



고시기획



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

2023-2024년 각 시·도 지방직 9급 일반행정직 채용인원은? 전반적으로 감소세 뚜렷 … 세종·울산·충북·전북만 증가

[2023-24년도 지방직 9급 일반행정직(일반) 선발인원 증감현황]							
구분	선발인원			구분	선발인원		
	2024년	2023년	증감		2024년	2023년	증감
서울시	456명	585명	▼129명	강원도	292명	373명	▼81명
인천시	168명	198명	▼30명	경상남도	303명	410명	▼107명
대구시	62명	220명	▼158명	경상북도	363명	466명	▼103명
광주시	17명	50명	▼33명	전라남도	343명	353명	▼10명
세종시	25명	23명	▲2명	전라북도	285명	269명	▲16명
울산시	73명	40명	▲33명	충청남도	265명	373명	▼108명
대전시	45명	106명	▼51명	충청북도	279명	157명	▲122명
부산시	222명	365명	▼143명	제주도	126명	141명	▼15명
경기도	675명	762명	▼87명				

2024년도 지방공무원 임용시험 선발예정인원 및 시험일정 발표가 모두 마무리됐다. 이에『고시기획』은 전년대비 지방직 9급 일반행정직(일반 모집 기준) 선발인원 증감현황을 비교해보고자 한다.

전년대비 선발 증감 현황
2023년 지방직 9급 일반행정직(일반) 선발예정인원과 비교했을 때 증원된 지역은 단 4곳으로 나타났다.

세종시, 울산시, 전라북도, 충청북도를 제외한 13개 지역은 모두 전년대비 선발규모가 줄었다.

충청북도는 2023년 157명 선발에서 2024년 279명 선발로 큰 증가폭을 나타냈다.

반면 대구시는 지난해 220명에서 올해 62명으로 가장 큰 감소폭을 보였다.

올해 일반행정직 최다 선발 지역을 3군데 꼽으면 경기도(675명),

서울시(456명), 경상북도(363명)로 집계됐다.

이외 지역의 일반행정 9급(일반) 채용인원은 ▲인천시 168명 ▲광주시 17명 ▲세종시 25명 ▲울산시 73명 ▲대전시 45명 ▲부산시 222명 ▲강원도 292명 ▲경상남도 303명 ▲전라남도 343명 ▲전라북도 285명 ▲충청남도 265명 ▲제주도 126명으로 발표됐다.

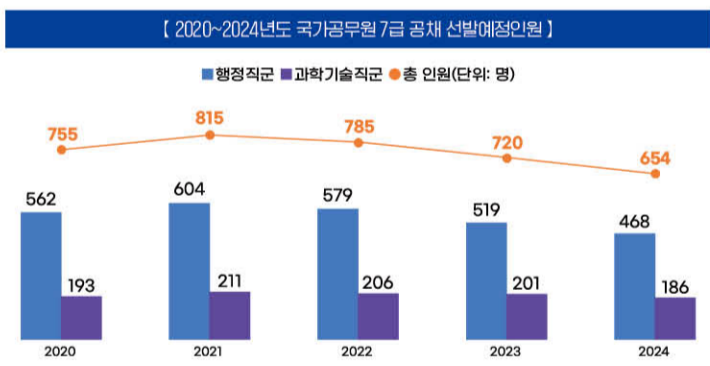
올해 각 지역별 시험일정
시험 응시원서 접수는 3월25일부터 29일까지 5일간 지방자치단체 인터넷원서접수센터를 통해 진행된다.

지역별 필기시험장소는 5월14일 제주도부터 시작해 6월12일 전남으로 공고가 마무리된다. 6월22일 전국에서 동시에 필기시험이 치러지면, 각 시·도별로 7월 중에 필기 합격자를 발표한다.

발표 일정을 살펴보면 ▲7월15일 대구시 ▲7월16일 전라남도 ▲7월17일 인천시·대전시·광주시·강원도 ▲7월18일 울산시·경상북도·제주도 ▲7월19일 부산시·세종시·충청북도·전라북도·경상남도 ▲7월23일 충청남도 ▲7월25일 서울시 ▲7월29일 경기도 순으로 이어질 예정이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

최근 5개년 국가직 7급 선발인원 및 경쟁률 변화



지난 1월 초 발표된 공고문에 따르면 국가직 7급 공채를 통한 선발예정인원은 654명(행정직군

468명, 과학기술직군 186명)이다. 최근 5개년 동안의 총 선발인원은 '20년 755명→'21년 815명→'22

년 785명→'23년 720명→'24년 654명으로 나타났으며, 올해 처음으로 선발규모가 700명대 이하로 떨어졌다.

기술직군의 선발비율을 살펴보면 25.9% → 26.2% → 27.9% → 28.4%로 5년 연속 꾸준한 상승세를 보였다.

주요 직렬별(일반 모집 기준) 증감 현황은 다음과 같았다.

올해 일반행정 직렬은 전년대비 20명이 축소된 172명을 선발한다. 일반행정은 2020년부터 2022년

까지는 상승세를 보였다가 2023년부터 하락세가 나타나기 시작했다.

경쟁률 역시 2022년에는 52.4 대 1을 기록했으나 2023년에는 51.2대 1로 떨어졌다.

고용노동직 역시 2020년 이래 가장 적은 인원 12명을 채용한다. 2022년 37명에서 2023년 18명으로 감소한 데 이어 올해 경쟁률은 더 높아질 것으로 예상된다.

한편 관세직의 경우 2023년부터 선발이 늘어 지난해보다 2명이

증가한 15명을 선발하며, 출입국 관리직도 지난해 2명 채용에서 올해 6명으로 규모가 커졌다.

올해 시험 일정

국가직 7급 공채 원서접수는 5월16일부터 시작돼 20일까지 진행되며, 필기시험은 1차 7월27일, 2차 10월12일에 실시된다. 12월4일부터 7일까지 진행되는 면접시험 후 최종 합격자는 12월20일에 발표될 예정이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

박문각 공무원 기술직 건축/토목/농업

3월 11일(월) 신규 입성

2023년 지방공무원 9급 | 일반행정직 최종합격자

콤팩트한 박문각 필수 커리큘럼으로 8개월 초시 합격 가능했다

#20대 중반 #인강 수강 #영어 95점

나의 첫 직업, 공무원

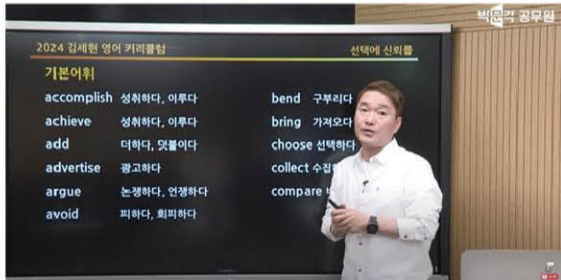
군 제대 이후 대학 졸업까지 하다 보니 어느덧 나이가 20대 중반이더랍니다. 대학 졸업과 동시에 서둘러 준비하였습니다. 대학은 꼭 졸업하고파 시기가 많이 늦어졌습니다.

박문각 온라인 강의 선택

박문각이 대학이나 군대 등에 무료 강의를 제공하고 있는 것으로 압니다.

저희 대학도 박문각 이론 강의를 무료로 제공하더군요. 그것이 고마워서 선택하였습니다. 강사는 웬만하면 1, 2타 강사진 중 무료 강의를 충분히 들어보고 저와 맞는 강사를 선택하였습니다. 개인적으로 오프라인 강의는 과하다고 생각했습니다. 양질의 강의를 집에서도 들을 수 있으니까요. 공부 계획을 능동적으로 짤 수 있는 것도 장점이라고 생각합니다.

박문각 영어 강의 추천



영어 김세현 선생님 강력 추천합니다.

한번쯤 들어보세요. 영어가 노베이스여서 많이 걱정했습니다. 영단어조차도 버거워서 경선식 영단어 강의 들어가면서 외울 정도였습니다.

김세현 선생님 확실히 잘 가르치십니다. 문법도 문법이지만 특히 독해는 타사이트 불문하고 가장 좋았습니다.

커리큘럼도 나름 콤팩트하고요. 영어가 노베이스 상태라면 더욱 강력 추천합니다. 실제로 이번 시험에도 95점 받아 영어 덕분에 합격한 셈이기도 하네요.

초시에 8개월 단기 합격

중간에 우여곡절이 있어서 정확히 기간을 산정하기는 곤란하지만, 8개월 정도로 보면 될 것 같네요.

대학 졸업과 동시에 준비하였고, 운 좋게도 초시에 바로 합격하였습니다. 기본적으로 강사들이 제시하는 필수 커리큘럼은 모두 다 따랐습니다.

초중반까지는 인강, 후반에는 개인 공부 위주로 진행하였습니다. 스터디 서브노트 플래너 등은 사용하지 않고 기본서 위주로 공부하였습니다. 예습은 하지 않고 복습은 각 커리 진입 때마다 기본서를 다시 정독하였습니다.

준비 초반에 찾아왔던 슬럼프

의외로 슬럼프는 중후반이 아니라 초반에 찾아옵니다. 사이트나 강사를 선택하면서 많이 지치죠. 그래서 웬만하면 이 시간을 줄이는 것을 권합니다. 강사별 무료 강의를 반드시 들어보세요.

하루 순공 5시간

생활 패턴은 정해놓지 않았습니다.

일어나고 싶을 때 일어나고, 자고 싶을 때 잤습니다. 단, 하루 순공 5시간은 예외 없이 지키려고 노력했습니다.

휴일 없이요. 공부 장소도 정해진 바 없었습니다.

독서실에서도 하고 도서관에서도 하고 집에서도 했습니다. 융통성을 발휘할 영역이라고 봅니다.

공부 순서도 과목 상관없이 공부하고 싶은 순서대로 하였습니다.

과목별 커리큘럼 잘 따라가기



국어는 박혜선 선생님을 추천합니다. 콤팩트&업텐션이라는 장점인 것 같아요.

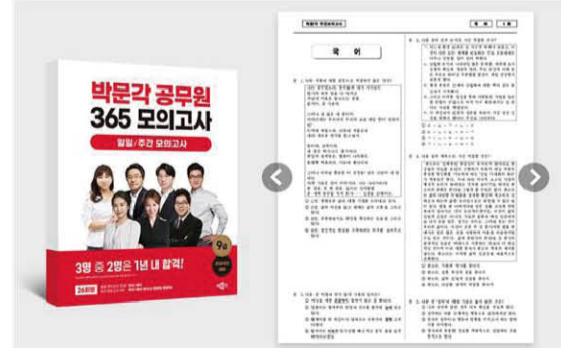
영어는 앞서 밝힌대로 김세현 선생님 강력 추천이고요.

행정법과 행정학은 딱 한 사람을 끊기 힘들 정도로 취향의 영역 같아요.

한국사는 박기훈 선생님 추천합니다. 한국사는 무조건 콤팩트하게 가심을 권해드립니다.

모든 선생님들은 웬만하면 모두 잘 가르치시니, 본인에게 맞는 강사를 찾는 게 가장 중요하다고 생각합니다. 대개 영어가 취약과목일텐데, 영어 단어에 시간을 많이 투자하는 걸 추천합니다. 학습 방법은 어려운 게 없습니다. 그저 강사님들이 제시하는 커리를 잘 따라紧跟하면 됩니다. 정말이요.

박문각 모의고사 반드시 응시



박문각은 전통과 유서 깊은 학원이지요. 게다가 수강료는 저렴합니다.

특히 일간, 주간, 월간 모의고사를 잘 활용해보세요. 시스템이 잘 되어 있습니다.

시간이 부족하다면 월간 모의고사만이라도 반드시 응시해보세요.

온라인에서도, 오프라인에서도 응시 가능하고 생각보다 적중률이 높았습니다.

꾸준함이 합격의 지름길

명확한 합격 비법은 꾸준함밖에 떠오르지 않네요. 하루 순공이 얼마나 되었건 쉬지 않고 꾸준히 공부하는 것이 합격의 지름길입니다.

무리하지 않아도 됩니다. 감을 잃지 않고 유지하는 게 가장 중요하더랍니다. 1년 남짓한 시간, 까지 거 휴일과 주말 반납해보세요. 말이 반납이지 순공 5시간 정도 내는 건 결코 어렵지 않다고 봅니다.

얼마든지 직장이나 육아 병행으로 합격하시는 분들도 많으니까요. 무리하면 슬럼프 옵니다. 얇고 길게 공부토록 마음 먹어봐요.

고진감래[苦盡甘來]

공무원의 위상과 인기가 예전에 비해 상대적으로 낮아졌습니다. 하지만 흔히 말하는 가성비 직업으로는 여전히 압도적이라고 생각해요. 1년 남짓 공부하여 합격하면 평생 직업이잖아요. 꾸준히 공부하는 게 결코 쉽지는 않더라고요. 하지만 결코 어렵지도 않았습니다. 고통 없이 꿈이 어디 있겠어요. 절대 무리하지 마시고 꾸준히 정진하다보면 반드시 합격하실 거라 믿습니다.

면접 대비법

강의나 스터디는 활용하지 않고, 면접 교재 한 권 구매하여 한 차례 읽었습니다. 시도 홈페이지나 유튜브도 간간이 보았습니다.

면접 시험장은 고요합니다. 오라는 시간에 오라는 장소에서 대기하면 알아서 인솔해줍니다.

주의사항 안내 받고 무한 대기하다가 면접 보고 집에 오면 끝입니다. 정말 간단합니다. 어려울 게 없어요.

경남은 면접 문제가 대외비이고, 보안 각서까지 쓰기에 자세한 기술은 어렵지만 말씀드릴 수 있는 것은 면접 교재만 잘 정독하셔도 차고 넘친다는 겁니다.

사실 면접 문제의 범위라는 것이 정해진 것은 아니기에, 할 수 있는 만큼만 하는 게 중요할 것 같네요.

준비 못한 질문이 얼마든지 날리울 수 있고, 또 날리와도 크게 괘념치 마세요.

응시지역 면접 난이도 파악이 우선

본인이 응시하는 지역의 면접 난이도를 파악하는 게 가장 중요해요.

경남은 대개 필기에서 크게 면접을 결정할 바는 아니지만, 까다로운 지역들이 분명히 존재합니다.

지역에 따라 전략은 달라져야 합니다.

반드시 '본인 맞춤형' 공부를 하라고 말하고 싶어요. 강사들의 학습 조언들은 상품으로 따지면 기성품입니다. 맹목적으로 따를 필요는 전혀 없습니다. 그들조차도 서로 말이 다른 경우도 많습니다.

물론 어느정도 성공률이 보장된 조언들이기는 하지만, 거기에 본인의 몸을 억지로 끼워 맞출 필요 없단 말을 전하고 싶습니다.

능동적으로 소신껏 공부한다고 해서 불합하는 것은 결코 아니니까요.

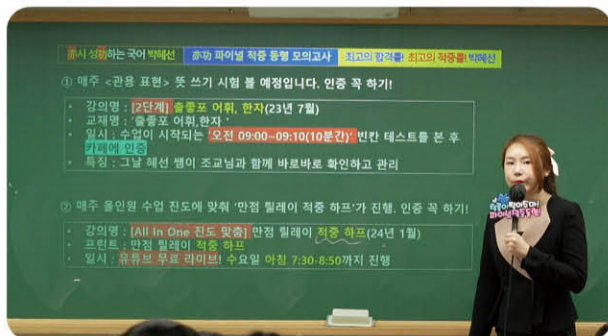
합격까지 박문각 공무원

합격스토리

with 박문각

“지방직 9급 일반행정 합격자”

콤팩트한 박문각 필수 커리큘럼으로
8개월 초시 합격 가능했다



나의 첫 직업, 공무원

군 제대 이후 대학 졸업까지 하다 보니 어느덧 나이가 20대 중반이더랍니다. 대학 졸업과 동시에 서둘러 준비하였습니다. 대학은 꼭 졸업하고파 시기가 많이 늦어졌습니다.

박문각 온라인 강의 선택

박문각이 대학이나 군대 등에 무료 강의를 제공하고 있는 것으로 압니다. 저희 대학도 박문각 이론 강의를 무료로 제공하더군요. 그것이 고마워서 선택하였습니다. 강사는 웬만하면 1, 2타 강사진 중 무료 강의를 충분히 들어보고 저와 맞는 강사를 선택하였습니다.

개인적으로 오프라인 강의는 과하다고 생각했습니다. 양질의 강의를 집에서도 들을 수 있으니 까요. 공부 계획을 능동적으로 짤 수 있는 것도 장점이라고 생각합니다.

과목별 커리큘럼 잘 따라가기

국어는 박혜선 선생님을 추천합니다. 콤팩트&업텐션이 큰 장점인 것 같아요. 영어는 앞서 밝힌대로 김세현 선생님 강력 추천이고요. 행정법과 행정학은 딱 한 사람을 꼽기 힘들 정도로 취향의 영역 같아요. 한국사는 박기훈 선생님 추천합니다. 한국사는 무조건 콤팩트하게 가심을 권해드립니다.

모든 선생님들은 웬만하면 모두 잘 가르치시니, 본인에게 맞는 강사를 찾는 게 가장 중요하다고 생각합니다. 대개 영어가 취약과목일텐데, 영어 단어에 시간을 많이 투자하는 걸 추천합니다. 학습 방법은 어려운 게 없습니다. 그저 강사님들이 제시하는 커리를 잘 따라 밟기만 하면 됩니다. 정말이요.

박문각 모의고사 반드시 응시

박문각은 전통과 유서 깊은 학원이지요. 게다가 수강료는 저렴합니다. 특히 일간, 주간, 월간 모의고사를 잘 활용해보세요. 시스템이 잘 되어 있습니다. 시간이 부족하다면 월간 모의고사만이라도 반드시 응시해보세요. 온라인에서도, 오프라인에서도 응시 가능하고 생각보다 적중률이 높았습니다.

2023년 지방공무원 9급 | 사회복지직 최종합격자

박문각에서 나에게 맞는 방법을 찾아 합격

#속도 조절 가능한 인강 선호 #기화펜, 인덱스 라벨 등 활용 #끝까지 힘을 내자

사회복지 공무원에 도전한 이유

20대 중반 사회복지사로 1년 반 정도 일을 하다 사정이 생겨 일을 그만두고 타지에서 살게 되었습니다. 새로 취업준비를 하게 되면서 이전부터 궁금했던 공기업과 공무원이라는 두 가지 길에서 고민이 많았습니다. 공기업에서 인턴을 해보면서 업무는 물론 급여적인 부분이나 워라밸 측면에서 좋았기에 너무 매력적이었습니다. 그럼에도 불구하고 광범위 순환은 앞으로의 미래에 어려움이 더 클 수도 있을 것으로 예상되었고, 고민 끝에 시군구 내에서의 순환이라는 점에서 공무원 임용을 목표로 했습니다.

박문각은 졸업했던 대학과 제휴되어 있어 이를 통해 기본 강의들을 미리 들어보며 알게 되었습니다. 그리고 사회복지학 담당으로 어대훈 교수님이 계셨기에 박문각을 선택하고자 했습니다. 또한 학창시절부터 어려워하던 한국사가 걱정되었는데 노법석 교수님을 통해 수험기간동안 재밌게 공부할 수 있겠다는 생각이 들어 정착하게 된 것 같습니다.

온라인을 선택한 이유

학원은 멀어서 가기 쉽지 않았고, 학원비와 별도의 자취비용을 감당하기 어려운 여건이었습니다.

또한 빨리 듣기를 선호하는 편이라 웬만해선 1.5배속 이상으로 듣는게 집중이 잘 됐고, 필기가 좀 느릴 때도 제 속도에 맞춰 강의를 진행할 수 있었습니다. 그리고 어려운 부분이나 암기해야 하는 부분은 빠른 배속으로 더 듣는 걸로 복습할 수 있어 좋았습니다.

박문각에서 추천하는 선생님

국어 : 박혜선 – 한자 All in one, 콤단문 → 짧은 강의 구성인데 출제 비중 높은 걸로 모아둬서 적중도 높아서 필수!

영어 : 진가영 – 최빈출어휘, 문법200제(+단관승킬포)→ 어휘 중복이 많아서 데일리로 강의 들다 보면 어느 순간 복습되고 암기가 됩니다. 특히 독해어휘(부록)도 강의 해주셔서 그거 듣고 공부했더니 독해 시간 단축 및 정답 비율 올라갔습니다. 200제는 초창기 책은 오타 감안하고 강의 필수! 풀어보면 같은 문법 비슷한 문장으로도 출제되어 풀다보면 문제 속에 문법이 보였어요.ㅎ

한국사 : 노법석 – 지방직 대비 동형모의고사→ 가장 마지막에 나오는 강의지만 출제 빈도 높은 순으로 주제별로 정리해주는데 지방직 기준으로 보여주기 때문에 저같이 지방직만 노리는 분들은 초반에 먼저 전년도 문제로 주제들과 내용들 확인차 보고 이후 강의 들을 때 그 주제들은 더 집중해서 보면 좋습니다. (단 초반에 들을 때는 모의고사 빼고 주제별 내용만 봤어요.)

행정법 : 김진영 – 기본이론, 기본+심화이론→ 처음엔 이해안하고 옛날 스타일의 칠판 수업 같지만 진도별로 기출문제를 정리해서 풀어보는 구성이라 그런지 기본 강의 듣고 나니 기출에서 50점 나오고, 심화까지 끝내니 못해도 70~80점대는 나오더라구요. (단, 문제 풀이 전 강의 멈추고 문제 흔자 풀어보고 풀이 들으면서 맞든 틀리든 지문이 어떻게 바꼈는지 확인 중요해요)

사회복지 : 어대훈 – 스페셜기본, 법령특강→ 중요도가 높은 내용 위주로 하는 스페셜기본강의 부분만 제대로 알아도 기출에서 잘 안나오는 부분들 빼고는 맞출 만 했어요. 그리고 법령특강 놓치지 말고, 따로 올려주시는 것(ex 윤리강

령)까지 수강 추천 드립니다.

나의 공부 방법

학습방법 : 1.5~2배속으로 강의를 빠르게 수강하고, 복습은 수업에서 중요한 부분을 요약집에 표시하거나 수업 들었던 부분의 요약강의를 보거나 기출문제를 풀어보는 식으로 진행했습니다.

문제 풀이 시에는 타이머가 아닌 스탑워치를 이용해 문제 풀는 시간을 측정하며 체감상 시간 흐름의 감을 잡고자 했어요. 기화펜이 너무 빠르게 사라지는 것 같아 지워지는 펜을 이용하여 문제를 풀었고, 드라이기를 이용해 푼 자국들을 지웠습니다.

기출문제집으로 2~3회 풀었고, 풀 수 있든 없든 평상시에 기출문제 어플들을 이용하여 문제들을 봐둔 것이 도움이 됐던 것 같아요. 인덱스라벨을 이용해 큰 주제를 별로 2가지 다른 색 볼펜으로 번갈아 가며 표시하여 빠르게 찾을 수 있도록 해둔 것도 공부하는데 큰 도움이 되었습니다.

과목별 공부방법

국어(85)

한자율인원(사자성어 파트)과 콤단문(문법)을 수강함. 한자 강의 덕분에 국가직때는 사자성어 문제를 맞추어 95점을 받았었읍니다.

이전에 ncs 의사소통 공부를 많이 해둬서 그런지 독해부분은 어느 정도 점수가 나왔었기에 쉬는 시간이나 틈날 때, 신기록 상승 기출 수업에서 문학만 골라 엮어요. 그리고 단기 특강들도 틈날 때 조금이라도 수강했습니다.

영어(100)

어휘 : [진가영 단기합격 영어어휘] 초반에 어휘를 잡으려고 노력했어요. 특히 독해 어휘는 외울수록 독해문제풀이 시간이 단축되고 정답률이 올라간다는 것을 느낄 수 있었습니다.

기본어휘와 독해필수어휘 3회독 이상, 1회독 때는 매일 2~3day씩 강의를 듣고 기본뜻이 잘 안외워지는 어휘에 열은 형광펜(연노랑)을 칠했어요(최빈출 1회독 후 독해어휘 똑같이 진도를 빼어요). 2회독 때부터는 최빈출 어휘와 독해어휘를 똑같이 진도를 나갔습니다. 교재에 있는 문제를 day5 or day10씩 풀어보며 안외워진 어휘들에 1회독 때 사용한 것보다 더 진한 형광펜(주황)으로 표시했어요(독해어휘는 뜻가리고 안외워진 어휘에 표시). 3회독 때 다시 문제를 풀고 안외워진 어휘에 더더 진한 색(분홍)으로 표시하고, 회색 형광펜으로 확실히 외운 어휘들은 지웠어요. 이후로는 형광펜 칠했던 어휘 위주로 암기를 확인하고 회색형광펜으로 외워진 어휘를 지워가는 과정을 반복했습니다.

문법&독해 : 강의듣고 숙제 다 못하더라도 진도를 빠르게 나가는 것을 목표로 하고 어렵다고 느껴지거나 잘 안외워지는 파트는 강의를 한번 더 빠르게 들었습니다. 200제와 400제는 먼저 문제를 풀고, 강의를 들었으며 문제 풀때 스탑워치로 시간을 재서 문제 상단에 표시를 해뒀어요. 풀이시간과 정답률을 보며 내 취약파트를 알아보고 문제 풀이 순서를 고민해두었습니다.

기타 : 최빈출 어휘나 문법인데 안외워지는 것은 포스트잇에 적고 잘 보이는데에 붙여 놓고 명태리고 싶을 때나 짚짓하고 싶을 때 등등 쳐다봤습니다.

한국사(90)

입문강의를 1회독에 의의를 두고 빠르게 듣고 지난해 동형 모의고사(지방직)의 주제별 강의를 보며, 지방직 출제 비중이 높은 부분 표시해뒀어요. 기본, 심화 강의도 각 1~1.5개 월 내 강의 다 듣기를 목표로 하고 교재 중간의 문제를 못 풀었거나 프린트물을 못 풀어도 신경쓰지 않습니다.)

기출ox문제집의 범위를 선사, 고대, 중세.. 등으로 1부분씩 다 읽으면(ox문제집은 풀지 않고, 답과 선지를 보며 어떤 부분을 어떻게 틀리게 냈는지 확인하며 중요한 부분만 해설에 밑줄), 기출1555제에서 윗라인 문제들 해당 범위를 풀고 어떤 부분을 몰라서 틀렸는지, 혹은 애매하게 알고 있는 부분을 1차적으로 밑줄을 그었어요. 이렇게 1회독 후 아래문제들도 풀고 해설에 밑줄 그으며 2회독을 하고 나서 필기노트(요약강의)를 수강했습니다. 풀었던 자국을 지우고 문제 위에다가 ox표시만 남긴 상태에서 기출1555제를 1/4씩 풀고 벼락치기 강의를 듣고 해설 부분에 추가로 적을 내용이 있으면 적고 아직도 헷갈리거나 애매한 부분은 하늘색 형광펜으로 표시했어요. 그후 파일 특강 듣고 동형 모고를 풀었습니다.

행정법(95)

기본, 심화 강의를 들으면서 교수님이 준 프린트 문제를 풀어 강의를 보기전에 혼자 풀어보았습니다. 그리고 나서 틀린 선지에서 어떤 부분이 왜 틀린지 체크하고 넘어갔습니다. 기출문제를 풀때 해설에 어떤 부분을 잘 모르는지, 어떤 부분이 틀린지 표시해뒀습니다.

별도로 지방직 3~5개년 문제의 키워드를 정리해보니 대략 15문제 이상 중복되는 키워드를 주제로 문제가 나왔고, 나머지는 랜덤으로 나오는 것을 보고 자주 나오는 주제들 위주로 표시해두고 공부하려 했어요.

사회복지(100)

기본강의를 듣고 요약책에 교수님이 중요하다 말씀하신 부분 밑줄 치거나 메모를 추가하는 것으로 복습을 대체 했습니다. 잘 안외워지는 부분은 요약강의에서 해당 부분을 찾아 한번 더 들었습니다. ox문제 풀이는 꼭 풀고 채점하고 틀린 부분도 다음에 한 번 더 눈여겨 볼 수 있게 요약책에 해당 부분을 표시(밑줄이나 형광펜)했어요.

사회복지복수전공자라서 용어가 비교적 익숙하여 비전공자에 비해 수월했을 수는 있으나 암기해야 하는 부분들은 처음부터 다시해야 하는 상황이었습니다. 교수님이 제공해준 암기팁들이 아주 유용 했고, 암기도우미를 여러번보며 외웠어요. 특히 발달사, 법령측면은 암기가 많이 필요해서 따로 메모해서 들고 다니며 자주 보려했습니다.

“타이머가 아닌 스탑워치로 체감상의 시간을 확인하고 줄이려했던 것이 실전에서 큰 도움이 되었습니다. 공부할 때, 100분 이상씩 공부하려해서 시험시간에도 100분동안 집중력 있게 공부할 수 있었습니다.”

마치며

공부했는데 머릿속에 안들어오는 것 같고 남는 게 없는 것 같아도 나중에 보면 쌓이긴 했구나 느낄 수 있습니다. 그리고 끝까지 힘을 내는 사람이 이기는 자신과의 싸움이라고 생각됩니다. 다들 막판까지 쓰러지지 않고 마음 관리, 몸 관리 하셔서 마지막엔 꼭 황홀한 행복감을 느끼시며 공시생활에서 해방되시길 바랍니다.

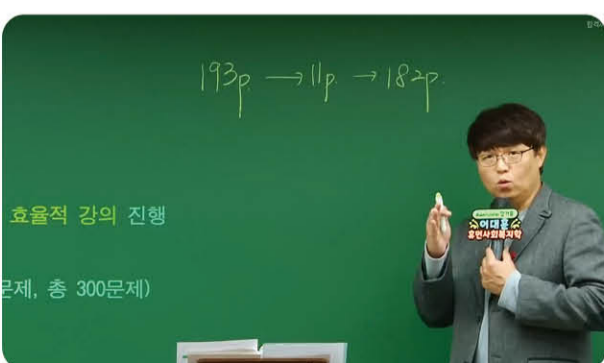
합격까지 박문각 공무원

합격스토리

with 박문각

박문각에서 나에게 맞는 방법을 찾아 합격

“지방직 9급 사회복지직 합격자”



내가 박문각 온라인을 선택한 이유는?

처음에 박문각온라인을 알게 된 계기는 이전에 강의를 들어 보았던 친구의 추천으로 알게 되었습니다. 타 학원에 비해서 선생님들도 괜찮고 공무원 시험 관련해서는 오래된 학원이기에 믿음을 가지고 수강을 할 수 있었습니다. <중략> 온라인 강의의 가장 큰 장점은 자신의 시간에 맞춰서 강의를 진행할 수 있는 점이었습니다.

나의 학습연대기

2022 지방직 시험을 공부를 하나도 하지 않은 상태에서 처음 접해 보았습니다. 당연히 결과를 정말 엉망이었습니다. 이후 일을 그만 두고 2023년 2월 28일 부로 공부를 시작했습니다. <중략> 공부를 어떻게 시작해야 되고 어떤 강의를 들어야 하나 정말 많은 고민을 하고 시작하게 되었습니다. 일단 학원의 커리를 무작정 따라가기는 늦었기 때문에 1,2월에 진행하는 강의 중 올해 지방직 시험을 대비할 수 있도록 진행이 되었던 핵심 요약 강의들 위주로 온라인 강의를 수강하였습니다. <중략> 3월안에는 1,2월에 진행된 강의를 모두 수강하는 것을 목표로 진행했습니다. <중략> 국어와 영어 같은 경우 기본 강의 수강 이후 기출문제가 포함되어 있는 강의를 수강하면서 대비했습니다. 5, 6월의 경우 국어, 영어, 한국사, 행정법 하프 모의고사를 항상 수강하면서 실전에 대비하고 기출문제들을 짚어볼 수 있는 시간을 가졌고, 하프 모의고사의 성적이 어느 정도 나올 때부터 동형모의고사를 수강하고, 전년도 기출문제들을 푸는 방법으로 학습을 했습니다.

마치며

박문각공무원 온라인에서 좋았던 점은 교재 관련해서 문의를 했을 때 빠르게 답변을 해줬던 부분이 상당히 마음에 들었습니다. 교재 파손 관련되어서 문의를 했는데 이에 대한 것이 만족스러웠습니다.

저는 공무원 수험기간 중에 중요한 것이 끝까지 포기하지 않는 것이라고 생각합니다. 특히 온라인 강의를 수강하는 경우 중간에 유혹들도 많고, 그만하고 싶은 생각이 들 때가 많은데 합격이라는 목표를 설정한 때의 마음가짐을 생각하고 시험이 끝나는 그 날까지 자신이 정해 놓은 공부 스케줄에 맞춰서 하는 것이 공무원 시험에 있어서 가장 중요한 요소인 것 같습니다.

[2023년 제34회 감정평가사 합격자가 말하는 합격비결]

박문각과 함께, 포기하지 않고 도전 끝에 합격

키워드

#나만의 서브를 만들자

#기술문제의 중요성을 깨닫자

#혼자 고민하지 말자

34회 시험 후기

시험 전 날과 당일 시험 전 날 마지막으로 회복할 자료를 미리부터 준비했기 때문에 실이법 모두 준비한 자료만 보았습니다. 시험 당일은 평소 스터디처럼 생각하려고 노력하였습니다. 꼭 시험 전 날 마무리 정리를 할 수 있는 자료를 미리 준비하셨으면 좋겠습니다. 평소 스터디 때 실전처럼 연습하시되, 본인 만의 패턴을 정하시고 시험장에서도 그대로 실천하시길 바랍니다.

수험기간 및 수험일기

수험을 처음 접한 건 2019년입니다. 지방에서 첫 도전을 시작했기에 정보가 너무 부족하였습니다. 모든 강의는 서울법 인강으로 수강하였으나, 답안 작성 등 분위기를 익히고자 주말 스터디를 실강으로 등록했습니다. 이때 토요일마다 서울-대구를 통학하였습니다. 이런 열정이면 동차도 충분히 가능하다고 주문을 걸었던 것 같습니다.

2019.12부터 실강으로 스터디를 처음 접하였으며, 2020년 초 1.2차 병행을 시작하였습니다. 하지만 얼마 지나지 않아 코로나로 인해 시험이 연기되는 이벤트가 있었고, 저는 시간적 여유가 생겼다고 안일한 생각을 했습니다. 또한 회계·세무 관련 자격증이 있었기에 편안하게 준비하였으며 결과는 회계 1 문제 과락이 났습니다.

2021.01. 저는 다시 열심히 감정평가사 자격 공부를 해보자고 마음을 먹었습니다. 1·2차 동차로 합격하기 위해, 또한 지난 2년간의 실수를 하지 않기 위해 1차와 2차를 고루고루 배분하며 공부하였습니다.

1차 합격을 이루어내고, 2차 합격만이 남았다고 생각했을 때 전반적 수험 기간 중 이론·법규 실력이 가장 많이 상승했던 시기였던 것 같습니다. 그러나 2차 시험 결과 실무 과락 성적을 받았습니다. 이론·법규가 고득점은 아니나 초시임에도 잘 치러냈다는 판단 하에 이후 실무만을 잡겠다고 목표했습니다.

유예였지만 순공부시간은 충분히 투자하였습니다. 학원스터디에서도 이론·법규는 항상 상위권으로 안정적이었으나, 실무는 편차가 심했기에 실무는 여러 학원 스터디 문제를 풀었습니다. 이때의 패인은 단순한 양치기였던 것 같습니다. 문제를 많이 풀어 승부를 보고자 했으나, 실무 문제 풀이의 구조화, 논리성 등이 부족한 채 답안을 작성했었습니다.

33기의 결과 발표를 기다리는 동안 3개월은 공부를 하지 않았습니다. 사실 시험을 치르고 나서는 또 한 번 “올 해는 불겠지”하는 생각을 했던 것 같습니다. “이만큼 공부했으면, 이만큼 시간을 투자했으면 이제 불겠지”라는 추상적인 생각을 했습니다. 결과는 또 한 번 실무 과락이었습니다. 이때의 실무과락은 충격적이었습니다. 저는 많은 합격자분들께 조언을 구하였고, 실무만은 처음부터 다시 하자고 생각했습니다.

2번의 1차 시험 응시 경험이 있었으나 다시 또 1차 시험부터 준비하여야 하는 것부터 겪어야 할 과정들이 막막했습니다. 모든 과정을 처음부터 해야 한다는 생각에 과연 할 수 있을까 걱정이 앞섰던 것 같습니다. 시험 결과 발표 후 첫 주말이 끝나기 전, 충분히 고심한 끝에 다시 한 번만 더 해보자고 마음을 먹었습니다.

과목별 공부방법

* 다년차로 여러 공부 방법에 도전하였고, 수많은 문제를 풀었습니다. 34기 기준으로 적어보겠습니다. 실무 과락이라는 큰 문제가 2년 동안 발목을 잡았기에 다른 것보다도 실무에 몰

두하였습니다. 공부시간 또한 <실무 6 or 6.5 : 이·법 4 or 3.5>의 비율로 가져갔습니다.

실무 34기 시험을 준비하면서 실무는 매일 200점씩 풀고자 하였으며, 문제를 풀고 복기까지 끝내야 이론·법규를 공부할 수 있었습니다. 문제 풀이 순서는 대개 1-4-2-3 또는 1-4-3-2로 풀었으며 매일 각 문항별 할애 시간을 체크하였습니다. 주말 스터디에서는 95분 내 실무 답안 작성은 완주하고자 목표하였습니다.

종합과 기출 반복 동차를 준비하며 종합문제의 경우 4회 독 정도 하였고, 기출문제의 경우 3회독 정도 했던 것 같습니다. 개별 스터디에 참여하면서도 별도 계획된 일정표를 통해 반복해서 공부했던 것 같습니다. 종합문제를 통해 다양한 유형의 문제 틀을 익히고자 하였고, 기출문제를 통해 다양한 방면에서 사고하고 공부하며 주도적인 문제 풀이를 하려고 노력했습니다.

계산기 숙달 또한 계산기 조작 방법을 공부하였습니다. 계산기를 능숙하게 다루는 수험 친구에게 리스트기능 등 문제에 활용된 계산기 기능의 작은 부분까지 물어보고 익숙해지기 위해 연습했던 것 같습니다. 계산기를 문제에 적극적이고 효율적으로 활용하고자 했습니다. 집합건물 여러 개 호수 평가와 같은 스터디문제, DCF, CF 유형의 기출 문제를 풀면서 계산기 활용에 자신감이 생겼습니다. 34회 기출 문제2번에서도 리스트기능을 활용하였습니다.

서브 단권화 실무 문제풀이 시 물건별 평가방법의 큰 틀을 암기하고자 했습니다. 3방식/유형별/목적별/타당성/보상 등 매일 풀었던 (종합과 기출) 문제의 통목차를 기억하고자 복기를 마치는 시간에 통 목차 및 서브를 잠깐이라도 매일 보았습니다. 지난 2년간 서브에는 스터디가 끝날 때마다 내용이 추가되어 서브가 많이 뚱뚱(?해졌었는데, 34기 시험을 준비하면서 최대한 깔끔하고 간결하게 답안에 적시 할 수 있을 정도의 서브암기만 했던 것 같습니다.

개인적으로는 양치기를 통해 여러 유형의 문제에 유연하게 대처하는 능력을 키우는 것도 중요하지만, 대상 물건 확인, 기본적 사항의 확정 등 기본에 충실한 것이 가장 좋다고 생각합니다. 34회 시험을 준비하며 내가 평가하고자 하는 대상과 평가의 목적 등을 조금 더 문제와 연관시켜 생각한 후 문제분석에서 충분한 시간을 투자하고, 자료를 선별하여 주도적인 답안을 작성하는 연습을 많이 했던 것 같습니다.

또한 쉽게 풀이할 수 있거나, 접근할 수 있는 문제에 대하여 실수를 최대한 줄이는 것이 최선의 방법이라고 생각합니다. 다른 사람들이 대다수 쉽게 맞추는 문제라면 나 또한 그 부분에서는 최소한의 실수도 방어하는 자세가 필요하다고 생각했습니다. 마지막으로 실무에 대한 문제점을 혼자 고민하지 않고 여러 수험 친구들에게 더놓고 많은 도움을 받았습니다. 다시 한번 그 친구들에게 정말 감사합니다.

이론 - 나만의 서브 2021년 32기 초시 2차 시험을 준비할 당시 수기로 실무기준, 스터디 문제 등 여러 논점들을 정리하였습니다. 이후 33회 2차 시험을 준비하며 다시 한 번 타이핑으로 정리하였고, 34회 동차 시험을 준비하며 작년 서브를 조금 변형하여 그대로 활용하였습니다.

기본서이든, 기출문제 교재이든, 본인만의 서브이든 어떤 자료도 다양한 논점을 곧바로 찾을 수 있도록 충분한 회복을 통해 나의 것으로 만든다면 무엇이든 좋은 서브가 될 것이라 생각합니다.

기술문제의 중요성 이론 기출의 경우 예시답안의 목차를 전부 외울 정도로 회복을 많이 하였습니다. 지오평가사님의 기출 예시답안을 기준하였습니다. 이론 또한 답이 있다고 생각하고 접근했던 것 같습니다. 물음의 유형별에 따른 답 목차들을 정해두고 정리하였습니다. 실무기준과 같이 정답이 있고, 암기되어야 하는 문제의 경우 확실한 암기가 필요하였고, 종론이 바탕이 되는 문제더라도 기출 논점, 스터디 출제 논점의 목차는 기억하고 그대로 쓰도록 암기를 했던 것 같습니다. 이 방법이 적합한지는 모르겠지만 새로운 문제가 나오더라도 당황하지 않고 비슷하게 답안 작성에 활용했던 것 같습니다.

의의 암기의 중요성 이론상 의의, 법상 정의에 대해서는 꾸준히 보고 암기했습니다. 실제 시험에서 생소한 문제가 나온다면 개념을 분석하여 의미를 찾아서 쓰고자 하였습니다. 목차 조개기가 어렵다면 개념 요소로 마인드맵을 했던 것 같습니다. 이론의 경우 다른 과목 대비 스터디 시간에 가장 편안하게 답안을 작성했던 것 같습니다. 이론도 무조건 답이 있다고 생각하고 공부했던 방법이 저에게는 도움이 되었던 것 같습니다.

법규 - 나만의 서브 2021년 32기 초시 시험 문제1번에서 비교적 높은 점수를 받았습니다. 저는 답안 작성 시 마지막 사안의 포섭에 중점을 두는 편인데 그 부분이 득점 포인트가 되었다고 판단했습니다. 강정훈 박사님이 배포해주신 서브를 활용하여 스터디 논점 등을 덧붙이며 공부했었습니다.

기술문제의 중요성 법규 또한 기출문제는 아무리 강조해도 지나치지 않다고 생각합니다. 강정훈 평가사님 기출문제 예시답안 또한 외울 만큼 공부했던 것 같습니다. 34기 시험을 준비하면서도 기출문제와 서브 위주 공부하되 남는 시간에 스터디 자료를 활용했던 것 같습니다.

법전의 중요성 34회 시험을 준비하면서 법전의 조항뿐 아니라 세항목 까지 암기하고 기억하려고 했습니다. 특히 법이 왜 이렇게 구성 되어있고, 각 조항의 의미가 무엇인지 기억하고자 했습니다. 추가적으로 저는 법전 조항과 서브를 연계하여 기출이나 스터디에서 풀었던 논점 혹은 일반론 암기코드를 따서 기억하였습니다.

마치며

저는 다년차 수험생이자, 1번의 1차 회계 과락, 2번의 2차 실무 과락이라는 결과로 1차 시험도 3번, 2차 시험도 3번이나 치르며 공부하였습니다. 그리고 항상 2차 시험을 치른 후 3개월의 기간 동안은 풀 충전을 했습니다. 닫혀있던 문을 계속 두드리니 저 또한 결국 문이 열렸던 것처럼 감정평가사라는 자격 취득 공부를 마음먹으셨다면 끝까지 굳건히 정진하시길 응원하고 싶습니다.

초시분들이라면 생동차에 이루어내겠다는 의지를, 유예분들이라면 또 한 번 1차 시험을 치지 않겠다는 다짐을, 그 이상이 되신 분들은 지난 과정에서 아쉬운 부분을 꼭 보완하겠다는 목적을 통해 35회 시험 이후 아쉬움 또는 후회가 남지 않는 공부를 해나가셨으면 좋겠습니다.

저는 긍정적이자 낙천적인 사람임에도 불구하고 33회 시험 결과를 받고 많이 힘들었던 것 같습니다. 당시 내가 선택한 길에 대한 물음표가 무한히 생겼던 것 같습니다. 혹시라도 올해 시험이 아쉬우신 분들은 먼저 스스로를 꼭 위로해주시고 다시 앞만 보고 공부하셨으면 좋겠습니다. 다시 한 번 지난 저의 모든 과정에서 묵묵히 응원해주신 모든 분들께 감사 인사드립니다.

2017~2023년 7년 연속 랭커!



감정평가사 수석합격 짹쓸이!

7년 연속 감정평가사 전체수석 합격자 배출!



지금 바로 QR코드 찍고 최신 합격수기 영상을 확인하세요!

2023년 전체수석 합격: 황효민 평가사

2023년 이론수석 합격: 서아일 평가사

2023년 법규수석 합격: 박연소 평가사

2023년 최고령 합격: 이오오 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '전체수석' 합격!!: 황효민 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '실무과목' 수석합격!!: 서아일 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '이론과목' 수석합격!!: 이하룡 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '전체수석' 합격!!: 김서영 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '직장 병행, 인강으로만 합격!' 최승혁 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '법의 취업 노하우 40대 감정평가사 합격' 이승욱 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '법규과목' 수석합격!!: 나윤우 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '어문계열 전공! 법규 수석/전체 차석/14개월' 박신영 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '인강만으로 감정평가사 14개월 생동차 합격!' 강린 평가사

제11회 행정사 자격시험 최종합격

로펌 근무하면서 공인중개사+행정사 자격 모두 획득

#40대 후반 #공인중개사 동차합격경험 #박문각온라인 강의

공인중개사 자격 취득 후

아쉬움에 준비 시작

대학 때 법학을 전공하고, 로펌에 근무하고 있는 평범한 40대 후반 직장인입니다.

2022년 공인중개사를 동차를 합격했지만, 2%가 부족한 듯이 아쉬움이 남아 다른 자격사를 알아보다 행정사 자격사를 알게 되었습니다.

2차가 서술형인 점, 직장을 병행해야 하는 점 등 여러 가지 사유로 학원의 도움이 필요하다고 판단하여 학원을 알아보게 되었습니다.

오랜 전통과 체계적인 프로그램, 합격 시 환급시스템에 이끌려 박문각을 선택하였습니다. 직장과 병행해 준비를 해서 현장강의의 청취는 힘들었기 때문에, 온라인 강의를 듣고 학원 커리큘럼에 맞추어 공부하였습니다.

1차 평균 84점, 2차 평균 58.66점

1차 시험	
민법:	88점
행정법:	84점
행정학:	80점
평균:	84점
2차 시험	
민법:	145점
행정절차론:	189점
사무관리론:	199점
행정사실무법:	174점
총점:	707점, 평균: 58.66점

박문각 교수님별 수강후기

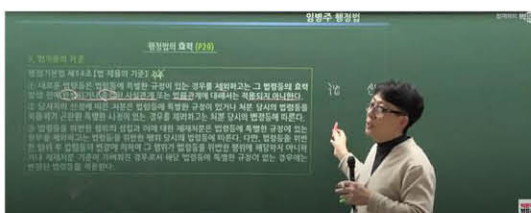
[1차] 민법총칙 조민기 교수님 :



민법총칙은 다행히 작년 공인중개사 준비 시 겪치는 과목이라 나름 수월하게 준비를 하였습니다.

조민기 교수님의 사례를 통한 강의는 이해의 깊이에 도움을 주셨고, 이론과 문제풀이 반복청취만으로도 1차는 고득점 충분하다고 생각합니다.

[1차] 행정법 임병주 교수님 :



민법총칙은 다행히 작년 공인중개사 준비 시 겪치는 과목이라 나름 수월하게 준비를 하였습니다.

조민기 교수님의 사례를 통한 강의는 이해의 깊이에 도움을 주셨고, 이론과 문제풀이 반복청취만으로도 1차는 고득점 충분하다고 생각합니다.

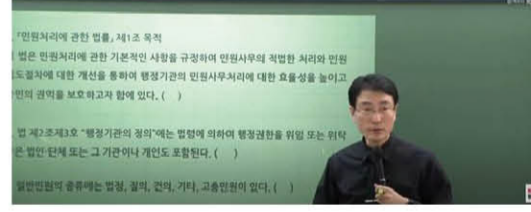
행정법은 시험범위가 너무 방대해 처음 시작할 때는 엄두가 나지 않았지만, 임병주 교수님은 꼭 필요한 부분만 강조해 주셨고 그 부분을 반복학습하며 문제풀이 반복이 많은 도움이 되었습니다.

[1차] 행정학 최옥진 교수님 :



행정학은 처음 접해본 과목이라 막막했지만, 최옥진 교수님의 열정적인 강의 덕분에 조금 조금씩 나아지기 시작했고, 행정학 또한 범위가 넓지만 기출문제 중심으로 반복한다면 충분히 좋은 점수를 받으실 수 있을 겁니다.

[2차] 사무관리론 이상기 교수님 :



모든 수험생이 같은 생각일 것 같고, 이상기 교수님도 수업 중간중간에 이 과목이 왜 행정사 시험과목인지 모르겠단 말씀이 공감될 정도였습니다.

이해가 아닌 막무가내식 암기뿐 다른 방법이 없었고, 암기해야 할 양이 너무 방대하여 엄두가 나지 않았습니다.

그러나, 교수님의 말씀처럼 끝까지 포기하지 않으면 누구나 합격할 수 있는 시험이라는 말에 힘을 얻었습니다.

끝까지 포기하지 않고 하다 보니, 시험 1달 정도 남았을 때는 7~8장 정도의 답안지 작성이 가능해졌습니다.

[2차] 행정절차론 이정민 교수님 :



이정민 교수님은 정말 꼼꼼하게 강의를 해 주셨습니다.

수험생의 입장에서 시험장에서 기억날 수 있는 범위까지만 암기하게끔 해주셔서 답안지 작성에 많은 도움이 되었습니다.

교수님의 암기노트에 있는 사례와 예상문제만 반복해도 충분히 고득점이 가능할 정도로 요약집의 도움을 많이 받았습니다.

[2차] 행정사실무법 임동민 교수님 :



임동민 교수님은 현업 행정사를 겸하고 있어 항상 본인의 경험을 토대로 실제 사례 설명이 이해에 많은 도움이 되었습니다.

작년 과락률이 높은 과목이라 시간 배분을 더해서 공부했지만 가장 불안한 과목이기도 했습니다.

커리큘럼에 맞춰 2차 답안서 작성연습이 시간안배에 많은 도움이 되었고, 시험장에서 시험볼때 교수님의 목소리가 들리듯 해당 부분이 써지는 신기한 경험을 한 과목이기도 합니다.

[2차] 민법계약 조민기 교수님 :



자타가 인정하는 민법과목의 최강자이십니다.^^

민법이 가장 재미있고, 모의시험에서도 2차 과목 중 가장 점수가 좋아 내심 전략과목으로 생각했습니다.

그러나, 성적을 받아보고는 가장 점수가 좋지 않아 아쉬움이 많이 남는 과목이기도 합니다.

열정적으로 강의해주신 조민기 교수님께도 죄송하구요.

행정사 시험을 준비하시는 분들께

1차는 객관식인 관계로 기출문제와 문제풀이만 반복연습하면 쉽게 합격하실 수 있습니다.

다만, 2차는 박문각의 체계적인 커리큘럼에 맞춰 따라간다면, 어두운 긴 터널 마지막에 서광을 보실 수 있습니다.

막연하고 힘들지만 포기하지 않고 하다보면 시험 1~2주전에는 글씨 쓰는 속도가 머리에서 나오는 답안작성 속도를 따라가지 못하는 마법을 경험하실 겁니다.

여러분의 합격을 기원합니다. 화이팅!!

감사합니다.^^



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



2023 고객선호 브랜드지수 1위



2023년 제 29회

법무사 전체수석 합격자 배출

2023년 법무사
민법 최고득점 배출
(89.5점)2023년 법무사
최연소 합격자 배출
(만 23세)2023년 법무사
최고령 합격자 배출
(만 63세)

최근 10년간 법무사 전체수석 9회 배출

2014년 ~ 2023년 박문각 서울법학원 온·오프 수강생 기준

2/26 - 5/4

1차 집중이론
기본이론 핵심내용 정리

2/16 - 6/4

2차 1순환
기본서 정리 및 사례연습

2024 법무사 올매스

2024 최종 합격 시
수강료 환급시험일까지
무제한 수강업계유일
온라인첨삭 서비스

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

해경, 2024년도 헬기조종 경채 선발계획 발표

원서접수 오늘까지 마감 … 실기시험 3월11일부터 12일까지

[2024년도 해양경찰청 경찰공무원 경력경쟁채용시험 현황]				
채용분야	임용예정직급	선발예정인원	채용기간	근무여정부서(근무지)
헬기조종	경위	10명	정년 적용	지방청 항공단(대)
		담당업무		○해양경찰청 보유 헬리콥터의 조종 운영 - 해상순찰, 수색구조, 응급환자 이송, 시험비행 및 교육운영 등

해양경찰청은 2024년도 경찰공무원 경력경쟁채용시험 계획을 공고했다.

이번시험에서 해경은 헬기조종 분야에서 경위직급 10명을 선발할 예정이다.

응시자격 요건으로는 항공안전법 제35조에 의한 사업용 조종사

자격증 등이 있다. 이때 자격증은 헬리콥터에 한한다. 또한, 헬리콥터 조종시간이 총 1천 시간 이상이어야 한다.

시험은 1차로는 기능실기를 시행한다. 시험과목은 운항조종능력 및 항공실무지식이다. 2차시험으로는 적성검사 및 신체 검사

를 시행하며, 3차시험은 서류전형으로 이어진다. 마지막 4차시험은 면접시험이다.

공고된 시험일정은 먼저 실기시험이 3월11일부터 12일까지 이어진다. 그다음, 적성 및 신체검사가 3월20일에 시행되며 서류전형은 4월18일이다. 면접시험은 4월25일에 진행되며 최종합격자는 5월10일에 발표된다.

해경의 2024년도 경찰공무원 경력경쟁채용시험에 관한 문의는 해양경찰청 교육훈련담당관에게 확인 가능하다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

「지방직 9급 공채 환경·시설 경쟁률 현황」 ⑥ 대구시

선발 줄면서 출원인원 감소에도 경쟁률 급등세

[2022-23년도 대구시 지방직 기술직군 환경·시설 직렬 접수현황(일반 기준)]							
구분	2023년			2022년			
	선발인원	출원인원	경쟁률	선발인원	출원인원	경쟁률	
환경	일반환경	4명	95명	23.8대 1	8명	143명	17.9대 1
시설	일반토목	18명	221명	12.3대 1	77명	426명	5.5대 1
	건축	-	-	-	69명	317명	4.6대 1
	지적	-	-	-	16명	138명	8.6대 1

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

우선 일반환경 직류는 2022년 8

명에서 2023년 4명으로 선발규모가 절반으로 줄고 원서접수 인원 역시 143명에서 95명으로 감소했다. 그 결과 경쟁률은 17.9대 1에서 23.8대 1로 높아졌다.

일반토목은 2022~23년 선발인원은 77명에서 18명으로 급감하고, 출원인원 역시 426명에서 221명으로 줄어들면서 경쟁률이 5.5대 1에서 12.3대 1로 큰 폭으로 올랐다.

한편 건축·지적 직류는 2023년에는 선발이 없었다.

참고로, 2022년 건축은 69명 선발에 317명이 접수했으며, 지적에서는 16명 모집에 13명이 원서접수를 마쳤다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

경찰청, 일반직공무원 경채시험

선발인원 재발표

[2024년 제1회 경찰청(본청) 일반직공무원 경력경쟁임용시험 분야별 선발예정인원 현황]

연번	직류	계급	인원	근무예정지	임기
18	일반행정	7급	1명	본청 홍보담당관실	24년 말
21		8급	4명(장애 1)		
22	일반행정	8급	1명	본청 경제범죄수사	25년 말
24		9급	13명(장애 1)		
25	전산개발	7급	2명	본청 데이터정책팀	
30	전자	7급상당	1명	본청 범죄분석	
31	전기	7급상당	1명	본청 장비운영	
40	일반행정	8급	4명	182경찰민원콜센터	
51	건축	7급	1명	본청 감사	
52	건축	7급	2명	본청 교육정책	
53	건축	7급	3명	본청 재정	
54	일반기계	7급	1명	본청 재정	

경찰청은 2024년도 일반직공무원 경채시험 선발인원을 재공고했다.

원래 경찰청은 이번시험에서 본청 일반 53명을 선발할 예정이었다. 그러나 새로 발표된 공고에 따르면 경찰청 본청은 올해 38명을 선발할 예정이다.

각 채용분야 및 선발예정인원을 살펴보면 ▲치안정책 홍보역량 강화 7급 1명 ▲182 상담요원 8급 4명(장애 1명 포함) ▲전기통신금융사기 사고대응센터 △8급 1명 △9급 4명 ▲자문 DB고도화 9급 1명 ▲데이터기반 행정추진 7급 2명 ▲멀티미디어 분석 7급상당 1명 ▲현장안전 우수장비 도입 7급상당 1명 등이 있다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

시험은 서류전형과 면접시험으로 진행된다. 시험 일정은 먼저 원서접수가 3월4일까지 이어질 예정이며 서류전형을 위한 서류접수 역시 동일하다. 이때, 제출해야 하는 서류는 ▲제출서류 총괄표 1부 ▲이력서 1부 ▲자기소개서 1부 ▲직무수행계획서 1부 ▲자격요건 검증을 위한 동의서 1부 ▲개인정보 제공·이용 동의서 1부 ▲주민등록 초본 각 1부 등이 있다.

이후 서류전형 합격자 발표가 3월22일에 공개되며, 면접시험은 3월29일부터 4월16일까지 이어진다. 최종합격자는 4월30일에 공고된다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)



2024 박문각 공무원 국어 박혜선 영어 진가영 한국사 노범석

실전동형

문제의 깊이 다르자!!

- 실제 시험과 유사한 구성을 적정한 난이도
- 국어·영어 추론형 문제와 적중률 높은 선지
- 이론이 정리되는 자세하고 정확한 해설

국가직 8회분
모의고사

실제시험지 그대로 필수 3과목 봉투형 모의고사

박혜선·진가영·노범석 공편저 / 20,000원

합격까지 박문각 공무원

2024년 군무원 시험 대비 3월 11일(월) 대개강

박문각 군무원 4개월 전원합격반

박문각 공무원이 여러분의 합격까지 책임지고 함께하겠습니다



4개월 전원합격반 수강 이벤트

수강 시 모든 혜택 전원 제공

사전접수 시
인강 제공강의자료
제공군무원
올패스사물함
제공현장결제
수강료 할인

3월 현장 결제 시, 5% 수강료 할인 혜택까지!

설명회 현장 참석

타학원 수강이력

재등록 할인

장기반 등록

9급 군수직/행정직/수사직		7급 군수직/행정직/수사직	
2개월 이론종합반(실강+온라인)	19만 원	2개월 이론종합반(실강+온라인)	25만 원
4개월 전원합격반(실강+온라인)	78만 원	4개월 전원합격반(실강+온라인)	105만 원



2024 경찰 공무원 시험 합격

박문각 경찰

| 전원합격 관리 기숙반 |

3월 11일(월) 개강



현장 강의



경찰 ALL-Pass



체력단련실



관리 자습실



영양 식사



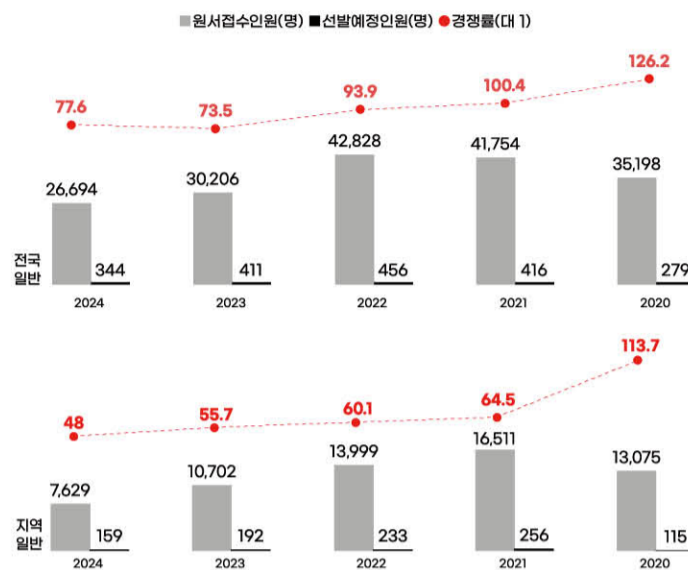
안전 숙소

방문 상담, 타 학원 환승 시 추가 할인!

2020~2024년 국가직9급 일반행정 경쟁률 현황

지역일반, 경쟁률 2020년 정점 이후 하락세 나타나

[2020~2024년도 국가직 9급 공무원 일반행정(전국·지역 일반기준) 원서접수 결과]



전국 2024년도 국가직 9급 공무원시험의 원서접수 결과가 공개되었다. 지난 1월 18일부터 22일까지 진행된 원서접수 결과, 선발 예정인원 4천749명에 총 10만3천 597명이 지원해 21.8대 1의 평균 경쟁률을 기록했다.

올해 9급 공채 필기시험은 오는 3월 23일 전국 17개 시·도에서 실시되며 합격자는 4월 26일 발표될 예정이다. 이에 앞서 고시기획은 지난 5년간의 직렬별 경쟁률을 살펴보았다.

전국: 일반, 23년까지 경쟁률 감소세 보여

국가직 9급 일반행정 전국의 일반 직렬은 2020년 126.2대 1의 경쟁률을 보인 뒤로 점차 감소세를 보였다.

2020년의 선발예정인원은 279명이며 3만5천198명이 출원했다.

이후 2021년도에는 416명을 뽑는 가운데 4만1천754명이 시험을

신청해 100.4대 1의 경쟁률을 공고했으며 2022년도에는 456명 채용에 4만2천828명이 원서를 접수해 93.9대 1의 경쟁률을 보여 두 자릿수로 감소했다.

2023년도에는 411명 채용에 3만206명이 몰려 73.5대 1의 경쟁률을 기록해 최근 5년 간 가장 낮았다. 그러나 올해는 344명 선발에 2만6천694명이 도전장을 던져 77.6대 1의 경쟁률을 공고해 지난 해보다 상승했다.

이는 장애인 및 저소득 역시 동

일했다. 2020년 24명 채용에 640명이 원서를 접수해 26.7대 1의 경쟁률을 공고한 장애인 전형은 2021년에는 19.1대 1로 경쟁률이 떨어졌다.

이어 ▲2022년 15.6대 1 ▲2023년 13.8대 1로 하락세를 보이다가 올해는 34명 선발에 541명이 지원해 경쟁률 15.9대 1을 기록해 일반처럼 올랐다.

저소득 역시 마찬가지의 추세

를 공개했다. 지난 2020년에는 9명 채용에 634명이 시험을 신청해 70.4대 1의 최고점을 찍었으나 2021년에는 56.5대 1로 경쟁률이 감소했다.

이어 ▲2022년 51.7대 1 ▲2023년 37.9대 1 순으로 하락세를 보였으나 24년도에는 13명 채용에 551명이 출원해 42.4대 1의 다소 오른 경쟁률을 공개했다.

지역: 일반, 꾸준한 감소세 드러내
올해 경쟁률이 올랐던 전국과는 다르게 지방은 꾸준한 하락세를 보였다.

지난 2020년 115명 채용에 1만 3천75명이 지원해 70.4대 1의 경쟁률을 보인 일반 전형은 2021년에는 256명 채용에 1만6천511명이 시험을 신청해 64.5대 1의 하락한 수치를 공개했다. 2022년에는 233명을 뽑는 가운데 1만3천999명이 시험을 신청해 60.1대 1로 하락세를 이어갔으며 지난해에는 192명 선발에 1만702명이 출원해 55.7대 1의 경쟁률을 드러냈다.

올해는 159명 채용에 7천629명이 도전장을 던져 48대 1의 경쟁률을 공고해 지난 5년간 가장 낮았다.

장애인 전형 역시 경쟁률이 지속적으로 하락했다. 2020년에는 9명 선발에 341명이 지원해 37.9대 1의 치열함을 드러냈으나 2021년에는 21.3대 1로 감소했다.

이어 ▲2022년 17.8대 1 ▲2023년 14.9대 1 순으로 감소세를 보였으며 올해는 15명 채용에 195명이 지원해 13대 1의 가장 낮은 수치를 공개했다.

김태훈 기자Kgosiplan1@daum.net>

2024년 제1차 경찰공무원(순경) 채용현황 ①

서울청, 남·녀 모두 경쟁률 하락

[2023-2024년 서울청 제1차 경찰공무원(순경) 선발인원 및 경쟁률 비교]

연도	2024년		2023년		
	구분	남경	여경	남경	여경
선발예정인원	479명	107명	414명	114명	
출원인원	4,704명	2,603명	5,963명	3,448명	
경쟁률	9.8대 1	24.3대 1	14.4대 1	30.3대 1	
필기합격자 수	-	-	650명	219명	
합격선(평균)	-	-	228.05점	236.6점	

2023년 서울청 제1차 경찰공무원(순경)의 채용 선발예정인원은 ▲남경 479명 ▲여경 107명으로 드러났다.

이는 지난해 상반기 선발인원인 ▲남경 414명 ▲여경 114명보다 남경은 늘고 여경은 줄어든 수치를 보였다.

반면, 감소한 출원인원 규모의 추이를 살펴보면 ▲남경 5천963명→4천704명, ▲여경 3천448명→2천603명이었다.

올해 제1차 경찰공무원(순경) 경쟁률은 ▲남경 9.8대 1 ▲여경 24.3대 1로, 지난해 ▲남경 14.4대

1 ▲여경 30.3대 1과 비교했을 때 남경과 여경 모두 경쟁률이 감소했다.

참고로 2023년도 공개경쟁채용 필기시험 합격선은 ▲남경 △평균 228.05점 △최저 222점 ▲여경 △평균 236.6점 △최저 232.5점을 기록했다.

여경 평균 합격선이 남경 평균 합격선 보다 약간 높았으며, 최저 합격선 역시 여경이 더 높았다.

아울러 지난해 필기시험 합격자 수는 남경 650명, 여경 219명으로 총 869명이다.

김태훈 기자Kgosiplan1@daum.net>

충남, 수의7급 42명 선발예정

충청남도는 2024년도 제4회 지역공무원(수의7급) 경력경쟁임용 시험 계획을 발표했다.

이번 시험에서 충청남도는 수의 42명을 선발할 예정이며, 각 임용예정기관별 인원은 ▲충청남도 20명 ▲천안시 2명 ▲공주시 1명 ▲보령시 2명 ▲아산시 1명 ▲서산시 2명 ▲논산시 3명 ▲당진시 2명 ▲청양군 1명 ▲부여군 1명 ▲홍성군 2명 ▲예산군 3명 ▲태안군 2명으로 공개되었다.

응시자격은 수의자 면허증 소지자로 최종시험일(면접시험일) 까지 면허증을 소지해야 한다.

시험은 3월 8일부터 15일까지 원서접수 후, 서류시험을 병행한다. 제출해야 할 서류는 ▲이력서 ▲자기소개서 ▲수의사 면허증 사본 등이 있다.

서류전형 합격자는 3월 25일에 공개된다. 이후 면접시험은 4월 3일에 진행된다.

김태훈 기자Kgosiplan1@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)

온라인 / 오프라인 동시시행

3월 10일(일)

오전 10:00



전국 모의고사
신청 바로가기

응시직렬

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

2024년 제 10회 손해평가사 시험대비

박문각 손해평가사

종로학원

합격전략 설명회

3월 6일 (수요일)	오후 3시
3월 13일(수요일)	오후 3시
3월 20일(수요일)	오후 3시
3월 27일(수요일)	오후 3시

박문각이 하면 다릅니다. 믿을 수 있는곳에서 시작하세요!

2024년 3월 4일 월요일 개강

한용호 교수

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

이영복 교수

- 재배학 및 원예작물학
- 농작물 및 가축재해보험 손해평가의 이론과 실무

박문각 손해평가사 동차합격반

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

2024년 제 27회 주택관리사(보) 시험대비

박문각 주택관리사

종로학원

2024년 3월 4일 월요일 개강

합격전략 설명회

3월 4일 (월요일)	오후 3시
3월 11일(월요일)	오후 3시
3월 18일(월요일)	오후 3시
3월 25일(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

2024년도 제35회 공인중개사 자격시험 예정 공고

[공인중개사 자격시험 과목별 시험범위 및 출제비율]			
구분	시험과목	시험범위	출제비율
제 1 차 시 험 1 교 시 (2과목)	부동산학개론 민법 및 민사특별법 중 부동산 중개에 관련되는 규정	1. 부동산학개론	85% 내외
		2. 부동산감정평가론	15% 내외
제 2 차 시 험 1 교 시 (2과목)	공인중개사의 업무 및 부동산 거래신고에 관한 법령 및 중개실무 부동산공법 중 부동산 중개에 관련되는 규정	1. 공인중개사법	70% 내외
		2. 부동산 거래신고 등에 관한 법률	30% 내외
제 2 차 시 험 2 교 시 (1과목)	부동산공법 중 부동산 중개에 관련되는 규정	3. 중개실무	30% 내외
		1. 국토의 계획 및 이용에 관한 법률	30% 내외
		2. 도시개발법	30% 내외
		3. 도시 및 주거환경정비법	40% 내외
	부동산공법에 관한 법령 (부동산등기법, 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법률) 및 부동산 관련 세법	4. 주택법	
		5. 건축법	
		6. 농지법	
		1. 부동산등기법	30% 내외
		2. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법률 제2장 제4절 및 제3장	30% 내외
		3. 부동산 관련 세법(상속세, 증여세, 법인세, 부가가치세 제외)	40% 내외

공인중개사법 시행령 제7조 제2항 규정(시험의 시행·공고)에 따라 2024년도 제35회 공인중개사 자격시

험의 예정 시험일시·시험방법 등 시험시행에 관한 개략적인 사항이 공개됐다.

G-TELP 정기시험 임박, 상반기 일정은?

제525회 시험 3월3일 시행…성적발표 3월8일

[2024년도 상반기 지텔프(G-TELP) 정기시험 일정(2월29일 기준)]							
회차	시험일자	점기접수	성적발표	회차	시험일자	점기접수	성적발표
526	3월17일	2월23일~3월1일	3월22일	530	5월12일	4월19일~26일	5월17일
527	3월31일	3월8일~15일	4월5일	531	5월26일	5월3일~10일	5월31일
528	4월14일	3월22일~29일	4월19일	532	6월9일	5월17일~24일	6월14일
529	4월28일	4월5일~12일	5월3일	533	6월23일	5월31일~6월7일	6월28일

지텔프(G-TELP)는 국가기관의 채용과 국가전문자격의 영어 대체 시험 등으로 널리 활용되고 있다.

각종 채용시험에 대비한 영어능력 검정시험의 원서접수 및 시험일정 체크가 필수적이며, 2월 현재 기준 원서

접수가 가능한 올해 상반기 지텔프 시험은 총 8회차가 남아있다.

3월3일 시행되는 제525회 지텔프는 추가 접수기간까지 모두 종료됐으며, 성적발표는 3월8일 예정이다.

526회 시험일자는 3월17일로, 이

후 2주에 한번씩 시험이 시행된다. 성적은 시험종료 5일 후에 발표된다.

국가공무원 시험에서 영어능력검정시험(G-TELP) 기준점수는 ▲7급 Level 2 65점 ▲7급(외무영사직) 77점 ▲7급(지역인재) 65점이다.

현행 경찰공무원(순경) 시험에서는 Level 2의 ▲48점 이상 2점 ▲75점 이상 4점 ▲89점 이상 5점의 가산점이 부여된다. 경찰간부후보생과 소방간부후보생은 지텔프 Level 2 50점 이상이어야 한다.

강은지 기자 kgoiplan1@daum.net

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

박문각 북스파

"주간 정책 포커스"



공공데이터분쟁 조정으로 공공데이터 제공과 이용 활성화

행정안전부는 2월26일, 한국프레스센터에서 제6기 공공데이터분쟁조정위원회 위촉식을 개최했다.

공공데이터분쟁조정위원회는 「공공데이터법」 제29조에 따라 소송이 아닌 간단한 조정절차를 통해 국민의 공공데이터 이용 권리를 신속하게 구제하는 역할을 한다.

지난 2013년 12월 1일 출범 이래 6번째로 구성되었으며, 위원 임기는 2년이다. 제6기 공공데이터분쟁조정위원회(이하 '위원회')는 전문성이 뛰어난 법조계·학계·산업계 위원으로 구성되며, 위원장에는 김민호 성균관대 법학전문대학원 교수가 지난 5기에 이어 연임 위촉되었다.

위원회의 조정 대상은 ▲국민이 필요로 하는 데이터 제공을 신청하였으나 공공기관이 비공개 대상 정보 등의 이유로 제공을 거부한 경우 ▲국민이 이용 중인 데이터를 공공기관이 제공을 중단하는 경우 등이다.

국민은 공공기관의 거부 또는 중단 통보를 받은 날로부터 60일 이내에 분쟁조정위원회에 분쟁 조정을 신청할 수 있으며, 위원회는 사실조사 등을 거쳐 조정안을 각 당사자에게 제공한다.

신청인과 공공기관이 동의하면 조정이 성립하게 되며, 조정 내용은 재판상 화해와 동일한 효력을 갖는다.

이외에도 이번에 구성된 제6기 위원회는 최근 □데이터기반 행정법□ 개정에 따라 공공기관 간의 공공데이터 제공에 관한 조정도 담당하게 된다.

국민의 공공데이터 이용권 보호와 국민 편의 관점에서 공공데이터 제공과 이용 활성화의 중요성은 점차 증가하고 있다.

경제협력개발기구(OECD)는 데이터의 가용성(Data Availability), 접근성(Data Accessibility), 정부 지원(Government support for data reuse) 등 공공데이터의 제공과 이용 활성화를 주요 지표로 2015년 이후 4년마다 회원국의 공공데이터 정책을 평가하여 공표하고 있다.

한국은 양질의 공공데이터를 국민이 쉽고 편리하게 활용할 수 있도록 개방을 적극 지원하고 있으며, 이러한 노력으로 2015년 OECD의 첫 평가 이후 4회 연속 1위를 기록하고 있다.

공공데이터에 대한 수요가 증가함에 따라 공공데이터 분쟁 조정 제도에 대한 국민적 관심도가 증가하고 있으며, 위원회 조정을 통해 공공데이터가 새롭게 개방되거나 더욱 편리한 활용 형태로 변경되는 사례도 매년 증가하고 있는 추세다.

공공데이터 분쟁조정은 분쟁조정위원회 누리집을 통해 간편하게 신청할 수 있다.



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

핵심용어집

합격지원 플러스 교재



2024년도 공무원 9급 등 공개경쟁임용 필기시험대비

한국사 적중 하프모의고사(2)

| 노범석 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

QR 코드를 통해
하프모의고사를 확인하세요

07. 다음 중 고려의 가족 제도에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- Ⓐ 일부일처제가 일반적인 현상이었다.
- Ⓑ 사위가 처가에서 생활하는 경우가 많았다.
- Ⓒ 제사는 윤회봉사, 분할봉사 그리고 외손봉사가 행해졌다.
- Ⓓ 부계 위주의 족보를 편찬하면서 동성 마을을 이루어 나갔다.

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

[정답: ③]

7. 고려의 가족 제도(중세의 사회)

- Ⓐ 고려의 혼인 형태는 일부일처제가 일반적이었다.
- Ⓑ 고려 시대에는 사위가 처가의 호적에 입적하여 처가에서 생활하는 경우가 적지 않았다.
- Ⓒ 고려 시대에서 조선 전기까지만 해도 윤회 봉사, 분할 봉사, 외손 봉사가 보편적으로 이루어졌다.

[오답 분석]

- Ⓓ 조선 후기에 대한 설명이다.

08. 조선 시대 시전과 관련된 내용으로 옳은 것은?

- Ⓐ 신해통공으로 육의전의 금난전권이 폐지되었다.
- Ⓑ 경시서를 두어 시전과 지방의 장시를 통제하였다.
- Ⓒ 성종 때 종로에 대규모 상가인 시전을 조성하였다.
- Ⓓ 국역의 형태로 궁중과 관청에 필요한 물품을 조달할 의무가 있었다.

[정답: ④]

8. 시전 상인(조선 전 · 후기 경제)

- Ⓐ 시전 상인은 왕실이나 관청에 물품을 공급하는 대신에 특정 상품에 대한 독점 판매권을 부여받았다. 이들 시전 중에서 명주, 종이, 어물, 모시, 삼베, 무명을 파는 점포가 가장 번성하였는데, 후에 이를 육의전이라 하였다.

[오답 분석]

- Ⓐ 신해통공(조선 정조, 1791)으로 육의전을 제외한 시전의 금난전권이 폐지되었다.
- Ⓑ 경시서는 지방의 장시를 통제할 권한은 없었다. 한양의 시전을 감독할 권한만을 가지고 있었다.
- Ⓒ 태종 때 종로에 시전을 조성하였다.



한편의 영화처럼 기억되는 수업

해법국사 노범석

노범석 한국사 하프모의고사

4주
과정

개강 3월 6일

시간 [토] 19:00~20:00

[2024 노범석 해법국사 All in one]
전근대사+근현대사기본+심화이론

8주
과정

개강 3월 15일

시간 [금, 토] 19:00~20:00

노범석 한국사 기출 필수 코드 문제풀이

5주
과정

개강 3월 30일

시간 [토] 14:00~18:00

3-4월 강의

합격까지 박문각 공무원

2024년 9급 공무원 대비 2월 하프모의고사

2월 5일(월) 대개강**전 과목 YouTube 라이브 동시 진행**

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



「2024년 시험대비」 행정법 모의고사 및 해설(3)



※ QR코드를 통해
"이해와 암기의
왕금 비율 행정법
유대웅 교수의 커
리큘럼 및 강의일
정"을 확인할 수
있습니다.

| 유대웅 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

[난이도 : 중]

07. 하자의 승계에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 선행처분과 후행처분이 서로 독립하여 별개의 법률효과를 목적으로 하는 때에도 선행처분이 당연무효이면 선행처분의 하자를 이유로 후행처분의 효력을 다툴 수 있다.
- ② 선행처분인 대집행계고처분에 불가쟁력이 발생하였다며, 후행처분인 대집행영장발부통보처분의 취소소송에서 위 대집행계고처분이 위법하다는 것을 이유로 대집행영장발부통보처분도 위법한 것이라는 주장을 할 수 없다.
- ③ 선행처분인 도시·군계획시설결정에 하자가 있더라도 그것이 당연무효가 아닌 한 원칙적으로 후행처분인 실시계획인가에 승계되지 않는다.
- ④ 선행처분과 후행처분이 서로 독립하여 별개의 효과를 목적으로 하는 경우에도 선행처분의 불가쟁력이나 구속력이 그로 인하여 불이익을 입게 되는 자에게 수인한도를 넘는 가혹함을 가져오며, 그 결과가 당사자에게 예측가능한 것이 아닌 경우에는 국민의 재판받을 권리를 보장하고 있는 헌법의 이념에 비추어 선행처분의 후행처분에 대한 구속력은 인정될 수 없다(93누8542).

정답 : ④

출제영역 : 행정작용법

① (O) 선행처분과 후행처분이 서로 독립하여 별개의 법률효과를 목적으로 하는 때에도 선행처분이 당연무효이면 선행처분의 하자를 이유로 후행처분의 효력을 다투 수 있다. 도시계획시설사업의 시행자가 작성한 실시계획을 인가하는 처분은 도시계획시설사업 시행자에게 도시계획시설사업의 공사를 허가하고 수용권을 부여하는 처분으로서 선행처분인 도시계획시설사업 시행자(정) 처분이 처분 요건을 충족하지 못하여 당연무효인 경우에는 사업시행자(정) 처분이 유효함을 전제로 이루어진 후행처분인 실시계획인가처분도 무효라고 보아야 한다(2016두35120).

② (X) 대집행의 계고, 대집행영장에 의한 통지, 대집행의 실행, 대집행에 관한 비용의 납부명령 등은 타인이 대신하여 행할 수 있는 행정의무의 이행을 의무자의 비용부담하에 확보하고자 하는, 동일한 행정목적을 달성하기 위하여 단계적인 일련의 절차로 연속하여 행하여지는 것으로서, 서로 결합하여 하나의 법률효과를 발생시키는 것으로, 선행처분인 계고처분이 하자가 있는 위법한 처분이라면, 비록 그 하자가 중대하고 명백한 것이 아니어서 당연무효의 처분이라고 볼 수 없고 행정소송으로 효력이 다투어지지도 아니하여 이미 불가쟁력이 생겼으며, 후행처분인 대집행영장발부통보처분 자체에는 아무런 하자가 없다고 하더라도, 후행처분인 대집행영장발부통보처분의 취소를 청구하는 소송에서 청구원인으로 선행처분인 계고처분이 위법한 것이기 때문에 그 계고처분을 전제로 행하여진 대집행영장발부통보처분도 위법한 것이라는 주장을 할 수 있다(95누12507).

③ (O) 도시·군계획시설결정과 실시계획인가는 도시·군계획시설사업을 위하여 이루어지는 단계적 행정절차에서 별도의 요건과 절차에 따라 별개의 법률효과를 발생시키는 독립적인 행정처분이다. 그러므로 선행처분인 도시·군계획시설결정에 하자가 있더라도 그것이 당연무효가 아닌 한 원칙적으로 후행처분인 실시계획인가에 승계되지 않는다(2016두49938).

④ (O) 두 개 이상의 행정처분이 연속적으로 행하여지는 경우 선행처분과 후행처분이 서로 결합하여 1개의 법률효과를 완성하는 때에는 선행처분에 하자가 있으면 그 하자는 후행처분에 승계되므로 선행처분에 불가쟁력이 생겨 그 효력을 다투 수 없게 된 경

우에도 선행처분의 하자를 이유로 후행처분의 효력을 다투 수 있는 반면 선행처분과 후행처분이 서로 독립하여 별개의 법률효과를 목적으로 하는 때에는 선행처분에 불가쟁력이 생겨 그 효력을 다투 수 없게 된 경우에는 선행처분의 하자가 중대하고 명백하여 당연무효인 경우를 제외하고는 선행처분의 하자를 이유로 후행처분의 효력을 다투 수 없는 것이 원칙이나 선행처분과 후행처분이 서로 독립하여 별개의 효과를 목적으로 하는 경우에도 선행처분의 불가쟁력이나 구속력이 그로 인하여 불이익을 입게 되는 자에게 수인한도를 넘는 가혹함을 가져오며, 그 결과가 당사자에게 예측가능한 것이 아닌 경우에는 국민의 재판받을 권리를 보장하고 있는 헌법의 이념에 비추어 선행처분의 후행처분에 대한 구속력은 인정될 수 없다(93누8542).

[난이도 : 하]

08. 행정행위의 철회에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 행정행위의 철회사유는 행정행위의 성립 당시에 존재하였던 하자를 말하고, 취소사유는 행정행위가 성립된 이후에 새로이 발생한 것으로서 행정행위의 효력을 존속시킬 수 없는 사유를 말한다.
- ② 부담부 행정처분에 있어서 처분의 상대방이 부담(의무)을 이행하지 아니한 경우에 처분행정청으로서는 이를 들어 당해 처분을 취소(철회)할 수 있다.
- ③ 건축주가 토지 소유자로부터 토지사용승낙서를 받아 그 토지 위에 건축물을 건축하는 대물적 성질의 건축허가를 받았다가 착공에 앞서 건축주의 귀책사유로 해당 토지를 사용할 권리를 상실한 경우, 건축허가의 존재로 말미암아 토지에 대한 소유권 행사에 지장을 받을 수 있는 토지 소유자로서는 건축허가의 철회를 신청할 수 있다고 보아야 하고, 토지소유자의 건축허가 철회신청을 거부한 행위는 항고소송의 대상이 된다.
- ④ 한 사람이 여러 종류의 자동차운전면허를 취득하는 경우뿐 아니라 이를 취소 또는 정지하는 경우에도 서로 별개의 것으로 취급하는 것이 원칙이고, 다만 취소사유가 특정 면허에 관한 것이 아니고 다른 면허와 공통된 것이거나 운전면허를 받은 사람에 관한 것일 경우에는 여러 면허를 전부 취소할 수도 있다(2012두1891).

정답 : ④

출제영역 : 행정작용법

① (X) 행정행위의 취소는 일단 유효하게 성립한 행정행위를 그 행위에 위법 또는 부당한 하자가 있음을 이유로 소급하여 그 효력을 소멸시키는 별도의 행정처분이고, 행정행위의 철회는 적법요건을 구비하여 완전히 효력을 끊고 있는 행정행위를 사후적으로 그 행위의 효력의 전부 또는 일부를 장래에 향해 소멸시키는 행정처분이며, 행정행위의 취소사유는 행정행위의 성립 당시에 존재하였던 하자를 말하고, 철회사유는 행정행위가 성립된 이후에 새로이 발생한 것으로서 행정행위의 효력을 존속시킬 수 없는 사유를 말한다(2003다6422).

② (O) 부담부 행정처분에 있어서 처분의 상대방이 부담(의무)을 이행하지 아니한 경우에 처분행정청으로서는 이를 들어 당해 처분을 취소(철회)할 수 있는 것이다(89누2431).

③ (O) 건축허가는 대물적 성질을 갖는 것이어서 행정청으로서는 허가를 할 때에 건축주 또는 토지 소유자가 누구인지 등 인적 요

소에 관하여는 형식적 심사만 한다. 건축주가 토지 소유자로부터 토지사용승낙서를 받아 그 토지 위에 건축물을 건축하는 대물적 (對物的) 성질의 건축허가를 받았다가 착공에 앞서 건축주의 귀책사유로 해당 토지를 사용할 권리를 상실한 경우, 건축허가의 존재로 말미암아 토지에 대한 소유권 행사에 지장을 받을 수 있는 토지 소유자로서는 건축허가의 철회를 신청할 수 있다고 보아야 한다. 따라서 토지 소유자의 위와 같은 신청을 거부한 행위는 항고소송의 대상이 된다(2014두41190).

- ④ (O) 한 사람이 여러 종류의 자동차운전면허를 취득하는 경우뿐 아니라 이를 취소 또는 정지하는 경우에도 서로 별개의 것으로 취급하는 것이 원칙이고, 다만 취소사유가 특정 면허에 관한 것이 아니고 다른 면허와 공통된 것이거나 운전면허를 받은 사람에 관한 것일 경우에는 여러 면허를 전부 취소할 수도 있다(2012두1891).

[난이도 : 중]

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

- ① 행정기관은 행정지도의 상대방이 행정지도에 따르지 아니한 경우 이를 이유로 불이익한 조치를 할 수 있다.
- ② 행정절차법상 행정지도는 문서로 하여야 하므로 행정지도를 말로 하는 것은 허용되지 않는다.
- ③ 교육인적자원부장관의 대학총장들에 대한 학적 시정 요구는 그 법적 성격은 대학총장의 임의적인 협력을 통하여 사실상의 효과를 발생시키는 행정지도의 일종이므로, 그에 따르지 않을 경우 일정한 불이익조치를 예정하고 있더라도 헌법소원의 대상이 되는 공권력의 행사라고 볼 수 없다.
- ④ 행정지도가 강제성을 띠지 않은 비권력적 작용으로서 행정지도의 한계를 일탈하지 아니하였다면, 그로 인하여 상대방에게 어떤 손해가 발생하였다 하더라도 행정기관은 그에 대한 손해배상 책임이 없다.

정답 : ④

출제영역 : 행정절차법

① (X) 행정절차법 제48조(행정지도의 원칙) ② 행정기관은 행정지도의 상대방이 행정지도에 따르지 아니하였다는 것을 이유로 불이익한 조치를 하여서는 아니 된다.

② (X) 행정지도는 말로 할 수도 있다. 다만, 행정지도가 말로 이루어지는 경우에 상대방이 행정지도의 취지 및 내용과 신분을 적은 서면의 교부를 요구하면 그 행정지도를 하는 자는 직무 수행에 특별한 지장이 없으면 이를 교부하여야 한다(행정절차법 제49조 제1항).

③ (X) 교육인적자원부장관의 대학총장들에 대한 이 사건 학적 시정 요구는 고등교육법 제6조 제2항, 동법시행령 제4조 제3항에 따른 것으로서 그 법적 성격은 대학총장의 임의적인 협력을 통하여 사실상의 효과를 발생시키는 행정지도의 일종이지만, 그에 따르지 않을 경우 일정한 불이익조치를 예정하고 있어 사실상 상대방에게 그에 따를 의무를 부과하는 것과 다를 바 없으므로 단순한 행정지도로서의 한계를 넘어 규제적·구속적 성격을 상당히 강하게 갖는 것으로서 헌법소원의 대상이 되는 공권력의 행사라고 볼 수 있다(2002현마337).

④ (O) 행정지도가 강제성을 띠지 않은 비권력적 작용으로서 행정지도의 한계를 일탈하지 아니하였다면, 그로 인하여 상대방에게 어떤 손해가 발생하였다 하더라도 행정기관은 그에 대한 손해배상 책임이 없다(2006다18228).

< 다음호에 계속 … >

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
5.5만원

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



「2024년 시험대비」

교육학 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

| 오현준 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



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

[출제영역: 교육과정]

12. 김 교사가 학기말 고사 출제과정에서 고려한 타당도는?

중학교에서 국어를 가르치고 있는 김 교사는 이원분류표에 근거하여 수업목표 및 교수·학 과정에서 중요하게 다루었던 내용들을 확인하였으며, 이것들을 중심으로 학기말 시험문제 를 출제하였다. 시험문제를 출제한 후 국어 교과 전문가와 협의하여 자신이 출제한 문항들이 대표성을 가지고 있는 문항표집인지 점검하였다.

- ① 내용타당도 ② 예언타당도
③ 공인타당도 ④ 구인타당도

난이도: 하

‘이원목표 분류표’를 사용하여 교육목표를 세분화하고 그에 따라 문항이 제작되었는지를 확인하는 것은 내용타당도를 확보하기 위함이다.

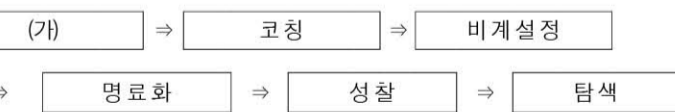
내용타당도(content validity)는 평가도구가 그것이 평가하려고 하는 내용(교육목표)을 얼마나 충실히 측 정하고 있는지를 논리적으로 분석, 측정하려는 타당도로, 한 검사를 구성하고 있는 문항들이 그 검사가 측정하고자 하는 내용을 측정하기 위해 만들어질 수 있는 문항 전집을 잘 대표할 수 있도록 문항들이 표집 되어 있는 정도를 말하며, 내용타당도의 판단은 검사가 측정하고자 하는 분야의 전문가(※ 담당교사)에 의해 이루어진다.

[Tip] ■ 타당도(증거)의 종류

구분	의미 및 관련 사항
내용(content) 타당도	<ul style="list-style-type: none"> 내용(교과) 전문가(※ 교과 담당교사)가 느낄 수 있는 문항(내용)의 대표성 ‘이원목표 분류표’를 활용하면 효과적이다.
준 거 타 당 도	<ul style="list-style-type: none"> 현 시점에서 관련 검사와의 일치(공인) 정도 상관계수(correlation coefficients)로 나타낸다.
	<ul style="list-style-type: none"> 미래의 성취수준(정도)을 예언하는 정도 기대표(expectancy table)로 활용 상관계수나 회귀분석을 활용한다.
구인(construct) 타당도	<ul style="list-style-type: none"> 구하려고 하는 변인을 챌 수 있는 충실성의 정도 요인분석적 방법(중다특성기법), 상관계수법, 실험설계법, 공변량 구조 방식 모형 방법 등을 사용한다.

[출제영역: 교수·학습이론]

13. 다음은 인지적 도제이론(cognitive apprenticeship theory)의 수업진행 절차이다. (가)의 단계에 대한 설명으로 옳은 것은?



- 전문가인 교수자가 시범을 보이면 학습자는 그 사고와 행동을 관찰한다.
- 학습과 학습자의 능력을 넘어서는 학습자들의 수행을 지원하기 위한 임시적인 틀을 제공한다.
- 학습자는 자신이 습득한 지식, 기능, 태도, 사고 등을 종합적으로 연계하여 설명 한다.
- 학습자는 실습을 하고, 교수자는 학습자에게 도움말을 주고 잘못된 것을 수정, 격려해 주며 환류(feedback)를 시켜 준다.

인지적 도제이론(cognitive apprenticeship theory)은 콜린스(A. Collins)가 제시한 이론으로, 고전적인 의미의 도제 학습의 원칙을 활용하여 메타 인지적 기술을 습득하는 구성주의적 학습방법이다.

초보적인 학습자가 전문가인 교사의 학습과제를 해결하는 과정을 관찰하고 모방함으로써 학습과제 해결 능력이나 사고과정을 습득하는 것이다. (가)는 모델링(modeling)에 해당한다.

②는 비계설정(scaffolding), ③은 명료화(Articulation), ④는 코칭(coaching)에 해당한다.

[Tip] ■ 콜린스(R. Collins)가 제시한 인지적 도제이론의 수업절차(MCSARE)

시범보이기 (Modeling)	전문가인 교수자가 시범을 보이고 학습자는 관찰한다. ⇒ 전문가의 수행행동에 초점
코칭 (Coaching)	학습자가 실습을 하고 교수자는 격려해 주며 피드백을 제공한다. ⇒ 학습자의 수행에 초점
발판제공 (Scaffolding)	학습자의 능력을 넘어서는 과제 수행에 대한 발판을 제공한다. ⇒ 학습자의 수행 과정에 초점
명료화 (Articulation)	학습자는 자신이 습득한 지식, 기능, 태도, 사고 등을 종합적으로 연계하여 설명한다.
반성 (Reflection)	학습자는 자신이 수행하고 있는 문제해결과정과 전문가의 교수자의 방법과 비교하여 설명한다.
탐색 (Exploration)	학습자는 자기 나름의 문제해결전략을 사용하여 전문가다운 자율성을 획득한다. ⇒ 전이 단계

[출제영역: 교육평가]

14. 동일한 집단을 대상으로 동일한 검사를 1회 실시함으로써 추정할 수 있는 신뢰도 로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 재검사 신뢰도
ㄴ. 반분 신뢰도
ㄷ. 문항내적 합치도
ㄹ. 동형검사 신뢰도

- ① ㄱ, ㄴ
② ㄴ, ㄷ
③ ㄷ, ㄹ
④ ㄱ, ㄹ

정답: ②

난이도: 하

내적 일관성 신뢰도(internal consistency reliability)는 하나의 검사를 구성하는 부분검사 또는 개별 문항 들이 재고자하는 특성을 얼마나 일관성 있게 재고 있는지를 보여주는 수치로, 반분신뢰도와 문항내적 합 치도(문항내적 일관성 신뢰도)를 말한다.

반분신뢰도는 한 개의 검사를 어떤 대상에게 실시한 후 이를 적절히 두 부분으로 나누어서 독립된 검사로 취급하여 이들의 상관계수를 산출하는 방법이며, 문항내적 합치도(문항내적 일관성 신뢰도)는 검사 속의 문항을 각각 독립된 한 개의 검사 단위로 생각하고 그 합치성·동질성·일치성을 종합하여 상관계수로 나 타내는 방법이다.

[Tip] ■ 신뢰도 추정방식의 비교

추정 방식	검사지의 수	검사실시 횟수	주된 오차요인	통계방법
재검사 신뢰도	1	2	시간간격, 이월효과	적률상관계수 (안정성 계수)
동형검사 신뢰도	2	(각 1)	문항차이 (문항난이도, 문항별도 등)	적률상관계수 (동형성 계수)
내 적 일 관 성 신 뢰 도	반분 신뢰도	1	1	반분검사의 동질성 스피어만–브라운 공식, 루론(Rulon) 공식
문항 내적 합치도	1	1	문항의 동질성 K-R 20(이분적 문항), K-R 21 (연속점수 문항 – Likert 척도), 크론바흐 – α계수(다분적 문항), 호이트(Hoyt) 계수	

< 다음호에 계속 ... >

합격까지 박문각

BOOKs



화제의 책

HOT

2024
박문각
공무원

박문각 공무원

보현도민족
1위
박문각
2024

박혜선 국어

족집게
적중노트88

최단기 합격의 절대공식!

박혜선 편저 / 18,000원

2024 박문각 공무원

박혜선 국어

족집게
적중노트88

최단기 합격의 국어 절대공식!

- 대표 출中考 88로 핵심 이론만 공략
- 핵심 노하우가 담긴 예매 꼼수 팁 제시
- 문법, 문학, 독해 영역별 적중 족집게 정리

HOT

2024
박문각
공무원
오현준
교육학
끝장노트

박문각 공무원

보현도민족
1위
박문각
개정 2판오현준
교육학

끝장노트



오현준 편저 / 25,000원

2024 박문각 공무원 개정 2판

오현준 교육학

끝장노트

시험장까지 가져가는 핵심정리 끝장노트!

- 반드시 알아야 할 필수체크 Top point
- 풍부한 자료와 시각적인 도표 활용
- 최신 주요 법령 완벽 반영

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

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」

회계학 난이도별 모의고사 및 해설(3)

| 신은미 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해
"들을수록 답이 보이
는 FINE 회계! 피언
회계학 신은미교수
의 강의일정을 확인
할 수 있습니다."

[난이도 : 중]

16. (주)한국은 20×7년 1월 1일에 다음과 같은 조건으로 3년 만기 사채를 발행하였다.

- 발행일: 20×7년 1월 1일
- 액면금액: ₩100,000
- 이자지급: 매년 12월 31일에 액면금액의 연 8% 이자 지급
- 발행가액: ₩105,344

발행일 현재 유효이자율은 6%이며, 유효이자율법에 따라 이자를 인식하고 이자는 매년 12월 31일에 지급한다. 이 사채 발행 시부터 만기까지 인식할 총 이자비용은? (단, 사채발행비는 발생하지 않았음)

- ① ₩5,344 ② ₩18,656
③ ₩24,000 ④ ₩42,656

정답: ②

출제영역: 재무회계

- 건물은 20×1년 7월 1일 취득하였으며 취득가액 ₩100,000, 내용연수 4년, 잔존가치 ₩0, 정액법을 적용하여 월할 감가상각한다.
- 토지는 20×2년 중 취득하였으며 20×2년 결산 시 공정가치모형을 적용한다. 20×2년 말 공정가치는 ₩130,000이다.
- 단기차입 조건은 무이자 조건이며, 매출채권에 대한 대손충당금(손실충당금)은 고려하지 않는다.

- ① ₩123,000 ② ₩127,000
③ ₩137,000 ④ ₩140,000

정답: ①

출제영역: 재무회계

(차)광고선전비	₩10,000	(대)미지급비용	₩10,000
(차)소모품비	₩12,000	(대)소모품	₩12,000
(차)감가상각비	₩25,000	(대)감가상각누계액	₩25,000
(차)투자부동산	₩30,000	(대)투자부동산평가이익	₩30,000

1) 수정 전 당기순손실

$$= ₩90,000(\text{매출액}) - ₩55,000(\text{매출원가}) - ₩30,000(\text{보험료}) - ₩25,000(\text{급여}) = ₩20,000$$

2) 수정 후 당기순손실

$$= ₩20,000 + ₩10,000 + ₩12,000 + ₩25,000 + ₩30,000 = ₩77,000$$

3) 20×2년 말 자본

$$= ₩100,000(\text{자본금}) + ₩60,000(\text{기초이익영여금}) - ₩77,000(\text{당기순손실}) = ₩123,000$$

[난이도 : 상]

17. 다음은 (주)한국의 20×1년도 및 20×2년도 말 부분재무제표이다.

구분	20×1년	20×2년
자산 총계	₩150,000	₩280,000
부채 총계	₩80,000	₩138,000
당기순이익	₩35,000	₩57,000

20×2년도 중에 (주)한국은 ₩35,000을 유상증자하였고 현금배당 ₩28,000, 주식배당을 ₩15,000 결의 및 지급하였다. (주)한국의 20×2년도 포괄손익계산서상 기타포괄손익은?

- ① ₩5,000 ② ₩6,000
③ ₩7,000 ④ ₩8,000

정답: ④

출제영역: 재무회계

1) 기초자본

$$= ₩150,000(\text{기초자산}) - ₩80,000(\text{기초부채}) = ₩70,000$$

2) 기말자본

$$= ₩280,000(\text{기말자산}) - ₩138,000(\text{기말부채}) = ₩142,000$$

3) 기말자본(₩142,000)

$$= ₩70,000(\text{기초자본}) + ₩35,000(\text{유상증자}) - ₩28,000(\text{현금배당}) + ₩57,000(20×2년 당기순이익) + \text{기타포괄손익}$$

→ 기타포괄손익 = ₩8,000

[난이도 : 상]

18. (주)한국의 20×2년 수정전시산표와 결산수정사항을 근거로 재무상태표에 공시될 자본은?

<20×2년 수정전시산표>			
현금	₩85,000	매입채무	₩50,000
매출채권	₩55,000	미지급금	?
재고자산	₩30,000	단기차입금	₩100,000
토지	₩100,000	감가상각누계액	?
건물	₩100,000	자본금	₩100,000
소모품	₩20,000	이익잉여금	₩60,000
매출원가	₩55,000	매출	₩90,000
보험료	₩30,000		
급여	₩25,000		
합계	₩500,000	합계	₩500,000

<결산수정사항>

- 광고선전비 ₩10,000이 발생하였으나 결산일 현재 지급하지 않았다.
- 결산일 현재 소모품 잔액은 ₩8,000이다.

정답: ②

출제영역: 재무회계

1) 유동자산

$$= ₩10,000(\text{유동부채}) \times 150\% = ₩15,000$$

2) 부채비율

$$= (\₩10,000 + ₩35,000) \div ₩15,000(\text{자기자본}) = 300\%$$

정답: ②

출제영역: 재무회계

유동자산	₩15,000	유동부채	₩10,000
비유동자산	₩45,000	자기자본총계	₩15,000
합계	₩60,000	합계	₩60,000

합격까지 박문각 공무원

7급 이론마스터

3월 11일(월) 대개강

수강 신청 즉시 무제한 수강 박문각 올패스 전원 제공국가직 7급 대비
PSAT국가직 7급 대비
직렬별 전공과목지방직 7급 대비
국어 과목**2024년 대비 7급 전원합격반 연간 커리큘럼**

구분	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월
PSAT	심화이론		실전 모의고사		파이널 모의고사			
전공·국어	동형 모의고사 I		동형 모의고사 II			7급 맞춤형 기출문제 + 7급 마무리 동형모의고사		

3월 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
1라 교수진,
여러분의 합격까지
책임지고
함께하겠습니다**



7급 국가직 합격반	PSAT + 전공과목 (4과목)	2개월 45만 원
7급 서울시/지방직 합격반	국어 + 전공과목 (4과목)	2개월 45만 원
7급 ALL INCLUSIVE 합격반	PSAT + 국어 + 전공과목 (4과목)	2개월 45만 원



『2024년 시험대비』

영어 난이도별 모의고사 및 해설(1)

| 진가영 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해
"최단기간 접수수직
상승! 영어 진기영
교수의 강의일정"을
확인할 수 있습니다.

01. 밑줄 친 부분과 의미가 가장 가까운 것은?

They hate his arrogant attitude towards his classmates.

- ① implicit ② haughty
③ passive ④ dangerous

난이도 : 하

[해설]

arrogant는 '거만한'이라는 뜻으로 유의어는 ② haughty(거만한, 건방진)이다.

[해석]

그들은 그가 친구를 대하는 거만한 태도를 싫어한다.

[어휘]

implicit 암시된, 내포된
passive 수동적인, 소극적인
dangerous 위험한
attitude 태도

02. 밑줄 친 부분과 의미가 가장 가까운 것은?

She's not very optimistic about the outcome of the talks.

- ① corrective ② harsh
③ sanguine ④ redundant

난이도 : 상

[해설]

optimistic은 '낙관적인'이라는 뜻으로 유의어는 ③ sanguine(낙관적인)이다.

[해석]

그녀는 그 회담의 결과에 대해 별로 낙관적이지 못하다.

[어휘]

corrective 수정의, 교정의, 바로잡는
harsh 냉혹한, 가혹한
redundant 여분의, 과다한, 장황한, 불필요한

03. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

She's very _____, always smiling and saying nice things.

- ① watchful ② gregarious
③ multiple ④ inadequate

난이도 : 상

[해설]

빈칸 뒤에 그녀가 웃고 친절하게 이야기한다는 내용을 고려해 볼 때 빈칸에 적절한 것은 ② gregarious(사회적인, 집단을 좋아하는)이다.

[해석]

그녀는 매우 사교적이고 항상 웃으며 친절하게 말한다.

[어휘]

watchful 조심스러운, 주의 깊은
multiple 다수의
inadequate 불충분한, 부족한, 부적당한

04. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

We should listen to the economists' advice on how to _____ inflation.

- ① get over ② take over
③ brush up on ④ make up to

난이도 : 하

[해설]

인플레이션을 극복하기 위해서 경제학자들의 조언을 들어야 한다는 내용이 맥락상 적절하므로 ① get over(극복하다)이다.

[해석]

인플레이션을 어떻게 극복하는가에 대한 경제학자들의 충고에 유의해야 한다.

[어휘]

take over 인수하다, 인계받다, 떠맡다
brush up on ~을 복습하다
make up to ~에게 아첨하다

05. 밑줄 친 부분과 의미가 가장 가까운 것은?

In the normal run of things the only exercise he gets is climbing in and out of taxis.

- ① deceptive ② convincing
③ candid ④ usual

난이도 : 하

[해설]

normal은 '정상의, 보통의, 평범한'이라는 뜻으로 유의어는 ④ usual(보통의, 평상시의)이다.

[해석]

보통 평상시에 그가 하는 유일한 운동이라고는 택시에 타고 내리는 것뿐이다.

[어휘]

deceptive 현혹시키는, 사기의
convincing 설득력 있는
candid 솔직한
exercise 운동
climb 오르다

06. 우리말을 영어로 잘못 옮긴 것은?

- ① 우리는 그들이 탄 배가 서서히 더 멀어져 가는 것을 바라보았다.

→ We watched their ship to move gradually farther away.

- ② 나는 아침 식사 이후로 아무것도 안 먹었다.

→ I haven't eaten since breakfast.

- ③ 다음에 무슨 일이 일어날지는 아무도 모른다.

→ Nobody knows what will happen next.

- ④ 우리가 저녁을 먹으려고 자리에 앉자마자 전화 벨이 울렸다.

→ We had hardly sat down to supper when the phone rang.

난이도 : 중

[해설]

출제영역 : 문법

정답 : ①

① watch는 5형식 동사로 뒤에 목적어와 목적격 보어 관계가 능동인 경우에는 동사원형이나 현재분사를 쓴다. 따라서 to move를 move나 moving으로 바꾼다.

② since 시점이 '~이후로'라는 뜻으로 현재완료 시제와 올바르게 쓰였다.

③ know는 3형식 타동사로 뒤에 목적어를 취하는데 목적어 자리에 명사절 what이 쓰였으며 또한 happen은 1형식 자동사로 올바르게 쓰였다.

- ④ '주어 had hardly pp ~ when 주어 과거동사' 구조는 '~하자마자 ~했다'라는 시제 관용 구문이 올바르게 쓰였다.

07. 우리말을 영어로 잘못 옮긴 것은?

- ① 그녀가 사직하려고 한다는 소문이 있었다.

→ There was a rumor that she was going to resign.

- ② 꿈을 적는 것은 여러분의 마음에 꿈을 단단히 하는 것을 도울 것이다.

→ Writing the dreams down help solidify them in your mind.

- ③ 더 면밀히 조사한 결과 그 그림은 가짜로 드러났다.

→ On closer examination the painting proved to be a fake.

- ④ 그 연구원은 그것이 예배 장소로 사용되었다고 말한다.

→ The researcher says it was used as a place to worship.

난이도 : 중

출제영역 : 문법

[해설]

정답 : ②

② 동명사 주어는 단수 취급하므로 help를 helps로 써야 올바르다. helps는 3형식 동사로 쓰일 경우 to부정사나 원형부정사를 목적어로 취할 수 있다.

① 'There be 동사' 와 동사 뒤에 나오는 주어 rumor의 수 일치가 올바르게 쓰였다. 특정 추상명사 뒤에 'that 주어 동사' 원전 구조가 나오면 동격의 that으로 앞에 나온 추상명사 를 설명하는 기능을 한다.

③ prove는 '(...임이) 드러나다[판명되다]'라는 뜻으로 쓰일 때 뒤에 명사, 형용사 또는 to부정사 보어를 취하는 2형식 동사로 쓰인다.

④ say는 3형식 동사로 뒤에 (that) 주어 동사 원전구조 형태의 명사절을 목적어로 취할 수 있다.

08. 어법상 옳지 않은 것은?

- ① I'll think of you when I stay at the hotel next week.

- ② I was sure of his passing the exam.

- ③ The bread and butter on the table are my breakfast.

- ④ I will explain to you what this means.

난이도 : 중

출제영역 : 문법

[해설]

정답 : ③

③ bread and butter는 '버터 바른 빵'이라는 뜻으로 단일 개념이므로 단수 취급을 한다. 따라서 are를 is로 바꿔야 올바른 문장이 된다.

① when이 '~할 때'라는 시간 부사절로 쓰일 경우에는 미래 시제를 현재시제로 대신해서 쓴다.

② be sure of는 '~을 확신하다'라는 표현으로 전치사 of 뒤에는 명사나 동명사를 써야 한다. 또한 동명사를 쓸 경우에 뒤에 동명사의 의미상 주어를 소유격 또는 목적격으로 표시할 수 있으므로 동명사 passing 앞에 소유격 his가 올바르게 쓰였다.

④ explain은 3형식으로 뒤에 목적어 자리에 명사절 what이 올바르게 쓰였다. 또한 '~에게 설명하다'라는 의미로 쓸 때는 to 사람 구조가 올바르게 쓰였다.

[해설]

① 내가 다음 주에 호텔에 머물 때 너를 생각할 것이다.

② 나는 그가 시험에 합격할 것이라고 확신한다.

③ 테이블 위의 버터 바른 빵은 나의 아침 식사이다.

④ 이것이 무엇을 의미하는지 당신에게 설명할 것이다.

합격까지 박문각 공무원

9급 이론마스터

3월 11일(월) 대개강

2025년 출제 기준 전환에 따른 국어&영어 개편사항 완벽 반영
3월부터 박문각에서 가장 먼저 시작합니다!

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

3월 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
1:1맞춤상담

현장 강의자료
무료 제공

강사 선택형
종합반 시스템

박문각 공무원 1라 교수진,
여러분의 합격까지 책임지고 함께하겠습니다



이론마스터 종합반

실속형 종합반

실강+올패스

2개월 (5과목)

33만 원

실강+복습영상

2개월 (5과목)

24만 원



「2024년 시험대비」

세법 난이도별 모의고사 및 해설(3)

| 김용민 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해
“체계적 세법강의!!”
세법 김용민교수의
강의일정을 확인할
수 있습니다.

14. 지방세법상 자동차세에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 자동차 주행에 따른 자동차세의 납세의무자는 「교통·에너지·환경세법」 제8조에 따른 과세물품에 대한 교통·에너지·환경세 납부기한까지 교통·에너지·환경세의 납세지를 관할하는 지방자치단체의 장에게 자동차세의 과세표준과 세액을 대통령령으로 정하는 바에 따라 신고하고 납부하여야 한다.
- ② 국가 또는 지방자치단체가 국방·경호·경비·교통순찰 또는 소방을 위하여 제공하는 자동차를 소유하는 자에 대하여는 자동차세를 부과하지 아니한다.
- ③ 지방자치단체의 장은 조례로 정하는 바에 따라 자동차소유에 따른 자동차세의 세율을 배기량 등을 고려하여 표준세율의 100분의 50까지 가감하여 정할 수 있다.
- ④ 과세기간 중에 매매·증여 등으로 인하여 자동차를 승계취득한 자가 자동차 소유권 이전 등록을 하는 경우에는 그 소유기간에 따라 자동차소유에 따른 자동차세를 일할계산하여 양도인과 양수인에게 각각 부과·징수한다.

정답 : ③

출제영역 : 지방세법

- ③ 지방자치단체의 장은 조례로 정하는 바에 따라 자동차세의 세율을 배기량 등을 고려하여 표준세율의 100분의 50까지 초과하여 정할 수 있다.

[난이도 : 중]

15. 지방세법상 주민세에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 개인분의 세율은 1천원을 초과하지 아니하는 범위에서 지방자치단체의 장이 조례로 정한다.
- ② 개인분은 납세지를 관할하는 지방자치단체의 장이 보통징수의 방법으로 징수한다.
- ③ 사업소분의 과세표준은 과세기준일 현재의 사업 소 및 그 연면적으로 한다.
- ④ 「지방세기본법」 제34조에 따른 납세의무 성립일이 속하는 달부터 최근 1년간 해당 사업소 종업원 급여총액의 월평균금액이 대통령령으로 정하는 금액에 50을 곱한 금액 이하인 경우에는 종업원분을 부과하지 아니한다.

정답 : ①

출제영역 : 지방세법

- ① 개인분의 세율은 1만 원을 초과하지 아니하는 범위에서 지방자치단체의 장이 조례로 정한다.

[난이도 : 중]

16. 지방세법상 지방소비세의 납세의무자 및 과세대상, 부과, 징수에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 지방소비세의 과세대상은 「부가가치세법」 제4조를 준용한다.
- ② 「부가가치세법」 제58조 제2항에 따라 재화의 수입에 대한 부가가치세를 징수하는 세관장을 지방소비세의 특별징수의무자로 한다.
- ③ 지방소비세는 제65조에 따른 재화와 용역을 소비하는 자의 주소지 또는 소재지를 관할하는 특별시·광역시·특별자치시·도 또는 특별자치도에서 「부가가치세법」 제3조에 따라 부가가치세를 납부할 의무가 있는 자에게 부과한다.

정답 : ②

출제영역 : 지방세법

- ② 레저세의 세율은 100분의 10으로 한다.

[난이도 : 중]

19. 지방세법상 등록면허세에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 특별징수의무자가 특별징수한 등록면허세를 납부하기 전에 해당 권리가 등록되지 아니하였거나 잘못 징수하거나 더 많이 징수한 사실을 발견하였을 경우에는 특별징수한 등록면허세를 직접 환급할 수 있다. 이 경우 「지방세기본법」 제62조에 따른 지방세환급가산금을 적용하여 환급하여야 한다.

방세환급가산금을 적용하여 환급하여야 한다.

- ② 면허의 유효기간이 1년 이하인 면허에 대하여는 면허를 할 때 한 번만 등록면허세를 부과한다.
- ③ 같은 채권을 위한 저당권의 목적물이 종류가 달라 둘 이상의 등기 또는 등록을 하게 되는 경우에 등기·등록관서가 이에 관한 등기 또는 등록 신청을 받았을 때에는 채권금액 전액에서 이미 납부한 등록면허세의 산출기준이 된 금액을 뺀 잔액을 그 채권금액으로 보고 등록면허세를 부과한다.
- ④ 채권금액으로 과세액을 정하는 경우에 일정한 채권금액이 없을 때에는 채권의 목적이 된 것의 가액 또는 처분의 제한의 목적이 된 금액을 그 채권금액으로 본다.

정답 : ①

출제영역 : 지방세법

- ① 특별징수의무자가 특별징수한 등록면허세를 납부하기 전에 해당 권리가 등록되지 아니하였거나 잘못 징수하거나 더 많이 징수한 사실을 발견하였을 경우에는 특별징수한 등록면허세를 직접 환급할 수 있다. 이 경우 「지방세기본법」 제62조에 따른 지방세환급가산금을 적용하지 아니한다.

[난이도 : 중]

20. 지방세특례제한법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 지방세특례제한법, 「지방세기본법」, 「지방세징수법」, 「지방세법」, 「조세특례제한법」 및 조약에 따르지 아니하고는 「지방세법」에서 정한 일반과세에 대한 지방세 특례를 정할 수 없다.
- ② 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 제2조 제1호에 따른 감염병의 발생으로 인하여 지방세의 감면이 필요하다고 인정될 때 지방자치단체는 5년의 기간 이내에서 지방세의 세율경감, 세액감면 및 세액공제를 할 수 있다.
- ③ 지방자치단체의 장은 지방세 감면 등 지방세 특례에 따른 재정 지원의 직전 회계연도의 실적과 해당 회계연도의 추정 금액에 대한 보고서를 작성하여 지방의회에 제출하여야 한다.
- ④ 지방세특례제한법은 지방세 감면 및 특례에 관한 사항과 이의 제한에 관한 사항을 규정하여 지방세 정책을 효율적으로 수행함으로써 건전한 지방재정 운영 및 공평과세 실현에 이바지함을 목적으로 한다.

정답 : ②

출제영역 : 지방세특례제한법

- ② 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 제2조 제1호에 따른 감염병의 발생으로 인하여 지방세의 감면이 필요하다고 인정될 때 지방자치단체는 3년의 기간 이내에서 지방세의 세율경감, 세액감면 및 세액공제를 할 수 있다.

지방자치단체는 다음의 어느 하나에 해당하는 때에는 3년의 기간 이내에서 지방세의 세율경감, 세액감면 및 세액공제를 할 수 있다.

1. 서민생활 지원, 농어촌 생활환경 개선, 대중교통 확충 지원 등 공익을 위하여 지방세의 감면이 필요하다고 인정될 때
2. 특정지역의 개발, 특정산업·특정시설의 지원을 위하여 지방세의 감면이 필요하다고 인정될 때
3. 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 제2조 제1호에 따른 감염병의 발생으로 인하여 지방세의 감면이 필요하다고 인정될 때

합격까지 박문각 공무원

7급 전원합격반

3월 11일(월) 대개강

수강 신청 즉시 무제한 수강 박문각 올패스 전원 제공**점점 어려워지는 7급 PSAT**

박문각 PSAT을 통해
기본 유형부터 약점 보완까지 빠르게

2024년 대비 7급 전원합격반 연간 커리큘럼

구분	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월
PSAT	심화이론		실전 모의고사		파이널 모의고사			
전공·국어	동형 모의고사 I		동형 모의고사 II			7급 맞춤형 기출문제 + 7급 마무리 동형모의고사		

3월 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
1라 교수진,
여러분의 합격까지
책임지고
함께하겠습니다**

**2025 대비 국가직·지방직 전원합격반**

국가직 대비 (7개월)	PSAT + 전공과목	182만 원 163만 8천 원
지방직 대비 (8개월)	국어 + 전공과목	208만 원 187만 2천 원



「2024년 시험대비」

행정학 출제영역별 모의고사 및 해설(4)

| 이명훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※ QR코드를 통해
"하이패스 행정학
이명훈 교수의 커
리큘럼 및 강의일
정"을 확인할 수
있습니다.

17. 우리나라의 주민조례발안제도에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 조례의 제정·개정·폐지 청구의 청구권자·청구대상·청구요건 및 절차 등에 관한 사항은 「지방자치법」으로 정한다.
- ② 19세 이상의 주민으로서 해당 자치단체의 관할 구역에 주민등록이 되어 있는 사람은 주민발안을 청구할 수 있다.
- ③ 외국인은 대한민국의 국적을 취득할 때까지 주민발안을 청구할 수 없다.
- ④ 주민발안은 지방의회에 청구하며, 지방의회는 주민청구조례안이 수리된 날부터 1년 이내에 주민청구조례안을 의결해야 한다.

출제영역 : 지방행정론 난이도 : 상
[해설] 정답 : ④

④ 「주민조례발안에 관한 법률」에 의하면 주민발안은 지방의회에 청구하며, 지방의회 의장은 주민조례청구를 수리한 날부터 30일 이내에 지방의회의 의장 명의로 주민청구조례안을 발의해야 하고, 지방의회는 주민청구조례안이 수리된 날부터 1년 이내에 주민청구조례안을 의결해야 한다.

[오답정리]

- ① 조례의 제정·개정·폐지 청구의 청구권자·청구대상·청구요건 및 절차 등에 관한 사항은 바로 법률로 정한다.
- ② 18세 이상의 주민으로서 해당 자치단체의 관할 구역에 주민등록이 되어 있는 사람은 주민발안을 청구할 수 있다.
- ③ 일정한 요건에 해당하는 외국인(「출입국관리법」에 따른 영주할 수 있는 체류자격 취득일 후 3년이 지난 외국인으로서 해당 자치단체의 외국인등록대장에 올라 있는 사람)은 주민발안을 청구할 수 있다.

18. 피터스(B. Guy Peters)의 모형에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 시장모형 – 분권화된 조직
- ② 참여모형 – TQM, MBO 중시
- ③ 신축모형 – 더 많은 오류의 수용
- ④ 탈규제모형 – 조직구조에 대한 대안 없음

출제영역 : 행정학총론 난이도 : 중
[해설] 정답 : ③

③ 신축모형은 오류의 제도화 방지를 중시하며, 더 많은 오류의 수용을 강조하는 모형은 탈규제 모형이다.

[Tip] ■ 피터스(B. Guy Peters)의 모형

구분	전통적 정부모형	시장모형	신축(유연조직) 모형	참여모형	탈규제 (저통제)모형
문제의 진단수준	전근대적 권위	독점	영속성	계층제	내부규제
조직	구조	계층제	분권화된 조직	가상조직	평면조직
	관리	• 직업 공무원제 • 절차적 통제 • 민간의 기법	• 성과급, 인센티브 • 민간의 기법	• 일시적 인사관리 (임시직 공무원 활용)	• TQM, MBO • 팀제
	정책 결정	정치·행정의 구분	• 내부 시장 • 시장적 유인	실험	협의, 협상
공익의 기준	안정성, 평등	저비용	조정과 저비용	참여, 협의	창의성, 능동성

19. 쓰레기통 모형에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 구성원의 응집성이 회사모형보다 더 낮은 상황의 의사결정 모형이다.
- ② 계층제적 위계질서가 명확한 조직에서의 의사결정을 설명하기 용이하다.
- ③ 대학이나 다당제에서의 국회의 의사결정을 설명하기 용이하다.
- ④ 문제, 해결책, 참여자, 선택기회의 흐름 등의 우연한 결합으로 의사결정이 이루어진다.

출제영역 : 정책론 난이도 : 중

[해설]

정답 : ②

② 쓰레기통 모형은 계층제적 위계질서가 없고, 구성원들의 응집성이 아주 약하며, 여유재원이 부족한(시간적 제약이 있을 때) 무정부 상태에서의 의사결정을 다룬다.

[Tip] ■ 쓰레기통 모형

의의	계층제적 위계질서가 없고, 구성원들의 응집성이 아주 약하며, 여유재원이 부족한 조직화된 무정부 상태(불확실성과 혼란이 심한 상태)에서의 비합리적 의사결정을 설명하는 귀납적 모형	
적용	대학조직의 결정, 다당제로 구성된 의회의 결정, 입법부·사법부·행정부가 모두 관련되는 결정, 행정부 내의 여러 부처가 관련되는 정책결정 등	
전제	문제성 있는 선호	참여자들은 선호하는 것이 무엇인지 모른 채 의사결정에 참여
	불명확한 기술 (불명확한 인과관계)	참여자들은 최적 수단이 무엇인지 모른 채 의사결정에 참여(목표와 수단 사이에 불명확한 인과관계)
	수시적 참여자 (유동적 참여)	참여자들은 의사결정에 참여하기도 하고 참여하지 않기도 함(의사결정 참여자의 범위와 에너지가 유동적)
의사 결정	구성요소	1. 문제, 2. 해결책, 3. 선택기회, 4. 참여자
	의사결정	구성요소들은 독자적·개별적으로 떠다니다가 점화장치가 있으면 우연히 결합되어 의사결정이 이루어짐
	의사결정 방식	진짜 결정(미뤄두기: by flight), 날치기 통과(끼워넣기: by oversight)

20. 유기적 구조의 특징이 아닌 것은?

- ① 모호한 책임 관계를 특징으로 한다.
- ② 채널의 분화를 특징으로 한다.
- ③ 성과측정이 용이한 과제에 적합하다.
- ④ 합법적 권위가 도전받는다.

출제영역 : 조직론 난이도 : 하

[해설]

정답 : ④

③ 유기적 구조는 모호한 조직목표와 과제를 지닌 조직구조로 성과측정이 어려운 과제에 적합하다.

[Tip] ■ 기계적 구조와 유기적 구조

구분	기계적 구조	유기적 구조
기본변수	복잡, 공식, 집권	단순, 융통, 분권
장점	예측가능성	적응성
조직 특성	• 짚고 명확한 직무범위 • 표준운영절차 (많은 규칙과 규정) • 분명한 책임 관계 • 계층제 • 낮은 팀워크 • 공식적·물인간적 대면 관계 • 짚은 통솔범위	• 넓고 모호한 직무범위 • 적은 규칙과 절차 • 모호한 책임 관계 • 분화된 채널 (채널의 분화) • 높은 팀워크 • 비공식적·인간적 대면 관계 • 넓은 통솔범위
	• 명확한 조직목표와 과제 • 분업적 과제 • 단순한 과제 • 성과측정이 가능 • 금전적 동기부여 • 권위의 정당성 확보 (합법적 권위)	• 모호한 조직목표와 과제 • 분업이 어려운 과제 • 복합적 과제 • 성과측정이 어려움 • 복합적 동기부여 • 도전받는 권위 (지식에 의한 권위)
	• 관료제, 기능구조	• 탈관료제, 학습조직, 네트워크 조직

합격까지 박문각 공무원

2025년 9급 공무원시험 대비 3월 11일(월) 대개강

국가직&지방직 전원합격반

2025년 출제 기준 전환에 따른 국어&영어 개편사항 완벽 반영
3월부터 박문각에서 가장 먼저 시작합니다!

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

2024년												2025년						
3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월			
ALL IN ONE (기본이론)	ALL IN ONE (암축이론)	ALL IN ONE (기본+심화이론)		기출 문제풀이		단원별 문제풀이	국가직 동형 문제풀이						지방직 동형 문제풀이					
							국가직 대비 특강						지방직 대비 특강					

3월 수강신청 혜택 수강 시 모든 혜택 전원 제공

사물함
제공

입문강의
5과목

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

1라 교수진,
여러분의 합격까지
책임지고
함께하겠습니다



합격전략 설명회
현장 참여 시
**박문각 입문서
햄버거 기프티콘
무료 제공**

2025 대비 국가직 전원합격반

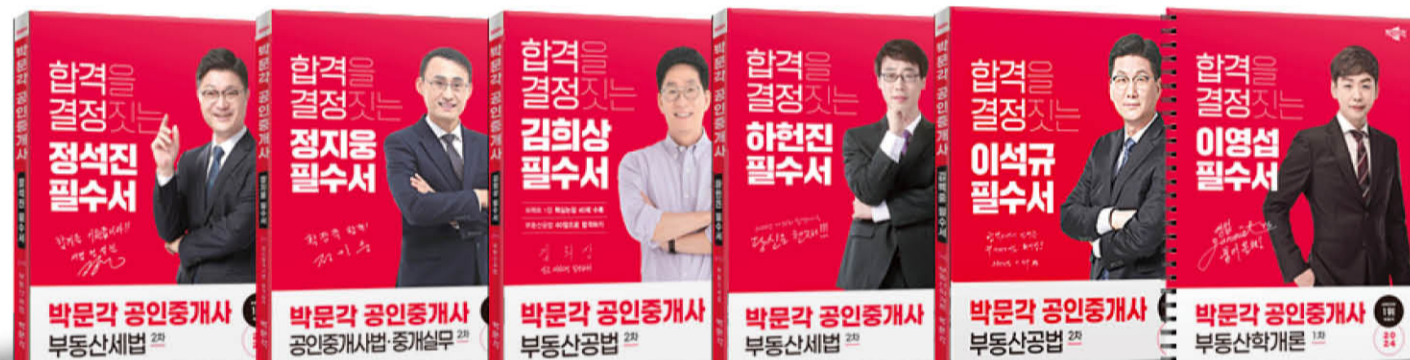
2025 대비 국가직·지방직 전원합격반

실강+올패스	13개월 (5과목)	390만 원 351만 원	실강+올패스	15개월 (5과목)	450만 원 405만 원
실강+복습영상	13개월 (5과목)	350만 원 315만 원	실강+복습영상	15개월 (5과목)	400만 원 360만 원

박문각 공인중개사 필수서 이벤트 바로가기



2024 공인중개사 합격을 위한 필수템! 박문각 공인중개사 필수서



저자만의 합격노하우 결정판!
박문각 필수서는 이렇게 다릅니다.

저자 직강 교재로
강의와 교재의 내용일치!

분량의 최소화로
다회독 학습 가능!

핵심 내용만 엄선해
별도의 이론 요약집 불필요!



7년 연속 전체수석 합격자 배출!

2017~2023년 합격자 기준

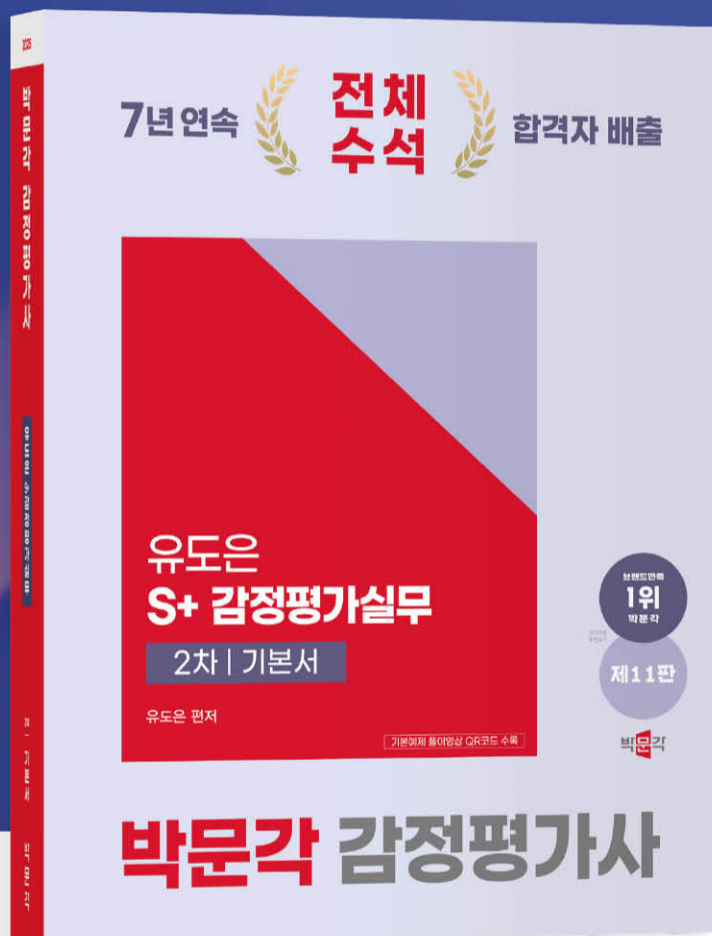


10년간 9회 전체수석 합격자 배출!

2014~2023년 합격자 기준

박문각 감정평가사

박문각 법무사



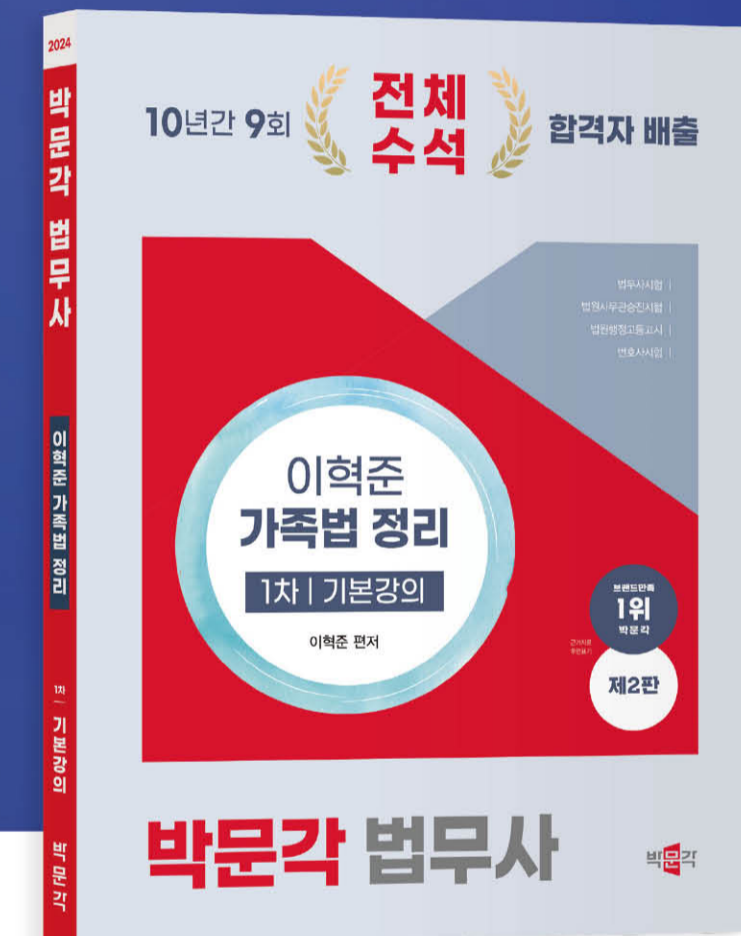
감정평가사 2차 시험대비

2025 유도은 S+ 감정평가실무 기본서 제11판

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

이혁준 법무사 가족법 정리 기본강의 제2판

법무사 · 사무관승진 · 법원행사 시험대비!

- 내용을 보다 간결하고 정확하게 기술된 최적의 수험서
- 각종 시험에서 출제된 판례 및 개정된 내용 반영
- 기본서 내용의 압축적 정리 및 조문 수록

이혁준 편저 | 304쪽 | 정가 20,000원



「2024년 상반기 경찰공무원시험대비」

형사법 난이도별 모의고사 및 풀이(7)

| 오상훈 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



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

25. 공정증서원본부실기재죄에 대한 설명으로 적절한 것만을 모두 고른 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- Ⓐ 주식회사의 발기인 등이 상법 등 법령에 정한 회사설립의 요건과 절차에 따라 회사설립등기를 함으로써 회사가 성립하였다고 볼 수 있는 경우라도 발기인 등이 회사를 설립할 당시 회사를 실제로 운영할 의사 없이 회사를 이용한 범죄 의도나 목적이 있었다면 공전자기록 등 불실기재죄와 그 행사죄가 성립한다.
- Ⓑ 토지거래 허가구역 안의 토지에 관하여 실제로는 매매 계약을 체결하고서도 처음부터 토지거래허기를 잠탈하려는 목적으로 등기원인을 '증여'로 하여 소유권이전등기를 경료한 경우 공정증서원본부실기재죄가 성립한다.
- Ⓒ 종종 소유의 토지를 자신의 개인 소유로 신고하여 토지 대장에 올린 경우 공정증서원본부실기재죄가 성립한다.
- Ⓓ 빌행인과 수취인이 통모하여 진정한 어음채무 부담이나 어음채권 취득 의사 없이 단지 발행인의 채권자에게서 채권추심이나 강제집행을 받는 것을 회피하기 위하여 형식적으로만 약속어음의 발행을 가장한 후 공증인에게 마치 진정한 어음발행행위가 있는 것처럼 허위로 신고하여 어음공정증서원본을 작성·비치하게 한 경우에 공정증서원본부실기재 및 동행사죄가 성립한다.

- ① Ⓛ Ⓜ ② Ⓛ Ⓝ
③ Ⓛ Ⓞ ④ Ⓛ Ⓟ

난이도 : 상

출제영역 : 사회적 법익에 대한 죄

[해설]

정답 : ④

- Ⓐ [범죄에 이용할 목적으로 주식회사 설립등기를 한 것으로 인한 공전자기록 등 불실기재죄와 그 행사죄가 문제되는 사건] 주식회사의 발기인 등이 상법 등 법령에 정한 회사설립의 요건과 절차에 따라 회사설립등기를 함으로써 회사가 성립하였다고 볼 수 있는 경우 회사설립등기와 그 기재 내용은 특별한 사정이 없는 한 형법 제228조 제1항에서 정한 공정증서원본불실기재죄나 공전자기록 등 불실기재죄(이하 위 두 죄를 합쳐 '공정증서원본 등 불실기재죄'라 한다)에서 말하는 불실의 사실에 해당하지 않는다. 발기인 등이 회사를 설립할 당시 회사를 실제로 운영할 의사 없이 회사를 이용한 범죄 의도나 목적이 있었다거나, 회사로서의 인적·물적 조직 등 영업의 실질을 갖추지 않았다는 이유만으로는 불실의 사실을 법 인등기부에 기록하게 한 것으로 볼 수 없다(대판 2020.2.27, 2019도 9293). ∵ 등기관은 회사설립에 관한 등기신청에 대하여 실제법상 권리관계와 일치하는지 여부를 일일이 심사할 권한은 없고, 회사설립의 실제 의도나 목적을 심사할 권한이나 방법이 있으며, 회사설립등기가 발기인 등의 주관적 의도나 목적을 공시하는 것도 아니므로
- Ⓓ (O) 대판 2007.11.30, 2005도9922 ∵ 토지거래 허가구역 안의 토지에 관한 매매계약이 처음부터 토지거래허기를 잠탈할 목적으로 증여를 가장하여 소유권이전등기를 마친다는 의도하에 체결된 경우, 위 매매계약은 확정적으로 무효이므로
- Ⓒ (X) 제228조에서 말하는 공정증서란 권리의무에 관한 공정증서만을 가리키는 것이고 사실증명에 관한 것은 이에 포함되지 아니하므로 권리의무에 변동을 주는 효력이 없는 토지대장은 위에서 말하는 공정증서에 해당하지 아니한다(대판 1988.5.24, 87도2696).
- Ⓐ (O) 대판 2012.4.26, 2009도5786 ∵ 통정허위표시로서 무효이므로

26. 뇌물죄에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- Ⓐ 집행관사무소의 사무원은 공무원으로 취급되는 집행관과 달리 집행관에게 채용되어 업무를 보조하는 자에 불과할 뿐, 집행관을 대신하거나 그와 독립하여 집행에 관한 업무를 수행하는 자의 지위에 있지 않으므로, 뇌물수수죄의 주체가 될 수 없다.
- Ⓑ 「도시 및 주거환경정비법」상 정비사업조합의 임

원이 조합 임원의 지위를 상실하거나 직무수행권을 상실한 후에도 조합 임원으로 등기되어 있는 상태에서 계속하여 실질적으로 조합 임원으로서 직무를 수행하여 온 경우, 그 조합 임원을 같은 법 제84조에 따라 형법상 뇌물죄의 적용에서 '공무원'으로 보아야 한다.

- ③ 뇌물죄가 성립하려면 직무에 관한 청탁이나 부정한 행위를 필요로 하기 때문에 수수된 금품의 뇌물성을 인정하기 위해서는 특별한 청탁이 있어야 하고, 나아가 개개의 직무행위와 대가적 관계가 있어야 한다.
- ④ 배임수재자가 배임증재자에게서 그가 무상으로 빌려준 물건을 인도받아 사용하고 있던 중에 공무원이 된 경우, 그 사실을 알게 된 배임증재자가 배임수재자에게 앞으로 물건은 공무원의 직무에 관하여 빌려주는 것이라고 하면서 뇌물공여의 뜻을 밝히고 물건을 계속하여 배임수재자가 사용할 수 있는 상태로 두더라도, 처음에 배임증재로 무상 대여할 당시에 정한 사용기간을 추가로 연장해 주는 등 새로운 이익을 제공한 것으로 평가할 만한 사정이 없다면 뇌물공여죄가 성립하지 않는다.

난이도 : 중

출제영역 : 국가적 법익에 대한 죄

[해설]

정답 : ③

- ① (O) 대판 2011.3.10, 2010도14394
- ② (O) 대판 2016.1.14, 2015도15798 ∵ 사실상 공무원(조합임원)
- ③ (X) 뇌물죄는 직무집행의 공정과 이에 대한 사회의 신뢰 및 직무행위의 불가마세성을 그 보호법적으로 하고 있고, 직무에 관한 청탁이나 부정한 행위를 필요로 하는 것은 아니기 때문에 수수된 금품의 뇌물성을 인정하는 데 특별한 청탁이 있어야만 하는 것은 아니고, 또한 금품이 직무에 관하여 수수된 것으로 족하고 개개의 직무행위와 대가적 관계에 있을 필요는 없으며, 그 직무행위가 특정된 것일 필요도 없다(대판 2000.1.21., 99도4940).
- ④ (O) [아파트무상대여사건] 대판 2015.10.15, 2015도6232

27. 甲에게 위계에 의한 공무집행방해죄가 성립하는 것만을 모두 고른 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- Ⓐ 甲은 자신이 마치 乙인 것처럼 시험감독자를 속이고 자동차운전면허시험에 대리로 응시하였다.
- Ⓑ 甲은 乙에 대한 사기사건의 참고인으로 경찰서에 출석하여 사법경찰관으로부터 조사를 받으면서, 乙이 처벌받지 않도록 하기 위하여 사실은 乙이 丙으로부터 금원을 편취한 사실을 잘 알고 있음에도 乙이 丙으로부터 돈을 교부받은 사실이 없다고 허위의 사실을 진술하여 수사를 방해하고 乙의 범죄事實을 은폐하였다.
- Ⓒ 甲은 법원에 대한 거처분 신청 시 허위의 주장을 하거나 허위의 증거를 제출하였다.
- Ⓓ 甲은 시장에 개인택시운송사업 면허를 신청하면서 허위로 발급받은 운전면허증명서를 소명자료로 제출하여 시장으로부터 개인택시운송사업 면허를 받았다.

① ⓘ

② ⓘ ⓘ

③ ⓘ ⓘ

④ ⓘ ⓘ

난이도 : 중

출제영역 : 국가적 법익에 대한 죄

[해설]

정답 : ①

- ① (O) 피고인이 마치 그의 형인양 시험감독자를 속이고 원동기장치 자전기운전면허시험에 대리로 응시하였다면 피고인의 소위는 위계에 의한 공무집행방해죄가 성립한다(대판 1986.9.9, 86도1245).
- ② (X) 수사기관에 대하여 피의자가 허위자백을 하거나 참고인이 허위의 진술을 한 것만으로는 위계에 의한 공무집행방해죄가 성립된다

고 할 수 없다(대판 1971.3.9, 71도186).

Ⓐ (X) 법원은 당사자의 허위 주장 및 증거 제출에도 불구하고 진실을 밝혀야 하는 것이 그 직무이므로, 거처분 신청 시 당사자가 허위의 주장을 하거나 허위의 증거를 제출하였다 하더라도 그만으로 법원의 구체적이고 현실적인 어떤 직무집행이 방해되었다고 볼 수 있으므로 이로써 바로 위계에 의한 공무집행방해죄가 성립한다고 볼 수 없다(대판 2012. 4.26, 2011도17125).

Ⓑ (X) 일반적으로 출원 등에 의한 행정관청의 인허가처분은 신청서 기재와 부속소명자료 등에 의하여 그 인허가요건을 심사 결정하는 것이며 이는 출원사유가 사실과 부합되지 아니하는 경우가 있음을 전제로 하는 것이므로 출원자가 그 출원사유에 허위의 사실을 기재하고 허위의 소명자료를 첨부하였음에도 불구하고 행정관청이 그 출원사유에 대하여 진실한 것으로 기법에 믿은 나머지 인허가처분을 하였다면 이는 행정관청의 불충분한 심사에 기인한 것이라 할 것이고 출원자의 위계에 의한 것이라고 할 수 없다(대판 1988.5.10, 87도2079). ↔ [허위의 진단서 제출사건] 대판 2002.9.4, 2002도2064).

28. 다음 중 적절하지 않은 것만을 모두 고른 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- Ⓐ 위증죄와 모해위증죄가 형법 제33조 단서 소정의 '신분 관계로 인하여 형의 경중이 있는 경우'에 해당한다.
- Ⓑ 위증죄와 무고죄에서의 '허위'의 개념은 동일하다.
- Ⓒ 증인이 1회 또는 수회의 기일에 걸쳐 이루어진 1개의 증인신문절차에서 허위의 진술을 하고 그 진술이 철회·시정된 바 없이 그대로 증인신문절차가 종료된 경우 그로써 위증죄는 기수에 달하고 그 후 별도의 증인 신청 및 채택 절차를 거쳐 그 증인이 다시 신문을 받는 과정에서 종전 신문절차에서의 진술을 철회·시정한다 하더라도 이미 종결된 종전 증인신문절차에서 행한 위증죄의 성립에 어떤 영향을 주는 것은 아니다.
- Ⓓ 피고인이 선서무능력자로서 범죄 현장을 목격하지도 못한 사람으로 하여금 범죄 현장을 목격한 것처럼 허위의 증언을 하도록 한 경우에는 증거위조죄가 성립한다.
- Ⓔ 형법 제153조(자백, 자수)에서 정한 '재판이 확정되기 전'에는 피고인의 고소사건 수사 결과 피고인의 무고 혐의가 밝혀져 피고인에 대한 공소가 제기되고 피고소인에 대해서는 불기소결정이 내려져 재판절차가 개시되지 않은 경우도 포함된다.

- ① ⓘ ⓘ ② ⓘ ⓘ
③ ⓘ ⓘ ④ ⓘ ⓘ

난이도 : 중

출제영역 : 국가적 법익에 대한 죄

[해설]

정답 : ③

- Ⓐ (O) [모해위증교사사건] 대판 1994.12.23, 93도1002
- Ⓑ (X) 위증죄와 무고죄에서의 '허위'의 개념은 다르다. 무고죄는 타인으로 하여금 형사처분 등을 받게 할 목적으로 신고한 사실이 객관적 진실에 반하는 허위사실인 경우에 성립되는 범죄로서, 신고자가 그 신고내용을 허위라고 믿었다 하더라도 그것이 객관적으로 진실한 사실에 부합할 때에는 허위사실의 신고에 해당하지 않아 무고죄는 성립하지 않는다(대판 1991.10.11, 91도1950). ※ 객관설 / 위증죄에 있어서의 허위의 공술이란 증인이 자기의 기억에 반하는 사실을 진술하는 것을 말하는 것으로서 그 내용이 객관적 사실과 부합한다고 하여도 위증죄의 성립에 장애가 되지 않는다(대판 1989.1.17, 88도580). ※ 주관설
- Ⓒ (O) 대판 2010.9.30, 2010도7525 ∵ 진술이 철회·시정된 바 없이 그대로 증인신문절차가 종료된 경우 그로써 위증죄는 기수이므로
- Ⓓ (X) 제155조 제1항에서 타인의 형사사건에 관하여 증거를 위조한다는 증거자체를 위조함을 말하는 것으로서, 선서무능력자로서 범죄 현장을 목격하지도 못한 사람으로 하여금 형사법정에서 범죄 현장을 목격한 양 허위의 증언을 하도록 하는 것은 위 조항이 규정하는 증거위조죄를 구성하지 아니한다(대판 1998.2.10, 97도2961).
- Ⓔ (O) 형법 제157조, 제153조는 무고죄를 범한 자가 그 신고한 사건의 재판 또는 징계처분이 확정되기 전에 자백 또는 자수한 때에는 그 형을 감경 또는 면제한다고 하여 이러한 재판확정 전의 자백을 필요로 감경 또는 면제사유로 정하고 있다. 위와 같은 자백의 절차에 관해서는 아무런 법령상의 제한이 없으므로 그가 ① 신고한 사건을 다루는 기관에 대한 고백이나 그 사건을 다루는 재판부에 증인으로 다시 출석하여 전에 그 한 신고가 허위의 사실이었음을 고백하는 것은 물론 ② 무고 사건의 피고인 또는 피의자로서 법원이나 수사기관에서의 신문에 의한 고백 또한 자백의 개념에 포함된다(대판 2018.8.1, 2018도7293).

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 하다면
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 난이도별 모의고사 및 풀이(3)

| 박충신 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



※ QR코드를 통해
"배우면 배울수록
신나는 헌법" 헌법
박충신 교수의 강의
일정 확인할 수 있
습니다.

07. 헌법에 열거되지 아니한 국민의 자유와 권리에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 헌법에 열거되지 아니한 기본권을 새롭게 인정 하려면 그 필요성이 특별히 인정되고, 그 권리 내용(보호영역)이 비교적 명확하여 구체적 권리로서의 실질에 부합하여야 한다.
- ② 재정 사용의 합법성과 타당성을 감시하는 납세자의 권리는 헌법에 열거되지 않은 기본권으로 볼 수 있다.
- ③ 논리적이고 정제된 법률의 적용을 받을 권리는 헌법상 보장되는 기본권이라고 할 수 없다.
- ④ 국가인권위원회의 공정한 조사를 받을 권리는 헌법상 인정되는 기본권이라고 하기 어렵다.

난이도 : 하

출제영역 : 기본권론

[해설]

정답 : ②

② 재정지출에 대한 국민의 직접적 감시권을 기본권으로 인정하게 되면 재정지출을 수반하는 정부의 모든 행위를 개별 국민이 헌법소원으로 다투 수 있게 되는 문제가 발생할 수 있다.

따라서 청구인이 주장하는 재정 사용의 합법성과 타당성을 감시하는 납세자의 권리를 헌법에 열거되지 않은 기본권으로 볼 수 없다(현재 2005. 11. 24. 2005헌마579).

① 헌법에 열거되지 아니한 기본권을 새롭게 인정하려면, 그 필요성이 특별히 인정되고, 그 권리내용(보호영역)이 비교적 명확하여 구체적 기본권으로서의 실체, 즉 권리내용을 규범 상대방에게 요구할 힘이 있고 그 실현이 방해되는 경우 재판에 의하여 그 실현을 보장받을 수 있는 구체적 권리로서의 실질에 부합하여야 할 것이다(현재 2009. 5. 28. 2007헌마369).

③ 논리적이지 않고 정제되지 않은 법률조항이라고 하더라도 일반적인 법률해석방법에 따른 해석을 통하여 어느 정도의 비논리성이나 비정제성은 해소될 수도 있는 것이고, 이러한 해석을 통해서도 해소할 수 없는 비논리성이나 비정제성이 있는 법률조항이라면 명확성의 원칙 등 기준의 헌법상 원칙에 의하여 위헌선언이 가능할 것이므로 이러한 법률조항의 적용을 배제하기 위하여 굳이 청구인들이 주장하는 기본권을 인정할 필요가 있다고 할 수 없다.

따라서 헌법 제37조 제1항에 의하여 기본권으로 인정되기 위한 요건을 갖추지 못한 '논리적이고 정제된 법률의 적용을 받을 권리'는 헌법상 보장되는 기본권이라고 할 수 없다(현재 2011. 8. 30. 2008헌마477).

④ '국가인권위원회의 공정한 조사를 받을 권리'는 헌법상 인정되는 기본권이라고 하기 어렵고, 이 사건 보호 및 강제퇴거가 청구인들의 노동3권을 직접 제한하거나 침해한 바 없음이 명백하므로, 위 기본권들에 대하여는 본안판단에 나아가지 아니한다(현재 2012. 8. 23. 2008헌마430 불법체류 외국인 강제출국 사건).

08. 언론의 자유와 인격권이 충돌하는 경우에 관한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 개인의 언론 활동이 타인의 명예를 훼손하는 경우, 행위자와 피해자라는 개인 대 개인 간의 사적 관계에서는 언론의 자유보다 명예보호라는 인격권이 우선하나, 당해 표현이 공공적 · 사회적 · 객관적인 의미를 가진 정보에 해당되는 것은 그 평가를 달리하여야 한다(현재 1999. 6. 24. 97헌마265).
- ② 신문보도의 명예훼손적 표현의 피해자가 공적 인물인지 아니면 사인인지, 그 표현이 공적인 관심 사안에 관한 것인지 순수한 사적인 영역에 속하는 사안인지의 여부에 따라 헌법적 심사기준에는 차이가 있어야 한다(현재 1999. 6. 24. 97헌마265).
- ③ 언론의 자유와 인격권이 충돌하는 경우에 관한 법률로 규정한 '시체 해부 및 보존에 관한 법률' 제12조 제1항은 청구인의 시체처분에 대한 자기결정권을 침해한다.
- ④ '성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법' 제6조 제4항 중 '정신적인 장애로 항거불능 또는 항거 곤란 상태에 있음을 이용하여 사람을 간음한 사람을 무기징역 또는 7년 이상의 징역에 처하도록 규정한 부분'은 정신적 장애인의 성적 자기결정권을 침해한다.

난이도 : 중

출제영역 : 기본권론

[해설]

정답 : ②

② 형법 제310조 소정의 "오로지 공공의 이익에 관한 때에"라는 요건은 언론 · 출판의 자유를 보장한다는 관점에서 그 적용범위를 좁혀야 한다.

③ 허위라는 것을 알거나 진실이라고 믿을 수 있는 정당한 이유가 없는데도 진위를 알아보지 않고 게재한 허위보도에 대하여는 면책을 주장할 수 없다.

④ 신문보도의 명예훼손적 표현의 피해자가 공적 인물인지 아니면 사인인지, 그 표현이 공적인 관심 사안에 관한 것인지 순수한 사적인 영역에 속하는 사안인지의 여부에 따라 헌법적 심사기준에는 차이가 있어야 한다.

체를 해부용으로 제공한 사례는 단 1건에 불과하고, 실제로 의과대학이 필요로 하는 해부용 시체는 대부분 시신기증에 의존하고 있어 이 사건 법률조항이 아니더라도 의과대학에서 필요로 하는 해부용 시체는 다른 방법으로 충분히 공급될 수 있다.

그런데 시신 자체의 제공과는 구별되는 장기나 인체조직에 있어서는 본인이 명시적으로 반대하는 경우 이식 · 채취될 수 없도록 규정하고 있음에도 불구하고, 이 사건 법률조항은 본인이 해부용 시체로 제공되는 것에 대해 반대하는 의사표시를 명시적으로 표시할 수 있는 절차도 마련하지 않고 본인의 의사와는 무관하게 해부용 시체로 제공될 수 있도록 규정하고 있다는 점에서 침해의 최소성 원칙을 충족했다고 보기 어렵고, 실제로 해부용 시체로 제공된 사례가 거의 없는 상황에서 이 사건 법률조항이 추구하는 공익이 사후 자신의 시체가 자신의 의사와는 무관하게 해부용 시체로 제공됨으로써 침해되는 사익보다 크다고 할 수 없으므로 이 사건 법률조항은 청구인의 시체 처분에 대한 자기결정권을 침해한다(현재 2015. 11. 26. 2012헌마940).

① 자기낙태죄 조항은 임신한 여성의 자기결정권을 제한하고 있는 것이 과잉금지원칙에 위배되어 위헌인지 여부에 대한 것이다. 자기낙태죄 조항의 존재와 역할을 간과한 채 임신한 여성의 자기결정권과 태아의 생명권의 직접적인 충돌을 해결해야 하는 사안으로 보는 것은 적절하지 않다(낙태죄 사건 현재 2019. 4. 11. 2017헌바127 헌법불합치).

② 성매매를 형사처벌함으로써 사회 전반의 건전한 성풍속 및 성도덕을 확립하려는 심판대상조항의 입법목적은 정당하고 수단의 적절성도 인정된다.

한편, 성매매 공급이 확대되거나 쉽게 접근할 수 있는 길을 열어줄 위험과 불법적인 조건으로 성매매를 유도할 가능성 이 있는 점 등을 고려할 때 성판매자도 형사처벌의 대상에 포함시킬 필요성이 인정된다.

또한 나라별로 다양하게 시행되는 성매매에 대하여 정책의 효율성을 판단하는 것도 쉽지 않으므로, 전면적 금지정책에 기초하여 성매매 당사자 모두를 형사처벌하도록 한 입법을 침해최소성에 어긋난다고 볼 수 없다.

자신의 성뿐만 아니라 타인의 성을 고귀한 것으로 여기고 이를 수단화하지 않는 것은 모든 인간의 존엄과 평등이 전제된 공동체의 발전을 위한 기본전제가 되는 가치관이므로, 사회 전반의 건전한 성풍속과 성도덕이라는 공익적 가치는 개인의 성적 자기결정권 등 기본권 제한의 정도에 비해 결코 작다고 볼 수 없어 법의균형성 원칙에도 위배되지 아니한다.

따라서 심판대상조항은 개인의 성적 자기결정권, 사생활의 비밀과 자유, 직업선택의 자유를 침해하지 아니한다(현재 2016. 3. 31. 2013헌가2 성매매처벌법 사건).

④ 심판대상조항은 정신적 장애인과 성관계를 한 모든 사람을 처벌하는 것이 아니라, 정신적 장애를 원인으로 한 항거불능 혹은 항거곤란 상태를 이용하여, 즉 성적 자기결정권을 행사할 수 없는 장애인을 간음한 사람을 처벌하는 조항이다.

성적 자기결정권을 행사할 능력이 있는 19세 이상의 정신적 장애인과 정상적인 합의하에 성관계를 한 사람은 심판대상조항에 의하여 처벌되지 아니하므로, 심판대상조항이 정신적 장애인의 성적 자기결정권을 침해하거나 장애인과 비장애인을 차별하지 아니한다(현재 2016. 11. 24. 2015헌바136).

09. 자기결정권에 관한 설명으로 가장 적절한 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

① 자기낙태죄 조항은 임신한 여성의 자기결정권과 태아의 생명권의 직접적인 충돌을 해결해야 하는 시안으로 보는 것이 적절하다.

② 성매매를 한 자를 형사처벌하도록 규정한 '성매매일선 등 행위의 처벌에 관한 법률' 제21조 제1항은 개인의 성적 자기결정권 등을 침해한다.

③ 인수자가 없는 시체를 생전의 본인의 의사와는 무관하게 해부용 시체로 제공될 수 있도록 규정한 '시체 해부 및 보존에 관한 법률' 제12조 제1항은 청구인의 시체처분에 대한 자기결정권을 침해한다.

④ '성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법' 제6조 제4항 중 '정신적인 장애로 항거불능 또는 항거 곤란 상태에 있음을 이용하여 사람을 간음한 사람을 무기징역 또는 7년 이상의 징역에 처하도록 규정한 부분'은 정신적 장애인의 성적 자기결정권을 침해한다.

난이도 : 중

출제영역 : 기본권론

[해설]

정답 : ④

④ 최근 5년간 이 사건 법률조항으로 인하여 인수자가 없는 시

< 다음호에 계속... >

박문각 경찰

박문각 경찰

Daily 모의고사



3과목
실전 TEST



해설 강의



개별
학습 관리

월,화,토

수,목,토

금

박용증 경찰학
데일리 모의고사

08:00~09:00

토요일 홀수 주 격주 수업

최정훈 형사법
데일리 모의고사

08:00~09:00

토요일 짹수 주 격주 수업

박충신 경찰 헌법
데일리 모의고사

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

금요일 2회 수업



※ 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 (6)

| 권지수 교수 | 박문각 임용 노량진학원

< 지난호에 이어 … >

8 교내 자율장학

⑤ 임상장학의 유의점

- ⑦ 교사 평가 지향: 교사에 대한 평가를 지향하고, 교사와 상호신뢰하며 동료적인 인간관계가 형성되었을 때 그 효과를 높일 수 있다.
- ⑧ 임장장학의 필요성 이해: 교사는 자신의 전문성 향상을 위해 임상장학이 꼭 필요한 것이라는 점을 이해한다.
- ⑨ 객관적인 자료 제공: 임상장학에서는 수업을 관찰하여 그 자료를 정확하고 객관적으로 제공하는 일이 중요하다.
- ⑩ 상호 대등한 관계 형성: 행정 중심에서 교육과정이나 수업 중심으로, 공문에 의한 지시 중심에서 현장 중심으로, 상하관계에서 대등한 관계로, 가르치고 배우는 자 중심으로 상호대등한 방향으로 나아가야 한다.

(2) 동료장학(Peer Supervision)

- ① 개념: 교사의 수업 개선과 전문적 성장을 위해 둘 이상의 교사가 서로 협동하는 장학의 형태이다.
- ② 동료장학의 형태(모형)
 - ⑦ 수업연구 중심 동료장학: ⑦ 동료교사들이 수업과 관련된 연구과제를 공동으로 선정하고 공개수업을 통해 문제점을 개선하거나, ⑧ 경력교사와 초임교사가 짹을 이루어 상호간에 수업을 공개·관찰하고 의견을 교환하여 수업방법의 개선을 도모하는 형태(멘토링 장학)
 - ⑧ 협의 중심 동료장학: ⑦ 동료교사를 간에 특정 주제에 관해 (공식적이거나 비공식적인) 일련의 협의를 통하여 서로 경험, 정보, 아이디어, 도움, 충고, 조언 등을 교환하거나, ⑨ 공동 관심사나 공동 과제를 서로 협의하는 형태
 - ⑩ 연수 중심 동료장학: ⑦ 각종 자체 연수를 계획, 추

진, 평가할 때 공동연구자로서 서로 경험, 정보, 아이디어를 교환하거나, ⑧ 때로는 강사나 지원인사로서 공동으로 협력하는 형태

③ 방법

- ⑦ 동학년 또는 동교과 교사끼리: 초등학교에서는 같은 학년의 교사끼리, 중등학교에서는 같은 교과의 교사끼리 수업기술 향상을 위해 협동하게 할 수 있다(동일 학년 교사, 동일 교과 교사끼리).
- ⑧ 유능한 교사와 초임교사가 짹을 이루어: 경험 있는 유능한 교사와 초임교사가 짹을 이루어 장학의 기능을 하게 할 수도 있다(멘토링 장학).
- ⑨ 관심 분야가 같은 교사끼리: 비슷한 문제와 관심을 갖고 있는 교사끼리 팀을 구성하여 협동적으로 문제를 해결하게 하는 방안도 있다(관심 분야가 같은 교사끼리).

④ 특징

- ⑦ 교사들의 자율성과 협동성을 기초로 한다.
- ⑧ 동료적 관계 속에서 교사들 간에 서로 가르치고 배우는 활동이다.
- ⑨ 학교의 형편이나 교사들의 필요와 요구에 기초하여 다양하고 융통성 있게 운영된다.
- ⑩ 교사들의 전문적 발달뿐만 아니라 개인적 발달, 학교의 조직적 발달까지 도모할 수 있다.

⑤ 장점(윤정일 외)

- ⑦ 수업 개선 및 학교교육의 개선: 동료교사끼리 수업 전략을 설계하고 실천해 볼으로써 수업 개선에 크게 기여할 수 있고, 이는 결국 학교교육의 개선에도 긍정적인 효과를 가져올 수 있다.
- ⑧ 동료관계 증진 및 교사의 전문적 성장: 적극적인 동료관계를 증진할 수 있고, 이를 토대로 학생 교육에 대한 교사의 적극적인 자세와 전문적 성장을 도모할 수 있다.
- ⑨ 학교의 인적 자원의 최대한 활용: 수업 개선을 위해 교사들이 공동으로 노력하도록 함으로써 장학활동을 위해 학교의 인적 자원을 최대한 활용할 수 있다.

(3) 자기장학(Self-directed Supervision)

① 개념

- ⑦ 교사 자신의 전문적 성장을 위해 스스로 계획을 세우고 실천해 나가는 자율장학을 말한다. ⇨ 가장 이상적인 장학 형태
- ⑧ 자기 수업의 녹음·녹화, 학생의 의견조사, 전문서적 탐독, 대학원 진학이나 각종 세미나 참여, 전문인사의 자문과 조언 등을 활용할 수 있다.

② 특징

- ⑦ 교사 자신이 스스로 계획을 세워 실천하며, 그 결과에 대하여 자기반성을 하는 활동이다.
- ⑧ 제반 전문적인 영역에서의 교사 자신의 성장과 발달을 도모한다.
- ⑨ 교사 자신의 자율성과 자기발전의 의지 및 능력을 기초로 한다.
- ⑩ 장학사나 교장은 지원인사로 봉사해 주고 교사 자신이 자기 경험에 의해 개발·실천한다. ⇨ 자기실현의 욕구가 강한 경험 있고 능력 있는 교사들로 하여금 선택하게 하면 효과적이다.

(4) 약식장학(일상장학, 전통적 장학)

① 개념

- ⑦ 교장이나 교감이 잠깐(5~10분) 교실에 들려 교사의 수업 및 학급경영활동을 관찰하고, 이에 대해 지도·조언하는 활동을 말한다.
- ⑧ 교장은 정기적으로 교내를 순회하고, 몇 분 동안 교실 방문을 위해서 머무르고, 중요하고 의미 있는 노트를 하고, 교사에게 적절한 피드백(예) 간단한 충고나 느낌을 메모하여 제시)을 제공해 준다.

② 특징

- ⑦ 원칙적으로 학교 행정가인 교장이나 교감의 계획과 주도 하에 전개된다.
- ⑧ 간헐적이고 짧은 시간 동안의 학급순시나 수업침관을 중심 활동으로 한다.
- ⑨ 다른 장학 형태에 대하여 보완적이고 대안적인 성격을 갖는다.

합격지수 100, 탁월한 교육학논술 전문가

교육학 논술 권지수



[직강] 3~4월 심화이론반(2024년)

개강 3월 4일(월)
시간 [월화] 09:30~13:30

[직강] 3~11월 연간패키지(2024년)

개강 [월화] 09:30~13:30
시간 [월·화] 10:00~13:00

3~4월 강의

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!!

박문각 임용

2024년 1-2월

박문각임용 신규강의 맛보기 영상!

수강하기전에
나에게 맞는 강의를 찾아보자!

어떤 강의를 들어야 할지 망설여진다면

2024년 신규강의 맛보기 영상 확인하고

교원 임용 강의 스타일을 확인해 보십시오!



QR코드를 통해서
강의 맛보기 영상을 확인하시기 바랍니다.





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

특수교육(유아) 교육과정 기출문제 풀이 (1)

| 권시현 교수 | 박문각 임용 노량진학원 |

01. (가)는 5세반 통합학급의 간식시간 장면이고, (나)는 유아특수 교사 김 교사와 유아교사 윤 교사의 대화 장면이며, (다)는 중재 사례의 일부이다. 물음에 답 하시오. [5점]

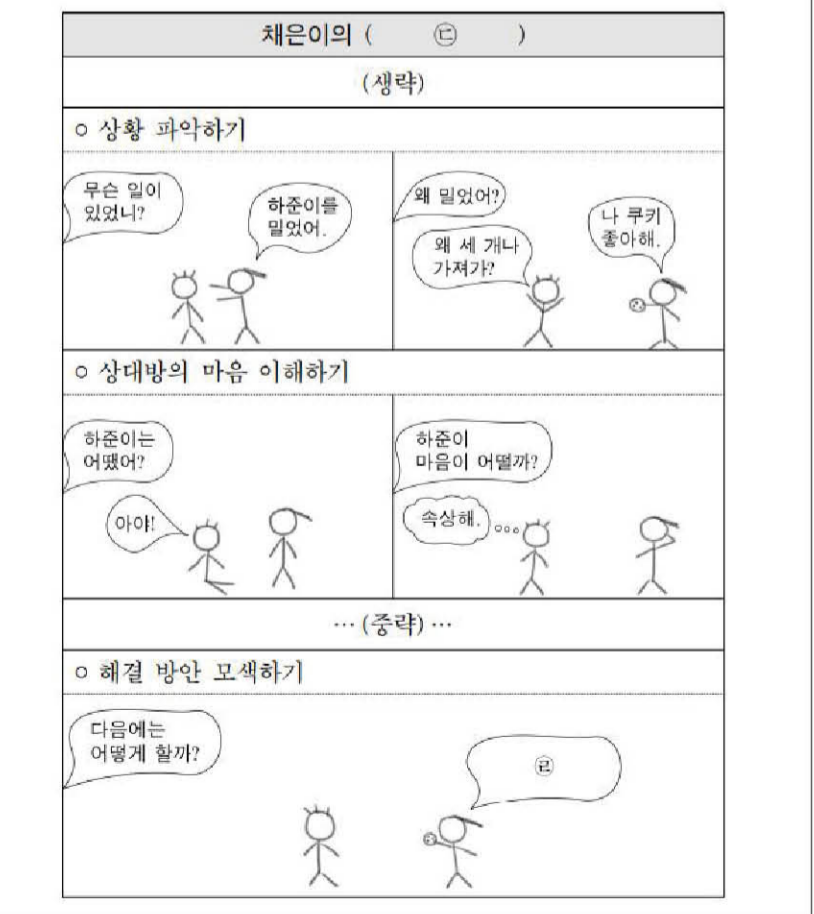
(가)

윤교사: 오늘 간식 도우미는 채은이지요? 채은아, 친구들에게 쿠키를 한 개씩 나누어 주세요.
채은: 네!(⑦ 쿠키를 나누어 주다가 다희의 발을 보지 못하고 밟고 그냥 지나간다.)
다희: 아야! 선생님, 채은이가 내 발 밟았어요!
…(중략)…
(채은이가 친구들의 접시에는 쿠키를 한 개씩 놓고, 마지막으로 자신의 접시에는 쿠키를 세 개 놓는다.)
하준: 채은아, 너는 왜 쿠키를 세 개나 가져가?
채은: 나는 쿠키를 좋아해.
하준: 채은아, 그러면 안 돼. 우리는 사랑반이니까 모두 똑같이 나누어야 해. (채은이의 접시에 있는 쿠키를 두 개 가져가려 한다.)
채은: 내 거야! (⑧ 하준이를 밀친다.)
하준: 아야! 다른 친구들보다 네가 더 많이 가져간 거잖아!
…(하략)…

(나)

윤교사: 선생님, 요즘 채은이가 친구 관계에서 어려움을 보이네요.
김교사: 저도 채은이가 친구를 미는 행동이 걱정이 되었어요.
그래서 (⑨)을/를 활용해 보아야겠다고 생각했어요. 이 방법은 아이들이 좋아하는 형식의 시각적 지원을 통해 사회적 상황에서 겪는 어려움을 명시적으로 지원하는 것이에요.
윤교사: 그렇군요. 채은이가 그림 그리기를 좋아하고, 그림으로 표현하는 능력이 뛰어난 편이니 이 방법이 적절하겠네요.

(다)



일반유아

1) 코스텔닉 등(M. Kostelnik et al.)의 공격성 유형 이론에 근거 하여 (가)에서 채은이가 보인 ⑦과 ⑧의 차이점을 쓰시오. [1점]

① _____
② _____

일반유아

2) 나누기 발달 단계에 근거하여 (가)의 ① 채은이의 나누기 기준과 ② 하준이의 나누기 기준을 각각 쓰시오. [2점]

① _____
② _____

자폐성 장애

3) ① (나)와 (다)의 ⑩이 무엇인지 쓰고, ② (다)에서 ⑪에 들어갈 채은이의 말을 쓰시오. [2점]

① _____
② _____

교육과정

문항	영역	모범답안
1)	일반유아	
2)	일반유아	

① 짧은만화대화 (연재만화대화)
② 쿠키를 모두 똑같이 나눠 먹자.

[짧은만화대화 (연재만화대화)]
① 정의 및 특징
- 여러 다양한 사회적 상황에서 상호작용 대상자들과 교류하는 중에 발생하는 다양한 정보를 용이하게 이해 할 수 있도록 시각적으로 안내하는 사회적 담화 방법의 한 유형 (상황이야기의 한 형태)
- 대화할 때 다른 사람이 생각, 느끼는 것 무엇인지 설명 위해 4~8컷 구성된 만화(말풍선, 생각풍선 포함)
- 자폐성장애 학생이 주된 역할(교사, 또래, 학부모 → 지원자) → 평균 이상의 지능을 가진 자폐성 장애 학생에게는 상황이야기보다 짧은 만화 대화 적용하는 것이 바람직
- 아동 지원자(또래, 교사, 부모) 옆에 나란히 앉아 그림 그리며 대화 / 아동 주도
- 정서, 감정표현 → 색깔 사용
- 대화 상정사전, 사람 상정 사전 → 상정 이용 그림 그리고 이야기(말풍선, 생각 풍선 채워가며)

② 목적
- 사회적 상황과 상대방의 입장에 대한 이해를 돋기 위해

③ 장점
- 대화 중 주고받는 문자적, 비문자적 정보 이해, 효과적 방법
- 상황에 대한 대안 찾는데 유용 / '만화' 형식 → 아동이 흥미 느끼는 매체 → 적극적 참여!
- 시각적 강점 활용하여 사회적 행동에 대한 시각적 표상 제공
- 작은 장면으로 나누어 제시 → 대화의 과정 더 쉽게 할 수 있음
- 시각적 표상 → 다른 사람의 실제 생각, 느끼는 것 무엇인지 초점 + 동기부여

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!!

박문각 임용

2024년 승천하는 청룡처럼
멋지게 도약할 수험생 여러분을 응원합니다!

박문각 임용
재도약 이벤트



이벤트 1

재도약을 위한
강의 할인권 제공

이벤트 2

재도약을 위한
유용한 강의 제공



QR코드를 통해서
이벤트 페이지를 확인하시기 바랍니다.

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용

2025학년도 대비 이론정리에 최적화된

교원임용

3월 강의!



QR코드를 통해서
박문각임용 2025학년도 대비 3월 강의 일정을 확인하실 수 있습니다.

「2024년 공인중개사 시험대비」 부동산공시법 출제영역별 모의고사 풀이(1)

| 출제진 : 박윤모 교수, 강철의 교수, 임의섭 교수, 양진영 교수 | 박문각 공인중개사

01. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 지상경계에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 토지의 지상 경계는 둑, 담장이나 그 밖에 구획의 목표가 될 만한 구조물 및 경계점표지 등으로 표시한다.
- ② 지상경계의 구획을 형성하는 구조물 등의 소유자가 다른 경우에는 그 소유권에 따라 지상 경계를 결정한다.
- ③ 법원의 확정판결이 있는 경우 지상건축물을 걸리게 분할할 수 있다.
- ④ 지적소관청은 토지이동에 따라 새로 지상경계를 결정하는 경우 경계점좌표등록부를 작성하여야 한다.
- ⑤ 경계 및 좌표는 지적측량에 의하여 결정을 한다. 그러나 합병을 하는 경우는 그러하지 아니하다.

출제영역 : 토지표시사항-경계

해설	난이도-하	정답 ④
----	-------	------

- ④ 지적소관청은 토지이동에 따라 새로 지상경계를 결정하는 경우 지상경계점등록부를 작성하여야 한다. 반면에 경계점좌표등록부는 지적확정측량지역과 축척변경을 위한 측량을 실시하여 경계점을 좌표로 등록하는 지역에 대하여 작성한다.

02. 지번의 부여 및 부여방법 등에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 지적소관청은 지번을 변경할 필요가 있다고 인정하면 시·도지사나 대도시 시장의 승인을 받아 지번부여지역의 전부 또는 일부에 대하여 지번을 새로 부여할 수 있다.
- ② 신규등록의 경우에는 그 지번부여지역에서 인접토지의 본번에 부번을 붙여서 지번을 부여하는 것을 원칙으로 한다.
- ③ 등록전환 대상토지가 여러 필지로 되어 있는 경우에는 그 지번부여지역의 최종 본번의 다음 순번부터 본번으로 하여 순차적으로 지번을 부여할 수 있다.
- ④ 합병의 경우로서 토지소유자가 합병 전의 필지에 주거·사무실 등의 건축물이 있어서 그 건축물이 위치한 지번을 합병 후의 지번으로 신청할 때에는 그 지번을 합병 후의 지번으로 부여하여야 한다.
- ⑤ 축척변경 시행지역의 필지에 지번을 부여할 때에는 그 지번부여지역에서 인접토지의 본번에 부번을 붙여서 지번을 부여하여야 한다.

출제영역 : 토지표시사항-지번부여 방법

해설	난이도-중	정답 ⑤
----	-------	------

- ⑤ 축척변경시행지역 안의 필지에 지번을 부여하는 때에는 지적확정측량실시지역의 지번부여 규정을 준용한다.

지적확정측량실시지역의 지번부여규정을 준용하는 경우

- ⓐ 지번부여지역 안의 지번변경을 하는 때
- ⓑ 행정구역개편에 따라 새로이 지번을 부여하는 때
- ⓒ 축척변경시행지역 안의 필지에 지번을 부여하는 때

03. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 축척변경에 관한 설명으로 틀린 것은?(단, 축척변경위원회의 의결 및 시·도지사 또는 대도시 시장의 승인을 받는 경우에 함)

- ① 지적소관청은 하나의 지번부여지역에 서로 다른 축척의 지적도가 있는 경우에는 토지소유자의 신청 또는 지적소관청의 직권으로 일정한 지역을 정하여 그 지역의 축척을 변경할 수 있다.
- ② 축척변경을 위해서는 토지소유자 3분의 2 이상의 동의와 축척변경위원회의 의결 그리고 시·도지사 또는 대도시 시장의 승인을 받아야 한다.
- ③ 지적소관청은 소유자나 점유자 등이 설치한 경계점표지를 기준으로 지적측량을 실시하여 각 필지의 경계·좌표·면적을 정하여야 한다.
- ④ 축척변경에 따른 청산금의 납부고지를 받은 자는 그 고지를 받은 날부터 6개월 이내에 청산금을 지적소관청에 내야 한다.
- ⑤ 납부고지 되거나 수령통지 된 청산금에 관하여 이의가 있는 자는 1개월 이내에 축척변경 위원회에 이의신청 할 수 있다.

출제영역 : 토지이동-축척변경

해설	난이도-중	정답 ⑥
----	-------	------

- ⑤ 납부고지 되거나 수령통지 된 청산금에 관하여 이의가 있는 자는 1개월 이내에 지적소관청에 이의신청 할 수 있다.

04. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법률상 토지의 이동신청 및 지적정리 등에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 토지소유자는 지적공부에 등록된 1필지의 일부가 형질변경 등으로 용도가 변경된 경우에는 용도가 변경된 날부터 60일 이내에 지적소관청에 토지의 분할을 신청하여야 한다.
- ② 지적소관청은 지적공부의 등록사항에 토지이동정리결의서의 내용과 다르게 정리된 경우 직권으로 조사·측량하여 정정할 수 있다.
- ③ 지적소관청은 토지소유자의 변동 등에 따라 지적공부를 정리하려는 경우에는 소유자정리 결의서를 작성하여야 한다.
- ④ 지적소관청은 바다로 된 토지에 대하여 토지소유자의 등록말소신청이 없어 소관청이 직권으로 지적공부를 말소한 때 그 사실을 토지소유자에게 통지하여야 한다.
- ⑤ 지적소관청은 토지이동에 따른 토지의 표시에 관한 변경등기가 필요하지 않은 경우 지적공부에 등록한 날로부터 15일 이내에 토지소유자에게 지적정리 등을 통지하여야 한다.

출제영역 : 토지이동 및 지적정리 - 지적정리 후 통지시기

해설	난이도-중	정답 ⑥
----	-------	------

- 지적소관청은 토지이동에 따른 토지의 표시에 관한 변경등기가 필요하지 않은 경우 지적공부에 등록한 날로부터 7일 이내에 토지소유자에게 지적정리 등을 통지하여야 한다.

지적정리의 통지 시기

변경등기가 필요한 경우	그 등기완료통지서를 접수한 날부터 15일 이내
변경등기가 필요하지 않은 경우	지적공부에 등록한 날부터 7일 이내

05. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 합병신청을 할 수 있는 경우는?

- ① 합병하려는 토지의 지번부여지역, 지목 또는 소유자가 서로 다른 경우
- ② 합병하려는 각 필지의 지번이 연접되지 아니한 경우
- ③ 합병하고자 하는 각 필지의 지목은 같으나 일부 토지의 용도가 다르게 되어 분할대상인 토지인 경우
- ④ 합병하려는 토지 전부에 대하여 등기원인 및 그 연월일과 접수번호가 같은 가압류등기가 존재하는 경우
- ⑤ 합병하려는 토지 전부에 대하여 등기원인 및 그 연월일과 접수번호가 같은 저당권설정등기가 존재하는 경우

출제영역 : 토지이동 - 합병의 제한 사유

해설	난이도-하	정답 ⑤
----	-------	------

- ⑤ 합병하려는 토지 전부에 대하여 등기원인 및 그 연월일과 접수번호가 같은 저당권설정등기가 존재하는 경우는 토지합병이 가능하다.

합병을 할 수 있는 경우는 다음과 같다.

- Ⓐ 소유권·지상권·전세권 또는 임차권의 등기
- Ⓑ 승역지에 대한 지역권의 등기
- Ⓒ 합병하려는 토지 전부에 대한 등기원인 및 그 연월일과 접수번호가 같은 저당권의 등기
- Ⓓ 합병하려는 토지 전부에 관하여 부동산등기법 제81조 제1항이 동일한 신탁등기

06. 공간정보의 구축 및 관리 등이 관한 법률상 지적공부의 복구절차에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 지적소관청은 지적공부를 복구하고자 하는 때에는 시·도지사 또는 대도시시장의 승인을 얻어야 한다.
- ② 지적소관청은 지적공부를 복구하고자 하는 때에는 지적복구자료조사서와 지적복구자료 조사도를 작성하여야 한다.
- ③ 지적소관청은 복구자료도를 작성할 복구자료가 없는 때에는 복구측량을 하여야 한다.
- ④ 지적소관청은 복구측량을 한 결과가 복구자료와 부합하지 아니하는 때에는 토지소유자 및 이해관계인의 동의를 얻어 경계 또는 면적 등을 조정할 수 있다.
- ⑤ 지적소관청은 지적공부를 복구하고자 하는 때에는 시·군·구의 계시판 및 인터넷 홈페이지에 15일 이상 게시하며, 토지소유자는 계시기간 내에 지적소관청에 이의신청을 할 수 있다.



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

출제영역 : 지적공부 - 지적공부의 복구절차		
해설	난이도-중	정답①

① 지적공부를 복구하는 경우는 지적소관청이 직권으로 하며 시·도지사 또는 대도시시장의 승인절차를 거치지 아니한다.

07. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 등록전환에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 토지소유자는 등록전환 할 토지가 있으면 그 사유가 발생한 날부터 60일 이내에 지적소관청에 등록전환을 신청하여야 한다.
- ② 「산지관리법」에 따른 산지 전용허가 또는 신고, 산지 일시 사용허가 또는 신고 「건축법」에 따른 건축허가 또는 신고 등 관계 법령에 따른 개발행위 허가를 받은 경우 등록전환을 신청할 수 있다.
- ③ 임야도에 등록된 토지가 사실상 형질변경 되었으나 지목변경을 할 수 없는 경우에는 지목변경 없이 등록전환을 신청할 수 있다.
- ④ 등록전환에 따른 면적을 정할 때 임야대장의 면적과 등록전환될 면적의 차이가 오차의 허용범위 이내인 경우, 임야대장의 면적을 등록전환 면적으로 결정한다.
- ⑤ 지적소관청은 등록전환에 따라 지적공부를 정리한 경우, 지체 없이 관할 등기관서에 토지의 표시 변경에 관한 등기를 촉탁하여야 한다.

출제영역 : 토지이동-등록전환		
해설	난이도-중	정답④

④ 등록전환 시 소관청은 등록전환측량성과도에 의하여 새로이 측정한 면적이 종전의 임야대장상의 면적과의 차이가 오차허용범위 이내인 경우에는 종전 임야대장상의 면적에 대한 정정없이 등록전환 할 면적을 토지대장에 등록하고, 오차허용범위를 초과하는 차이가 있는 경우에는 임야대장상의 면적과 임야도의 경계를 직권으로 정정한 후 토지대장 및 지적도에 옮겨 등록한다.

08. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령에 따른 면적에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 면적이란 지적공부에 등록하는 필지의 수평면상의 넓이를 말한다.
- ② 토지를 분할하는 경우 분할 후의 각 필지의 면적의 합계가 분할 전 면적과 같아야 한다.
- ③ 신규등록, 등록전환, 분할, 합병, 축적변경 등에 따른 토지이동은 면적측정대상이 된다.
- ④ 토지분할 후 각 필지의 면적의 합계가 분할 전의 면적과의 차이가 허용범위를 초과하는 경우 지적공부상 경계 또는 면적을 정정하여야 한다.
- ⑤ 경계점좌표등록부를 갖춰 두는 지역의 토지면적은 제곱미터 이하 한자리 단위로 등록한다.

출제영역 : 토지표시사항-면적		
해설	난이도-하	정답③

③ 합병은 면적측정대상에 해당하지 않는다.

면적측정대상은 다음과 같다.

- ① 지적공부의 복구·신규등록·등록전환·분할·축적변경을 하는 경우
- ② 등록된 면적 또는 경계를 정정하는 경우
- ③ 도시개발사업 등으로 인한 토지이동에 의하여 토지의 표시를 새로이 결정하는 경우

② 경계복원측량 및 지적현황측량에 의하여 면적측정이 수반되는 경우(합병의 경우에는 면적측정 불요)

09. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 지목의 구분으로 옳은 것은?

- ① 체육시설로서의 영속성과 독립성이 미흡한 정구장·골프연습장·실내수영장 및 체육도장, 유수(流水)를 이용한 요트장 및 카누장 등의 토지는 「체육용지」로 한다.
- ② 물건 등을 보관하거나 저장하기 위하여 독립적으로 설치된 보관시설물의 부지와 이에 접속된 부속시설물의 부지의 지목은 “잡종지”로 한다.
- ③ 여객자동차터미널, 자동차운전학원 및 폐차장 등 자동차와 관련된 독립적인 시설물을 갖춘 부지와 공항시설 및 항만시설 부지는 “잡종지”로 한다.
- ④ 물을 정수하여 공급하기 위한 취수·저수·도수(導水)·정수·송수 및 배수시설의 부지 및 이에 접속된 부속시설물의 부지는 “구거”로 한다.
- ⑤ 용수(用水) 또는 배수(排水)를 위하여 일정한 형태를 갖춘 인공적인 수로·둑 및 그 부속시설물의 부지의 지목은 “제방”으로 한다.

출제영역 : 토지표시사항-지목		
해설	난이도-중	정답③

- ① 체육시설로서의 영속성과 독립성이 미흡한 정구장·골프연습장·실내수영장 및 체육도장, 유수(流水)를 이용한 요트장 및 카누장, 산림 안의 야영장 등의 토지는 체육용지에 해당하지 않는다.
- ② 물건 등을 보관하거나 저장하기 위하여 독립적으로 설치된 보관시설물의 부지와 이에 접속된 부속시설물의 부지의 지목은 “창고용지”로 한다.
- ④ 물을 정수하여 공급하기 위한 취수·저수·도수(導水)·정수·송수 및 배수시설의 부지 및 이에 접속된 부속시설물의 부지는 “수도용지”로 한다.
- ⑤ 용수(用水) 또는 배수(排水)를 위하여 일정한 형태를 갖춘 인공적인 수로·둑 및 그 부속시설물의 부지의 지목은 “구거”로 한다.

10. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 지적측량에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 지적현황측량이란 지상건축물 등의 현황을 지적도 및 임야도에 등록된 경계와 대비하여 표시하는데 필요한 경우에 하는 측량을 말한다.
- ② 지적재조사측량과 검사측량을 제외한 지적측량을 의뢰하고자 하는 자는 지적측량수행자에게 지적측량을 의뢰하여야 한다.
- ③ 지적측량수행자가 지적현황측량을 실시한 때에는 시·도지사, 대도시 시장 또는 지적소관청에 측량성과에 대한 검사를 받아야 한다.
- ④ 지적측량은 기초측량 및 세부측량으로 구분하며, 평판측량·전자평판측량·경위의측량·전파기 또는 광파기측량·사진측량 및 위성측량 등의 방법에 따른다.
- ⑤ 지적측량이란 토지를 지적공부에 등록하거나 지적공부에 등록된 경계점을 지상에 복원하기 위하여 필지의 경계 또는 좌표와 면적을 정하는 측량을 말한다.

출제영역 : 지적측량-지적측량질차		
해설	난이도-중	정답③

③ 지적현황측량과 경계복원측량은 측량성과에 대하여 검사를 받지 않는다.

11. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 지적측량적부심사에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 지적측량에 대하여 다툼이 있을 경우 특별시장·광역시장·도지사 및 특별자치도지사(이하 ‘시·도지사’)를 거쳐서 지방지적위원회에게 지적측량의 적부심사를 청구할 수 있다.
- ② 청구서를 받은 시·도지사는 측량성과와 경위 등을 조사한 후 30일 이내에 지방지적위원회에게 회부하여야 한다.
- ③ 사안을 회부 받은 지방지적위원회는 위원회에 회부된 적부심사청구사안에 대해 부득이한 사정이 없는 한 90일 이내에 심의하여 의결해야 한다.
- ④ 의결서를 송부 받은 시·도지사는 적부심사청구인과 이해관계인에게 각각 7일 이내에 통지하여야 한다.
- ⑤ 지방지적위원회는 적부심사결정에 불복하는 경우 90일 이내에 국토교통부장관을 거쳐서 중앙지적위원회에게 지적측량적부심사의 재심사를 청구할 수 있다.

출제영역 : 지적측량-지적측량적부심사		
해설	난이도-중	정답③

③ 청구서를 받은 시·도지사는 일정한 사항을 심사한 후 30일 이내에 지방지적위원회에게 회부하여야 하며 회부 받은 지방지적위원회의 경우 부득이한 사정이 없는 한 60일 이내에 심의·의결하여야 한다.

12. 공간정보의 구축 및 관리 등에 관한 법령상 지적공부의 등록사항에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 토지대장에 등록하는 토지의 고유번호는 행정구역, 지번 등을 코드화하여 전체 19자리로 구성되어 있다.
- ② 대지권등록부의 등록사항으로는 토지의 소재, 지번, 소유권 지분, 토지의 고유번호 등이다.
- ③ 경계점좌표등록부를 갖춰 두는 지역의 지적도면에는 “좌표에 의하여 계산된 경계점 간의 거리”를 등록한다.
- ④ 경계점좌표등록부에는 건축물 및 구조물 등의 위치를 등록한다.
- ⑤ 경계점좌표등록부를 갖춰 두는 지역의 지적도면에는 도면의 제명 끝에 “(좌표)”라고 표시하고, 도과선의 오른쪽 아래 끝에 “이 도면에 의하여 측량을 할 수 없음”이라고 적어야 한다.

출제영역 : 지적공부-지적공부별 등록사항		
해설	난이도-중	정답④

④ 건축물 및 구조물 등의 위치를 등록하는 지적공부는 지적도와 임야도에 등록하여야 한다.

경계점좌표등록부의 등록사항은 다음과 같다.

1. 토지의 소재
2. 지번
3. 좌표
4. 고유번호
5. 도면번호 및 필지별 경계점좌표등록부의 장번호
6. 부호 및 부호도

박문각 공인중개사
노량진학원



3월 4일 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

3~4월 기출분석 특강

합격에 강한 박문각 공인중개사 강남학원! 2023년 공인중개사 프리미엄 기출분석 특강

시간 / 요일	월	화	수	목	금	토
수업 14:30~17:00	부동산세법	부동산학개론	부동산공법	공인중개사법	민법 및 민특법	부동산공시법
교수진	정석진 교수 하현진 교수	이영섭 교수 김백중 교수	최성진 교수 박희용 교수	최상준 교수 정지웅 교수	김덕수 교수 김화연 교수	임의섭 교수 박윤모 교수

수강료 안내 (1개월 동차 : 40만원, 1차 : 30만원, 2차 : 35만원)

구분	종합	1차	2차	교재	동영상
신규생	720,000원	540,000원	630,000원	별도구매	선택한 교수님 시험때까지 제공
수강생(연회원, 올패스)	400,000원	300,000원	350,000원		

* 교수님별 강의 시간 및 교재 변경 될 수 있습니다.

박문각 기출분석 특강은?



- ✓ 정규과정이 아닙니다. **진짜 특강**입니다!!
- ✓ 비교할 수 없는 **명품 특강!** 원조 기출특강 맛집!!
- ✓ 최종합격자 가운데 **72%**는 기출분석 특강을 수강!!

(2020년 최종합격자 기준)



쉽게 공부하고 한 번에 합격!
수험생의 합격만 생각하겠습니다.



박문각 공인중개사

종로학원

개강 3월 4일(월)



종로 학원 프리미엄 연회원만 누리는 파격혜택!

연회원 수강생 혜택

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

~~209만원~~ → 특별할인가

3월 합격전략 설명회

날짜	요일	시간
5일	화	
7일	목	
12일	화	
14일	목	
19일	화	
21일	목	
26일	화	
28일	목	

기출문제특강

선배합격생들의
최고 추천 강의!

개강 3월 4일(화)

2개월 완성반

14시30분~16시30분

강의교재 : 저자직강 기출문제집

합격까지 박문각 공무원

2025년 소방공무원 시험 대비 3월 11일(월) 대개강

박문각 소방 13개월 전원합격반

박문각 공무원이 여러분의 합격까지 책임지고 함께하겠습니다



13개월 전원합격반 수강 이벤트 수강 시 모든 혜택 전원 제공

검정제
인강 제공행정법
하프모의고사소방
올패스사물함
제공현장결제
수강료 할인

3월 수강 등록 시, 최대 10% 수강료 할인 혜택까지!

설명회 현장 참석

타학원 수강이력

재등록 할인

장기반 등록

2025년 대비 이론마스터 (공채) (2개월)

2025년 대비 전원합격반 (공채) (13개월)

실강 + 올패스

실강 + 올패스

19만 원

227만 5천 원