다시 2023년에 1천 877명으로 줄어들었다.

합격률 역시 마찬가지였다. 2016년 16.4%를 기록한 합격률은 2017년에 12.15%로 감소했다가 ▲2018년 14.86% ▲2019년 16.46%로 올랐다. 그러나 2020년 11.02%로 대폭 하락했다.

하락한 합격률은 2022년에 21.76%를 기록해 '16년도 이후 가장 높은 수치를 보이다가 23년 도에는 12.33%로 다시 하락했다.

그 외 각 과목별 통계 및 2차 시험의 통계는 한국산업인력공단 주택관리사보 홈페이지에서 자세한 내용을 확인할 수 있다.

한편, 올해 주택관리사 시험은 5월13일부터 17일까지 원서접수 를 받으며 제1차 시험은 6월29일 에 치러진다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

### 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

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)

합격률 1위! 최고 강사진의 강의!

# 박문각 올패스

공무원 / 공인중개사 / 경찰 / 소방  
임용 / 법무사 / 감정평가사 / 전문자격



★★★ 김제시 '공무원 준비반' 89명 중 37명 공무원 합격	★★★ 공무원 'TS반 수강생' 30명 중 24명 공무원 합격	★★★ 법무사 8년 연속 수석/최다 합격	★★★ 감정평가사 7년 연속 수석/최다 합격	★★★ 교원임용 최고/최대 합격률 및 적중률	★★★ 공인중개사/주택관리사 1회 시험부터 최초 합격자 배출	★★★ 경찰공무원 47% 수강생 2차 필기 합격
---	---	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

## 박문각만의 특별한 혜택으로 만날 수 있습니다!

①  
연 단위 올패스 상품을  
**월 결제로 부담없이 수강!**

(예: 1년 77만 원 올패스 상품을 월 5만 원에 무제한 수강)

②  
연 단위 올패스 상품을  
**기간 별로 더 저렴하게 수강!**

(예: 1년 구매 시 31%, 9개월 구매 시 20% 파격할인 제공)

③  
선택 직렬 전 과목, 전 교수  
**무제한 선택 및 수강!**

④  
**올패스 최대 51% 할인!**  
구매 시 **5천 원 적립금 혜택!**

### 올패스 구매하는 방법

- 핸드폰으로 각 지점 포스터의 QR코드 스캔
- 구매 상품 선택하고 지점 코드(포스터에 표기) 입력 후 결제

(임용 구매시에는 지점에서 별도 구매코드를 받아서 입력)



## 전국, 2024학년도 중등교원 임용시험 2차시험 돌입

[ 2024학년도 중등교원 임용시험 2차시험 일정 ]			
지역	실기, 실험	지역	실기, 실험
서울·인천·대전·광주·대구· 울산·부산·세종·경기· 강원·충북·전북·경북·제주	1월 17일	충남	1월 17일 ※ 미술(1월 17일~18일)
		전남	1월 17일 ※ 체육(1월 17일~18일)
		경남	1월 16~17일
수업실연	면접	최종합격자 발표	
1월 23일	1월 24일	2월 8일	

2024년도 중등교원 임용시험의 2차시험이 전국에서 시작되었다. 이번 중등교원시험은 공립기준 선발예정인원 총 5천856명을 발표했다. 이는 지난해 선발예정인원인 6천94명보다 238명 감소한 인원이다.

1차시험 합격자는 공립 기준 총 8천302명으로 ▲서울 1천118명

▲부산 600명 ▲경기도 2천427명 ▲경상남도 3천124명 ▲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 180명이다.

이후 1차시험 합격자들을 대상으로 2차시험을 친다. 가장 먼저 경상남도에서 1월 16일에 실기 및 실험 평가에 돌입했으며 17일까지 진행한다.

그 외에 전 지역은 1월 17일에 실기 및 실험 평가를 시행했다. 이중, 충남은 미술과목이 18일까지 평가를 치며 전남은 체육이 18일까지 평가를 진행한다. 그 외 지역은 모두 1월 17일에 평가를 끝마쳤다. 이후 수업 실연은 전국에서 1월 23일에 시행하며, 교수·학습 및 지도안 작성도 포함한다. 마지막 시험 과정인 교직적성 심층면접은 1월 24일에 시행할 예정이다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## '24년도 교육청 지방공무원 시험일정 사전안내

[ 2024년도 교육청 9급 지방공무원 임용시험 일정(안) ]					
구분	시험공고	원서접수	필기시험	면접시험	합격자발표
공개경쟁·경력경쟁	3월 중	4월 중	6월 22일	7~8월 중	8~9월 중
우수인재(상업계고)	3월 중	7월 중	8월 31일	11월 중	12월 중
경력경쟁(기술계고)	3월 중	8월 중	11월 2일	11~12월 중	11~12월 중

전국 교육청별 2024년도 지방공무원 임용시험 일정안이 공개됐다. 공개된 일정을 살펴보면 ▲9급 공개경쟁·경력경쟁 △시험공고 3월 △원서접수 4월 △필기시험 6월 22일 △면접시험 7~8월 △합격자발표 8~9월 ▲9급 우수인재(상업계고) △시험공고 3월 △원서접

수 7월 △필기시험 8월 31일 △면접시험 11월 △합격자발표 12월 ▲9급 경력경쟁(기술계고) △시험공고 3월 △원서접수 8월 △필기시험 11월 2일 △면접시험 11~12월 △합격자발표 11~12월로 계획돼 있다. 모집분야는 해당 교육청별로

상이하므로 개별적인 확인이 필요하다.

참고로 올해부터 달라지는 시험제도에는 응시수수료 면제 확대, 전산직렬 응시요건 필수자격증 삭제 및 가산대상 자격증 신설 등이 있다.

한편 상기된 시험일정은 시험운영 준비과정에서 조정될 수 있으며, 선발예정 직렬 및 인원은 3월 중에 공고 예정인 각 지역교육청별 「2024년도 지방공무원 임용시험 시행계획」을 통해 확인할 수 있다.

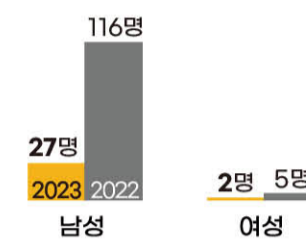
강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## '22-23년 소방공무원 채용 현황 ⑯ 경북청

### 남, 여 경쟁률 두배로 상승

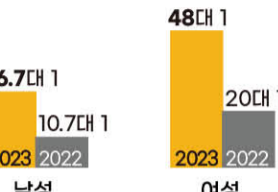
2023년 소방공무원 공채의 경북청 채용 선발예정인원은 ▲남성 27명 ▲여성 2명을 합해 총 29명으로 나타났다.

[ 2022-2023년 경북소방청 공채 선발인원 ]



여성이 20대 1의 경쟁률을 뛰어넘었다.

[ 2022-2023년 경북소방청 공채 경쟁률 ]



#### 필기시험 합격선 현황

지난해 필기시험 합격선은 ▲남성 264점 ▲여성 272점을 기록했다. 2022년에는 남성 375점, 여성 300점을 기록했는데 이는 시행과목 개수의 차이로 발생한 점수차다.

아울러 '23년도 필기시험 합격자 수는 남성 59명, 여성 7명으로 총 66명이다. 2022년 필기시험 합격자 수는 남성 182명, 여성 13명을 합쳐 195명이었다.

#### 최종합격자 수는?

한편, 지난해 경상북도 소방공무원 공채시험의 체력시험을 통과해 면접대상자가 된 인원은 남성 53명, 여성 7명으로 총 60명이다. 면접대상자 중 남성 51명, 여성 6명을 합쳐 57명만 시험에 응시했다.

그 결과, 최종합격자는 남성 27명, 여성 2명이었다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

# 진가영 영어 합격 문제집 기출&실전 시리즈

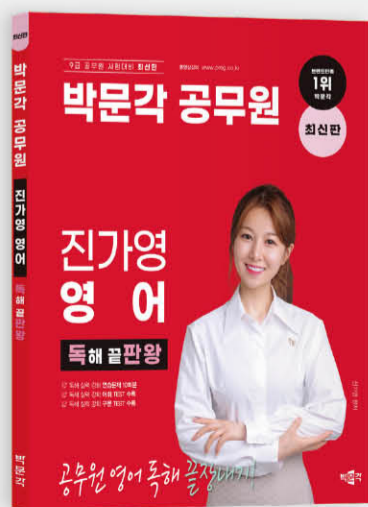
최단기간 점수 수직상승의 비결!



2024 박문각 공무원 진가영 영어 기출문제집 문법&어휘



2024 박문각 공무원 진가영 영어 기출문제집 반한다 독해



2024 박문각 공무원 진가영 영어 독해 끝판왕(독판왕)



2024 박문각 공무원 진가영 영어 문법 끝판왕(문판왕)

# 합격필수! 압도적 실전적중!

# 박문각 모의고사

전 과목  
**하프  
모의고사**

일일/주간/월간  
**합격예측  
모의고사**

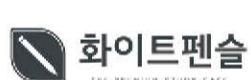
합격을 위한 필수선택 박문각 모의고사!  
전국 2,500여 개 스터디카페 및 독서실과 함께합니다.



D PLACE



영광독서실



plan A —— .



하우스터디



※수강 지점 구매 페이지에서 신청해주세요!

문의전화 | 02-6466-7596

「지방직 9급 공채 환경·시설·방재안전 경쟁률 현황」 ① 서울시

## 각 직렬별 선발인원 증가로 경쟁률 하락

[ 2022-23년도 서울시 지방직 기술직군 환경·시설·방재안전 직렬 접수현황(일반 기준) ]							
구분		2023년		2022년			
		선발인원	출원인원	경쟁률	선발인원	출원인원	경쟁률
환경	일반환경	7명	98명	14대 1	4명	145명	36.3대 1
	일반토목	174명	579명	3.3대 1	104명	673명	6.5대 1
시설	건축	111명	465명	4.2대 1	72명	457명	6.4대 1
	방재안전	64명	313명	4.9대 1	5명	46명	9.2대 1

2022~2023년 서울시 지방공무원 9급 공채 기술직군 환경·시설·방재안전 직렬 경쟁률 현황(일반 모집 기준)을 비교해보면 다음과 같다.

우선 일반환경 직류는 4명에서 7명으로 선발인원이 소폭 늘었으며, 출원인원도 감소하며 경쟁률이 36.3대 1에서 13대 1로 급감했다.

일반토목 역시 선발인원이 104명에서 174명으로 늘고 응시가 673명에서 579명으로 줄면서 경쟁률도 6.5대 1에서 3.3대 1로 하락했다.

건축 직류는 2023년 선발 111명에 465명이 원서접수를 마쳐 4.2대 1의 경쟁률을 기록한 바 있다.

마지막으로 방재안전 직류는 출원인원 규모가 '22년 46명에서 '23년 313명으로 급등했다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## 2024학년도 특수유치원교사 1차시험 합격선은?

2023학년도 대비 전반적인 합격선 하락세 나타나

[ 2023-2024학년도 특수학교(유치원) 교사 임용 1차 시험 합격선 증감(일반 모집 기준) ]							
지역	2024년도	2023년도	증감	지역	2024년도	2023년도	증감
서울	82.67점	81점	▲1.67점	전북	73.00점	비공개	-
경기	70.67점	77점	▼6.33점	전남	59.67점	74.33점	▼14.66점
인천	70.00점	77.67점	▼7.67점	부산	58.67점	75.34점	▼16.67점
강원	61.67점	68.66점	▼6.99점	울산	62.67점	미선발	-
대전	73.33점	비공개	-	대구	68.33점	74점	▼5.67점
충북	74.33점	82점	▼7.67점	광주	74.67점	73점	▲1.67점
충남	68.33점	82점	▼13.67점	제주	49.00점	78.33점	▼29.33점
경북	64.34점	76점	▼11.66점	세종	비공개	비공개	-
경남	68.67점	72.33점	▼3.66점				

2024년도 특수학교(유치원) 교사 임용 제2차 시험이 1월 10일부터 시작돼 12일(서울시는 ~11일)에 마무리됐으며 2월 2일 최종 합격자 발표만을 앞두고 있다.

이에 『고시기획』은 2023~24년 특수유치원 교사 임용 1차 시험

합격점수 증감현황을 비교해보자 한다.

일반 모집 기준 2024년도 특수유치원 교사 임용 1차 시험 최고 합격선은 서울시 82.67점이었고, 최저 합격선은 제주도 49점이었다.

그 외 지역 올해 특수유치원 교원 임용 1차 시험에서는 ▲경기도 70.67점 ▲인천시 70점 ▲강원도 61.67점 ▲대전시 73.33점 ▲충청북도 74.33점 ▲충청남도 68.33점 ▲경상북도 64.34점 ▲경상남도 68.67점 ▲전라북도 73점 ▲전라남도 59.67점 ▲부산시 58.67점 ▲울산시 62.67점 ▲대구시 68.33점 ▲광주시 74.67점 이상이어야 합격이 가능했다.

전년대비 합격 커트라인을 비교해보면 서울시와 광주시만 상승세(+1.67점)를 보였다. 미선발 및 점수 비공개 지역을 제외한 11개 지역은 모두 하락세를 나타냈으며, 그중 가장 하락폭이 큰 지역은 29.33점이 낮아진 제주도였다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

## 경북교육청, 제1회 기술직 경채시험 오는 23일부터 원서접수

경상북도 교육청의 2024년도 제1회 기술직 지방공무원 경력 경쟁임용시험의 원서접수 일정이 다가왔다.

경상북도교육청은 이번 시험에서 ▲공업(일반기계) 1명 ▲시설(건축) 9명 ▲시설(일반토목) 1

월 1일 이전부터 최종시험일까지 계속하여 경상북도에 주민등록 상 주소지를 가지고 있거나 2024년 1월 1일 이전까지 경상북도에 주민등록상 주소지를 두고 있었던 기간이 모두 합해 3년 이상이어야 한다.

원서접수는 1월 23일부터 25일까지 경상북도교육청 본관 2층 202호 회의실이며 등기우편 및 방문접수로 진행된다. 등기우편의 경우 원서접수 마감일인 1월 25일 우체국 소인분까지 인정된다. 방문접수의 경우 해당 접수처에 유선연락 후 방문해야 한다. 김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## 2024년도 요양보호사시험 제1시험구간 시험일정공개



한국보건의료인국가시험원

2024년도 요양보호사시험의 제1시험 구간 시험일정이 공개되었다. 요양보호사 자격증은 2024년부터 교육과정이 변경되었는데, 이에 따라 시험 일정이 다르다.

먼저 교육과정 변경 전 이수자 대상으로는 2월 6일부터 16일까지 제주도를 제외한 전지역에서

오전·오후 시험이 진행된다. 또한 3월 14일에는 전지역에서 오전 시험만 치러진다.

교육과정 변경 후 시험일정은 원주와 제주도를 제외한 대부분의 지역이 3월 4일과 16일, 18일을 제외하고 오전 및 오후시간 시험을 모두 친다. 3월 4일과 18일에는 오전 시험을 치지 않으며 16일에는 오후 시험을 치지 않는다. 제주도는 3월 4일부터 13일까지 이후, 18일부터 27일까지 변경 후 교육 이수자에 대한 시험 일정이 계획되어 있지 않다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## 임업직공무원 임용 후 "나의 직렬은 어디서, 어떤 일을 할까?"

임업직공무원은 조림 및 육림, 우량 종묘공급 산림자원의 증식에 관한 업무 및 임산물 이용가공, 목재가공 등에 관한 업무를 맡는 공무원이다. 또한, 산림 재해를 예방하고 생태계를 보전하는 업무를 담당하기도 한다.

### 임업직공무원의 주요 업무

임업직 공무원 근무처	업무
산림청 및 소속기관, 휴양림관리소, 국유림관리소 등	▲숲 조성 및 보호 ▲임산물과 목재 가공 ▲산림자원 증식 및 가공 ▲산림재해 예방 ▲생태계 보전 ▲산사태 관리

대한민국 국토의 70%이상이 산지이며 광활한 산림이 뒤덮고 있는 만큼 임업직 공무원의 역할은 매우 중요하다.

임업직 공무원으로 선발되면 산림청 및 소속기관으로 발령된다. 산림청 본청은 대전광역시 서구의 정부대전청사에 위치해 있다.

### 임업직공무원의 장단점

임업직공무원은 본청이 대전에 위치해 있으나 도심 근무를 노리기는 힘들다. 지방 산림 관리소 대부분이 숲지가 분포한 산간지방에 위치해 있기 때문이다. 이 때문에 국가적 특유의 순환근무가 적용되면 지방 산림에서 업무를 볼 확률이 높아진다.

### 임업직공무원 장단점

단점	업무
▲산간지방 근무 확률이 높음	▲현장업무로 인한 높은 출장비 수령 가능
▲잦은 현장업무	▲비상근무로 인한 높은 초과 근무 수당 수령 가능
▲산사태, 산불 대비를 위한 잦은 비상대기 업무	▲본청 근무 시 행정직 대비 민원업무 적음

아울러, 산림조사, 별채 등 공사 감독 등의 업무 등의 현장업무가 많으며 산사태가 많이 나는 장마철, 산불이 잦은 봄가을에 비상 대기 업무를 설 수 있다. 또한, 여름과 겨울 계절에 따라 혹한 및 혹서 환경에서 현장 업무를 수행해야 할 수 있다.

이러한 현장 업무 및 비상근무로 인해 일반 행정직에 비해 많은 출장비와 높은 초과 근무 수당을 얻을 수 있다. 아울러 본청 근무 시 행정직에 비해 민원업무가 적다.

### ■임업직공무원이 되려면?

임업직공무원은 공개경쟁채용과 경력경쟁채용 시험을 통해 선발될 수 있다. 공개경쟁채용은 인사혁신처가 주관하는 국가직 공무원시험이며 경력경쟁채용은 산림청에서 자체적으로 시행한다.

경력경쟁채용시험의 경우 산림분야 관련학과 졸업자 또는 자격증 소지자여야 한다.

7급 시험의 경우 1차 시험으로 PSAT를 보며 2차 시험으로 생물학개론, 조림학, 임업경영학, 조경학 과목 시험을 친다. 7급 지방직의 경우 국어(한문 포함), 생물학개론, 조림학, 임업경영학, 조경학과목 시험을 친다.

### 2023년도 국가직 9급 공무원 임업직(일반) 시험 종합

선발 예정 인원	출원 인원	경쟁률	응시 인원	2023년도		2022년도
				합격선	필기합격 인원	
74명	1,262명	17.1대 1	1,027명	83점	108명	85점

9급 공채의 경우 국어, 영어, 한국사, 조림, 임업경영과목 시험을 친다. 9급 경쟁은 직류마다 다르며 ▲산림자원 △생물 △조림 △임업경영 ▲산림조경 △생물 △조림 △조경계획 ▲산림이용 △생물 △조림 △임업가공 과목을 시험 친다.

한편, 이번 국가직 9급 공무원 시험에서 임업직은 74명을 선발했다. 출원인원은 1천 262명이며 경쟁률은 17.1대 1이었다. 이중 81.3%에 해당하는 1천 272명이 시험에 응시했으며 108명이 합격선 83점으로 시험을 통과했다. 참고로, 2022년도 합격선은 85점이었다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)



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

## 『2023년도 전군 군무원시험 정리 -1』

## 국방부, 경쟁률 27.4대 1…합격선 68.53점

수사직렬 경쟁률 가장 높아, 합격선 90.67점 기록

[ 2023년도 국방부 군무원 9급 공채( 일반전형 종합 )]							
직렬	채용인원	원서접수 인원	경쟁률	필기 합격자 수	필기 합격선	최종 합격자 수	채용인원대비 합격자수 증감
행정	40명	4,453명	111.3대 1	53명	89.33점	39명	▼1명
군사정보	7명	107명	15.3대 1	11명	69.33점	7명	=
기술정보	43명	319명	7.4대 1	56명	68점	43명	=
수사	2명	393명	196.5대 1	6명	90.67점	2명	=
토목	1명	74명	74대 1	3명	65.67점	1명	=
건축	13명	188명	14.5대 1	17명	63.67점	9명	▼4명
시설	10명	37명	3.7대 1	12명	51.67점	10명	=
전기	5명	97명	19.4대 1	5명	73점	5명	=
전자	6명	38명	6.3대 1	6명	49점	6명	=
통신	42명	197명	4.7대 1	42명	46.67점	36명	▼6명
전산	18명	304명	16.9대 1	18명	80점	18명	=
사이버	14명	77명	5.5대 1	14명	72.67점	14명	=
지도	6명	79명	13.2대 1	6명	77점	6명	=
영상	3명	21명	7대 1	3명	68점	3명	=
일반기계	1명	37명	37대 1	1명	67.67점	1명	=
화학분석	2명	61명	30.5대 1	2명	83.67점	2명	=
탄약	9명	40명	4.4대 1	9명	54.67점	8명	▼1명
차량	1명	42명	42대 1	1명	71점	1명	=
인쇄	16명	83명	5.2대 1	16명	61.33점	16명	=
병리	2명	35명	17.5대 1	2명	72점	2명	=
방사선	3명	34명	11.3대 1	3명	66.67점	3명	=
치무	2명	37명	18.5대 1	2명	69.33점	2명	=
재활치료	1명	22명	22대 1	1명	65.33점	1명	=
합계	247명	6,775명	27.4대 1	289명	68.53점	235명	▼12명

## 01 선발예정인원

2023년도 국방부 군무원시험은 9급 일반전형에서 총 247명을 채용할 것을 예고했다.

가장 많은 43명 인원을 예고한 직렬은 기술정보에 이어 ▲통신 42명 ▲행정이 40명을 선발할 것을 공고했다. 그 외 직렬별 채용예정인원은 ▲군사정보 7명 ▲수사 2명 ▲건축 13명 ▲시설 10명 ▲전기 5명 ▲전자

6명 ▲전산 18명 ▲사이버 14명 ▲지도 6명 ▲영상 3명 ▲화학분석 2명 ▲탄약 9명 ▲차량 1명 ▲인쇄 16명 ▲병리 2명 ▲방사선 3명 ▲치무 2명 ▲재활치료 1명 등으로 드러났다.

## 02 출원인원

지난 시험에서 원서를 접수한 인원은 9급 일반 기준 6천775명이었다. 행정직렬이 가장 많은 4천54명이

지원했으며 그 뒤를 이어 ▲수사 393명 ▲기술정보 319명 ▲전산 304명 순으로 집계됐다. 반면 가장 적은 인원이 지원한 직렬은 ▲영상 21명 ▲재활치료가 22명이 출원했다.

## 03 경쟁률

경쟁률을 확인해 보면 가장 높은 196.5대 1을 기록한 수사 직렬이었다. 그 뒤를 이어 행정이 111.3대 1의 치열함을 공고했다. 가장 낮은 3.7대 1의 경쟁률 보인 시설직렬로 나타났다.

그 외 직렬별로 살펴보면 ▲군사 정보 15.3대 1 ▲기술정보 7.4대 1 ▲토목 74대 1 ▲건축 14.5대 1 ▲전기 19.4대 1 ▲전산 16.9대 1 ▲지도 13.2대 1 ▲일반기계 37대 1 ▲화학분석 30.5대 1 ▲차량 42대 1 ▲병리 17.5대 1 ▲방사선 11.3대 1 ▲치무 18.5대 1 ▲재활치료 22대 1 등이었다. 전체 직렬 평균 경쟁률은 27.4대 1이다.

## 04 필기시험 합격자 및 합격선

필기시험 합격자 수는 289명이다. 기술정보가 56명으로 가장 많았으며 그 뒤를 이어 행정이 53명을, 통신이 42명의 합격자를 공고했다. 합격선은 수사가 90.67점으로 가장 높았으며 행정이 89.33점을 보여 2등이었다. 평균 합격선은 68.53점이다.

## 05 최종 합격 인원

최종합격자는 235명으로 채용예정인원보다 12명 줄었다. 합격자수는 행정에서 1명, 토목에서 4명, 통신에서 6명, 탄약에서 1명이 감소했다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

## "주간 정책 포커스"



인사혁신처

## 국가공무원 직무경력, 대학 학점으로 인정

국가공무원의 직무경력이 대학(원) 학점으로 인정된다. 인사혁신처는 직무 전문성을 갖춘 국가공무원 양성 및 일·학습 병행 여건을 조성하기 위해 '직무경력 학점인정제'를 통해 본격 추진한다고 15일 밝혔다.

'직무경력 학점인정제'는 국내 대학(원)에서 학·석사과정(야간·주말) 위탁교육 중인 국가공무원의 직무경력을 학칙이 정하는 심의 절차를 거쳐 관련 전공 학점으로 인정해주는 제도이다.

졸업학점의 최대 4분의 1까지 학점으로 인정받을 수 있어 일과 학습 병행이 가능하고 교육 기간 단축 등의 효과를 얻을 수 있다.

인사혁신처는 이러한 내용을 토대로 지난해부터 국가공무원 위탁교육생이 있는 주요 대학(원)과 관련 협의를 추진하고, 전국 국·공립대학교 총장협의회 및 한국사립대학 총장협의회 등을 통해 제도 취지와 내용을 홍보·공유해 왔다.

그 결과 한양대와 한양사이버대가 제도 도입을 위한 학칙 개정을 지난해 완료해 올해 최초로 '직무경력 학점인정제'를 시행키로 했다.

한양대는 공공정책대학원과 과학대학원 석사과정을 대상으로 진행하고, 한양사이버대는 학사과정을 대상으로 학점을 인정할 예정이다.

그 외에 고려대 행정전문대학원과 한국개발연구원(KDI) 국제정책대학원 등에서도 제도 도입을 검토하고 있어 향후 적용 대학(원)이 보다 확대될 것으로 예상된다.

직무경력을 학점으로 인정받으려면 전공 관련 직무기술서와 경력·재직 증명서 등 신청·증빙 서류를 제출해야 하며, 학칙상 '학점 인정심의위원회' 등의 심의를 거쳐 학점이 인정된다.

현재 인사혁신처는 국가공무원 직무역량 강화를 위해 매년 연령·근무기간 등 일정한 요건을 갖춘 국가공무원을 대상으로 학사야간과정 약 50여 명, 석사야간(주말)과정 약 250여 명 정도를 선발하고 있다.

이에 따라 현재 총 620명('23년 하반기 기준)이 국내 대학(원)의 학사·석사 야간(주말)과정에 재학 중이다.

대상자로 선발되면 교육에 필요한 입학금·등록금을 예산 범위 내에서 지원받을 수 있다.

올해부터 제도가 확대되면 주말이나 야간에 학습하는 부담이 경감돼 효율적인 학습이 가능해지는 것은 물론, 교육 기간이 단축돼 조기 이수할 경우 그만큼 교육비 지원 예산이 절감되는 효과도 나날 것으로 기대되고 있다.

김승호 인사혁신처장은 "수준 높은 행정서비스를 국민에게 제공하기 위해서는 역량있는 공무원들을 양성하는 것이 필수"라며 " 이를 위해 공무원들이 일하면서 지속적으로 학습할 수 있도록 다양하고 혁신적인 프로그램을 발굴·제공하겠다"고 말했다.

## 2024년도 국가전문자격시험 일정은?

## [ 2024년도 주요 국가전문자격시험별 시행일정 ]

구분	제1차시험 정기접수기간	시험일	합격발표	제2차시험 정기접수기간	시험일	합격발표
김정평가사	2월 19일~23일	4월 6일	5월 8일	5월 20일~24일	7월 13일	10월 16일
공인노무사	3월 25일~29일	5월 25일	6월 26일	7월 15일~19일 (2차) 8월 31일~9월 1일	11월 20일	
공인중개사	8월 5일~9일	10월 26일	11월 27일	1, 2차 동시접수·시행·발표		
관세사	1월 29일~2월 2일	3월 16일	4월 17일	4월 29일~5월 3일	6월 15일	10월 16일
농산물품질관리사	2월 19일~23일	4월 6일	5월 8일	6월 3일~7일	7월 13일	9월 4일
사회복지사 1급	2023년 12월 4일~8일	1월 13일	2월 15일	-		
손해평가사	4월 29일~5월 3일	6월 8일	7월 10일	7월 22일~26일	8월 31일	11월 13일
주택관리사보	5월 13일~17일	6월 29일	7월 31일	8월 12일~16일	9월 28일	12월 11일
행정사	4월 22일~26일	6월 1일	7월 3일	7월 29일~8월 2일	9월 28일	12월 4일

『고시기획』에서는 올해 한국산업인력공단이 발표한 국가자격시험별 일정을 살펴보았다.

우선 제22회 사회복지사 1급 필기시험은 지난 1월 13일 종료됐으며, 1월 19일까지 의견제시기간을 가진 뒤 2월 15일 최종정답과 함께 합격예정자를 발표할 예정이다. 합격자 발표일은 3월 20일이다.

제35회 김정평가사 시험일은 1차 4월 6일, 2차 7월 13일이다. 합격자 발표일은 각각 5월 8일과 10월 16일이다.

제33회 공인노무사 1차 시험 접수기간은 3월 25일~29일이며, 시험일은 7월 13일과 9월 4일이다.

이어, 시험일은 5월 25일이다.

2·3차시험 접수는 7월 15일~19일에 동시진행되며, 합격 발표는 2차시험 11월 20일 3차

시험 12월 26일 예정이다.

제35회 공인중개사 1·2차 시험은 동시에 접수·시행·발표가 이뤄지며, 10월 26일 시험이 치러져 11월 27일 합격발표가 이어진다.

제41회 관세사 시험은 1월 29일부터 1차시험 원서접수가 시작된다. 1차 시험일과 합격 발표는 각각 3월 16일과 4월 17일이며, 2차 시험일과 합격 발표는 7월 13일과 9월 4일이다.

제21회 농산물품질관리사 1차 시험은 4월 6일, 2차 시험은 7월 13일에 치러질 예정이다. 제10회 손해평가사 자격시험은 1차는 6월 8일에, 2차는 8월 31일에 실시된다. 최종 합격자 발표는 11월 13일로 예정돼 있다.

차 시험은 4월 6일, 2차 시험은 7월 13일에 치러질 예정이다.

제29회 주택관리사보 자격 시험 원서접수는 1차 5월 13일~17일, 2차 8월 12일~16일에 진행된다. 시험일은 1차 6월 29일~30일, 2차 9월 28일이다.

제12회 행정사 시험은 6월 1일 1차시험, 9월 28일 2차시험을 거쳐 12월 4일 최종 합격자 발표된다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)



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

## 2024~2025 감정평가사 법전 제5판

**감정평가사 2차 시험대비!**

- 감정평가 관련 3법의 개정 내용 수록
- 토지보상법 3단 비교표 수록
- 행정법 관련 법령 및 부동산 공시지침 등의 개정 내용 수록

서울법학원 감정평가사연구회 편저 | 768쪽 | 정가 40,000원

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



2024년도 공무원 9급 등 공개경쟁임용 필기시험대비

## 한국사 적중 하프모의고사(2)

| 노범석 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

QR 코드를 통해  
하프모의고사를 확인하세요

### 07. 다음 자료와 관련된 민주화 운동에 대한 설명으로 옳은 것은?

마산·서울·기타 각지의 학생 대모는 주권을 빼앗긴 국민의 울분을 대신하여 궐기한 학생들의 순진한 정의감의 발로이며, 부정과 불의에 항거하는 민족정기의 표현이다. … 3·15선거는 불법 선거이다. 공명선거에 의하여 정·부통령 선거를 다시 실시하라.

- ① 대학 교수들이 시국 선언문을 발표하였다.
- ② 굴욕적인 한일 협정 체결에 반대하는 시위였다.
- ③ 이 운동의 결과 대통령 직선제 개헌이 이루어졌다.
- ④ 부산과 마산을 중심으로 부마 항쟁으로 불리는 대규모 저항 운동이 일어났다.

[정답: ①]

#### 7. 4·19 혁명

제시된 자료는 4·19 혁명과 관련된 내용이다.

- ① 4·19 혁명 때 서울 시내의 대학 교수들이 시국 선언문을 발표하고 가두 시위를 전개하였다.

[오답 분석]

- ② 1964년 6·3 시위에 대한 설명이다.
- ③ 1987년 6월 민주항쟁에 대한 설명이다.
- ④ 1979년 부마 항쟁에 대한 설명이다.

### 08. 밑줄 친 '이곳'에서 조직된 단체의 이름으로 옳은 것은?

이곳에서는 한인 집단 거주지인 신한촌이 형성되어 자치 기구와 학교가 만들어졌으며, 다양한 독립운동이 일어났다. 이곳에서 임시정부의 성격을 가진 대한국민의회가 조직되었었다.

- ① 흥사단
- ② 정의부
- ③ 한인 애국단
- ④ 대한 광복군 정부

[정답: ④]

#### 8. 연해주 지역의 독립 운동

밑줄 친 '이곳'은 연해주다.

- ④ 대한 광복군 정부는 1914년 연해주에서 이상설과 이동휘를 중심으로 조직된 최초의 국외 임시 정부이다.

[오답 분석]

- ① 흥사단은 안창호가 미국 샌프란시스코에서 조직한 단체이다.

- ② 정의부는 남만주 지역에서 조직되어 활동한 단체이다.

- ③ 한인 애국단은 중국 상하이에서 결성된 단체이다.

### 09. 다음 역사적 사실들을 순서대로 바르게 나열한 것은?

- Ⓐ 국민 대표 회의를 개최하였다.
- Ⓑ 의열단을 중심으로 민족 혁명당이 결성되었다.
- Ⓒ 나석주가 동양 척식 주식 회사에 폭탄을 투척하였다.
- Ⓓ 봉오동과 청산리에서 일본군과 전투를 벌여 대승을 거두었다.

- ① Ⓐ-Ⓑ-Ⓒ-Ⓓ
- ② Ⓑ-Ⓐ-Ⓓ-Ⓒ
- ③ Ⓒ-Ⓓ-Ⓐ-Ⓑ
- ④ Ⓑ-Ⓓ-Ⓐ-Ⓒ

[정답: ④]

#### 9. 일제 강점기 정치 상황

- Ⓐ 봉오동 전투와 청산리 대첩은 1920년의 일이다.

- Ⓑ 1923년 국민 대표 회의가 개최되어 앞으로의 독립 운동 방략을 모색하였다.

- Ⓒ 1926년 나석주가 동양 척식 주식 회사와 조선 식산 은행 등에 폭탄을 투척하였다.

- Ⓓ 1935년의 일이다.

### 10. 5·10 총선에 대한 설명으로 옳은 것을 고르면?

- Ⓐ 우리나라 최초의 보통 선거였다.
- Ⓑ 만 19세 이상 모든 국민이 투표권을 가졌다.
- Ⓒ 김구, 김규식 등 남북협상파는 선거에 불참하였다.
- Ⓓ 제주도 2개 선거구에서는 선거가 실시되지 못하였다.

- ① Ⓐ, Ⓑ
- ② Ⓑ, Ⓒ
- ③ Ⓑ, Ⓒ, Ⓓ
- ④ Ⓑ, Ⓒ, Ⓓ

[정답: ④]

#### 10. 5·10 총선거

- Ⓐ 5·10 총선거는 우리나라 최초의 보통 선거이다.

- Ⓑ 김구, 김규식 등이 이끄는 남북협상파는 5·10 총선거에 다수 불참하였다.

- Ⓒ 제주도 4·3 사건의 여파로 제주도의 3개 선거구 중 2곳의 총선거가 무산되었다.

[오답 분석]

- Ⓓ 5·10 총선거에서는 21세 이상의 모든 국민에게 투표권이 부여되었다.

#### [국가직 대비]

### 노범석 한국사 동형모의고사

8주  
완성

개강 2024/01/12

시간 매주 [금] 14:00~18:00

4주  
완성

### 노범석 한국사 하프모의고사

개강 2024/01/10

시간 매주 [수] 19:00~20:00

1-2월 강의



한편의 영화처럼 기억되는 수업

# 해법국사 노범석

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 최옥진	



'2024년 시험대비'

## 행정법 모의고사 및 해설(1)

| 강성빈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해  
"광야에서 합격까  
지! NEXT LEVEL  
행정법 강성빈 교  
수의 커리큘럼 및  
강의일정"을 확인  
할 수 있습니다.

### 01. 행정법의 일반원칙에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 행정청이 지구단위계획을 수립하면서 그 권장용도를 판매·위탁·숙박시설로 결정하여 고시하였다 하더라도 당해 지구 내에서 공익과 무관하게 언제든지 숙박시설에 대한 건축허가가 가능하다는 취지의 공적 견해를 표명한 것으로 볼 수 없다.
- ② 재건축조합에서 일단 내부 규범이 정립되면 조합원들은 특별한 사정이 없는 한 그것이 존속하리라는 신뢰를 가지게 되므로, 내부 규범을 변경할 경우 내부 규범 변경을 통해 달성하려는 이익이 종전 내부 규범의 존속을 신뢰한 조합원들의 이익보다 우월해야 한다.
- ③ 여러 종류의 자동차운전면허는 서로 별개의 것으로 취급하는 것이 원칙이나, 취소사유가 특정 면허에 관한 것이 아니고 다른 면허와 공통된 것이거나 운전면허를 받은 사람에 관한 것일 경우에는 여러 면허를 전부 취소할 수도 있다.
- ④ 입법 예고를 통해 법령안의 내용을 국민에게 예고하였다면 국가가 이해관계자들에게 그 법령안에 관련된 사항을 약속하였다고 볼 수 있으므로 신뢰의 대상이 되는 공적인 견해표명을 한 것으로 볼 수 있다.

## [해설]

① 행정청이 지구단위계획을 수립하면서 그 권장용도를 판매·위탁·숙박시설로 결정하여 고시한 행위를 당해 지구 내에서는 공익과 무관하게 언제든지 숙박시설에 대한 건축허가가 가능하리라는 공적 견해를 표명한 것이라고 평가할 수는 없다. 대법원 2005. 11. 25. 선고 2004두6822 등 판결

② 재건축조합에서 일단 내부 규범이 정립되면 조합원들은 특별한 사정이 없는 한 그것이 존속하리라는 신뢰를 가지게 되므로, 내부 규범 변경을 통해 달성하려는 이익이 종전 내부 규범의 존속을 신뢰한 조합원들의 이익보다 우월해야 한다. 조합 내부 규범을 변경하는 충회결의가 신뢰보호의 원칙에 위반되는지를 판단하기 위해서는, 종전 내부 규범의 내용을 변경하여야 할 객관적 사정과 필요가 존재하는지, 그로써 조합이 달성하려는 이익은 어떠한 것인지, 내부 규범의 변경에 따라 조합원들이 침해받은 이익은 어느 정도의 보호가치가 있으며 침해 정도는 어떠한지, 조합이 종전 내부 규범의 존속에 대한 조합원들의 신뢰 침해를 최소화하기 위하여 어떤 노력을 기울였는지 등과 같은 여러 사정을 종합적으로 비교·형평해야 한다. 대법원 2020. 6. 25. 선고 2018두34732 판결

③ 여러 종류의 자동차운전면허는 서로 별개의 것으로 취급하는 것이 원칙이나, 취소·정지 사유가 특정 면허에 관한 것이 아니고 다른 면허와 공통된 것이나 운전면허를 받은 사람에 관한 것일 경우에는 여러 면허를 전부 취소·정지할 수도 있다. 대법원 1997. 5. 16. 선고 97누2313 판결

## [정답]

④ 입법예고를 통해 법령안의 내용을 국민에게 예고한 적이 있다고 하더라도 그것이 법령으로 확정되지 아니한 이상 국가가 이해관계자들에게 위법령안에 관련된 사항을 약속하였다고 볼 수 없으며, 이러한 사정만으로 어떠한 신뢰를 부여하였다고 볼 수도 없다. 대법원 2018. 6. 15. 선고 2017다249769 판결

### 02. 기속행위와 재량행위에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 사실의 존부에 대한 판단에도 재량권이 인정될 수 있으므로, 사실을 오인하여 재량권을 행사한 경우라도 처분이 위법한 것은 아니다.
- ② 육아휴직 중인 여성 교육공무원이 출산휴가 요건을 갖추어 복직신청을 하는 경우는 물론 그 이전에 미리 출산을 이유로 복직신청을 하는 경우에도 임용권자는 출산휴가 개시 시점에 휴직사유가 없어졌다

고 보아 복직명령과 동시에 출산휴가를 허가하여야 한다.

- ③ 기속행위의 경우 법원이 사실인정과 관련 법규의 해석·적용을 통하여 일정한 결론을 도출한 후 그 결론에 비추어 행정청이 한 판단의 적법 여부를 독자의 입장에서 판정한다.
- ④ 국방부장관의 전문적·군사적 판단은 그 판단이 객관적으로 불합리하거나 부당하다는 등의 특별한 사정이 없는 한 존중되어야 하므로 국방부장관의 판단을 기초로 이루어진 행정처분에 재량권을 일탈·남용한 특별한 사정이 있다는 점은 처분의 효력을 다투는 자가 증명하여야 한다.

## [해설]

② 육아휴직 중인 여성 교육공무원이 출산휴가 요건을 갖추어 복직신청을 하는 경우는 물론 그 이전에 미리 출산을 이유로 복직신청을 하는 경우에도 임용권자는 출산휴가 개시 시점에 휴직사유가 없어졌다 보아 복직명령과 동시에 출산휴가를 허가하여야 한다. 대법원 2014. 6. 12. 선고 2012두4852 판결

③ 행정행위를 기속행위와 재량행위로 구분하는 경우 양자에 대한 사법심사는, 기속행위의 경우 그 법규에 대한 원칙적인 기속성으로 인하여 법원이 사실인정과 관련 법규의 해석·적용을 통하여 일정한 결론을 도출한 후 그 결론에 비추어 행정청이 한 판단의 적법 여부를 독자의 입장에서 판정하는 방식에 의하게 되나, 재량행위의 경우 행정청의 재량에 기한 공의판단의 여지를 감안하여 법원은 독자의 결론을 도출함이 없이 당해 행위에 재량권의 일탈·남용이 있는지 여부만을 심사하게 되고, 이러한 재량권의 일탈·남용 여부에 대한 심사는 사실오인, 비례·평등의 원칙 위배 등을 그 판단 대상으로 한다. 대법원 2005. 7. 14. 선고 2004두6181 판결

④ 국방부장관 또는 관할부대장 등의 전문적·군사적 판단은 그 판단의 기초가 된 사실인정에 중대한 오류가 있거나 그 판단이 객관적으로 불합리하거나 부당하다는 등의 특별한 사정이 없는 한 존중되어야 하고, 국방부장관 또는 관할부대장 등의 판단을 기초로 이루어진 행정처분에 재량권을 일탈·남용한 특별한 사정이 있다는 점은 처분의 효력을 다투는 자가 증명하여야 한다. 대법원 2020. 7. 9. 선고 2017두39785 판결

## [정답]

① 재량행위에 대한 법원의 사법심사는 당해 행위가 사실오인, 비례·평등의 원칙 위배, 당해 행위의 목적 위반이나 부정한 동기 등에 근거하여 이루어짐으로써 재량권을 일탈·남용한 위법이 있는지 여부만을 심사하게 되는 것이나, 법원의 심사결과 행정청의 재량행위가 사실오인 등에 근거한 것이라고 인정된다면 이는 재량권을 일탈·남용한 것으로서 위법하여 그 취소를 면치 못한다. 대법원 2001. 7. 27. 선고 99두2970 판결

### 03. 영조물책임에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① '공공의 영조물'이라 함은 강학상 공물을 뜻하므로 국가 또는 지방자치단체가 사실상의 관리를 하고 있는 유체물을 포함되지 않는다.
- ② '영조물의 설치 또는 관리의 하자'란 공공의 목적에 제공된 영조물이 그 용도에 따라 통상 갖추어야 할 안전성을 갖추지 못한 상태에 있음을 말한다.
- ③ 사실상 군민(郡民)의 통행에 제공되고 있던 도로라고 하여도 군(郡)에 의하여 노선인정 기타 공용개시가 없었던 이상 이 도로를 '공공의 영조물'이라 할 수 없다.
- ④ 영조물의 설치·관리상의 하자로 인한 손해의 원인에 대하여 책임을 질 사람에 따로 있는 경우에는 국가·지방자치단체는 그 사람에게 구상할 수 있다.

## [해설]

② 국가배상법 제5조 제1항에 정하여진 '영조물 설치·관리상의 하자'라는 공공의 목적에 공여된 영조물이 그 용도에 따라 통상 갖추어야 할 안전성을 갖추지 못한 상태에 있음을 말하는바, 영조물의 설치 및 관리에 있어서 항상 완전무결한 상태를 유지할 정도의 고도의 안전성을 갖추지 아니하였다고 하여 영조물의 설치 또는 관리에 하자가 있다고 단정할 수 없다. 대법원 2002. 8. 23. 선고 2002다9158 판결

③ 국가배상법 제5조 소정의 공공의 영조물이란 공유나 사유임을 불문하고 행정주체에 의하여 특정공공의 목적에 공여된 유체를 또는 물적 설비를 의미하므로 사실상 군민의 통행에 제공되고 있던 도로 옆의 암벽으로부터 떨어진 낙석에 맞아 소외인이 사망하는 사고가 발생하였다고 하여도 사고지점 도로가 피고 군에 의하여 노선인정 기타 공용개시가 없었으면 이를 영조물이라 할 수 없다. 대법원 1981. 7. 7. 선고 80다2478 판결

④ 국가배상법 제5조(공공시설 등의 하자로 인한 책임) ② 국가나 지방자치단체가 영조물책임을 지는 경우 손해의 원인에 대하여 책임을 질 자가 따로 있으면 국가나 지방자치단체는 그 자에게 구상할 수 있다.

## [정답]

① 국가배상법 제5조 제1항 소정의 '공공의 영조물'이라 함은 국가 또는 지방자치단체에 의하여 특정 공공의 목적에 공여된 유체를 내지 물적 설비를 말하며, 국가 또는 지방자치단체가 소유권, 임차권 그 밖의 권리에 기하여 관리하고 있는 경우뿐만 아니라 사실상의 관리를 하고 있는 경우도 포함된다. 대법원 1998. 10. 23. 선고 98다17381 판결

### 04. 강학상 인가에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 공익법인의 기본재산 처분에 대한 허가의 법률적 성질은 형성적 행정행위로서의 인가에 해당하고, 그 허가에 조건으로서의 부관의 부과가 허용된다.
- ② 공유수면매립면허의 공동명의자 사이의 면허로 인한 권리의무양도약정은 면허관청의 인가를 받지 않은 이상 법률상 아무런 효력도 발생할 수 없다.
- ③ 인가는 제3자의 법률행위(기본행위)에 대한 보충행위이므로 본체인 기본행위에 하자가 있는 경우에 그 하자를 이유로 인가처분의 취소 또는 무효확인을 구할 수 있다.
- ④ 사업시행계획을 인가하는 행정청의 행위는 도시환경경비사업조합의 사업시행계획에 대한 법률상의 효력을 완성시키는 보충행위에 해당한다.

## [해설]

① 공익법인의 기본재산에 대한 감독관청의 처분허가는 그 성질상 특정 상대에 대한 처분행위의 허가가 아니고 처분의 상대가 누구이든 이에 대한 처분행위를 보충하여 유효하게 하는 행위라 할 것이므로 그 처분행위에 따른 권리의 양도가 있는 경우에도 처분이 완전히 끝날 때까지는 허가의 효력을 유효하게 존속한다. 또한 위 처분허기에 부관을 붙인 경우 그 처분허가의 법률적 성질이 형성적 행정행위로서의 인가에 해당한다고 하여 조건으로서의 부관의 부과가 허용되지 아니한다고 볼 수는 없고, 다만 구체적인 경우에 그것이 조건, 기한, 부담, 철회권의 유보 중 어느 종류의 부관에 해당하는지는 당해 부관의 내용, 경위 기타 제반 사정을 종합하여 판단하여야 할 것이다. 대법원 2005. 9. 28. 선고 2004다50044 판결

② 공유수면매립의 면허로 인한 권리의무의 양도·양수에 있어서의 면허관청의 인기는 효력요건으로서, 위 각 규정은 강행규정이라고 할 것인바, 위 면허의 공동명의자 사이의 면허로 인한 권리의무양도약정은 면허관청의 인기를 받지 않은 이상 법률상 아무런 효력도 발생할 수 없다. 대법원 1991. 6. 25. 선고 90누5184 판결

④ 구 도시 및 주거환경비법에 기초하여 도시환경경비사업조합이 수립한 사업시행계획은 그것이 인가·고시를 통해 확정되면 이해관계인에 대한 구속적 행정계획으로서 독립된 행정처분에 해당하므로, 사업시행계획을 인가하는 행정청의 행위는 도시환경경비사업조합의 사업시행계획에 대한 법률상의 효력을 완성시키는 보충행위에 해당한다. 대법원 2010. 12. 9. 선고 2010두1248 판결

## [정답]

③ 강학상의 '인가'에 속하는 행정처분에 있어서 인가처분 자체에 하자가 있다고 다루는 것이 아니라 기본행위에 하자가 있다 하여 그 기본행위의 효력에 관하여 다루는 경우에는 민사쟁송으로서 따로 그 기본행위의 취소 또는 무효확인 등을 구하는 것은 별론으로 하고 기본행위의 불성립 또는 무효를 내세워 바로 그에 대한 감독청의 인가처분의 취소를 구하는 것은 특단의 사정이 없는 한 소구할 법률상의 이익이 있다고 할 수 없다. 대법원 1995. 12. 12. 선고 95누7338 판결

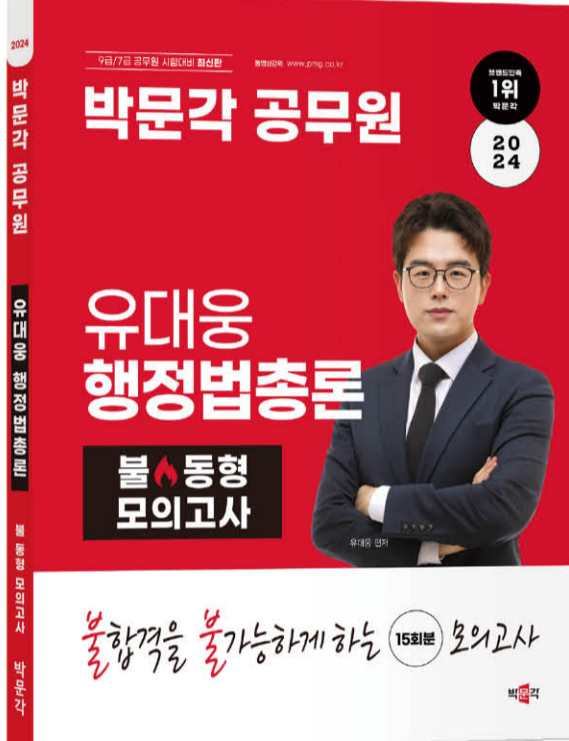
합격까지 박문각

## BOOKs



화제의 책

HOT



유대웅 편저 / 22,000원

2024 박문각 공무원

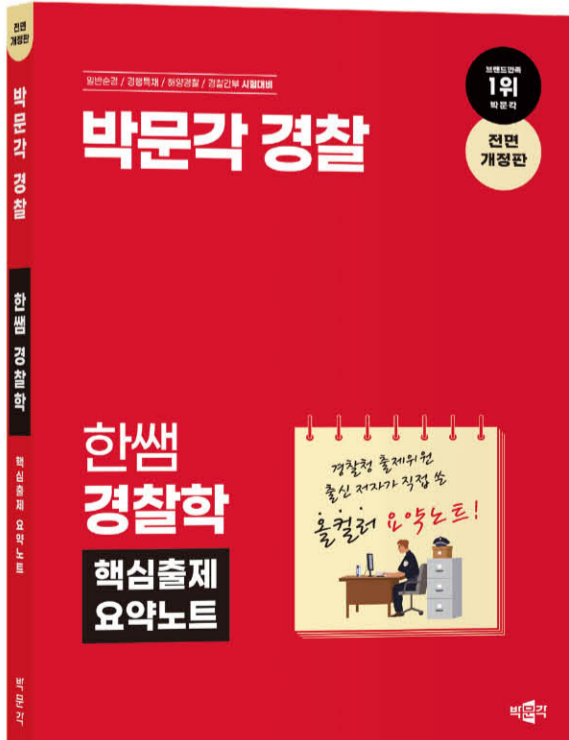
## 유대웅 행정법총론

불동형  
모의고사

불합격을 불가능하게 하는 합격 모의고사

- **기출유형을 완벽 반영**한 15회분 모의고사
- **고난도 지문**과 **핵심지문**으로 문제를 구성
- **주요 최신판례** 지문화하여 완벽 반영
- **상세한 해설**과 학습 효율을 높이는 편집

HOT



한상기 편저 / 32,000원

2024 박문각 경찰

## 한뼘 경찰학

핵심출제  
요약노트

경찰학 만점 마무리 올컬러 요약노트

- **그림과 매핑**으로 쉽고 효과적으로 이론 정리
- **경찰청 출제위원 출신 저자**의 노하우 압축
- 400 페이지의 **알찬 구성**과 올컬러 편집



「2024년 시험대비」

## 사회복지학 출제영역별 모의고사 및 해설(1)

| 어대훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해  
사회복지학 어대  
훈 교수의 2024  
년 커리큘럼 및 강  
의 일정을 확인할  
수 있습니다.

### 01. 사회복지의 발달에 있어서 중요한 의미를 갖는 역사적 사실들에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 영국은 1844년에 노동자들을 위한 소비조합 매점을 최초로 개설하였다.
- ② 1852년에 시행된 독일의 엘버펠트제도는 영국의 인보관 설립에 영향을 주었다.
- ③ 미국 최초의 인보관은 토인비 홀의 영향을 받아 아담스(Addams)와 스타(Star)가 설립한 근린조합이다.
- ④ 고려시대 구제제도 중 하나인 재면지제는 재해를 입은 백성들에게 각종 물품과 의료, 주택 등을 무상으로 주거나 대여하는 제도였다.

출제영역 : 사회복지일반론

난이도 : 중

[해설]

정답 : ①

▶ 이런 문제는 모든 지문을 정확히 알아서 푸는 문제가 아니라 기본적으로 알고 있어야 할 내용들, 즉 ②, ③, ④의 내용이 확실하게 틀렸기 때문에 정답을 찾을 수 있는 문제이다.

▶ 틀린 내용을 바로 잡으면 다음과 같다.

- ② 1852년에 시행된 독일의 엘버펠트제도는 영국의 자선조직협회 설립에 영향을 주었다.
- ③ 미국 최초의 인보관은 토인비 홀의 영향을 받아 코이트(Coit)와 스토버(Stover)가 설립한 근린조합이다. 한편 아담스(Addams)와 스타(Star)가 설립한 것은 헐 하우스다.
- ④ 고려시대 구제제도 중 하나인 수한질여진대제는 재해를 입은 백성들에게 각종 물품과 의료, 주택 등을 무상으로 주거나 대여하는 제도였다. 한편 재면지제는 천재지변, 전쟁, 질병 등으로 인한 이재민의 조세, 부역, 형벌 등의 전부 또는 일부를 감면해 주는 제도였다.

### 02. 아동복지서비스에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 카두신(Kadushin)이 제시한 아동복지서비스 중 보완적 서비스는 부모의 양육기능이 부적절하거나 불충분할 때 제공되는 서비스로 부모역할의 일시적 대행 등 가족의 기능에 대한 부분적 대행 기능을 수행한다.
- ② 쥬커맨(Zuckerman)의 아동복지서비스 분류에 의할 때 소득보조서비스는 제2차 방어선이다.
- ③ We start 운동 또는 드림스타트 사업의 취지와 연결되는 평등의 개념은 '기회의 평등'이다.
- ④ 아동복지법상 아동양육시설이나 공동생활가정에서 아동에게 서비스를 제공하는 것은 카두신(Kadushin)의 분류에 의할 때 대리적 서비스에 해당된다.

출제영역 : 사회복지서비스분야론

난이도 : 하

[해설]

정답 : ②

▶ 쥬커맨(Zuckerman)의 아동복지서비스 분류에 의할 때 소득보조 서비스는 제1차 방어선이다.

▶ 쥬커맨의 '방어선의 위치'에 따른 분류

제1차 방어선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가정 내(자기기정)</li> <li>④ 상담, 가족치료, 소득보조(소득유지) 서비스 등</li> </ul>
제2차 방어선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가정과 유사한 환경(대리기정)</li> <li>④ 보육, 가정위탁, 입양 서비스 등</li> </ul>
제3차 방어선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 생활시설</li> <li>④ 아동양육시설, 공동생활가정 등</li> </ul>

### 03. 카두신(Kadushin)의 '서비스 기능'에 따른 분류

지지적 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가족 내부의 역할기능이 제대로 수행될 수 있도록 외부에서 원조, 능력 강화, 안정된 가정환경 조성</li> <li>④ 상담, 부모교육, 가족치료, 정신건강프로그램 등</li> </ul>
보완적 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 보충적(보조적) 서비스: 부모의 양육기능이 부적절하거나 불충분할 때 부모의 역할 또는 기능을 보완</li> <li>• 가족의 기능에 대한 부분적(일시적) 대행기능 수행</li> <li>④ 보육, 장애아동 주간보호, 가정조성(가정봉사·홈메이커), 소득유지(소득보조), 강제보호 서비스</li> </ul>
대리적 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가족이 해체되거나 가정 내에서의 양육이 불가능할 때</li> <li>• 부모의 양육을 일시적 또는 영구적으로 전면 대행</li> <li>④ 가정위탁, 입양, 시설보호(생활시설)</li> </ul>

### 05. 사회조사에 대한 설명으로 옳은 것은?

#### 05. 사회조사에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 순수실험설계는 난선화에 의한 실험대상 배치, 프로그램 도입, 외생변수 통제가 모두 가능하다.
- ② 질적 연구는 논리적 실증주의를 기반으로 한 조사방법으로, 내용이 풍부하고 깊이 있는 지식을 산출할 수 있는 장점이 있다.
- ③ '대립가설'은 연구가설의 역으로 주어진 연구가설에서 명시된 것을 부정하거나 기각하기 위해 설정하는 가설이다.
- ④ 서베이는 실험을 행하지 않는 조사방법으로, 모집단으로부터 선정된 표본에 대해 설문지나 조사표 등의 도구를 활용하여 간접적으로 질문함으로써 자료를 수집하는 방법이다.

출제영역 : 사회복지기초이론

난이도 : 중

[해설]

정답 : ①

▶ 틀린 내용을 바로 잡으면 다음과 같다.

- ② 질적 연구는 현상학과 해석학을 기반으로 한 조사방법으로, 내용이 풍부하고 깊이 있는 지식을 산출할 수 있는 장점이 있다.
- ③ '영가설(귀무가설)'은 연구가설의 역으로 주어진 연구가설에서 명시된 것을 부정하거나 기각하기 위해 설정하는 가설이다.
- ④ 서베이는 실험을 행하지 않는 조사방법으로, 모집단으로부터 선정된 표본에 대해 설문지나 조사표 등의 도구를 활용하여 직접적으로 질문함으로써 자료를 수집하는 방법이다.

### 06. 「사회보장급여의 이용·제공 및 수급권자 발굴에 관한 법률」의 규정으로 옳지 않은 것은?

- ① 보장기관은 국민의 다양한 복지욕구를 충족시키고 생애주기별 필요에 맞는 사회보장급여가 공정·투명·적정하게 제공될 수 있도록 노력하여야 한다.
- ② 지원대상자와 그 친족, 「민법」에 따른 후견인, 「청소년 기본법」에 따른 청소년상담사·청소년지도사, 지원대상자를 사실상 보호하고 있는 자들은 지원대상자의 주소지 관할 보장기관에 사회보장급여를 신청할 수 있다.
- ③ 누구든지 출산, 양육, 실업, 노령, 장애, 질병, 빈곤 및 사망 등의 사회적 위험으로 인하여 사회보장급여를 필요로 하는 지원대상자를 발견하였을 때에는 보장기관에 알려야 한다.
- ④ 사회보장정보시스템의 운영·지원을 위하여 한 국사회보장정보원을 설립할 수 있다.

출제영역 : 사회보장론

난이도 : 중

[해설]

정답 : ④

▶ 사회보장정보시스템의 운영·지원을 위하여 한국사회보장정보원을 설립한다.

### 07. 「정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률」에 따른 '정신건강의 날'은?

- ① 10월 10일
- ② 11월 19일
- ③ 5월 15일
- ④ 9월 7일

출제영역 : 사회복지서비스분야론

난이도 : 하

[해설]

정답 : ①

▶ 11월 19일은 「아동복지법」에 따른 아동학대예방의 날, 5월 15일은 「건강가정기본법」에 따른 가정의 날, 9월 7일은 「사회복지사업법」에 따른 사회복지의 날이다.

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 기준**사회복지직 단독반 수강 이벤트** 수강 시 모든 혜택 전원 제공갤럭시  
버즈 프로박문각  
올패스합격예측  
모의고사사물함  
무료 제공입문강의  
5과목



『2024년 시험대비』

## 회계학 출제영역별 모의고사 및 해설(1)

| 신은미 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해  
“들을수록 답이 보이  
는 FINE 회계!! 파인  
회계학 신은미교수  
의 강의일정”을 확인  
할 수 있습니다.

01. 다음의 자료를 이용하여 계산한 (주)한국의 기말재고자산의 원가는?

• (주)한국의 재고자산평가방법은 원가기준 가중평균 소매재고법이다.		
항목	원가	판매가
기초재고자산	₩1,000	₩1,500
당기매입액	₩19,000	₩22,900
매출액		₩22,000
순인상액		₩1,300
순인하액		₩700
종업원할인		₩1,000

- ① ₩1,500      ② ₩1,600  
 ③ ₩1,800      ④ ₩2,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 중  
[해설]

1) 기말재고(매가)  
 $= ₩1,500(\text{기초재고}) + ₩22,900(\text{당기매입액}) + ₩1,300(\text{순인상액}) - ₩700(\text{순인하액}) - ₩22,000(\text{매출액}) - ₩1,000(\text{종업원할인}) = ₩2,000$

2) 가중평균 원가율  
 $= \frac{₩1,000 + ₩19,000}{₩1,500 + ₩22,900 + ₩1,300 - ₩700} = 80\%$

3) 기말재고자산의 원가  
 $= ₩2,000(\text{기말재고} - \text{매가}) \times 80\% = ₩1,600$

02. 다음 자료를 이용하여 계산한 기말재고자산은? (단, 재고자산평가손실과 재고자산감소손실은 없음)

기초재고	₩30,000	총매출액	₩350,000
총매입액	₩230,000	매출환입	₩50,000
매입환출	₩10,000	매출운임	₩10,000
매입운임	₩25,000	매출총이익률	20%

- ① ₩27,000      ② ₩30,000  
 ③ ₩35,000      ④ ₩37,500

출제영역 : 재무회계 난이도 : 하  
[해설]

1) 순매입액  
 $= ₩230,000(\text{총매입액}) - ₩10,000(\text{매입환출}) + ₩25,000(\text{매입운임}) = ₩245,000$

2) 순매출액  
 $= ₩350,000(\text{총매출액}) - ₩50,000(\text{매출환입}) = ₩300,000$

3) 매출원가  
 $= ₩300,000(\text{순매출액}) \times 80\% = ₩240,000$

4) 기말재고자산  
 $= ₩30,000(\text{기초재고}) + ₩245,000(\text{순매입액}) - ₩240,000(\text{매출원가}) = ₩35,000$

03. (주)한국은 20×1년 초 업무용 건물을 ₩2,000,000에 취득하였다. 구입 당시에 동 건물의 내용연수는 5년이고 잔존가치는 ₩200,000으로 추정되었다. (주)한국은 감가상각방법으로서 연수합계법을 사용하여 왔으나 20×3년 초에 정액법으로 변경하고, 동일 시점에 잔존가치를 ₩20,000으로 변경하였다. 20×3년도 포괄손익계산서상 감가상각비는?

- ① ₩144,000      ② ₩300,000  
 ③ ₩360,000      ④ ₩396,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 중  
[해설]

- 1)  $20 \times 2\text{년 } \text{말 } \text{감가상각누계액} = (\₩2,000,000 - ₩200,000) \times 9/15 = ₩1,080,000$   
 2)  $20 \times 3\text{년 } \text{도 } \text{감가상각비} = (\₩920,000 - ₩20,000) \times 1/3 = ₩300,000$

04. (주)한국은 20×1년 1월 1일 다음과 같이 전환사채를 액면금액으로 발행하였다.

- 액면금액: ₩1,000,000
- 표시이자율: 연 5%(매연도 말 후급)
- 일반사채 시장수익률: 연 10%
- 상환기일(만기): 20×3년 12월 31일
- 원금상환방법: 상환기일에 액면금액의 110%를 일시상환
- 현재가치 계수는 다음과 같다.

구분	기간	5%	10%
단일금액 ₩1의 현가계수	3	0.86	0.75
정상연금 ₩1의 현가계수	3	2.72	2.49

(주)한국이 해당 전환사채를 발행하는 시점에 인식할 전환권대가는?

- ① ₩49,500      ② ₩50,500  
 ③ ₩949,500      ④ ₩1,000,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 상  
[해설]

- 1) 발행시점 부채요소 공정가치  
 $= ₩1,100,000 \times 0.75 + ₩50,000 \times 2.49 = ₩949,500$

- 2) 20×1년 초 전환권대가  
 $= ₩1,000,000(\text{발행금액}) - ₩949,500(\text{부채요소의 공정가치}) = ₩50,500$

05. (주)한국의 20×1년 중 발생한 거래 및 20×1년 말 손상차손 추정과 관련된 자료는 다음과 같다. (주)한국의 20×1년도 포괄손익계산서상 매출채권에 대한 손상차손이 ₩55,000일 때, 20×1년 초 매출채권에 대한 손실충당금은?

- 20×1년 6월 9일: 당기 외상매출한 매출채권 ₩26,500 이 회수불능으로 확정되어 제거되었다.
- 20×1년 7월 13일: 전기에 손실충당금으로 손상처리 한 매출채권 ₩15,000이 회수되었다.
- 20×1년 12월 31일: 기말 매출채권 전체에 대한 기대 신용손실액은 ₩48,000이다.

- ① ₩4,500      ② ₩12,500  
 ③ ₩19,500      ④ ₩26,500

출제영역 : 재무회계 난이도 : 하  
[해설]

손실충당금			
회수불능으로 확정된 금액	₩26,500	기초손실충당금 (?)	₩4,500
기말손실충당금	₩48,000	손상채권 회수액	₩15,000
		손상차손 설정액	₩55,000

06. (주)한국은 20×1년 1월 1일 사용목적으로 건물(취득원가 ₩2,000,000, 내용연수 10년, 잔존가치

₩400,000, 정액법 감가상각)을 취득하고 원가모형을 적용하고 있다. 20×2년 말과 20×4년 말 동건물의 순공정가치와 사용가치가 다음과 같을 때, 20×4년도 손상차손충당액은?

구분	20×2년 말	20×4년 말
순공정가치	₩1,200,000	₩1,500,000
사용가치	₩1,400,000	₩1,300,000

- ① ₩200,000      ② ₩210,000  
 ③ ₩300,000      ④ ₩310,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 중  
[해설]

- 1) 20×2년 말 손상차손  
 $= ₩1,680,000(\text{장부금액}) - ₩1,400,000(\text{회수가능액}) = ₩280,000$
- 2) 20×4년 말 감가상각 후 장부금액  
 $= ₩1,400,000 - [(\₩1,400,000 - ₩400,000) \times 2/8] = ₩1,150,000$
- 3) 20×4년도 손상차손  
 $= ₩1,360,000(\text{한도금액}) - ₩1,150,000(\text{장부금액}) = ₩210,000$
- ※ 손상차손차손한도 =  $\min[\₩1,360,000(\text{손상이 발생하지 않았을 경우의 } 20 \times 4\text{년 말 장부금액}), ₩1,500,000(\text{회수가능액})] = ₩1,360,000$

07. ‘고객과의 계약에서 생기는 수익’ 기준서에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 계약의 이행을 정해진 기간 내에 완료하지 못하면 위약금을 지급하기로 하였을 때 위약금은 별도의 비용으로 인식한다.
- ② 계약에 유의적인 금융요소가 포함되는 경우 현금 판매가격으로 수익을 인식하되, 계약 개시 후에는 이자율이나 그 밖의 상황이 달라져도 현금판매가격을 측정할 때 사용한 할인율을 수정하지 않는다.
- ③ 고객이 현금 이외의 형태로 대가를 약속한 경우 비현금 대가를 공정가치로 측정하여 거래가격을 산정한다.
- ④ 대가가 기업의 영향력이 미치지 못하는 요인에 매우 민감할 경우 변동대가 추정치를 거래가격에 포함시키지 않는다.

출제영역 : 재무회계 난이도 : 중  
[해설]

① 위약금은 별도의 비용이 아니라 거래가격에서 차감한다.

08. (주)한국은 20×1년 초에 고객과의 계약을 체결하였다. 계약에 따르면 (주)한국은 20×1년 초에 고객으로부터 ₩200,000을 수령하고 20×2년 말에 재고자산을 인도한다. 재고자산의 인도와 동시에 통제권이 이전되며 수행의무도 이행된다. 20×2년 말에 인도한 재고자산의 원가가 ₩150,000인 경우, 20×2년 (주)한국이 인식할 매출총이익은? (단, 해당 거래에 적용되는 할인율(이자율)은 연 5%임)

- ① ₩50,000      ② ₩55,125  
 ③ ₩60,000      ④ ₩70,500

출제영역 : 재무회계 난이도 : 중  
[해설]

- 1) 매출액 = ₩200,000 × (1.05)<sup>2</sup> = ₩220,500  
 2) 매출총이익 = ₩220,500 - ₩150,000 = ₩70,500

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**

# 박문각 스파르타 기술연계반

공무원 초단기 합격! 24시간 진짜 합격관리!

박문각 공무원 스파르타는 차원이 다른 합격 관리를 제공합니다.



24시간 직원상주 프리미엄 시설의 직영숙소  
**조기마감으로 6관까지 확장중!**



합격까지 박문각 공무원 | 스파르타 [www.pmg.co.kr](http://www.pmg.co.kr)

상담/문의



성적부터 생활까지 밀착 상담관리!

# 최강 교수진이 합격까지 함께합니다!



학원 / 온라인

**모든 강의 수강**



일일/주간/월간

**맞춤 성적관리**



지정석 전용 자습실

**백센 학습관리**



**02-815-7819, 02-6267-7819**

Ch 카카오톡 채널

박문각 스파르타 +



『2024년 시험대비』

## 교육학 나이도별 모의고사 및 해설(4)

| 오현준 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



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

12. 다음은 캐롤(Carroll)의 학교학습 모형에서 설정한 ‘학습의 정도’를 산출하는 공식이다. 이 중 ‘학습에 사용된 시간’을 결정하는 변인에 해당하는 것만으로 바르게 묶은 것은?

$$\text{학습의 정도} = f = \left\{ \frac{\text{학습에 사용된 시간}}{\text{학습에 필요한 시간}} \right\}$$

- ① 적성, 수업이해력, 학습지속력      ② 적성, 수업이해력, 수업의 질  
③ 학습지속력, 학습기회      ④ 수업의 질, 학습기회

난이도 : 중

출제영역 : 교수·학습이론

정답 : ③

캐롤(Carroll)의 학교학습 모형은 완전학습을 위한 학교학습 모형으로서, 학업성취를 위한 학습의 경제성(economy)에 관심을 둔다. 학습에 필요한 시간을 최소화하고, 학습에 사용한 시간을 최대화하면 완전학습이 가능하다고 그는 주장하였다. 수업의 질, 수업이해력, 적성은 ‘학습에 필요한 시간’ 변인(②)에 해당하며, 학습기회와 지속력은 ‘학습에 사용된 시간’ 변인에 해당한다. ①은 학습자(개인) 변인, ④는 교사(수업) 변인에 해당한다.

13. 다음 내용에 부합하는 구성주의 교수·학습 모형은?

- 학생들에게 관심의 대상이 되는 문제나 쟁점들이 들어있는 이야기, 모험담, 상황 등을 중심으로 교수·학습활동이 이루어진다.
- 실제적인 맥락이나 상황을 실감나게 제시하기 위해 비디오 테크놀로지를 활용한다.
- 교수매체를 활용한 학습환경을 제공해 주고, 이를 통해 현실 상황에서 해결 가능한 문제해결력을 증진시키고자 시작된 수업방법이다.

- ① 상황정착 수업이론(anchored instruction theory)  
② 인지유연성 이론(cognitive flexibility theory)  
③ 상보적 학습(reciprocal learning)  
④ 인지적 도제 수업(cognitive apprenticeship learning)

난이도 : 중

출제영역 : 교수·학습이론

정답 : ①

정황교수(anchored instruction theory, 앵커드 교수, 정착교수)는 상황학습을 구현시키는 구체적인 방법으로, 다양한 교수매체(@ Jasper Series-수학 프로그램, Young Sherlock project-국어와 사회과목 프로그램)를 활용하여 실제와 유사한 학습환경을 제공해 주고 이를 통해 문제를 해결하도록 하여 현실 상황에 활용 가능한 유용한 지식을 학습하도록 하는 것을 말한다. 상황적 학습이 ‘맥락(context)’ 중심적인 데 비해, 정황교수는 ‘테크놀로지’ 중심적이라는 점에서 차이가 난다. 즉, 상황적 학습은 구체적이고 실제적인 맥락 속의 문제를 중심으로 학습이 전개되지만, 정황교수는 실제 상황을 모사한 영상매체의 이야기를 통해 학습이 전개된다.

[Tip] ■ 구성주의 학습 유형

인지적 도제이론 (cognitive apprenticeship theory)	초보적인 학습자가 전문가인 교사의 학습과정을 해결하는 과정을 관찰하고 모방함으로써 학습과제 해결능력이나 사고과정을 습득하는 것으로, 신체적인 기능과 과정에 주안을 둔 전통적 도제와 달리 인지 및 메타인지 기능을 가르치는 데 주력한다. 콜린스(A.Collins)가 제시한 이론으로, 시연(modeling), 교수적 도움(scaffolding), 도움중지(fading) 등 3단계로 진행한다.
상황학습 (situated learning theory, 참여학습)	학교에서 배운 지식을 실제 사용되는 맥락(context)에서 실천하려는 수업으로, 실제 상황에의 참여를 통한 문제해결과정 및 경험과 학습을 중시한다.
정황교수 (anchored instruction theory, 앵커드 교수, 정착교수)	상황학습을 구현시키는 구체적인 방법으로, 다양한 교수매체(@ Jasper Series-수학 프로그램, Young Sherlock project-국어와 사회과목 프로그램)를 활용하여 실제와 유사한 학습환경을 제공해 주고 이를 통해 문제를 해결하도록 하여 현실 상황에 활용 가능한 유용한 지식을 학습하도록 하는 것을 말한다.
인지적 유연성 이론 (cognitive flexibility theory)	인지적 유연성은 급변하는 상황적 요구에 따라 학습자가 지난 기준 지식과 기능, 관점을 전환하여 적절하게 대처하는 능력으로, ① 주제 중심의 학습(theme-based search), ② 학생들이 충분히 다룰 수 있는 정도의 복잡성을 지닌 과제를 세분화하여 제시(bite-sized chunk), ③ 다양한 소규모의 예를 제시(mini-cases) 등의 교수원칙을 중시한다.
문제 중심 학습	학습자로 하여금 실제 생활과 관련된 복잡하고 비구조화된 문제를 통해 문제해결력 및 그와 관련된 지식(@ 개념, 원리, 법칙 등)을 학습하도록 하는 것으로, 의학교육과 경영교육 분야에 근원을 둔 독창적 교육방법이었으나, 구성주의에

(problem-based learning)

접목되어 학교교육에 활발하게 도입·적용되고 있다. 문제해결을 위한 전략적 사고를 신장시켜 주는 수업모형으로 실제성(authenticity), 즉 실제생활과 긴밀하게 관련된 구체적이고 복잡한 문제가 제기되며, 문제해결을 위해 자기주도적 학습(self-directed learning)과 협동학습(cooperative learning)으로 진행된다.

14. 교수-학습방법 및 교육문제에 대한 교육공학적 접근의 특징으로 옳지 않은 것은?

- ① 교육의 제 구성을 요소들이 상호 연관된 요소들의 집합체로 이루어져 있다고 본다.  
② 교육문제의 해결을 위해 처방적 활동을 지향한다.  
③ 학습자가 보다 의미 있는 학습활동에 참여하도록 하기 위해 어떤 환경을 제공할 것인가에 관심을 가진다.  
④ 체제적 특성은 ‘교육공학이 학교교육 등 교육현장에서 실질적인 공헌을 하기 위해서는 어떠한 특성을 지녀야 하는가’라는 측면에서 제안된 것이다.

난이도 : 상

출제영역 : 교육공학

[해설]

정답 : ④

교수-학습방법 및 교육문제에 대한 교육공학적 접근은 교육목적을 효과적으로 달성하기 위한 방법 및 매체 개발을 주목적으로 한다. 교육공학적 교수-학습 방법의 특성은 체제적 특성, 처방적 특성, 학습자 지향적 특성을 지니는데, 체제적 특성과 처방적 특성이 공학의 의미로부터 나올 수 있는 개념적이며, 논리적인 특징인 것에 비하여, 학습자 지향적 특성은 최근에 강조되고 부각되는 교육 패러다임의 변화로부터 제기되고 있다는 점에서 다르다. ①은 체제적 특성, ②는 처방적 특성, ③과 ④는 학습자 지향적 특성에 해당한다.

15. 상담면접기법과 상담자 반응의 연결이 옳지 않은 것은?

- ① 구조화(structuring) – “상담은 보통 1주일에 한 번 하는데, 필요하다면 더 자주할 수도 있다.”  
② 직면(confronting) – “무척 속이 상하다고 하면서 웃고 있구나.”  
③ 해석(interpretation) – “친구들과 친하게 지내고 싶은데 너에게 말을 거는 친구가 없어 속상한가 보구나.”  
④ 명료화(clarification) – “지금 답답한 느낌이라고 했는데 좀 더 자세히 말해 보지 않을래?”

난이도 : 하

출제영역 : 생활지도와 상담

[해설]

정답 : ③

③은 반영(reflection)에 해당한다. 반영은 내담자의 말과 행동에서 표현된 기본적인 감정·생각·태도를 상담자가 다른 참신한 말(새로운 용어)로 부언해 주는 기법이며, 해석(interpretation)은 내담자로 하여금 자신의 문제를 새로운 각도에서 이해하도록 그의 생활경험과 행동의 의미를 설명하는 것으로, 내담자가 과거의 생각과는 다른 새로운 참조체계(frame of reference)를 바탕으로 자신의 문제를 바라볼 수 있도록 돋는 것을 말한다. ①은 상담의 시작단계에서 내담자에게 상담에 필요한 제반 규정과 한계에 대해 말해주는 방법으로, 구체적으로는 시간 제한, 행동 제한, 상담자의 역할, 내담자의 역할, 상담과정과 목표의 구조화, 비용 등이 구조화 기법에 해당한다. ②는 내담자가 미처 깨닫지 못하거나 인정하기를 거부하는 생각과 느낌에 대하여 주목하고 주목하도록 하는 방법이며, ④는 막연한 것(분명하지 않은 사고, 정서, 행동 등)을 분명히 정리하는 것으로, 내담자의 말 중에서 모호한 점을 확실하게 알게 해 주는 것을 말한다.

[Tip] ■ 상담의 대화기법

구조화	상담과정의 본질, 제한조건 및 목적에 대하여 상담자가 정의를 내려 주는 것 ⇒ 상담의 방향 설정
수용	내담자의 말에 대해 언어적 또는 비언어적으로 간단히 대응 ⇒ 장단맞추기, 적극적 경청
반영	내담자의 말과 행동에서 표현된 기본적인 감정·생각·태도를 상담자가 다른 참신한 말(새로운 용어)로 부언해 주는 것 ⇒ 부드러운 해석, 공감적 이해
재진술	내담자가 말한 내용 중 일부를 반복하는 것
자기 노출	내담자의 관심과 관련이 있는 상담자의 사적 경험, 생각, 느낌, 판단, 가치, 정보, 생활철학 등을 솔직하게 노출함. ⇒ 자기개방
즉시성	상담 시간 중에 무엇이 일어나고 있는지를 다루는 기법으로, 현재 내담자와 대화를 하며 상담자가 내담적으로 경험하는 것을 활용하여 피드백을 주는 것 ⇒ 관계의 즉시성, 지금-여기의 즉시성
명료화	막연한 것(분명하지 않은 사고, 정서, 행동 등)을 분명히 정리하는 것
직면	내담자가 미처 깨닫지 못하거나 인정하기를 거부하는 생각과 느낌(언어적 모순, 언어와 비언어적 행동의 모순, 방어기제나 연막치기의 모순)에 대하여 주목하도록 하는 방법
해석	내담자가 과거의 생각과는 다른 새로운 참조체계(frame of reference)를 바탕으로 자신의 문제를 바라볼 수 있도록 돋는 것 ⇒ 재구조화

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 이상**

누적 수강후기  
**2,000건 이상**

박문각 교육학 강의  
**17년**

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



「2024년 시험대비」

## 교정학 난이도별 모의고사 및 해설(2)

| 이준 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해  
"안풀립고 100점!!  
미법 교정학 이준교  
수의 강의일정"을 확인  
할 수 있습니다.

### 07. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」상 안전과 질서에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소장은 수용자가 자살·자해의 우려가 있는 경우 의무관의 의견을 고려하여 진정실에 수용할 수 있다.  
② 교도관은 자살·자해·도주·폭행·손괴, 그 밖의 수용자의 생명·신체를 해하거나 시설의 안전 또는 질서를 해하는 행위를 방지하기 위하여 필요한 범위에서 전자장비를 이용하여 수용자 또는 시설을 계호할 수 있다. 다만, 전자영상장비로 거실에 있는 수용자를 계호하는 것은 자살 등의 우려가 큰 때에만 할 수 있다.  
③ 수용자의 보호실 수용기간은 15일 이내로 한다. 다만, 소장은 특히 계속하여 수용할 필요가 있으면 의무관의 의견을 고려하여 1회당 7일의 범위에서 기간을 연장할 수 있다. 이때 수용자를 보호실에 수용할 수 있는 기간은 계속하여 3개월을 초과할 수 없다.  
④ 수용자의 진정실 수용기간은 24시간 이내로 한다. 다만, 소장은 특히 계속하여 수용할 필요가 있으면 의무관의 의견을 고려하여 1회당 12시간의 범위에서 기간을 연장할 수 있다. 이때 수용자를 진정실에 수용할 수 있는 기간은 계속하여 3일을 초과할 수 없다.

난이도 : 중 출제영역 : 수용자 공통처우론·교정장비와 강제력행사  
[해설] 정답 : ④

- ① 소장은 수용자가 자살 또는 자해의 우려가 있는 때, 신체적·정신적 질병으로 인하여 특별한 보호가 필요한 때에는 의무관의 의견을 고려하여 보호실(자살 및 자해 방지 등의 설비를 갖춘 거실)에 수용할 수 있다(형집행법 제95조 제1항).

② 동법 제94조 제1항

③ 동법 제95조 제2항·제3항

④ 동법 제96조 제2항·제3항

### 08. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률 시행규칙」상 이송·재수용 수형자의 처우에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소장은 형집행정지 중에 있는 사람이 정지사유가 없어져 재수용된 경우에는 석방 당시와 동일한 처우등급을 부여하여야 한다.  
② 소장은 해당 교정시설의 특성 등을 고려하여 필요한 경우에는 다른 교정시설로부터 이송되어 온 수형자의 개별처우계획을 변경할 수 있다.  
③ 소장은 수형자가 가석방의 취소로 재수용되어 임명이 집행되는 경우에는 석방 당시보다 한 단계 낮은 처우등급(경비처우급에만 해당한다)을 부여하는 것을 원칙으로 한다.  
④ 소장은 형집행정지 중이거나 가석방기간 중에 있는 사람이 형사사건으로 재수용되어 형이 확정된 경우에는 개별처우계획을 새로 수립하여야 한다.

난이도 : 하 출제영역 : 수형자의 처우·처우의 원칙과 누진처우제도  
[해설] 정답 : ①

- ① 소장은 형집행정지 중에 있는 사람이 기간만료 또는 그 밖의 정지사유가 없어져 재수용된 경우에는 석방 당시와 동일한 처우등급을 부여할 수 있다(형집행법 시행규칙 제60조 제2항).  
② 동법 시행규칙 제60조 제1항

- ③ 소장은 가석방의 취소로 재수용되어 임명이 집행되는 경우에는 석방 당시보다 한 단계 낮은 처우등급(경비처우급에만 해당한다)을 부여한다. 다만, 「가석방자관리규정」 제5조 단서(천재지변, 질병, 부득이한 사유로 출석의무를 위반 시)를 위반하여 가석방이 취소되는 등 가석방 취소사유에 특히 고려할 만한 사정이 있는 때에는 석방당시와 동일한 처우등급을 부여할 수 있다(동법 시행규칙 제60조 제3항).  
④ 동법 시행규칙 제60조 제4항

### 09. 교도작업의 경영방법에 따른 분류에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 위탁작업: 교도소가 사인과 계약을 맺어 사인에게 노무를 제공하고 그 대가로 임금을 징수하는 방식이다. 교도소는 노무만을 제공할 뿐 작업에 필요한 모든 재료, 기술, 경비는 사인이 부담한다. 수부방식이라고도 한다.  
② 노무작업: 제품종목의 선정, 원료구입, 기계설비, 제품생산 및 판매 등 모든 과정이 교도소의 지휘·감독 하에서 이루어진다.  
③ 직영작업: 개인 또는 민간단체 등의 의뢰인으로부터 설비 및 원료의 전부 또는 일부를 제공받아 교도소가 취업자로 하여금 의뢰받은 물건을 가공 생산하게 하여 의뢰인에게 교부하고 그로부터 대가를 징수하는 방법이다.  
④ 도급작업: 교도소가 노동력의 제공과 작업용 자재, 비용, 공사감독 등을 맡아 작업을 기일 내 완성시키는 것을 약정하고 교도소가 모든 것을 책임지고 관리·감독하는 방법이다.

난이도 : 중 출제영역 : 수형자의 처우·교도작업  
[해설] 정답 : ④

- ① 노무작업, ② 직영작업, ③ 위탁작업

### 10. 낙인이론에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 낙인이론은 범죄행위에 대하여 행해지는 부정적인 사회적 반응이 범죄의 원인이라고 보며 이를 통해 1차적 일탈과 2차적 일탈의 근본원인을 설명한다.  
② 탠넨바움(Tannenbaum)에 따르면, 청소년의 사소한 비행에 대한 사회의 부정적 반응이 그 청소년으로 하여금 자신을 부정적인 사람으로 인식하게 한다.  
③ 레머트(Lemert)에 따르면, 1차적 일탈에 대한 사회적 반응이 2차적 일탈을 저지르게 한다.  
④ 베커(Becker)에 따르면, 일탈자라는 낙인은 그 사람의 사회적 지위와 타인과의 상호작용에 부정적인 영향을 미친다.

난이도 : 하 출제영역 : 범죄원인론-낙인이론  
[해설] 정답 : ①

- ① 최초의 일탈에 대한 원인설명이 부족하다는 비판을 받는다.

### 11. 「보호관찰 등에 관한 법률」상 간생보호제도에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 간생보호는 숙식 제공, 주거 지원, 창업 지원, 직업훈련 및 취업 지원, 출소예정자 사전상담 등의 방법으로 한다.  
② 간생보호사업을 하려는 자는 대통령령으로 정하는 바에 따라 법무부장관의 허가를 받아야 한다.

- ③ 법무부장관은 간생보호사업자의 허가를 최소화하면서 청문을 하여야 한다.  
④ 간생보호사업을 효율적으로 추진하기 위하여 한국법무보호복지공단을 설립한다.

난이도 : 하 출제영역 : 범죄대책과 형사제재·보호관찰법  
[해설] 정답 : ②

- ② 간생보호사업을 하려는 자는 법무부령으로 정하는 바에 따라 법무부장관의 허가를 받아야 한다(보호관찰 등에 관한 법률 제67조 제1항).  
① 동법 제65조 제1항  
③ 동법 제70조의2  
④ 동법 제71조

### 12. 「민영교도소 등의 설치·운영에 관한 법률」에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 법무부장관은 교정업무를 공공단체 외의 법인 또는 개인에게 위탁할 수 있다. 다만, 교정업무를 포괄적으로 위탁하여 한 개 또는 여러 개의 교도소 등을 설치·운영하도록 하는 경우에는 법인에만 위탁할 수 있다.  
② 위탁계약 기간은 수탁자가 교도소 등의 설치비용을 부담하는 경우에는 10년 이상 20년 이하이며, 그 기간을 1차에 한하여 갱신할 수 있다.  
③ 법무부장관은 수탁자가 법에 따른 명령이나 처분을 위반하면 6개월 이내의 기간을 정하여 위탁업무의 전부 또는 일부의 정지를 명할 수 있다.  
④ 교정법인의 대표자는 그 교정법인이 운영하는 민영교도소 등의 장을 겸임할 수 없다.

난이도 : 하 출제영역 : 민간자원의 교정참여-민영교도소법  
[해설] 정답 : ②

- ② 위탁계약의 기간은 수탁자가 교도소 등의 설치비용을 부담하는 경우에는 10년 이상 20년 이하, 그 밖의 경우에는 1년 이상 5년 이하로 하되, 그 기간은 갱신할 수 있다(민영교도소 등의 설치·운영에 관한 법률 제4조 제4항).

① 동법 제3조 제1항  
③ 동법 제6조 제1항  
④ 동법 제13조 제1항

### 13. 범죄원인론 중 고전주의학파에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 인간은 자유의사를 가진 합리적인 존재이다.  
ㄴ. 인간은 처벌에 대한 두려움 때문에 범죄를 선택하는 것이 억제된다.  
ㄷ. 범죄는 주로 생물학적·심리학적·환경적 원인에 의해 일어난다.  
ㄹ. 범죄를 효과적으로 제지하기 위해서는 처벌이 엄격·확실하고, 집행이 신속해야 한다.  
ㅁ. 인간에 대한 과학적 분석을 통해 범죄원인을 규명하고자 하였다.

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

난이도 : 하 출제영역 : 범죄원인론-고전주의  
[해설] 정답 : ②

- ② 옳은 것은 ㄱ, ㄴ, ㄹ이다.  
ㄷ, ㅁ. 실증주의학파

합격까지 박문각 공무원

# 2023년 교정직 3개월 최단기 합격자 배출 이준현&이준 교정직 단독반

**1월 8일(월) 대개강****교정직 공무원을 시작한다면 지금이 기회!****법무부 교정직 공무원  
처우 개선****공채 선발인원 1,006명  
대규모 채용****타 직렬 대비  
낮은 경쟁률, 낮은 합격선****전국 유일! 2023년 교정직 커트라인 완벽 적중!**

## 박문각 교정직 대표 교수진

\*박문각 공무원 기준교정학개론  
이준형사소송법  
이준현형사소송법  
최정훈

### 교정직 단독반 수강 이벤트

**수강 시 모든 혜택 전원 제공****갤럭시  
버즈 프로****박문각  
올패스****합격예측  
모의고사****사물함  
무료 제공****입문강의  
5과목**



「2024년 시험대비」

## 세법 출제영역별 모의고사 및 해설(1)

| 김용민 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해  
체계적 세법 강의!!  
세법 김용민 교수의  
강의 일정을 확인할  
수 있습니다.

### 01. 법인세법상 익금에 해당하지 않는 것은?

- ① 자기주식(합병법인이 합병에 따라 피합병법인이 보유하던 합병법인의 주식을 취득하게 된 경우를 포함)의 양도금액
- ② 채무의 면제 또는 소멸로 인하여 생기는 부채의 감소액
- ③ 손금에 산입한 금액 중 환입된 금액에 대한 환급가산금
- ④ 특수관계인에게 해당 법인의 업무와 관련 없이 지급한 가지급금 등으로서 특수관계가 소멸되는 날까지 회수하지 아니한 가지급금 등

출제영역 : 법인세법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ④

③ 손금산입된 금액의 환급액은 익금이나 환급액에 대한 가산금은 익금불산입항목이다.

### 02. 법인세법상 기부금에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 내국법인이 각 사업연도에 지출하는 기부금 중 손금산입한도액을 초과하여 손금에 산입하지 아니한 금액은 해당 사업연도의 다음 사업연도 개시일부터 10년 이내에 끝나는 각 사업연도로 이월하여 손금에 산입할 수 있다.
- ② 「사립학교법」에 따른 사립학교가 운영하는 병원의 시설비·교육비 또는 연구비는 지정기부금에 해당한다.
- ③ 법인이 특수관계인외의 자에게 정당한 사유없이 자산을 정상가액보다 낮은 가액으로 양도하였으며 그 차액이 실질적으로 증여한 것으로 인정되는 금액은 기부금으로 본다.
- ④ 법인이 기부금을 가지급금 등으로 이연계상한 경우에는 이를 그 지출한 사업연도의 기부금으로 한다.

출제영역 : 법인세법

난이도 : 하

[해설]

정답 : ②

② 「사립학교법」에 따른 사립학교가 운영하는 병원의 시설비·교육비 또는 연구비는 법정기부금에 해당한다.

### 03. 법인세법상 지급이자손금불산입규정에 대한 소득처분 내용으로 옳지 않은 것은? (단, 결산상 처리에 관계없이 세무조정을 하는 경우로 간주한다)

- ① 채권자불분명사채이자 중 원천징수분을 제외한 금액-기타사외유출
- ② 건설자금이자 중 미완성건물에 대한 이자지급액-유보
- ③ 업무무관자산 등에 대한 지급이자-기타사외유출
- ④ 지급받는자가 불분명한 지급이자 중 원천징수분-기타사외유출

출제영역 : 법인세법

난이도 : 하

[해설]

정답 : ①

① 채권자불분명사채이자 중 원천징수분을 제외한 금액-대표자상여

### 04. 법인세법상 손익의 귀속시기에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 상품 등의 사용판매 시 상대방이 그 상품 등에 대한 구입의사를 표시한 날을 손익의 귀속시기로 한다.

- ② 중소기업인 법인이 장기할부조건으로 자산을 판매하거나 양도한 경우에는 그 장기할부조건에 따라 각 사업연도에 회수하였거나 회수할 금액과 이에 대응하는 비용을 각각 해당 사업연도의 익금과 손금에 산입할 수 있다.
- ③ 중소기업인 법인이 수행하는 계약기간 1년 미만의 건설 등의 경우에는 결산서에 수익과 비용으로 계상한 경우에 한하여 그 목적물의 인도일이 속하는 사업연도의 익금과 손금에 산입할 수 있다.
- ④ 금융보험업을 영위하는 법인의 이자수익은 원칙적으로 실제로 이자를 받은 날(선수수익은 제외)을 손익의 귀속시기로 한다.

출제영역 : 법인세법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ③

③ 중소기업인 법인이 수행하는 계약기간 1년 미만의 건설 등의 경우에는 그 목적물의 인도일이 속하는 사업연도의 익금과 손금에 산입할 수 있다. 즉, 결산서에 반영하지 않은 경우에도 신고조정에 의하여 인도기준을 적용할 수 있다.

### 05. 국세기본법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 세법에 규정하고 있는 각종 의무의 불이행에 따른 가산세는 해당 세법이 정하는 국세의 세목에 포함되지 않는다.
- ② 국세징수법에서 규정하는 강제징수의 예에 따라 징수할 수 있는 채권 중 국세, 관세, 임시수입부가세, 지방세와 이에 관계되는 강제징수비를 제외한 것을 공과금이라 한다.
- ③ 국세기본법상 납세자의 범위에는 납세의무자와 징수납부의무자가 있다.
- ④ 납세자가 납세의무를 이행할 수 없는 경우에 납세자를 갈음하여 납세의무를 부담하는 자를 제2차 납세의무자라 한다.

출제영역 : 국세기본법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ①

① 세법에 규정하고 있는 각종 의무의 불이행에 따른 가산세는 해당 세법이 정하는 국세의 세목에 속한다.

### 06. 국세기본법상 수정신고 등에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 국세의 과세표준과 세액의 결정 또는 경정결정은 그 처분 당시 그 국세의 납세지를 관할하는 세무서장이 하여야 하나 관할하는 세무서장 외의 세무서장의 처분도 효력이 있다.
- ② 과세표준신고서를 법정신고기한까지 제출하지 않는 자도 기한후과세표준신고서를 제출하였다면 해당 국세의 과세표준과 세액을 결정 또는 경정하여 통지하기 전으로서 국세 부과체크기간이 끝나기 전까지 과세표준신고서를 제출할 수 있다.
- ③ 납세자가 수정신고하는 경우 해당 세목이 상속세인 경우 수정신고에 의하여 납세의무를 확정하는 효력을 가질 수 있다.
- ④ 결정 또는 경정의 청구를 받은 세무서장은 그 청구를 받은 날부터 3개월 이내에 과세표준 및 세액을 결정 또는 경정하거나 결정 또는 경정해야 할 이유가 없다는 뜻을 그 청구를 한 자에게 통지해야 한다.

출제영역 : 국세기본법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ②

① 국세의 과세표준과 세액의 결정 또는 경정결정은 그 처분 당시 그 국세의 납세지를 관할하는 세무서장이 하여야 하며 관할세무서장 외의 세무서장의 처분은 효력이 없다.

② 납세자가 수정신고하는 경우 해당 세목이 상속세인 경우 수정신고에 의하여 납세의무를 확정하는 효력을 가질 수 없다. 즉, 상속세 및 증여세의 경우 정부부과세목이므로 확정력이 없다.

④ 결정 또는 경정의 청구를 받은 세무서장은 그 청구를 받은 날부터 2개월 이내에 과세표준 및 세액을 결정 또는 경정하거나 결정 또는 경정해야 할 이유가 없다는 뜻을 그 청구를 한 자에게 통지해야 한다.

### 07. 국세기본법상 세무조사 시 세무공무원이 수시선정에 의하여 세무조사할 수 있는 사유에 해당하지 않는 것은?

- ① 2개 이상의 과세기간과 관련하여 잘못이 있는 경우
- ② 납세자에 대한 구체적인 탈세체제보가 있는 경우
- ③ 신고내용에 탈루나 오류의 혐의를 인정할 만한 명백한 자료가 있는 경우
- ④ 납세자가 세무공무원에게 직무와 관련하여 금품을 제공한 경우

출제영역 : 국세기본법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ①

① 2개 이상의 과세기간과 관련하여 잘못이 있는 경우는 같은 세목 및 같은 과세기간에 대하여 재조사를 할 수 있는 사유에 해당한다.

### 08. 국세기본법상 국세부과의 원칙에 해당하지 않는 것은?

- ① 과세대상이 되는 소득, 수익, 재산, 행위 또는 거래의 귀속이 명의일 뿐이고 사실상 귀속되는 자가 따로 있는 때에는 사실상 귀속되는 자를 납세의무자로 한다.
- ② 납세자가 그 의무를 이행할 때에는 신의에 따라 성실히 해야 하며 세무공무원이 직무를 수행할 때에도 또한 같다.
- ③ 정부는 국세를 감면한 경우에 그 감면의 취지를 성취하거나 국가정책을 수행하기 위하여 필요하다고 인정하면 세법에서 정하는 바에 따라 감면한 세액에 상당하는 자금 또는 자산의 운용 범위를 정할 수 있다.
- ④ 세무공무원이 국세의 과세표준을 조사·결정할 때에는 해당 납세의무자가 계속하여 적용하고 있는 기업회계의 기준 또는 관행으로서 일반적으로 공정·타당하다고 인정되는 것은 존중하여야 한다. 다만, 세법에 특별한 규정이 있는 것은 그러하지 않아야 한다.

출제영역 : 국세기본법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ④

④ 세무공무원이 국세의 과세표준을 조사·결정할 때에는 해당 납세의무자가 계속하여 적용하고 있는 기업회계의 기준 또는 관행으로서 일반적으로 공정·타당하다고 인정되는 것은 존중하여야 한다. 다만, 세법에 특별한 규정이 있는 것은 그러하지 아니하다.-세법 적용의 원칙

&lt; 다음호에 계속 ... &gt;

공무원 합격 필수조건!

# 박문각 공무원 올패스 + 모의고사

최고의 강의 올패스 + 압도적 실전적중 모의고사로  
2024년 공무원 합격이 시작됩니다



합격 필수 모든 강의제공  
**박문각 올패스**



전 과목  
무제한 수강



전 교수  
무제한 선택



강의자료  
무제한 다운로드



국어/영어  
모의고사



국어/영어/한국사  
행정법/행정학 모의고사



전 과목 합격예측  
전국 모의고사

합격 필수 안정적 점수확보  
**박문각 모의고사**

**9급 올패스 +  
일일/주간/월간 모의고사**

월 7만원  
파격 할인  
**5.5만원**

※ 일일/주간 모의고사 : 실물 봉투 모의고사 제공      ※ 월간 모의고사 : 온라인 모의고사 제공(실물 봉투 모의고사로 변경 시, 회당 4천원 추가)

합격까지 **박문각** 공무원

※ 수강 지점 구매 페이지에서 신청해주세요!

문의전화 02) 6466-7596



「2024년 시험대비」

## 국어 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

| 천지현 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해  
“최신 트렌드를 가  
진 젊은 감각의  
국어! 국어 천지  
현 교수의 강의일  
정”을 확인할 수  
있습니다.

### 13. 품사의 설명이 바른 것은?

- ① 오늘은 밤과 낮의 길이가 같은 춘분이다. – 명사  
영희야, 나와 함께 영화를 볼래? – 감탄사
- ② 내가 너 때문에 늙는다. – 동사  
그는 매우 젊다. – 형용사
- ③ 예상한 바와 같이 주가가 크게 떨어졌다. – 부사  
그의 아버지는 더러 보았지만 어머니는 전혀 만나지 못했다. – 관형사
- ④ 춤을 추는 것은 건강에 좋다. – 명사  
임금이 백성들에게 선정을 베풀다. – 명사

출제영역 : 문법

난이도 : 중

[해설]

정답 : ②

① 영희야: 영희(명사) + 야(호격 조사)

③ ‘더러’는 부사와 조사로 통용되어 쓰이지만, 여기서는 ‘이따금 드물게’란 뜻으로 ‘보았지만’을 꾸미는 ‘부사’로 쓰였다.

더러: ‘부사’

「1」전체 가운데 얼마쯤.  
예) 방과 후 학생들이 더러 남아 공부하고 있다.

「2」이따금 드물게.

예) 그의 아버지는 더러 보았지만 어머니는 전혀 만나지 못했다.

「조사」(사람을 나타내는 체언 뒤에 붙어)

어떤 행동이 미치는 대상을 나타내는 격 조사.

예) 형이 동생더러 금덩이를 가지라고 말했습니다. 그 여자가 나더러 누구냐고 물더군.

④ ‘베풀다’는 동사 ‘베풀다’의 활용형이다. ‘ㄹ’로 끝난 어간 뒤에는 매개모음 ‘으’가 붙지 않으며, 명사형어미 ‘ㅁ’이 결합될 때, ‘ㄹ’이 탈락되지 않는다.

예) 오늘은 문을 안 엽. 나는 그가 선행을 베풀을 본 적이 있어.

### 14. ④에 들어갈 말로 적절한 것은?

우리가 이용하는 디지털화된 정보들은 대다수가 아날로그 기반에서 생성된 것이다. 온라인에서 보는 텍스트 정보, 사진, 동영상 대부분이 기존의 종이 매체나 필름에 기록된 것들이다. 온라인 게임을 정보통신 시대의 독특한 문화양상이라고 하지만, 인기를 끌고 있는 많은 게임은 오래전부터 독자들로부터 사랑받던 판타지 문학에서 유래했다.

아날로그가 디지털과 결합해 더욱 활성화되기도 한다. 동양의 전통 놀이 중 하나인 바둑과 장기도 그렇다. 전형적인 아날로그 문화의 산물인 바둑이 인터넷 바둑 사이트 덕분에 더욱 대중화된 놀이가 되었다. 예전에는 바둑을 두기 위해 친구와 약속을 잡거나 기원을 찾아야 했지만, 지금은 인터넷에 접속하면 언제든 대국을 즐길 수 있다.

따라서 (④)

- ① 디지털 문화와 아날로그 문화를 수직적인 것으로 파악하는 것은 본질과 거리가 멀다.
- ② 디지털 문화와 아날로그 문화를 대립적인 것으로 파악하는 것은 본질과 거리가 멀다.
- ③ 디지털 문화와 아날로그 문화를 상호 보완적인 것으로 파악하는 것은 본질과 거리가 멀다.
- ④ 디지털 문화와 아날로그 문화를 입체적인 것으로 파악하는 것은 본질과 거리가 멀다.

출제영역 : 비문학/독해

난이도 : 중상

[해설]

정답 : ②

아날로그가 디지털과 결합해 더욱 활성화되기도 한다. → ② 디지털 문화와 아날로그 문화를 대립적인 것으로 파악하는 것은 본질과 거리가 멀다.

### 15. 다음 글에 대한 이해로 적절하지 않은 것은?

유명한 인류 언어학자인 워프는 “언어는 우리의 행동과 사고의 양식을 결정하고 주조(鑄造)한다.”고 하였다. 그것은 우리가 실세계를 있는 그대로 보고 경험하는 것이 아니라 언어를 통해서 비로소 인식한다는 뜻이다. 예를 들면, 광선이 프리즘을 통과했을 때 나타나는 색깔인 무지개색이 일곱 가지라고 생각하는 것은 우리가 색깔을 분류하는 말이 일곱 가지이기 때문이라는 것이다.

그러나 실제로는 언어가 그만큼 우리의 사고를 철저하게 지배하는 것은 아니다. 물론 언어상의 차이가 다른 모양의 사고 유형이나, 다른 모양의 행동 양식으로 나타나는 것은 사실이지만 그것이 절대적인 것은 아니다. 앞에서 말한 색깔의 문제만 해도 어떤 색깔에 해당되는 말이 그 언어에 없다고 해서 전혀 그 색깔을 인식할 수 없는 것은 아니다. 진하다느니 연하다느니 하는 수식어를 붙여서 같은 종류의 색깔이라도 여러 가지로 구분하는 것이 그 한 가지이다. 물론, 해당 어휘가 있는 것이 없는 것보다 인식하기에 빠르고 또 오래 기억할 수 있는 것이지만 해당 어휘가 없다고 해서 인식이 불가능한 것은 아니다.

언어 없이 사고가 불가능하다는 이론도 그렇다. 생각은 있으되, 그 생각을 표현할 적당한 말이 없는 경우도 얼마든지 있으며, 생각은 분명히 있지만 말을 잊어서 표현에 곤란을 느끼는 경우도 흔한 것이다. 음악가는 언어라는 매개를 통하지 않고 작곡을 하여 어떤 생각이나 사상을 표현하며, 조각가는 언어 없이 조형을 한다. 또, 우리는 흔히 새로운 물건, 새로운 생각을 이제까지 없던 새말로 만들어 명명하기도 한다.

- ① 언어가 인간의 사고를 지배한다고만 볼 수는 없다.
- ② 글쓴이는 언어가 사고 발달에 영향을 끼침을 밝히고 있다.
- ③ 글쓴이는 하나의 이론을 소개하고 그 이론의 한 계를 지적하고 있다.
- ④ 해당 어휘가 없다고 사물에 대한 인식을 못하는 것은 아니다.

출제영역 : 비문학/독해

난이도 : 중상

[해설]

정답 : ②

제시문에 나온 내용을 확대 해석하지 않도록 주의해야 한다. 글쓴이가 밝히고자 하는 의도를 정확히 인지하고 정답을 파악할 수 있어야 한다.

앞부분에서는 언어가 사고를 지배한다는 이론을 소개하고, 뒷부분에서는 그 이론이 그렇지 않을 수도 있음을 밝히고 있다. 이 글은 전체적으로 언어와 사고의 관계를 밝히고 있을 따름이지, 언어가 사고 발달에 영향을 끼친다는 진술은 나와 있지 않다.

### 16. 다음의 밑줄 그은 부분에 비표준어가 들어 있는 것은?

- ① 시집간 땀을 데려다 아무리 극진히 해산구원을 해도 아들을 낳지 못할 때는 죄인처럼 찔찔매며 수사돈을 맞아야 하는 게 암사돈의 억울한 처지였다.
- ② 바로 사흘 전만 해도 오십 리가 넘는 담풀리에서 수소와 암소가 소장수에게 이끌려 왔다.
- ③ 수톨찌귀는 문짝에 박아서 문설주에 있는 암틀찌귀에 끽게 되어 있는, 뾰족한 쪽이 달린 돌짜귀를 가리킨다.
- ④ 이른 새벽, 그는 빈 뜰 수눈 위에 첫 발자국을 내며 길을 걸어갔다.

출제영역 : 어문규정/어법

난이도 : 중상

[해설]

정답 : ④

④ ‘수눈’이 표준어이다.

수눈: 눈이 와서 쌓인 상태 그대로의 깨끗한 눈.

① 수사돈: 사위 쪽의 사돈.

암사돈: 며느리 쪽의 사돈.

② 수소: 황소도 표준어이다.

③ 수톨찌귀, 암틀찌귀가 모두 표준어이다.

### 17. 작품과 관련이 없는 한자성어는?

귀쓰리 쪽 귀쓰리 어엿부다 저 귀쓰리

어인 귀쓰리 지는 둘 새는 밤의 긴 소리 자른 소리 節節(절절)이 슬픈소리 제 혼자 우러 네어 紗窓(사창) 여인 즘을 솔쓰리도 찌오논고야.

두어라, 제 비록 微物(미물)이나 無人洞房(무인동방)에 내뜻 알리는 너뿐인가 흐노라.

- ① 輾轉反側
- ② 同病相憐
- ③ 一日三秋
- ④ 左顧右盼

출제영역 : 한자성어

난이도 : 중상

[해설]

정답 : ④

- ④ 위 시조의 화자는 임이 그리워 밤새 잠을 이루지 못하고 있다. 左顧右盼(좌고우면)은 ‘앞뒤를 재고 망설임’의 뜻으로 관련이 없다.

&lt;현대어 풀이&gt;

귀뚜라미, 저 귀뚜라미, 불쌍하다 저 귀뚜라미,

어찌된 귀뚜라미가, 지는 달, 새는 밤에 긴 소리 짧은 소리, 마디마다 슬픈 소리로 저 혼자 계속 울어, 비단 창문 안에 (나의) 열은 잠을 잘도 깨우는구나.

두어라, 제 비록 미물이지만 독수공방하는 나의 뜻을 아는 저 귀뚜라미뿐인가 하노라.

- ① 輞轉反側(전전반측): 누워서 몸을 이리저리 뒤척이며 잠을 이루지 못함.
- ② 同病相憐(동병상련): 같은 병을 앓는 사람끼리 서로 가엾게 여긴다는 뜻으로, 어려운 처지에 있는 사람끼리 서로 가엾게 여김을 이름.
- ③ 一日三秋(일일삼추): 하루가 삼 년 같다는 뜻으로, 몹시 애태우며 기다림.

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!



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

2023 고객선호브랜드지수 1위

공인중개사



1위 박문각

# 박문각 공인중개사 박문각 LIVE 지방캠퍼스



2024년도 공인중개사 시험대비

1월 / 2월 기본이론 강의

1월 2일(화) 대개강!

시간/ 요일	월	화	수	목	금	토
수업시간 10:00 ~ 13:30	부동산세법 정석진 교수 하현진 교수	부동산학개론 김백중 교수 이영섭 교수	부동산공법 최성진 교수 박희용 교수	공인중개사법 최상준 교수 정지웅 교수	민법 및 민특법 김덕수 교수	부동산공시법 박윤모 교수 임의섭 교수

## 지역별

박문각 LIVE 학원 &  
스파르타 학습센터

- 경기 김포 032. 565. 0707
- 충북 제천 043. 646. 9993
- 전남 순천 061. 725. 0555
- 강원 강릉 033. 646. 5611
- 경북 대구 053. 624. 0070
- 충북 충주 043. 852. 3660
- 전북 전주 063. 276. 2000
- 제주 한솔 064. 722. 5528
- 경북 김천 054. 436. 7008
- 전남 광주 062. 628. 6871
- 전북 익산 063. 837. 9998



「2024년 상반기 경찰공무원시험대비」

## 형사법 난이도별 모의고사 및 풀이(2)

| 오상훈 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



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

### 05. 부진정부작위범에 대한 설명으로 가장 적절한 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 자가호흡을 할 수 없는 의식불명상태인 환자의 보호자가 치료위탁계약을 해지하고 환자를 퇴원시켜 달라고 요구하여 이에 응하기 위하여 담당의사가 인공호흡장치를 제거한 결과 환자가 호흡곤란으로 사망하게 된 경우, 당해 의사의 행위는 치료행위의 중단이라는 부작위로 평가함이 타당하다.
- ② 과업은 단순히 근로계약에 따른 노무의 제공을 거부하는 부작위일 뿐 직위적 행위가 아니다.
- ③ 甲이 유아 A의 모(母)인 乙과 乙이 외출한 동안 A를 보호하기로 하는 계약을 체결하고 A에 대한 사실상의 보호를 개시하였던 경우, 계약이 애초부터 무효이거나 사후적으로 취소되어 소급적으로 무효가 되더라도 보증인지위의 발생근거에 관한 실질설에 의하면 甲에 대하여 A의 생명, 신체를 보호할 의무가 발생할 수 있다.
- ④ 은행지점장이 부하직원의 배임행위를 알면서도 이를 방지한 경우 둑시적인 공모에 의한 배임죄의 공모공동정범이 성립한다.

난이도 : 중 출제영역 : 범죄론

[해설] 정답 : ④

- ① (X) [보라매병원사건] 어떠한 범죄가 적극적 작위에 의하여 이루어질 수 있음은 물론 결과의 발생을 방지하지 아니하는 소극적 부작위에 의하여도 실현될 수 있는 경우에, 행위자가 자신의 신체적 활동이나 물리적·화학적 작용을 통하여 적극적으로 타인의 법의 상황을 악화시킴으로써 결국 그 타인의 법익을 침해하기에 이르렀다면, 이는 작위에 의한 범죄로 봄이 원칙이다(대판 2004.6.24, 2002도995).
- ② (X) 쟁의행위로서 파업(노동조합 및 노동관계조정법 제2조 제6호)도, 단순히 근로계약에 따른 노무의 제공을 거부하는 부작위에 그치지 아니하고 / 이를 넘어서 사용자에게 압력을 가하여 근로자의 주장을 관철하고자 집단적으로 노무제공을 중단하는 실력행사이므로, 업무방해죄에서 말하는 위력에 해당하는 요소를 포함하고 있다(대판 2011.3.17, 2007도482 전원합의체).
- ③ (O) 실질설에 따르면 피해자의 법익을 보호할 의무가 있다고 볼 수 있는지, 즉 보호의무 내지 안전의무가 인정되는지라는 실질적 기준으로 보증인지위(작위의무)를 인정한다. 이에 따르면 보호의무를 자발적으로 인수한 경우에도 보증인지위가 인정될 수 있다(보호기능의 자의적 인수). 계약에 의해 자발적으로 보호의무를 인수한 경우, 계약이 애초부터 무효이거나 사후적으로 취소되어 소급적으로 무효가 되더라도 사실상 보호기능을 맡고 있으면 여전히 보호의무가 인정된다고 본다.
- ④ (X) 은행지점장이 정범인 부하직원들의 범행을 인식하면서도 그들의 은행에 대한 배임행위를 방지하였다며 배임죄의 방조범이 된다(대판 1984.11.27, 84도1906).

### 06. 사실의 착오에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 甲은 乙을 상해할 의사로 깨진 유리를 乙에게 휘둘렀으나 甲을 막려던 丙이 끼어들며 유리에 찔려 부상을 입은 경우 구체적 부합설에 따르면 乙에 대한 상해미수죄와 丙에 대한 과실치상죄의 상상적 경합이 성립한다.
- ② 甲이 乙을 살해할 의사로 乙의 불병에 독약을 탔으나 乙의 개가 이 물을 마시고 죽은 경우 구체적 부합설에 따르면 살인미수죄와 손괴죄의 상상적 경합이 성립한다.
- ③ 甲이 丙을 乙로 오인하고 살해하려고 총을 쏘아 丙이 사망한 경우에 구체적 부합설과 법정적 부합설의 결론은 동일하다.

- ④ 甲은 절취의 의사로 乙의 지갑을 몰래 가지고 왔으나 알고 보니 그 지갑이 丙의 지갑이었던 경우 법정적 부합설에 따르면 丙에 대한 절도죄가 성립한다.

난이도 : 중 출제영역 : 범죄론

[해설] 정답 : ②

- ① (O) 구체적 사실의 착오 중 방법의 착오에 해당한다. 법정적 부합설에 의하면 발생사실에 대한 고의기수가 성립하나, 구체적 부합설에 의하면 인식사실의 미수와 발생사실의 과실의 상상적 경합으로 처리한다.
- ② (X) 추상적 사실의 착오 중 방법의 착오에 해당한다. 따라서 구체적 부합설에 의하면 인식사실의 미수와 발생사실의 과실의 상상적 경합으로 처리하는데, 손괴죄는 과실범을 처벌하는 규정이 없으므로 살인미수죄만 성립한다.
- ③, ④ (O) 구체적 사실의 착오 중 객체의 착오에 해당한다. 어느 학설에 의하면 발생사실에 대한 고의기수가 성립한다.

### 07. 정당행위에 대한 설명 중 옳고 그름의 표시(O, X)가 바르게 된 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 신문기자인 甲이 고소인에게 2회에 걸쳐 증여세 포탈에 대한 취재를 요구하면서 이에 응하지 않으면 자신이 취재한 내용대로 보도하겠다고 말한 경우 정당행위로서 위법성이 조각된다.
- ② A주식회사 임원인 甲이 회사 직원들 및 그 가족들에게 수여할 목적으로 전문의약품인 타미플루 39,600정 등을 제약회사로부터 매수하여 취득한 행위는 사회상규에 위배되지 아니하는 정당행위로서 위법성이 조각된다.
- ③ 부사관 교육생이던 피고인이 동기들과 함께 사용하는 단체채팅방에서 지도관이던 피해자가 목욕탕 청소 담당에게 과실 지적을 많이 한다는 이유로 "도라이 ㅋㅋㅋ 습기가 그렇게 많은데"라는 글을 게시한 경우, '도라이'는 상관인 피해자를 경멸적으로 비난한 것으로 모욕적인 언사라고 볼 수 있으나, 이러한 행위는 사회상규에 위배되지 않는다.
- ④ 조합원에 대하여 파업 실시에 관한 찬반투표를 실시하지는 않았지만 노동조합의 조합원총회를 거쳐 파업을 실시하였고, 파업에 참여한 인원 등에 비추어 조합원 대다수가 파업에 찬성한 것으로 보이는 쟁의행위는 정당행위에 해당한다.
- ⑤ 수급인 소속 근로자들이 사용자인 수급인을 상대로 한 쟁의행위의 일환으로 도급인 사업장에서 한 집회·시위 등은 사용자인 수급인에 대한 관계에서 쟁의행위의 정당성을 갖추었다는 사정만으로 사용자가 아닌 도급인에 대한 관계에서까지 법령에 의한 정당한 행위로서 법의 침해의 위법성이 조각된다고 볼 수는 없으므로 항상 위법하다.

- ① (O) ②(O) ③(X) ④(X) ⑤(O)  
② (O) ③(X) ④(O) ⑤(X) ⑥(O)  
③ (O) ④(X) ⑤(O) ⑥(X) ⑦(X)  
④ (O) ⑤(X) ⑥(O) ⑦(O) ⑧(X)

난이도 : 상 출제영역 : 범죄론

[해설] 정답 : ③

- ① (O) 대판 2011.7.14. 2011도639 : 업무로 인한 행위 O
- ② (X) 甲 주식회사 임원인 피고인들이 회사 직원들 및 그 가족들에게 수여할 목적으로 전문의약품인 타미플루 39,600정 등을 제약회사로부터 매수하여 취득하였다고 하여 구 약사법 위반죄로 기소된 사안에서, 불특정 또는 다수인에게 무상으로 의약품을 양도하는 수여행위도 '판매'에 포함되므로 위와 같은 행위가 같은 법 제44조 제1항 위반행위에 해당한다는 전제에서, 사회상규에 위배되지 아니하는 정당행위로서 위법성이 조각된다는 취지의 피고인들 주장을 배척한 원심의 조치를 정당하다고 한 사례(대판 2011.10.13, 2011도6287). ∵ 의약품오남용방지

- ⑥ (O) 대판 2021.8.19, 2020도14576 : 군의 조직질서와 정당한 지휘체계(보호법의)가 문란하게 되었다고 보이지 않으므로
- ⑦ (X) 쟁의행위를 함에 있어 조합원의 직접·비밀·무기명투표에 의한 찬성결정이라는 절차를 거쳐야 한다는 노동조합 및 노동관계조정법 제41조 제1항의 규정은 노동조합의 자주적이고 민주적인 운동을 도모함과 아울러 쟁의행위에 참가한 근로자들이 사후에 그 쟁의행위의 정당성 유무와 관련하여 어떠한 불이익을 당하지 않도록 그 개시에 관한 조합의사의 결정에 보다 신중을 기하기 위하여 마련된 규정이므로 위의 절차를 위반한 쟁의행위는 그 절차를 따를 수 없는 객관적인 사정이 인정되지 아니하는 한 정당성이 상실된다(대판 2001.10.25, 99도4837 전원합의체).

- ⑧ (X) 〈사내하청업체 소속 근로자들이 사용자인 하청업체를 상대로 한 쟁의행위의 일환으로 원청업체 사업장에서 집회·시위를 하고, 대체 투입된 근로자의 업무를 방해한 사건〉 [1] 쟁의행위가 정당행위로 위법성이 조각되는 것은 사용자에 대한 관계에서 인정되는 것이므로, 제3자의 법익을 침해한 경우에는 원칙적으로 정당성이 인정되지 않는다. 그런데 도급인은 원칙적으로 수급인 소속 근로자의 사용자가 아니므로, 수급인 소속 근로자의 쟁의행위가 도급인의 사업장에서 일어나 도급인의 형법상 보호되는 법익을 침해한 경우에는 사용자인 수급인에 대한 관계에서 쟁의행위의 정당성을 갖추었다는 사정만으로 사용자가 아닌 도급인에 대한 관계에서까지 법령에 의한 정당한 행위로서 법의 침해의 위법성이 조각된다고 볼 수는 없다. [2] 사용자인 수급인에 대한 정당성을 갖춘 쟁의행위가 도급인의 사업장에서 이루어져 형법상 보호되는 도급인의 법익을 침해한 경우, 그것이 항상 위법하다고 볼 것은 아니고, 법질서 전체의 정신이나 그 배후에 놓여 있는 사회윤리 내지 사회통념에 비추어 용인될 수 있는 행위에 해당하는 경우에는 형법 제20조의 '사회상규에 위배되지 아니하는 행위'로서 위법성이 조각된다(대판 2020.9.3, 2015도1927).

### 08. 법률의 착오에 대한 설명으로 가장 적절한 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

① 심전대보초를 제조·판매하다가 검거되어 검찰의 혐의 없음 결정을 받은 적이 있는 자가 다시 전과 동일한 방법으로 한약 가지 수에만 차이가 있는 가감삼십전대보초를 허가 없이 제조·판매한 경우 그 오인에 정당한 이유가 없다.

- ② 법률의 착오에 정당한 이유가 있는지 여부는 행위자가 위법한 행위를 하지 않으려는 진지한 노력은 했음에도 위법성을 인식하지 못한 것인지 여부를 기준으로 판단해야 하며, 위법성 인식에 필요한 노력의 정도는 행위자 개인의 인식능력 및 행위자가 속한 사회집단에 따라 달리 평가되어야 한다.

- ③ 위법성인식의 체계적 지위에 관한 엄격책임설에 대해서는 상습범 또는 확신범 등을 고의범으로 처벌할 수 없고 특별히 과실범 처벌규정이 있는 경우에 한하여 과실범으로 처벌할 수 밖에 없는 형사정책적인 결합을 가진다는 비판이 있다.

- ④ 법규해석을 잘못하여 공무원이 직무상 실시한 봉인 등의 표시가 법률상 효력이 없다고 믿고 손상, 은닉, 기타의 방법으로 그 효용을 해한 경우 제16조의 정당한 이유가 인정되지 않는다.

난이도 : 하 출제영역 : 범죄론

[해설] 정답 : ④

- ① (X) 범행과 동일한 성질의 행위에 대해 이전에 검찰의 혐의 없음 결정을 받은 적이 있다면 법률의 착오에 해당한다(대판 1995.8.25, 95도717). [사실관계] 가감삼십전대보초와 한약 가지 수에만 차이가 있는 심전대보초를 제조하고 그 효능에 관하여 광고를 한 사실에 대하여 이전에 검찰의 혐의 없음 결정을 받은 적이 있다면, 피고인이 비록 한의사 약사 한약업사 면허나 의약품판매업 허가 없이 의약품인 가감삼십전대보초를 판매하였다고 하더라도 자기의 행위가 법령에 의하여 죄가 되지 않는 것으로 믿을 수밖에 없었고, 또 그렇게 오인함에 있어서 정당한 이유가 있는 경우에 해당한다고 한 사례
- ② (X) 위법성의 인식에 필요한 노력의 정도는 구체적인 행위정황과 행위자 개인의 인식능력 그리고 행위자가 속한 사회집단에 따라 달리 평가되어야 한다(대판 2017.3.15, 2014도12773).

- ③ (X) 엄격고의설에 대한 비판이다. / 엄격책임설은 위법성인식을 고의와 별개의 독자적 책임요소로 보아, 위법성인식이 없는 경우에는 고의의 성립에는 영향이 없고 회피불가능한 경우에는 책임이 조각될 수 있다고 본다. 따라서 정당한 이유가 있는지 여부에 따라 고의기수범이 되거나 책임조각이 되므로 과실범의 문제는 발생하지 않는다.

- ④ (O) 대판 2000.4.21, 99도5563

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!



## 「2024년 상반기 경찰공무원시험대비」 헌법 모의고사 및 풀이(2)

| 고영동 교수 | 박문각 경찰 노량진학원

### 04. 입법부작위에 의한 기본권의 침해에 대하여 헌법 재판소가 취하고 있는 입장으로 가장 적절한 것은?

- ① 헌법에서 기본권 보장을 위하여 법령에 명시적인 입법위임을 하였음에도 불구하고 입법자가 이를 이행하지 아니한 경우이거나, 헌법해석상 특정인에게 구체적인 기본권이 생겨 이를 보장하기 위한 국가의 행위의무 내지 보호의무가 발생하였음이 명백함에도 불구하고 입법자가 아무런 입법조치를 취하지 아니한 경우에 한하여 입법자에게 입법의무를 인정한다.
- ② 입법부작위는 입법권자의 형성의 자유 내지 입법재량에 근거한 것으로서 이로 인하여 기본권의 침해가 있다고 볼 수 없다.
- ③ 헌법재판소법 제68조 제2항에 의한 헌법소원은 '법률'의 위헌성을 다투는 제도이므로 같은 조항에 의하여 '법률의 부존재', 즉 입법부작위도 다투 수 있다.
- ④ 입법자가 헌법상 입법의무가 있는 어떤 사항에 관하여 입법은 하였으나 그 입법의 내용·범위·절차 등을 불완전·불충분 또는 불공정하게 규율함으로써 입법행위에 결함이 있는 이른바 부진정입법부작위의 경우에도 입법부작위로서 헌법소원의 대상으로 삼을 수 있으며, 반드시 그 불완전한 규정을 대상으로 하여 그것이 헌법위반이라는 적극적인 헌법소원을 청구하여야 하는 것은 아니다.

난이도: 상

출제영역: 기본권 총론

[해설]

정답: ①

① (O), ② (X) 넓은 의미의 입법부작위에는, 입법자가 헌법상 입법의무가 있는 어떤 사항에 관하여 전혀 입법을 하지 아니함으로써 입법행위의 흥결이 있는 경우와 입법자가 어떤 사항에 관하여 입법은 하였으나 그 입법의 내용·범위·절차 등이 당해 사항을 불완전, 불충분 또는 불공정하게 규율함으로써 입법행위에 결함이 있는 경우가 있는데, 일반적으로 전자를 진정입법부작위, 후자를 부진정입법부작위라고 부르고 있는데, 진정입법부작위에 대하여는 어떠한 사항을 법규로 할 것인가의 여부는 특단의 사정이 없는 한 입법자의 정치적·경제적·사회적 각종 고려하에서 정하여지는 입법정책의 문제이므로, 국민이 국회에 대하여 일정한 입법을 해달라는 청원을 함은 별론으로 하고, 법률의 제정을 청구하는 헌법소원은 헌법에서 기본권 보장을 위하여 법령에 명시적인 입법위임을 하였음에도 입법자가 이를 방지하고 있거나 헌법해석상 특정인에게 구체적인 기본권이 생겨서 이를 보장하기 위한 국가의 행위의무 내지 보호의무가 발생하였음이 명백함에도 입법자가 아무런 입법조치를 취하고 있지 않은 경우가 아니면 원칙적으로 인정될 수 없다(현재 2003.2.27. 2001헌마461).

③ (X) 헌법재판소법 제68조 제2항에 의한 헌법소원은 '법률'의 위헌성을 적극적으로 다투는 제도이므로 '법률의 부존재' 즉, 입법부작위를 다투는 것은 그 자체로 허용되지 아니한다. 다만 법률이 불완전·불충분하게 규정되었음을 근거로 법률 자체의 위헌성을 다투는 취지로 이해될 경우에는 그 법률이 당해 사건의 재판의 전제가 된다는 것을 요건으로 허용될 수 있다(현재 2004.1.29. 2002헌마36 등).

헌법재판소법 제68조 제2항에 의한 헌법소원(위헌심사형 헌법소원)은 위헌법률심판의 실질을 가지고 있다.

따라서 심판대상은 형식적 의미의 '법률' 또는 법률적 효력을 갖

는 조약, 긴급명령 등이며 '법률의 부존재' 즉 공권력의 불행사인 '입법부작위'는 헌법 제68조 제1항의 헌법소원(권리구제형 헌법소원)을 통해서 다투어야 한다.

- ④ (X) 불완전입법에 대하여 재판상 다투 경우에는 그 입법규정 자체를 대상으로 하여 그것이 헌법위반이라는 적극적인 헌법소원을 제기하여야 할 것이고, 이때에는 헌법재판소법 제69조 제1항 소정의 청구기간의 적용을 받는다(현재 1993.03.11. 89헌마79).

#### \* 진정입법부작위와 부진정입법부작위 구제방법

구제방법	진정입법부작위	부진정입법부작위
청원권 행사	입법제정 청원	입법개폐청원
위헌법률 심판	위헌법률심판대상은 '법률'이므로 '입법부작위'를 대상으로 할 수 없음.	불완전한 '법률' 자체가 재판의 전제가 된 경우에 가능, 현재 법 68조 제2항의 위헌 소원도 가능(위헌제정 신청이 기각된 경우)
헌법소원 심판	'공권력의 불행사'에 해당하므로 '입법부작위' 헌법소원 가능	법률이 직접 기본권을 침해하는 경우에 '법률' 자체를 직접 대상으로 헌법소원 가능(적극적인 헌법소원 또는 법률헌법소원)
제소기간 제한	제소기간 제한 없음	제소기간 제한 있음

### 05. 인격권 등과 관련된 헌법재판소의 판례와 일치하지 않는 것은?

- ① 교정시설에 수용할 때마다 알몸 상태의 수용자를 전자영상검사기로 수용자의 항문 부위를 관찰하는 신체검사는 과잉금지원칙에 위배되어 인격권을 침해한다.
- ② 민사법정에 출석하는 수형자에게 운동화착용을 불허하고 고무신을 신게 하였더라도 신발의 종류를 제한한 것에 불과하여 법익침해의 최소성 및 균형성을 충족한다.
- ③ 일제강점기 반민족행위 진상규명에 관한 특별법 제2조 제9호에서 조선총독부 중추원 침의활동을 친일반민족행위의 하나로 규정한 것은 과잉금지원칙에 위배되지 않는다.
- ④ 미결수용자에게 시설 밖에서 재소자용 의류를 입게 하는 것은 무죄추정원칙에 반하고 인격권과 행복추구권, 공정한 재판을 받을 권리의 침해하는 것이다.

난이도: 중

출제영역: 자유권적 기본권

[해설]

정답: ①

① (X) 수용자를 교정시설에 수용할 때마다 전자영상검사기를 이용하여 수용자의 항문 부위에 대한 신체검사를 하는 것으로 인하여 수용자가 느끼는 모욕감이나 수치심이 결코 작다고 할 수는 없지만, 흉기 기타 위험물이나 금지물품을 교정시설 내로 반입하는 것을 차단함으로써 수용자 및 교정시설 종사자들의 생명·신체의 안전과 교정시설 내의 질서를 유지한다는 공적인 이익이 훨씬 크다 할 것이므로, 법익의 균형성 요건 또한 충족되므로, 필요한 최소한도를 벗어나 과잉금지원칙에 위배되

어 청구인의 인격권 내지 신체의 자유를 침해한다고 볼 수 없다(현재 2011.5.26. 2010헌마775).

- ② (O) 이 사건 운동화착용불허행위는 시설 바깥으로의 외출이라는 기회를 이용한 도주를 예방하기 위한 것으로서 그 목적이 정당하고, 위와 같은 목적을 달성하기 위한 적합한 수단이라 할 것이다.

또한 신발의 종류를 제한하는 것에 불과하여 법익침해의 최소성과 균형성도 갖추었다 할 것이므로, 이 사건 운동화착용불허행위가 기본권제한에 있어서의 과잉금지원칙에 반하여 청구인의 인격권과 행복추구권을 침해하였다 볼 수 없다(현재 2011.2.24. 2009헌마209).

- ③ (O) 이 사건 법률조항의 입법목적은 러·일 전쟁 개전시부터 1945년 8월 15일까지 일본제국주의를 위하여 행한 친일반민족 행위의 진상을 규명하여 역사의 진실과 민족의 정통성을 확인하고 사회정의 구현에 이바지함에 있는바 그 정당성이 인정되고, 조선총독부 중추원이 일제의 식민지정책을 정당화, 합리화하는 기능을 수행하여 왔다고 평가되는 점에 비추어 이 사건 법률조항은 위 입법목적 달성을 위하여는 적합한 수단이 된다.

이 사건 법률조항을 포함한 반민족형법은 여러 차례 개정안이 발의되어 수회의 공청회 및 토론회 등을 거친 후 국회에서 가결된 것으로 실질적으로 우리 사회의 민주적 숙의과정 및 공론적 토대로부터 성립된 것이라고 할 수 있으므로 헌법재판소로서는 원칙적으로 그 입법적 판단을 존중함이 옳은 점, 조선총독부 중추원 참의로 활동한 행위라고 하더라도 예외 없이 친일반민족행위결정을 받는 것도 아닌 점, 조사대상자가 국내외에서 일제의 국권침탈을 반대하거나 독립운동에 참여 또는 지원한 사실이 있는 때에는 이러한 사실을 함께 조사하도록 하는 등 조사대상자 등의 불이익을 최소화하기 위한 장치를 마련하고 있는 점 등에 비추어 피해의 최소성 원칙에도 위배되지 않으며, 친일반민족행위의 진상을 규명하여 정의로운 사회가 실현될 수 있도록 공동체의 윤리를 정립하고자 하는 공익의 중대성은 막대한 반면, 이 사건 법률조항으로 인해 제한되는 조사대상자 등의 인격권은 친일반민족행위에 관한 조사보고서와 사료가 공개됨으로 인한 것에 불과하므로, 법익 균형성의 원칙에도 반하지 않는다.

따라서 조사대상자 등의 인격권을 침해하지 아니한다(현재 2010.10.28. 2007헌가23).

- ④ (O) [1] 구치소 등 수용시설 안에서는 재소자용 의류를 입더라도 일반인의 눈에 띠지 않고, 수사 또는 재판에서 변해(辯解)·방어권을 행사하는데 지장을 주는 것도 아닌 반면에, 미결수용자에게 사복을 입도록 하면 의복의 수선이나 세탁 및 계절에 따라 의복을 바꾸는 과정에서 증거인멸 또는 도주를 기도하거나 흉기, 담배, 약품 등 소지금지품이 반입될 염려 등이 있으므로 미결수용자에게 시설 안에서 재소자용 의류를 입게 하는 것은 구금 목적의 달성, 시설의 규율과 안전유지를 위한 필요최소한의 제한으로서 정당성·합리성을 갖춘 재량의 범위 내의 조치이다.

[2] 수사 및 재판단계에서 유죄가 확정되지 아니한 미결수용자에게 재소자용 의류를 입게 하는 것은 미결수용자로 하여금 모욕감이나 수치심을 느끼게 하고, 심리적인 위축으로 방어권을 제대로 행사할 수 없게 하여 실제적 진실의 발견을 저해할 우려가 있으므로, 도주 방지 등 어떠한 이유를 내세우더라도 그 제한은 정당화될 수 없어 헌법 제37조 제2항의 기본권 제한에서의 비례원칙에 위반되는 것으로서, 무죄추정의 원칙에 반하고 인간으로서의 존엄과 가치에서 유래하는 인격권과 행복추구권, 공정한 재판을 받을 권리를 침해하는 것이다(현재 1999.5.27. 97헌마137 등).



※ QR코드를 통해 "홀리헌법" 빠른 접속을 위한 울바른 선택" 헌법 고영동 교수의 강의일정 확인 할 수 있습니다.



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!



※ QR코드를 통해  
"합격지수100,  
탁월한 교육학논술  
전문가 권지수교수"  
의 2025학년도 대비  
강의 계획"을 확인할  
수 있습니다.



2025학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험 대비

## 권지수 교육학 모의고사 해설 및 모범답안 (1)

| 권지수 교수 | 박문각 임용 노량진학원 |

다음은 A 중학교에서 미래사회 대비 교육에 관해 여러 교사들이 나눈 대화 중 일부이다. 대화의 내용은 (1)학교 교육과정 설계, (2)테크놀로지 활용 수업, (3)학습을 위한 평가, (4)교사의 자발적 노력에 관한 것이다. (1)~(4)를 활용하여 '미래사회 대비 교육'이라는 주제로 논하시오. [20점]

**윤 교사 :** 저는 미래사회를 대비하기 위해서는 교육과정을 어떻게 설계해야 할지를 고민해 보았습니다. 인공지능(AI), 모바일, 사물인터넷, 클라우드 컴퓨팅, 빅데이터 기술의 발전으로 지능정보화사회가 도래하고 그에 따라 미래사회 인재에게 필요한 핵심역량이 변하고 있어요. 따라서 상황분석을 토대로 우리 학교에 맞는 역량중심의 교육과정을 설계해 나가야 하며, 그렇게 개발된 새로운 교육과정은 곧바로 현장에 투입할 것이 아니라 여러 가지 측면을 살피 후 실행되어야 할 것입니다. 한편, 역량중심의 학교 교육과정을 설계할 때에는 현행 교과 교육과정을 재구성하여 역량 형성의 학습경험 기회가 제공될 수 있도록 해야 합니다.

**이 교사 :** 미래사회라고 하면 아무래도 테크놀로지를 놓을 수는 없죠. 교실 수업에서도 다양한 테크놀로지를 활용하여 학생의 동기와 능동적 학습을 촉진할 필요가 있어요. 모바일 러닝(mobile learning), 게임화(gamification), 인공지능 활용 수업을 할 때 첨단 테크놀로지를 교실 수업에서 효과적으로 활용하는 방법에 대해 함께 논의하였으면 좋겠어요. 모바일 러닝은 모바일 테크놀로지를 활용한 이러닝의 한 형태이며, 이러닝은 교실 안과 밖에서 모두 이루어집니다. 게임화는 게임이 아닌 것에 게임의 요소나 원리를 적용하는 것을 말해요. 목표, 규칙, 피드백, 보상, 레벨, 이야기 등의 게임 요소를 수업에 효과적으로 통합하는 것이 중요해요. 인공지능은 인간처럼 지적으로 행동하는 컴퓨터 시스템을 의미해요.

**김 교사 :** 미래사회를 선도할 학생들을 키우기 위해서는 인지 측면에 치우친 평가보다는 전인적이고 종합적인 평가, 결과 중심의 평가보다는 학습을 위한 평가가 중요하다고 생각합니다. 그러므로 학생의 전반적인 측면을 종합적이고 전인적으로 평가할 방법을 고려해야 합니다. 또, 발달적 교육관에 근거하여 수업 중 학생의 학습을 지원할 수 있는 평가를 시행해야 합니다. 그 평가에서는 타당도에 유의하여 검사도구를 개발해야 하고, 그 평가를 통해 수집한 정보는 수업에서 효과적으로 활용될 수 있어야 합니다.

**박 교사 :** 지금까지의 논의에서 결국 이 일의 성공 여부는 교사가 변화의 주체로서 자발적인 노력을 얼마나 기울이느냐에 달려 있다고 볼 수 있습니다. 교사는 여러 가지 학교조직을 구성하거나 활용하여 교사 모두가 교육 활동에 능동적으로 참여하고 지식과 학습 정보를 서로 공유하면서 지속적으로 변화해 가야 하며, 각자의 전문성을 함양하기 위해 교내 자율 장학에도 더욱 적극적으로 임하여 할 것입니다.

<보기>

### • 논술의 내용 [총 15점]

- 윤 교사의 견해에 따를 때 학교 교육과정을 개발하기 위해 교사가 해야 할 일 2가지를 스킬벡(Skilbeck)의 교육과정 개발모형(SBCD)에 근거하여 제시하고, 역량중심의 학교 교육과정 설계를 위한 교과 교육과정 재구성의 방법 2가지 제시 [4점]
- 이 교사의 견해와 관련하여 모바일 러닝(mobile learning)의 학습 효과 1가지, 게임화(gamification)의 교육적 효과 1가지와 보상이라는 게임 요소가 지난 교육적 부작용 1가지 예상, 인공지능을 수업에 활용하는 방법 1가지 제시 [4점]
- 김 교사의 견해와 관련하여 전인적이고 종합적인 평가 방법 1가지, 발달적 교육관에 근거하여 수업 중 학생의 학습을 지원하는 평가에서 고려해야 할 타당도 유형의 명칭 1가지와 그 평가에서 얻은 정보의 교육적 활용 방안 2가지 [4점]
- 박 교사의 견해에 비추어 볼 때 교사의 자발적 노력을 위해 구성 또는 활용 가능한 학교 조직 1가지, 교사 전문성 개발을 위해 활용 가능한 교내 자율 장학의 형태 2 가지 [3점]

### • 논술의 구성 표현 [총 5점]

- 논술의 내용과 미래사회 대비 교육과의 연계 및 논리적 형식 [3점]
- 표현의 적절성 [2점]

## 권지수 교육학 모의고사 모범답안

제공: 권지수 교수

최근 미래사회를 대비하기 위한 학교교육이 주요 현안으로 부각되고 있다. 교사는 미래사회를 대비할 수 있도록 학교 교육과정 설계, 테크놀로지 활용 수업, 학습을 위한 평가, 교사의 자발적 노력 등 여러 가지 방면에서 지속적으로 준비해 나가야 한다. 제시문의 교사 간 대화를 토대로 미래사회 대비 교육을 논하고자 한다.

미래사회를 대비하기 위해서는 학교 교육과정부터 새로워져야 한다. 스킬벡(Skilbeck)이 제시한 학교교육과정 개발모형(SBCD)에 근거할 수 있다. 먼저, 교사는 상황분석을 해야 한다. 학생의 적성과 능력, 학교 환경과 같은 내적 요인을 분석하고, 사회문화적 변화, 학부모의 기대나 교육체제의 요구와 같은 외적 요인을 분석할 수 있다. 그리고 개발된 교육과정은 곧바로 현장에 투입될 것이 아니라 해석(판단)과 실행 단계를 거치는 것이 좋다. 변화된 새 교육과정을 실행할 때 발생할 수 있는 사항들을 예측·판단하여 관련되는 문제를 해결한 후 새로운 교육과정을 실행해야 한다. 나아가, 새로운 학교 교육과정에 미래사회에 필요한 핵심역량을 담고자 한다면 현행 교과 교육과정의 재구성이 필요하다. 이를 제시하면 첫째, 교과 교육과정에서 미래 사회에 필요한 역량을 우선적으로 추출하고, 그러한 역량의 발달을 촉진할 수 있도록 교과지식을 조직하는 것이다. 둘째, 교수맥락을 고려하여 특정 역량을 가장 잘 발달시킬 수 있는 방향으로 때로는 분과적으로 때로는 통합적으로 교과지식을 조직한다. 미래사회가 요구하는 핵심역량을 학교 교육과정에 담아 실행해 나간다면 미래사회를 대비해 나갈 수 있을 것이다.

교수방법 측면에서 테크놀로지를 활용한 수업도 미래사회 대비에 도움이 될 수 있다. 모바일 러닝(mobile learning), 게임화(gamification), 인공지능 활용 수업이 필요한 것이다. 모바일

러닝은 인터넷 네트워크 기술을 바탕으로 시간과 장소의 제약 없이 다양한 학습 경험을 지원해 준다. 모바일 러닝을 하면 학생이 모바일 기기를 휴대하면서 언제, 어디서나 필요한 정보를 검색하고 필요한 내용을 사진이나 동영상으로 기록할 수 있으므로 개별화 학습을 촉진하며 자기주도적인 학습을 돋는 효과가 있다. 게임화(gamification)는 게임의 요소나 원리가 적용되어 있어 학생의 몰입을 촉진하고 과제 수행에 대한 피드백을 제공하며 레벨 달성을 따른 성취감을 주는 효과가 있다. 그러나 보상에 지나치게 얹매일 경우 학생의 내적 동기가 저하되거나, 학생 간의 경쟁이 치열해지고 낮은 점수를 받은 학생의 불안감이나 좌절감이 커질 수 있는 부작용이 있다. 인공지능을 수업에 활용하는 방법으로는 챗봇(chatbot) 활용 수업을 들 수 있다. 챗봇은 시간과 장소의 제약 없이 문자와 음성을 통해 학습자를 개별적으로 지원하는 데 활용할 수 있다. 챗봇은 학습자의 반응에 따라서 맞춤형 질문과 응답을 하고 각 학습자의 특성에 맞게 개별화된 학습 안내와 도움을 제공함으로써 개별 학습자를 맞춤형으로 지원해 줄 수 있다. 다양한 테크놀로지를 활용한 수업을 전개하게 되면 미래사회를 대비해 나갈 수 있을 것이다.

교육평가 측면에서는 미래사회를 대비하는 방향으로 평가 방식의 변화가 필요하다. 인지 측면에 치우친 평가보다는 전인적이고 종합적인 평가, 결과 중심의 평가보다는 학습을 위한 평가가 중요하다. 전인적이고 종합적인 평가에는 수행평가가 있다. 수행평가는 학생의 인지적 영역, 정의적 영역, 심동적 영역에 대한 종합적으로 전인적인 평가를 중시한다. 그리고 발달적 교육관에 근거하여 수업 중 학생의 학습을 지원하는 형성평가를 실시할 때에는 학생이 학습내용을 잘 이해하고 있는지, 학습목표를 제대로 달성하고 있는지를 점검해야 하므로 내용 타당도를 고려해야 한다. 형성평가에서 얻은 정보는 다음과 같이 활용할 수 있다. 첫째, 형성평가를 통해 학생의 학습 관련 정보를 얻을 수 있으므로 학생의 학습 개선의 자료로 활용한다. 둘째, 형성평가에서 얻은 정보를 학생에게 피드백 해 줌으로써 학생의 학습동기와 내재적 동기의 유발 자료로 활용한다. 전인적이고 종합적인 평가, 학습을 위한 평가 등 전반적인 평가방식의 변화가 있을 때 미래사회 대비 교육이 가능해질 것이다.

미래사회를 대비하려면 무엇보다도 교사의 자발적인 노력이 중요하다. 교사가 변화의 주체로서 자발적인 노력을 하고자 한다면 전문적 학습공동체를 활용할 수 있다. 전문적 학습 공동체의 활동을 통해 함께 연구하고 함께 실천하며 함께 성장해 나가는 것이다. 교사가 교내 자율장학을 통해 자신의 전문성을 개발해 나간다면 다음과 같은 장학을 활용할 수 있다. 첫째, 임상장학이다. 교사는 장학담당자와 일대일 관계를 유지하면서 수업지도의 문제를 해결하고 수업 전문성을 향상시켜 나갈 수 있다. 둘째, 동료장학이다. 교사의 필요와 요구에 기초하여 서로 가르치고 배우며 전문적 발달을 도모할 수 있다. 교사가 교육 활동에 능동적으로 참여하며 다양한 방법으로 각자의 전문성을 향상해 나간다면 미래사회를 대비해 나갈 수 있을 것이다.

미래사회를 대비하기 위해서는 무엇보다 학교현장의 노력이 필수적으로 요구된다. 교사는 학교 교육과정 설계, 테크놀로지 활용 수업, 학습을 위한 평가, 교사의 자발적 노력 등 다양한 측면에서 미래 사회를 효과적으로 대비해 나가야 한다. 학교 당국과 학교 구성원 모두의 실천적 노력이 뒤따를 때 학교교육은 미래 사회를 충실히 견인해 나갈 수 있을 것이다.

<다음호에 계속 ...>

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



「2024학년도 공립 특수학교(초등) 교사 임용후보자 선정경쟁시험 (1차)」

## 특수교육(초등) 교육과정 기출문제 및 해설 (1)

| 권시현 교수 | 박문각 임용 노량진학원 |

**01. (가)**는 2024학년도 특수학교 초등학교 1~2학년군 교육과정 편성·운영 계획과 관련하여 교사들이 협의회에서 나눈 대화의 일부이고, (나)는 (가)의 특수학교 수업 시수 편성표이다. 물음에 답하시오. [5점]

(가)

수석 교사: 2024학년도 1~2학년군 교육과정 편성·운영 계획 수립을 위한 협의회를 시작하겠습니다. 우리 학년은 2022 개정 특수교육 ①기본 교육 과정을 적용하여야 합니다. 기본 교육과정의 교과는 특수교육 대상 학생의 (㉡)와/혹은 사회 통합에 필요한 기초 학습, 생활 기능, 진로 및 직업 적응 등의 능력을 기르는 내용으로 구성되어 있습니다. 수업 시수 편성표는 별도 자료로 준비하도록 하겠습니다.

수석 교사: 2022 개정 특수교육 기본 교육과정의 교육과정 편성·운영 기준에 따르면 학교는 모든 교육 활동을 통해 학생이 (㉡), 기초 학습 능력, 바른 인성을 함양해야 한다고 교육과정에 명시되어 있습니다.

김 교사: 네, 감사합니다.

(나)

<수업 시수 편성표>

교과 (군)	구분	1~2학년	
		기준 수업 시수	편성 수업 시수
국어	국어	352	252
	수학	204	184
	바른 생활	116	116
	슬기로운 생활	180	180
	즐거운 생활	320	320
창의적 체험활동		272	272
일상생활 활동		300	② 420
학년군별 총 수업 시간 수		1,744	1,744

① 1시간 수업은 40분을 원칙으로 하되, 기후 및 계절, 학생의 발달 정도, 학습 내용의 성격, 학교 실정 등을 고려하여 탄력적으로 편성·운영할 수 있다.

② 학년군의 교과(군)별, 창의적 체험활동, 일상생활 활동 시간 배당은 연간 34주를 기준으로 (②)을 나타낸 것이다.

1) ① (가)의 ①의 적용 대상을 2022 개정 특수교육 교육과정 총론의 학교급별 교육과정 편성·운영의 기준 '기본 사항'에 근거 하여 쓰고, ② (가)의 ②에 들어갈 내용을 2022 개정 특수교육 교육과정 총론 학교급별 교육과정 편성·운영의 기준 '기본 사항'에 근거하여 쓰시오. [2점]

① \_\_\_\_\_  
② \_\_\_\_\_

2) (가)의 ②에 들어갈 내용을 2022 개정 특수교육 교육과정 총론, 기본 교육과정 편성·운영, '교육과정 편성·운영 기준'에 근거하여 쓰시오. [1점]

3) ① (나)의 ②과 같이 편성할 수 있는 근거를 쓰고(단, 2022 개정 특수교육 교육과정 총론, 기본 교육과정 편성·운영, '교육과정 편성·운영 기준'에 근거할 것), ② ②에 들어갈 내용을 쓰시오(단, 2022 개정 특수교육 교육과정 총론, 기본 교육과정 편성·운영, '편제와 시간 배당 기준'에 근거할 것). [2점]

① \_\_\_\_\_  
② \_\_\_\_\_

교육과정 A		문항	영역	모범답안
01	특수교육 교육과정	1)		<p>① 특수학교에 재학 중인 초등학교 1학년부터 고등학교 3학년 까지의 학생 ② 자립</p> <p>[ 2022개정 특수교육 교육과정 총론의 학교급별 교육과정 편성·운영의 기준 '기본 사항' ]</p> <p>다. 기본 교육과정은 특수학교에 재학 중인 초등학교 1학년부터 고등학교 3학년까지의 학생을 대상으로 편성·운영한다.</p> <p>자. 기본 교육과정의 교과는 특수교육 대상 학생의 자립과 사회 통합에 필요한 기초 학습, 생활 기능, 진로 및 직업 적응 등의 능력을 기르는 내용으로 구성한다.</p>
		2)		<p><b>기본 생활 습관</b></p> <p>[ 2022 개정 특수교육 교육과정 총론의 기본 교육과정 편성·운영 '교육과정 편성·운영 기준' ]</p> <p>2) 학교는 모든 교육 활동을 통해 학생이 기본 생활 습관, 기초 학습 능력, 바른 인성을 함양할 수 있도록 교육 과정을 편성·운영한다.</p>
		3)		<p>① 학교는 학교의 특성, 학생·교사·학부모의 요구 및 필요에 따라 자율적으로 교과(군)별, 창의적 체험활동, 일상생활 활동 간 50% 범위 내에서 시수를 증감하여 편성·운영할 수 있다. ② 2년간의 기준 수업 시수</p> <p>[ 2022 개정 특수교육 교육과정 총론의 기본 교육과정 편성·운영 ]</p> <p>가. 편제와 시간 배당 기준 2) 시간 배당 기준 ① 1시간 수업은 40분을 원칙으로 하되, 기후 및 계절, 학생의 발달 정도, 학습 내용의 성격, 학교 실정 등을 고려하여 탄력적으로 편성·운영할 수 있다. ② 학년군의 교과(군)별, 창의적 체험활동, 일상생활 활동 시간 배당은 연간 34주를 기준으로 2년간의 기준 수업 시수를 나타낸 것이다. ③ 학년군별 총 수업 시간 수는 최소 수업 시수를 나타낸 것이다. ④ 실과의 수업 시간은 5~6학년 과학/실과의 수업 시수에만 포함된다.</p> <p>나. 교육과정 편성·운영 기준 4) 학교는 학교의 특성, 학생·교사·학부모의 요구 및 필요에 따라 자율적으로 교과(군)별, 창의적 체험활동, 일상생활 활동 간 50% 범위 내에서 시수를 증감하여 편성·운영할 수 있다. 단 체육, 예술(음악/미술) 교과는 기준 수업 시수를 감축하여 편성·운영할 수 없다.</p>

< 다음호에 계속 ... >



※QR코드를 통해  
"특수교육 임용고시 합격에 가장 가까운 강의! 권시현 교수"의 2025학년도 대비 강의 계획을 확인할 수 있습니다.

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.

2023  
고객선호  
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

국어교육론&문학

류운하



신규입성

◆ 2024년부터 박문각임용과 함께!  
“학교 현장을 잘아는 멘토! 한번 배워 현직까지!”



QR코드를 통해서 류운하 전공국어 기대평 작성  
이벤트 페이지로 이동합니다.

2023  
고객선호  
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

# 유기화학 김경훈



신규입성

“유기화학, 합격 Chemistry!”



QR코드를 통해서 김경훈 유기화학  
기대평 작성 이벤트 페이지로 이동합니다.

## 「2024년 공인중개사 시험대비」 공인중개사법 출제영역별 모의고사 풀이(2)

| 출제진 : 최상준 교수, 신정환 교수, 고종원 교수, 윤영기 교수 | 박문각 공인중개사

### 15. 휴업 및 폐업에 관한 설명으로 옳은 것은 모두 몇 개인가?

- ㄱ. 휴업기간 중인 사무소를 다른 경업 영업소로 사용이 가능하다.
- ㄴ. 3월 초과 휴업신고 의무 위반은 과태료 100만 원이 하, 6월 초과 신고 위반은 임의적 등록취소사유에 해당된다.
- ㄷ. 6월 범위 내에서는 부득이한 사유 없이도 몇 번이든 변경신고를 할 수 있다.
- ㄹ. 재개업신고 시에 등록관청은 등록증을 7일 이내에 반환하여야 한다.
- ㅁ. 휴·폐업의 신고는 휴·폐업신고서에 등록증을 첨부하여 방문신고 하여야 한다.

- ① 모두 ② 4개 ③ 3개  
④ 2개 ⑤ 1개

출제영역 : 휴업 및 폐업-신고 및 제재 등

해설	난이도-중	정답 ②
----	-------	------

ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㅁ은 모두 타당하다.

ㄹ은 7일이 아니라 “즉시”로 등록증을 반환하여야 한다.

### 16. 전속중개계약서, 거래계약서, 확인·설명서를 비교 설명한 것으로 틀린 것은?

- ① 전속중개계약서는 중개의뢰 시 작성하나 거래계약서와 확인·설명서는 중개완성 시 작성한다.
- ② 전속중개계약서, 거래계약서, 확인·설명서의 작성업무를 소속공인중개사가 수행한 경우에는 개업공인중개사와 함께 서명 및 날인하여야 한다.
- ③ 전속중개계약서, 거래계약서, 확인·설명서를 작성 및 보존 의무에 위반한 개업공인중개사는 업무정지처분 사유에 해당된다.
- ④ 거래계약서는 5년 보존하나 확인·설명서와 전속중개계약서는 3년간 보존한다.
- ⑤ 거래계약서는 법정서식이 존재하지 않으나 확인·설명서와 전속중개계약서는 법정서식이 존재한다.

출제영역 : 전속중개계약-전속중개계약서, 거래계약서, 확인·설명서 비교

해설	난이도-하	정답 ②
----	-------	------

② 전속중개계약서는 개업공인중개사만이 서명 또는 날인한다. 그러나 거래계약서와 확인·설명서는 소속공인중개사가 당업무를 수행한 경우에는 개업공인중개사와 함께 서명 및 날인하여야 한다.

### 17. 공인중개사법 및 중개실무와 관련하여 개업공인중개사의 법적 의무사항에 해당하는 것은?

- ① 권리이전 의뢰인에게 중개대상물의 상태에 관한 자료를 요구할 의무
- ② 소유권 이전에 관련된 계약서를 작성한 경우에 검인을 신청할 의무
- ③ 부동산거래신고를 한 경우에 매매계약 해제 시에 해제 등 신고할 의무
- ④ 계약금 등 반환채무이행보장제도에 대한 거래당사자에게 고지할 의무
- ⑤ 전속중개계약서 및 중개대상물 확인·설명서 작

### 성 시 법정표준서식 사용할 의무

출제영역 : 개업공인중개사 등의 업무상 의무 종합문제-개업공인중개사의 법적의무

해설	난이도-중	정답 ⑥
----	-------	------

- ⑤ 개업공인중개사는 전속중개계약서(별지 제15호) 및 중개대상물 확인·설명서(별지 제20호~제20호의4) 작성 시 반드시 사용하여야 한다.  
이에 위반 시에는 업무정지 사유에 해당된다.
- ① 중개대상물의 상태에 관한 자료 요구는 재량사항이다.
- ② 검인을 신청할 의무는 없으며, 재량사항이다.
- ③ 개업공인중개사는 부동산거래신고 후에 거래계약 해제 등 신고 의무는 없다.
- ④ 계약금 등 반환채무이행보장제도에 대한 고지의무는 없으며, 권고사항이다.

### 18. 공인중개사법령상 일반중개계약서에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 우리 국민이 가장 많이 이용하는 계약형태이며, 중개실무의 출발점이다.
- ② 일반중개계약서인 법정표준서식이 현재 제정되어 있으나 사용할 의무는 없다.
- ③ 개업공인중개사는 일반중개계약을 체결한 후에 일간신문 또는 거래정보망에 중개대상물 정보를 공개할 의무는 없다.
- ④ 계약의 유효기간은 별도의 약정이 없으면 6개월을 원칙으로 한다.
- ⑤ 일반중개계약서에는 중개대상물의 위치 및 규모, 거래예정금액 등을 반드시 기재하여야 한다.

출제영역 : 일반중개계약-일반중개계약의 성격, 내용

해설	난이도-하	정답 ④
----	-------	------

- ④ 별지 14호 서식에는 이 계약의 유효기간은 3개월을 원칙으로 하되 별도의 약정이 있으면 약정이 우선한다고 규정되어 있다.

### 19. 「공인중개사법령」상 전속중개계약에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 전속중개계약의 체결여부는 당사자의 재량적 사항이다.
- ② 중개대상물 정보를 공개할 경우에는 각 권리자의 인적사항을 공개해서는 아니 되며, 권리를 취득함에 따른 조세의 종류 및 세율과 중개보수 및 실비를 공개할 의무가 없다.
- ③ 전속중개계약서에는 개업공인중개사가 성명, 생년월일 등을 기재하여 작성 후 서명 또는 날인하여야 한다. 소속공인중개사는 의무가 없다.
- ④ 전속중개계약을 체결하고자 하는 경우, 중개의뢰인과 개업공인중개사는 합의하여 전속중개계약서의 내용과 다른 약정을 할 수 있다.
- ⑤ 개업공인중개사는 전속중개계약 체결 시에 반드시 법정표준서식을 사용하여야 하며, 중개계약서 1부를 3년간 보존하여야 한다.

출제영역 : 전속중개계약-전속중개계약의 특징 및 내용

해설	난이도-하	정답 ④
----	-------	------

법정표준서식은 시행규칙에 해당함으로 전속중개계약서에 규정된 사항은 별도로 합의로 변경이 불가하나 전속중개계약서에 정하

지 않은 사항에 대하여는 중개의뢰인과 개업공인중개사는 합의하여 별도로 정할 수 있다.(별지 제15호 서식)

〈참고〉 전속중개계약을 체결 시에 공개하여야 할 중개대상물에 관한 사항

1. 중개대상물의 종류, 소재지, 지목 및 면적, 건축물의 용도·구조 및 건축연도 등 중개대상물을 특정하기 위하여 필요한 사항
2. 벽면 및 도배의 상태
3. 수도·전기·가스·소방·열공급·승강기, 오수·폐수·쓰레기 처리시설 등의 상태
4. 도로 및 대중교통수단과의 연계성, 시장·학교 등과의 근접성, 지형 등 입지조건, 일조(日照)·소음·진동 등 환경 조건
5. 소유권·전세권·저당권·자상권 및 임차권 등 중개대상물의 권리관계에 관한 사항. 다만, 각 권리자의 주소·성명 등 인적 사항에 관한 정보는 공개하여서는 아니 된다.
6. 공법상의 이용제한 및 거래규제에 관한 사항
7. 중개대상물의 거래예정금액 및 공시지가  
다만, 임대차의 경우에는 공시지가를 공개하지 아니할 수 있다.

### 20. 거래정보사업자 및 이를 이용하는 개업공인중개사에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 부동산거래정보망이라 함은 개업공인중개사와 중개의뢰인 상호 간에 중개대상물의 중개에 관한 정보교환체계이다.
- ② 개인과 법인인 개업공인중개사도 거래정보사업자가 될 수 있다.
- ③ 공인중개사 수가 500인 이상이고 2개 이상의 시·도에서 각 30인 이상의 공인중개사가 가입·이용신청을 해야 한다.
- ④ 거래정보사업자는 지정을 받은 날부터 3개월 이내에 설치·운영하여야 한다.
- ⑤ 운영규정의 승인 또는 변경승인을 받지 아니하거나, 운영규정의 내용에 위반한 경우에는 지정취소와 과태료 500만 원 이하 사유에 해당한다.

출제영역 : 부동산거래정보망-지정요건 및 제재 등

해설	난이도-중	정답 ⑤
----	-------	------

① 부동산거래정보망이라 함은 개업공인중개사 상호간에 중개대상물의 중개에 관한 정보교환체계이다. 즉, 일반인, 의뢰인 등은 이용 불가하다.

- ② 법인인 개업공인중개사는 법 제14조에 따라 겸업의 제한이 있다. 따라서 거래정보사업자가 될 수 없다.
- ③ 개업공인중개사 수가 500인 이상이고 2개 이상의 시·도에서 각 30인 이상의 개업공인중개사가 가입·이용신청을 해야 한다.
- ④ 운영규정승인을 받은 거래정보사업자는 지정을 받은 날부터 1년 이내에 설치·운영하여야 한다.

### 21. 법 제33조의 금지행위에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 소속공인중개사가 매수의뢰인에게 중개대상물의 중대한 하자를 숨기고 거래계약체결을 중개한 경우에는 자격정지 처분을 받을 수 있다.
- ② 토지 개발계획의 허위유포도 중요한 사항 위반으로 이는 1년 이하 징역 또는 1천만 원 이하 벌금에 해당된다.



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

③ 개업공인중개사가 단기전매 차익을 얻을 목적으로 중개의뢰인의 미등기전매를 중개한 경우 결과적으로 중개의뢰인이 전매차익을 얻지 못했다. 이는 3년 이하 징역 또는 3천만 원 이하 벌금에 해당된다.

④ 상가 매도를 의뢰받은 개업공인중개사 A는 건설업자 B, 그리고 개업공인중개사 C와 공동으로 매수하였다. B와 C는 이법 위반이 아니다.

⑤ 중개보조원이 중개의뢰인과 주택임대차계약을 단, 1회 체결한 경우에는 이법 위반으로 볼 수 없다.

**출제영역 :** 개업공인중개사 등의 금지행위-각 사항별 개념정리

해설	난이도-중	정답 ⑥
----	-------	------

⑥ 중개의뢰인과 단 1회 거래도 직접거래에 해당된다.

## 22. 개업공인중개사 등의 금지행위에 해당하는 것은 모두 몇 개인가?(다툼이 있으면 판례에 따름)

- ㄱ. 법인 아닌 개업공인중개사가 중개대상물의 임대를 업으로 하는 행위
- ㄴ. 중개법인이 거주목적 없이 건물신축 후 매매행위를 반복하는 행위
- ㄷ. 중개의뢰인과 순가중개계약을 체결하는 행위
- ㄹ. 세차장 구조물 매매를 업으로 하는 행위
- ㅁ. 계약이행행위에 개입하여 쌍방대리하는 행위
- ㅂ. 건물 매도의뢰인과 자기 건물로 교환계약을 체결하는 행위

- ① 1개      ② 2개      ③ 3개  
 ④ 4개      ⑤ 5개

**출제영역 :** 개업공인중개사 등의 금지행위-개업공인중개사 등의 금지행위 및 업무범위

해설	난이도-중	정답 ②
----	-------	------

② 금지행위에 해당하는 것은 ㄴ과 ㅂ이다.  
 ㄱ. 임대업은 금지행위가 아니다.  
 ㄴ. 부동산매매업으로 금지행위에 해당된다.  
 ㄷ. 순가중개계약을 체결하는 행위는 금지행위가 아니다.  
 ㄹ. 법정중개대상물이 아니므로 이 법상 금지행위가 아니다.  
 ㅁ. 계약이행행위에 개입하여 하는 쌍방대리는 금지행위가 아니다.  
 ㅂ. 건물매도 의뢰인과 교환계약을 체결하는 행위는 직접거래에 해당한다.

## 23. 중개대상물 확인·설명의무에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 개업공인중개사는 중개의뢰를 받은 때에는 중개가 완성되기 전에 중개대상물에 관한 법정사항을 확인하여 거래당사자에게 근거자료를 제시하면서 성실·정확하게 설명하여야 한다.
- ② 개업공인중개사는 확인·설명시 제시하였던 근거자료를 확인·설명서에 기재 또는 표시하여야 한다.
- ③ 소속공인중개사가 확인·설명을 한 경우에는 그는 확인·설명서를 작성하고, 이에 서명 및 날인하여야 한다.
- ④ 개업공인중개사가 확인·설명 의무를 위반하면 업무정지처분을 받을 수 있다.
- ⑤ 개업공인중개사는 확인·설명을 위하여 필요한 경우 권리취득의뢰인에게 중개대상물의 상태에 관한 자료를 요구할 수 있다.

**출제영역 :** 중개대상물 확인·설명-법적의무와 제재, 서명 및 날인의무

해설	난이도-중	정답 ②
----	-------	------

① 권리를 취득하고자 하는 중개의뢰인에게 근거자료를 제시하면서 성실·정확하게 설명하여야 한다.

③ 소속공인중개사가 확인·설명을 한 경우라도 확인·설명서를 작성할 의무는 없다.

④ 개업공인중개사가 확인·설명 의무를 위반하면 500만 원 이하의 과태료처분을 받을 수 있다.

⑤ 개업공인중개사는 확인·설명을 위하여 필요한 경우 권리이전의뢰인에게 중개대상물의 상태에 관한 자료를 요구할 수 있다.

## 24. 공인중개사법상 표시·광고제도에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 개업공인중개사가 의뢰받은 중개대상물에 대하여 표시·광고를 하려면 중개사무소의 명칭, 소재지, 연락처 및 등록번호, 개업공인중개사에 관한 성명을 명시하여야 한다.
- ② 개업공인중개사가 인터넷을 이용하여 중개대상물에 대한 표시·광고를 하는 때에는 ① 외에도 추가로 소재지, 면적, 가격 등의 사항을 명시하여야 한다.
- ③ ②의 경우에 중개대상물인 건축물 및 그 밖의 토지의 정착물인 경우에는 총 층수, 사용승인 등을 받은 날, 방향, 방의 개수, 욕실의 개수, 주차대수 및 관리비 등을 명시하여야 한다.
- ④ ①과 ②의 명시의무에 위반한 경우에는 과태료 100만 원 이하에 해당된다.
- ⑤ 개업공인중개사는 중개대상물에 대하여 허위매물이나 가격 등을 거짓 또는과장 등 부당한 표시·광고를 해서는 아니 된다. 위반 시에 업무정지사유에 해당된다.

**출제영역 :** 중개사무소 개설등록절차-명시사항 및 제재 등

해설	난이도-하	정답 ⑥
----	-------	------

⑤ 부당한 표시·광고에 위반 시에는 과태료 500만 원 이하에 해당된다.

<참고> 표시광고 시에 명시 사항

① 전단지 등 표시·광고	1. 중개사무소의 명칭, 소재지, 연락처 및 등록번호
	2. 개업공인중개사의 성명(법인인 경우에는 대표자의 성명)
② 인터넷 표시·광고	① +
	1. 소재지 2. 면적 3. 가격 4. 중개대상물 종류 5. 거래 형태
	6. 건축물 및 그 밖의 토지의 정착물인 경우 다음 각 목의 사항
	- 총 층수 - 사용승인·사용검사·준공검사 등을 받은 날 - 건축물의 방향, 방의 개수, 욕실의 개수, 입주 가능일 - 주차대수 및 관리비

## 25. 고용인의 업무상 행위에 대한 개업공인중개사의 책임에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 개업공인중개사가 고용인에 대한 지휘·감독에 상당한 주의를 하였으면 개업공인중개사는 민사상 손해를 배상할 책임이 없다.
- ② 보증을 설정한 개업공인중개사가 그 보증을 다른 보증으로 변경하고자 하는 경우에는 이미 설정한 보증의 효력이 있는 기간 중에 다른 보증을 설정하여야 한다.
- ③ 고용인의 업무상 행위로 인하여 개업공인중개사가 받을 수 있는 형벌은 공인중개사법 제48조와 제49조에 규정된 벌금형이다.
- ④ 소속공인중개사의 업무상 행위로 인하여 그 개업공인중개사의 자격은 취소되지 않는다.

⑤ 고용인의 업무상 위반행위로 개업공인중개사가 양벌규정(법 제50조)에 의하여 300만 원 이상의 벌금형을 선고받아도 결격사유가 아니다.

**출제영역 :** 손해배상책임과 업무보증-고용인과의 민, 형, 행정책임

해설	난이도-중	정답 ①
----	-------	------

고용인의 업무상행위는 개업공인중개사의 행위로 본다.(법 제15조 제2항) 따라서 고용인의 불법행위에 대해서 개업공인중개사가 지는 민사상 손해배상 책임은 무과실책임이다.

## 26. 계약금 등의 예치기관-예치명의자-반환보증서 발행기관을 옳게 연결한 것은?

- ① 공체사업을 하는 자-개업공인중개사-보증보험회사
- ② 금융기관-개업공인중개사-공체사업을 하는 자
- ③ 공체사업자-체신관서-공체사업을 하는 자
- ④ 신탁업자-보험회사-신탁업자
- ⑤ 금융기관-개업공인중개사-신탁업자

**출제영역 :** 계약금 등의 예치권고-예치기관, 예치명의자, 반환보증서 발행기관

해설	난이도-하	정답 ①
----	-------	------

① 예치기관 : 금융기관, 공체사업을 하는 자, 신탁업자 등

② 예치명의자 : 개업공인중개사, 또는 은행, 공체사업을 하는 자, 신탁업자, 보험회사, 체신관서, 계약금 등 및 계약관련 서류를 관리하는 업무를 수행하는 전문회사

③ 보증서발행기관 : 금융기관, 보증보험회사

## 27. 중개보수에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 임대차는 보증금+(월세×100)으로 하되, 산출된 금액이 5,000만 원 미만일 때는 보증금+(월세×70)으로 한다. 이는 주택의 경우에만 해당된다.
- ② 중개대상물인 건축물 주택의 면적과 주택 외의 면적이 동일한 경우에는 중개보수는 주택 외로 받는다.
- ③ 주택의 매매·교환은 거래기액에 따라 0.9% 이내에서 시·도 조례로 정하고, 주택 외는 매매는 0.9% 이내, 임대차 0.8% 이내에서 중개의뢰인과 협의하여 정한다.
- ④ 개업공인중개사가 매도인 A와 매수인 B 간의 매매계약을 중개함과 동시에 매수인 B가 다시 이 주택을 동시에 C에게 임대차계약을 중개한 경우에 개업공인중개사는 B에게 매매와 임대차계약에 대한 각각의 중개보수를 받을 수 있다.
- ⑤ 개업공인중개사는 중개보수 외에는 별도로 실비를 받을 수 없다.

**출제영역 :** 중개보수-거래유형별 보수 계산 방식

해설	난이도-하	정답 ④
----	-------	------

① 중개대상물의 권리관계 등의 확인 실비-매도·임대 등 권리를 이전하고자 하는 중개의뢰인이 부담한다.

② 계약금 등의 반환채무이행 보장에 소요되는 실비-매수·임차 그 밖의 권리를 취득하는 중개의뢰인이 부담한다.

③ 중개의뢰인 쌍방으로부터 각각 받되, 매매, 교환, 임대차 등 거래금액의 0.9% 이내에서 중개의뢰인과 개업공인중개사가 서로 협의로 결정한다.

④ 실비는 의뢰인과 약정에 의해 거래계약체결과 무관하게 받을 수 있다. 또한 중개보수와 별도로 받을 수 있다.

<실비 및 부담자>

① 중개대상물의 권리관계 등의 확인 실비-매도·임대 등 권리를 이전하고자 하는 중개의뢰인이 부담한다.

② 계약금 등의 반환채무이행 보장에 소요되는 실비-매수·임차 그 밖의 권리를 취득하는 중개의뢰인이 부담한다.

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)						
수업 10:00-13:30						
직장인반 수업 19:00-21:30						주 · 약합반 (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)		-	
유료	마무리특강											총정리 & 100선 동형모의고사	
	오후특강	-		기출특강 (기출문제집)		-		단원별 모의고사 (시험지)		-			
	일일특강	-				테마특강			시그니처 특강				
	전국모의고사	-		2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	

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
25일	목	
30일	화	오후 3시

2024년 공인중개사

개강 : 1월 2일(화)

### 1~2월 기본이론반

과목별 강사선택제

혼자 복습이 어렵다면?  
학습방법을 알려드립니다.

### 1~2월 오후 익힘반

과목별 5만원

2024년 제 10회 손해평가사 시험대비

# 박문각 손해평가사

## 종로학원

### 합격전략 설명회

1월 24일(수요일) 오후 3시

1월 31일(수요일) 오후 3시

박문각이 하면 다릅니다. 믿을 수 있는 곳에서 시작하세요!

2024년 1월 2일 화요일 개강



### 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 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