

박문각 7급 PSAT 월간10제 모의고사

박문각 강사진이 엄선한 문항 | 매일 새로운 유형 반복 학습 | 모의고사 종료 후 LIVE 해설강의 진행

www.pmg.co.kr

고시기획

박문각 공인증개사 2024 올패스

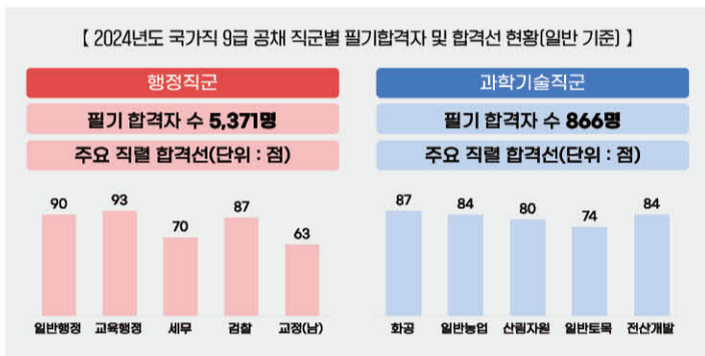
합격에 필요한 모든 콘텐츠를 담았다!

www.pmg.co.kr

· 명칭 : (주)에듀스파박문각 고시기획신문사 · 등록연월일 : 2014년11월1일 · 제호 : 고시기획 · 간별 : 주간(매주 목요일) · 인쇄인 : 정희택 · 발행소 : 서울특별시 동작구 노량진로 171 · 대표번호 : 02-824-8385

2024년도 국가공무원 9급 공채 6천237명 필기시험 합격

합격자 평균연령 29.8세 ... 남성 52.8%, 여성 47.2%



인사혁신처는 지난달 23일 치른 2024년도 국가공무원 9급 공개경쟁채용 필기시험 합격자 명단을 공개했다.

올해 국가직 9급 공채 필기시험

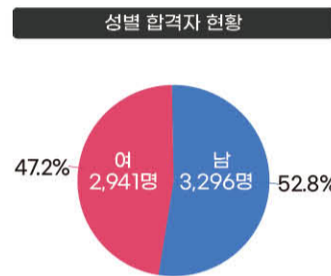
합격자는 총 6천237명으로 ▲행정직군 5천371명 ▲과학기술직군 866명이다. 이중 구분모집별 합격자는 ▲장애인 148명 ▲저소득층 187명이 명단에 올랐다.

주요 직렬별 합격선

일반 모집 기준 주요 직렬의 필기시험 합격선 현황을 살펴보면 ▲행정직군 △일반행정(전국) 90점 △교육행정 93점 △세무 70점 △검찰 87점 △교정(남) 63점 ▲과학기술직군 △화공 87점 △일반농업 84점 △산림자원 80점 △일반토목 74점 △전산개발 84점 등을 기록했다.

합격자 통계

성별별 합격자는 ▲남성 52.8%(3천296명) ▲여성 47.2%(2천941명)로 집계됐다.



합격자 평균연령은 29.8세로 지난해(29.7세)보다 소폭 상승했다. 가장 많은 합격자 연령대는 20~29세로 59.6%인 3천715명으로 집계됐다. 그 뒤를 이어 ▲30~39세 33.6%(2천95명) ▲40~49세 5.5%(345명) ▲50세 이

상 1.2%(78명) ▲18~19세 0.1%(4명) 순이었다.

한편, 양성평등채용목표제 적용으로 경찰청, 교육행정, 관세, 출입국관리, 일반기계, 전기 등 11개 모집 단위에서 총 71명이 추가 합격했다.

취업지원 또는 자격증 취득으로 가산점을 받은 인원은 전체 중에서 15.9%(991명)를 차지했다.

참고로 최근 3년간 국가직 9급 필기시험 응시율 현황을 살펴보면 '22년 77.1%→'23년 78.5%→'24년 75.8%로 나타났다.

< 8면에 계속 ... >

지난해보다 합격선 올라, 소방공무원시험 필기 합격자 공개

[2024년도 소방공무원시험 공개경쟁채용시험 필기합격자 및 합격선 현황]

구분	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	창원
남성 합격자수	92명	87명	55명	54명	66명	35명	45명	9명	321명	74명	59명	91명	55명	82명	49명	96명	46명	39명
남성 합격선	280점	280점	280점	260점	272점	264점	272점	260점	280점	268점	268점	280점	268점	268점	264점	276점	272점	276점
여성 합격자수	18명	17명	18명	25명	6명	3명	12명	-	17명	6명	10명	18명	10명	9명	8명	25명	12명	9명
여성 합격선	288점	280점	284점	272점	276점	272점	268점	-	288점	276점	252점	280점	276점	272점	256점	276점	280점	272점

전국 소방청은 2024년도 소방공무원 공개경쟁채용시험의 필기 합격자 및 합격선을 공개했다.

이번시험의 전국 소방사 선발 예정인원은 남성 693명과 여성 65명을 합쳐 총 758명이다. 여기에 1

만2천922명이 시험을 신청해 17대 1의 경쟁률을 공고했다.

지난 3월30일 치러진 필기시험 결과, 총 1천578명(남성 1천355명 여성 223명)의 합격자가 발표됐다.

각 지역별 남성의 합격자 수를 살펴보면 ▲서울 92명 ▲부산 87명 ▲대구 55명 ▲인천 54명 ▲경기 321명 ▲강원 74명 ▲충북 59명 등이다.

전년대비 평균 합격선 추이를

살펴보면 ▲남성 258.32점→271.5점(+12.68점) ▲여성 258.32점→274.58(+15.83)점으로 모두 상승했다.

올해 합격선이 가장 높은 서울과 경기도는 남성 280점, 여성 288점을 기록했다.

가장 합격선이 오른 지역은 ▲남성 ▲충남 236점→280점(+44점) ▲여성 ▲제주 248점→280점(+32점)으로 나타났다.

다만 남성에서는 인천·대전, 여성은 충북·경북에서 지난해보다 합격선이 하락했다.

각 지역별 합격선을 살펴보면 남성은 ▲부산 280점 ▲대구 280점 ▲인천 260점 ▲광주 272점 ▲대전 264점 ▲강원 268점 ▲충북 268점을 기록했다.

여성 합격선은 ▲부산 280점 ▲대구 284점 ▲인천 272점 ▲광주 276점 ▲대전 272점 ▲강원 276점 ▲충북 252점 등을 공개했다.

한편, 필기시험 이후 일정은 ▲4월29일~5월17일 체력시험 ▲6월10일~14일 면접시험 ▲7월19일 합격자 발표 순으로 진행된다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

박문각 2025년 공무원 대비 최단기 합격전략 설명회

5월 4일 토요일 12시

박문각 공무원 노량진 캠퍼스

[2023년 제34회 감정평가사 합격자가 말하는 합격비결]

박문각과 함께라면, 나의 노력은 헛되지 않습니다.

키워드

#1차 학업병행, 2차 전업

#주관식은 손으로 써가며 공부

#단 하루도 공부에 손을 놓지 않아

들어가며

안녕하십니까 이번 34회 감정평가사 시험에 합격생입니다.

저는 1차시험은 대학교를 병행하였고 휴학 후 1년동안 2차시험을 전업으로 준비하였습니다. 이렇게 합격수기를 작성하게 되어 영광이고 저의 합격수기가 도움이 되었으면 합니다.

종목(자격)	합격여부	과목	취득점
감정평가사	합격	감정평가실무	45
		감정평가이론	46.5
		감정평가및보상법규	60.5
50.66		문항별 득점보기(서술형) 총점	152

감정평가사 문항점수 보기

과목	1문항	2문항	3문항	4문항
감정평가실무	45	17	16	12
감정평가이론	34	30	22	7
감정평가및보상법규	50	42	23	6

* '문항점수'는 각 채점위원 점수의 합산점수이며, '취득점수'는 각 채점위원 점수의 평균점수입니다.

학습패턴

7월~12월: 실무 이론 법규를 3대 1대 1의 비율로 공부하였는데 시험 막바지까지 실무가 완성되지 않아 계속 실무를 풀어야 했기에 실무에 더 큰 비중을 두는 것이 좋았다고 생각합니다.

1월~4월: 학원에서의 강의 커리큘럼이 거의 마친 상태에서 주말 실강 스터디를 실전 연습이라 생각하고 일주일 단위로 공부 계획을 세워서 실무, 이론, 법규를 공부하였습니다.

1대 2대 2의 비율로 공부하였습니다.

5월~7월: 100일을 남긴 시점에서 실무가 아직 완성되지 않았어서 실무를 계속 풀었고 이론 법규를 목차작성 이외에도 1주일에 1회 이상 100점씩 현출해보는 연습을 하였습니다.

시험 직전 한달에는 실무기준 등 이론 각론 암기, 판례 암기, 개념 암기 이외에도 2일에 1번 풀로 실무, 이론, 법규를 100점씩 현출해보는 연습을 하였습니다. 오전 12시 이전까지만 실무 공부를 마치고 이론, 법규를 1대 1.5의 비율로 공부하였습니다.

생활습관

저는 집 근처의 스터디카페에서 공부하였으며 오전 7시에 기상하여 8시부터 밤 11시까지 공부하였고 주말에는 실강 스터디 이후 토요일 저녁에 지난 주 스터디 틀렸던 부분을 채점평을 통해 공부하였고 일부 필요하다면 다시 풀어보았고 일요일 오전에 이번 주 스터디에서 미흡했던 부분과 제공된 추가적 학습자료를 정리하고 개선사항 등을 생각해보았습니다.

3시까지 공부하고 이후에는 친구도 만나고 휴식하였습니다. 운동을 하지 않으면 공부도 잘되지 않는 것 같아서 주 3회 이상 운동을 하였습니다.

각 과목별 학습

실무 (유도은 평가사님)

처음에는 실무과목의 내용이 생소하여 새로운 내용을 습득하는데 중점을 두었고 너무 많은 것을 욕심내어 풀기 보다는 커리큘럼 진도를 따라가는 것에 집중하였습니다.

박문각 올패스로 유도는 평가사님의 모든 커리큘럼을 따라갔고 온라인으로 매주 빠짐 없이 첨삭과 피드백 과정을 거쳤습니다.

1000점 문제, 작년 GS스터디 문제, 커리큘럼상의 문제를 반복해서 집중적으로 풀었고 특히 기출문제를 여러번 풀어야 한다는 합격수기와 이윤규 변호사 공부법 등을 참고해서 기출을 여러번 풀어서 실전에 대한 감각을 길렀습니다.

제가 느끼기에 실제 실무 시험은 GS스터디처럼 문제가 친절하지 않고, 큰 긴장감 때문에 많은 멘트들을 쓰기가 어려워서 최대한 시간내에 완성하는 연습을 하고 익숙하지 않은 문제가 나와도 설득력 있는 논리를 세워 합리적인 답을 완성하는 연습을 했습니다. GS스터디에서 채점평을 통해 나의 답안의 부족한 부분을 확인하고 꼭 다시 풀어보고 유도는 평가사님이 준비해주신 멘트들을 시험에서 쓸 수 있도록 숙지하였고 이러한 점들이 긴장되는 실무시험에서 빛을 발한 것 같습니다.

이론 (지오 평가사님)

이론의 경우 33회 시험에서 당락을 결정하는 과목이었기에 시험 시작부터 이론의 비중을 두고 꾸준히 공부하였고 생각하였습니다.

지오평가사님의 올패스 과정을 수강하였고 기본서를n 회독 하는 방법으로 공부하고 지오평가사님의 심화서와 스터디에서 중요하게 다루으신 각론 부분들을 위주로 암기하였고 이 외에 추가적인 학습들은 시간상 제약이 있다고 생각해서 기본서, 심화서, 실무기준, 실무기준 해설서, 스터디 때 다루으신 부분들로 압축하여 반복하여 공부했습니다.

또한 기출문제를 강조해서 기본서를 읽으면서도 꼭 기출문제를 보면서 이러한 부분을 이렇게 써야겠구나 생각하며 읽고 마지막에는 목차작성 이외에도 100점씩 꼭 풀어보는 연습을 30일정도 꾸준히 반복하였습니다.

이론에서 목차작성이 많은 고민이 되는데 저같은 경우에는 지오평가사님의 기계적인 목차작성 특강이 신속한 답안 작성에 도움이 된 것 같습니다.

법규 (강정훈 평가사님)

강정훈 평가사님의 행정법 강의부터 찍기 특강까지 모든 커리큘럼을 따라갔고 행정법의 경우 중요하게 강조하신 부분과 지난 기출에서 출제된 부분만 쓸 수 있도록 연습하고 그 외에 추가적인 학습은 하지 않았습니다. 법규의 경우 중요한 논점들이 반복된다고 생각되어서 강의, 스터디, 기출문제, 찍기 특강 등을 통해 핵심 논점이 무엇인지 간추리고 해당 논점들 위주로 공부하였습니다.

특히 저는 주관식은 정말 손으로 써보는 것이 중요하다는 생각이어서 최대한 많이 쓰려고 연습해 보았고 마지막

한 달 동안에는 2일에 1회 이상 100점씩 법규를 풀어보았고 기출문제의 경우 3회 직접 풀어보았습니다.

법규에서 판례가 가장 고민이 많이 되는데 핵심 판례들을 따로 정리해서 반복해서 보아 최대한 암기하려고 노력하였고 토씨하나 틀리지 않고 암기하는 데에는 실패하였지만, 중요 논점들의 경우 판례 번호와 유형별 검토가 가능하게 하여 최대한 자세 쓰려고 노력하였고 평가사님이 강조하신 대로 소결 및 검토에 충분한 논의를 다루려고 노력하였습니다.

수험기간 동안 마인드셋

공부 전반

감정평가사 공부의 경우 완전히 처음하는 분야이기에 제 주관적 공부방법을 따르기보다는 많은 합격 수기를 읽어보고 공부 방법론에 대하여 쉬는 시간에 고민해보았으며 특히 강사님들이 제시하는 방향성을 신뢰하고 시험에 녹여야 할 점들에 대하여 강조하신 부분들을 최대한 따라가려 노력하였습니다.

슬럼프

저의 경우 한번 정말 열심히 해보고 안된다면 무조건 취업을 해야 하는 상황이었어서 도전해보고 잘해보고 싶다는 즐거운 생각으로 시작했습니다. 그런데 공부를 하면 할수록 감정평가사 공부가 정말 어려운 시험이다 라는 것들 깨닫게 되었고 버겁다는 생각이 많이 들었습니다. 스터디 점수가 계속 낮게나와 상당히 좌절감과 우울감을 느꼈던 것 같습니다.

그래서 저는 정말 힘들 때에는 심리상담 기관에 가서 심리상담을 받았고 그러한 점이 수험에 도움이 되었던 것 같습니다. 스터디 점수가 좋지 않아 계속 매주 자신을 채찍질 하면서 공부하였고 매우 힘들었지만 또 그렇게 하지 않았다면 발전하지 못했을 것이라고 생각합니다.

일부 힘든 시간은 있었지만 힘들어도 꼭 자리에 앉아 공부를 하였고 수험 기간 동안에 공부를 완전히 놓은 적은 하루도 없었습니다.(모르는 것이 많아 슬럼프가 올 시간이 없었습니다.)

마치며

저의 경우 시험 전에 욕심이 생겨서 더 잘 보고자 할수록 스터디 점수가 계속 좋지 않아 시험 직전에는 합격은 못하겠지만 그래도 공부하고 노력했던 시간이 아까우니깐 내가 아는 한 최대한 쓰고 오자라는 생각으로 시험을 응시하였고 시험을 마치고도 합격 가능하다는 생각은 전혀 하지 못하였습니다. 이러한 생각 때문에 원래는 상당히 긴장을 많이 하는 성격인데 시험 당시에는 전혀 긴장하지 않고 최선을 다할 수 있었던 것 같습니다.

감정평가사 공부를 하면서 상당히 어렵고 버겁다는 생각이 많이 들었고 스터디 점수가 좋지 않아 포기하고 싶은 순간도 분명히 있었지만 끝까지 포기하지 않고 참고 하였는데 이렇게 합격의 기쁨을 느낄 수 있게 되어 정말 감사하다는 생각이 듭니다. 초심을 잃지 않고 열심히 노력하는 감정평가사가 되도록 하겠습니다.

2017~2023년 7년 연속 레거!



감정평가사 수석합격 싹쓸이!

7년 연속 감정평가사 전체수석 합격자 배출!

<p>합격</p> <p>2023년 전체수석 합격</p> <p>하OO 평가사</p>	<p>합격</p> <p>2023년 이론수석 합격</p> <p>김OO / 문OO 평가사</p>	<p>합격</p> <p>2023년 법규수석 합격</p> <p>하OO 평가사</p>	<p>합격</p> <p>2023년 최연소 합격</p> <p>박OO 평가사</p>	<p>합격</p> <p>2023년 최고령 합격</p> <p>이OO 평가사</p>
--	--	--	---	---

2025 박문각 감정평가사 올패스

1차 올패스 / 2차 올패스 / 동차 올패스



1:1 맞춤
합격컨설팅
학습설계 / 답안첨삭



온라인첨삭
서비스 제공
2차 GS스터디 과정

2025년 시험대비
NEW LINE UP
그들을 기대하라!



오성범 평가사
감정평가이론

김희상 교수
감정평가 관계법규

김기홍 교수
감정평가 및 보상법규

김동진 교수
민법

제11회 행정사 자격시험 최종합격

박문각 학원에서 제공한 예제와 모의고사로 고난도 문제 대비

#2024 동차 올패스 수강 #온라인 강의 #당안 첨삭 시스템

2023년 1월쯤부터 전업 수험생활

안녕하세요 20대 후반, 박문각 인강 덕분에 합격한 동차합격생입니다.

22년 11월 공부를 시작할 때에는 직장을 다니고 있었지만, 14시간씩 일하면서 공부하는 게 쉽지 않고, 행정사라는 직업이 투자할 가치가 있다고 생각해 23년 1월쯤부터는 일을 줄이고 전업으로 공부하게 되었습니다.

거의 노베이스지만, 대학교를 다니며 학과 관련 법 과목을 들은 적이 있어 완전 썩 노베이스인 분들보다는 법적 용어에 조금 더 빨리 적응할 수 있었습니다.

시험 점수

[1차]	[2차]
민법: 88점	민법: 159점
행정법: 72점	행정절차론: 205점
행정학: 96점	사무관리론: 226점
평균: 85.3점	행정사실무법: 193점
	총점: 783, 평균: 65.25점

학습방법

열풍타라고, 학습시간을 체크해주고 공부하는 동안에는 휴대폰을 쓰지 못하게 만드는 어플이 있습니다. 광고는 아니고 저처럼 책상에만 앉으면 전날 야구 하이라이트가 궁금해지는 분들에게 추천하는 어플이라 추천드려요. 열풍타 순공 시간 기준으로 평일에만 평균 6-7시간 정도 공부했습니다. 주말에는 일하느라 공부를 못했네요.

더 다양한 자료를 보고, 자신만의 노트를 만들어야 한다는 내용의 글을 많이 봤습니다. 하지만 굳이 그럴 필요 없이 학원 교제와 유인물을 보고 완전히 습득하는 것만으로 합격하는데는 충분하다고 생각이 듭니다.

1차 학습방법

강의를 듣고 복습하는 식으로 공부했습니다. 몇 회에 걸쳐 강의를 들으니 어려운 부분 없이 잘 이해가 되었습니다.

또한 교수님들이 배포해주시는 다양한 예제와 모의고사를

통해 혹시 모를 고난도 문제에 대비하고 현재 자신의 수준을 잘 파악할 수 있는 점이 좋았습니다.

2차 학습방법

2순환을 돌 때까지도 교수님이 하시는 말이 무슨 말인지 전혀 이해가 안 되는 경우가 많았습니다. 처음에는 정말 스트레스 받았는데, 어떤 교수님이 그냥 맘 편히 듣고 있으라고 하시는 말씀을 듣고, 정말 이해가 안 되도 맘 편하게 듣고, 무슨 말인지 몰라도 일단 강의 들은 부분을 복습만 하니 3순환 때부터는 갑자기 신기하게도 교수님의 말씀이 대부분 머릿속에 들어오게 되고 교수님의 질문에 입으로 대답할 수 있는 수준이 되더라고요.

또 직접 써보고, 첨삭 받는 시스템이 정말 좋았습니다. 내가 쓴 답안을 누군가가 본다는 사실만으로 좀 더 열심히 할 이유가 되고, 오랫동안 펜으로는 글을 써버릇 하지 않아서 처음에는 손가락 근육이 정말 아픈데, 이렇게 열심히 집중해서 쓰는 것 자체가 그 근육을 강하게 만드는 훈련이 되었습니다. 실전 같은 형식의 문제를 풀며 시간안배하는 방법, 쉬는 시간 동안에는 뭘 해야 하는지 고민할 수 있었습니다.

[1차] 박문각 교수님 후기

- 민법총칙 조민기 교수님 : 정말 재밌는 강의 해주셔서 감사합니다. 공부하는 동안에는 웃을 일이 많지가 않은데 교수님의 유머러스한 강의 덕분에 즐겁게 공부할 수 있었습니다. 판례에 관한 썰을 재미나게 풀어주셔서 이해하기 쉬웠습니다.
- 행정법 임병주 교수님 : 원제 어렵고 공부할 게 많은 과목인데, 굉장히 넓은 시험범위를 중요한 부분 위주로 뽑아주어 그래도 어렵지 않게 공부할 수 있었습니다.
- 행정학 최옥진 교수님 : 도표나 그림, 다양한 암기법을 제공해주셔서 좋았고, 나올 수 있는 어려운 문제를 여기저기서 찾아와 제공해주셔서 실제 시험 때 나쁘지 않은 점수를 얻을 수 있었습니다. 직접 시험에 참여하셔서 가장 먼저 가답안 내주신 것도 좋았습니다.

[2차] 박문각 교수님 후기

- 사무관리론 이상기 교수님 : 암기할 게 정말 많은 과목이라 고생 많이 했지만, 교수님의 커리큘럼이 정말 좋아 그것만 따라간다면 충분히 합격할 수 있을거라 생각이 듭니다. 제일 처음부터 글 쓰게 하시는 데 덕분에 손바닥 근육이 점진적 과부하에 익숙해질 수 있었고, 이후 다른 과목의 답안지를 작성할 때 큰 도움이 되었습니다. 인강으로 혼자 공부하면 내가 제대로 하고 있나 걱정될 때가 많은데 첨삭을 통해 해주시는 말씀들이 큰 힘이 되었습니다. 또 가장 잘 하신 분의 점수나 답안을 볼 수 있어 '이정도면 나도 아주 못하고 있지는 않구나, 다만 이 부분은 좀 더 보완해야겠다' 하는 생각을 할 수 있었습니다.
- 행정절차론 이정민 교수님 : 답안을 구조화하여 어떤 문제가 나와도 쓸 수 있게 해주시는 점이 좋았습니다. 암기할 내용이 지나치게 많으면 초반부터 포기하고 싶은 마음이 들게 되는 게 사람의 마음인데, 교수님의 커리큘럼을 따라가면 답안의 작성구조, 주요 판례, A급 암기지문, 불의타 문제 순으로 차근차근 시험 전에 전부 익히고 들어갈 수 있습니다.
- 행정사실무법 조장형 교수님 : 열정 넘치는 강의가 좋았습니다. 발음이 정말 좋으신 교수님이라 편하게 들을 수 있었습니다. 출제가 예상되는 다양한 실제 판례를 익힐 수 있었습니다. 모의고사 문제가 많이 어려웠지만, 잘 습득한다면 남들은 갖지 못하는 무기를 챙겨갈 수 있다는 생각이 들었습니다.
- 민법계약 조민기 교수님 : 재미있는 강의와, 보기 좋은 강의자료 덕분에 편하게 마음 먹고 공부할 수 있었습니다. 실제 시험을 볼 때에도 민법 덕 좀 보겠구나 싶었습니다. 수업시간이 기다려지는(상대적으로) 강의 해주셔서 감사합니다.

응원 한마디

하기로 하셨으면 일단 시작해보세요. 도저히 못하겠으면 그때 포기하면 됩니다.

실 / 전 / 당 / 황 / 금 / 지

집에서 연습하는!

2024년 1차 대비 봉투 모의고사

“실전보다 더 실전다운 모의고사!”

고퀄리티 문제

여러분의 시험에 꼭 도움이 될 수 있도록 철저하게 연구하고 분석해서 출제했습니다.

실전대비 훈련

실제 시험장에서 당황하지 않도록, 동일한 유형의 시험지와 문제를 제공합니다.

약점체크&완벽보완

문제 출제 교수진의 상세한 해설을 통해 부족한 부분을 알고 보완할 수 있습니다.

합격비법 전수

실제 합격생들의 합격 비법을 듣고 문제와 해설에 반영했습니다.

서울법학원 현장 모의고사 (학원에서 시험)

- 위치 : 서울특별시 관악구 남부순환로 1810, 3층 서울법학원 2관
- 접수방법 : 학원사이트 에서 온라인으로 신청
- 응시료 : 회당 10,000원
- 해설강의 : 모의고사 시행 이후 7일 뒤 동영상으로 제공 (나의학습 확인)

※ 올패스 회원 현장 모의고사 응시료 50% 할인

[모의고사 일정]

제1회 3/1(금)
제2회 5/6(월)
제3회 5/15(수)

신청하기 >

봉투 모의고사 (택배) 온라인 판매

- 접수방법 : 온라인 사이트 에서 신청 후 택배수령
- 응시료 : 회당 10,000원
- 해설강의 : 모의고사 시행 이후 7일 뒤 동영상으로 제공 (나의학습 확인)

[판매 일정]

제1회 2/29(목)
제2회 5/9(목)
제3회 5/20(월)

신청하기 >

봉투 모의고사 (택배) 2024 올패스 회원 무료제공

- 접수방법 : 나의학습 장바구니로 제공 된 모의고사 신청 후 택배수령
- 응시료 : 무료 (배송비 본인부담)
- 올패스 대상 : 2024 1차 올패스, 2024 동차 올패스 강의 수강생 (2024/2025 얼리버드 올패스 포함)
- 해설강의 : 모의고사 시행 이후 7일 뒤 동영상으로 제공 (나의학습 확인)

※ 장바구니에 제공 된 봉투 모의고사는 14일 이후 장바구니에서 자동으로 삭제됩니다.

[장바구니 제공]

제1회 2/29(목)
제2회 5/9(목)
제3회 5/20(월)

신청하기 >

박문각 행정사 www.pmg.co.kr

학원 02-6267-1972 온라인 02-3489-9500



2023 고객 선호 브랜드지수 1위

박문각 행정사 수석합격자 배출 업계 최다

*2013년, 2014년,
2017년, 2020년,
2021년 기준



행정학
최욱진

행정법·행정절차론
이준희

사무관리론
이상기

행정법
임병주

2024 행정사 2차시험 기본이론 개강!



동영상강의

박문각 행정사 2024 올패스

1차올패스

2차올패스

#동차올패스



2024 최종 합격 시
수강료 환급



평생반 스튜디오 강의 X
서울법학원 실강의



올패스 전원
온라인검색 서비스

제29회 법무사 자격시험 최종합격자

프리랜서에서 법무사로 화려한 변신, 박문각이 있었기에 가능했습니다.

#서울법학원에서 공부하면서 법무사 준비 결심 #기본서구간을 정하자 #출제율 높은 영역부터 공부

법무사 공부를 시작한 계기

법무사 공부를 시작하게 된 계기는 저는 프리랜서로 일을 하고 있었는데 코로나로 인한 여파로 일이 많이 줄어들었기 때문에 일을 생각보다 오래 쉬어야 되는 상황이었고 이럴 때 공인중개사라도 준비하자는 마음에서 공부를 하다가 민법을 논리적으로 해석해주는 보면서 뇌섹남이라는 생각을 하면서 멋있어 보여 나도 저렇게 되고 싶다는 생각을 했고, 무엇보다 현실적으로는 공부를 제대로 해본 적이 없어 영어라는 부분에 토익 700점을 맞추기에는 시간이 오래 걸릴 것 같아서 영어를 할 필요 없고 민법이 주된 과목인 법무사를 시작하였습니다.

처음 시작할 때 느낌

처음 공부를 시작 하였을 때 저는 공인중개사 민법이 전부 인줄 알았는데 엄청 일부더라고요 그래서 '법무사면 이 정도는 되어야지' 라고 생각했는데 하면 할수록 그 양이 어마어마했습니다. 그리고 법률단어가 익숙하지 않아서 힘들었습니다. 단어들은 나중에는 자연스럽게 와 닿지만 처음에는 그냥 영단어 외우듯이 외었습니다. 저는 일단 "부존재"란 말이 너무 이상했어요 그냥 없다고 하면 되지 무슨 이런 말을 하지? 이런 생각이었습니다.

처음 1차 공부

6개월간의 시간이 있었고 일단 시작하니 민법하나만으로도 양이 너무 방대해서 민법만 공부하고 있었습니다. 저 같이 공부 시작하기 전에 법이라곤 헌법, 도로교통법 이런 것만 있고 민법이 이 세상에 있는지도 몰랐던 일자무식인 사람에게는 다가가기 너무 어려웠던 시기 같아요. 그냥 법이라는 하나의 단어에 모든 것이 다 포함되는 줄 알았습니다.

1차 공부를 6개월 7개월 해서 붙는 분들이 계시는데 그분들은 공부하는 방법을 아시는 것 같아요. 저는 이런 공부를 해본 적이 없어서 잘 몰랐습니다. 만약 법쪽에 관련이 없는데 시간도 모자라다 하시는 분들께 제가 추천하는 방법은 기본서 구간을 정해서 인강으로 빨리 돌리고 바로 기출문제로 들어가는 방법입니다. 예를 들자면 민법에서 총칙까지만 공부하고 바로 총칙쪽 기출문제를 풀어보는 방법입니다. 이러면 너무 막연하지 않고 방향이 조금 잡힐 것 같습니다.

두 번째 1차 공부

1차를 다시 시작했을 때 저는 민사집행법에 대한 막연한 두려움이 이미 깔려있었습니다. 그래서 민법과 같이 처음부터 정말 꼼꼼하게 공부하고 정리하며 공부했던 것 같아요. 일단 목표를 첫 모의고사 점수를 65점으로 잡고 공부를 했고 과목은 민법, 상법, 부등법, 집행법, 공탁법 5가지를 주력으로 공부하고 헌법, 상업등기법, 가등법은 전략적으로 공부했습니다.

그리고 시간이 지나서 기본 1순환 강의 끝나고 기출문제를 프린트하여 풀어봤습니다. 65점이 안 나오더라고요 열심히 공부했는데 60점도 안 나온 것 같아요. 그래서 혼자 생각이 많아지던 중에 같이 공부하던 형님이 10년 치 기출문

제집을 공부하시기에 그건 뭐냐고 물어보고 저도 사서 공부를 하는데 여기서 놀랐던 게(저는 이때까지 기출 문제집 모음집이 있다는 것을 몰랐습니다.) 제가 열심히 공부한 부분이 10년 동안 한번 나온거예요 속으로 어이가 없었죠. 그래서 일단 기출문제 분석을 했어요 그랬더니 각 파트마다 10년에 10번 다 나온 파트도 있고 10년동안 2번 내지 3번 나온 파트가 있었습니다.

그래서 많이 안 나오는 부분은 비중을 줄이고 많이 나오는 부분을 위주로 공부를 했습니다. 그리고 공부방법을 기본서 먼저 읽고 문제를 푸는 것이 아닌 기출문제모음집을 먼저 풀어보고 이해가 안가거나 계속 틀리는 문제 파트를 기본서로 공부를 했습니다.

그랬더니 회독 수가 정말 빨라졌어요. 이게 제가 어느 부분을 알고 어느 부분을 모르는지 판단할 수 있는 척도가 된 거 같아요 기본서만 읽으면 내가 어디를 모르는지 저는 잘 판단이 안됐습니다.

이게 정말 신기한 게 틀린 문제는 또 틀리고 답도 똑같이 그 지문을 선택하더라고요. 그래서 한문제당 5가지 지문이 있으니 모르는 지문을 체크하고 반복해서 보고 모르는 지문이 3가지 이상 있을 때는 그 문제 파트 기본서를 가서 읽었습니다. 이걸 6개월 동안 반복한 거 같아요 정말 지겨웠습니다. 사실 학원 2회 모의고사 이후로는 법률지식을 늘리기 보다는 안 까먹을려고 한 것 같아요.

이건 저만 느끼는 건지 잘 모르겠는데 민법 열심히 공부하고 상법을 공부하면 민법을 까먹고 다시 그러다 보면 상법이 가물가물하다 보면 또 상법수업 끝나고 부등법 시작이네? 그래서 부등법 공부하다 보면 민법 상법 까먹고 이런 느낌 이었습니다. 그래서 꼼꼼하게 하기보다 빨리빨리 공부해야 한다고 생각이 들었습니다. 저는 기출문제로 회독수를 빨리 돌렸지만 자신의 스타일에 맞게 법률적 지식을 파고드는 것 보다는 빨리 읽는 방법으로 해야 한다고 생각하고 절대 양을 많이 늘리면 안 된다고 생각했습니다.

아무튼 그 결과 첫 번째 모의고사에서 68점을 받았고 그 다음부터 계속 70점대를 유지 하고 실제 시험은 715를 받고 1차에 합격하였습니다.

생동차 도전

사실 동차에 붙는다는 것은 선생님들이 잘 짚어주시고 본인들이 1차 때 민법과 부등법 공부를 열심히 하셔서 그런 것 같습니다. 처음 2차를 접해 보면 '이걸 외워서 쓸 수가 있다고?' 이런 생각이 들었습니다. 이걸 할 수 있다는 생각이 먼저 들었어요. 하지만 이거는 선생님들의 답안지가 너무 완벽하기 때문이에요.

예를 들자면 10점짜리 문제라면 10분 내에 써야 되는데 제가 답안지를 보고 그대로 쓰는데 15분이 걸려요 시험장에서 절대로 이렇게 쓸 수 없었습니다. 따라서 동차 때 중요한거는 문제 푸는 방법을 글로 표현하는 방법을 배워야 한다고 생각했어요 그런데 문제마다 목차 구성이며 이런 것이 다 달라서 그냥 저는 결론/조문/판례/사안의 해결이결로만 답안지를 작성했습니다. 형법을 제외하고는 모든 문제들이 구성으로 풀었습니다.

아무튼 이 때 선생님들이 중요하다고 말씀한 문제들이

많이 나와서 과락 없이 평균 15점 차이로 떨어졌는데요. 동차때 제가 추천드리는 공부방법은 1순위 형사법 2순위 민사소송법 위주로 공부를 하시고 너무 깊게 이해하기보다 빠르게 1회독만 하시고 쓸 수 있을 정도로만 만들고 민법이나 부등법은 1차때 공부한 것을 믿고 쓰는 방식만 알고 시험 보는 방법입니다. 시간이 너무 없기 때문에 버릴 부분은 확실히 버려야 한다고 생각합니다.

2차 공부(기득권)

2차 공부에서 말씀 드리고 싶은 것은 너무 완벽하게 쓸 필요는 없다고 말씀 드리고 싶어요. 판례문장을 그대로 달달 암기해서 적으면 좋겠지만 굳이 그렇게 까지 암기할 필요는 없다고 생각합니다. 목차 구성도 잘 안되시면 그냥 쉽게 가시거나 생략 하셔도 무방하다고 생각합니다. 목차보다도 그 내용이 중요합니다. 결론이 도출된 근거(조문과 판례)만 정확하다면 합격하는데 아무런 지장이 없다고 생각하거든요.

물론 목차를 잘 잡으면 채점자가 읽기 편하고 답안지가 멋있어 지지만 저는 채점자는 저의 퓌를 갈겨 논 글이라도 다 읽어볼 의무가 있다고 생각했습니다. 그리고 판례암기에 대하여는 문제(사안)를 읽고 '어 이거 그 판례인데?' 이렇게 생각이 들면서 그냥 판례를 적어 주시면 키워드가 살짝 누락 되었더라도 합격에 지장 없다고 생각합니다. 물론 들어가는 게 안전하게 고득점 받지만요...

2차에서 진짜 힘든 것은 1차는 모르면 찍으면 되는데 2차는 모르면 찍을 수가 없어요. 동차 때랑 달라진게 아무것도 없습니다. 똑같이 소설 적어야 되요. 따라서 얇게 많이 아는 것이 중요하다고 생각합니다. 2차 시작하시고 초반에 시간이 좀 널널하실 때 기본서를 많이 읽어 보시는 걸 추천드립니다. 1차 기본서 공부할 때랑 똑같이 빨리 빨리 보시면 될 것 같아요 나중에 모의고사를 보기 시작하면 기본서 읽을 시간이 부족합니다.

이제 모의고사를 보기 시작하면 진정한 스트레스가 찾아옵니다. 정말 바보가 된 것 같아요. 여기서 선생님들한테 배워야 하는 것은 선생님들의 답안지를 그대로 암기하는 것 보다는 선생님들이 사안에서 무엇이 법률적인 문제가 있는지 뽑아내는 것을 배우셔야 된다고 생각합니다. 이걸 뽑아내지 못하면 뭘 적어야 될지를 몰라요. 저는 1차 공부는 암기하고 그다음 이해를 했는데 2차는 이해를 하고 암기를 하는 방식으로 공부 했습니다. 그리고 선생님들을 믿고 공부하여 저는 이번 29회 법무사 2차 시험에서 62.875점으로 합격을 하였습니다.

마무리

불과 3년 반 전에 민법이 있는지도 있는 지도 몰랐던 제가 서울법학원 선생님들 덕분에 계획 하였던 3년 안에 법무사에 합격하게 되었습니다. 너무나 감사드립니다. 그리고 서울법학원에서 같이 친하게 공부하던 사람들이 모두 합격하여 더욱 기쁩니다. 이것도 선생님들이 잘 지도해 주셔서 이런 좋은 결과가 나타났다고 생각합니다. 마지막으로 부모님과 응원해주신 분들에게 감사드리고 법무사공부를 하시는 분들을 응원하겠습니다.



2023 고객선호 브랜드지수 1위
교육(교육서비스) 부문 1위

법무사 4명 중 3명은 박문각! 법무사 전체수석 합격자 배출

2023년 법무사 최종합격자
130명 중 103명은 박문각에서 합격!



민법
최고득점
89.5점



10년간 9회
전체수석
2014 ~ 2023



최연소합격
최고령합격
만 23세 / 만 63세



2/26 ~ 5/4

1차 집중이론
기본이론 핵심내용 정리

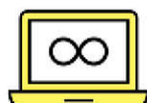
2/16 ~ 6/4

2차 1순환
기본서 정리 및 사례연습

2024 법무사 올패스



2024 최종 합격 시
수강료 환급



시험일까지
무제한 수강



업계유일
온라인검색 서비스

전국 교육청 지방공무원 원서접수 결과 '완료'

[2023-2024년도 지역별 교육행정직(일반) 원서접수 현황]

구분	2024			2023 경쟁률	구분	2024			2023 경쟁률	
	선발인원	출원인원	경쟁률			선발인원	출원인원	경쟁률		
서울	199명	2,719명	13.7대 1	13.4대 1	강원	99명	796명	8.04대 1	7.4대 1	
인천	86명	855명	9.9대 1	12.4대 1	경남	42명	1,169명	27.83대 1	13.7대 1	
대구	75명	1,135명	15.1대 1	15.4대 1	경북	147명	981명	6.7대 1	8.3대 1	
광주	85명	1,044명	12.28대 1	10.6대 1	전남	66명	800명	12.1대 1	9대 1	
세종	40명	339명	8.48대 1	12.7대 1	전북	29명	1,006명	34.69대 1	14.6대 1	
울산	47명	525명	11.2대 1	15.8대 1	충남	1권역	45명	469명	10.4대 1	12.9대 1
대전	52명	689명	13.3대 1	25.7대 1		2권역	83명	499명	6대 1	7대 1
부산	106명	1,320명	12.5대 1	20.5대 1	충북	49명	671명	13.69대 1	12.5대 1	
경기	465명	3,324명	7.1대 1	7.8대 1	제주	28명	338명	12대 1	13.2대 1	

전국교육청은 2024년도 지방공무원 시험 원서접수 결과가 모두 발표됐다. 5월 2일 기준, 원서접수 결과가 추가적으로 발표된 지역은 충북과 서울, 그리고 울산이다. 이 중 울산은 4월26일까지 접수를 진행해 가장 늦은 접수 기간을 가졌다. 서울은 199명의 교육행정공무

원을 선발하는 가운데 2천719명이 시험을 신청해 13.7대 1의 경쟁률을 드러냈다. 이는 지난해 13.4대 1보다 상승한 수치다. 올해는 지난해보다 선발인원이 줄었으나 경쟁률은 올랐다. 충북은 올해 49명을 채용하는 가운데 671명이 시험을 신청해 13.69대 1의 경쟁률을 공고했다. 이는 지난해 59명 선발에 12.5대 1

의 경쟁률을 보인 결과보다 더 치열했다. 또한, 47명을 선발예정인 울산은 525명이 원서접수를 마쳐 경쟁률 11.2대 1로 나타났다. 한편, 필기시험 이후, 면접시험은 7월에서 8월 중 이어질 예정이며 최종합격자는 8월에서 9월 중에 지역별로 발표할 예정이다. 김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2025 공무원 합격전략, 5월4일 설명회에서 전격 공개



인사혁신처는 2025년부터 9급 공무원 시험의 '출제기조 전환'을 본격 추진한다. 이에 따라 현장 직무 중심의 평가를 위해 국어과목에서는 앞으로 기본적인 국어능력과 이해, 추론, 비판력과 같은 사고력을 검증하고, 영어과목에서는 실제 업무

수행에 필요한 실용적인 영어능력을 검증할 계획이다. 이에 맞춘 2025 공무원 시험 대비 합격전략 설명회가 5월4일 오후 12시 박문각 공무원 노랑진 캠퍼스에서 열린다. 해당 설명회에서는 변화된 출제 경향에 맞춘 커리큘럼과 수험

생의 상황에 따른 전략을 제시하고, 과목별 고득점을 위한 학습플랜 등을 공개할 예정이다. 현장 참석자 전원에게는 출연 교수진과 설명회 주제에 따라 ▲현장강의 5% 할인권 ▲박문각 입문서(5종) ▲국어·영어 핸드북 등을 상이하게 지급할 예정이다. 유튜브를 통해서도 실시간으로 시청이 가능하며, 박문각 공무원 유튜브 채널에서는 지난 설명회도 다시 볼 수 있다. 설명회 관련 자세한 사항은 박문각 공무원 홈페이지에서 확인할 수 있다. 강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

< 1면 "국가공무원 9급 공채 6천237명 필기 합격"에 이어... >

[2024년 국가직 9급 공채 면접시험 진행절차]

① 면접안내 및 평정표작성 등	· 출석 확인 및 면접시험 응시요령 교육 · 경험·상황 면접과제 작성(20분), 면접시험 평정표 인적사항 기재(20분)	응시자 대기장
② 발표과제 검토	· 각 조 순번별로 발표문 검토장으로 이동하여 과제 검토(10분)	발표문 검토장
③ 신분 확인	· 시험관리관에게 응시표와 신분증을 제출한 후 본인 여부 확인	면접장
④ 면접 진행	· 신호에 따라 면접실 입실 후 면접시험 평정표를 본인 기준 오른쪽 면접위원에게 제출한 후 착석 · 총 30분 이내 : 5분 발표(후속질의 포함 10분 내외) + 경험·상황 면접(20분 내외)	면접실

면접시험은 5월29일(수)부터 6월3일(월)까지 6일간 시행될 예정이다. 올해부터는 ▲소통·공감 ▲혁신·열정 ▲창의·혁신 ▲윤리·책임 등 4개 요소로 구성된 공무원 인재상이 새롭게 면접시험 평정 요소에 반영될 계획이므로 이에 맞춘 대비가 필요하다. 면접시험은 총 30분 이내로 진행되며, 5분 발표(후속질의 포함 10분 내외)와 경험·상황 면접(20분 내외)로 실시된다. 최종 합격 발표는 6월21일로 예정돼 있다. 강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

경상남도, 제2회 지방공무원 필기시험 합격자 발표

경상남도는 제2회 지방공무원 필기시험의 합격자를 공개했다. 이번시험에서 ▲수의 34명 ▲학예연구 3명 ▲기록연구 2명 ▲수의연구 3명을 선발할 예정이다. 원서접수 결과 각 직렬별 경쟁률은 ▲수의 0.2대 1 ▲학예연구 26대 1 ▲기록연구 9대 1 ▲수의연구 0.3대 1로 드러났다. 필기시험은 4월13일에 시행했으며 그 결과 ▲수의 △경상남도 3명 ▲학예연구 △함안군 1명 △창녕군 1명 △거창군 1명 ▲기록연구 △김해시 1명 ▲수의연구 △경상남도 1명으로 총 8명이 시

험을 통과했다. 참고로, 기록연구 남해군은 합격자가 없었다. 합격자들은 5월2일 오후 5시까지 합격자 등록을 해야 한다. 이후, 5월7일부터 8일까지 인성검사 일정이 있으며 온라인으로 시행하면 된다. 면접시험은 5월13일이며 오전 9시20분부터 30분까지 등록시간을 가진다. 시험장소는 경남 창원시 성산구 용지리에 위치한 경상남도 여성가족재단 1층 면접실이다. 최종합격자는 5월23일에 공개된다. 김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2024년도 7급 국가직 2차 시험대비

박문각 합격예측 전국 모의고사

7급 합격의 완성! 합격을 위한 가장 완벽한 선택

최신 출제경향과 난이도 완벽 반영

정기적인 응시로 적응력 + 실전감각 UP

체계적인 성적 분석을 통한 나의 취약점 파악 및 보완

온라인 / 오프라인 동시시행

5월 12일(일)

오전 10:00

응시직렬

· 행정직 · 세무직

전국 모의고사 신청 바로가기

www.pmg.co.kr

노랑진 화원 02-815-7819, 02-3280-9990 온라인 02-3489-9500

합격까지 **박문각** 공무원

2024년 대비 국가직 9급 대비

4/27(토)
대개강

이준 교정직 단독 면접 특강

교정직 면접 특강 합격시스템

2024년 변형된
면접 맞춤 수업

시험 전 까지
화상을 통한
시뮬레이션 면접

현직 교도관
초빙특강

심층 면접
[상황형, 제시문 등]
00은행 계열사
면접 실무자 초빙

마법 교정학, 형사정책, 교정직 면접
이준 교수님



가장 실제 같고, 가장 정확한 면접!

교정직 면접 특강 시간표

날짜	시간	특강 내용
4월 27일(토)	10:00~13:00	기본 면접
4월 28일(일)	10:00~13:00	자기기술서 작성 및 첨삭지도
5월 4일(토)	10:00~13:00	현직 교도관 초빙 특강
5월 11일(토)	10:00~13:00	심층면접 (상황형, 제시문등)
5월 12일(일)	10:00~13:00	시뮬레이션 면접

수강료 : 250,000원

기상청 9급 국가공무원 필기합격자 공개 일반 전형 38명 합격에 합격선 81점 기록

모집단위	채용예정인원	접수인원	경쟁률	필기합격자	필기합격선	
전국	일반	27명	323명	12대 1	38명	81점
	장애인	1명	5명	5대 1	1명	57점
	저소득	1명	7명	7대 1	2명	80점
지역구분	제주	1명	13명	13대 1	3명	69점
계	30명	348명	11.6대 1	44명	-	

기상청은 2024년도 기상직 9급 국가공무원 공개경쟁채용 필기시험의 합격자를 공고했다. 기상청은 이번 시험에서 9급 30명을 선발할 예정이며 1월 18일부터 22일까지 원서를 접수 받았다. 그 결과, 348명이 원서를 접수해 11.6대 1의 경쟁률을 공고했다. 필기시험은 3월 23일에 시행했으며 그 결과, 44명이 시험을 통과했다. 각 전형별 필기합격자를 살펴보면 ▲일반 38명 ▲장애인 1명 ▲저소득 2명 ▲지역구분(제주) 3명으로 공개되었다. 필기합격선은 일반 전형이 81점으로 가장 높으며 그 외 전형별 합격선은 ▲장애인 57점 ▲저소득 80점 ▲지역구분(제주) 69점으로 공개됐다. 필기합격자들을 대상으로 한 면접시험은 5월 28일부터 30일까지 진행된다. 장소는 대전시에 위치한 정부대전청사 1동 202호다. 면접 출석시간은 오전 8시 40분, 오후 12시 10분, 오후 14시로 나눠

어져 있다. 면접은 출석 확인 후 20분간 자기기술서 작성을 작성한 뒤 개별 면접으로 진행된다. 시간은 25분 내외이며 면접위원은 3명이다. 면접 응시자는 시험 당일 응시표와 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권 중 하나) 필기구(검정색 볼펜)를 지참하고, 반드시 지정된 출석시간에 정부대전청사 1동 202호실에서 대기해야 한다. 아울러 필기시험 합격자는 주민등록초본 1통 등 합격자 제출서류를 5월 10일까지 대전광역시 서구 청사로에 위치한 정부대전청사의 기상청 운영지원과로 우편 제출 해야 한다. 한편, 면접시험 이후, 최종합격자 발표는 6월 21일 기상청 홈페이지를 통해 공개 된다. 김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

23-24년 소방공무원 공채 채용 현황 ⑦ 울산 올해는 여성소방사 선발해



2024년 소방공무원 공채의 울산청 채용 선발예정인원은 ▲남성 16명 ▲여성 4명을 합해 총 20명으로 나타났다. 울산은 지난해 남성 3명만 선발했으며 출원인원은 182명이었다. 올해 남성 출원인원은 316명이며 여성은 54명이 시험을 신청했다. 올해 울산 소방청 소방공무원 공채 경쟁률은 ▲남성 19.8대 1 ▲여성 13.5대 1이다. 지난해 남

성 경쟁률은 60.1대 1이었다. 아울러, 지난해 필기시험 합격선은 남성은 248점을 기록했다. 또한, 필기시험 합격자 수는 남성 33명, 여성 7명으로 총 40명이다. 지난해 필기합격자는 11명이었다. 이중 면접시험 대상자는 남성 8명이며 시험 결과, 면접시험을 통과한 최종합격자 수는 남성 3명으로 기발표된 선발예정인원과 동일했다. 김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

지방공무원 9급 일반화공직

경쟁률 증감 현황은?

17개 시도 중 8곳 상승... 세종시 미선발

지역	2024년	2023년	증감	지역	2024년	2023년	증감
서울시	5.6대 1	9.6대 1	▼4	강원도	2.2대 1	-	▲2.2
인천시	6.2대 1	9.3대 1	▼3.1	경상남도	4.7대 1	9.5대 1	▼4.8
대구시	8.7대 1	-	▲8.7	경상북도	3.9대 1	4.5대 1	▼0.6
광주시	8.5대 1	24대 1	▼15.5	전라남도	5.3대 1	4.1대 1	▲1.2
울산시	19.5대 1	8.3대 1	▲11.2	전라북도	6대 1	4.6대 1	▲1.4
대전시	9.3대 1	13대 1	▼3.7	충청남도	6.8대 1	4.8대 1	▲2
부산시	6.1대 1	5.3대 1	▲0.8	충청북도	6.1대 1	6.7대 1	▼0.6
세종시	-	3대 1	▼3	제주도	5.5대 1	2대 1	▲3.5
경기도	4.6대 1	6.8대 1	▼2.2				

2024년도 지방공무원 임용시험 원서접수 현황(잠정) 발표가 마무리됐다. 이에 『고시기획』은 최근 2년간 지방공무원 9급 일반화공 직렬(일반 모집 기준) 경쟁률을 비교해보고자 한다. 경쟁률 증감 현황을 살펴보면 전체 17개 지역 중 8개 지역은 높아졌고, 9개 지역은 떨어졌다. 지난해 일반화공직을 선발하지 않았던 대구시와 강원도는 각각 6명을 채용할 계획이며, 원서접수 결과 각각 8.7대 1과 2.2대 1의 경쟁률을 보였다. 반면 지난해 1명을 선발했던 세종시는 올해 채용예정직렬에 일반화공직을 포함하고 있지 않다. 전년 대비 경쟁률 변동폭이 큰 지역은 ▲광주시 24대 1→8.5

대 1(15.5 감소) ▲울산시 8.3대 1→19.5대 1(11.2 증가)로 나타났다. 올해 전국 일반화공직(일반) 경쟁률이 가장 높은 곳은 울산시로 2명 선발에 39명이 몰렸다. 최저 경쟁률을 기록한 강원도는 5개 임용기관에서 총 6명을 선발할 예정에 13명이 접수했다. 그 외 지역별 2024년도 지방직 9급 일반화공(일반)의 경쟁률을 살펴보면 ▲서울시 5.6대 1 ▲인천시 6.2대 1 ▲대구시 8.7대 1 ▲대전시 9.3대 1 ▲부산시 6.1대 1 ▲경기도 4.6대 1 ▲경상남도 4.7대 1 ▲경상북도 3.9대 1 ▲전라남도 5.3대 1 ▲전라북도 6대 1 ▲충청남도 6.8대 1 ▲충청북도 6.1대 1 ▲제주도 5.5대 1로 각각 나타났다. 강은지 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

* 박문각공무원 스파르타, 기숙연계반을 수강한 60명 중 40명 기준(2020년 국가직 필기/지방직 최종합격자)

5월 26일(일), 오전 10:00

온라인 / 오프라인 동시시행

응시직렬

· 일반행정직

· 사무직(지방세)

· 교육행정직

· 소방직(공채)

· 사회복지직

· 기술직

전국 모의고사 신청 바로가기

박문각 공무원 www.pmg.co.kr

노량진 학원 02-815-7819, 02-3280-9990 온라인 02-3489-9500



2023 고객 선호 브랜드지수 1위

박문각 서울법학원 2관

노무사 스파르타 소수정예 전원합격반!

완벽한 관리가 합격을 좌우합니다



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

2024년 제 10회 손해평가사 시험대비

박문각 손해평가사

종로학원

박문각이 하면 다릅니다. 믿을 수 있는곳에서 시작하세요!

2024년 5월 2일 목요일 개강

합격전략 설명회

5월 8일(수요일) 오후 3시

5월 22일(수요일) 오후 3시

5월 29일(수요일) 오후 3시

한용호 교수

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

이영복 교수

- 재배학 및 원예작물학
- 농작물 및 가축재해보험 손해평가의 이론과 실무

박문각 손해평가사 동차합격반

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

2024년 제 27회 주택관리사(보) 시험대비

박문각 주택관리사

종로학원

2024년 5월 2일 목요일 개강

합격전략 설명회

5월 13일(월요일) 오후 3시

5월 20일(월요일) 오후 3시

5월 27일(월요일) 오후 3시



관리실무
김혁

관계법규
강경구

민법
설신재

시설개론
김용규

회계원리
김종화

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

제14회 전산회계 1·2급 자격시험 원서접수 시작

5월2일~8일까지 접수 ... 시험일자 6월1일

국방부, 일반군무원 지난 경쟁률은?

회차	원서접수	정소공고	시험일자	발표
제14회	5.2.~5.8.	5.27.~6.1.	6.1.(토)	6.20.(목)
제15회	7.4.~7.10.	7.29.~8.3.	8.3.(토)	8.22.(목)
제16회	8.29.~9.4.	9.30.~10.6.	10.6.(일)	10.24.(목)
제17회	10.31.~11.6.	12.2.~12.7.	12.7.(토)	12.26.(목)

제14회 전산회계 1·2급 자격 시험 원서접수가 5월2일부터 시작돼 8일에 마무리된다.

2024년 시험 일정은 제14회를 포함해 제117회까지 총 4회가 남아 있으며, 한국세무사회 자격시험사이트로 접속하여 단체 및 개인별 접수가 가능하다.

시험장소는 5월27일~6월1일에 공고되며, 6월1일 시험을 치른 뒤 6월20일 합격자가 발표된다.

연령 및 응시 자격에 제한이 없으나, 부정행위자는 해당 시험을 중지 또는 무효로 하고 이후 2년간 응시가 불가하다.

시험방법을 살펴보면 이론(30%)은 객관식 4지 선다형 필기 시험으로, 실무(70%)는 PC에 설치된 전산세무회계프로그램(케이랩:KcLep)을 이용한 실기시험으로 한다.

시험종목 및 평가범위는 전산

회계 1급의 경우 ▲이론 △회계원리(15%) △원가회계(10%) △세무회계(5%) ▲실무 △기초정보 등록·수정(15%) △거래자료 입력(30%) △부가가치세(15%) △입력자료 및 제장부 조회(10%), 전산회계 2급은 ▲이론 △회계원리(30%) ▲실무 △기초정보 등록·수정(20%) △거래자료 입력(40%) △입력자료 및 제장부 조회(10%)로 한다.

100점 만점에 70점 이상일 경우 합격자로 결정되며, 자격증은 홈페이지의 [자격증발급] 메뉴에서 신청가능하며, 취업희망자는 한국세무사회의 인력뱅크를 이용할 수 있다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

구분	2024년		2023년			
	채용인원	지원자	경쟁률	필합격자	합격선	
행정	49명	4,453명	111.3대1	53명	89.33점	
군사정보	10명	107명	15.3대1	11명	69.33점	
수사	4명	393명	196.5대1	6명	90.67점	
토목	7명	74명	74대1	3명	65.67점	
건축	23명	188명	14.5대1	17명	63.67점	
전기	3명	97명	19.4대1	5명	73점	
전산	18명	304명	16.9대1	18명	80점	
지도	4명	79명	13.2대1	6명	77점	
일반기계	6명	37명	37대1	1명	67.67점	
차량	5명	42명	42대1	1명	71점	
총 합계	249명	6,775명	27.4대1	289명	68.53점	

올해 국방부 및 육군, 해군, 해병대, 공군 일반군무원 공채시험의 선발예정인원은 총 2천863명의 선발예정인원은 총 2천863명보다 소 감소한 채용 규모를 보였다.

원서접수 일정에 맞춰 고시기획에서는 각 군별 지난해 경쟁률을 살펴본다.

국방부 9급, 지난해 평균 경쟁률 27.4대 1 지난해 국방부 9급의 선발예정인원은 247명으로 원서접수 결과 총 6천775명으로 집계됐으며 평균 경쟁률은 27.4대 1이었다.

가장 높은 196.5대 1의 경쟁률을 기록한 수사 9급은 2명 선발에 393명이 지원했다.

행정 역시 40명 채용에 4천453명이 몰려 경쟁률 111.3대 1로 나

타난 반면, 시설직렬이 가장 낮은 경쟁률 3.7대 1을 기록했다.

그 외 지난해 직렬별 경쟁률을 살펴보면 ▲군사정보 15.3대 1 ▲기술정보 7.4대 1 ▲토목 74대 1 ▲건축 14.5대 1 ▲전기 19.4대 1 ▲전자 6.3대 1 ▲통신 4.7대 1 ▲전산 16.9대 1 ▲사이버 5.5대 1 ▲지도 13.2대 1 ▲영상 7대 1 ▲일반기계 37대 1 ▲화학분석 30.5대 1 ▲차량 42대 1 ▲인쇄 5.2대 1 ▲병리 17.5대 1 ▲방사선 11.3대 1 ▲치무 18.5대 1 ▲재활 치료 22대 1 등이었다.

한편, 2024년 국방부 주관 일반군무원 공채시험은 249명을 선발하며 원서접수는 5월7일부터 10일까지 이어진다. 이후 필기시험은 6월28일에 시행한다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2024년도 제41회 관세사 제1차 시험 합격률 25.42%

지난 3월16일 실시된 2024년도 제41회 관세사 제1차 시험 합격자가 발표됐다.

이번 시험 통계를 보면 2천1명의 대상자 중 1천499명이 응시해 74.92%의 응시율을 나타냈다. 1차 합격자는 381명으로 25.42%의 합격률을 보였다.

이는 지난해와 비교했을 때 응시율은 거의 유사했고, 합격률은

소폭 상승했다.

과목별 평균점수(과락률)는 ▲관세법개론 50.33점(26.88%) ▲무역영어 46.28점(40.56%) ▲내국소비세법 55.24점(27.64%) ▲회계학 37.60점(57.90%)을 기록했다.

연령대별 분포는 20대가 239명으로 가장 많았고, 그 뒤로는 30대(108명)>40대·50대(각 15명)>60대 이상(4명) 순이었다.

성별별로는 여성이 207명(53.49%)로 남성(174명)보다 다소 많았다.

한편 제2차 시험 정기원서접수 기간은 4월29일~5월31일이며, 빈자리 접수는 6월6일~7일이다. 제2차 시험일은 6월15일이고, 최종 합격 발표는 10월16일 예정이며, 최소 합격인원은 90명이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

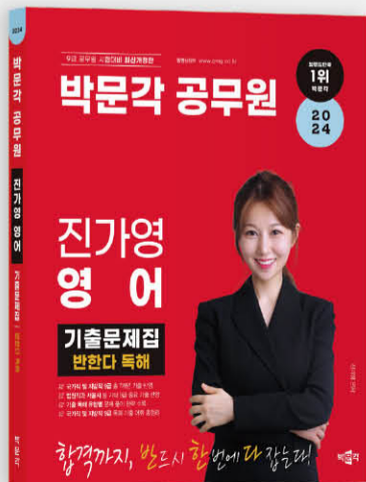
진가영 영어 합격 문제집

기출&실전 시리즈

최당기간접수 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)



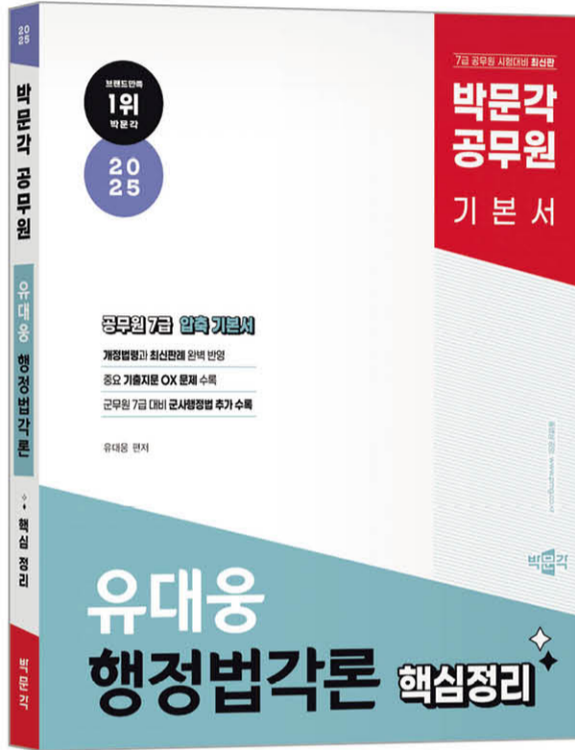
2024 박문각 공무원 진가영 영어 문법 끝판왕(문판왕)

합격까지 **박문각**

BOOKs 

화제의 책

NEW



유대웅 편저 / 30,000원

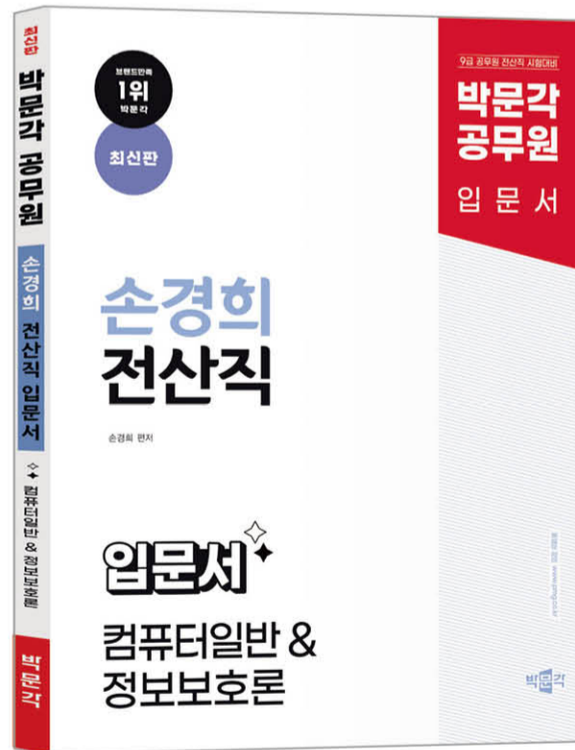
2025 박문각 공무원

유대웅 행정법각론 핵심정리

공무원 7급 압축 기본서

- 개정 법령과 최신 판례 완벽 반영
- 중요 기출 지문, OX 문제 수록
- 공무원 7급 대비 **군사행정법 추가** 수록

NEW



손경희 편저 / 13,000원

2025 박문각 공무원

손경희 전산직 입문서

컴퓨터일반&정보보호론

핵심 이론과 기출 파악을 한번에 잡는다!

- 기본 **이론 압축** 정리
- **대표 기출문제** 수록
- 개념 확인 **빈칸문제와 OX문제** 수록

제30회 법무사 자격시험 원서접수 5월7일~14일

[2024년 제30회 법무사 시험 시행 일정]					
제1차 시험			제2차 시험		
장소공고	시험일자	합격발표	장소공고	시험일자	합격발표
7월29일	8월31일	9월25일	9월25일	11월1일~2일	2025년 2월5일

제30회 법무사 시험 원서접수가 5월7일부터 14일까지 진행된다.

원서접수는 「대한민국 법원 시험정보」 인터넷 홈페이지에서 가능하며, 취소 마감일은 5월17일이다.

접수 시간은 원서접수 기간 중 오전 9시부터 오후 6시까지이며, 토요일 및 공휴일은 접수하지 않는다는 점을 유의해야 한다.

전년도 제29회 1차 시험에 합격하거나 법무사법 제5조의2 제1·2항에 의한 면제자 역시 응시

원서 접수기간 내에 면제사항을 기재해 반드시 접수하여야 한다.

제1차 시험 과목 및 일정

제1차 시험과목은 ▲제1과목 △헌법 △상법 ▲제2과목 △민법 △가족관계의 등록 등에 관한 법률 ▲제3과목 △민사집행법 △상업등기법 및 비송사건절차법 ▲제4과목 △부동산등기법 △공탁법이며, 객관식 필기시험을 치르게 된다.

제1차 시험 일정을 살펴보면 ▲장소공고 7월29일 ▲시험 8월31

일 ▲합격자 발표 9월25일 순으로 진행된다.

제2차 시험 과목 및 일정

제2차 시험은 주관식 필기시험이며, ▲제1과목 △민법 ▲제2과목 △형법 △형사소송법 ▲제3과목 △민사소송법 △민사사건 관련서류의 작성 ▲제4과목 △부동산등기법 △등기신청서류의 작성으로 구성되어 있다.

이어 2차 시험은 ▲장소공고 9월25일 ▲시험 11월1일~2일 ▲합격자 발표 2025년 2월5일로 예정돼 있다.

법원행정처는 올해 제30회 시험을 통해 일반응시자 130명을 선발할 예정이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

"주간 정책 포커스"



전국 기존 공공시설물 내진율 78.1% 달성

행정안전부는 2023년도 기존 공공시설물에 대한 내진보강대책 추진 결과, 전국 기존 공공시설물 내진율(내진성능 확보율) 78.1%를 달성했다고 밝혔다.

행정안전부는 지진 피해를 최소화하기 위해 5년 단위로 '내진보강 기본계획'을 수립 추진하고 있다. 이에 따라 관계 중앙행정기관과 시도에서는 도로·철도·전력 등 국가기반시설과 병행·학교 등과 같은 33종의 공공시설물에 대해 내진보강대책을 추진하고 있다.

2023년도 내진보강대책 추진결과, 전국 기존 공공시설물 19만 9,257개소 중 15만 5,673개소가 내진성능을 확보하여, 내진율은 전년(75.1%)보다 3.0%p 증가한 78.1%를 기록하였다. 이는 당초 목표한 76.5%보다 1.6%p를 초과 달성한 실적이다.

기존 공공시설물 내진보강사업은 시설물별로 관계 법령 제·개정 이전에 설치된 33종 20만여 개 공공시설물에 대하여 2035년까지 내진율 100%를 목표로 단계별 추진하는 사업으로, 현재 3단계 사업을 추진 중이다.

3단계(2021~2025년) 사업은 2만 1,574개소 시설물을 대상으로 5년간 3조 5,543억 원의 예산을 투입하여, 오는 2025년까지 내진율 80.8% 달성을 목표로 하고 있다. (목표 내진율 : 2025년 80.8% → 2030년 91.6% → 2035년 100%)

특히 주요 사회기반시설(SOC)과 지자체 청사는 2025년까지, 유·초·중등학교는 2029년까지, 소방서·경찰서는 2030년까지 보강을 완료할 예정이다.

2023년도 내진보강대책 추진결과를 살펴보면, 작년 정부와 지자체는 내진보강사업에 8천 923억 원을 투입하여 4천 571개소(중앙 3,603개소, 지자체 968개소)의 내진성능을 추가 확보하였다.

시설물별로는 공공건축물(2,398개소, 3,243억 원)이 가장 많았으며, 학교시설(1,260개소, 3,614억 원), 도로시설물(634개소, 1,359억 원)이 그 뒤를 이었다.

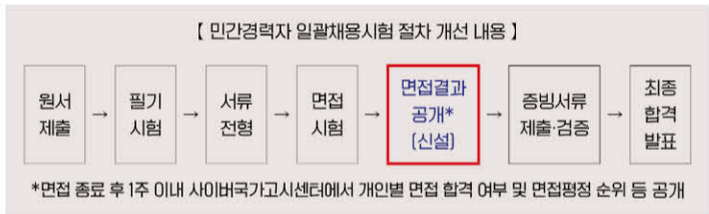
중앙행정기관은 교육부(1,401개소, 3,946억 원), 국방부(1,250개소, 2,068억 원), 국토교통부(597개소, 594억 원) 순으로 내진성능 확보 실적이 많았다. (누적 내진율 상위 부처 : 산업부(99.6%), 행안부(97.1%), 문화재청(96.6%) 순)

지방자치단체별로는 경기도(114개소, 173억 원), 부산광역시(106개소, 124억 원), 경상북도(97개소, 175억 원) 순으로 많은 것으로 나타났다. (누적 내진율 상위 시도 : 울산·세종(97.0%), 광주(82.1%), 경기(80.1%) 순)

한편, 행정안전부는 「지진·화산재해대책법」에 따라 매년 4월 30일까지 전년도 내진보강대책 추진결과를 관보 등을 통해 공개하고 있다.

민간경력자 일괄채용시험 절차, 효율적으로 개선됐다

증빙서류 제출 대상 축소... 면접 종료 후 1주 이내 결과 발표



인사혁신처는 '2024년도 국가공무원 5·7급 민간경력자 일괄채용시험'에 대한 관심도 제고 및 응시자 편의 향상을 위해 시험절차를 효율적으로 개선하고 채용정보 제공 기능을 강화했다고 밝혔다.

선발예정인원은 ▲5급 50명(44개 분야) ▲7급 130명(67개 분야)로 발표된 바 있다.

올해부터는 선발 예정 인원의 3배수에 해당하는 서류전형 합격

자가 제출해야 했던 증빙서류를 앞으로는 면접 합격자만 제출하도록 개선됐다.

이에 따라 모든 서류전형 합격자가 제출해야 했던 응시자의 증빙서류 제출 부담이 최소화된다.

또한, 면접시험에 응시한 후 최종합격자 발표까지 약 두 달 동안 면접 결과를 모른 채 불안하게 대기하던 응시자 불편도 조기에 해소될 전망이다.

한편, 응시자에게 다양한 정보

를 제공하는 유튜브(인사채TV) 생중계 '부처 합동 온라인 채용 설명회'도 내달 28일부터 30일까지 3일간 개최된다.

36개 기관 인사팀장과 민간경력자 출신 선배 공무원이 참석해 해당 기관의 ▲주요 업무 ▲조직문화 ▲복지혜택 ▲인사 운영 원칙과 채용 예정 직위 직무기술서 내용 등 다채로운 정보를 설명하고 실시간으로 질의응답도 진행할 예정이다.

이와 더불어 민간경력자 채용정보를 확인할 수 있는 온라인공공동체(플랫폼)도 처음 개설됐으며, 국민비서 '구뵈'를 통한 시험 일정 사전 알림 서비스도 제공한다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)



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



박문각 북스파

합격까지 **박문각 북스파**

www.bookspa.co.kr | 문의 02)3489-9500

7년 연속 전체수석 합격자 배출!
2017-2023년 합격자 기준

10년간 9회 전체수석 합격자 배출!
2014-2023년 합격자 기준

박문각 감정평가사

박문각 법무사



감정평가사 2차 시험대비

2025 유도은 S+ 감정평가실무 기본서 제1판

감정평가사 2차 시험대비!

- 감정평가실무 기본서의 바이블
- 다양한 기본예제를 수록하여 스스로 해결해 나가는 능력 배양
- 최근 법률 개정의 내용 반영

유도은 편저 | 932쪽 | 정가 52,000원

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

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 필기합격

박문각만의 특별한 혜택으로 만날 수 있습니다!

① 연 단위 올패스 상품을
월 결제로 부담없이 수강!
(예: 1년 77만원 올패스 상품을 월 5만원에 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 5천원 적립금 혜택!

올패스 구매하는 방법

- ① 핸드폰으로 각 지점 포스터의 QR코드 스캔
- ② 구매 상품 선택하고 지점 코드(포스터에 표기) 입력 후 결제
(임용 구매시에는 지점에서 별도 구매코드를 받아서 입력)



상기 혜택은 박문각 제휴 스테디카페, 독서실에서만 제공됩니다.

문의전화 | 02-6466-7596

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	하우스터디
		
		
		
		
	plan A _____	
		
		



※수강 지점 구매 페이지에서 신청해주세요!

문의전화 | 02-6466-7596



2024년도 공무원 9급 등 공개경쟁임용 필기시험대비

영어 적중 하프모의고사(2)

진가영 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



QR 코드를 통해
하프모의고사를 확인하세요

07. 다음 글의 제목으로 가장 적절한 것은?

Cinco de Mayo, widely celebrated in the United States, is often mistakenly thought to commemorate Mexico's attainment of independence. Contrary to this belief, the holiday actually honors the Battle of Puebla, which transpired on May 5, 1862—fifty-two years after Mexico declared independence. The significance lies in the Mexican forces' unexpected triumph against invading French forces. The confusion among Americans arises from the fact that, since 1863, many Mexican-Americans have chosen to celebrate their Hispanic heritage on Cinco de Mayo. Individuals from other backgrounds, lacking awareness of the historical context, incorrectly assumed a connection to Mexican independence. This misunderstanding has persisted to the present day.

- ① why Cinco de Mayo is celebrated in the U.S.
- ② why 1863 was an important year for Mexico
- ③ how Americans misunderstand Cinco de Mayo
- ④ the significance of Cinco de Mayo to Mexicans

정답 해설

정답 ③

멕시코의 독립을 기념하는 것으로 오해를 받는 신코 데 마요(Cinco de Mayo)에 대한 글로, 미국에서 널리 알려진 신코 데 마요는 멕시코의 독립을 기념하는 것이 아니라 1862년 푸에블라 전투의 승리를 기리는 것이며, 이 오해는 미국에서 많은 멕시코계 미국인들이 히스패닉 유산을 기리기 위해 선택한 날에 대한 혼동에서 비롯되었음을 설명하는 글이다. 따라서 글의 제목으로 가장 적절한 것은 ③이다.

★ 주제: 신코 데 마요(Cinco de Mayo) - 혼란 속의 역사적 오해

주제문	선택지	●/X
(2)이 믿음과는 달리, 사실 이 기념일은 멕시코가 독립을 선언한 지 52년 후인 1862년 5월 5일에 일어난 푸에블라 전투를 기념한다.	① 신코 데 마요가 미국에서 기념되는 이유	X
	② 왜 1863년은 멕시코에게 중요한 해였을까	X
	③ 미국인들이 신코 데 마요를 어떻게 오해하게 되었는지	●
	④ 멕시코인들에게 신코 데 마요의 중요성	X

[어휘]

- commemorate 기념하다
- transpire 발생하다, 새다, 배출하다
- invade 침입하다
- Hispanic 히스패닉 (중미, 남미, 스페인 출신의 사람)
- persist 계속되다
- attainment 획득, 성취
- triumph 승리
- confusion 혼란
- heritage 문화유산
- historical context 역사적 맥락

[해석]

- (1) 미국에서 널리 기념되는 신코 데 마요(Cinco de Mayo)는 종종 멕시코의 독립을 기념하는 것으로 잘못 생각된다.
- (2) [주제문] 이 믿음과는 달리, 사실 이 기념일은 멕시코가 독립을 선언한 지 52년 후인 1862년 5월 5일에 일어난 푸에블라 전투를 기념한다.
- (3) 그 중요성은 침략하는 프랑스 군대에 맞선 멕시코 군대의 예상치 못한 승리에 있다.
- (4) 미국인들의 혼란은 1863년부터 많은 멕시코계 미국인들이 신코 데 마요(Cinco de Mayo)에서 그들의 히스패닉 유산을 기념하기로 선택했다는 사실에서 비롯된다.
- (5) 역사적 맥락에 대한 인식이 부족한 다른 배경을 가진 사람들이 멕시코 독립과 관련이 있다고 잘못 생각했다.
- (6) 이 오해는 오늘날까지 지속되고 있다.

08. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

Food serves a dual purpose beyond filling our stomachs - it also caters to our emotions. In moments of happiness, one may crave steak or pizza, while ice cream and chocolates might be sought after when feeling sad. This form of eating, driven by emotions rather than hunger, is identified as "emotional eating." Approximately 75% of overeating is attributed to emotional eating, a phenomenon triggered by feelings such as depression, loneliness, anger, anxiety, frustration, stress, poor self-esteem, and interpersonal challenges. While turning to food during difficult times may offer temporary solace, it can cultivate _____, hindering the development of essential coping skills. Engaging in excessive overeating, despite recognizing its harm, persists as a self-destructive pattern often rooted in discontent with oneself or surrounding relationships.

- ① an avoidance strategy
- ② a detrimental habit
- ③ a negative way of promoting obesity
- ④ emotional treatments for night eaters

정답 해설

정답 ②

감정적 식사의 함정에 대한 글로, 음식은 감정적인 필요성을 충족시키는 수단이 되지만, 감정적 식사로 이어질 경우 이는 자기 파괴적인 패턴으로 이어져 필수적인 대처 기술의 발달을 방해할 수 있음을 강조하는 글이다. 빈칸에 포함된 '어려운 시기에 음식을 선택하는 것은 일시적인 위안을 줄 수 있지만'의 진술과 마지막 문장의 '과식은 해롭다는 것을 인식했음에도 불구하고'의 진술을 통해서, 빈칸에는 '해로운 습관(a detrimental habit)'이 들어가는 것이 가장 적절하다.

★ 주제: 감정적 식사의 함정 - 마음을 달래기 위한 음식 선택

빈칸문장	선택지	●/X
(5)어려운 시기에 음식을 선택하는 것은 일시적인 위안을 줄 수 있지만 _____을 길러 필수적인 대처 기술의 발달을 방해할 수 있다.	① 회피 전략	X
추론의 근거	② 해로운 습관	●
(6)과식은 해롭다는 것을 인식했음에도 불구하고	③ 비만을 촉진하는 나쁜 방법	X
	④ 밤에 먹는 사람들을 위한 감정적인 치료법	X

[어휘]

- dual purpose 이중 목적
- emotional eating 감정적 식사
- depression 우울증
- anxiety 불안
- self-esteem 자아 존중감
- coping skill 대처 기술
- cater to ~을 충족시키다
- phenomenon 현상
- loneliness 고독감
- frustration 좌절
- interpersonal 대인 관계의

[해석]

- (1) 음식은 우리의 배를 채우는 것을 넘어 이중적인 목적을 수행한다. 또한 우리의 감정을 충족시킨다.
- (2) 행복한 순간에는 스테이크나 피자를 갈망할 수 있고, 슬퍼할 때는 아이스크림과 초콜릿을 찾을 수 있다.
- (3) [주제문] 이러한 공복보다는 감정에 의해 유발되는 식사 형태를 "감정적 식사"라고 한다.
- (4) 과식의 약 75%는 우울증, 외로움, 분노, 불안, 좌절, 스트레스, 낮은 자존감 및 대인관계 문제와 같은 감정에 의해 유발되는 현상인 감정적 식사에 기인한다.
- (5) 어려운 시기에 음식을 선택하는 것은 일시적인 위안을 줄 수 있지만 해로운 습관을 길러 필수적인 대처 기술의 발달을 방해할 수 있다.
- (6) [추론근거] 과식은 해롭다는 것을 인식했음에도 불구하고 지속되는 것은 종종 자신 또는 주변 관계에 대한 불만에 뿌리를 둔 자기 파괴적인 패턴이다.

합격까지 **박문각** 공무원

2024년 9급 공무원 대비 5월 하프모의고사

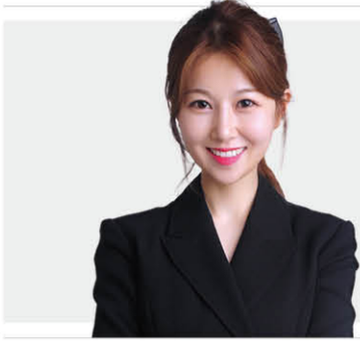
5월 1일(수) 대개강



전 과목  YouTube 라이브 동시 진행

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

「2024년도 국가공무원 9급 필기시험」



영어 기출문제 및 해설(5)

진가영 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해 2024년도 3월23일 국가직9급필기시험 해설 특강을 확인할 수 있습니다.

15. 다음 글의 제목으로 적절한 것은?

Currency debasement of a good money by a bad money version occurred via coins of a high percentage of precious metal, reissued at lower percentages of gold or silver diluted with a lower value metal. This adulteration drove out the good coin for the bad coin. No one spent the good coin, they kept it, hence the good coin was driven out of circulation and into a hoard. Meanwhile the issuer, normally a king who had lost his treasure on interminable warfare and other such dissolute living, was behind the move. They collected all the good old coins they could, melted them down and reissued them at lower purity and pocketed the balance. It was often illegal to keep the old stuff back but people did, while the king replenished his treasury, at least for a time.

- ① How Bad Money Replaces Good
② Elements of Good Coins
③ Why Not Melt Coins?
④ What Is Bad Money?

출제영역 : 독해 - 중심 내용 파악 난이도 : 중
[정답해설] 정답 : ①

나쁜 화폐의 높은 비율의 귀금속 동전으로 인해 좋은 화폐의 품위가 저하되었다. 좋은 동전은 퇴출되고 나쁜 동전이 유통되며, 왕들은 재발행으로 자금을 보충했음을 설명하는 글이다. 따라서 글의 제목으로 가장 적절한 것은 ①이다.

★ 주제: 화폐 품위의 저하 - 좋은 동전을 퇴출시키는 나쁜 화폐

Table with 3 columns: 주제문, 선택지, ●/X. Row 1: (2) 이러한 불순물로 인해 나쁜 동전 때문에 좋은 동전이 퇴출되었다. 선택지 ① 나쁜 돈(악화)이 좋은 돈(양화)을 대체하는 방법 (●), ② 좋은 동전(양화)의 요소 (X), ③ 왜 동전을 녹여내지 않는가? (X), ④ 나쁜 돈(악화)이란? (X)

[어휘]

- currency debasement 통화 훼손, 화폐 가치 하락
□ occur 발생하다, 일어나다
□ precious 귀중한, 소중한
□ dilute 희석하다, 약화시키다
□ adulteration 불순물 첨가, 오염
□ out of circulation 순환에서 제외된, 유통에서 제외된
□ hoard 비축하다, 저장하다
□ treasure 보물, 귀중품
□ dissolute 방탕한, 타락한
□ melt 녹다, 용해되다
□ illegal 불법적인, 불법의
□ replenish 보충하다, 채우다
□ treasury 국고, 재무부
□ at least 최소한, 적어도

[해석]

- (1) 나쁜 화폐(악화) 버전에 의한 좋은 화폐(양화)의 가치저하는 높은 비율의 귀금속 동전을 통해 발생했으며, 낮은 비율의 금이나 은을 낮은 비율로 희석하여 재발행했다.
(2) 이러한 섞임질로 인한 나쁜 동전 때문에 좋은 동전(양화)이 퇴출되었다.
(3) 좋은 동전이 유통되지 않고 사재기 상태로 내몰렸기 때문에, 아무도 보유하고 있던 좋은 동전을 쓰지 않았다.
(4) 한편, 이러한 조치의 배후에는, 보통 끊이지 않는 전쟁과 그 밖의 방탕한 생활로 보물을 잃은 왕이었던 발행인이 있었다.
(5) 그들은 할 수 있는 모든 좋은 옛동전을 모아 녹여서 낮은 순도로 재발행하고, 차액을 챙겼다.
(6) 왕이 국고를 보충하는 동안, 오래된 물건을 다시 보관하는 것은 종종 불법이었지만, 왕은 적어도 한동안은 국고를 보충했다.

16. 다음 글의 흐름상 어색한 문장은?

In spite of all evidence to the contrary, there are people who seriously believe that NASA's Apollo space program never really landed men on the moon. These people claim that the moon landings were nothing more than a huge conspiracy, perpetuated by a government desperately in competition with the Russians and fearful of losing face. ① These conspiracy theorists claim that the United States knew it couldn't compete with the Russians in the space race and was therefore forced to fake a series of successful moon landings. ② Advocates of a conspiracy cite several pieces of what they consider evidence. ③ Crucial to their case is the claim that astronauts never could have safely passed through the Van Allen belt, a region of radiation trapped in Earth's magnetic field. ④ They also point to the fact that the metal coverings of the spaceship were designed to block radiation. If the astronauts had truly gone through the belt, say conspiracy theorists, they would have died.

출제영역 : 독해 - 문장 제거 난이도 : 중
[정답해설] 정답 : ④

일부 사람들은 NASA의 아폴로 프로그램이 달 착륙을 가짜로 만들었다고 주장하며, 미국의 우주 경쟁에서의 패배와 방사선에 대한 우려를 근거로 한다. ④번의 진술이 사실이라면, 달 착륙에 대한 근거가 되므로, 다음 글에서 제거가 되어야 한다. 따라서 글의 흐름상 어색한 문장은 ④이다.

★ 주제: 아폴로 우주 프로그램 음모론 - 달 착륙의 진실은?

Table with 3 columns: 주제문, 선택지, ●/X. Row 1: 이 사람들은 이번 달 착륙이 러시아와 필사적으로 경쟁하며 체면을 구길 정부에 의해 영구적으로 유지된 거대한 음모에 불과하다고 주장한다. 선택지 ① 이 음모론자들은 미국이 우주 경쟁에서 러시아와 경쟁할 수 없다는 것을 알았기 때문에 일련의 성공적인 달 착륙을 가짜로 만들 수밖에 없었다고 주장한다. (●), ② 음모론자들은 그들이 증거라고 생각하는 것 중 몇 가지를 인용한다. (●), ③ 그들의 경우에 결정적인 것은 우주 비행사들이 지구의 자기장에 갇힌 방사선의 지역인 밴 앨런 벨트를 결코 안전하게 통과할 수 없었을 것이라는 주장이다. (●), ④ 그들은 또한 우주선의 금속 덮개가 방사선을 차단하도록 설계되었다는 사실을 지적한다. (X)

[어휘]

- land 상륙시키다, 상륙하다
□ landing 착륙
□ conspiracy 음모
□ perpetuate 계속되게 하다, 영속시키다
□ competition 경쟁
□ therefore 그러므로, 따라서
□ advocate 옹호하다, 지지하다
□ radiation 방사선
□ trapped 갇힌, 가두어진

[해석]

반대되는 모든 증거에도 불구하고, NASA의 아폴로 우주 프로그램이 실제로 달에 사람을 착륙시킨 적이 없다고 진지하게 믿는 사람들이 있다. 이 사람들은 이번 달 착륙이 러시아와 필사적으로 경쟁하며 체면을 구길 정부에 의해 영구적으로 유지된 거대한 음모에 불과하다고 주장한다. ① 이 음모론자들은 미국이 우주 경쟁에서 러시아와 경쟁할 수 없다는 것을 알았기 때문에 일련의 성공적인 달 착륙을 가짜로 만들 수밖에 없었다고 주장한다. ② 음모론자들은 그들이 증거라고 생각하는 것 중 몇 가지를 인용한다. ③ 그들의 경우에 결정적인 것은 우주 비행사들이 지구의 자기장에 갇힌 방사선의 지역인 밴 앨런 벨트를 결코 안전하게 통과할 수 없었을 것이라는 주장이다. (④ 그들은 또한 우주선의 금속 덮개가 방사선을 차단하도록 설계되었다는 사실을 지적한다.) 만약 우주 비행사들이 진정으로 벨트를 통과했다면, 그들은 죽었을 것이라고 음모론자들은 말한다.

합격까지 **박문각** 공무원

9급 이론마스터

5월 6일(월) 대개강

2025년 출제 기조 전환에 따른 국어&영어 개편사항 완벽 반영
박문각에서 가장 먼저, 가장 정확한 해답을 제시합니다!

인강
EVENT

이론입문 온라인강의
무료 제공
이론마스터반 수강 신청 시
70만 원 상당의 입문강의 5과목 제공

실강
EVENT

국어&영어 집중관리
무료 제공
국어 박혜선 & 영어 진가영 교수님
실강 1:1 맞춤상담 혜택

5월 수강신청 혜택 **수강 시 모든 혜택 전원 제공**

이론입문반
온라인 강의 제공

진가영/박혜선
학습 어플

올패스/복습영상
무료 제공

합격예측
모의고사

사물함
무료 제공

교수님
1:1 맞춤상담

현장 강의자료
무료 제공

강사 선택형
종합반 시스템

박문각 공무원 1다 교수진,
여러분의 합격까지 책임지고 함께하겠습니다



이론마스터 종합반

실속형 종합반

실강+올패스

2개월 (5과목)

33만 원

실강+복습영상

2개월 (5과목)

24만 원



「2024년도 국가공무원 9급 필기시험」

국어 기출문제 및 해설(5)

| 박혜선 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해
2024년도 3월23일
국가직9급필기시험
해설 특강을 확인할
수 있습니다.

15. 다음 글을 감상한 내용으로 적절하지 않은 것은?

내 님을 그리수와 우니다니
산(山) 접동새 난 이숙흐요이다
아니시며 거츠르신 돌 아으
잔월효성(殘月曉星)이 아루시리이다
녁시라도 님은 훈디 녀져라 아으
벼기더시니 뉘러시니잇가
과(過)도 허물도 천만(千萬) 업소이다
물헛 마리신더
술웃분더 아으
니미 나를 허마 니즈시니잇가
아소 님하 도람 드르샤 괴오쇼셔.

- ① 자연물을 통해 화자의 처지를 드러내고 있다.
- ② 천상의 존재를 통해 화자의 결백함을 나타내고 있다.
- ③ 설의적 표현을 활용하여 화자의 정서를 부각하고 있다.
- ④ 큰 숫자를 활용하여 임을 향한 화자의 그리움을 강조하고 있다.

[해설] 출제영역 : 독해(문학)-고전 문문의 이해 정답 : ④

‘과(過)도 허물도 천만(千萬) 업소이다’에 ‘천만(千萬)’이라는 큰 숫자를 활용하기는 했다. 하지만 이는 유배 간 화자가 임금에게 자신의 잘못이 천만 없다며 자신의 결백함을 강조하는 것이므로 이 선지는 적절하지 않다.

[오답 해설]

- ① ‘산(山) 접동새’라는 자연물을 통해 님과 이별한 후 한을 느끼는 화자의 처지를 드러내고 있으므로 적절하다.
- ② ‘잔월효성(殘月曉星)이 아루시리이다’에서 ‘잔월효성(殘月曉星)’이라는 천상의 존재를 보여 주고 있다. 자신의 결백함을 달과 별이 알 것이라며 결백함을 나타내고 있으므로 적절하다.
- ③ ‘벼기더시니 뉘러시니잇가(우기시던 이가 누구셨습니까)’라는 설의적 표현을 활용하여 화자의 결백함을 강조하고 있다. 또한 ‘니미 나를 허마 니즈시니잇가(님이 나를 벌써 잊으셨습니까)’라는 설의적 표현을 활용하여 화자의 안타까움을 강조하고 있으므로 적절하다.

[작품 정리] 정서, <정과정(鄭瓜亭)>
 • 성격: 애상적, 충신연주지사, 유배시
 • 시대: 고려 의종
 • 제재: 임과의 이별(참소와 유배)
 • 주제: 임금을 향한 변함없는 충절
 • 의의
 ① 유배 문학의 효시
 ② 고려 가요 중 작가와 연대가 모두 밝혀진 유일한 작품
 ③ 11줄로 되어 있으나, 8, 9행을 합치면 10구체 향가의 구성이 됨.
 10구체향가의 흐름을 잇는 ‘기-서-결’ 3단으로 구성된 가요
 *출전: <악학궤범>

16. 다음 글에서 추론한 내용으로 적절하지 않은 것은?

새의 몸에서 나오는 테스토스테론은 구애 행위나 짝짓기와 밀접하게 관련된다. 따라서 번식기가 아닌 시기에는 거의 분비되지 않는데, 번식기에 나타나는 테스토스테론의 수치 변화 양상은 새의 종류에 따라 다르다.
 노래참새 수컷의 테스토스테론 수치는 짝짓기에 성공하여 암컷의 수정이 이루어지는 시점을 전후하여 달라진다. 번식기가 되면 수컷은 암컷의 마음을 얻는데 필요한 영역을 차지하려고 다른 수컷과 싸워야 한다. 이 시기 수컷의 테스토스테론 수치는 암컷의 수정이 이루어질 때까지 계속 높아진다. 그러다가 수정이 이루어지면 수컷은 곧바로 새끼를 돌볼 준비를 하게 되는데, 이때부터 그 수치는 떨어진다. 새끼가 커서 동지를 떠나게 되면 수컷은 더 이상 영역을 지킬 필요가 없기 때문에 번식기가 끝나지 않았는데도 테스토스테론 수치는 좀 더 떨어지고, 번식기가 끝나면 테스토스테론은 거의 분비되지 않는다.
 검정깃찌르레기 수컷은 테스토스테론 수치가 번식기가 되면 올라갔다 암컷이 수정한 이후부터 번식기가 끝날 때까지 떨어지지 않는다. 이 수컷은 자신의 동지를 지키면서 암컷과 새끼를 돌보는 대신 다른 암컷과의 짝짓기를 위해 자신의 동지를 떠나 버린다.

- ① 노래참새 수컷은 번식기 동안 테스토스테론 수치가 새끼를 양육할 때보다 양육이 끝난 후에 높게 나타난다.

- ② 번식기 동안 노래참새 수컷의 테스토스테론 수치는 암컷의 수정이 이루어지기 전보다 이루어진 후에 낮게 나타난다.
- ③ 검정깃찌르레기 수컷은 암컷이 수정한 이후 번식기가 끝날 때까지 테스토스테론 수치가 떨어지지 않는다.
- ④ 노래참새 수컷과 검정깃찌르레기 수컷 모두 번식기의 테스토스테론 수치는 번식기가 아닌 시기의 테스토스테론 수치보다 높다.

[해설] 출제영역 : 독해-내용 추론 부정 발문 정답 : ①

2문단에서 노래참새 수컷의 경우 번식기가 되면 수컷의 테스토스테론의 수치는 암컷의 수정이 이뤄질 때까지 계속 높아진다. 그러다 새끼를 양육할 때부터 그 수치가 떨어지다가 양육이 끝나면 수치가 더 줄어들다가 번식기가 끝나면 수치는 거의 0이 된다. 따라서 노래참새 수컷은 번식기 동안 테스토스테론 수치가 새끼를 양육할 때보다 양육이 끝난 후에 높게 나타난다는 것은 옳지 않다. 오히려 낮게 나타날 것이다.

[오답 해설]

- ② 노래참새 수컷의 테스토스테론 수치는 암컷의 수정이 이루어질 때까지 계속 높아지다가 수정이 이루어진 후에는 낮아지므로 이 선지는 적절하다.
- ③ ‘검정깃찌르레기 수컷은 테스토스테론 수치가 번식기가 되면 올라갔다 암컷이 수정한 이후부터 번식기가 끝날 때까지 떨어지지 않는다.’를 통해 확인할 수 있는 정보이다.
- ④ 노래참새 수컷의 테스토스테론 수치는 번식기가 아니면 거의 분비되지 않으므로 이 선지는 적절하다. 또한 검정깃찌르레기 수컷은 ‘검정깃찌르레기 수컷은 ~ 번식기가 끝날 때까지 떨어지지 않는다.’를 통해 번식기가 끝나게 되면 테스토스테론 수치는 떨어짐을 알 수 있으므로 이 선지는 적절하다.

17. 다음 글을 이해한 내용으로 가장 적절한 것은?

A가 주장한 다중지능이론은 기존 지능이론의 대안으로 제시되었다. 그는 기존 지능이론이 언어 지능이나 논리수학지능 등 인간의 인지 능력에만 초점을 맞추고 있다고 비판하면서 이분 아니라 신체와 정서, 대인 관계의 능력까지 포괄한 총체적 지능 개념을 창안해 냈다. 다중지능이론은 뇌과학 연구에 일정 부분 영향을 받았는데, 뇌과학 연구에 따르면 인간의 좌뇌는 분석적, 논리적 능력을 담당하고, 우뇌는 창조적, 감성적 능력을 담당한다. 다중지능이론에서는 좌뇌의 능력에만 초점을 둔 기존의 지능 검사에 대해 반쪽짜리 검사라고 혹평한다.
 그런데 다중지능이론에 대해 비판적인 연구자들은 다음과 같은 점들을 지적한다. 우선, 다중지능이론에서 주장하는 새로운 지능의 종류들이 기존 지능이론에서 주목했던 지능의 종류들과 상호 독립적일 수 있는가 하는 점이다. 그들에 따르면, 전자는 후자의 하위 영역에 속해 있고, 둘 사이에는 유의미한 상관관계가 있으므로 서로 독립적일 수 없으며, 따라서 ‘다중’이라는 개념이 성립하지 않는다. 다음으로, 다중지능을 정확하게 측정할 수 있는 도구가 만들어질 수 있겠는가 하는 점이다. 그들은 지능이라는 말이 측정 가능한 인지 능력을 전제하는 것인데, 다중지능이론이 설정한 새로운 종류의 지능들을 정확하게 측정할 수 있는 도구가 만들어지는 어려울 것이라 주장한다.

- ① 논리수학지능은 다중지능이론의 지능 개념에 포함되지 않는다.
- ② 대인 관계의 능력과 관련된 지능을 정확하게 측정할 수 있는 도구의 개발 가능성에 대해 회의적인 사람들이 있다.
- ③ 다중지능이론에서는 인간의 우뇌에서 담당하는 능력과 관련된 지능보다 좌뇌에서 담당하는 능력과 관련된 지능에 더 많이 주목한다.
- ④ 다중지능이론에 대해 비판적인 연구자들은 인간의 모든 지능 영역들이 상호 독립적이라는 이유에서 ‘다중’ 개념이 성립하지 않는다고 주장한다.

[해설] 출제영역 : 독해-내용 추론 긍정 발문 정답 : ②

맨 마지막 문장인 ‘그들은 지능이라는 말이 측정 가능한 인지 능력을 전제하는 것인데, 다중지능이론이 설정한 새로운 종류의 지능들을 정확하게 측정할 수 있는 도구가 만들어지는 어려울 것이라 주장한다.’를 통해 이 선지는 적절함을 알 수 있다.

[오답 해설]

- ① 1문단의 ‘그는 기존 지능이론이 언어지능이나 논리수학지능 등 ~ 이분 아니라 신체와 정서, 대인 관계의 능력까지 포괄한 총체적 지능 개념을 창안해 냈다.’라는 내용을 통해 논리수학지능은 다중지능이론의 지능 개념에 포함되지 않는다는 것은 적절하지 않음을 알 수 있다. 오히려 논리수학지능은 다중지능이론의 지능 개념에 포함됨을 알 수 있다.
- ③ 미언급의 오류 혹은 비교 혼동의 오류이다. 인간의 우뇌에서 담당하는 능력과 관련된 지능보다 좌뇌에서 담당하는 능력과 관련된 지능에 더 많이 주목한다는 것은 이 제시문을 통해 알 수 없으며 둘 다 중시하고 있음을 알 수 있다.
- ④ 2문단의 ‘그들에 따르면, 전자는 후자의 하위 영역에 속해 있고, 둘 사이에는 유의미한 상관관계가 있으므로 서로 독립적일 수 없으며,’를 통해 다중지능이론에 대해 비판적인 연구자들은 인간의 모든 지능 영역들이 상호 독립적이라고 보는 것은 적절하지 않음을 알 수 있다.

공무원 합격 필수조건!

박문각 공무원 올패스 + 모의고사

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



국어 박혜선 영어 진가영
일일 모의고사 교수진

국어 강세진 영어 김세현 한국사 노범석 행정법 강성빈 행정학 이명훈
주간 모의고사 교수진

합격 필수 모든 강의제공
박문각 올패스



전 과목
무제한 수강



전 교수
무제한 선택



강의자료
무제한 다운로드



합격 필수 안정적 점수확보
박문각 모의고사



국어/영어
모의고사



국어/영어/한국사
행정법/행정학 모의고사



전 과목 합격예측
전국 모의고사

9급 올패스 + 일일/주간/월간 모의고사

월 7만원
5.5만원
파격 할인

※ 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

「2024년도 국가공무원 9급 필기시험」

행정법 기출문제 및 해설(5)

| 강성빈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해 2024년도 3월23일 국가직9급필기시험 해설 특강을 확인할 수 있습니다.

13. 행정벌에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 지방자치단체 소속 공무원이 지방자치단체 고유의 자치사무를 수행하던 중 「도로법」 규정에 의한 위반행위를 한 경우 지방자치단체는 「도로법」 소정의 양벌규정에 따라 처벌대상이 되는 법인에 해당하지 않는다.
- ② 「개인정보 보호법」에 따르면, 죄형법정주의의 원칙상 '법인격 없는 공공기관'을 「개인정보 보호법」 소정의 양벌규정에 의하여 처벌할 수 없고, 그 경우 행위자 역시 위 양벌규정으로 처벌할 수 없다.
- ③ 과태료의 부과·징수, 재판 및 집행 등의 절차에 관한 다른 법률의 규정 중 '질서위반행위규제법'의 규정에 저촉되는 것은 '질서위반행위규제법'으로 정하는 바에 따른다.
- ④ '질서위반행위규제법'에 따르면, 당사자와 검사는 과태료 재판에 대하여 즉시항고를 할 수 있으며, 이 경우 항고는 집행정지의 효력이 있다.

[해설]

- ② 구 개인정보 보호법은 제2조 제5호, 제6호에서 공공기관 중 법인격이 없는 '중앙행정기관 및 그 소속 기관' 등을 개인정보처리자 중 하나로 규정하고 있으면서도, 양벌규정에 의하여 처벌되는 개인정보처리자로는 같은 법 제74조 제2항에서 '법인 또는 개인'만을 규정하고 있을 뿐이고, 법인격 없는 공공기관에 대하여도 위 양벌규정을 적용할 것인지 여부에 대하여는 명문의 규정을 두고 있지 않으므로, 죄형법정주의의 원칙상 '법인격 없는 공공기관'을 위 양벌규정에 의하여 처벌할 수 없다고 봄이 타당하다. 대법원 2021. 10. 28. 선고 2020도1942 판결
- ③ 질서위반행위규제법 제5조(다른 법률과의 관계) 과태료의 부과·징수, 재판 및 집행 등의 절차에 관한 다른 법률의 규정 중 이 법의 규정에 저촉되는 것은 이 법으로 정하는 바에 따른다.
- ④ 질서위반행위규제법 제38조(항고) ① 당사자와 검사는 과태료 재판에 대하여 즉시항고를 할 수 있다. 이 경우 항고는 집행정지의 효력이 있다.

[정답] ①

① 지방자치단체가 그 고유의 자치사무를 처리하는 경우에는 지방자치단체는 국가기관의 일부가 아니라 국가기관과는 별도의 독립된 공법인이므로, 지방자치단체 소속 공무원이 지방자치단체 고유의 자치사무를 수행하던 중 도로법 제81조 내지 제85조의 규정에 의한 위반행위를 한 경우에는 지방자치단체는 도로법 제86조의 양벌규정에 따라 처벌대상이 되는 법인에 해당한다. 대법원 2005. 11. 10. 선고 2004도2657 판결

14. 다음 사례에 대한 설명으로 옳지 않은 것만을 모두 고르면?

세무서장 A가 甲에게 과세처분을 하였는데, 그 후 과세처분의 근거가 되었던 법률규정은 헌법재판소에 의해 위헌으로 선언되었다. 그러나 그 과세처분에 대한 제소기간은 이미 경과하여 확정되었고, A는 甲 명의의 예금에 대한 압류처분을 하였다.

한편, 과세처분의 집행을 위한 위 압류처분의 근거 규정 자체는 따로 위헌결정이 내려진 바 없다.

- ㄱ. 甲에 대한 과세처분과 압류처분은 별개의 행정처분이므로 선행처분인 과세처분이 당연무효가 아닌 이상 압류처분을 다룰 수 있는 방법은 존재하지 않는다.
- ㄴ. 압류처분은 과세처분 근거규정이 직접 적용되지 않고 압류처분 관련 규정이 적용될 뿐이므로, 과세처분 근거규정에 대한 위헌결정의 기속력은 압류처분과는 무관하다.
- ㄷ. 과세처분 이후 조세부과의 근거가 되었던 법률규정에 대하여 위헌결정이 내려진 경우, 과세처분이 당연무효가 아니더라도 위헌결정 이후에 과세처분의 집행을 위한 압류처분을 하는 것은 더 이상 허용되지 않는다.

- ① ㄱ ② ㄱ, ㄴ
- ③ ㄱ, ㄷ ④ ㄴ, ㄷ

[해설]

ㄷ. (O) 조세 부과와 징수의 근거가 되었던 법률규정이 위헌으로 선언된 경우, 비록 그에 기한 과세처분이 위헌결정 전에 이루어졌고, 과세처분에 대한 제소기간이 이미 경과하여 조세채권이 확정되었으며, 조세채권의 집행을 위한 체납처분의 근거규정 자체에 대하여는 따로 위헌결정이 내려진 바 없다고 하더라도, 위와 같은 위헌결정 이후에 조세채권의 집행을 위한 새로운 체납처분에 착수하거나 이를 속행하는 것은 더 이상 허용되지 않고, 나아가 이러한 위헌결정의 효력에 위배하여 이루어진 체납처분은 그 사유만으로 하자가 중대하고 객관적으로 명백하여 당연무효이다. 대법원 2012. 2. 16. 선고 2010두10907 전원합의체 판결

[정답] ②

ㄱ.ㄴ. (X) 위 대법원 2012. 2. 16. 선고 2010두10907 전원합의체 판결의 내용 중 '소수의견'의 내용임. 전원합의체 판결을 함에 있어서 대법관 전원의 의견이 일치하지 않는 경우 다수결에 따라 판결의 내용이 결정되는데, 이 때 채택되지 못한 의견을 '소수의견'이라 함

과세처분과 압류처분은 별개의 행정처분이므로 선행처분인 과세처분이 당연무효인 경우를 제외하고는 과세처분의 하자를 이유로 후속 체납처분인 압류처분의 효력을 다룰 수 없다고 봄이 타당한 점, 압류처분 등 체납처분은 과세처분과는 별개의 행정처분으로서 과세처분 근거규정이 직접 적용되지 않고 체납처분 관련 규정이 적용될 뿐이므로, 과세처분 근거규정에 대한 위헌결정의 기속력은 체납처분과는 무관하고 이에 미치지 않는다고 보아야 한다는 점, 다수의견과 같이 유효한 과세처분에 대한 체납처분 절차의 진행을 금지하여 실질적으로 당해 과세처분의 효력을 부정하고 사실상 소멸시키는 데까지 위헌결정의 기속력 범위가 미친다고 새긴다면, 이는 기속력의 범위를 지나치게 확장하는 것이 되어 결과적으로 위헌결정의 소급효를 제한한 구 헌법재판소법 제47조 제2항 본문의 취지에 부합하지 않는다는 점 등에 비추어 보면, (이하 생략)

15. 공법상 계약에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 행정청은 법령등을 위반하지 아니하는 범위에서 행정 목적을 달성하기 위하여 필요한 경우에는 공법상 법률관계에 관한 계약을 체결할 수 있고, 이 경우 계약의 목적 및 내용을 명확하게 적은 계약서를 작성하여야 한다.
- ㄴ. 계약직공무원 채용계약해지의 의사표시를 하는 경우 징계하고 등에서도 같이 그 징계사유에 한하여 효력 유무를 판단하여야 하거나, 행정처분과 같이 「행정절차법」에 의하여 근거와 이유를 제시하여야 한다.
- ㄷ. 공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법령에 의한 협의취득은 사법상의 법률행위이지만 당사자 사이의 자유로운 의사에 따라 채무불이행책임이나 매매대금 과부족금에 대한 지급의무를 약정할 수 있는 것은 아니다.
- ㄹ. 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」에 따라 지방자치단체가 일방 당사자가 되는 이른바 공공계약이 사경제의 주체로서 상대방과 대등한 위치에서 체결하는 사법상의 계약에 해당하는 경우 그에 관한 법령에 특별한 정함이 있는 경우를 제외하고는 사적 자치와 계약자유 원칙 등 사법의 원리가 그대로 적용된다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄱ, ㄷ, ㄹ ④ ㄴ, ㄷ, ㄹ

[해설]

ㄴ. (X) 계약직공무원에 관한 현행 법령의 규정에 비추어 볼 때, 계약직공무원 채용계약해지의 의사표시는 일반공무원에 대한 징계처분과는 달라서 항고소송의 대상이 되는 처분 등의 성격을 가진 것으로 인정되지 아니하고, 일정한 사유가 있을 때에 국가 또는 지방자치단체가 채용계약 관계의 한쪽 당사자로서 대등한 지위에서 행하는 의사표시로 취급되는 것으로 이해되므로, 이를 징계하고 등에서도 같이 그 징계사유에 한하여 효력 유무를 판단하여야 하거나, 행정처분과 같이 행정절차법에 의하여 근거와 이유를 제시하여야 하는 것은 아니다. 대법원 2002. 11. 26. 선고 2002두5948 판결

ㄷ. (X) 공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법령에 의한 협의취득은 사법상의 법률행위이므로 당사자 사이의 자유로운 의사에 따라 채무불이행책임이나 매매대금 과부족금에 대한 지급의무를 약정할 수 있다. 대법원 2012. 2. 23. 선고 2010다91206 판결

[정답] ②

ㄱ. (O) 행정기본법 제27조(공법상 계약의체결) ① 행정청은 법령등을 위반하지 아니하는 범위에서 행정 목적을 달성하기 위하여 필요한 경우에는 공법상 법률관계에 관한 계약(이하 "공법상 계약"이라 한다)을 체결할 수 있다. 이 경우 계약의 목적 및 내용을 명확하게 적은 계약서를 작성하여야 한다.

ㄹ. (O) 지방자치단체가 일방 당사자가 되는 이른바 '공공계약'이 사경제의 주체로서 상대방과 대등한 위치에서 체결하는 사법상 계약에 해당하는 경우 그에 관한 법령에 특별한 정함이 있는 경우를 제외하고는 사적 자치와 계약자유 원칙 등 사법의 원리가 그대로 적용된다. 대법원 2018. 2. 13. 선고 2014두11328 판결

합격까지 **박문각** 공무원

7급 전원합격반

5월 6일(월) 대개강

수강 신청 즉시 무제한 수강 박문각 올패스 전원 제공

박문각 7급 전원합격반 연간 커리큘럼

과정	2024년					2025년		
	5-6월	7-8월	9-10월	11-12월	1-2월	3-4월	5-6월	7-8월
PSAT	이론	PSAT 이론 (기본+심화)						
	문풀	실전 문제풀이			기출 문제풀이	유형별 문제풀이	실전 문제풀이	
	동형		동형 모의고사					동형 모의고사
전공 국어	이론	All in One (기본이론) 행정법 각론	All In One (기본+심화) 지방자치론				행정법 각론	지방자치론
	문풀	기출+단원별 문제풀이	기출+단원별 문제풀이	기출 문제풀이	기출 문풀 단원별 문풀	기출 문풀 단원별 문풀		기출+단원별 문제풀이 (7급)
	동형		국가직 동형(7급)			국가직 동형	지방직 동형	국가직 대비 동형 (7급)
	특강			지방직 동형(7급)			국가직 대비 특강	지방직 대비 특강
			FINAL 특강					

5월 수강신청 혜택 **수강 시 모든 혜택 전원 제공**

- PSAT 10제 월간 모의고사
- 진가영/박혜선 학습 어플
- 올패스/복습영상 무료 제공
- 합격예측 모의고사
- 사물함 무료 제공
- 교수님 1:1맞춤상담
- 현장 강의자료 무료 제공
- 강사 선택형 종합반 시스템

박문각 공무원 1타 교수진,
여러분의 합격까지 책임지고
함께하겠습니다



실강+올패스

실강+복습영상

2024 국가직 대비 (문풀) (5개월)	130만원 117만 원	115만원 103만 5천 원
2024 지방직 대비 (문풀) (6개월)	156만원 140만 4천 원	138만원 124만 2천 원
2025 국가직 대비 전원합격반 (15개월)	390만원- 351만 원	345만원 310만 5천 원

박문각 스파르타 기숙연계반

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

상담/문의



성적부터 생활까지 밀착 상담관리! 최강 교수진이 합격까지 함께합니다!



교정학 이준

사회복지학 어대훈

민법/형소법 이준현

교육학 오현준

세법/회계학 신은미

행정법 유대웅

행정법 강성빈

국어 박혜선

영어 진가영

한국사 노범석

행정학 최옥진

학원 / 온라인
모든 강의 수강

일일/주간/월간
맞춤 성적관리

지정석 전용 자습실
백센 학습관리



02-815-7819, 02-6267-7819

카카오톡 채널

박문각 스파르타



「2024년 시험대비」

사회복지학 모의고사 및 해설(2)

| 어대훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



QR코드를 통해
"압력은 기본!
인간미까지 물씬 풍기는
휴먼 사회복지학
어대훈 교수의 강의일정"을
확인할 수 있습니다.

08. 「청소년복지 지원법」에 따른 청소년복지시설 중 가정 밖 청소년에 대하여 가정·학교·사회로 복귀하여 생활할 수 있도록 일정 기간 보호하면서 상담·주거·학업·자립 등을 지원하는 시설은?

- ① 청소년회복지원시설
- ② 청소년쉼터
- ③ 청소년자립지원관
- ④ 청소년치료재활센터

출제영역 : 사회복지서비스분야론 난이도 : 중
[해설] 정 답 : ②

▶ 청소년복지 지원법 제31조(청소년복지시설의 종류) 「청소년기본법」에 따른 청소년복지시설의 종류는 다음 각 호와 같다.

1. **청소년쉼터** : 가정 밖 청소년에 대하여 가정·학교·사회로 복귀하여 생활할 수 있도록 일정 기간 보호하면서 상담·주거·학업·자립 등을 지원하는 시설
2. **청소년자립지원관** : 일정 기간 청소년쉼터 또는 청소년회복지원시설의 지원을 받았는데도 가정·학교·사회로 복귀하여 생활할 수 없는 청소년에게 자립하여 생활할 수 있는 능력과 여건을 갖추도록 지원하는 시설
3. **청소년치료재활센터** : 학습·정서·행동상의 장애를 가진 청소년을 대상으로 정상적인 성장과 생활을 할 수 있도록 해당 청소년에게 적합한 치료·교육 및 재활을 종합적으로 지원하는 거주형 시설
4. **청소년회복지원시설** : 「소년법」 제32조 제1항 제1호에 따른 감호 위탁 처분을 받은 청소년에 대하여 보호자를 대신하여 그 청소년을 보호할 수 있는 자가 상담·주거·학업·자립 등 서비스를 제공하는 시설

09. 다음 내용이 직접적으로 설명하고 있는 제도는?

소득이전 프로그램의 하나로 소득액이 과세대상의 최저한도에 못 미치는 경우 그 부족분에 대해 일정률을 적용하여 그만큼을 조세환급과 같은 방식으로 지급하는 제도를 말한다.

- ① 조세비용(Tax Expenditure)
- ② 근로연계복지(Welfare to Work)
- ③ 부의 소득세(Negative Income Tax)
- ④ 빈곤가정 일시부조(Temporary Assistance Needy Family)

출제영역 : 사회복지실천방법론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ③

▶ **부의 소득세(Negative Income Tax : NIT)** - 소득수준이 면세점(免稅點, 세금을 면제하는 기준이 되는 한도)에 도달하지 않는 모든 저소득자에 대하여 면세점과 소득과의 차액의 일정비율을 정부가 지급하는 소득보장제도로써, 보통 납세자에게 세금을 징수하는데 대하여 역으로 저소득자에게 지급을 하는 것이므로 부의 소득세(Negative Income Tax : NIT)라고 한다. ↔ **정의 소득세(Positive Income Tax : PIT)** - 일정 소득 이상의 국민에게 부과되는 세금

10. 법정 사회복지 관련 기념일로 옳지 않은 것은?

- ① 사회복지의 날 - 9월 7일
- ② 장애인의 날 - 4월 20일

- ③ 아동학대예방의 날 - 11월 19일
- ④ 노인학대예방의 날 - 5월 15일

출제영역 : 사회복지서비스분야론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ④

▶ 5월 15일은 건강가정기본법에서 규정하고 있는 가정의 날이다. 한편 노인복지법에서 규정하고 있는 노인학대예방의 날은 6월 15일이다(→ 암기도우미 : 노인의 날이니까 시비 = 10 · 2 겹지 마).

11. 성과주의 예산편성방식(Performance Budgeting System)에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 목표와 프로그램을 분명히 알 수 있고 단위원가를 계산하여 자금을 배분함으로써 합리성을 도모할 수 있다.
- ㄴ. 각 서비스 산출물에 대한 투입 비용의 적절성을 근거로 해서 예산할당에 대한 평가를 시도한다.
- ㄷ. 회계책임을 명확히 하기 때문에 회계검사와 통제가 용이하다.
- ㄹ. 비용의 평가에 있어서 이전에 수행되어 왔던 기준을 따르지 않고, 효율성에 기초하여 예산편성에 대한 평가를 한다.
- ㅁ. 프로그램의 단위를 설정하는 것과 비용의 계산이 용이하지 않다는 것이 대표적인 단점이다.

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

출제영역 : 사회복지실천방법론 난이도 : 중
[해설] 정 답 : ③

▶ 회계책임을 명확히 하기 때문에 회계검사와 통제가 용이한 것은 **품목별 예산편성방식(Line Item Budgeting System)**이다. 품목별 예산은 지출대상별로 예산액을 명확히 배정함으로써 관료의 권한과 재량을 제한하는 **투입중심적·통제지향적 예산편성방식**으로, 지출 근거를 명확히 하기 때문에 예산통제에 효과적이다. 다시 말해서 **회계책임, 즉 품목별 지출의 정확성 또는 규칙성에 대한 책임을 명확히 하기 때문에 회계검사와 통제가 용이하다.**

12. 최저생계비 측정방법 중 전물량 방식에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 실질임금을 보장하는 데 비교적 유리한 방식이다.
- ② 빈곤층의 전체적인 소비지출을 감안하여 빈곤선을 결정한다.
- ③ 최저생활에 소요되는 비용을 구체적으로 정할 수 있다.
- ④ 비교적 최저생계비 계측이 쉽고 측정비용도 절감할 수 있다.

출제영역 : 사회복지장론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ④

▶ 전물량(全物量) 방식의 장점과 단점

- 1) **장점** : 생활품목별로 최저물량기준을 설정하여 최저생활소요비용을 정하므로 구체적이며, 물가변동에 따라 생활비를 산출하므로 실질임금을 보장할 수 있다.
- 2) **단점** : 사회가 수용할만한 생계비 마켓 바스켓을 구성하고 비용을 산출하는 데 어려움이 많고, 반물량 방식에 비하여 측정을 위해 많은 시간과 비용이 소요된다.

13. 「고용보험법」에 따른 고용보험사업 중 실업급여에 포함되지 않는 것은?

- ① 이주비
- ② 직업능력개발수당
- ③ 구직급여
- ④ 지역고용촉진지원금

출제영역 : 사회보장론 난이도 : 중
[해설] 정 답 : ④

▶ 지역고용촉진지원금은 고용안정·직업능력개발 사업의 종류에 해당되고, 나머지는 모두 실업급여의 종류에 속한다.

실업급여는 구직급여와 취업촉진수당으로 구분되며, 취업촉진수당에는 조기재취업수당, 직업능력개발수당, 이주비, 광역구직활동비가 있다(→ 암기도우미 : '취업촉진' 하려면 조기·광역시로 이주해서 능력개발해!).

14. 사회복지실천과정 중 접수(intake)단계의 주요 과제로 옳지 않은 것은?

- ① 클라이언트의 동기화
- ② 개입을 위한 목표설정
- ③ 서비스 제공의 적격성 여부 확인
- ④ 사회복지사와 클라이언트의 관계 형성

출제영역 : 사회복지실천방법론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ②

▶ 개입을 위한 목표설정은 **계획수립단계**에서 수행해야 할 과제이다. 간략히 말해서 계획수립은 사회복지사와 클라이언트가 상호 합의를 통해 개입을 위한 목표를 설정하고 계약을 하는 과정이다.

15. 다음 사회복지모델 중 개인주의 이념을 가장 강조하는 것은?

- ① 조지와 윌딩(George & Wilding)의 신우파
- ② 티트머스(Titmuss)의 제도적 재분배 모형
- ③ 퍼니스와 틸튼(Fumiss & Tilton)의 사회복지국가
- ④ 에스핑-안데르센(Esping-Andersen)의 보수주의 복지국가

출제영역 : 사회복지일반론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ①

▶ 개인주의 이념을 가장 강조하는 것이므로 조지와 윌딩(George & Wilding)의 신우파가 정답이 된다. 한편 티트머스(Titmuss)의 제도적 재분배 모형과 퍼니스와 틸튼(Fumiss & Tilton)의 사회복지국가는 집합주의 이념을 강조하며, 에스핑-안데르센(Esping-Andersen)의 보수주의(또는 조합주의) 복지국가는 3분법의 가운데에 해당하는 모델이므로 중간적으로 이해하면 되겠다.

합격까지 **박문각** 공무원

2025년 9급 공무원시험 대비 **5월 6일(월) 대개강** 국가직&지방직 **전원합격반**

2025년 출제 기조 전환에 따른 국어&영어 개편사항 완벽 반영
박문각에서 가장 먼저, 가장 정확한 해답을 제시합니다!

박문각 전원합격반의 강력 추천 학습 전략

차원이 다른
탄탄한 학습법

입문부터 합격까지
빈틈없는 관리

개인별 실력 보완
실전에 완벽 대비

일간/주간/월간
모의고사 성적 관리

국가직&지방직 전원합격반 연간 커리큘럼

과정	2024년				2025년		
	5-6월	7-8월	9-10월	11-12월	1-2월	3-4월	5-6월
이론	All in One 기본이론	All in One 기본+심화이론					
문풀			기출 문풀	기출 문풀 단원별 문풀	기출 문풀 단원별 문풀		
동형					국가직 동형		지방직 동형
특강						국가직 대비 특강	지방직 대비 특강

5월 수강신청 혜택 **수강 시 모든 혜택 전원 제공**

사물함
제공

입문강의 5과목
인강 제공

박문각
올패스

합격예측
모의고사

국어/영어
집중관리

수강 등록 시 최대 15% 수강료 할인 혜택!

· 설명회 참석 / 타학원 수강 환승 / 재수강 할인 등 박문각 노량진 학원 현장 결제 시 즉시 적용 ·

박문각 공무원
1다 교수진,
여러분의 합격까지
책임지고
함께하겠습니다



합격전략 설명회
현장 참여 시
박문각 입문서
햄버거 기프티콘
무료 제공

2025 대비 국가직 전원합격반

2025 대비 국가직·지방직 전원합격반

실강+올패스	11개월 (5과목)	330만원 297만 원	실강+올패스	13개월 (5과목)	390만원 351만 원
실강+복습영상	11개월 (5과목)	300만원 270만 원	실강+복습영상	13개월 (5과목)	350만원 315만 원



「2024년 시험대비」

교정학 출제영역별 모의고사 및 해설(2)

| 이 준 교수 | 박문각 공무원 노령진학원



QR코드를 통해
"안종립교 100점
마법 교정학
이준교수의"
강의일정을
확인할 수 있습니다.

05. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 교정시설의 장은 법률이 정한 사유가 있는 수형자에게 5일 이내의 특별기휴를 허가할 수 있다.
- ② 수형자가 소년교도소에 수용 중에 19세가 된 경우에도 교육·교화프로그램, 작업, 직업훈련 등을 실시하기 위하여 특히 필요하다고 인정되면 23세가 되기 전까지는 계속하여 수용할 수 있다.
- ③ 법무부장관은 교정시설의 운영, 교도관의 복무, 수용자의 처우 및 인권실태 등을 파악하기 위하여 매월 1회 이상 교정시설을 순회점검하거나 소속 공무원으로 하여금 순회점검하게 하여야 한다.
- ④ 법무부장관은 교정시설의 설치 및 운영에 관한 업무의 일부를 법인 또는 개인에게 위탁할 수 있다.

출제영역 : 수용자 공통처우론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ③

- ③ 매년 1회 이상 교정시설을 순회점검하거나 소속 공무원으로 하여금 순회점검하게 하여야 한다(형집행법 제8조).
- ① 소장은 ㉠ 가족 또는 배우자의 직계존속이 사망한 때, ㉡ 직계비속의 혼례가 있는 때의 사유가 있는 수형자에 대하여는 5일 이내의 특별기휴를 허가할 수 있다(동법 제77조 제2항).
- ② 동법 제12조 제3항
- ④ 동법 제7조 제1항

06. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」상 호송시 분리해야 하는 경우만을 모두 고르면?

- ㄱ. 수형자와 미결수용자
- ㄴ. 여성수용자와 남성수용자
- ㄷ. 19세 미만 수용자와 19세 이상 수용자
- ㄹ. 외국인수용자와 내국인수용자

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

출제영역 : 수용자 공통처우론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ③

- ③ 수용자를 이송이나 출정, 그 밖의 사유로 호송하는 경우에는 수형자는 미결수용자와, 여성수용자는 남성수용자와, 19세 미만의 수용자는 19세 이상의 수용자와 각각 호송 차량의 좌석을 분리하는 등의 방법으로 서로 접촉하지 못하게 하여야 한다(형집행법 시행령 제24조).

07. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」상 수용자의 위생과 의료에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소장은 작업의 특성, 계절, 그 밖의 사정을 고려하여 수용자의 목욕횟수를 정하되 부득이한 사정이 없으면 매주 1회 이상이 되도록 한다.
- ② 소장은 수용자에 대하여 1년에 1회 이상 건강검진을 하여야 한다. 다만, 19세 미만의 수용자와 계호상 독거수용자에 대하여는 6개월에 1회 이상 하여야 한다.
- ③ 교정시설에 근무하는 간호사는 수용자에 대하여 「의료법」 제27조에도 불구하고 외상 등 흔히 볼 수 있는 상처의 치료와 같은 경미한 의료행위를 언제든지 할 수 있다.
- ④ 소장은 의무관의 관찰·조언 또는 설득에도 불구하고 수용자가 진료 또는 음식물의 섭취를 계속거

부하여 그 생명에 위협을 가져올 급박한 우려가 있으면, 의무관으로 하여금 적당한 진료 또는 영양보급 등의 조치를 하게 할 수 있다.

출제영역 : 수용자 공통처우론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ③

- ③ 치료를 위하여 교정시설에 근무하는 간호사는 야간 또는 공휴일 등에 「의료법」 제27조(무면허 의료행위 등 금지)에도 불구하고 대통령령으로 정하는 경미한 의료행위를 할 수 있다(형집행법 제36조 제2항).
- ① 동법 시행령 제50조
- ② 동법 시행령 제51조 제1항
- ④ 동법 제40조 제2항

08. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」상 여성수용자의 처우에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 여성수용자가 자신이 출산한 유아를 교정시설에서 양육할 것을 신청한 경우, 법에서 규정한 특별한 사유에 해당하지 않으면 생후 18개월에 이르기까지 이를 허가하여야 한다.
- ② 소장은 유아의 양육을 허가하지 아니하는 경우에는 수용자의 의사를 고려하여 유아보호에 적당하다고 인정하는 법인 또는 개인에게 그 유아를 보낼 수 있다.
- ③ 소장은 수용자가 임신 중이거나 출산(유산·사산)을 포함한다한 경우에는 모성보호 및 건강유지를 위하여 정기적인 검진 등 적절한 조치를 하여야 한다.
- ④ 남성교도관이 1인의 여성수용자에 대하여 실내에서 상담 등을 하려면 투명한 창문이 설치된 장소에서 다른 교도관을 입회시킨 후 실시하여야 한다.

출제영역 : 수용자 공통처우론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ④

- ④ 남성교도관이 1인의 여성수용자에 대하여 실내에서 상담 등을 하려면 투명한 창문이 설치된 장소에서 다른 여성을 입회시킨 후 실시하여야 한다(형집행법 제51조 제2항).

- ① 동법 제53조 제1항
- ② 동법 시행령 제80조 제1항
- ③ 동법 제52조 제1항

[Tip] 유아의 양육(형집행법 제53조 제1항)

여성수용자는 자신이 출산한 유아를 교정시설에서 양육할 것을 신청할 수 있다. 이 경우 소장은 다음의 어느 하나에 해당하는 사유가 없으면, 생후 18개월에 이르기까지 허가하여야 한다.

- 1. 유아가 질병·부상, 그 밖의 사유로 교정시설에서 생활하는 것이 특히 부적당하다고 인정되는 때
- 2. 수용자가 질병·부상, 그 밖의 사유로 유아를 양육할 능력이 없다고 인정되는 때
- 3. 교정시설에 감염병이 유행하거나 그 밖의 사정으로 유아양육이 특히 부적당한 때

09. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」상 수용자의 진정실 수용에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소장은 수용자가 교정시설의 설비 또는 기구 등을 손괴하거나 손괴하려고 하는 때 또는 교도관의 제지에도 불구하고 소란행위를 계속하여 다른 수용자의 평온한 수용생활을 방해하는 때의 어느 하나에 해당하는 경우로서, 강제력을 행사하거나 제98

조의 보호장비를 사용하여도 그 목적을 달성할 수 없는 경우에만 진정실에 수용할 수 있다.

- ② 소장은 수용자를 진정실에 수용할 경우에는 의무관의 의견을 고려하여야 한다.
- ③ 수용자의 진정실 수용기간은 24시간 이내로 한다. 다만, 소장은 특히 계속하여 수용할 필요가 있으면 의무관의 의견을 고려하여 1회당 12시간의 범위에서 기간을 연장할 수 있으며, 수용자를 진정실에 수용할 수 있는 기간은 계속하여 3일을 초과할 수 없다.
- ④ 의무관은 진정실 수용자의 건강상태를 수시로 확인하여야 하며, 소장은 진정실 수용사유가 소멸한 경우에는 진정실 수용을 즉시 중단하여야 한다.

출제영역 : 수용자 공통처우론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ②

- ② 의무관의 의견은 소장이 수용자를 보호실에 수용할 경우에는 고려하여야 하나(형집행법 제95조 제1항), 진정실에 수용할 경우에는 고려사항이 아니다(동법 제96조 제1항).
- ① 동법 제96조 제1항
- ③ 동법 제96조 제2항·제3항
- ④ 동법 제96조 제4항

10. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률」상 수용자의 상벌제도에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 9월 이하의 금치, 1개월의 작업장려금 삭감, 30일 이내의 실외운동 및 공동행사참가 정지는 징벌실 효기간이 1년으로 동일하다.
- ② 징벌위원회는 재적위원 과반수의 출석으로 개의하고, 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 이 경우 외부위원 3명 이상이 출석한 경우에만 개의할 수 있다.
- ③ 수용자가 사람의 생명을 구조하거나 도주를 방지한 때와 재난 시 응급업무 보조에 공로가 있는 때에는 소장표창 및 가족만남의 날 행사참가 대상자 선정기준에 해당된다.
- ④ 소장은 징벌집행을 받고 있거나 집행을 앞둔 수용자가 같은 행위로 형사 법률에 따른 처벌이 확정되어 징벌을 집행할 필요가 없다고 인정하면 징벌위원회의 의결을 거쳐 징벌집행을 감경하거나 면제할 수 있다.

출제영역 : 수용자 공통처우론 난이도 : 하
[해설] 정 답 : ①

- ① 9월 이하의 금치, 30일 이내의 실외운동 및 공동행사참가 정지, 30일 이내의 접견·편지수수·집필 및 전화통화 제한, 30일 이내의 텔레비전 시청 및 신문열람 제한, 1개월의 작업장려금 삭감의 징벌실 효기간은 1년이다(형집행법 시행규칙 제234조 제1항).
- ② 징벌위원회는 재적위원 과반수의 출석으로 개의하고, 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 이 경우 외부위원 1명 이상이 출석한 경우에만 개의할 수 있다(동법 시행규칙 제228조 제4항).
- ③ 수용자가 사람의 생명을 구조하거나 도주를 방지한 때와 재난 시 응급업무 보조에 공로가 있는 때에는 소장표창 및 가족만남의 날 행사 대상자 선정기준에 해당된다(동법 시행규칙 제214조의2 제1호).
- ④ 소장은 징벌집행을 받고 있거나 집행을 앞둔 수용자가 같은 행위로 형사 법률에 따른 처벌이 확정되어 징벌을 집행할 필요가 없다고 인정하면 징벌집행을 감경하거나 면제할 수 있다(동법 시행규칙 제231조 제4항).

합격까지 **박문각** 공무원

2024년 9급 국가직 면접대비

4/29(월)
개강

이준현 채움팀 검찰·마수직 면접 특강

29년의 명성을 잇는 채움 면접팀
공시면접 최고의 **ALL KILL PASS**

4/29(월)~5/24(금)
19시~22시

주2회 기술서 및 5분발표 작성
& 모의면접 시뮬레이션 진행

일정	내용
4/29(월)	면접 이론 특강
4/30(화), 5/3(금)	기술서/5분발표 작성/모의면접1
5/4(토)	합격자 초빙 면접 Q&A
5/6(월), 10(금)	기술서/5분발표 작성/모의면접2
5/13(월)	기술서/5분발표 작성/모의면접3
5/17(금)	면접 복장 & 이미지 점검
5/20(월), 24(금)	기술서/5분발표 작성/모의면접4



이준현 교수

- 5분 발표, 자기기술서 작성 요령
- 기출 자료를 토대로 개인별 모의면접 진행
- 면접 스터디 구성 스터디 진행 교수 수시 체크
- 전년도 합격자 초빙 면접 Q&A 진행

수강료 250,000원 교재 프린트 제공



「2024년 시험대비」

회계학 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

| 신은미 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

14. 「국가회계기준에 관한 규칙」에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 장기충당부채는 재정상태표일부터 1년 후에 만기가 되는 확정부채로서 국채, 공채, 장기차입금 및 기타 장기차입부채 등을 말한다.
- ② 프로그램순원가는 프로그램을 수행하기 위하여 투입한 원가 합계에서 다른 프로그램으로부터 배부받은 원가를 차감하고, 다른 프로그램에 배부한 원가는 가산하며, 프로그램 수행과정에서 발생한 수익 등을 빼서 표시한다.
- ③ 재정운영표의 모든 수익과 비용은 현금주의 원칙에 따라 거래나 사실이 발생한 기간에 표시한다.
- ④ 수익은 국가의 재정활동과 관련하여 재화 또는 용역을 제공한 대가로 발생하거나, 직접적인 반대급부 없이 법령에 따라 납부의무가 발생한 금품의 수납 또는 자발적인 기부금 수령 등에 따라 발생하는 순자산의 증가를 말한다.

출제영역: 정부회계 난이도: 중
[해설] 정답: ④

- ① 장기차입부채는 재정상태표일부터 1년 후에 만기가 되는 확정부채로서 국채, 공채, 장기차입금 및 기타 장기차입부채 등을 말한다.
- ② 프로그램순원가는 프로그램을 수행하기 위하여 투입한 원가 합계에서 다른 프로그램으로부터 배부받은 원가를 더하고, 다른 프로그램에 배부한 원가는 빼며, 프로그램 수행과정에서 발생한 수익 등을 빼서 표시한다.
- ③ 재정운영표의 모든 수익과 비용은 발생주의 원칙에 따라 거래나 사실이 발생한 기간에 표시한다.

15. 「지방자치단체 회계기준에 관한 규칙」에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 유형별 회계실체는 지방자치단체의 회계구분에 따라 일반회계, 기타특별회계 및 지방공기업특별회계로 구분한다.
- ② 행정형 회계실체는 지방자치단체의 일반적이고 고유한 행정활동을 수행하는 회계실체를 말한다.
- ③ 재무제표의 부속서류는 필수보충정보와 주석으로 한다.
- ④ 개별 회계실체의 재무제표를 작성할 때에는 지방자치단체 안의 다른 개별 회계실체와의 내부거래를 상계한다. 이 경우 내부거래는 해당 지방자치단체에 속하지 아니한 다른 회계실체 등과의 거래와 동일한 방식으로 회계처리한다.

출제영역: 정부회계 난이도: 하
[해설] 정답: ②

- ① 유형별 회계실체는 지방자치단체의 회계구분에 따라 일반회계, 기타특별회계, 기금회계 및 지방공기업특별회계로 구분한다.
- ③ 재무제표의 부속서류는 필수보충정보와 부속명세서로 한다.
- ④ 개별 회계실체의 재무제표를 작성할 때에는 지방자치단체 안의 다른 개별 회계실체와의 내부거래를 상계하지 아니한다. 이 경우 내부거래는 해당 지방자치단체에 속하지 아니한 다른 회계실체 등과의 거래와 동일한 방식으로 회계처리한다.

16. 총당부채를 인식할 수 없는 상황으로 옳은 것은? (단, 금액은 모두 신뢰성 있게 측정할 수 있다.)

- ① 법률에 따라 항공사의 항공기를 3년에 한 번씩 정밀하게 정비하도록 하고 있는 경우
- ② 법적규제가 아직 없는 상태에서 기업이 토지를 오염시켰지만, 이에 대한 법률 제정이 거의 확실한 경우
- ③ 기업이 토지를 오염시킨 후 법적의무가 없음에도 불구하고 오염된 토지를 정화한다는 방침을 공표하고 준수하는 경우
- ④ 관련 법규가 제정되어 매연여과장치를 설치하여야 하나, 당해 연도말까지 매연여과장치를 설치하지 않아 법규위반으로 인한 벌과금이 부과될 가능성이 높은 경우

출제영역: 재무회계 난이도: 하
[해설] 정답: ①

항공기에 대한 정기적인 대수선은 미래행위와 독립적이지 않으므로 총당부채를 인식할 수 없다.

17. (주)한국의 현재 유동비율은 130%, 당좌비율은 80%이다. 은행에서 단기차입금을 현금으로 차입하였을 경우 유동비율과 당좌비율에 각각 미치는 영향은?

- 유동비율 당좌비율
- ① 감소 증가
 - ② 증가 감소
 - ③ 감소 감소
 - ④ 불변 불변

출제영역: 재무회계 난이도: 중
[해설] 정답: ①

※ 은행에서 단기차입금을 현금으로 차입하는 경우 유동자산(당좌자산) 및 유동부채는 동액만큼 증가한다. 다만, 작은 금액의 변화폭이 더 크게 나타난다.

- 1. 유동비율(130%) = 유동자산/유동부채로 유동자산보다 더 작은 금액인 유동부채가 더 크게 증가하므로 유동비율은 감소한다.
- 2. 당좌비율(80%) = 당좌자산/유동부채로 유동부채보다 더 작은 금액인 당좌자산이 더 크게 증가하므로 당좌비율은 증가한다.

18. 20×2년 10월 1일 (주)한국은 개당 ₩1,000의 선풍기 500개를 (주)민국에 판매를 위탁하고 운송비용 ₩20,000을 현금으로 지급하였다. 20×2년 12월 31일 현재 300개의 선풍기를 판매하고 200개는 남아 있으며 판매수수료 10%를 차감한 잔액을 회수하였다. (주)한국의 20×2년 매출원가는?

- ① ₩208,000 ② ₩300,000
- ③ ₩312,000 ④ ₩520,000

출제영역: 재무회계 난이도: 하
[해설] 정답: ③

- 1. 적송품원가 = 500개 × ₩1,000 + ₩20,000(적송운임) = ₩520,000
- 2. 매출원가 = ₩520,000 × (300개/500개) = ₩312,000

19. 다음은 20×3년 12월 31일 (주)한국의 자본계정에 관한 자료이다. 보통주에 배분되는 배당금액은?

자본금내역	
○ 보통주(1,000주, 액면금액 ₩800)	₩800,000
○ 우선주 A(배당률 5%, 비누적적, 비참가적)	₩100,000
○ 우선주 B(배당률 5%, 누적적, 완전참가적)	₩200,000
○ 모든 주식은 사업개시와 동시에 발행되었으며, 우선주에 대해서는 1년분의 배당이 연체되었다.	
○ 정기주주총회에서 ₩100,000의 현금배당을 결의하였다.	

- ① ₩27,000 ② ₩40,000
- ③ ₩58,000 ④ ₩68,000

출제영역: 재무회계 난이도: 중
[해설] 정답: ④

구분	우선주 A	우선주 B	보통주
미지급(1년)	-	₩10,000	-
당기분	₩5,000	₩10,000	₩40,000
완전참가분	-	₩7,000	₩28,000
합계	₩5,000	₩27,000	₩68,000

1. 보통주에 배분되는 완전참가분
= ₩35,000(잔여배당금) × (₩800,000/₩1,000,000)
= ₩28,000

20. (주)한국은 상품을 신용에 의해서만 판매하는데, 경리담당자가 판매대금의 회수 과정에서 공금을 횡령하였다. 매출채권의 실제 기말잔액은 ₩100,000이고, 기중에 손실(대손)처리된 금액은 없다. (주)한국이 매출원가에 20%를 가산하여 판매가를 결정한다고 할 때, 다음 자료를 이용하여 구한 경리담당자의 횡령액은?

○ 기초상품재고액	₩50,000
○ 당기상품매입액	₩420,000
○ 기말상품재고액	₩20,000
○ 매출채권 기초잔액	₩80,000
○ 매출채권 회수보고액	₩300,000

- ① ₩220,000 ② ₩280,000
- ③ ₩300,000 ④ ₩320,000

출제영역: 재무회계 난이도: 중
[해설] 정답: ①

- 1. 매출원가 = ₩50,000(기초재고) + ₩420,000(당기매입액) - ₩20,000(기말재고) = ₩450,000
- 2. 매출액 = ₩450,000 × 1.2 = ₩540,000
- 3. 기말매출채권 = ₩80,000(기초매출채권) + ₩540,000(외상매출액) - ₩300,000(매출채권회수액) = ₩320,000
- 4. 횡령액 = ₩320,000(기말매출채권) - ₩100,000(실제매출채권 잔액) = ₩220,000



QR코드를 통해 "들음수록 답이 보이는 FINE 세법!!" 피인세법 신은미 교수의 강의일정을 확인하실 수 있습니다.

합격까지 **박문각** 공무원

7급 이론마스터

5월 6일(월) 대개강

수강 신청 즉시 무제한 수강 박문각 올패스 전원 제공

국가직 7급 대비
PSAT

국가직 7급 대비
직렬별 전공과목

지방직 7급 대비
국어 과목

박문각 7급 전원합격반 연간 커리큘럼

과정		2024년			
		5월	6월	7월	8월
PSAT	이론	PSAT 이론 (기본+심화)			
전공과목 & 국어	이론	All in One (기본이론) 행정법 각론		All in One (기본+심화) 지방자치론	

5월 수강신청 혜택 **수강 시 모든 혜택 전원 제공**

PSAT 10제
월간 모의고사

진가영/박혜선
학습 어플

올패스/복습영상
무료 제공

합격예측
모의고사

사물함
무료 제공

교수님
1:1맞춤상담

현장 강의자료
무료 제공

강사 선택형
종합반 시스템

박문각 공무원
1타 교수진,
여러분의 합격까지
책임지고
함께하겠습니다



이론마스터 종합반			실속형 종합반		
실강+올패스	2개월(PSAT+전공)	45만원 40만 5천 원	실강+복습영상	2개월(PSAT+전공)	40만원 36만 원

박문각 경찰

박문각 경찰

Daily 모의고사



3과목
실전 TEST



해설 강의



개별
학습 관리

월, 화, 토

박용증 경찰학
데일리 모의고사

08:00~09:00

토요일 휴수 주 격주 수업

수, 목, 토

최정훈 형사법
데일리 모의고사

08:00~09:00

토요일 짝수 주 격주 수업

금

박충신 경찰 헌법
데일리 모의고사

08:00~09:00
17:00~18:00

금요일 2회 수업

박문각 경찰

경찰 공채 합격의 시작! 5월 13일(월) 개강

박문각 경찰

전원합격반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스

전원합격 관리반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스



매월 월간모의고사 제공



관리형 자습실



경찰 체력시험 준비

전원합격 관리 기숙반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스



매월 월간모의고사 제공



관리형 자습실



경찰 체력시험 준비



1인실 개별 숙소



영양 만점 식사



2024 경찰 순경 2차 공채 합격 커리큘럼

5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
이론 1		이론 2		과목별 특강		기출문제 풀이	



경찰 공채 합격의 시작

박문각 경찰

| 전원합격 관리 기숙반 |

5월 13일(월) 개강



강의실

현장 강의



경찰 ALL-Pass



체력단련실

경찰 체력 수업



자습실

관리 자습실



식당

영양 식사



숙소

안전 숙소

방문 상담, 타 학원 환승 시 추가 할인!



「2024년 하반기 경찰공무원시험대비」 경찰학 출제영역별 모의고사 및 풀이(4)

| 박용증 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



※ QR코드를 통해 "경찰 경정 출신의 합격 중심강의" 경찰학 박용증교수의 강의일정 확인하실 수 있습니다.

19. 경찰관이 언론사를 상대로 정정보도를 청구하려고 한다. 법률과 판례에 따라 때 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 사실적 주장에 관한 언론보도가 진실하지 아니함으로 피해를 입은 경우 해당 언론보도등이 있은 후 6개월이 지났을 때에는 정정보도청구를 할 수 없다.
- ② 정정보도를 청구하는 경우에 그 언론사의 고의·과실이나 위법성에 대한 증명책임은 경찰관이 부담한다.
- ③ 정정보도 청구는 언론사등의 대표자에게 서면으로 하여야 하며, 청구서에는 피해자의 성명·주소·전화번호 등의 연락처를 적고, 정정의 대상인 언론보도등의 내용 및 정정을 청구하는 이유와 청구하는 정정보도문을 명시하여야 한다.
- ④ 언론사등은 경찰관이 정정보도청구권을 행사할 정당한 이익이 없는 경우에는 정정보도 청구를 거부할 수 있다.

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 중
[해설] 정답 : ②

② (×) 언론사의 고의, 과실, 위법성에 대한 입증은 필요 없으며, 피해자는 사실적 주장에 관한 언론보도 등이 진실하지 아니하다는 증명책임만 부담한다(대판 2009다52649)

20. 경찰통제의 유형에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① 행정절차법, 국회에 의한 예산결산권은 사전통제에 해당한다.
- ② 국가인권위원회의 통제는 협의의 행정통제로서 외부통제에 해당한다.
- ③ 행정고고제, 상급기관의 하급기관에 대한 감독권은 사전통제에 해당한다.
- ④ 경찰의 위법 또는 부당한 처분에 대한 행정심판 제도는 행정통제로서 외부통제에 해당한다.

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 중
[해설] 정답 : ④

- ① (×) 국회의 예산결산권은 사후통제에 해당한다.
- ② (×) 국가인권위원회는 독립기관이므로 광의의 행정부에 의한 통제에 해당한다.
- ③ (×) 상급기관의 하급기관에 대한 감독권은 사후통제에 해당한다.

21. 행정입법에 관한 설명으로 가장 적절한 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 부령은 총리령의 위임범위 내에서 제정되어야 한다.
- ② 집행명령은 법규명령이지만 국민의 권리와 의무에 관한 새로운 사항을 규율할 수는 없다.
- ③ 집행명령은 상위법을 집행하기 위한 것이므로 상위 법령의 수권이 원칙적으로 요구된다.
- ④ 행정입법은 실정법상의 개념으로서 법규명령을 의미한다.

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 상
[해설] 정답 : ②

① (×) 국무총리 또는 행정각부의 장은 소관사무에 관하여 법률이

나 대통령령의 위임 또는 직권으로 총리령 또는 부령을 발할 수 있다(헌법 제95조).

- ② (○) 위임명령은 국민의 권리와 의무에 관한 새로운 사항을 규율할 수 있지만 집행명령은 그렇지 못하다.
- ③ (×) 상위법령의 시행에 관하여 필요한 절차 및 형식에 관한 사항을 규정하는 집행명령은 위임명령과 달리 헌법 제75조와 제95조에 근거하여 상위법을 등의 수권이 없이도 직권으로 발령될 수 있다.

제75조 대통령은 법률에서 구체적으로 범위를 정하여 위임받은 사항과 법률을 집행하기 위하여 필요한 사항에 관하여 대통령령을 발할 수 있다.

제95조 국무총리 또는 행정각부의 장은 소관사무에 관하여 법률이나 대통령령의 위임 또는 직권으로 총리령 또는 부령을 발할 수 있다.

- ④ (×) 행정입법은 실정법상의 개념이 아니라 학문상의 개념이다. 광의의 행정입법은 법규명령과 행정규칙을 포함한다. 다만, 법률에 대응한 개념으로 행정입법을 사용할 때에는 법규명령을 의미한다.

22. 법령의 효력발생시기에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 법률은 특별한 규정이 없는 한 공포한 날부터 20일을 경과함으로써 효력을 발생한다.
- ② 대통령령, 총리령 및 부령은 특별한 규정이 없으면 공포한 날부터 30일이 경과함으로써 효력을 발생한다.
- ③ 국민의 권리 제한 또는 의무 부과와 직접 관련되는 법률, 대통령령, 총리령 및 부령은 긴급히 시행하여야 할 특별한 사유가 있는 경우를 제외하고는 공포일부터 적어도 30일이 경과한 날부터 시행되도록 하여야 한다.
- ④ 법령등을 공포한 날부터 시행하는 경우에는 공포한 날을 시행일로 한다.

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 중
[해설] 정답 : ②

- ① (○) 헌법 제53조 제7항
- ② (×) 법률(헌법 근거), 대통령령, 총리령, 부령은 특별한 규정이 없으면 20일 후 효력이 발생한다.
- ③ (○) 국민의 권리·의무와 관련되는 경우에는 30일 후 시행되도록 하여야 한다(「법령 등 공포에 관한 법률」)[이호리 삼시세끼]
- ④ (○) 「행정기본법」 제7조

23. 행정의 법률적합성 내지 법치행정의 원리에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?

- ① 법률의 법규창조력이란 국민의 권리의무관계에 구속력을 가지는 법규(법규범)를 창조하는 것은 국민의 대표기관인 의회에서 제정한 법률만이라고 한다.
- ② 법률의 우위원칙은 행정의 법률에의 구속성을 의미하는 것으로 제한없이 행정의 모든 영역에 적용된다.
- ③ 법률유보의 원칙에 있어서 법률은 형식적 의미의 법률을 의미하므로 관습법은 포함되지 않는다.
- ④ 헌법재판소는 국회의 의결을 거쳐 확정되는 예산도 일종의 법규범이므로 법률과 마찬가지로 국가기관 뿐만 아니라 국민도 구속한다고 한다.

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 중
[해설] 정답 : ④

- ① (○) 법규창조력은 의회만이 국민의 권리·의무에 관한 법규를 제정할 수 있다는 원칙이다. 다만, 법률이 법규명령에 구체적으로 위임하는 경우에는 법규명령으로도 국민의 권리·의무에 관하여 규정할 수 있다.
- ② (○) 법률의 우위의 원칙은 수익적 행위인가, 침익적(침해) 행위인가를 가리지 않고 행정의 모든 영역에 적용된다.
- ③ (○) 법률유보에 있어서의 '법률'이란 국회에서 제정한 형식적 의미의 법률을 의미하므로 국회의 의결을 거치지 않은 명령, 불문법으로서의 관습법, 판례법 등은 포함되지 않는다.
- ④ (×) 예산은 일종의 법규범이고 법률과 마찬가지로 국회의 의결을 거쳐 제정되지만 법률과 달리 국가기관만을 구속할 뿐 일반국민을 구속하지 않는다(헌재 2006헌마409)

24. 「국가경찰과 자치경찰의 조직 및 운영에 관한 법률」상 자치경찰사무에 해당하지 않은 것은?

- ① 수사사무 중 형법 제245조에 따른 공연음란 범죄
- ② 수사사무 중 가정폭력 및 아동학대 범죄
- ③ 지역 내 주민의 생활안전 활동에 관한 사무
- ④ 지역 내 집회·시위 관련 교통 및 안전 관리

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 하
[해설] 정답 : ④

④ (×) '지역 내 다중운집 행사 관련 혼잡 교통 및 안전 관리' 업무이다. '집회·시위' 관련 업무는 국가경찰사무에 해당한다.

25. 「국가경찰과 자치경찰의 조직 및 운영에 관한 법률」 및 「국가경찰위원회 규정(대통령령)」상 국가경찰위원회에 관한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① 국가경찰위원회의 성격은 행정안전부장관의 자문기관이다.
- ② 행정안전부장관이 재의를 요구하는 경우에는 의결한 날부터 10일 이내에 재의요구서를 위원회에 제출하여야 한다.
- ③ 위원장은 재의요구를 받은 날부터 7일 이내에 회의를 소집하여 재의결하여야 한다. 이 경우 재적위원 과반수의 출석과 출석위원 3분의 2 이상의 찬성으로 전과 같은 의결을 하면 그 의결사항은 확정된다.
- ④ 국가경찰위원회의 사무는 행정안전부에서 수행한다.

출제영역 : 경찰행정학 난이도 : 중
[해설] 정답 : ②

- ① (×) 자문기관이 아닌 의결기관이다. 제10조(국가경찰위원회의 심의·의결 사항 등)의 사항은 국가경찰위원회의 심의·의결을 반드시 거쳐야 한다.
- ② (○) 「국가경찰위원회 규정」 제6조
- ③ (×) 시·도자치경찰위원회에 대한 내용이다. 국가경찰위원회는 재의결로 전과 같은 의결을 할 경우 그 의결이 확정된다는 규정은 없다.
- ④ (×) 사무는 경찰청에서 수행한다. 국가경찰위원회에는 별도의 사무국이 없으므로 경찰청에서 업무를 수행하며 시·도자치경찰위원회는 사무국을 두고 있으므로 시·도경찰청에서 업무를 수행하지 아니한다. 참고로 세종시 자치경찰위원회는 사무국을 두지 않으므로 사무는 세종 경찰청에서 처리한다.

경찰공무원 합격할 때까지!



[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 하나면
수험준비 끝!**

경찰시험 트렌드에 맞춘
키폰트 적중 100레마 특강



**Perfect Theme 특강으로
한번에! 완벽하게!**

실시간 교수님 Q&A
특급 수험자료 제공



**법 과목 초심자라면
질의응답 필수!**

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용

이것이 적중이다!

2024학년도

교원임용

기출 적중

영상 안내



QR코드를 통해서
강사님들의 기출 적중영상을 확인하시기 바랍니다.

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용

COMING SOON

박문각임용 신규입성

유아교육 유자쌤



유아교육

유아임용 합격의 자신감!

유자쌤 교수



안녕하세요, 유자쌤입니다!
재학생 초수 합격한 경험과 8년간의 현장 경험으로
유아임용 시험, 모든 것을 알려드리겠습니다!
유자쌤과 함께 쉽고 빠르게 합격하세요!

◆ 학력

- 이화여자대학교 유아교육과 졸업
- 이화여자대학교 일반대학원 석사 과정 재학

◆ 저서

- 유아임용 논술 수험서 [누리자 자유 유아교직 논술] (필명 자유쌤)

◆ 경력

- 초수 임용고시 합격
- 공립유치원교사 담임(2015~2023)
- 세종 스승상 표창(2022)
- 유치원 놀이중심 교육과정을 위한 수업지원 TF팀 활동(2020~2021)
- 유아교육 현장체험 지원을 위한 마을 배움터 TF팀 활동(2020~2021)
- 유아교육 관련 인스타그램 45,000 Followers(@youja_ssam)
- 유아교육 관련 유튜브 1,600 Followers(@유치원 유자쌤)
- 2024년 7월부터 박문각임용 유아교육 강의 예정



『2025학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험 대비』 권지수 교육학 모의고사 및 모범답안(4)

| 권지수 교수 | 박문각 임용 노랑진학원



※QR코드를 통해
"합격지수 100,
탁월한 교육학 논술"
교육학논술 권지수
교수의 강의계획을
자세히 확인하실 수
있습니다.

3. 교육적 효과 및 문제점

- (1) 교육적 효과
- 현실과 가상이 자연스럽게 연결되면서 학습상황에 대한 학생의 몰입감과 흥미도를 높인다.
 - 메타버스가 새로운 사회적 소통의 공간이 되어 아바타를 중심으로 사회적 상호작용이 활발하게 일어나며 수업 참여도를 높인다.
 - 학습내용과 관련된 다양한 간접적인 경험과 체험을 하며 즐겁게 학습함으로써 학습의 효과를 높인다.
 - 개인의 존재를 대신하는 '아바타'를 통해 가상세계 속 학습 활동에 보다 주체적으로 참여할 수 있다.
 - 학생의 수준과 능력에 맞게 개별화 학습과정이나 수준별 수업을 구현할 수 있다.
- (2) 문제점
- 가상과 현실의 경계가 사라진 세계에서 현실의 정체성과 다른 정체성으로 타인과 상호 작용하면서 정체성의 혼란이나 가상과 현실의 혼동을 불러올 수 있다.
 - 메타버스는 가상의 세계에서 익명성을 띠고 활동하므로 타인을 속이거나, 사생활을 침해하는 등 윤리적인 문제가 발생할 수 있다.
 - 학생의 스마트 기기 활용 능력이 미숙할 경우 메타버스 활용 수업을 더 어렵게 느끼게 되며 교사의 수업을 잘 따라갈 수 없게 된다. 또, 교사의 메타버스 플랫폼 활용을 위한 테크놀로지 역량이 부족할 경우 수업 준비에 대한 부담감이 크고 메타버스의 효과적 활용도 어렵게 된다.
 - 메타버스 세계에서는 자유로운 공간 이동이 가능하므로 학생들이 수업과 무관한 다른 공간을 탐색하거나 배회하는 등의 문제가 발생할 수 있다(학생 통제의 어려움).
 - 교육적으로 활용 가능한 메타버스 플랫폼이 부족하고, 교사들마다 적용하는 플랫폼도 제각각이며, 교육과정과 연계된 내용으로 구축된 플랫폼도 없다. 또 VR을 사용하기 위해 헤드마운트 디스플레이를 구입할 경우 가격이 너무 비싸서 많이 구비하지도 못한다(교육적으로 활용 가능한 플랫폼의 부족 및 비싼 장비).
 - 메타버스에 포함된 상업적 요소로 인해 학생들이 무분별한 아이템을 구매하는 문제도 있다.

4. 교육적 활용 방안

- 동기유발 도구로 활용: 메타버스 안에서 재미와 연대를 경험하게 하고 지속적으로 참여하고 싶은 공간을 마련해 줌으로써 학습욕구와 동기유발의 도구로 활용한다.
- 수업의 참여와 성취향상 도구로 활용: 메타버스 플랫폼에 가상 강의실을 구현하여 학생의 참여도를 높이고, 아바타(Avatar)를 통한 실시간 상호작용으로 수업을 듣는 것과 같은 실재감을 제공한다면 학습효과 및 성취감을 향상시키는 데 일조할 수 있다.
- 가상 도서관의 도구로 활용: 메타버스 플랫폼에 가상 도서관을 구축하여 제공하면 학생들이 실제 도서관을 방문한 듯한 몰입감으로 인해 흥미로운 독서 환경을 제공해 줄 수 있다.
- 소속감 제고와 친밀감 형성 수단으로 활용: 메타버스 플랫폼에 가상 학교와 교실 공간을 구축하고 아바타를 중심으로 상호 교류하며 다양한 학교활동을 하도록 하면 학생들이 소속감과 친밀감을 형성할 수 있다.
- 학습자 중심의 학습 환경으로 활용: 메타버스에서는 학생이 자신을 대표하는 아바타를 통해 수업에 참여하므로 적극적인 참여가 가능하고 학습자 간의 상호작용이 활발하게 전개되므로 문제해결형 수업이나 토론 수업 등 학습자 중심의 학습이 가능할 수 있다.

5 CIPP평가모형

(1) 개념: 평가를 의사결정자에게 유용한 정보를 제공하여 의사결정을 돕는 과정으로 보고, 상황, 투입, 과정, 산출의 측면에서 4가지 평가유형을 제시

(2) 의사결정 유형과 그에 따른 평가 유형

의사결정 유형	평가 유형	특징
계획 의사결정 (planning decisions) - 목표를 설정하려는 의사결정	상황평가 (맥락/요구평가) (context evaluation)	· 목표 설정을 위한 계획 의사결정에 도움을 주기 위한 평가 → 목표 · 내외적 상황(맥락), 대상집단의 요구를 분석함(예) 체제분석, 조사, 문헌연구, 면접, 진단검사, 델파이 기법 등 · 의사결정자에게 교육목표를 결정하는 합리적 기초나 이 유를 제공함

구조화 의사결정 (structuring decisions) - 설정된 목표 달성에 적합한 전략과 절차를 설계	투입평가 (input evaluation)	· 구조화 의사결정에 도움을 주기 위한 평가 → 계획 · 목표 달성에 적합한 전략과 절차, 인적·물적 자원, 예산, 시기 등에 관한 정보를 수집하여 제공함
실행 의사결정 (implementing decisions) - 수립된 전략과 절차를 실행	과정평가 (process evaluation)	· 실행 의사결정에 도움을 주기 위한 평가 → 실행 · 프로그램이 계획한 대로 실행되고 있는지 정보를 수집하여 피드백을 제공함(예) 참여관찰, 토의, 설문조사
재순환 의사결정 (recycling decisions) - 목표 달성 정도의 판단 및 프로그램의 존속·변경 여부 판단	산출평가 (product evaluation)	· 재순환 의사결정에 도움을 주기 위한 평가 → 결과 · 프로그램의 목표 달성의 정도를 정확히 판단하여 프로그램의 계속 사용 여부를 결정하도록 도와줌(의도한 효과와 의도하지 않은 효과, 긍정적 효과와 부정적 효과 모두를 점검)

6 최적모형, 호이와타터(Hoy & Tarter)의 참여적의사결정

1. 최적 모형

- 개념
: 합리성과 조합리성(직관적 판단, 창의력, 상상력 등)을 동시에 고려하여 가장 바람직한 상태인 최적치(optimality)를 추구하는 규범적인 모형
- 장점
: 조합리적 요인을 의사결정에 포함하여 창의적이고 혁신적인 의사결정
- 비판
: ㉠ 불분명한 조합리성에 의존하고 있어 다소간 비현실적이고 이상적임
: ㉡ 의사결정에 비합리적 요소를 고려해야 한다는 것 외에는 합리모형의 범위를 크게 벗어나지 못하고 있음

2. 호이와 타터(Hoy & Tarter)의 참여적 의사결정: 관련성과 전문성, 구성원의 신뢰에 따라

구분	참여 허용 기준	상황	관여(참여)	의사 결정 구조	학교장의 역할	기능	목표
수용영역 밖 (관련성○, 전문성○)	신뢰○	민주적	항상 그리고 광범위하게	집단 합의	통합자	각기 다른 입장을 통합	일치된 의견을 얻는다.
				다수결	의회인	공개토론을 조성	집단결정을 이끌어낸다(소수의견 보호).
관련성 한계영역	신뢰×	갈등적	항상 그러나 제한적으로	집단 자문	교육자	쟁점을 설명하고 논의	저항을 줄이고 결정을 수용하도록 한다.
				집단 자문	교육자		
전문성 한계영역	관련성×, 전문성○	이해 당사자	가끔 그리고 제한적으로	집단 자문	교육자	조언·충고를 구함	결정의 질을 향상한다.
수용영역 안	관련성×, 전문성×	비협조적	배제	일방적	지시자	단독적 결정을 행함	효율성을 성취한다.

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원입용 1위!! 박문각입용

2024년 박문각입용 신규강의 맛보기!!

맛보기 강의를 보고 나에게 맞는 강의를 찾아보세요.

어떤 강의를 선택해야할지
고민이 되시나요!?

강의별 맛보기 영상을 보신 후에
나에게 잘 맞는 강의를
찾아보세요



나에게 맞는 강의를 합격의 지름길입니다.
박문각입용 맛보기 강의 한번에 보기!



궁금했던 교수님의
수업을 **맛보기로**
들어볼 수 있는 기회!



수업 진행 방식이
궁금했던 강의를
볼 수 있는 **맛보기 강의!**



플레이어 설치 없이
YOUTUBE로
언제나 바로 볼 수 있는
편리함!





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

초등 특수교육 교육과정 기출문제 및 해설(5)

| 권시현 교수 | 박문각 임용 노량진학원



※QR코드를 통해
 "특수교육 임용고시
 합격에 가장 가까운
 강의! 권시현 교수"
 의 2025학년도 대
 비강의 계획"을 확
 인할수 있습니다.

05. (가)는 특수교사와 통합학급 교사가 실과 6학년 수업 계획에 대해 나눈 대화의 일부이고, (나)는 특수교사가 민우의 '프로그래밍 요소와 구조' 수업을 위해 만든 수업 자료의 일부이다. 물음에 답하시오. [6점]

(가)

통합학급 교사: 이번 수업에서는 간단한 음식 만드는 순서를 알고리즘과 함께 지도하고, 학생들이 코딩 연습을 해 보게 하려고요.
 특수교사: 좋은 생각입니다. 학생들이 재미있어 하겠어요.
 통합학급 교사: 전자레인지로 간단한 음식 만들기 활동을 하려니 ㉠ 교차 오염이 걱정되어서, 학생들이 수업 전 자기점검표를 사용하도록 해야겠어요.

자기점검표	
점검내용	○/x
㉠	
그릇과 조리도구는 세척되었는지 확인했나요?	
전자레인지의 청결 상태를 확인했나요?	

통합학급 교사: 민우가 움직임에 제한이 많아서 간단한 음식 만들기 활동에 참여할 수 있을지 고민이에요.
 특수교사: ㉡ 과제분석이 된 각 단계를 '완료되면 음식 꺼내기' 부터 하나씩 배울 수 있도록 지도하면 될 거예요.
 그리고 민우가 전체 활동에 항상 동일하게 참여해야 하는 것은 아니에요. 민우가 최대한 독립적으로 참여할 수 있도록 각 단계를 조정해 주면, 민우가 적극적으로 참여할 수 있을 거예요. 민우가 전자레인지에 시간 설정하는 방법을 배우는 것은 의미 있을 것 같아요. [A]
 통합학급 교사: 그럼 ㉢ 다른 학생들이 간단한 음식 만들기를 하는 동안 민우는 시간 설정하기 위해 숫자 쓰기를 연습할 수 있도록 해야겠어요.
 특수교사: 선생님, 그것은 적절한 활동이 아닌 것 같아요.

(나)

○전자레인지로 간단한 음식 만들기 활동 속에서 프로그램의 구조 익히기

① 전자레인지 문을 연다.	④ 시간을 설정한다.
② 음식을 넣는다.	⑤ 시작 버튼을 누른다.
③ 전자레인지 문을 닫는다.	⑥ 완료되면 음식을 꺼낸다.

[B]

○전자레인지로 간단한 음식 만들기 순서 나열하기
 ... (중략) ...

○음식 만들기 로봇이 다음과 같이 움직이도록 블록을 조립하고 실행하기

▶ 시작하기 버튼을 클릭했을 때	▶ 시작하기 버튼을 클릭했을 때	[D]
이동 방향을 0으로 정하기	이동 방향을 0으로 정하기	
붓의 색을 ■으로 정하기	붓의 색을 ■으로 정하기	
붓의 굵기를 40으로 정하기	붓의 굵기를 40으로 정하기	
그리기 시작하기	그리기 시작하기	
이동 방향으로 100만큼 움직이기	이동 방향으로 100만큼 움직이기	
방향을 90만큼 회전하기	방향을 90만큼 회전하기	
1초 기다리기	1초 기다리기	

[C]

1) ① (가)의 ㉠에서 고려해야 할 ㉡에 해당하는 예시를 1가지 쓰고, ② (나)의 [B]를 고려하여 (가)의 ㉢에 해당하는 행동 지도 방법의 명칭을 쓰시오. [2점]

- ① _____
- ② _____

2) ① (가)의 [A]에 해당하는 중도중복장애 학생의 교수 원리를 쓰고, ② [A]를 근거로 ㉣의 문제점을 1가지 쓰시오. [2점]

- ① _____
- ② _____

3) ① (나)에서 [C]에 적용된 프로그램의 구조를 쓰고, ② [D]의 ㉤에 들어갈 명령어를 쓰시오(단, 필요한 경우 적합한 수를 넣어 명령어를 완성할 것). [2점]

- ① _____
- ② _____

교육과정 B		모범답안	
문항	영역		
05	행동 지원	① 일반초등	② 후진형 행동연쇄
		[후진형 행동연쇄]	
		이해점 위치	• 하위과제들을 자연적인 일의 순서와 반대로, 뒤에서부터 역순으로 하 나씩 추가하면서(누가적으로) 단계적으로 가르치는 방법 • 제1단계 훈련에서는 하위과제들 중에서 마지막 과제 하나만을 훈련목표로 설정 (그 앞은 교사가 완성, 갖춰진 조건)입습모양 [장점] ① 매 훈련 시행에서 과제의 전 과정이 처음부터 끝까지 반복되기 때문 에 과제 완성의 만족감(자연적 강화) (* 매회기 과제 완성→학생이 수행→자연적 강화 제공 = 매 회기마다 자연적 강화(전체과제 제시법도 해당)) ② 연습에 의한 학습 전이 효과를 기대할 수 있고 ③ 표적행동의 추가분에 대한 저항감이 적으며 ④ 또한 하위과제들 간의 연결이 용이함 ⑤ 중증장애학생 - 효과적
05	지체 장애	① 부분참여의 원리 ② 근시안적 참여로 인하여 민우는 학습의 전반적인 기회들로부터 이 득을 보지 못한다.	
		[부분참여의 원리] - 중도장애 아동들이 주어진 과제활동의 모든 단계에 혼자 힘으로 참 여할 수 없다 하더라도 선택된 요소들(핵심적인 부분), 또는 적절한 수 정된 과제를 수행하도록 가르칠 수 있음 (할 수 있는 활동 일부분에라 도 최대한 의미 있게 참여하게 하는 것)	
		[잘못된 부분참여의 원리]	
3)	일반 초등	수동적 참여	장애 아동이 자연스러운 환경에 배치되었으나 적극적으로 활동들 에 참여하는 것이 아니라 또래들의 활 동을 관찰만 하는 것 - 예: 음악 수업에 참여하는 학생이 다른 학생들이 연주하는 동안 그냥 듣기만 하는 경우 등
		근시안 적 참여	교사가 교육과정의 관점들 중 한 가지 혹은 몇 가지만을 좁은 시야 로 집중하고, 학생이 학습의 전반적인 기회들로부터 이득을 보지 못하도록 하는 것(너무 좁은 시야로 판단) - 예: 생필품 가게에서 학생에게 물건을 고르고 사는 기회를 주는 대신 손수레를 밀게 하는 경우 등
		단편적 참여	학생이 몇몇 활동들에 부정기적(비정기적)으로 참여하는 것 - 예: 일주일에 2일은 같은 시간에 분리된 상태로 진행되는 치료 교육에 참여하기 위해서 학습에서 데리고 나와야 하는 경우 등
		참여기회의 상실(부족한 참여)	학생이 독립적으로 활동을 하기 위해 너무 많은 시간과 노력을 기 울이게 함으로써 학생으로 하여금 더 많은 수의 활동들에 참여할 기회를 상실하게 하는 것 - 예: 학급 간 이동 과정에 휠체어 스스로 밀어서 이동하게 하여 수업의 일부를 놓치게 되는 경우 등

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용

류려한 국어! 한번 배워 현직까지!

국어교육론 류운하 교수



매체 영역 하루에 끝내기

5월5일(일)
09시~13시

직강 수강 신청방법 안내

박문각임용 직강 홈페이지 로그인 후 좌측 하단 <설명회 신청>배너 클릭 후
“류운하 국어교육론 매체 영역 특강” 접수 신청.

강의교재 및 특징

강의교재 : 자체 교재

강의특징 : ■ 매체 영역 특강

1. '2007 개정 교육과정'과 '2022 개정 교육과정' 매체 영역 비교하기
2. <매체언어와 국어교육> 핵심 내용 정리하기



5/7(화) 18시 이후 박문각임용온라인 홈페이지 류운하 국어 강사 페이지를 통해서 무료 인강 수강 가능합니다.

박문각 공인중개사 필수서

2024 공인중개사 합격에 위한 필수템! **박문각 공인중개사 필수서**



저자만의 합격노하우 결정판!
박문각 필수서는 이렇게 다릅니다.

저자 직강 교재로
강의와 교재의 **내용일치!**

분량의 최소화로
다회독 학습 가능!

핵심 내용만 엄선해
별도의 이론 요약집 불필요!



2023 고객선호브랜드지수 1위
교육(교육서비스)부문

박문각 공인중개사
올패스 바로가기



박문각 공인중개사 2024 올패스

합격에 필요한 모든 콘텐츠를 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

「2024년 공인중개사 시험대비」

공인중개사법령 및 실무 출제영역별 모의고사 풀이(2)

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

08. 부동산 거래신고 등에 관한 법률상 부동산거래 신고제도에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 거래당사자 중 일방이 국가, 지방자치단체, 대통령령으로 정하는 자의 경우에는 국가 등이 신고를 하여야 한다.
- ② 거래당사자는 부동산 거래신고를 한 후 해당 거래계약이 해제, 무효 또는 취소된 경우 해제 등이 확정된 날부터 30일 이내에 해당 신고관청에 공동으로 신고하여야 한다.
- ③ 신고내용을 조사한 경우 신고관청은 조사 결과를 특별시장, 광역시장, 특별자치시장, 도지사, 특별자치도지사에게 보고하여야 한다.
- ④ 「공인중개사법」 제2조 제4호에 따른 개업공인중개사가 같은 법 제26조 제1항에 따라 거래계약을 작성·교부한 경우에는 해당 개업공인중개사가 부동산거래신고를 하여야 한다.
- ⑤ 신고관청은 검증 결과를 해당 부동산의 소재지를 관할하는 등기소장에게 통보하여야 한다.

출제영역 : 부동산거래신고 - 세무서 통보		
해설	난이도-상	정답 ⑤

- ⑤ 신고관청은 검증 결과를 해당 부동산의 소재지를 관할하는 세무관서의 장에게 통보하여야 하며, 통보받은 세무관서의 장은 해당 신고내용을 국세 또는 지방세 부과를 위한 과세자료로 활용할 수 있다(부동산 거래신고 등에 관한 법률 제5조 제3항).

09. 부동산거래질서 교란행위를 방지하기 위한 부동산거래질서 교란행위 신고센터의 설치·운영에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 국토교통부장관은 부동산거래질서 교란행위를 방지하기 위하여 부동산거래질서 교란행위 신고센터를 설치·운영할 수 있다.
- ② 부동산거래질서 교란행위 신고센터는 부동산거래질서 교란행위 신고의 접수 및 상담 업무를 담당한다.
- ③ 국토교통부장관이 신고센터 업무를 한국공인중개사협회에 위탁한다.
- ④ 신고센터는 제출받은 신고사항에 대해 시·도지사 및 등록관청 등에 조사 및 조치를 요구해야 한다.
- ⑤ 신고센터는 매월 10일까지 직전 달의 신고사항 접수 및 처리결과 등을 국토교통부장관에게 제출하여야 한다.

출제영역 : 거래질서교란행위 - 신고센터		
해설	난이도-하	정답 ③

- ③ 국토교통부장관이 신고센터 업무를 한국부동산원에 위탁한다.

10. 甲과 친구 乙은 乙을 명의수탁자로 하는 계약 명의신탁약정을 하였고, 이에 따라 乙은 2019. 10. 17. 丙소유 X토지를 매수하여 乙명의로 등기하였다. 이 사안에서 개업공인중개사가 「부동

산 실권리자명의 등기에 관한 법률」의 적용에 관하여 설명한 내용으로 옳은 것을 모두 고른 것은?(다툼이 있으면 판례에 따름)

ㄱ. 甲과 乙의 위 약정은 무효이다.
ㄴ. 甲과 乙의 위 약정을 丙이 알지 못한 경우라면 그 약정은 유효하다.
ㄷ. 甲과 乙의 위 약정을 丙이 알지 못한 경우, 甲은 X토지의 소유권을 취득한다.
ㄹ. 甲과 乙의 위 약정을 丙이 안 경우, 乙로부터 X토지를 매수하여 등기한 丁은 그 소유권을 취득하지 못한다.

- ① ㄱ ② ㄹ
- ③ ㄱ, ㄴ ④ ㄴ, ㄷ
- ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

출제영역 : 부동산 실권리자명의 등기에 관한 법률 - 명의신탁약정		
해설	난이도-상	정답 ①

- ① 옳은 것은 ㄱ이다.
- ㄱ. 계약명의신탁의 경우 명의신탁자와 명의수탁자 간의 명의신탁 약정은 무효이다.
- ㄴ. 매도인이 그 사실을 아는지 모르는지를 따지지 않고 무효이다.
- ㄷ. 매도인이 명의신탁 사실을 알지 못하는 경우에 매수인 乙이 토지의 소유권을 취득하고 甲은 소유권을 취득하지 못한다.
- ㄹ. 매수인으로부터 토지를 매수한 丁은 선약을 불문하고 소유권을 취득한다.

11. 甲군에 중개사무소를 둔 개업공인중개사 A는 乙군 소재의 토지에 대하여 B와 C가 매매계약 체결하는 것을 알선하였다. 이에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 개업공인중개사 A만 부동산거래신고의무가 있다.
- ② 부동산거래신고는 甲군 군수에게 하여야 한다.
- ③ 부동산거래신고는 계약일로부터 30일 이내에 하여야 한다.
- ④ 부동산거래신고를 하지 아니한 개업공인중개사 A에게 乙군 군수가 500만원 이하의 과태료를 부과한다.
- ⑤ 乙군 군수는 과태료를 부과하고 10일 이내에 甲군 군수에게 그 사실을 통보하여야 한다.

출제영역 : 부동산거래신고 - 신고관청		
해설	난이도-하	정답 ②

- ② 거래당사자가 있어도 거래계약을 작성 교부한 개업공인중개사가 있는 경우에는 개업공인중개사(A)에게 부동산거래신고 의무가 있고, 이러한 부동산거래신고는 부동산 소재지를 관할하는 시장·군수·구청장(乙군수)에게 계약일로부터 30일 이내에 하여야 한다. 이를 위반하면 500만원 이하의 과태료 사유에 해당한다. 이때의 과태료는 신고관청(乙군수)이 부과한다. 이후에 신고관청(乙군수)은 등록관청(甲군수)에게 과태료 부과일로부터 10일 이내에 그 사실을 통보하여야 한다.

12. 부동산 거래신고 등에 관한 법령의 내용 중 옳고 그름의 표시(O, X)가 바르게 연결된 것은?

ㄱ. 허가구역의 지정은 허가구역의 지정공고한 날부터 5일 후에 그 효력이 발생한다.
ㄴ. 시장·군수 또는 구청장은 선매협약이 이루어지지 않은 경우에는 지체 없이 허가 통보를 하여야 한다.
ㄷ. 선매자로 지정된 자는 지정통지를 받은 날로부터 15일 이내에 매수가격 등 선매조건을 기재한 서면을 토지 소유자에게 통지하여 선매협의를 하여야 한다.

- ① ㄱ(O), ㄴ(X), ㄷ(X)
- ② ㄱ(O), ㄴ(X), ㄷ(O)
- ③ ㄱ(X), ㄴ(O), ㄷ(X)
- ④ ㄱ(X), ㄴ(X), ㄷ(O)
- ⑤ ㄱ(O), ㄴ(O), ㄷ(X)

출제영역 : 토지거래허가 - 선매협약		
해설	난이도-중	정답 ②

- ② ㄴ. 시장·군수 또는 구청장은 선매협약이 이루어지지 않은 경우에는 지체 없이 허가 또는 불허가 여부를 결정하여 통보를 하여야 한다.

13. 공인중개사법령상 중개대상물에 관한 판례의 내용으로 틀린 것은?

- ① 점포위치에 따른 영업상의 이점 등 무형의 재산적 가치는 중개대상물에 해당된다.
- ② 특정 동·호수가 지정된 아파트의 피분양자로 선정된 지위는 중개대상물에 해당된다.
- ③ 아파트 추첨기일에 신청하여 당첨되면 아파트의 분양예정자로 선정될 수 있는 지위는 중개대상물에 해당되지 아니한다.
- ④ 주택이 철거될 경우 일정한 요건 하에서 택지개발지구 내 이주주택지를 공급받을 수 있는 지위인 대토권은 중개대상물에 해당되지 아니한다.
- ⑤ 콘크리트 지반 위에 볼트조립방식으로 철골기둥을 세우고 지붕을 덮은 다음 삼면에 천막을 설치한 세차장구조물은 중개대상물에 해당되지 아니한다.

출제영역 : 법정중개대상물 - 영업시설 비품		
해설	난이도-하	정답 ①

- ① 영업용 건물의 영업시설·비품 등 유형물이나 거래처, 신용, 영업상의 노하우 또는 점포위치에 따른 영업상의 이점 등 무형의 재산적 가치는 중개대상물에 해당되지 않는다(대판 2009.1.15, 2008도9427).
- ② 분양계약이 체결되어 동·호수가 특정된 주차 건축물 아파트는 중개대상물에 해당된다(대판 2012.2.23, 2011다77870).
- ③ 아파트 추첨기일에 신청하여 당첨되면 아파트의 분양예정자로 선정될 수 있는 지위인 입주권은 중개대상물에 해당되지 아니한다(대판 1991.4.23, 90도1287).
- ④ 대토권은 주택이 철거될 경우 일정한 요건 하에 택지개발지구 내에 이주주택지를 공급받을 지위에 불과하고 특

박문각 공인중개사 | 노량진학원

약점, 강점이 되다! 고득점으로 가는 가장 빠른 길

테마특강



수강료 7~12만원

교재 별도 구매

※복습 동영상 시험일까지 제공

- #과목별 핵심 테마 선정!
- #다양한 혜택까지!
- #선착순 마감 주의!

과목별 빠짐없는 일타 교수 라인업! & 수험생에게 꼭 필요한 핵심테마 선정!

노량진 박문각이 준비한 합격 저격 테마특강!

날짜	과목 및 교수	시간	수강료
5월12일(일)	공시법 강철의	10:00~17:00	400,000원 → 70,000원
5월19일(일)	세법 하헌진	10:00~18:00	400,000원 → 70,000원
6월2일(일) & 6월9일(일)	공법 김희상	10:00~18:00	200,000원 → 120,000원
6월6일(목)	민법 김덕수	10:00~18:00	400,000원 → 70,000원
6월16일(일)	중개사법 최상준	10:00~18:00	400,000원 → 70,000원

정한 토지나 건물 기타 정착물 또는 법 시행령이 정하는 재산권 및 물건에 해당한다고 볼 수 없으므로 법 제3조에서 정한 중개대상물에 해당하지 않는다고 볼 것이다(대판 2011.5.26, 2011다23682).

⑤ 콘크리트 지반 위에 볼트조립방식으로 철제파이프 또는 철골기둥을 세우고 지붕을 덮은 다음 삼면에 천막이나 유리를 설치한 세차장구조물은 중개대상물에 해당되지 아니한다(대판 2009.1.15, 2008도9427).

14. 개업공인중개사가 부동산 경매에서의 권리관계에 관하여 설명한 내용으로 틀린 것은?

- ① 배당요구에 따라 매수인이 인수해야 할 부담이 바뀌는 경우 배당요구를 한 채권자는 배당요구의 순위가 지난 뒤에 이를 철회하지 못한다.
② 매각허가결정을 받은 매수인은 대금지급기일에 매각대금을 납부하여야 한다.
③ 매각허가결정에 대하여 항고하고자 하는 사람은 매각대금의 10분의 1에 해당하는 항고보증금을 공탁하여야 한다.
④ 부동산에 대한 압류는 채무자에게 경매개시결정이 송달된 때 또는 그 결정이 등기된 때에 효력이 생긴다.
⑤ 재매각절차에 있어서 종전의 매수인은 매수신청할 수 없다.

출제영역: 경·공매실무 - 대금지급
해설 난이도-하 정답②

② 매각허가결정을 받은 매수인은 대금지급기한 내에 매각대금을 납부하여야 한다. 매수인이 매각대금을 납부한 경우에는 납부하는 즉시 소유권을 취득한다.

15. 공인중개사법령상의 자격취소 및 자격정지처분에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 공인중개사의 자격취소처분 및 자격정지처분은 그 공인중개사자격증을 교부한 시·도지사가 행한다.
② 자격증 교부 시·도지사와 사무소의 소재지 관할 시·도지사가 서로 다른 경우에는 사무소 소재지를 관할하는 시·도지사가 자격취소처분 또는 자격정지처분에 필요한 절차를 모두 이행한 후 자격증을 교부한 시·도지사에게 통보하여야 한다.
③ 시·도지사는 공인중개사의 자격취소처분을 한 때에는 5일 이내에 이를 국토교통부장관에게 보고하고 다른 시·도지사에게 통지하여야 한다.
④ 시·도지사가 공인중개사의 자격취소 및 자격정지처분을 하고자 하는 경우에는 청문을 실시하여야 한다.
⑤ 등록관청은 공인중개사가 자격정지처분의 어느 하나에 해당하는 사실을 알게 된 때에는 지체 없이 그 사실을 시·도지사에게 통보하여야 한다.

출제영역: 행정처분 - 청문
해설 난이도-중 정답④

④ 시·도지사가 자격정지처분을 하고자 하는 경우는 청문 사유에 해당하지 않는다.

16. 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금에 처해지는 자에 해당하는 것은 모두 몇 개인가?

- ㄱ. 중개대상물에 대한 거짓광고를 한 자
ㄴ. 다른 사람에게 공인중개사자격증을 양도·대여한 자

- ㄷ. 개업공인중개사로서 중개의뢰인과 직접거래를 하거나 거래당사자 쌍방을 대리하는 행위를 한 자
ㄹ. 개업공인중개사로서 그 업무상 알게 된 비밀을 누설한 자
ㅁ. 정당한 사유 없이 개업공인중개사 등의 중개대상물에 대한 정당한 표시·광고 행위를 방해한 자

- ① 1개 ② 2개
③ 3개 ④ 4개
⑤ 5개

출제영역: 벌칙 - 징역 벌금
해설 난이도-상 정답②

- ② ㄴ, ㄹ 2개가 해당된다.
ㄴ. 다른 사람에게 공인중개사자격증을 양도·대여한 자 → 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금에 해당
ㄹ. 개업공인중개사로서 그 업무상 알게 된 비밀을 누설한 자 → 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금에 해당
ㄱ. 중개대상물에 대한 거짓광고를 한 자 → 500만원 이하의 과태료
ㄷ. 개업공인중개사로서 중개의뢰인과 직접거래를 하거나 거래당사자 쌍방을 대리하는 행위를 한 자 → 3년 이하의 징역 또는 3천만원 이하의 벌금
ㅁ. 정당한 사유 없이 개업공인중개사 등의 중개대상물에 대한 정당한 표시·광고 행위를 방해한 자 → 3년 이하의 징역 또는 3천만원 이하의 벌금

17. Y시 소재 X주택에 대하여 동일당사자 사이의 매매와 임대차를 동일 기회에 중개하는 경우, 일방당사자로부터 받을 수 있는 중개보수의 최고한도액은?

- 1. 甲(매도인, 임차인), 乙(매수인, 임대인)
2. 매매대금:1억 8천만원
3. 임대보증금:2천만원, 월차임:20만원
4. 임대기간:1년
5. Y시 주택매매 및 임대차 중개보수의 기준
1) 매도금액 5천만원 이상 2억원 미만:상한요율 0.5% (한도액 80만원)
2) 보증금액 5천만원 미만:상한요율 0.5% (한도액 20만원)

- ① 80만원 ② 90만원
③ 97만원 ④ 100만원
⑤ 107만원

출제영역: 중개보수 - 동일한 중개대상물
해설 난이도-중 정답①

① 동일한 중개대상물에 대하여 동일당사자 간에 매매를 포함한 둘 이상의 거래가 동일 기회에 이루어지는 경우에는 매매계약에 관한 거래금액만을 적용한다. 그러므로 매매보수만 적용하면 된다. 이를 계산하면 일방으로부터 받을 수 있는 보수가 90만원으로 계산되나 한도액이 80만원이므로 개업공인중개사가 일방당사자로부터 받을 수 있는 보수는 80만원이다.

18. 확인·설명서에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 권리관계는 모든 확인·설명서에 공통으로 기재되는 사항이다.
② 환경조건은 주거용 건축물 확인·설명서에만 기재되는 사항이다.
③ 입지조건은 모든 확인·설명서에 공통으로 기재되는 사항이다.
④ 비선호시설은 주거용과 토지 확인·설명서에만 기재되는 사항이다.

⑤ 관리에 관한 사항은 주거용과 비주거용 건축물 확인·설명서에 기재되는 사항이다.

출제영역: 확인설명서 - 입지조건
해설 난이도-상 정답③

- ③ 입지조건은 입목·광업재단·공장재단 확인·설명서에 기재되는 사항이 아니다.
① 권리관계는 4가지 종류의 확인·설명서에 공통으로 기재되는 사항이다.
② 환경조건은 비주거용, 토지, 입목·광업재단·공장재단 확인·설명서에는 기재되는 사항이 아니다.
④ 비선호시설은 주거용과 토지 확인·설명서에만 기재되는 사항이고 비주거용, 입목·광업재단·공장재단 확인·설명서에는 기재되는 사항이 아니다.
⑤ 관리에 관한 사항은 토지, 입목·광업재단·공장재단 확인·설명서에는 기재되는 사항이 아니다.

19. 종로구에 중개사무소를 둔 공인중개사인 개업공인중개사 甲과 그 사무원인 乙(공인중개사 자격증 없음)의 중개대상물에 대한 표시광고에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 乙은 중개의뢰 받은 중개대상물에 대한 표시광고를 할 수 있다.
② 甲은 표시광고 할 때 자신의 성명을 명시하여야 하지만 연락처는 명시할 의무가 없다.
③ 甲이 인터넷 표시광고를 할 때에는 해당 건축물의 방향, 입주가가능일, 주차대수 및 관리비를 명시하여야 한다.
④ 甲이 내용을 사실과 다르게 거짓으로 광고한 경우에 종로구청장이 업무정지를 명할 수 있다.
⑤ 甲은 중개대상물에 대한 표시광고를 할 때 乙에 관한 사항을 명시할 수 있다.

출제영역: 중개사무소 - 표시광고
해설 난이도-상 정답③

- ① 중개보조원 乙은 중개대상물에 대한 표시광고를 할 수 없다.
② 甲은 표시광고 할 때 자신의 성명, 연락처 등을 명시하여야 한다.
④ 개업공인중개사가 사실과 다르게 거짓으로 광고한 경우에 500만원 이하의 과태료 사유에 해당한다.
⑤ 개업공인중개사가 중개대상물에 대한 표시광고를 할 때 중개보조원에 관한 사항을 명시하여서는 안 된다.

20. 공인중개사법령상 인장등록에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 개업공인중개사는 중개행위에 사용할 인장을 업무개시 전에 등록관청에 등록해야 한다.
ㄴ. 법인인 개업공인중개사의 인장등록은 상업등기규칙에 따른 인감증명서의 제출로 갈음한다.
ㄷ. 분사무소에서 사용할 인장으로는 상업등기규칙에 따라 법인의 대표자가 보증하는 인장을 등록할 수 있다.
ㄹ. 등록된 인장을 변경한 경우에 개업공인중개사는 변경일로부터 10일 이내에 그 변경된 인장을 등록관청에 등록해야 한다.

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

출제영역: 인장등록 - 7일 이내 변경등록
해설 난이도-중 정답③

ㄹ. 등록된 인장을 변경한 경우에는 변경일로부터 7일 이내에 그 변경된 인장을 등록관청에 등록해야 한다.

박문각 공인중개사 종로학원

"헛갈리는 테마 모아모아 한눈에 정리"

레마특강

복습동영상
시험일까지
제공



과목&교수		일시	테마 내용	수강료
공법	이석규	5월19일(일) 10:00~18:00	비교정리 특강	10만원 → 7만원
중개사법	정지웅	6월1일(토)~6월29일(토) 14:30~16:30 매주(토) 5회	꼭반지 특강 (꼭! 반드시 다시 출제되는 지문)	13만원 → 9만원
민법	민석기	6월2일(일) 10:00~18:00	개념 완성 특강	10만원 → 7만원
세법	이 혁	6월9일(일) 10:00~17:00	핵심 테마 특강	10만원 → 7만원
민법	김덕수	6월16일(일) 10:00~18:00	모아모아 한방 특강	10만원 → 7만원
학개론	이영섭	6월23일(일) 10:00~18:00	하늘과 땅이 열리는 천지문 특강	10만원 → 7만원
공시법	박윤모	7월7일(일) 10:00~17:00	핵심 암기사항 특강	10만원 → 7만원
공시법	양진영	7월14일(일) 10:00~18:00	핵심 테마 특강	10만원 → 7만원
공법	최성진	7월28일(일) 10:00~19:00	비교정리 특강	10만원 → 7만원

* 교재 별도 구매

2023 고객선호브랜드지수 1위

공인중개사 CPBI 1위 박문각

박문각 공인중개사 박문각 LIVE 지방캠퍼스



2024년도 공인중개사 시험대비 **5-6월 문제풀이** 5월4일 大 개강

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

지역별

박문각 LIVE 학원 & 스파르타 학습센터

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

박문각 공인중개사 강남학원

5월4일
大 개강

제35회 공인중개사 시험대비

5~6월 문제풀이반



강남 학원 프리미엄 연간 회원만 누리는 파격혜택!

합격 4종세트 제공



- ✓ 기출해설집
- ✓ 합격수기집
- ✓ 합격설명서
- ✓ 핵심용어집

연간회원 특별할인!

연간회원 수강료

209만원

- ✓ 재수생 할인!
- ✓ 국가유공자, 장애인 할인!

각종 학습 지원 혜택



복습 동영상 제공



자습실



1:1 학습상담

박문각 공인중개사 합격예상문제

1차·2차 | 전6권

합격을 향한
가장 확실한 선택!



‘박문각 합격예상문제’ 만의 특징!



시험에 나오는 모든 문제유형
체크 가능!



최신출제경향 분석을 통한
실전 연습 가능!



정확하고 명쾌한 해설을 통한
혼자 학습 가능!