



고시기획



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

국가직 9급 공채 경쟁률 21.8대 1 기록 4천749명 선발에 10만3천579명 접수해

[2023~2024년도 국가공무원 9급 공채시험 직군별 원서접수 현황]			
구분	선발인원	출원인원	경쟁률
행정직군 [일반]	3,750명 4,304명	86,848명 101,885명	23.2대 1 23.7대 1
과학기술직군 [일반]	593명 581명	13,174명 15,705명	22.2대 1 27대 1
총계 [전 모집분야]	4,749명 5,326명	103,597명 121,526명	21.8대 1 22.8대 1

2024년도 국가공무원 9급 공개 경쟁률을 보였다.

한편, 지원자의 평균 연령은 30.4세로 나타났으며, 연령대별로 살펴보면 20대 이하가 54%로 가장 많고 ▲30대 35.6% ▲40대 9.2% 순이었다. 50세 이상은 1천 218명이 지원해 1.2%였다.

이번 발표된 평균 경쟁률은 지난해 22.8대 1보다 소폭 하락한 것으로, 최근 5년간 경쟁률은 37.2대 1 → 35대 1 → 29.2대 1 → 22.8대 1 → 21.8대 1로 꾸준히 감소세를 보였다.

출원인원은 지난해 12만1천 526명이 지원한 것에 비해 1만7천 929명이 감소했으나, 최근 지원자 감소 폭(2022년 3만2천586명 ↓, 2023년 4만3천998명 ↓)과 비교하면 다소 문화된 것으로 나타났다.

4천91명을 선발하는 행정직군에서는 9만152명이 몰려 22대 1을, 과학기술직군은 658명 선발에 1만3천445명이 지원해 20.4대 1의

경쟁률을 보였다.

한편, 지원자의 평균 연령은 30.4세로 나타났으며, 연령대별로 살펴보면 20대 이하가 54%로 가장 많고 ▲30대 35.6% ▲40대 9.2% 순이었다. 50세 이상은 1천 218명이 지원해 1.2%였다.

행정직군 직렬별 분석

전반적으로 지원자가 감소했지만, 일반행정직(전국 일반)은 경쟁률이 77.6대 1로 지난해 73.5대 1보다 소폭 상승했다.

출입국관리직은 올해 선발인원 165명으로 '23년 12명보다 대략 14배 증가했으며, 그에 비해 출원인원은 1천960명으로 '23년 1천 356명보다 약 1.4배 증가하면서 지난해보다 대폭 하락한 경쟁률 11.9대 1을 나타냈다.

세무직은 1천23명 선발로 채용 규모가 늘었으나 응시원서 접수 인원이 줄면서 전년대비 경쟁률이 낮아졌다.

가장 높은 경쟁률을 보인 211.4 대 1을 기록한 직렬은 교육행정직(일반)으로 50명 선발에 1만568명이 지원했다.

교정(남)은 선발이 줄었지만 출원인원이 오히려 증가하면서 8.4 대 1로 경쟁률이 올랐다. 반면 교정(여)은 선발규모가 3배 이상 늘었지만 경쟁률은 12.1대 1로 낮아졌다.

과학기술직군 직렬별 분석

과학기술직군에서는 시설조경이 3명 선발에 238명이 몰려 79.3 대 1의 높은 경쟁률을 기록했다.

가장 많은 인원이 출원한 일반 토목은 인원 및 경쟁률이 모두 감소했지만, 전산개발의 경우에는 접수인원과 경쟁률이 2023년과 유사했다.

일반기계는 전년대비 출원인원 감소폭이 가장 커 반면, 경쟁률도 감소해 17.5대 1을 기록했다.

향후 시험 일정

올해 9급 공채 필기시험은 오는 3월23일 전국 17개 시·도에서 실시되며, 시험장소는 3월15일 사이

버국가고시센터를 통해 안내된다. 필기시험 합격자는 4월26일 발표 될 예정이다. 이후 면접시험은 5월 28일부터 6월2일까지 진행해 6월

21일 최종 합격자를 공개한다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

기상직 9급 국가직 공채 원서접수 결과 발표 총 348명 지원, 경쟁률 11.6대 1

[2023~24년도 기상직 9급 국가공무원 원서접수 결과 비교]							
모집단위	2024년		2023년				
	채용예정 인원	응시원서 접수인원	경쟁률	채용예정 인원	응시원서 접수인원	경쟁률	
전국	일반	27명	323명	12대 1	26명	350명	13.5대 1
	장애인	1명	5명	5대 1	2명	3명	1.5대 1
	저소득	1명	7명	7대 1	1명	2명	2대 1
지역구분	제주	1명	13명	13대 1	1명	11명	11대 1
계		30명	348명	11.6대 1	30명	366명	12.2대 1

기상청은 2024년도 기상직 9급 국가공무원 공개경쟁채용시험 원서접수 결과를 발표했다.

기상청은 이번 시험에서 9급 30명을 선발할 예정이며 348명이 원서를 접수해 11.6대 1의 평균 경쟁률을 보였다. 올해는 지난해보다 경쟁률이 치열해졌다.

이는 지난해보다 낮아진 경쟁률로 2023년도에는 30명 채용에 366명이 시험을 신청해 12.2대 1의 경쟁률을 드러낸 바 있다.

모집단위로 살펴보면 전국(일반)은 올해 27명을 뽑는 가운데 323명이 시험을 신청해 12대 1의 경쟁률을 공개했다.

지난해에는 26명 선발에 350명이 지원해 13.5대 1의 경쟁률을 드러내 올해보다 높았다.

장애인 전형의 경우 올해 1명 채용에 5명이 지원해 5대 1의 경쟁률을 드러냈으며 이는 지난해 경쟁률인 1.5대 1보다 높았다.

저소득층 전형은 올해 1명 선발에 7명이 원서를 접수해 7대 1의 경쟁률을 공고했으며 지난해에는 1명을 뽑을 것을 발표하고 2명이 신청서를 내 2대 1의 경쟁률을 보였다. 올해는 지난해보다 경쟁률이 치열해졌다.

지역구분(제주)의 경우 올해는 1명 채용에 13명이 원서를 제출해 13대 1의 경쟁률을 발표했다. 이는 지난해 1명 선발에 11명이 신청해 11대 1의 경쟁률을 보였을 때보다 더 높았다.

한편, 기상청 국가공무원 9급 시험 이후 일정을 살펴보면 ▲필기시험 3월23일 ▲필기합격자 발표 4월26일 ▲면접시험 5월28일 ~6월2일 ▲최종합격자 발표 6월 21일 순으로 진행된다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

다음호 고시기획 신문은 2월15일(목) 발행됩니다.

2024년 공무원 시험 대비

박문각 고수패스

내가 원하는 교수님 선택

선택한 교수님
모든 커리큘럼 수강

선행학습용
23년 강의 무료제공

구매일로부터
365일 무제한 수강

2023년 지방공무원 9급 | 교육행정 최종합격자

4개월 만에 최단기간 공무원 합격, 박문각 온라인이라서 가능했다

#교육업계 근무 경력 #30대 후반 #장애 모집 분야 응시

교육업계 근무 경력, 30대 후반의 나이 때문에 공무원 단기 합격에 목표를 두고 도전

공직자가 되기 전 저는 교육업계 관련 사기업을 다니다 퇴사하고 사업을 하고 있었습니다.

공무원에 대해 막연히 알고는 있었고 그중 교육행정이 대외적으로나 워라밸이 좋은 것 같아 지원하게 되었습니다.

당시 제 나이는 36세였고 최대한 단기간에 합격하기가 목표였습니다.

여러 샘플 강의를 들어보고 선택한 박문각, 박문각 온라인의 장점을 꼽는다면?

우선 인지도가 있는 업체의 샘플 강의를 들어보고 최소한 두 개 이상의 과목에서 흥미를 잊지 않을 만한 선생님이 있는 업체의 강의를 선택했습니다. 그게 박문각이었습니다.

거기에 더해 최단기간 합격을 목표로 개인적으로 압박감을 주기 위해 환급형 기간제를 선택했는데 결과적으로 좋은 선택이 되었던 것 같습니다.

특히, 전용 모바일 플레이어가 있고 선생님께서 강의당 시간 분배와 재미를 동시에 잡으셨던 점이 좋았고, 다양한 직렬의 모든 강의가 있으며 선생님들의 피드백이 빨랐습니다.

추천하고 싶은 박문각 교수님

교육학 오현준 교수님과 행정학 강성빈 교수님 강의를 특히 추천하고 싶습니다.



교육학이 참 생소한 과목이라고 생각합니다. 그중 오현준 교수님은 이 분야에서 인지도도 높으시고 처음 듣는 학생에게 교육학을 쉽게 쉽게 가르쳐주신 거 같습니다.



마찬가지로 강성빈 교수님의 행정학 수업도 이론과 예시의 적절한 제공으로 쉽게 배운 것 같습니다.

경기도 교육행정직 장애 모집 분야 응시

저는 장애직렬이라 100점을 목표로 하진 않았습니다. 다만 행정법 교육학에선 하루에 인강 2~3회 씩 듣고 매일 책을 복습하며 내꺼로 하고 주밀엔 기출을 반복해서 풀었습니다.

문제 푸는 게 가장 중요하다 느끼는데 이론이 이해가 안 될 때엔 문제를 풀면서 리마인드 및 이해가 되는 경우가 많았습니다.

슬럼프 극복 방법 및 생활 루틴

국가직과 국회공무원을 치고 매너리즘에 빠진 적이 있었습니다.

마음을 다잡고 단기간 합격을 목표로 지방직에 임했습니다.

기상은 6시에 아침은 9시 이전에 먹고 이때 산책 및 컨디션 관리를 했습니다.

9시 이후엔 스터디 카페를 가긴 했는데 집중한 순 공시간은 하루 5시간 미만이었습니다.

적은 시간이지만 최대한 잡념 없이 공부에 집중했습니다.

교육학과 행정법 강의 위주로 학습

교육학과 행정법은 강의를 듣고 복습 후 문제 많이 풀기가 주효했습니다. 언어 외국어 한국사는 따로 공부하진 않았습니다.

집중력 높이는 방법은 최대한 리프레쉬 시간을 갖는 것

최대한 리프레쉬하게 하루에 산책 및 여가시간을 가지고 집중할 땐 집중해야 합니다.

다들 파이팅하고 내년엔 붙었으면 좋겠습니다.

인강 없이 교재만으로 면접 준비

전 교재만 별도로 구입했습니다.

인강은 안 듣고 저의 경험과 경기도의 정책을 녹이려 노력했습니다.

개인적으로 필살기라고 할 만 한 멘트는 만들고 여러 상황에서 응용이 가능하도록 활용하면 좋을 것 같습니다.

면접 시험장 분위기 공유

면접관분들은 인상이 푸근해보였고 질문에 고개를 자주 움직여주시는 등 리액션을 잘 해주셔서 덩달아 저도 쉽게 말한 거 같습니다.

처음 면접실 입장 후 인사하고 질문지 파일을 읽고 해당 질문을 순서대로 질문해주셨습니다

면접 문제 및 답변

Q. 경기도 교육청은 자율, 균형, 미래의 비전이 있는데 이에 대한 본인이 할 수 있는 역할은 무엇인가?

A. “교육청과 가교 역할에 충실히 미래 산업에 대비한 교육청의 전략을 쉽게 펼칠 수 있도록 하겠다.” 등으로 답변했습니다.

Q. 본인이 의도치 않게 직무관련자에게 청첩장을 보내어 10만원의 축의금을 받은 상황이다. 어떻게 행동할 것인가?

A. “의도치 않았더라도 무조건 잘못된 행동이다. 감사과에 자진 신고하고 반납하겠다.” 등으로 답변했습니다.

Q. 업무능력이 떨어지는 동료공무원이나 잘 어울리지 못하는 공무원을 어떻게 대할 것인가?

A. “해당 동료를 잘 쟁기고 먼저 다가가 장점을 파악해 모두에게 소개하고 어울리는 자리가 될 수 있도록 가교 역할을 하겠다.” 등으로 답변했습니다.

Q. 전국 교육청 최초로 정책구매제를 실시하는데 본인이 제안하고 싶은 정책은 무엇이 있는지?

A. “제가 사교육 업계에서 일할 때 학부모에게 가장 관심이 있는 건 자녀들의 컨설팅 관련이었다. 학교 내에서 컨설팅 서비스를 제공할 수 있도록 하겠다. 컨설팅 제공업자는 교육을 통해 확보할 수 있다. 일반인들에게 이런 자리 만들어 지역사회 일자리 창출에도 노력할 것이다.” 등으로 답변했습니다.

Q. 개인정보의 종류는 무엇인지, 본인이 업무를 추진하는 과정에서 개인정보를 어떻게 보호하고 관리할 것인가?

A. “사소한 것도 개인정보보다 담당자가 된다면 소홀치 않고 다루겠다.” 등으로 한 7분 정도 답변했으나, 다소 내용이 짧아 아쉬움이 남았습니다.

자신감과 독창성 있는 답변이 필수

자신감 있는 태도와 나만의 비장의 답변을 질문에 잘 녹여서 밀하는 것이 가장 중요합니다.

면접시간도 중요하지만 무엇보다 태도가 중요하다 생각합니다.

특히 바른 정자세와 자신감 있는 나라면 다 할 수 있다는 자세를 가지세요.

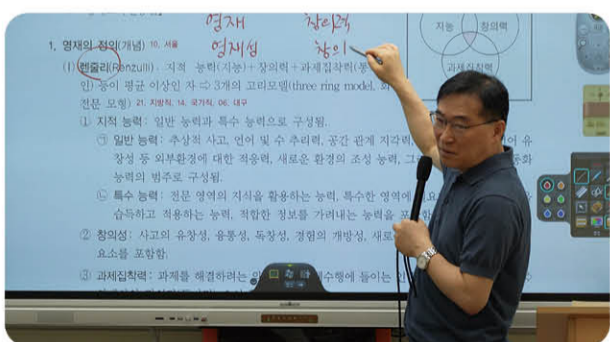
합격까지 박문각 공무원

합격스토리

with 박문각

“지방직 교육행정직 9급 합격자”

4개월 만에 최단기간 공무원 합격,
박문각 온라인이라서 가능했다



교육업계 근무 경력, 30대 후반의 나이 때문에 공무원 단기 학습에 목표를 두고 도전

공직자가 되기 전 저는 교육업계 관련 사기업을 다니다 퇴사하고 사업을 하고 있었습니다.

공무원에 대해 막연히 알고는 있었고 그중 교육행정이 대외적으로나 워라밸이 좋은 것 같아 지원하게 되었습니다. 당시 제 나이는 36세였고 최대한 단기간에 합격하기가 목표였습니다.

여러 샘플 강의를 들어보고 선택한 박문각, 박문각 온라인의 장점을 꼽는다면?

우선 인지도가 있는 업체의 샘플 강의를 들어보고 최소한 두 개 이상의 과목에서 흥미를 끓지 않을 만한 선생님이 있는 업체의 강의를 선택했습니다. 그게 박문각이었습니다.

거기에 더해 최단기간 학습을 목표로 개인적으로 압박감을 주기 위해 환급형 기간제를 선택했는데 결과적으로 좋은 선택이 되었던 것 같습니다.

특히, 전용 모바일 플레이어가 있고 선생님께서 강의당 시간 분배와 재미를 동시에 잡으셨던 점이 좋았고, 다양한 직렬의 모든 강의가 있으며 선생님들의 피드백이 빨랐습니다.

교육학과 행정법 강의 위주로 학습

교육학과 행정법은 강의를 듣고 복습 후 문제 많이 풀기가 주효했습니다. 언어 외국어 한국사는 따로 공부하진 않았습니다.

자신감과 독창성 있는 답변이 필수

자신감 있는 태도와 나만의 비장의 답변을 질문에 잘 녹여서 말하는 것이 가장 중요합니다. 면접시간도 중요하지만 무엇보다 태도가 중요하다 생각합니다.

특히 바른 정자세와 자신감 있는 나라면 다 할 수 있다는 자세를 가지세요.

2023년 국가공무원 9급 | 교정직 최종합격자

박문각과 함께 새로 개척한 나의 미래 믿음과 용기를 얻었습니다.

#10년 공부를 놓아도 박문각과 함께라면 가능 #인강으로 공부 효율 극대화 #기술과 하프모의고사 위주 공부

교정직 공무원을 준비하게 된 계기

저는 물류관련 사기업에서 일하고 있었습니다. 그러다가 같이 일하는 분의 지인분이 교정직 공무원이 신데 직업 만족도가 괜찮다.라는 말을 듣고 인터넷 검색을 했었습니다.

그때 나이가 31살이었기 때문에 뭔가 새로운 도전을 한다는 것이 꺼려지긴 하였습니다.

공부를 하지 않은지 대략 10년이 되어가기에 내가 공부를 할 수 있을까?라는 생각이 지배적이었고 공부를 한다고 하더라도 무조건 합격할 수 있다는 보장이 없었기 때문입니다.

그러다가 이준 교수님의 유튜브 영상을 보았습니다.

이준 교수님의 유튜브 영상을 보고 시험을 치기로 결심하였습니다.

교정직 공무원의 장점들을 잘 알려주셨고 단기간에 학습할 수 있는 방법과 실질 경쟁률에 관하여 자세히 설명해 주셔서 믿음이 갖고 용기를 내어 도전할 수 있었습니다.

인강을 선택한 이유와 장단점

실강을 가기에는 이동시간이 너무나 아깝다는 생각이 들었습니다. 당시 9월 중순에 일을 그만두고 전업 수험생이 되었는데 실질적으로 6개월 정도의 시간이 남아있었습니다.

이동시간도 아껴서 공부해보자는 생각에 인강을 선택하였습니다. 그리고 당시 코로나도 마지막으로 유행하고 있던 시기이기에 결국 인강을 선택하였습니다.

아무래도 시간 분배를 알아서 해야한다는 점이 조금은 어려웠습니다. 기본강의를 들을 때는 강의 올라오는 날짜에 맞춰서 빠놓지 않고 강의 보려고 노력하였습니다.

한번 손을 댄 강좌는 무조건 완강하였습니다.

제가 추천드리고 싶은 강의는,

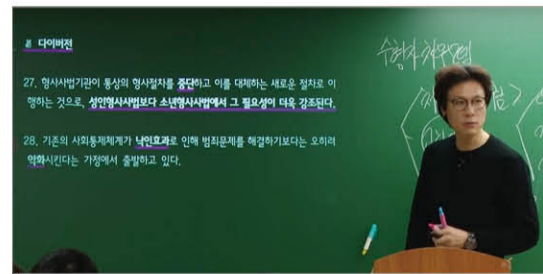
박혜선 교수님의 콤단문



진가영 교수님의 문법 커리큘럼



이준 교수님의 옳은 지문 특강



저에게 정말 도움이 많이 된 강좌들입니다. 여러분에게도 도움이 분명 될겁니다!

나의 학습연대기

우선 9월 중순부터 공부를 시작하였습니다.

시험에 대략 6개월 정도 남았었습니다. 처음에는 모든 과목의 기본강의를 완강하였습니다.

솔직히 이때는 하루에 14시간 공부하였습니다. 강의를 보는 것은 크게 치는 일은 아니였기 때문입니다.

영단어 외우기 등을 빼면 개인공부 시간을 크게 가져가는 않았습니다.

기본강의 이후로 국어와 영어는 문법 위주로 강의를 듣고 독해의 경우 하프 모의고사를 적극 활용하였습니다.

한국사는 바로 기출문제를 풀기 시작하였고 부족한 부분은 빠른 배속의 강의나 기본서 빠르게 발췌하여 매꾸어 주었습니다.

교정학과 형소법은 최대한 강사님 커리큘럼 그대로 따라가려고 노력하였습니다.

기본강의 이후에는 대략 강의 4 : 개인 공부 6 정도로 시간분배 하였던 것 같습니다.

기출시즌이 되면 이제 강의 3 : 개인공부 7 정도가 된 것 같아요.

처음에 6개월이라는 압박감에 너무 무리했었습니다. 잠도 줄여가면서 공부하려고 노력했었는데 3개월정도 지나니 체력이 부족하였습니다.

공무원 시험은 벼락치기가 아니라 장기 레이스라는 것을 깨달았고 잠과 공부의 밸런스를 찾으려고 노력하였습니다.

나의 수험 생활 하루

아침 6시에 기상, 모닝커피를 마시고 영어단어 강의를 들어주었습니다.

머리가 굳어있는 아침시간에는 영단어 강의가 딱 좋다고 생각합니다.

그리고 하프를 실시간으로 들어주었습니다. 그 후에는 그날 정한 과목 2~3개를 적절하게 시간배분하여서 진도를 나갔습니다.

잠은 12시 이전에 자려고 노력하였습니다! 잠이 오지 않을 때가 꼭 있어요. 그럴 때는 억지로 자려고 하지 않고 짬짬히 휴대폰으로 공부하다가 잠들었습니다.

하지만 기상은 절대로 6시로 지켰습니다. 그래야 다음 날 12시 이전에 졸여서 잠들 수 있어요.

다시 돌아간다면, 내가 중점으로 둘 것은?

최근 트렌드가 공통과목은 쉽게, 전공과목은 어렵게 많아요.

만약 제가 다시 돌아간다면 공통은 기출문제풀이와 하프 위주로 공부할 것 같습니다. 그리고 전공과목은 챕터 별 등으로 기본서를 꼭 발췌하면서 공부할 것 같아요.

그리고 교정의 경우는 전략적으로 시험공부를 하시길 바랍니다!

교수님들 열정이 대단했어요. 하프 모의고사의 퀄리티도 너무나 좋았습니다.

모든 교수님들에게 감사드립니다. 기본 강의를 들을 때에도 꼭 하프 모의고사 실시간으로 들으시길 추천드립니다.

자동적으로 복습이 되는 느낌이였어요 ㅎㅎ

이 글을 보시는 모든 분들도 용기를 가지고 도전해보세요!

그리고 여러분들 모두에게 좋은 일들이 가득하길 바랍니다!

교정직 면접에 대해

교정 면접은 너무 걱정하지 마시길!

인터넷에 있는 각종 면접 관련 자료들을 적극적으로 활용하였어요.

체력 시험으로 많은 인원들이 떨어졌기도 하였고 대부분 성적순으로 커트한다는 이야기를 들었기 때문에 남들이 하는 만큼만 준비하자고 생각하였습니다.

부담감을 안가지려 하였지만 막상 가보니 긴장이 되더군요.

인터넷에 나온 대로 절차는 형식적이였지만 막상 면접관 분들 앞에 서면 너무 긴장되었어요.

제다가 약간 압박 면접식으로 질문을 하셔서 당황하기도 하였습니다.

내가 받은 문제와 답변

상황형 문제는 상관이 A업체의 작업시간 연장에 관한 허가를 강행할 때 어떻게 대처할 것인가? 였습니다.

저는 문제가 될 여지가 없는지 파악한 후 허가를 하고, 타업체에는 정확한 안내를 하여 오해의 소지를 없애고 수령자에게는 추가 휴식시간은 보장하는 식으로 보상을 하는 것으로 말씀드렸습니다.

준비를 하였다는 티를 내어야 합니다.

가끔 아예 준비 안하고 가시는 분들이 있다고 들었는데 긴장하고 있는 상태에서는 준비해 간 것도 다 말하지 못하고 나오게 됩니다.

꼭 준비를 하시고 가시고, 면접 복장은 정말 거의 대부분 정장을 입고 오십시오.

인사혁신처에서는 평상복을 권장한다고 하지만 대부분 정장이더군요....

다들 열심히 공부하셔서 이루고자 하시는 시험 꼭 불으시길 바랍니다.

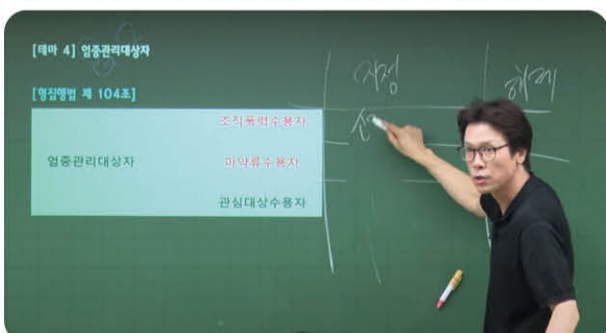
합격까지 박문각 공무원

합격스토리

with 박문각

박문각과 함께 새로 개척한 나의 미래
믿음과 용기를 얻었습니다.

"국가직 9급 교정직 합격자"



교정직 공무원을 준비하게 된 계기

저는 물류관련 사기업에서 일하고 있었습니다. 그러다가 같이 일하는 분의 지인분이 교정직 공무원이신데 직업 만족도가 괜찮다. 라는 말을 듣고 인터넷 검색을 했었습니다. 그때 나이가 31살이었기 때문에 뭔가 새로운 도전을 한다는 것이 꺼려지긴 하였습니다. 공부를 하지 않은지 대략 10년이 되어가기에 내가 공부를 할 수 있을까? 라는 생각이 지배적이었고 공부를 한다고 하더라도 무조건 합격할 수 있다는 보장이 없었기 때문입니다. 그러다가 이준 교수님의 유튜브 영상을 보았습니다.

인강을 선택한 이유와 장단점

실강을 가기에는 이동시간이 너무나 아깝다는 생각이 들었습니다. 당시 9월 중순에 일을 그만두고 전업 수험생이 되었는데 실질적으로 6개월 정도의 시간이 남아 있었습니다. 이동시간도 아껴서 공부해보자는 생각에 인강을 선택하였습니다. 그리고 당시 코로나도 마지막으로 유행하고 있던 시기이기에 결국 인강을 선택하였습니다.

나의 학습연대기

<중략> 기본강의 이후로 국어와 영어는 문법 위주로 강의를 듣고 독해의 경우 하프 모의고사를 적극 활용하였습니다. 한국사는 바로 기출문제를 풀기 시작하였고 부족한 부분은 빠른 배속의 강의나 기본서 빠르게 발췌하여 메모해 주었습니다. 교정학과 형소법은 최대한 강사님 커리큘럼 그대로 따라가려고 노력하였습니다. 기본강의 이후에는 대략 강의 4 : 개인 공부 6 정도로 시간분배 하였던 것 같습니다. 기출시즌이 되면 이제 강의 3 : 개인공부 7 정도가 된 것 같아요. 처음에 6개월이라는 압박감에 너무 무리했었습니다. 잠도 줄여가면서 공부하려고 노력했었는데 3개월정도 지나니 체력이 부족하였습니다. 공무원 시험은 벼락치기가 아니라 장기 레이스라는 것을 깨달았고 잠과 공부의 밸런스를 찾으려고 노력하였습니다.

[2023년 제34회 감정평가사 합격자가 말하는 합격비결]

박문각 서울법학원에서, 혼란과 불안을 이겨내다

키워드

#서브노트는 보조 역할

#문제풀이 능력이 답

#마지막까지 최선을

저는 비교적 단기간 동안 공부하느라 시행착오도 많았고 혼란과 불안이 가득했는데요. 저마다 자신에게 맞는 공부 방법과 환경이 다르기 때문에, 저의 합격 과정이 정답은 아니라고 생각합니다.

그래도 제가 공부하면서 효율적이었던 공부법과 아쉬웠던 점 등을 위주로 수기에 남겨 앞으로 공부하실 분들께 도움을 드리고자 합니다.

과목별 공부방법

실무(유도은 평가사님) - 서브노트 작성 4월부터 유도은 평가사님 기본강의를 들으며 기본서를 바탕으로 저만의 서브노트를 작성했습니다. 3방식 물건별 / 목적별, 보상 총 2권으로 나눠 작성했고, 이후 내용들이 추가될 것을 고려해 여백을 크게 두고 만들었습니다.

처음 작성하게 된 것은 '서브노트를 만들어 꾸준히 사용해야겠다'는 목표보다는, 그날의 배운 내용을 머릿속에 정리하기 위함이 컸습니다.

기본서를 바탕으로 작성하고 나니, 그 이후로는 기본서를 열어볼 일이 거의 없었습니다.

꾸준한 문제풀이 하지만 서브노트는 실무 공부의 핵심이 아닌, 보조적 역할일 뿐이었습니다. 실무 공부에서 가장 중요한 것은 최대한 다양하고 많은 문제를 풀어보며, 어떤 문제를 만나도 해석이 바로 되도록 문제 풀이 능력을 키우는 것이라 생각합니다.

저의 경우 '수험 초반에는 실무에 가장 많은 시간을 투자해야한다'는 수험계 정설을 새겨듣지 못하고, 실이법을 골고루 공부하다 큰 코 다쳤습니다.

저는 그때그때의 문제 풀이 과정을 꼼꼼히 하고 오답&멘트 정리하는 데에 매여 하루 150점 이상 풀지 못했었습니다. 그러다 보니 목차와 주요멘트는 외워가는는데, 막상 문제를 해석하지 못해 적용을 못하는 어려움이 계속 되었습니다.

유도은 평가사님이 자주 하시는 말씀처럼 그날 틀린 문제에 집착하지 말고, 불안해도 최대한 많은 문제를 풀고 그냥 넘어가는 자세가 필요한 것 같습니다. 시간 부족의 문제도 결국 문제 해석이 된다면 해결될 일일 것입니다. 제가 만약 수험 초기로 돌아간다면 최소 200~300점의 문제를 매일매일 풀 것 같습니다.

이론(지도 평가사님) - 의의 및 기본서 목차 암기 이론 공부를 시작하는 시기에 가장 중요한 것은 의의와 기본서의 목차를 암기하는 것이라 생각합니다. 처음에 뭘 써야할지 감도 안 잡히는 스터디 답안지에 뭐라도 써볼 수 있게 해주는 핵심 글감이기 때문입니다. 저는 훈자 기본서를 읽으며 암기하다가 10월부터 주1회 의의&목차 암기 개별스터디를 하며 많은 도움을 받았습니다.

암기 시 중요한 건 역시 두문자인 것 같습니다. 처음에는 의의를 외우기 위해 두문자를 외워야 하는 막막함에 '이게 정말 효과가 있나' 싶겠지만, 3회독이 넘어가면서 그 많은 두문자들이 익숙해지기 시작합니다. 시험장에서도 내게 힘이 되어주는 건 두문자뿐이니 적극적으로 두문자를 따고 외우는 걸 추천드립니다.

기본서 목차별 키워드 정리 기본서를 자주 읽어보는 것은 모든 평가사님들이 강조하시는 부분입니다. 하지만 저는

한 페이지를 읽는 데에만 5~10분이 걸리고, 읽다가 너무 졸려서 기본서 회독에 어려움을 겪었습니다.

그래서 저는 구글 스프레드시트에 기본서 목차를 써놓고 그 옆에 해당 목차의 내용을 키워드 형식으로 정리해두었습니다. 집에서 서울법학원까지 지하철로 1시간가량 걸려 토요일 아침마다 이론 기본서 스프레드시트를 보며 갔습니다. 1시간이면 절반 정도를 볼 수 있었고, 이렇게 2주에 1회 독은 할 수 있었습니다.

감정평가실무기준 요약 프린트 암기 이론 스터디원들과 함께, 해당 자료에 포함되지 않은 3방식의 응용이나 목적별 평가 등을 추가하고 빙칸을 뚫어 하루 1/2페이지씩 시험을 봤습니다.

처음에는 빙칸을 많이 뚫지 않았다가, 2회독 후에 추가로 빙칸을 더 뚫어서 더 세밀하게 암기하려고 했습니다.

저는 시간 절약을 위해 위와 같은 방법을 이용했지만, 시간이 있다면 실무기준해설서를 여러번 읽어보시는 것을 추천드립니다. 올해는 종론 위주로 출제되었지만, 실무기준이 출제되면 이보다 더 꼼꼼한 대비가 필요할 것이라 생각이 들었습니다.

GS스터디 문제 대회독(풀답안 작성 연습, GS 3~4기 논점 암기) 0~4기 GS스터디 문제를 다회독했습니다. 그 중 3~4기 문제는 목차와 내용까지 모두 암기한 상태로 시험장에 들어갔습니다.

4월 전에는 전 주의 스터디 내용을 복기하고, 기출문제로 목차 잡는 연습을 하며 답안 작성을 연습했습니다. 4월부터는 하루 300점 기준 100점은 풀답안을 매일 작성했고, 200점은 목차만 잡아보며 최대한 많은 양을 숙지하려고 노력했습니다.

풀답안 작성은 시간 절약과 손목 보호를 위해 80분간 컴퓨터로 타이핑하는 방식으로 공부했습니다. 목차와 키워드 위주의 작성만 연습하다보면 실제 시험에서 분량 조절 및 시간 안배에 어려움을 겪을 수 있으니 100점 전체를 현출하는 연습을 꼭 해보시길 바랍니다.

법규(강정훈 평가사님) - 법규 스터디 암기장 암기 제가 법규 공부를 하며 가장 큰 도움을 받은 자료가 강정훈 평가사님의 스터디 암기장입니다.

저는 1월부터 이 암기장의 쟁점을 A, B, C급으로 나눠 매일 50점씩 암기하고 현출하는 연습을 했습니다. GS스터디와 단과 강의를 들으며 추가된 신판례나 쟁점을 포스트잇에 적어 암기장에 붙여놓는 방식으로 단권화했습니다. 매주 GS스터디에 나올 만한 문제들을 예상해보며 스터디 대비도 할 수 있었습니다.

판례 암기 개별 스터디 9~10월부터는 개별 스터디를 통해 주요 판례를 하루 3~5개씩 정리하고 암기했습니다. 학습자료는 강정훈 평가사님의 GS스터디 판례노트와, 판례 정리분석 교재를 활용했습니다.

판례를 외울 때는 정말 답안지에 써야 하는 핵심 키워드 위주로 3줄 요약해서 먼저 외우시고, 쟁점별로 쓸 수 있는 판례 목록을 리스트업 해두는 걸 추천드립니다. 이렇게 정리해두면 답안 작성할 때 시간 여유에 따라 판례 분량을 조절할 수 있기 때문입니다. 예를 들어 저는 하자의 승계 논점의 판례를 5개까지 준비해뒀다가, 이번 시험 때는 3개 정도 쓰고 나올 수 있었습니다.

GS스터디 0~4기 베타답안 암기 및 현출 1년간 GS스터디에 출제되는 모든 문제에 저만의 베타답안을 작성하고 암기해왔습니다.

0~1기 때는 미리 공지되는 문제를 보고 작성 연습을 한 뒤 외워서 토요일에 현출했고, 2~4기 때는 일요일에 베타답안을 정리한 뒤 평일에 복기했습니다. 3~4기 문제는 매일 100점 현출, 200점 목차 잡기 방식으로 반복적으로 공부하며 답안을 통째로 외웠습니다.

GS스터디 활용

빼지지 않고 출석&제출하기 학원 GS스터디에서 중요한 것은 빼지지 않고 매일 출석하는 것, 그리고 아무리 자신 없는 답안지라도 100분 동안 최선을 다하고 제출하는 것이라는 생각입니다.

저도 스터디 초반에는 금요일 저녁만 되면 내일이 오는 것이 무섭고, 초라한 답안지가 부끄러워 제출하고 싶지 않은 날도 있었습니다. 그래도 0~2기 동안 제 부족한 실력을 회피하지 않고 직면한 결과, 3~4기 때는 시험을 볼 수 있을 만한 그럴 듯한 답안지가 나오기 시작했습니다.

긴장 가득한 실제 시험장에서 믿을 구석은 지난 1년간 토요일마다 다져온 반사신경인 것 같습니다. 공부를 안 한 주간에도, 준비가 안 된 것 같은 때에도, 책을 들춰보지 않고 정해진 시간 내에 답안지를 작성하는 연습을 꾸준히 하는 것이 중요합니다.

점수&등수에 연연하지 않기 저는 GS스터디 기간 내내 '나보다 잘하는 사람이 이렇게나 많은데 과연 내가 합격할 수 있을까' 하는 생각에 불안해하고 수험기간 내내 스트레스를 받았습니다.

그러나 제가 합격해보니 등수가 높은 사람들이 모두 합격하는 것도 아니고, 낮다고 떨어지는 것도 아니었습니다. 중요한 것은 성적에 연연하지 않고 끝까지 달리는 자세인 듯합니다. 저처럼 괜한 곳에 신경을 쏟느라 지치지 마시고 스스로를 믿어주셨으면 좋겠습니다.

실제 시험장에서

토요일 점심마다 사먹던 김밥 한 줄을 학원 앞에서 포장해서 택시를 타고 시험장에 갔습니다. 매주 그랬던 것처럼 8시에 시험장에 도착해 실무 서브노트를 읽었습니다.

저는 큰 문제부터 처리해야 마음이 놓이는 편이라, 모든 과목을 1~2~3~4 순서로 풀었습니다. 이론 시간에 수의방식, 법규 시간에 보증소, 하자승계 등 내용을 적으며 '내가 그간 수백번 외워온 것이 바로 이 날을 위해서구나' 싶었습니다.

시험을 보는데도 이게 정말 실전인지, 그냥 학원 스터디 중인 건지 실감이 잘 나질 않았습니다. 최대한 한 글자라도 더 적어야 후회가 안 남을 듯해서 감독관님이 '괜 내려놓으세요' 할 때도 바로 안 내려놓다가, 한번 더 내려놓으라고 했을 때 내려놨습니다.

시험 후 3개월간 합격자 발표를 기다리며 마음 편한 날이 없었습니다. 그래도 마지막까지 최선을 다했다는 마음 하나가 위안이 되었습니다. 여러분도 '더 잘해야겠다'는 생각보다, '끝까지만 하자'라는 생각으로 꾸준히 달려나가신다면 좋은 결과 있으리라 생각합니다.

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 최연소 합격: 이홍령 평가사

2023년 최고령 합격: 이홍령 평가사

2022년 제33회 감정평가사 '전체수석' 합격!!: 황효민 평가사

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

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

2022년 제33회 감정평가사 '전체수석' 합격!!: 김서영 평가사

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

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

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

2022년 제33회 감정평가사 '법규 수석/전체 차석/14개월': 박신영 평가사

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

제11회 행정사 자격시험 최종합격

박문각 1·2차 올패스로 기본에 충실하면 합격 보장

#1963년생 #공인중개사 자격 보유 #동차 합격

행정사 직업 전망 좋아 준비 시작

행정사라는 직업이 있다는 것을 그 전부터 알고는 있었지만, 예전의 "대서방"이라는 인식이 있었기에 알면서도 거의 무시했었습니다. 그러다가, 올해 2월 말경 우연한 회에 "유튜브"를 통해서 행정사라는 직업의 전망을 알게 되었고, 행정사 공부나 한 번 해볼까하는 마음이 들었습니다. 그래서 일단 "박문각 1차 기출문제"와 타 출판사의 "2차 전과정 약술 모음집" 책을 구입했습니다.

공인중개사 박문각에서 합격한 경험 有

참고로 저는 2005년에 공인중개사 시험 역시 박문각의 마지막 "문제풀이반"에 등록만 하고는 시간이 너무 촉박해서(2달), 그냥 혼자서 박문각 기출문제만 풀면서, "공법"하고 "민법" 특강만 듣고는 합격한 경험이 있습니다. 운이 좋았는지, 점수도 꽤 좋았습니다. 제 기억에 평균 79점 몇 인가 된 것 같습니다.(공인중개사 업은 몇 년 하다가 다른 사정으로 접은지 한참 되었습니다.)

행정사 독학 어려워 박문각 올패스 등록

행정사 시험 역시 7개월 정도면 혼자서 충분히 할 수 있을 것 같아서 혼자 해보기로 마음을 먹었습니다. 그런데, 이제는 나이도 먹었고 공부한지도 시간이 꽤 지나서 그런지, 책을 봐도 무슨 밀인지 도통 알 수가 없었습니다. 특히 "민법총칙"이 비록 오래 전이기는 하지만 공인중개사 공부를 했는데도, 도통 감을 잡을 수가 없었습니다. 학원의 도움을 받아보자는 마음이 들어 3월 3일인가 행정사 1·2차 동시 올패스 강좌에 등록을 했습니다.

학원 강의가 작년부터 이미 시작이 되어 있었고, 1차 시험이 6월 3일이라 딱 3개월밖에 안 남아서, 강의를 다 들을 시간이 물리적으로 불가능했습니다. 매과목 기본 강의만 들었고, 1차 기출문제 풀이만 10번 이상 봤습니다. 그리고, 운동이나 산책을 하면서 문제풀이반 강의를 들었습니다. 그러니 집밖을 나가면 제 귀에는 블루투스가 늘 꽂혀 있었습니다.

1차 모의고사를 딱 2번 봤는데, 4월에는 평균 48점이 나와서 아주 막막했습니다. 그러다가 5월 마지막 모의고사는 68점이 나왔습니다. 잘하면 볼을 수 있겠다는 생각이 비로소 들었지요. 결국 포기하지 않고 계속 하면 자기도 모르게 점수가 올라가는구나 하는 생각이 들었습니다.

행정사 1·2차 시험 점수

<1차점수>

민법: 80점 행정법: 84점 행정학: 60점 평균: 74.66점

점수표에서 보이듯이 행정학 점수가 제일 낮습니다. 기출문제 풀이를 해 보면 늘 90점 이상이 나왔었고 두 번의 모의고사에서도 늘 세 중에 최고점이었는데, 완전 이변이 일어난 거지요. 아직도 그 이유를 잘 모르겠습니다. 혼자 생각에, 우습게 여기다가 큰 코 다친 거 같습니다.

<2차점수>

민법: 123점(41점) 행정절차론: 215점(71.66점)
사무관리론: 171점(57점) 행정사실무법: 191점(63.66점)
총점: 700점, 평균: 58.33점

2차 시험 역시 제 혼자 생각에는 "민법"을 잘 봤다고 생각했는데, 간신히 면과락을 했습니다. 그리고, "사무관리론"은 포인트가 빗나간 답을 쓴 게 많아서 과락이나 면하면 좋겠다고 생각했는데, 의외로 점수가 잘 나왔습니다.

학습방법

<1차> 1차 객관식은 기본강의와 문제풀이 강의만 듣고, 기출문제 풀이 문제집만 10번 이상 돌렸습니다. 근데 문제집을 그냥 본 것이 아니라, "큐넷"에서 기출문제 10회 분을 출력해서 기출문제를 혼자서 10번 이상 시험을 봤습니다. 스톱워치까지 틀어놓고서요. 혼자 시험을 보고 난 뒤, 기출문제집에서 연도별로 문제를 찾아가며 해석을 보는 과정을 10회 이상 돌린 겁니다. 물론 마지막 특강은 들었습니다. 결국 1차는 많이 봐서 눈에 익히는 게 가장 좋은 방법이 아닌가 싶습니다.

<2차> 2차 주관식은 1차가 끝나고 나서부터 4개월간 했습니다. 1차와 같은 방식으로 기본강의는 듣고, 진도별 모의고사와 종합 문제풀이반 강의를 들었습니다. 강의는 늘 블루투스를 가지고 소리만 들었고, 과목별로 프린트물을 가지고 공부했다고 보는 게 더 맞는 표현 같습니다. 기본서는 잘 모를 때 찾아보는 참고서로 이용했고요. 그리고 시험 한 달 전쯤 출간하는 과목별 서브노트를 기본서로 삼아서 공부했습니다. 모의고사 퀴즈 같은 거는 시간상 거의 불가능하다는 판단에 한 번도 해보지 못했습니다. 그걸 받아봤더라면 좀 더 점수가 잘 나오지 않았을까 하는 아쉬움이 있습니다. 서브노트를 거의 10번 이상 보았고, 진도별 모의고사와 종합 문제 프린트를 계속 돌려 보았습니다. 시험 한 달 전쯤부터는 하루에 한 과목씩, 그 다음에는 하루에 두 과목씩, 그리고, 마지막 일주일 전부터는 매 일 전과목을 돌렸습니다. 그리고 시간 나는대로 전과목을 제 나름의 요약집(암기노트)을 만들었습니다. 시험 전날하고 당일에는 제 암기노트만 봤습니다.

<1차> 올패스 수강 후기

민법총칙 조민기 이 분 강의는 늘 활기가 넘치고 유쾌합니다. 그리고 내공이 꽉 찬다는 느낌이 듭니다. 문제풀이에 사례를 곁들여서 해 주셔서 기억에 많이 남습니다. 근데 조금 아쉬운 면은, 강의가 약간 수준이 높은 면이 있는 듯합니다. 민총 수업을 조금만 더 자세히 풀어 주시면 어떨까 하는 생각이 듭니다. 점수가 80점인데 정말 아이없는 실수를 2~3개 정도 했습니다. 실수만 안했으면 거의 90점 정도 나올뻔 했는데, 아쉽습니다.

행정법 임병주 교수님 행정법은 일단 기본서 두께에서 압도감을 주는 과목입니다. 이걸 언제 다 읽지 하는 생각이 들더라고요. 그런데 임병주 교수님께서 중요 부분만 짚어가면서 알려주시니까 시간이 흐를수록 조금씩 알게 되더라고요. 눈앞에 막이 조금씩 걷히는 느낌 같은 거라고 할까요.. 5월 마지막 모의고사에서 56점이었는데, 정작 본 시험에서는 84점으로 제일 잘 나왔습니다. 그것도 두 문제 정도 실수만 안했으면 90점도 나올뻔 했습니다.

행정학 최옥진 교수님 짧고 잘생긴 분입니다. 방대한 양의 행정학을 압축해서 적은 분량의 기본서를 썼다는데 대단하다는 생각이 듭니다. 이 분 강의는 시험보기 전까지는

가장 편하게 듣고 공부했습니다. 근데 막상 본 시험에서 60점이 나왔습니다. 정말 스스로도 아이없었습니다. 2005년도에 공인중개사 시험 때도 제일 자신 있어 하는 부동산 학개론을 60점 간신히 넘긴 일이 있었습니다. 그때하고 똑같은 일이 생긴 거지요. 아직도 그 이유는 잘 모르겠습니다. 자신 있는 과목일수록 마지막까지 신중해야 한다는 생각이 듭니다.

<2차> 올패스 수강 후기

사무관리론 이상기 교수님 목차와 법조문(00조 00항)을 들 강조하시는 분이지요. 제 견해를 말씀드리자면, 행정사 시험은 "법전"이 비치되지 않는 시험이라서 굳이 법조문의 조항을 적지 않아도 된다고 생각합니다. 법조문 조항 외우느라고, 정작 이해하고 암기할 것을 놓칠 수 있으니까요. 저는 2차 4과목 모두 법조문 조항을 하나도 적지 않았습니다. 처음부터 외울 생각도 안했고요. 법조문 조항 외우라는 말씀만 안하시면 강의 재밌게 잘 하신다고 생각합니다.

행정절차론 이정민 교수님 "성실" 그 자체라는 말이 딱 어울리는 분입니다. "참 열심이다"라는 생각이 절로 듭니다. 제 점수 역시 절차론에서 72점이 나왔으니 아주 만족합니다. 속으로는 80점 정도도 기대했었는데.. 어쨌든 저 한테는 완전 흐자 과목이었습니다.

이 분이 나눠주는 프린트물을 컬러풀합니다. 수험생들을 위해서 신경을 많이 쓴다는 생각이 드는 자료들입니다.

행정사실무법 임동민 교수님 처음에는 이 분 강의에 불만이 많았습니다. 뭐 대충 한다는 생각이 들기도 했고요. 그래서 다른 학원 교재도 사서 비교해 가면서 보기도 했습니다. 그런데 시간이 흐를수록, 공부가 될수록 이 분이 진짜 고수구나 하는 생각이 들었습니다. 그 뒤로는 다른 교재들은 아예 보지도 않았습니다. 이 분이 하라는 부분만 공부하고, 막판에 이 분의 서브노트(특강노트 말고, 200쪽짜리)와 프린트 교재만 봤습니다. 제가 실수만 하지 않았다면 고득점을 나올뻔 했는데, 아쉽습니다.

민법계약 조민기 교수님 이 분의 계약법 강의는 일단 아주 만족합니다. 처음에는 뭔 말인지도 모르던 과목이 시험 직전에는 문제 앞부분만 보면 논술이 줄줄 나올 정도가 되었습니다. 답안 작성 나름 잘했다고 생각했고, 70점 이상 나올 거라고 예상했었는데, 41점으로 간신히 과락을 면했습니다. 이번 시험에서 민법 과락이 많이 나왔다고 하지만, 제 혼자 생각에는 제 점수가 너무 안 나왔다고 생각합니다. 주관식 시험이고 우리가乙이니 뭐 할 말은 없습니까만.. 제가 득점한 점수와 무관하게 이 분의 강의는 아주 알차고 훌륭합니다.

응원 메시지

행정사 시험에 도전하시는 여러분들, 이왕 시작했으면 절대 중도 포기하지 마시고 끝까지 해 내시기 바랍니다.

그리고 너무 세세한 것까지 외우려고 하지 마십시오. 그러면 지칩니다.

기본에 충실하십시오. 몇 점이고, 몇 등인가는 중요하지 않습니다. 꼴찌라도 붙는 게 우선입니다. 저처럼 말입니다.(쑥스럽네요;;)

여러분의 건승을 기원합니다.



2023 고객 선호 브랜드지수 1위

박문각 행정사 수석합격자 배출 업계 최다

*2013년, 2014년,
2017년, 2020년,
2021년 기준2024 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

올해 국가공무원 경력채용 총 선발예정인원은? 지역인재·중증장애인 등 490명, 33개 부처별 1천547명 채용

[2024년 각 부처 주관 국가공무원 경력경쟁채용시험 선발예정인원 현황]					
기관명	선발인원	기관명	선발인원	기관명	선발인원
경찰청	323명	금융위원회	1명	산업통상자원부	1명
고용노동부	3명	기상청	5명	소방청	40명
과학기술정보통신부 (우정사업본부)	561명 (550명)	농림축산식품부	75명	식품의약품안전처	23명
관세청	48명	농촌진흥청	4명	외교부	8명
교육부	18명	대검찰청	12명	원자력안전위원회	1명
국가보훈부	3명	문화재청	11명	질병관리청	13명
국무조정실	1명	문화체육관광부	26명	통일부	2명
국민권익위원회	4명	방송통신위원회	3명	해양경찰청	82명
국방부	9명	병무청	19명	해양수산부	50명
국세청	32명	보건복지부	27명	행정안전부	45명
국토교통부	30명	산림청	42명	환경부	25명

올해 인사혁신처와 각 부처에 서 선발하는 국가공무원 경력경쟁채용시험 일정과 인원이 통합 사전 공개됐다.

우선, 인사처에서 주관하는 경 채 원서접수는 ▲지역인재 △7급 1월 30일~2월 2일 △9급 7월 22일 ~26일 ▲중증장애인 3월 26일~4 월 1일 ▲민간경력자(5·7급) 6월 3 일~11일에 진행된다.

각 기관별 필기시험은 ▲지역인

재 △7급 3월 2일 △9급 8월 31일 ▲중증장애인 4월 26일 ▲민간경력자(5·7급) 7월 27일에 치러질 예정이다.

선발예정인원은 지역인재 수습 직원 7급 175명, 9급 250명을 포함해 425명, 중증장애인은 65명을 채용한다. 민간경력자 일괄채용시험 일정과 인원 등은 현재 각 부처 수요 조사 중으로, 오는 4월 19일 확정 공고할 예정이다.

이와 별도로 진행되는 각 부처 주관 경쟁 시험은 ▲과학기술정보통신부(우정사업본부) 550명 ▲경찰청 323명 ▲해양경찰청 82명 등 33개 기관 1천547명을 선발한다.

법무부 등 16개 기관의 선발계획은 아직 미정이며, 추후 각 부처별 누리집을 통해 1월 26일~2월 8일 사이에 시험정보가 순차적으로 게시될 예정이다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

2023년 하반기 경찰공무원(순경) 채용 현황 ⑯ 제주청

제주청, 선발인원 증가, 경쟁률 감소

[2022-2023년 제주청 제2차 경찰공무원(순경) 선발인원 및 경쟁률]				
구분	선발인원	출원인원	경쟁률	필기합격자
2023년	남경	12명	202명	16.8대 1
	여경	4명	119명	29.8대 1
2022년	남경	9명	289명	32.1대 1
	여경	2명	128명	64대 1

2023년 제주청 제2차 경찰공무원(순경)의 채용 선발예정인원은 ▲남경 12명 ▲여경 4명을 합해

총 16명으로 나타났다. 지난해 제주청 출원인원은 남경 202명, 여경 119명으로 경쟁률

은 각각 16.8대 1과 29.8대 1을 기록했다.

또한, '23년도 필기시험 합격자는 남경 23명, 여경 9명이다. 참고로 '22년도 필기시험 합격선을 살펴보면 남경은 평균 189.41점과 최소 182.5점을 보였으며, 여경은 평균 181.07점과 최저 175점을 드러냈다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2024년도 7급 지방직 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

2월 18일(일)
오전 10:00

응시직렬
· 행정직



전국 모의고사
신청 바로가기

합격필수! 압도적 실전적중!

박문각

모의고사

전 과목
하프
모의고사

일일/주간/월간
합격예측
모의고사

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



D PLACE



영광독서실



plan A —— .



하우스터디



※ 수강 지점 구매 페이지에서 신청해주세요!

문의전화 | 02-6466-7596

울산시, 제1회 지방공무원 임용시험 일정 추가 수의직·운전직 채용일정 앞당겨 … 필기 4월27일 시행

[2024년도 울산광역시 지방공무원 제~3회 임용시험 일정]						
시험명	원서접수	시험일정				
		1·2차 병합(필기)	3차(면접)	합격자발표		
제1회 임용시험 (수의7급, 운전9급)	2월22일(목) 09시 ~ 26일(월) 18시	4월27일(토)	5월	6월		
제2회 임용시험 (9급 공개경쟁 등)	3월25일(월) 09시 ~ 29일(금) 18시	6월22일(토)	8월	9월		
제3회 임용시험 (7급 공개경쟁 등)	7월22일(월) 09시 ~ 26일(금) 18시	11월2일(토)	11월	12월		

울산광역시는 조속한 결원 해소 등 효율적인 인력 관리를 위해 수의직과 운전직에 한하여 조기 채용하고자 일정을 변경한다고 안내했다.

이에 따라 시험시기는 ▲수의7급(경력경쟁) 11월→4월 ▲운전9

급(공개경쟁) 6월→4월로 각각 일정이 앞당겨졌다.

추가 실시되는 제1회 임용시험 필기시험은 4월27일 실시되며, 면접은 5월 중, 합격자 발표는 6월 중으로 마무리된다.

세부시험일정과 직렬(류)별 선발

예정인원 등은 '24년 2월 초에 공고 예정인 「2024년도 울산광역시 지방공무원 임용시험 시행계획」을 통해 반드시 확인해야 한다.

이번 변경내용 이외의 내용은 지난 12월20일자로 공고된 「2024년도 울산광역시 지방공무원 공개경쟁임용시험 일정 안내」와 동일하다.

각 원서접수 기간은 ▲제2회 임용시험(9급 공채 등) 3월25일~29일 ▲제3회 임용시험(7급 공채 등, 기술계고 포함) 7월22일~26일이며, 기술계 고졸(예정)자 학교장 추천기간은 7월1일~5일이다.

기타 자세한 사항은 울산광역시 총무과 채용팀에 문의 가능하다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

출제기준 전환 2025년 공무원시험, 최단기 합격전략 설명회



검증할 계획이다.

이에 맞춘 공무원 시험 합격전략 설명회가 2월3일 오후 1시 박문각 공무원 노량진 캠퍼스에서 열린다.

해당 설명회에서는 변화된 출제 경향에 맞춘 커리큘럼과 수험생의 상황에 따른 전략을 제시하고, 과목별 고득점을 위한 학습플랜 등을 공개할 예정이다.

현장 직무 중심의 평가를 위해 국어과목에서는 앞으로 기본적인 국어능력과 이해, 추론, 비판력과 같은 사고력을 검증하고, 영어과목에서는 실제 업무수행에 필요한 실용적인 영어능력을

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

「지방직 9급 공채 환경·시설·방재안전 경쟁률 현황」 ③ 인천시

방재안전 제외 선발규모 감소

[2022-23년도 인천시 지방직 기술직군 환경·시설·방재안전 직렬 접수현황(일반 기준)]

구분	2023년			2022년		
	선발인원	출원인원	경쟁률	선발인원	출원인원	경쟁률
환경	13명	96명	7.4대 1	15명	145명	9.7대 1
시설	44명	236명	5.4대 1	57명	353명	6.2대 1
방재안전	34명	163명	4.8대 1	50명	235명	4.7대 1
	9명	40명	4.4대 1	10명	54명	5.4대 1
	1명	13명	13대 1	1명	11명	11대 1

2022–2023년 인천시 지방공

무원 9급 공채 기술직군 환경·

시설·방재안전 직렬 경쟁률 현

황(일반 모집 기준)을 비교해보면 다음과 같았다.

일반환경의 경우 출원인원이

줄면서 경쟁률이 9.7대 1에서 7.4

대 1로 떨어졌다.

일반토목 직류는 57명→44명

으로 선발이 감소하고 접수 또한

적어져 2023년 경쟁률은 5.4대 1

을 기록한 바 있다.

건축 경쟁률은 4.7대 1에서 4.8 대 1로 소폭 올랐다.

지적 분야는 응시원서 접수인원이 '22년 54명에서 '23년 40명

으로 줄어 경쟁률이 하락했다.

마지막으로 방재안전 직렬은 2년 연속 동일하게 1명을 선발공

고했으며, 2023년에는 13명이 출

원해 상승한 경쟁률을 보였다.

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

온라인 / 오프라인 동시시행

2월 18일(일)

오전 10:00



전국 모의고사
신청 바로가기

응시직렬

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

합격률 1위! 최고 강사진의 강의!

박문각 올패스

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



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

박문각만의 특별한 혜택으로 만날 수 있습니다!

①
연 단위 올패스 상품을
월 결제로 부담없이 수강!

(예: 1년 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

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

(임용 구매시에는 지점에서 별도 구매코드를 받아서 입력)



제35회 감정평가사 1차시험, 봉투모의고사로 완벽 대비



한국산업인력공단은 2024년도 제35회 감정평가사 국가자격시험 최소 합격인원을 190명으로 발표했다.

한편, 올해 감정평가사 시험일정은 ▲제1차시험 △원서접수 2월 19일~23일 △시험일 4월 6일 △

합격발표 5월 8일 ▲제2차시험 △원서접수 5월 20일~24일 △시험일 7월 13일 △합격발표 10월 16일로 예정돼 있다.

빠른 합격을 위해서는 4월 8일 제1차시험을 앞두고 현 시점부터 꾸준한 실전대비 훈련이 반드시 필요하다. 이를 대비해 박문각 서울법학원은 봉투모의고사를 출시했다.

실제 시험에 도움이 될 수 있도록 기출에 자주 출제되는 문항과 오답률 높은 문항을 반영하고 출제 예상문항을 추가 출제했다.

또한, 박문각 감정평가사 교수진들이 직접 출제한 고퀄리티 문제와 해설자료로 약점을 완벽 보완하고 합격비법을 전수받을 수 있다.

모의고사는 서울법학원 본원 현장에서 직접 응시(진행일정: 2월 18일, 3월 10일)하거나, 온라인 구매(판매일정: 2월 1일, 2월 22일, 3월 14일) 후 택배로 받아볼 수 있다.

응시료는 회당 1만 5천 원으로 책정되었으며, 2024 올패스 회원에게는 무료로 제공된다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

제69회 한국사능력검정시험 추가접수 마감임박

2월 2일까지 추가 접수 기간 가져 … 시험일 2월 17일

[제69회 한국사 능력검정시험 일정 현황]			
원서접수	추가접수	시험일시	합격자 발표
1월 16일~23일	1월 30일~2월 2일	2월 17일	2월 29일
비고	*추가 접수는 접수 잔여석에 한함 *합격자 발표는 응시자가 홈페이지에 직접 접속해 성적 조회 및 인증서 출력(정부24 가능)이후, 별도의 인증서를 발급하지 않음		

제69회 한국사능력검정시험의 추가접수 기간이 시작되었다. 제69회 시험은 2월 17일에 시행되며 1월 16일부터 23일까지 정기원서 접수 기간을 가졌다.

한국사능력검정시험은 경찰, 군무원, 소방 및 7급공무원 시험등에서 한국사과목을 대체한다. 경찰 및 소방은 3급 이상의 성적이

필요하며 9급 군무원은 4급이 필요하다. 또한, 7급공무원은 2급이 상의 성적을 제출해야 한다.

제69회 한국사능력검정시험은 심화·기본과정 모두 시행되며, 50문항이 출제돼 60분 내에 풀어야 한다. 배점은 100점 만점으로, 취득점수별 인증등급은 ▲1급 80점 이상 ▲2급 70점 이상 80점

미만 ▲3급 60점 이상 70점 미만을 기준으로 한다.

이번시험의 추가접수 기간은 2월 2일 오후 6시까지다. 접수는 정기 원서접수 후 좌석이 남은 경우에 한해 시행된다.

시험은 2월 17일에 시행하며 합격자는 29일에 공개된다. 합격자 발표는 응시자가 홈페이지에 직접 접속해 성적을 조회할 수 있으며 인증서도 출력할 수 있다.

한편 이후 한국사 시험의 원서접수 일정은 ▲제70회 4월 23일~30일 ▲제71회 7월 9일~16일 등으로 공개되었다.

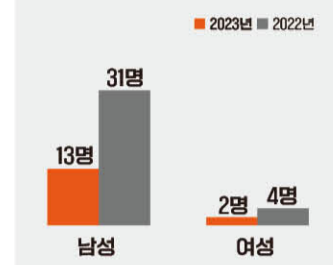
김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

'22-23년 소방공무원 채용 현황 ⑯ 제주청

선발인원 감소…경쟁률 상승

2023년 소방공무원 공채의 제주청 채용 선발예정인원은 ▲남성 13명 ▲여성 2명을 합해 총 15명으로 나타났다.

[2022-2023년 제주소방청 공채 선발인원]



23년도 소방공무원 공채 경쟁률은 남성은 20.7대 1, 여성은 21.5대 1을 기록해 남성과 여성 모두 올랐다.

2022년에는 남성이 17.1대 1, 여성이 17대 1의 경쟁률을 드러냈다.

필기시험 합격선 현황

지난해 필기시험 합격선은 ▲남성 264점 ▲여성 248점을 기록했다.

2022년에는 남성 390점, 여성 375점으로 이는 시행과목 개수의 차이로 발생한 점수차다.

아울러, '23년도 필기시험 합격자 수는 남성 33명, 여성 6명으로 총 39명이다.

2022년 필기시험 합격자 수는 남성 70명, 여성 13명을 합쳐 83명이었다.

최종합격자 수는?

지난해 제주도 소방공무원 채시험의 체력시험을 통과해 면접시험 대상자가 된 인원은 남성 27명, 여성 6명으로 총 33명이다.

면접대상자 중 남성 26명, 여성 6명을 합쳐 32명만 시험에 응시했다.

그 결과, 최종합격자는 남성 13명, 여성 2명으로 기 발표된 선발예정인원하고 동일했다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2024 박문각 공무원

신은미 세무직 시리즈

공무원 합격을 위한 맞춤형 회계학·세법!



공무원 회계학 기본서(박문각)



공무원 회계학 예상문제집(박문각)



공무원 세법개론 기본서(박문각)



2023 고객 선호 브랜드지수 1위

박문각 서울법학원 2관

노무사 스파르타
소수정예 전원합격반!

단역한 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 전액환급2024 불합격 시
1년 더 무료수강복습용
동영상 무료개인 사물함, 자습실
무료 제공

전라남도 청원경찰 채용시험 원서접수 2월 2일 종료 필기시험일 3월 16일 실시 … 2025년 필기시험 과목 변경예정

[전라남도 청원경찰 채용 필기시험 시험과목 변경(2025년 이후)]		
구분	변경 전	변경 후
전라남도 청원경찰 채용시험	한국사	국가직무능력표준(NCS)
	민간경비론 (청원경찰법 포함)	민간경비론 (청원경찰법 포함)

전라남도는 올해 청원경찰을 5명 선발할 예정이라고 발표했다. 근무처는 전라남도 본청 및 직속기관·사업본부·사업소[동부통합청사 포함]이다. 1차 필기시험 과목은 한국사, 민간경비론(청원경찰법 포함)이며, 과목당 20문항이 출제된다. 참고로 2025년 이후 한국사 과목은 국가직무능력표준(NCS)로 변경될 계획이다.

필기시험 합격자에 한해 응시자격, 가산점 등이 소정의 기준에 적합한 지 여부를 심사하는 서면심사가 있을 예정이며, 서류전형 일정은 필기시험 합격자 발표 시 안내된다. 2차 체력시험 종목은 악력, 제자리멀리뛰기, 윗몸일으키기, 왕복오래달리기 4가지이다. 이어 3차 면접시험 합격자 중에서 필기시험 75%, 체력시험 15%,

면접시험 10%의 비율로 합산한 성적(소수점 둘째자리까지 계산)의 고득점자 순으로 선발예정인 원 범위 안에서 최종합격자가 결정된다.

청원경찰 채용시험 응시원서 접수 및 취소기간은 1월 29일 오전 9시부터 2월 2일 오후 6시까지이다. 향후 시험일정은 ▲필기시험 △시험장소 공고 3월 6일 △시험일 3월 16일 △합격발표 3월 28일 ▲체력시험 △시험장소 공고 3월 28일 △시험일 4월 12일 △합격발표 4월 18일 ▲면접시험 △시험장소 공고 4월 18일 △시험일 5월 2일 △합격발표 5월 14일이다.

강은지 기자Kgosiplan1@daum.net

2024년도 상반기 토익시험 일정은?

2월 1일 기준 정기 원서접수 가능 시험 509회부터 511회까지

[2024년도 상반기 토익시험일정(2월 1일 기준 정기접수 가능 일자)]					
회차	시험일자	성적발표	정기접수	회차	시험일자
509회	2월 18일	2월 28일	1월 1일~2월 5일	514회	4월 27일
510회	2월 25일	3월 8일	1월 8일~2월 12일	515회	5월 12일
511회	3월 18일	3월 27일	1월 29일~3월 4일	516회	5월 26일
512회	3월 31일	4월 10일	2월 12일~3월 18일	517회	6월 16일
513회	4월 14일	4월 24일	2월 26일~4월 1일	518회	6월 30일
			3월 11일~4월 15일		7월 10일
			5월 13일~6월 17일		

2024년도 토익시험 일정이 공개되었다.

소방사와 순경은 토의 기준 550점을 달성해야 성적이 인정된다. 군무원은 9급 기준 470점 이상 달성해야 한다.

현재 정기 원서접수 마감이 임박한 시험은 509회로 2월 5일까지 접수를 이어간다. 시험일자는 2월 18일이며 성적발표는 2월 28일에 공개된다.

또한, 510회와 511회 시험도 현재 정기 접수를 진행중이다. 2월 25일에 시험을 치는 510회는 1월 8일이며 성적발표는 2월 12일이다. 511회는 3월 1일에 시험을 치는 511회는 2월 27일이며 성적발표는 3월 13일이다. 512회는 3월 18일에 시험을 치는 512회는 4월 10일이며 성적발표는 4월 27일이다. 513회는 4월 14일에 시험을 치는 513회는 5월 1일이며 성적발표는 5월 12일이다. 514회는 4월 27일에 시험을 치는 514회는 6월 16일이며 성적발표는 6월 30일이다. 515회는 5월 12일에 시험을 치는 515회는 7월 10일이며 성적발표는 7월 17일이다. 516회는 5월 26일에 시험을 치는 516회는 8월 3일이며 성적발표는 8월 10일이다. 517회는 6월 16일에 시험을 치는 517회는 9월 3일이며 성적발표는 9월 10일이다. 518회는 6월 30일에 시험을 치는 518회는 10월 7일이며 성적발표는 10월 14일이다.

일부터 2월 12일까지 접수를 받고 있으며 3월 16일에 시행하는 511회는 1월 29일부터 3월 4일까지 신청을 이어가고 있다. 성적발표는 510회가 3월 8일, 511회가 3월 27일로 공개되었다.

그 외 시험 및 정기원서접수 일정을 살펴보면 ▲512회 △시험일정 3월 31일 △정기원서접수 2월 12일~3월 18일 ▲513회 △시험일정 4월 14일 △정기원서접수 2월 26일~4월 1일 ▲514회 △시험일정 4월 27일 △정기원서접수 3월 11일~4월 15일 등으로 발표되었다.

김태훈 기자Kgosiplan1@daum.net

해양수산부, 과학기술직 공무원 필기시험 합격자 44명 발표

[2023년도 제5회 해양수산부 기술직 공무원 경력경쟁채용시험 필기 합격자 현황]						
직류(계급)	공고 인원	서류전형 합격인원	필기합격			합격선
			응시인원	가능인원	합격인원	
합계	58명	223명	137명	35명	44명	-
일반선택(7급)	15명	37명	23명	14명	11명	-
일반전형	14명	37명	23명	14명	11명	61.67점
장애인전형	1명	-	-	-	-	-
수료(8급)	10명	48명	28명	13명	13명	-
일반전형	9명	48명	28명	13명	13명	74.39점
장애인전형	1명	-	-	-	-	-
일반수신(9급)	5명	111명	72명	7명	7명	-
일반전형	5명	111명	72명	7명	7명	72.22점
해양교통시설(9급)	28명	27명	14명	14명	* 응시자 전원 가능	13명
일반전형	27명	27명	14명	14명	13명	60.11점
장애인전형	1명	-	-	-	-	-

해양수산부는 2023년 제5회 과학기술직(해양수산) 공무원 경력경쟁채용 필기시험의 합격자 및 합격선을 공개했다.

이번 시험에서 해양수산부는 ▲일반선택(7급) △일반 14명 △장애인 1명 ▲수료(8급) △일반 9명 △장애인 1명 ▲일반수신(9급) △일반 5명 ▲해양교통시설(9급) △일반 27명 △장애인 1명을 선별할 예정이다.

해양수산부는 지난해 12월 4일부터 7일까지 원서접수를 했으며 그 결과 총 223명의 합격자가 배출되었다. 이중 장애인전형 합격자는 없었다.

이후, 1월 13일에 합격자들을 대상으로 필기시험이 시행되었으며 응시인원은 ▲일반선택(7급) 23명 ▲수료(8급) 28명 ▲일반수신(9급) 72명 ▲해양교통시설(9급) 13명 △합격선 60.11점으로 드러났다.

해당인원들은 1월 30일부터 2월 1일까지 면접시험을 시행한다. 면접시험은 해양교통시설이 2월 1일 시행으로 가장 마지막이다.

이후 최종합격자 발표는 2월 8일에 공개된다.

김태훈 기자Kgosiplan1@daum.net

방재안전직 공무원 임용 후 "나의 직렬은 어디서, 어떤 일을 할까?"

방재안전직 공무원은 기술직 공무원으로 재난 및 안전업무를 담당한다.

방재안전직 공무원의 주요 업무 내용

방재안전직 공무원 업무 배치	방재안전직 공무원 업무
▲ 안전정책(생활안전, 예방안전)	▲ 국민안전대진단
▲ 재난관리(재난대응, 재난복구)	▲ 안전관리계획
▲ 재난협력(안전점검, 사회재난대응)	▲ 소규모 공공시설 및 민간 다중 이용 시설 안전업무
▲ 비상대비(민방위) 등	▲ 재난 시 초기 대응 및 통합지원 본부 운영 등

방재안전직 공무원은 재난관리자로서 예측불가능한 자연재해와 사회적·국가적 재난에 신속하게 대응 및 대처하고 지역 안전관리 계획과 안전교육, 훈련, 점검 등의 업무를 담당한다.

방재안전직 공무원은 행정안전부 소속의 국가직 공무원과 지자체 소속의 지방직 공무원으로 나뉜다.

방재안전직은 일반적으로 ▲안전정책(생활안전, 예방안전) ▲재난관리(재난대응, 재난복구) ▲재난협력(안전점검, 사회재난대응) ▲비상대비(민방위) 업무로 배치된다.

업무는 먼저 일상적으로는 국가안전대진단, 안전관리계획,

소규모공공시설 및 민간 다중이용시설 안전업무, 긴급안전조치사업 등의 일을 하며 홍수, 태풍, 폭염 등 각종 재난이 발생하는 재난시에는 초기 대응, 통합지원본부 운영 등의 업무를 한다.

■ 방재안전직 공무원의 장단점

방재안전직공무원의 장점은 경쟁률이 낮고 평시 민원 업무가 적다는 점에 있다. 단점으로는 먼저 인력이 부족하다는 점이 있다.

지난 '이태원 힐러원 참사' 당시 해당 지역을 관리하던 방재안전직 공무원이 단 1명이 불과한 것으로 파악되었다.

또한, 면직 및 퇴직률이 높다는 것도 단점인데 지난 16일 장해정의당 의원이 발표한 자료에 따르면 방재안전직 직렬 채용 인원 대비 퇴직자 비율은 2017년 17.4%, 2018년 17.2%, 2019년 26.6%, 2020년 36.7%, 2021년 48.6%로 증가 추세를 보이고 있다.

방재안전직 공무원의 장·단점

장점	단점
▲ 행정직에 비해 경쟁률이 낮아 합격률이 높아	▲ 부서 업무 대비 인력부족
▲ 면직 및 퇴직률 높음	▲ 재난 발생 시 업무 증대

■ 방재안전직 공무원이 되려면?

방재안전직 공무원이 되려면 국가직 및 지방직 모두 국어, 영어, 국사, 재난관리론, 안전관리론 공부를 해야 한다. 경채의 경우 건축설비, 건축, 소방설비, 산업안전 등 해당 분야의 자격증이 필요하다.

이번 2024년도 국가직 방재안전직 공무원의 선발예정인원은 9급에서 10명, 7급에서 8명(장애인 포함)이다.

지난 2023년도에는 9급에서 7명, 7급에서 7명(장애인 포함)을 선별했다. 필기합격선은 2023년도 국가직 기준 79점을 드러냈으며 2022년도에는 81점을 기록하였다.

2023~24년도 방재안전직 공무원 시험 요약

2024년	2023년		
	선발예정인원	경쟁률	선발예정인원
10명	27.1대 1	7명	41대 1
79점</td			

2024년 제 10회 손해평가사 시험대비

박문각 손해평가사

종로학원

합격전략 설명회

2월 7일(수요일)	오후 3시
2월 14일(수요일)	오후 3시
2월 21일(수요일)	오후 3시
2월 28일(수요일)	오후 3시

박문각이 하면 다릅니다. 믿을 수 있는 곳에서 시작하세요!

2024년 1월 2일 화요일 개강

한용호 교수

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

이영복 교수

- 재배학 및 원예작물학
- 농작물 및 가축재해보험 손해평가의 이론과 실무

박문각 손해평가사 동차합격반

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

2024년 제 27회 주택관리사(보) 시험대비

박문각 주택관리사

종로학원

2024년 1월 2일 화요일 개강

합격전략 설명회

2월 5일(월요일)	오후 3시
2월 19일(월요일)	오후 3시
2월 26일(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

『2023년도 전군 군무원시험 정리 -3』

해군, 22년도 대비 선발인원 대폭 감소

9급 선발인원 201명, 지원자 1천784명, 경쟁률 8.87대 1

[2023년도 해군 일반군무원 9급 공채(일반전형) 채용 현황]

직렬	선발 예정 인원	지원 인원	경쟁률	필기 합격 인원	합격선	선발인원 대비 최종합격자수 증감	직렬	선발 예정 인원	지원 인원	경쟁률	필기 합격 인원	합격선	선발인원 대비 최종합격자수 증감
행정	5명	517명	103.4대 1	7명	90.66점		화학분석	1명	9명	9대 1	3명	74.66점	
사서	1명	47명	47대 1	4명	77.33점		유도무기	5명	47명	9.4대 1	7명	61.33점	
군수	10명	207명	20.7대 1	15명	82.66점		총포	1명	7명	7대 1	2명	65.66점	
군사정보	2명	25명	12.5대 1	4명	66.66점		탄약	19명	125명	6.6대 1	28명	64점	
기술정보	1명	7명	7대 1	4명	60점		차량	9명	48명	5.3대 1	14명	62.66점	
수사	1명	34명	34대 1	3명	80점		선체	18명	21명	1.2대 1	7명	53.33점	-11명
토목	1명	42명	42대 1	3명	72점		선거	21명	21명	1대 1	8명	52점	-13명
건축	1명	12명	12대 1	1명	58.66점		항해	2명	33명	16.5대 1	4명	73.33점	
시설	3명	25명	8.3대 1	5명	69.33점		항정기관	19명	78명	4.1대 1	18명	42.66점	-1명
환경	4명	32명	8대 1	9명	65.33점		잠수	2명	8명	4대 1	4명	64.33점	
전기	16명	95명	5.9대 1	24명	63점		기체	3명	4명	1.3대 1	1명	77점	-2명
전자	11명	54명	4.9대 1	16명	51.66점		항공기관	2명	11명	5.5대 1	4명	56점	
통신	13명	56명	4.3대 1	12명	52점	-4명	항공보기	7명	30명	4.3대 1	10명	64점	
사이버	6명	28명	4.7대 1	9명	69.33점		항공지원	2명	8명	4대 1	없음	-	-2명
영상	1명	15명	15대 1	3명	83점		병리	1명	14명	14대 1	3명	68점	
일반기계	5명	35명	7대 1	7명	73점		방사선	2명	22명	11대 1	4명	68점	
금속	2명	11명	5.5대 1	3명	56점		의무기록	1명	34명	34대 1	3명	80점	
물리분석	2명	14명	7대 1	4명	71.66점		영양관리	1명	8명	8대 1	4명	64점	

지난 2023년도 해군 군무원시험은 9급에서 211명(7급 10명, 9급 201명)의 군무원을 선발할 것을 발표했다.

이는 2022년도 선발예정인원인 439명보다 228명 정도 줄어든 수치다.

다만, 2022년 대비 선발인원이 증가한 직렬도 있는데 ▲통신 9급 2명 증가 ▲차량 9급 6명 증가 ▲선거 9급 7명 증가 등으로 인원이 늘어났다.

9급 기준 가장 많은 21명을 선발예정인 선거는 1대 1의 가장 낮은 경쟁률을 드러냈다. 반면, 5명을 채용하는 행정은 517명이 원서를 접수해 103.4대 1의 가장 높은 경쟁률을 보였다. 그 뒤를 사서가 1명 선발에 47명이 시험을 접수해 47대 1의 경쟁률을 공고했다. 이어 ▲토목 42대 1 ▲의무기록 34대 1 ▲

군수 20.7대 1 ▲영상 15대 1 ▲군사정보 12.5대 1 ▲건축 12대 1 ▲시설 8.3대 1 ▲환경 8대 1 ▲기술정보 7대 1 ▲일반기계 7대 1 ▲물리분석 7대 1 등을 기록했다.

7월 15일 시행된 필기시험 이후, 19명을 선발하는 탄약 직렬이 28명의 합격자를 배출해 가장 많았다. 이어 전기 직렬이 24명의 합격자를 보였으며 합정기관이 18명의 합격자를 공개해 세 번째로 많았다.

한편, 2명을 선발하는 가운데 8명이 지원했던 항공지원은 필기시험 합격자가 없었다. 그 외 ▲행정 7명 ▲사서 4명 ▲군수 15명 ▲군사정보 4명 ▲기술정보 4명 ▲수사 3명 ▲토목 3명 ▲건축 1명 ▲시설 5명 ▲환경 9명 등의 합

격자가 공개되었다.

합격선은 행정이 90.66점으로 가장 높았으며 ▲영상 83점 ▲군수 82.66점 ▲의무기록 80점 ▲수사 80점 ▲사서 77.33점 ▲군사정보 66.66점 ▲기술정보 60점 ▲토목 72점 ▲건축 58.66점 ▲시설 69.33점 ▲환경 65.33점 ▲전기 63점 등으로 드러났다.

최종합격자는 선발예정인원 대비 33명 감소했다. 선거직렬은 13명이 감소해 가장 많은 감소자 수를 드러냈으며 이어 선체에서도 11명이 감소해 많은 인원이 줄어들었다. 그 외 감소한 직렬 및 줄어든 인원은 ▲통신 4명 감소 ▲항정기관 1명 감소 ▲기체 2명 감소 ▲항공지원 2명 감소로 드러났다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

2024년도 소방공무원 1천683명 신규 채용한다**전년대비 늘어난 채용 규모 … 공채, 남성 693명·여성 65명 선발**

소방청은 2024년도 소방공무원 시험의 선발예정인원을 공개했다.

이번 시험에서 소방청은 공개경쟁채용 758명과 경력경쟁채용 925명을 합쳐 총 1천683명을 선발할 예정이다.

이는 지난해보다 늘어난 규모로 2023년도에는 공채 730명과 경쟁 830명을 합쳐 총 1천560명을 선발했다.

올해 가장 많은 인원을 선발하는 지역은 경기도로 총 390명을 뽑을 예정이다. 경기도는 지난해 422명을 채용할 것을 공고했다.

서울 역시 지난해에는 257명을 선발할 것을 밝혔으나 올해는 227명만 채용한다.

반면, 충남의 경우 지난해에는 19명만 선발했으나 올해 118명을 뽑기로 밝혀 선발예정인원이 대폭 증가했다. 경남 역시 지난해에는 46명만 뽑았으나 올해는 88명을 채용할 예정이다.

이번 소방공무원 공채 선발예정인원은 남성과 여성 모두 지난해보다 더 많이 늘었다.

남성은 올해 693명을 선발하며 여성은 65명을 채용해 지난해 대비

각각 26명과 2명이 늘었다.

가장 많은 남성 인원을 선발하는 경기도는 195명을 뽑을 예정이며 이는 지난해보다 10명 늘어났다. 반면, 서울은 지난해에는 118명을 선발하기로 예고했으나 올해는 61명만 채용해 선발규모가 대폭 감소했다.

충남의 경우 2023년도에는 남성 4명을 뽑았지만 올해는 60명을 선발해 채용규모가 15배 늘었다.

여성은, 서울시가 지난해 14명보

다 2배 이상 적은 6명을 선발하기로 공고했으며 경남에서 지난해 채용

인원인 2명보다 3배 늘어난 6명을 채용하기로 발표했다.

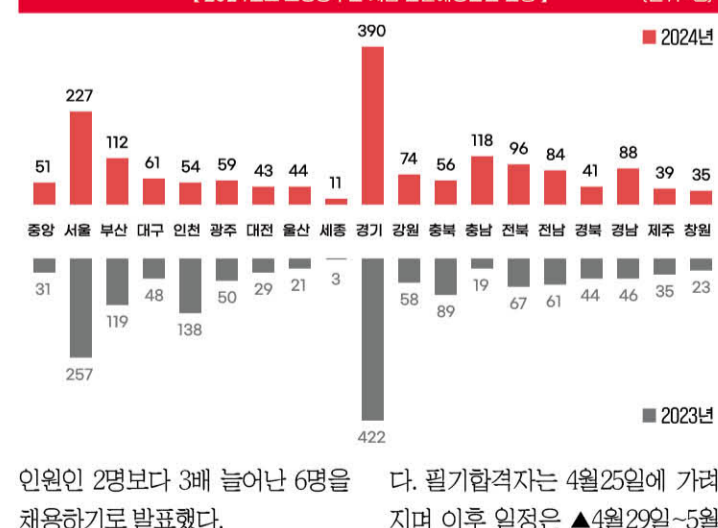
한편, 소방청은 2024년 소방공무원시험 일정도 공개했다.

원서접수는 2월 19일부터 23일까

지며 필기시험은 3월 30일에 시행된

[2024년도 소방공무원 시험 선발예정인원 현황]

(단위: 명)



김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

"주간 정책 포커스"

인사혁신처

김선태 충주시 주무관, 인사혁신처에 떴다

충청북도 충주시의 공식 유튜브(충TV)를 운영하며 지방자치단체 중 최대 구독자를 보유하고 있는 김선태 주무관이 인사혁신처를 방문했다.

인사혁신처는 24일 김선태 주무관이 세종시 인사혁신처를 방문해 김승호 처장 인터뷰와 전 직원 대상 특강을 진행했다고 밝혔다.

1시간여 진행된 김승호 처장 인터뷰에서 김 주무관은 국가공무원 채용 및 인사정책, 제도 등을 담당하는 인사혁신처에 궁금했던 사항 등을 물고, 김 처장도 정책홍보 관련 자문을 구하며 58만 명을 넘어선 유튜브 구독자 보유 비결 등을 물었다.

해당 영상은 '인사처티비' 및 '충티비' 유튜브 채널을 통해 확인할 수 있다.

김 주무관은 이어 이날 오후 전 직원 대상 특강도 진행했다.

'충주시 사회관계망(SNS) 이야기'라는 주제로 충주시 유튜브의 성공사례와 홍보전략, 사례로 보는 적극행정에 대해 1시간여 강의했다.

김 주무관은 "우리가 보여주고 싶은 콘텐츠가 아니라 사람들이 궁금하고 보고 싶어 하는 콘텐츠를 만들기 위해 노력했다"면서 "기존의 틀을 깨기 위해 도전한 것이 성공의 비결"이라고 전했다.

최근 윤석열 대통령은 "충주시 젊은 주무관이 참신하고 재미있게 정책홍보를 해 구독자가 충주 인구의 두 배를 넘어섰다"며 정책홍보 혁신 사례로 언급한 바 있다.

특강을 들은 직원들은 "공무원 정책홍보 전문가를 만나 유튜브에서 크게 인기를 얻은 영상의 탄생기를 직접 들으니 더욱 쉽게 와닿고 유익했다"면서 "딱딱할 수 있는 정책홍보도 이렇게 하면 달라질 수 있다는 것을 알 수 있었다"고 소감을 전했다.

김승호 인사혁신처 처장은 "공무원 인사제도 정책을 어떻게 어떠한 메시지로 전달해야 할지 조언을 구한 시간이었다"며 "국익을 실현하는 정부, 국민과 함께하는 공무원을 만들기 위해 인사혁신처도 올해 더욱 정진해 국민 입장에서 체감될 수 있는 홍보가 되도록 노력할 것"이라고 말했다.



7년 연속 전체수석 합격자 배출!

2017~2023년 합격자 기준



8년 연속 전체수석 합격자 배출!

2014~2021년 합격자 기준

박문각 감정평가사

박문각 법무사



감정평가사 2차 시험대비

2024~2025 감정평가사 법전 제5판

감정평가사 2차 시험대비!

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

서울법학원 감정평가사연구회 편저 | 768쪽 | 정가 40,000원

법무사 1차 시험대비

김기찬 법무사 부동산등기법 기본서 제3판

법무사 · 법원승진 · 등기사무직 시험대비!

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

김기찬 편저 | 976쪽 | 정가 54,000원



2024년도 공무원 9급 등 공개경쟁임용 필기시험대비

영어 적중 하프모의고사(2)

| 진가영 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

QR 코드를 통해
하프모의고사를 확인하세요

06. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

A: Hey, what's wrong? You seem a bit down today.
 B: I've just been feeling overwhelmed with everything lately. Work has been really stressful.
 A: I understand. Remember, tough times don't last, but tough people do.
 B: Easier said than done, you know?
 A: Of course, but you've overcome challenges before. What's stressing you most?
 B: This project deadline. Too much at once.
 A: You've got this! Break tasks down.
 B: Hope so. Thanks for the support.
 A: Anytime. I'm here if you need to talk more.

- ① Keep your chin up.
- ② Everything's up in the air.
- ③ It couldn't be better.
- ④ I'm so absent-minded

정답 해설

정답 ①

[해석]

A: 이봐, 무슨 일이야? 오늘 기분이 좀 우울해 보여.
 B: 나는 최근에 모든 것에 대해 압박감을 느껴. 일 때문에 정말 스트레스 많이 받아.
 A: 이해해. 힘든 사람들은 지속되지만, 힘든 시간들이 지속되지 않는다는 걸 기억해. 기운 내.
 B: 말은 쉽지, 너도 알잖아?
 A: 물론, 하지만 너는 이전에도 어려움을 극복했잖아. 너가 가장 스트레스 받는 건 뭐야?
 B: 이번 프로젝트 마감 기한이야. 한꺼번에 너무 많아.
 A: 이거 있잖아! 일들을 분해해 봐.
 B: 그렇게 해볼게. 힘이 되어줘서 고마워.
 A: 언제든지. 더 할 얘기 있으면 나한테 말해.
 ① 기운 내.
 ② 모든 것이 미정이야.
 ③ 이보다 더 좋을 수 없어.
 ④ 나는 너무 정신이 없어.

07. 다음 글의 제목으로 적절한 것은?

In the past, holding a diploma from a reputable American university was seen as the golden ticket to a good job in Korea. However, those days are fading away. Nowadays, an increasing number of students returning from overseas studies are encountering a competitive job market, where foreign experience no longer guarantees the same level of opportunities as before. Park, a graduate from a well-known American university, faced repeated setbacks in landing her desired job, leading her to realize that her expectations were challenging to meet. Expressing her frustration, she said, "I can't believe that my entire experience in the U.S. hasn't proven as advantageous as expected. I am still in the process of searching for a job that aligns well with my skills and knowledge."

- ① How to Prepare for Job Interviews
- ② Help with Studying English Abroad

③ Graduates and Their Dream Careers

④ Studying Abroad No Longer Guarantees a Job

정답 해설

정답 ④

[해석]

해외 대학의 졸업장만으로는 충분하지 않은 시대가 되었음을 보여주는 글로, 해외에서 돌아온 학생들이 현재 취업 시장에서 외국 경험만으로는 취업하는 것에 어려움을 겪고 있음을 보여주는 사례가 늘어나고 있음을 두 번째 그리고 세 번째 문장을 통해 설명하고 있다. 따라서 글의 제목으로 적절한 것은 ④이다.

★ 주제: 해외 유학의 변화: 졸업장만으로는 충분하지 않은 시대

주제문	선택지	
[주제문] (2) 그러나, 그 날들은 사라지고 있다. (3) 요즘, 점점 더 많은 해외 유학을 마치고 돌아오는 학생들이 경쟁적인 취업 시장을 마주하고 있고, 그 곳에서 외국 경험은 더 이상 예전과 같은 수준의 기회를 보장하지 않는다.	① 취업면접을 준비하는 방법 ② 해외에서 영어 공부의 도움 ③ 졸업생들과 그들의 꿈의 직업 ④ 유학은 더 이상 직업을 보장하지 않는다	X X X ●

[어휘]

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> reputable 평판이 좋은 | <input type="checkbox"/> fade away 사라지다, 약해지다 |
| <input type="checkbox"/> encounter 마주치다, 경험하다 | <input type="checkbox"/> setback 좌절, 차질 |
| <input type="checkbox"/> advantageous 이로운, 유리한 | <input type="checkbox"/> align with ~에 맞추어 조정하다 |
| <input type="checkbox"/> frustration 좌절, 난처함 | <input type="checkbox"/> guarantee 보장하다, 약속하다 |
| <input type="checkbox"/> competitive 경쟁이 치열한 | <input type="checkbox"/> expectation 기대, 예상 |

[해석]

(1) 과거에는, 평판이 좋은 미국 대학의 졸업장을 보유하는 것이 한국에서 좋은 직장으로 갈 수 있는 철회의 기회로 여겨졌다. [주제문] (2) 그러나, 그 날들은 사라지고 있다. (3) 요즘, 점점 더 많은 해외 유학을 마치고 돌아오는 학생들이 경쟁적인 취업 시장을 마주하고 있고, 그 곳에서 외국 경험은 더 이상 예전과 같은 수준의 기회를 보장하지 않는다. (4) 유명한 미국 대학을 졸업한 Park은 그녀가 원하는 직장을 구하는 데 있어서 반복적인 좌절에 직면했고, 그녀의 기대가 충족하기 어렵다는 것을 깨달았다. (5) 그녀는 좌절감을 표현하면서, “저는 미국에서의 저의 모든 경험이 기대만큼 유리하게 증명되지 않았다는 것을 믿을 수 없습니다. (6) 저는 아직도 제 기술과 지식에 잘 맞는 직업을 찾는 과정에 있습니다”라고 말했다.

08. 다음 글의 내용과 일치하지 않는 것은?

To preserve the freshness of food, many individuals opt to store it in the refrigerator. However, a common mistake is waiting too long before placing hot food in the fridge. While it may seem energy-efficient to let the food cool before refrigeration, this practice can facilitate the rapid growth of bacteria. Bacterial proliferation in food poses health risks and can lead to various illnesses. Bacteria tend to reproduce most efficiently at 35 degrees Celsius and at a slower rate at temperatures below 10 degrees Celsius. Given that refrigerators typically operate at 4 degrees Celsius, storing food in them helps mitigate bacterial growth compared to leaving it at room temperature. Consequently, the optimal approach is to refrigerate food while it is still hot, ensuring both freshness and safety.

① 음식이 뜨거울 때 냉장고에 넣는 것이 좋다.

② 음식을 식혀서 냉장고에 넣으면 전력 소모를 줄일 수 있다.

③ 박테리아는 섭씨 10도에서 가장 쉽게 번식한다.

④ 음식을 식히는 과정에서 박테리아가 번식할 수 있다.

정답 해설

정답 ③

냉장고에 뜨거운 음식을 보관하는 것이 안전과 신선도를 고려한 최적의 선택임을 보여주는 글이다.

③번의 ‘박테리아는 섭씨 10도에서 가장 쉽게 번식한다’의 진술은 다섯 번째 문장의 ‘박테리아는 35도에서 가장 효율적으로 번식하는 경향이 있고 10도 미만의 온도에서 더 느린 속도로 번식한다’의 본문의 내용과 일치하지 않는다. 따라서 정답은 ③이다.

★ 주제: 냉장고에 뜨거운 음식을 보관하는 것

[해석]	선택지	본문
●	① 음식이 뜨거울 때 냉장고에 넣는 것이 좋다	(7) 결과적으로, 신선도와 안전을 모두 보장하면서, 최적의 접근 방법은 음식이 여전히 뜨거운 상태에서 냉장 보관하는 것이다
●	② 음식을 식혀서 냉장고에 넣으면 전력 소모를 줄일 수 있다.	(3) 음식을 냉장 보관하기 전에 식히는 것이 에너지 효율적으로 보일 수 있지만, 이 방법은 박테리아의 빠른 성장을 촉진할 수 있다.
X	③ 박테리아는 섭씨 10도에서 가장 효율적으로 번식하는 경향이 있고 10도 미만의 온도에서 더 느린 속도로 번식한다.	(5) 박테리아는 35도에서 가장 효율적으로 번식하는 경향이 있고 10도 미만의 온도에서 더 느린 속도로 번식한다.
●	④ 음식을 식히는 과정에서 박테리아가 번식할 수 있다	(3) 음식을 냉장 보관하기 전에 식히는 것이 에너지 효율적으로 보일 수 있지만, 이 방법은 박테리아의 빠른 성장을 촉진할 수 있다.

[어휘]

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> preserve 보존하다 | <input type="checkbox"/> freshness 신선함 |
| <input type="checkbox"/> facilitate 촉진하다 | <input type="checkbox"/> proliferation 번식, 증식 |
| <input type="checkbox"/> mitigate 완화하다 | <input type="checkbox"/> optimal 최적의 |
| <input type="checkbox"/> refrigerate 냉장하다 | <input type="checkbox"/> efficiency 효율성 |
| <input type="checkbox"/> illnesses 질병 | <input type="checkbox"/> approach 방법, 접근 |

[해석]

(1) 많은 사람들은 음식의 신선함을 유지하기 위해 냉장고에 보관하는 것을 선택한다. (2) 하지만, 일반적인 실수는 뜨거운 음식을 냉장고에 넣기 전에 너무 오래 기다리는 것이다. (3) 음식을 냉장 보관하기 전에 식히는 것이 에너지 효율적으로 보일 수 있지만, 이 방법은 박테리아의 빠른 성장을 촉진할 수 있다. (4) 음식의 박테리아 증식은 건강 위험을 초래하고 다양한 질병을 초래할 수 있다. (5) 박테리아는 35도에서 가장 효율적으로 번식하는 경향이 있고 10도 미만의 온도에서 더 느린 속도로 번식한다. (6) 냉장고가 보통 4도에서 작동한다는 것을 감안할 때, 음식을 보관하는 것은 실온에 두는 것과 비교하여 박테리아 성장을 완화하는 데 도움이 된다. [주제문] (7) 결과적으로, 신선도와 안전을 모두 보장하면서, 최적의 접근 방법은 음식이 여전히 뜨거운 상태에서 냉장 보관하는 것이다.

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 최옥진	



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



「2024년 시험대비」 행정법 모의고사 및 해설(3)

| 강성빈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

08. 법률상 이익에 대한 설명으로 옳은 것만을 고른 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ㄱ. 약제를 제조·공급하는 제약회사는 보건복지부 고시인 「약제급여·비급여 목록 및 급여 상한금액 표」 중 약제의 상한금액 인하 부분에 대하여 그 취소를 구할 원고적격이 있다.
- ㄴ. 행정처분에 있어서 불이익처분의 상대방은 직접 개인적 이익의 침해를 받은 자로서 취소소송의 원고적격이 인정되지만 수익처분의 상대방은 그의 권리나 법률상 보호되는 이익이 침해되었다고 볼 수 없으므로 달리 특별한 사정이 없는 한 취소를 구할 이익이 없다.
- ㄷ. 환경영향평가 대상지역 밖의 주민에 대해서는 대상 지역 안의 주민과 달리 공유수면매립면허처분에 대하여 무효확인을 구할 원고적격이 인정되지 않는다.
- ㄹ. 생태·자연도 1등급으로 지정되었던 지역을 2등급 또는 3등급으로 변경하는 내용의 환경부장관의 결정에 대해 해당 1등급 권역의 인근 주민은 취소소송을 제기할 원고적격이 인정된다.

① ㄱ, ㄴ
③ ㄷ, ㄹ

② ㄴ, ㄷ
④ ㄱ, ㄹ

[해설]

ㄷ. 환경영향평가 대상지역 밖의 주민이라 할지라도 공유수면매립면허처분 등으로 인하여 그 처분 전과 비교하여 수인한 도를 넘는 환경피해를 받거나 받을 우려가 있는 경우에는, 공유수면매립면허처분 등으로 인하여 환경상 이익에 대한 침해 또는 침해우려가 있다는 것을 입증함으로써 그 처분 등의 무효확인을 구할 원고적격을 인정받을 수 있다. 대법원 2006. 3. 16. 선고 2006두330 전원합의체 판결

ㄹ. 생태·자연도는 토지이용 및 개발계획의 수립이나 시행에 활용하여 자연환경을 체계적으로 보전·관리하기 위한 것 일뿐, 1등급 권역의 인근 주민들이 가지는 생활상 이익을 직접적이고 구체적으로 보호하기 위한 것이 아님이 명백하고, 1등급 권역의 인근 주민들이 가지는 이익은 환경보호라는 공공의 이익이 달성됨에 따라 반사적으로 얻게 되는 이익에 불과하므로, 인근 주민에 불과한 자는 생태·자연도 등급권역을 1등급에서 일부는 2등급으로, 일부는 3등급으로 변경한 결정의 무효 확인을 구할 원고적격이 없다. 대법원 2014. 2. 21. 선고 2011두29052 판결

[정답]

ㄱ. 제약회사는 자신이 공급하는 약제에 관하여 국민건강보험법, 같은 법 시행령, 국민건강보험 요양급여의 기준에 관한 규칙 등 약제상한금액고시의 근거 법령에 의하여 보호되는 직접적이고 구체적인 이익을 향유하므로, 보건복지부 고시인 「약제급여·비급여 목록 및 급여상한금액 표」로 인하여 자신이 제조·공급하는 약제의 상한금액이 인하됨에 따라 위와 같이 보호되는 법률상 이익이 침해당할 경우, 제약회사는 위 고시의 취소를 구할 원고적격이 있다. 대법원 2006. 9. 22. 선고 2005두2506 판결

ㄴ. 행정처분이 수익적인 처분이거나 신청에 의하여 신청 내용대로 이루어진 처분인 경우에는 처분 상대방의 권리나 법률상 보호되는 이익이 침해되었다고 볼 수 없으므로 달리 특별한 사정이 없는 한 처분의 상대방은 그 취소를 구할 이익이 없다. 대법원 1995. 5. 26. 선고 94누7324 판결

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

- ① 행정청은 당사자의 신뢰를 보호할 가치가 있는 등 정당한 사유가 있는 경우에는 위법한 처분을 장래를 향하여 취소할 수 있다.
- ② 당사자가 부정한 방법으로 수익적 처분을 받은 경우에도 행정청이 그 처분을 취소하려면 취소로 인하여 당사자가 입게 될 불이익을 취소로 달성되는 공익과 비교·형량하여야 한다.
- ③ 「국민연금법」상 연금 지급결정을 취소하는 처분과 그 처분에 기초하여 잘못 지급된 급여액에 해당하는 금액을 환수하는 처분이 적법하다고 하여 환수처분도 반드시 적법하다고 판단하여야 하는 것은 아니다.
- ④ 행정행위를 한 처분청은 별도의 법적 근거가 없다 하더라도 사정변경이 생겼거나 또는 중대한 공익상의 필요가 발생한 경우 그 효력을 상실케 하는 별개의 행정행위로 이를 철회할 수 있다.

[해설]

① 행정기본법 제18조(위법 또는 부당한 처분의 취소) ① 행정청은 위법 또는 부당한 처분의 전부나 일부를 소급하여 취소할 수 있다. 다만, 당사자의 신뢰를 보호할 가치가 있는 등 정당한 사유가 있는 경우에는 장래를 향하여 취소할 수 있다.

③ 행정처분을 한 처분청은 처분의 성립에 하자가 있는 경우 별도의 법적 근거가 없다라도 직권으로 이를 취소할 수 있다고 봄이 원칙이므로, 「국민연금법」이 정한 수급요건을 갖추지 못하였음에도 연금 지급결정이 이루어진 경우에는 이미 지급된 급여 부분에 대한 환수처분과 별도로 지급결정을 취소할 수 있다. 이 경우에도 이미 부여된 국민의 기득권을 침해하는 것이므로 취소권의 행사는 지급결정을 취소할 공익상의 필요보다 상대방이 받게 될 불이익 등이 막대한 경우에는 재량권의 한계를 일탈한 것으로서 위법하다고 보아야 한다. 다만 이처럼 연금 지급결정을 취소하는 처분과 그 처분에 기초하여 잘못 지급된 급여액에 해당하는 금액을 환수하는 처분이 적법한지를 판단하는 경우 비교·교량할 각 사정이 동일하다고는 할 수 없으므로, 연금 지급결정을 취소하는 처분이 적법하다고 하여 환수처분도 반드시 적법하다고 판단하여야 하는 것은 아니다. 대법원 2017. 3. 30. 선고 2015두43971 판결

④ 행정행위를 한 처분청은 그 처분 당시에 그 행정처분에 별다른 하자가 없었고 또 그 처분 후에 이를 취소할 별도의 법적 근거가 없다 하더라도 원래의 처분을 그대로 존속시킬 필요가 없게 된 사정변경이 생겼거나 또는 중대한 공익상의 필요가 발생한 경우에는 별개의 행정행위로 이를 철회하거나 변경할 수 있다. 대법원 1992. 1. 17. 선고 91누3130 판결

[정답]

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

1. 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 처분을 받은 경우
2. 당사자가 처분의 위법성을 알고 있었거나 중대한 과실로 알지 못한 경우

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

- ① 고시의 방법으로 불특정 다수인을 상대로 권리 을 제한하는 처분을 하는 경우, 상대방에게 사전에 통지하여 의견제출 기회를 주어야 하는 것은 아니다.
- ② 행정청이 구「식품위생법」상의 영업자지위승계 신고 수리처분을 하는 경우, 행정청은 종전의 영업자에 대하여 「행정절차법」 소정의 행정절차를 실시하여야 한다.
- ③ 행정청은 긴급히 처분을 할 필요가 있는 경우 당사자에게 처분의 근거와 이유를 제시하지 않아도 되지만, 처분 후 당사자가 요청하는 경우에는 그 근거와 이유를 제시하여야 한다.
- ④ 행정청이 당사자에게 의무를 과하거나 권리 을 제한하는 처분을 하는 경우에는 처분의 사전통지를 하여야 하는데, 이때의 처분에는 신청에 대한 거부처분도 포함된다.

[해설]

① 「고시」의 방법으로 불특정 다수인을 상대로 의무를 부과하거나 권리 을 제한하는 처분은 성질상 의견제출의 기회를 주어야 하는 상대방을 특정할 수 없으므로, 이와 같은 처분에 있어서까지 구 「행정절차법」 제22조 제3항에 의하여 그 상대방에게 의견제출의 기회를 주어야 한다고 해석할 것은 아니다. 대법원 2014. 10. 27. 선고 2012두7745 판결

② 행정청이 구 「식품위생법」 규정에 의하여 영업자지위승계 신고를 수리하는 처분은 종전의 영업자의 권리 을 제한하는 처분이라 할 것이고 따라서 종전의 영업자는 그 처분에 대하여 직접 그 상대가 되는 자에 해당한다고 봄이 상당하므로, 행정청으로서는 위 신고를 수리하는 처분을 험에 있어서 행정절차법 규정 소정의 당사자에 해당하는 종전의 영업자에 대하여 위 규정 소정의 행정절차를 실시하고 처분을 하여야 한다. 대법원 2003. 2. 14. 선고 2001두7015 판결

③ 행정절차법 제23조(처분의 이유 제시)

- ① 행정청은 처분을 할 때에는 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우를 제외하고는 당사자에게 그 근거와 이유를 제시하여야 한다.

1. 신청 내용을 모두 그대로 인정하는 처분인 경우
2. 단순·반복적인 처분 또는 경미한 처분으로서 당사자가 그 이유를 명백히 알 수 있는 경우
3. 긴급히 처분을 할 필요가 있는 경우

② 행정청은 제1항 제2호 및 제3호의 경우에 처분 후 당사자에게 요청하는 경우에는 그 근거와 이유를 제시하여야 한다.

[정답]

④ 신청에 따른 처분이 이루어지지 아니한 경우에는 아직 당사자에게 권리 을 부과되지 아니하였으므로 특별한 사정이 없는 한 신청에 대한 거부처분이라고 하더라도 직접 당사자의 권리 을 제한하는 것은 아니어서 신청에 대한 거부처분을 여기에서 말하는 「당사자의 권리 을 제한하는 처분」에 해당한다고 할 수 없는 것이어서 처분의 사전통지대상이 된다고 할 수 없다. 대법원 2003. 11. 28. 선고 2003두674 판결

합격까지 박문각 공무원

1/8(월)
대개강

2024 법원/등기직

이준현 채움팀 합격반

효율적인 마무리를 원한다면 필수! 합격생들이 가장 많이 추천하는 과정

파이널 패키지

1단계

기술 실전 문제풀이

<24년 1~2월>

2단계

핵심 이론 요약

<24년 3~4월>

3단계

전법위 모의고사 +OX 특강

<24년 5~6월>

진도표와 사전 문제풀이를 통해
취약점 집중 보완전과목 핵심이론을
단권화하여 정리최신/빈출 판례로 구성된
모의고사 실전 연습

최적의 커리큘럼으로 단기간 합격을 완성하는

단기 합격 패키지

1단계

입문 이론

<24년 1~2월>

2단계

핵심 이론 요약

<24년 3~4월>

3단계

전법위 모의고사 +OX 특강

<24년 5~6월>

수강생 혜택

전과정 복습
동영상 제공타사 환승 할인/
재수강 할인과목별 교수
상담 당직제 운영헌법
정인홍형법
박지용민소법
이영민국어
신동수상법
이상수등기법
김기찬민법/형소법
이준현한국사
정우교영어
이아람

오직 법원/등기직 시험만을 위한 라인업

최고의 교수진이 여러분과 함께합니다!



「2024년 시험대비」

사회복지학 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

- 어대훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원 -

14. 「사회보장기본법」에서 규정하고 있는 내용으로 옳은 것은?

- ① 국가는 사회보장제도의 안정적인 운영을 위하여 중장기 사회보장 재정추계를 4년마다 실시하고 이를 공표하여야 한다.
- ② 국가와 지방자치단체는 평생 사회안전망을 구축·운영함에 있어 사회적 취약계층을 위한 공공 부조를 마련하여 최저생활을 보장하여야 한다.
- ③ 국가와 지방자치단체는 생활실태와 물가상승률 등을 고려하여 사회보장급여의 수준을 결정하여야 한다.
- ④ 사회보장에 관한 주요 시책을 심의·의결하기 위하여 국무총리 소속으로 사회보장위원회를 둔다.

출제영역 : 사회보장론

난이도 : 상

[해설]

정답 : ②

▶ 틀린 내용을 바로 잡으면 다음과 같다.

- ① 국가는 사회보장제도의 안정적인 운영을 위하여 중장기 사회보장 재정추계를 격년으로 실시하고 이를 공표하여야 한다.
- ③ 국가와 지방자치단체는 최저보장수준과 최저임금 등을 고려하여 사회보장급여의 수준을 결정하여야 한다.
- ④ 사회보장에 관한 주요 시책을 심의·조정하기 위하여 국무총리 소속으로 사회보장위원회를 둔다.

15. 「산업재해보상보험법」에서 규정하고 있는 내용으로 옳지 않은 것은?

- ① 산업재해보상보험 사업은 고용노동부장관이 관리한다.
- ② 국가는 회계연도마다 예산의 범위에서 보험사업의 사무 집행에 드는 비용을 일반회계에서 부담하여야 한다.
- ③ 업무상 재해는 크게 업무상 사고와 업무상 질병으로 양분하여 규정하고 있다.
- ④ 산업재해보상보험법은 근로자를 사용하는 모든 사업 또는 사업장에 적용하는 것이 원칙이다.

출제영역 : 사회보장론

난이도 : 중

[해설]

정답 : ③

▶ 「산업재해보상보험법」 제37조(업무상의 재해의 인정 기준) 제1항 : 근로자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사유로 부상·질병

중간체계	<ul style="list-style-type: none"> • 미시체계 간의 연결망 • 미시체계 간의 상호작용을 통해 발생하는 상승 효과에 초점 • ④ 가정(부모)과 학교(교사) 간의 관계
외부체계	<ul style="list-style-type: none"> • 직접 참여하지 않지만 영향을 미치는 환경 • ④ 부모의 직장
거시체계 (거대체계)	<ul style="list-style-type: none"> • 광범위한 사회적 맥락 ④ 강력한 영향력 행사 • ④ 정치·경제·사회·문화·종교·교육제도, 이념, 관습, 가치관 등
※ 시간체계 (연대체계)	<ul style="list-style-type: none"> • 전 생애에 걸쳐 일어나는 변화 • ④ 가족제도의 변화, 결혼관의 변화 등

17. 스키너(Burrhus. F. Skinner)의 행동주의이론과 관계있는 것만을 모두 고르면?

- | | |
|------------|------------|
| ㄱ. 현상학적 장 | ㄴ. 점진적 접근법 |
| ㄷ. 반응적 조건화 | ㄹ. ABC파라다임 |

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

출제영역 : 사회복지기초이론 난이도 : 상

[해설] 정답 : ③

▶ 현상학적 장(주관적 경험)은 로저스(Rogers)가 제시한 개념이며, 반응적 조건화는 파블로프(Pavlov)의 고전적 조건화와 같은 의미로 사용되는 개념이다. 문제와 관련하여 스키너의 점진적 접근법(=행동형성)과 ABC파라다임에 대해 설명하면 다음과 같다.

- 1) 행동형성(=점진적 접근법) : 스키너는 조직적 조건형성을 하기 위한 정규방법(강화를 주기 전에 동물이 올바른 반응을 할 때까지 실험자가 기다리는 것)이, 자발적으로 일어날 가능성이 거의 없는, 복잡한 조직적 반응에는 부적절하다는 것을 알게 되었다. 이러한 문제점을 줄이기 위해 그는 실험자가 인간 유기체 내에 짐작해 있는 행동이나 학습할 가능성이 있는 거의 모든 종류의 행동을 조건 형성할 때 보다 빠르게 학습시킬 수 있는 절차(=각각의 단계마다 강화를 제공하여 행동학습)를 고안했는데 이를 점진적 접근방법이라고도 한다.
- 2) ABC파라다임 : 스키너는 인간의 행동이 환경적 자극(선행요인)에 의해 동기화되며 행동에 따른 결과에 의해 전적으로 결정된다고 보았다. 즉, 행동주의이론은 인간의 특정한 행동은 선행하는 사건, 즉 선행요인과 행동 뒤에 일어나는 사건, 즉 결과에 의해 일어난다고 본다. 특히 행동주의이론에서는 환경적인 선행요인과 결과에 관심을 두고 있는데, 이를 선행요인(Antecedents)→행동(Behavior)→결과(Consequences)의 약자로 끝나는 행동의 ABC파라다임이라고 한다.



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

합격은 기본!
인간미까지 둘고 풍기는 휴먼사회복지학**어대훈
사회복지학****2024 HUMAN 단원별 문제풀이+실전동형모의고사**

개강 2024년 1월 10일(수) 시간 매주 [수] 14:00~18:30

8주
완성**2024 HUMAN 단원별 문제풀이+실전동형모의고사+법령특강**개강 2024년 1월 10일(수) 시간 매주 [수] 14:00~18:30
시간 매주 [목] 14:00~18:3010주
2주**2024 HUMAN 사회복지학개론 실전동형모의고사**

개강 2024년 2월 7일(수) 시간 매주 [수] 14:00~18:30

4주
완성

합격까지 박문각 공무원

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

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

누적 수강생 수

1위

사회복지학 베스트 서적

1위

사회복지학 합격수기

1위

사회복지 경력/노하우

1위**보호직+사회복지직+사회복지사 3관왕까지****박문각 사회복지직 대표 교수진***박문각 공무원 기준사회복지학
어대훈국어
박혜선영어
진가영한국사
노범석행정법
유대웅**사회복지직 단독반 수강 이벤트** 수강 시 모든 혜택 전원 제공갤럭시
버즈 프로박문각
올패스합격예측
모의고사사물함
무료 제공입문강의
5과목



『2024년 시험대비』 회계학 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

신은미 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



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

16. 「지방자치단체 회계기준에 관한 규칙」에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- 사업형 회계는 공기업특별회계나 기금과 같이 개별적인 보상관계가 적용되는 독립적인 수익 창출활동을 수행하는 회계실체를 말한다.
- 원가는 지방자치단체 회계실체가 사업예산 체계에 따라 집행한 예산을 발생주의의 원칙에 따라 계산한다.
- 관리운영비는 인건비, 임차료, 업무추진비, 이자비용 등이 포함된다.
- 비배분수익은 교환거래로 발생한 수익이지만 사업 등과 관련이 없거나 사업수익으로 보는 것이 적절하지 아니한 수익을 말한다.

출제영역 : 정부회계 난이도 : 중
[해설] 정답 : ④

③ 이자비용은 관리운영비가 아닌 비배분비용에 해당한다. 비배분비용은 사업 등과 관련이 없거나 임시 우발적으로 발생되어 사업 등에 배부하는 것이 적절하지 아니한 비용을 말하며 이자비용, 자산손상차손, 자산처분손실, 대손상각비 등이 해당된다.

17. (주)한국의 20×2년 당기순이익은 ₩1,500,000이다. 다음 자료를 이용하여 계산한 (주)한국의 20×2년 영업활동현금흐름은? (단, 영업활동현금흐름은 간접법으로 계산할 것)

감가상각비	₩150,000	사채의 발행	₩700,000
선급비용의 감소	₩20,000	미지급비용의 증가	₩30,000
현금배당	₩100,000	매출채권(순액)의 증가	₩120,000
유형자산처분손실	₩200,000		

- ① ₩1,780,000 ② ₩1,820,000
③ ₩1,860,000 ④ ₩1,920,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 상
[해설] 정답 : ①

○ 영업활동현금흐름
= ₩1,500,000(당기순이익) + ₩150,000(감가상각비) +

$$\text{₩}200,000(\text{유형자산처분손실}) + \text{₩}20,000(\text{선급비용의 감소}) + \text{₩}30,000(\text{미지급비용의 증가}) - \text{₩}120,000(\text{매출채권증가}) = \text{₩}1,780,000$$

18. (주)한국은 20×1년 12월 31일 직원이 회사자금을 횡령한 사실을 확인하였다. 12월 31일 현재 회사장부상 당좌예금 잔액은 ₩185,000이었으며, 거래은행으로부터 확인한 당좌예금 잔액은 ₩210,000이다. 회사측 잔액과 은행측 잔액이 차이가 나는 이유가 다음과 같을 때, 직원이 횡령한 것으로 추정되는 금액은?

은행 미기입 예금	₩35,000
기발행 미인출 수표	₩55,000
은행으로부터 통보받지 못한 수수료	₩15,000
회사에 미통지된 입금액	₩22,000
추심어음	₩18,000

회사가 발행한 수표 ₩26,000을 장부에는 ₩62,000으로 기록하였음을 확인

- ① ₩56,000 ② ₩45,000
③ ₩38,000 ④ ₩26,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 중
[해설] 정답 : ①

수정 전 회사잔액	₩185,000	수정 전 은행잔액	₩210,000
은행수수료	(₩15,000)	미기입예금	₩35,000
미통지입금	₩22,000	기발행미인출 수표	(₩55,000)
추심어음	₩18,000		
오류	₩36,000		
횡령의심액	₩?		
수정 후 회사잔액	₩190,000	수정 후 은행잔액	₩190,000

→ 횡령의심액 = ₩56,000

19. '재무제표 표시'에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 한국채택국제회계기준에서 요구하거나 허용하지 않는 한 자산과 부채 그리고 수익과 비용은 상계하지 아니한다.

② 계속기업의 가정이 적절한지의 여부를 평가할 때 기업이 상당 기간 계속 사업이익을 보고하였고 보고기간 말 현재 경영에 필요한 재무자원을 확보하고 있는 경우에도, 자세한 분석을 의무적으로 수행하여야 하며 이용가능한 모든 정보를 고려하여 계속기업을 전제로 한 회계처리가 적절하다는 결론을 내려야 한다.

③ 기업은 비용의 성격별 또는 기능별 분류방법 중에서 신뢰성 있고 더욱 목적적합한 정보를 제공할 수 있는 방법을 적용하여 당기손익으로 인식한 비용의 분석내용을 표시한다.

④ 유사한 항목은 중요성 분류에 따라 재무제표에 구분하여 표시하고, 상이한 성격이나 기능을 가진 항목은 구분하여 표시한다. 다만 중요하지 않은 항목은 성격이나 기능이 유사한 항목과 통합하여 표시할 수 있다.

출제영역 : 재무회계 난이도 : 하
[해설] 정답 : ②

② 기업이 상당 기간 계속 사업이익을 보고하였고, 보고기간 말 현재 경영에 필요한 재무자원을 확보하고 있는 경우에는 자세한 분석이 없이도 계속기업을 전제로 한 회계처리가 적절하다는 결론을 내릴 수 있다.

20. (주)한국의 20×1년 중 자본 관련 자료가 다음과 같을 때, 20×1년도 자본 증가액은? (단, (주)한국은 주당 액면금액이 ₩1,000인 보통주만을 발행하고 있다.)

- 2월 1일: 보통주 200주를 주당 ₩2,500에 유상증자(신주발행비 ₩20,000발생)
- 3월 31일: 자기주식 50주를 주당 ₩1,000에 취득
- 5월 10일: 3월 31일에 취득한 자기주식 중 20주를 소각
- 8월 25일: 보통주 50주를 무상감자
- 9월 1일: 보통주 100주를 주당 ₩800에 유상감자
- 12월 31일: 당기순이익 ₩200,000, 기타포괄이익 ₩30,000 보고

- ① ₩500,000 ② ₩530,000
③ ₩570,000 ④ ₩580,000

출제영역 : 재무회계 난이도 : 상
[해설] 정답 : ④

○ 20×1년도 자본증가액
= (200주 × ₩2,500) - ₩20,000(신주발행비) - (50주 × ₩1,000) - (100주 × ₩800) + ₩200,000(당기순이익) + ₩30,000(기타포괄이익) = ₩580,000

돌로수록 답이 보이는
FINE 회계학
**신은미
회계학**

신은미 공무원 회계학
단원별 문제풀이 + 동형모의고사

8주
완성

개강 2024년 1월 17일(수) 시간 매주 [수] 14:00~18:00
매주 [목] 18:40~22:00

신은미 공무원 세법
단원별 문제풀이 + 동형모의고사

8주
완성

개강 2024년 1월 10일(수) 시간 매주 [수] 14:00~18:00
매주 [목] 18:40~22:00

2024년 1~2월 강의

합격까지 박문각 공무원

2023년 국가직, 지방직 2관왕 합격자 배출 신은미 세무직 단독반

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

박문각 세무직 대표 교수진

*박문각 공무원 기준



세무직 단독반 수강 이벤트

수강 시 모든 혜택 전원 제공

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

박문각 스파르타 기술연계반

공무원 초단기 합격! 24시간 진짜 합격관리!

박문각 공무원 스파르타는 차원이 다른 합격 관리를 제공합니다.



24시간 직원상주 프리미엄 시설의 직영숙소
조기마감으로 6관까지 확장중!



합격까지 박문각 공무원 | 스파르타 www.pmg.co.kr

상담/문의



성적부터 생활까지 밀착 상담관리!

최강 교수진이 합격까지 함께합니다!



교정학 이 준

사회복지학 어대훈

민법/형소법 이준현

교육학 오현준

세법/회계학 신은미

행정법 유대웅

행정법 강성빈

국어 박혜선

영어 진가영

한국사 노범석

행정학 최욱진

학원 / 온라인

모든 강의 수강

일일/주간/월간

맞춤 성적관리

지정석 전용 자습실

백센 학습관리**02-815-7819, 02-6267-7819**

Ch 카카오톡 채널

박문각 스파르타 +



「2024년 시험대비」

교육학 난이도별 모의고사 및 해설(6)

| 오현준 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

19. 고대 그리스시대의 교육사상에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소크라테스(Socrates)는 교수방법으로서 반어법과 산파법을 활용하였다.
- ② 이소크라테스(Isocrates)는 논증과 변론을 통한 수사학 교육을 강조하였다.
- ③ 프로타고라스(Protagoras)는 모든 가치의 기준이 개인에 따라 상대적이라고 주장하였다.
- ④ 플라톤(Platon)은 최고선으로서의 행복을 추구하기 위해 지성적 삶의 습관 형성을 중시하였다.

난이도 : 중

출제영역 : 서양교육사

[해설]

정답 : ④

- ④ 아리스토텔레스(Aristoteles)에 해당하며, 플라톤(Platon)은 지혜로운 철인(哲人)을 교육적 인간상으로 간주하고, 이데아(Idea)를 추구하였다.

[Tip] ■ 플라톤(Platon)과 이소크라테스(Isocrates)의 교육사상 비교

구분	플라톤(Platon)	이소크라테스(Isocrates)
개관	이상주의 교육사상, 철학적 전통을 대표	현실주의 교육사상, 수사학적 전통을 대표
교육적 인간상	철학자 ⇒ 사고의 영웅 · 엘리트, 이데아(진리)를 알 수 있는 사람, 현실보다는 이상세계의 인간, 끊임없는 사색으로 진리를 추구하는 사람	웅변가 ⇒ 아테네의 지성인(평균인), 말(언어)의 미덕을 갖춘 사람, 훈련과 교육으로 다져진 현실의 평범한 인간, 도덕적 인품을 바탕으로 합리적 지식과 아이디어로 대중을 설득하여 아이디어를 실천에 옮기는 사람
교육 내용	초등교육의 토대 위에 수학, 철학(변증법) 중시 ⇒ 철학을 가장 중시	초등교육의 토대 위에 문법, 수사학 중시 ⇒ 수사학 교육의 중요성 강조(말은 인간의 지성을 가늠하는 척도이자 선한 영혼의 외적 표현)
교육 방법	상기설(회상설) ⇒ 지식은 발견하는 것이지 만드는 것이 아니다.	가장 우수한 표본을 연구하고 비판하는 호메로스식 표본과 모방의 교육방법을 통해 스스로 창조의 작업을 공유하고자 함.
공통점	<ul style="list-style-type: none"> 인간의 선천적인 능력을 인정하였다. 다만, 천부적 본성이 훈련과 연습을 통해 조정될 수 있다고 이소크라테스는 보았지만, 플라톤은 교육을 통해 드러날 뿐이지 조정되는 것은 아니라고 보았다. 자신에게 주어진 사명을 멸망해 가는 아테네를 구원하여 이끌어 갈 젊은이들을 교육하는 것으로 파악하였다. 	

20. 현행 「지방교육재정교부금법」(시행 2021.1.1.)에 따른 지방교육재정교부금에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 「지방교육재정교부금법」은 지방자치단체가 교육기관 및 교육행정기관(그 소속 기관을 포함한다.)을 설치 · 경영하는 데 필요한 재원(財源)의 전부 또는 일부를 국가가 교부하여 교육의 균형 있는 발전을 도모함을 목적으로 한다.
- ② 보통교부금의 재원은 해당 연도의 내국세(목적세 및 종합부동산세, 담배에 부과하는 개별소비세 총액의 100분의 45 및 다른 법률에 따라 특별회계의 재원으로 사용되는 세목의 해당 금액은 제외) 총액의 1만 분의 2079의 100분의 97과 해당 연도의 「교육세법」에 따른 교육세 세입액 중 「유아교육지원특별회계법」 제5조 제1항에서 정하는 금액을 제외한 금액을 합산한 금액이다.
- ③ 교육부장관은 기준재정수입액이 기준재정수요액에 미치지 못하는 지방자치단체에 대해서는 그 부족한 금액을 기준으로 하여 특별교부금을 총액으로 교부한다.
- ④ 국가는 지방교육재정상 부득이한 수요가 있는 경우에는 국가예산으로 정하는 바에 따라 보통교부금과 특별교부금 외에 따로 증액교부할 수 있다.

난이도 : 하

출제영역 : 교육행정학

[해설]

정답 : ②, ③

③은 「지방교육재정교부금법」 제5조 제1항으로, 보통교부금 교부에 대한 조항이다.

② 보통교부금의 재원은 해당 연도의 내국세(목적세 및 종합부동산세, 담배에 부과하는 개별소비세 총액의 100분의 45 및 다른 법률에 따라 특별회계의 재원으로 사용되는 세목의 해당 금액은 제외) 총액의 1만 분의 2079의 100분의 97과 해당 연도의 「교육세법」에 따른 교육세 세입액 중 「유아교육지원특별회계법」 제5조 제1항에서 정하는 금액을 제외한 금액을 합산한 금액이다.

[Tip] ■ 지방교육재정의 구조

국 가 지 원	보통 교부금	<ul style="list-style-type: none"> (재원) 해당 연도의 내국세[목적세 및 종합부동산세, 담배에 부과하는 개별소비세 총액의 45 및 다른 법률에 따라 특별회계의 재원으로 사용되는 세목(稅目)의 해당 금액은 제외] 총액의 2,079/10,000의 97/100에 해당하는 금액과 해당 연도의 「교육세법」에 따른 교육세 세입액 중 「유아교육지원특별회계법」 제5조 제1항에서 정하는 금액을 제외한 금액을 합한 금액 (교부기준) 기준재정수입액이 기준재정수요액에 미치지 못하는 지방자치단체에 그 부족한 금액을 기준으로 하여 총액으로 교부 종전의 봉급교부금(④ 의무교육기관의 봉급)과 증액교부금(④ 저소득층학생 지원금, 중식지원금, 특성화고 학생들의 실습 지원금)을 흡수 · 통합한 금액
		<ul style="list-style-type: none"> (재원) 해당 연도 내국세 총액의 2,079/10,000의 3/100에 해당하는 금액 (교부기준) <ul style="list-style-type: none"> ① 재원의 60/100: 전국에 걸쳐 시행하는 교육 관련 국가사업으로 따로 재정지원계획을 수립하여 지원하여야 할 특별한 재정수요가 있거나 지방교육행정 및 지방교育재정의 운용실적이 우수한 지방자치단체에 대한 재정지원이 필요할 때(국가사업수요 또는 우수 지방자치단체에 교부) ② 재원의 30/100: 기준재정수요액의 산정방법으로 파악할 수 없는 특별한 지역교육현안에 대한 재정수요가 있을 때(지역 교육현안수요) ③ 재원의 10/100: 보통교부금의 산정기일 후에 발생한 재해로 인하여 특별한 재정수요가 생기거나 재정수입이 감소하였을 때 또는 재해를 예방하기 위한 특별한 재정수요가 있는 때(재해대책수요 또는 재정수입 감소)
지 방 부 담	국고 보조금	국고사업 보조금
	담배 소비세 전입금	특별시 · 광역시 담배소비세 수입액의 45/100(45%)
지 방 자 치 단 체 (시 · 도) 의 일 반 회 계 로 부 터 의 전 입 금	시 · 도세 전입금	특별시세 총액의 10%, 광역시세 · 경기도세 총액의 5%, 나머지 도세 총액의 3.6%
	지방 교육세 전입금	등록세액 · 재산세액의 20%, 자동차세액 30%, 주민세균등할의 10~25%, 담배소비세액의 43.39%, 레저세액의 40%
자체수입	기타 전입금 (지원금 · 보조금 포함)	도서관 운영비, 학교용지부담금, 보조금 등
		학생입학금 및 수업료(고등학생에 한함), 사용료 및 수수료 수입, 재산수입



※ QR코드를 통해 "정통교육학 오현준 교수의 강의일정"을 확인할 수 있습니다.

합격까지 박문각 공무원

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



「2024년 시험대비」

한국사 출제영역별 모의고사 및 해설(1)

| 박기훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



※QR코드를 통해
'기장 빠른한국사,
지원한국사 박기훈
교수의 강의일정'을
확인할 수 있습니다.

01. 반달돌칼을 사용했던 시기의 사람들에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 세형동검, 거푸집, 잔무늬 거울 등의 독자적 청동 유물이 만들어졌다. 원형의 움집에서 거주하였다.
- ② 웃이나 그물 등을 만드는 원시수공업이 행해졌다.
- ③ 움집의 중앙에 화덕이 있었다.
- ④ 계급이 발생하고 선민사상이 생겨났다.

출제영역: 선사	난이도: 하
[해설]	정답: ④

반달돌칼은 청동기시대에 벼이식을 잘랐던 석기농기구이다. ④ 계급발생과 선민사상은 청동기의 시대적 특징이다.
① 초기 철기시대 한반도에서는 독자적 청동유물이 제작되었다.
② 원시수공업은 신석기 시대에 행해졌다.
③ 신석기 시대에 대한 설명이다.

02. 초기 국가의 특징에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 부여에는 왕 아래에 상가, 고추가 등의 대가들이 있었다.
- ② 고구려는 특산물로 단궁, 과하마 등이 있었고 폐쇄적인 독립사회를 이루고 있었다.
- ③ 옥저의 사람들은 초가지붕의 반움집이나 귀틀집에서 거주하였다.
- ④ 삼한에는 천군이 주관하는 소도가 있었다.

출제영역: 선사	난이도: 중
[해설]	정답: ④

① 부여에는 왕 아래에 가축의 이름을 딴 마가, 우가, 저가, 구가 외 대사자, 사자 등의 관리가 있었다. 상가, 고추가 등은 고구려의 대가들이다.
② 단궁과 과하마는 동예의 특산물이다.
③ 삼한사람들이 초가지붕의 반움집이나 귀틀집에서 거주하였다.

03. 다음 글에 대한 설명으로 옳은 것은?

영락 9년 백제가 서약을 어기고 왜와 화통하므로, 왕은 평양으로 순수해 내려갔다. 신라가 사신을 보내 왕에게 말하기를, '왜인이 국경에 기득 차 성을 부수었으니, 노객은 백성된 자로서 왕에게 귀의하여 분부를 청한다.'고 하였다. … 영락 10년 보병과 기병 5만을 보내 신라를 구원하게 하였다.

- ① 고구려가 남한강 상류까지 진출하였다.
- ② 백제는 사비로 천도하고 국호를 남부여로 바꾸어 중흥을 도모하였다.
- ③ 경주 호우총에서 출토된 그릇을 통해 고구려군이 신라를 원조한 사실을 알 수 있다.
- ④ 신라는 율령을 반포하고, 불교를 공인하였다.

출제영역: 고대	난이도: 중
[해설]	정답: ③

제시문의 사건은 신라에 왜와 백제가 침략하자 고구려 광개토대왕의 원조를 받아 물리치게 된 사건이다. 이 과정에서 광개토대왕의 고구려 군대가 신라의 영토 안에 머물면서 큰 영향력을 행사하였다.
③ 광개토대왕이 5만 기병을 보내 신라를 구원한 이후 신라에 영향력을 행사하였고 이를 호우명 그릇이 증명한다.
① 광개토대왕 시기에 백제를 공격하여 한강 이북을 차지하였다. 남한강 상류의 대표 도시는 충주고 그 지역을 정복하고 중

원고구려비를 세운 왕은 장수왕이다.

- ② 백제 성왕 시기의 일이다.
- ③ 신라의 법흥왕 시기에 대한 설명이다.

04. 다음은 통일 신라 시대의 연표이다. (가) ~ (마) 시기의 상황에 대한 설명으로 옳은 것은?

676 681 768 822 889 935(년)

(가)	(나)	(다)	(라)	(마)
삼국 통일	김흠돌의 난	96각간의 난	김현창의 난	원종 ·애노의 멸망

- ① (가)시기에 인재 양성을 위해 독서삼품과를 시행하였다.
- ② (나)시기에 녹읍을 폐지하였다가 귀족들의 반발로 복구하였다.
- ③ (다)시기에 장보고가 청해진을 개설하고 왕위 계승전에 참여하였다.
- ④ (라), (마)시기에 내률왕계 진골 귀족들에 의해 왕위가 계승되기 시작하였다.

출제영역: 고대	난이도: 중
[해설]	정답: ②

② 경덕왕(757년)
① 원성왕(788년)
③ 흥덕왕(828년)
④ 선덕왕 즉위(780)부터 내률왕계 진골 귀족들에 의해 왕위가 계승되기 시작하였다.

05. 왕오천축국전에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 혜초가 집필한 기행문이다.
- ㄴ. 현재 우리나라 국립 중앙 박물관에 소장되어 있다.
- ㄷ. 바닷길과 비단길을 통해 인도와 서역을 여행한 내용이 실려 있다.
- ㄹ. 인도의 유식 불교가 신라에 수용되는 과정을 알 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ

출제영역: 고대	난이도: 상
[해설]	정답: ②

혜초가 집필한 왕오천축국전은 1908년 프랑스의 동양학자 P.펠리오가 둔황 천불동 석불에서 발견하였고, 중국에서 출판되며 세상에 알려졌다. 현재는 파리 국립도서관에 소장되어 있다.
ㄴ. 현재 파리 국립도서관에 소장되어 있다.
ㄹ. 인도 및 서역 각국의 종교와 풍속, 문화 등에 관한 기록이 실려 있다. 인도의 유식 불교 전파는 원족이다.

06. 민정문서에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 통일신라시대 중원경 지역의 사해점촌을 비롯한 4개 촌락의 기록이다.
- ② 지방관이 매년 조사하고 3년마다 작성하였다.
- ③ 토지의 종류와 면적을 기록하였다.
- ④ 인구는 연령에 따라 9등급, 호구는 인원에 따라 6등급으로 나뉘었다.

출제영역: 고대	난이도: 중
[해설]	정답: ③

민정문서는 통일신라시대에 만들어진 토지와 인구 등을 조사한 문서이다.

- ③ 민정문서는 토지의 종류와 면적을 기록하였다.
- ① 민정문서는 서원경 지역의 사해점촌을 비롯한 4개 촌락의 문서이다.
- ② 민정문서는 지방관이 아니고 촌주가 작성하였다.
- ④ 인구는 연령에 따라 6등급, 호구는 인정의 다과에 따라 9등급으로 나뉘었다.

07. 고려의 대외관계에 대한 역사적 사건들을 순서대로 바르게 나열한 것은?

- ㄱ. 김취려 장군이 강동성에서 몽골군과 함께 거란을 섬멸하였다.
ㄴ. 서희가 강동6주를 확보하였다.
ㄷ. 이성계는 황산싸움에서 아지발도를 사살하였다.
ㄹ. 김윤후가 처인성에서 적장 살리타를 사살하였다.
ㅁ. 여진과의 1차 침전에서 패하고 별무반을 편성하였다.

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

출제영역: 고려	난이도: 중
[해설]	정답: ②

ㄴ. 거란의 1차 침입(910)에 대한 설명이다.
ㅁ. 윤관이 여진 정벌을 떠났다가 실패하고 여진을 상대하기 위해서는 기병이 필요하다고 판단을 하고, 기병인 신기군, 보병인 신보군, 승병인 흥마군으로 된 별무반을 편성(1104)하였다.
ㄱ. 강동의 역(1219)에 대한 설명이다.
ㄹ. 몽골군이 2차 침입했을 때, 처인성 전투에서 김윤후가 이끄는 민병과 승병이 적장 살리타를 사살(1232)하였다.
ㄷ. 황산대첩은 우왕 때인 1380년의 일이다.

08. (가), (나)에 해당하는 토지에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- (가) 고려시대에는 5품 이상의 관료가 받을 수 있는 토지가 있었다.
(나) 6품 이하 하급 관료의 자제로서 관직에 오르지 못한 사람에게 지급한 토지도 있었다.

- ① (가)는 음서와 함께 문벌 귀족의 지위를 유지할 수 있는 기반이 되었다.
- ② (나)는 관인 신분을 유지해 나갈 수 있는 기반이 되었다.
- ③ (가)와 (나)는 매매, 상속, 기증, 임대 등이 가능한 토지이다.
- ④ (가)는 경정전시과부터 지급되기 시작하였다.

출제영역: 고려	난이도: 중
[해설]	정답: ③

(가)는 공음전, (나)는 한인전에 대한 설명이다.
③ 매매, 상속, 기증, 임대 등이 가능한 토지는 일반 사유지인 민전에 해당한다.
① 관리에게 보수로 주던 과전과 달리 문벌 귀족의 세습적인 경제적 기반이 되었던 공음전은 음서제도와 함께 문벌 귀족으로서의 지위를 유지할 수 있는 중요 기반이 되었다.
② 한인전은 관인 신분의 세습을 위해 지급한 토지이다.
④ 경정전시과가 실시되면서 현직관료에게만 토지의 수조권이 지급되자 그에 따른 불만을 잠재우기 위해 문종 때 공음전이 지급되기 시작하였다.

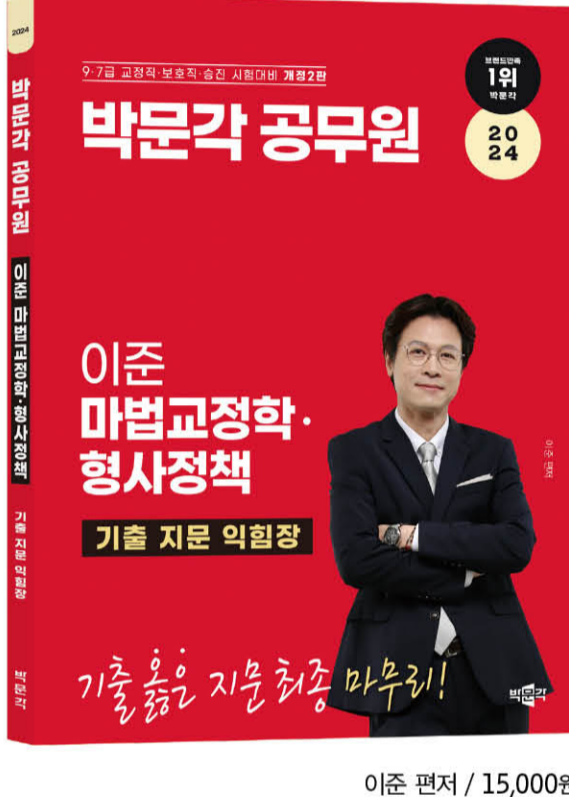
합격까지 박문각

BOOKs



화제의 책

NEW



이준 편저 / 15,000원

2024 박문각 공무원

이준
마법교정학·
형사정책

기술 지문 익힘장

기술 옳은 지문 압축 정리한 마무리 특강서

- 2023년 교재 내용 **추가보완 및 완벽 수정**
- **부록**: 교정학·형사정책 주요 내용 박스 정리
- **주요 기출 옳은 지문** 수록 및 볼드체로 **키워드 암기**

NEW



박용증 편저 / 17,000원

2024 박문각 경찰

박용증
아두스 경찰학

전범위 모의고사

경찰학 최종 마무리 실전동형 모의고사

- 전범위 **모의고사 10회분** 제공
- **두문자로 암기하는 경찰학 암기**
- **자세한 해설**과 **최신 개정 법령 및 판례 반영**



「2024년 시험대비」

세법 출제영역별 모의고사 및 해설(3)

| 김용민 교수 | 박문각 공무원 노량진학원

15. 소득세법상 원천징수에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 원천징수의무자가 매월분의 근로소득을 지급할 때에는 근로소득 간이세액표에 따라 소득세를 원천징수한다.
- ② 원천징수의무자가 일용근로자의 근로소득을 지급할 때에는 그 근로소득에 근로소득공제를 적용한 금액에 원천징수세율을 적용하여 계산한 산출세액에서 근로소득세액공제를 적용한 소득세를 원천징수한다.
- ③ 원천징수의무자가 12월분의 근로소득을 다음 연도 2월 말일까지 지급하지 아니한 경우에는 그 근로소득을 다음 연도 2월 말일에 지급한 것으로 보아 소득세를 원천징수한다.
- ④ 원천징수의무자가 연금계좌에 납입된 사적연금소득을 지급할 때에는 연금소득 간이세액표에 따라 소득세를 원천징수한다.

출제영역 : 소득세법 난이도 : 중
[해설] 정답 : ④

④ 원천징수의무자가 공적연금소득을 지급할 때에는 연금소득 간이세액표에 따라 소득세를 원천징수한다.

16. 부가가치세법상 재화의 공급으로 보는 것은?

- ① 신탁재산의 소유권이 제3자에게 실질적으로 이전하는 경우
- ② 재화를 담보로 제공하는 것으로서 대통령령으로 정하는 것
- ③ 법률에 따라 조세를 물납(物納)하는 것으로서 대통령령으로 정하는 것
- ④ 사업을 양도하는 것으로서 대통령령으로 정하는 것. 다만, 그 사업을 양수받는 자가 대가를 지급하는 때에 그 대가를 받은 자로부터 부가가치세를 징수하여 납부한 경우는 제외

출제영역 : 부가가치세법 난이도 : 하
[해설] 정답 : ①

① 신탁재산의 소유권이 제3자에게 실질적으로 이전하는 경우는 재화의 공급으로 본다.

17. 부가가치세법상 영세율과 면세에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 면세의 포기를 신고한 사업자는 신고한 날부터 3년간 부가가치세를 면제받지 못한다.
- ② 거주자가 받는 소액물품으로서 관세가 면제되는 재화의 수입에 대하여는 부가가치세를 면제한다.
- ③ 사업자가 외교공관 등의 소속 직원으로서 해당 국가로부터 공무원 신분을 부여받은 자 또는 외교부장관으로부터 이에 준하는 신분임을 확인받은 자 중 내국인이 아닌 자에게 대통령령으로 정하는 방법에 따라 재화 또는 용역을 공급하는 경우에는 해당 외국에서 대한민국의 외교공관 및 영사기관 등의 직원에게 공급하는 재화 또는 용역에 대하여 동일하게 면세하는 경우에만 영세율을 적용한다.

- ④ 다른 외국항행사업자가 운용하는 선박 또는 항공기의 탑승권을 판매하거나 화물운송계약을 체결하는 것은 영세율이 적용되는 외국항행용역에 해당하지 않는다.

출제영역 : 부가가치세법 난이도 : 중

[해설] 정답 : ④

- ④ 영세율이 적용되는 외국항행용역에 포함되는 것
 1. 다른 외국항행사업자가 운용하는 선박 또는 항공기의 탑승권을 판매하거나 화물운송계약을 체결하는 것
 2. 외국을 항행하는 선박 또는 항공기 내에서 승객에게 공급하는 것
 3. 자기의 승객만이 전용(專用)하는 버스를 탑승하게 하는 것
 4. 자기의 승객만이 전용하는 호텔에 투숙하게 하는 것

18. 부가가치세법상 공급시기와 공급장소에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 사업자가 재화 또는 용역의 공급시기가 되기 전에 세금계산서를 발급하고 그 세금계산서 발급일부터 7일 이내에 대가를 받으면 해당 세금계산서를 발급한 때를 재화 또는 용역의 공급시기로 본다.
- ② 사업자가 할부로 재화 또는 용역을 공급하는 경우 등으로서 대통령령으로 정하는 경우 그 대가를 받은 부분에 한하여 공급시기가 되기 전에 세금계산서 또는 영수증을 발급하는 경우에는 그 발급한 때를 각각 그 재화 또는 용역의 공급시기로 본다.
- ③ 국내 및 국외에 걸쳐 용역이 제공되는 국제운송의 경우 사업자가 비거주자 또는 외국법인이면 여객이 탑승하거나 화물이 적재되는 장소를 용역의 공급시기로 한다.
- ④ 재화의 수입시기는 「관세법」에 따른 수입신고가 수리된 때로 한다.

출제영역 : 부가가치세법 난이도 : 중

[해설] 정답 : ②

- ② 사업자가 할부로 재화 또는 용역을 공급하는 경우 등으로서 대통령령으로 정하는 경우의 공급시기가 되기 전에 제32조에 따른 세금계산서 또는 제36조에 따른 영수증을 발급하는 경우에는 그 발급한 때를 각각 그 재화 또는 용역의 공급시기로 본다.
즉, 대가의 수령여부와 관계없이 그 발급한 때를 각각 그 재화 또는 용역의 공급시기로 본다.

19. 부가가치세법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 신탁재산과 관련된 재화 또는 용역을 위탁자 명의로 공급하는 경우에 「신탁법」에 따른 수탁자가 부가가치세를 납부할 의무가 있다.
- ② 부가가치세를 납부하여야 하는 위탁자가 부가가치세 등을 체납한 경우로서 그 위탁자의 다른 재산에 대하여 강제징수를 하여도 징수할 금액에 미치지 못할 때에는 해당 신탁재산의 수탁자는 그 신탁재산으로써 위탁자의 부

가가치세 등을 납부할 의무가 있다.

- ③ 재화를 수입하는 자에 대한 부가가치세는 제6조 제6항에 따른 납세지를 관할하는 세관장이 과세한다.

- ④ 사업자는 사업자등록의 신청을 사업장 관할 세무서장이 아닌 다른 세무서장에게도 할 수 있다. 이 경우 사업장 관할 세무서장에게 사업자등록을 신청한 것으로 본다.

출제영역 : 부가가치세법 난이도 : 하

[해설] 정답 : ①

- ① 신탁재산과 관련된 재화 또는 용역을 위탁자 명의로 공급하는 경우에 「신탁법」에 따른 위탁자가 부가가치세를 납부할 의무가 있다.

20. 부가가치세법상 간이과세에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 직전 과세기간에 신규로 사업을 시작한 개인 사업자에 대하여는 그 사업 개시일부터 그 과세기간 종료일까지의 공급대가를 합한 금액을 12개월로 환산한 금액을 기준으로 적용한다. 이 경우 1개월 미만의 끝수가 있으면 1개월로 한다.

- ② 간이과세자는 과세기간의 과세표준과 납부세액을 그 과세기간이 끝난 후 25일(폐업하는 경우 제5조 제3항에 따른 폐업일이 속한 달의 다음 달 25일) 이내에 대통령령으로 정하는 바에 따라 납세지 관할 세무서장에게 확정신고를 하고 납세지 관할 세무서장 또는 한국은행 등에 납부하여야 한다.

- ③ 예정부과기간에 세금계산서를 발급한 간이과세자는 예정부과기간의 과세표준과 납부세액을 예정부과기한까지 사업장 관할 세무서장에게 신고하여야 한다.

- ④ 대통령령으로 정하는 업종을 운영하는 간이과세자가 면세농산물 등을 원재료로 하여 제조·가공한 재화 또는 창출한 용역의 공급에 대하여 과세되는 경우에는 대통령령으로 정하는 바에 따라 계산한 금액을 납부세액에서 공제할 수 있다.

출제영역 : 부가가치세법 난이도 : 중

[해설] 정답 : ④

- ④ 의제매입세액은 간이과세자에 적용하지 않는다.

**세법
김용민 교수**

체계적 세법 강의!



강의 일정 및 쉽게 풀리는 세법 연간 커리큘럼을 확인할 수 있습니다.

공무원 합격 필수조건!

박문각 공무원 올패스 + 모의고사

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



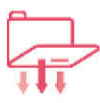
합격 필수 모든 강의제공
박문각 올패스



전 과목
무제한 수강



전 교수
무제한 선택



강의자료
무제한 다운로드



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
파격 할인
5.5만원

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

합격까지 **박문각** 공무원

※ 수강 지점 구매 페이지에서 신청해주세요!

문의전화 02) 6466-7596



「2024년 시험대비」

행정학 출제영역별 모의고사 및 해설(1)

| 이명훈 교수 | 박문각 공무원 노량진학원



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

01. 행정학 연구의 과학성(science)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 정치행정일원론에서 강조된다.
- ② 설명성, 객관성 등을 특징으로 한다.
- ③ 사회현상의 인과적 설명에 초점을 둔다.
- ④ 경험적 접근을 강조한다.

출제영역 : 행정학총론	난이도 : 중
[해설]	정답 : ①

① 행정학 연구의 과학성(science)은 사회현상이나 자연현상의 인과적 설명에 초점을 두는 연구를 의미하며, 행정행태론 등 정치행정이원론에서 강조된다.

[Tip] ■ 행정학 연구의 과학성과 기술성

과학성(science) - 경험적 접근	기술성(art, professional) - 규범적 접근
사회현상이나 자연현상의 인과적 설명에 초점을 두는 연구(Why 중심)	사회문제의 해결을 위한 처방에 초점을 두는 연구(How 중심)
설명성, 인과성, 유형성, 객관성	실용성, 실천성, 처방성, 명령성, 규범성
가치중립적 연구 (사실중심 연구)	가치지향적 연구 (가치중심 연구)
정치행정이원론 (행정행태론, 비교행정론)	정치행정일원론 (통치기능설, 발전행정론, 신행정론), 행정관리설
순수과학	응용과학
Simon 등	Appleby, Esman, Waldo 등

02. 행정통제와 행정책임은 표리의 관계에 있다. 행정통제의 소재는 외부에 있으나 통제의 강도가 낮을 때의 행정책임은?

- ① 정치적 책임
- ② 전문가적 책임
- ③ 법적 책임
- ④ 계층적 책임

출제영역 : 행정학총론	난이도 : 중
[해설]	정답 : ①

① 행정통제의 소재는 외부에 있으나 통제의 강도가 낮을 때의 행정책임은 정치적 책임이다.

[Tip] ■ 행정통제에 따른 행정책임

구분	통제의 소재(기관통제의 원천)	
	외부	내부
통제의 강도	낮음	정치적 책임성
높음	법적 책임성	전문가적 책임성 계층적(위계적) 책임성

03. 중앙정부의 지방정부 통제에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 지방자치단체의 사무에 관한 그 장의 명령이나 처분이 법령에 위반되거나 현저히 부당하여 공익을 해친다고 인정되면 시·도의 경우 주무부장관은 일정한 요건을 거쳐 대법원에 제소하여야 한다.

② 지방의회의 의결이 법령에 위반되는 경우에 한하여 시·도에 대하여는 주무부장관이 자치단체장에게 재의를 요구하게 할 수 있다.

③ 자치단체장은 주무부장관이나 시·도지사의 이행명령에 이의가 있으면 이행명령서를 접수한 날로부터 15일 이내에 행정법원에 소를 제기할 수 있다.

④ 행정안전부장관은 지방자치단체의 자치사무에 대해 감사할 수 있으며, 감사는 법령 위반 사항에 대해서만 가능하다.

출제영역 : 지방행정론	난이도 : 중
[해설]	정답 : ④

④ 행정안전부장관이나 시·도지사는 지방자치단체의 자치사무에 관하여 보고를 받거나 서류·장부 또는 회계를 감사할 수 있다.

이 경우 감사는 법령 위반 사항에 대하여만 실시한다.

[오답정리]

- ① 자치단체의 사무에 관한 그 장의 명령이나 처분이 법령에 위반되거나 현저히 부당하여 공익을 해친다고 인정되면 시·도에 대하여는 주무부장관이 기간을 정하여 서면으로 시정할 것을 명하고, 그 기간에 이행하지 아니하면 이를 취소하거나 정지할 수 있다.
- ② 지방의회의 의결이 법령에 위반되거나 공익을 현저히 해친다고 판단되면 시·도에 대하여는 주무부장관이 자치단체장에게 재의를 요구하게 할 수 있다.
- ③ 자치단체장은 주무부장관이나 시·도지사의 이행명령에 이의가 있으면 이행명령서를 접수한 날로부터 15일 이내에 대법원에 소를 제기할 수 있다.

04. 엘리트론과 다원론에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

① 밀스(Mills)는 지위접근법을 전개하면서 중요한 결정은 권력 엘리트에 의해 결정되며, 사소한 국내외 문제만이 의회에 의해 국민의 관심을 받으면서 결정된다고 보았다.

② 헌터(Hunter)는 지역 차원의 엘리트를 기업인·변호사·고위관료 등 사회적으로 명성 있는 소수로 보고 이들의 의사에 의해 지역의 정책이 형성된다고 보았다.

③ 뉴헤븐(New Haven)시를 연구한 달(Dahl)은 사회 내에 엘리트가 존재하며, 특정 엘리트가 모든 정책영역에서 지배적인 영향력을 행사한다고 보았다.

④ 신다원론은 다원주의와 달리 이익집단 간 대체적 동등성의 개념을 수정하여 특정집단이 다른 집단보다 더욱 강력할 수 있다는 점을 인정하였다.

출제영역 : 정책론	난이도 : 중
[해설]	정답 : ③

③ 뉴헤븐(New Haven)시를 연구한 달(Dahl)은 사회 내에 엘리트가 존재하지만 특정 엘리트가 모든 정책영역에 지배적인 영향력을 행사하는 것이 아니라 각 정책영역별로 엘리트가 분산되어 있으며, 선거과정을 통한 엘리트 간의 경쟁으로 다양한 대중의 선호가 정책과정에 반영된다고 보았다.

05. 한정성의 원칙과 사전의결의 원칙에 대한 예외에 공통적으로 해당되는 것은?

- ① 추가경정예산, 사고이월
- ② 전용, 준예산
- ③ 예비비, 전용
- ④ 예비비, 계속비

출제영역 : 재무행정론	난이도 : 중
[해설]	정답 : ③

③ 한정성의 원칙과 사전의결의 원칙에 대한 공통적인 예외는 예비비, 전용, 사고이월 등이 있다. 계속비, 추가경정예산은 한정성의 원칙의 예외에만 해당한다. 준예산은 사전의결의 원칙의 예외에만 해당한다.

[Tip] ■ 사전의결의 원칙과 한정성의 원칙

사전의결의 원칙	개념	예산은 행정부가 집행하기 이전에 입법부에 의해 먼저 심의·의결되어야 한다는 원칙(절차성의 원칙)
	예외	준예산, 사고이월, 전용, 이체, 예비비, 긴급재정경제명령·처분, 단체장의 선결처분 등
한정성의 원칙	개념	예산은 국회가 의결해 준 목적범위내, 규모범위 내, 시간범위 내에서 사용되어야 한다는 원칙
	예외	<ul style="list-style-type: none"> • 목적(질적) 한정성 예외 : 이용, 전용 • 규모(양적) 한정성 예외 : 예비비, 추가경정예산 • 시간(기간) 한정성 예외 : 이월, 계속비, 과년도 수입과 지출, 조상총용

06. 평정오류에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 상동적 오차 – 평정자가 자기 자신과 성향이 유사한 부하에게 후한 점수를 주는 오류
- ② 총계적 오류 – 특정 평정자가 다른 평정자들보다 언제나 후하거나 나쁜 점수를 주는 오류
- ③ 시간적 오류 – 근무평가 대상 기간 중 초기의 업적만으로 평가하거나 최근 실적만으로 평가하는 오류
- ④ 대비착오 – 피평정자의 개인적 요인은 과소평하고 상황적 요인은 과대평가하는 오류

출제영역 : 인사행정론	난이도 : 중
[해설]	정답 : ③

③ 시간적 오류는 근무평가 대상 기간 중 초기의 업적을 중심으로 평가하는 경향인 첫머리 효과(최초효과)와 최근의 실적을 중심으로 평가하는 경향인 막바지 효과(근접오류)를 의미한다.

[오답정리]

- ① 유사착오 – 평정자가 자기 자신과 성향이 유사한 부하에게 후한 점수를 주는 오차
- ② 규칙적 오류 – 특정 평정자가 다른 평정자들보다 언제나 후하거나 나쁜 점수를 주는 오류
- ④ 근본적 귀속의 착오 – 피평정자의 개인적 요인은 과소평하고 상황적 요인은 과대평가하는 오류

박문각 공무원

박문각 올패스 보기



100% 환급 평생 무제한 올패스

평생수강
+100%환급
가성비 최강

합격 성적 완성
**일, 주, 월간
모의고사**

합격까지
배수제한 없는
평생 무제한

*제세공과금 22% 및 제반 수수료 제외 후 환급됩니다.



공무원 전과목
무제한 수강



박혜선 국어 / 진가영 영어
APP 증정



합격시
100% 환급

(환급시, 제세공과금 및 카드 수수료 제외)



전과목 1타 교수진
하프모고 실강 무료!

2023 고객선호브랜드지수 1위

공인중개사**1위 박문각**

박문각 공인중개사

박문각 **LIVE** 지방캠퍼스



2024년도 공인중개사 시험대비

1월 / 2월 기본이론반 대개강

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

지역별**박문각 LIVE 학원 &
스파르타 학습센터**

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

경찰공무원 합격 할 때 까지!



[올패스 보러가기]

박문각경찰 평생 합격 올패스

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



경찰채용 개편과목
검정제 강좌



ALL PASS 하면
수험준비 끝!

경찰시험 트렌드에 맞춘
키포인트 적중 100레마 특강



Perfect Theme 특강으로
한번에! 완벽하게!

실시간 교수님 Q&A
특급 수험자료 제공



법 과목 초심자라면
질의응답 필수!



「2024년 상반기 경찰공무원시험대비」

형사법 난이도별 모의고사 및 풀이(4)

| 오상훈 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



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

13. 몰수·추징에 대한 설명 중 옳고 그름의 표시(O, X)가 바르게 된 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- Ⓐ 형법 제48조 제1항 제1호에 의한 몰수는 임의적인 것으로 그 몰수의 요건에 해당되는 물건이라도 이를 몰수할 것인지의 여부는 일정 법원의 재량에 맡겨져 있다 할 것이나, 형벌 일반에 적용되는 비례의 원칙에 의한 제한을 받는다.
- Ⓑ 피고인이 음란사이트를 운영하면서 사진과 영상을 이용하는 이용자 및 음란사이트에 광고를 원하는 광고주들로부터 비트코인을 대가로 지급받았다 하더라도 이는 재산적 가치가 있는 무형적 재산이므로 특정될 수 없어 피고인이 취득한 비트코인을 몰수할 수 없다.
- Ⓒ 몰수는 반드시 압수되어 있는 물건에 대하여서만 하는 것이 아니므로, 몰수대상물건이 압수되어 있는가 하는 점은 몰수의 요건이 아니다.
- Ⓓ 구(舊) 변호사법 제94조의 규정에 의한 필요적 몰수 또는 추징은 받은 금품 기타 이익을 그들로부터 박탈하여 부정한 이익을 보유하지 못하게 함에 그 목적이 있는 것으로, 수인이 공동하여 공무원이 취급하는 사건 또는 사무에 관하여 청탁을 한다는 명목으로 받은 경우 그 금품을 분배하였더라도 각자에게 전액을 몰수하거나 그 가액을 추징하여야 한다.

- ① Ⓛ(O) Ⓜ(X) Ⓝ(O) Ⓞ(X)
 ② Ⓛ(X) Ⓜ(X) Ⓝ(X) Ⓞ(O)
 ③ Ⓛ(X) Ⓜ(O) Ⓝ(O) Ⓞ(O)
 ④ Ⓛ(X) Ⓜ(X) Ⓝ(O) Ⓞ(X)

난이도 : 중 출제영역 : 형벌론
[해설] 정답 : ①

- ① (O) 대판 2013.5.23, 2012도11586
 Ⓛ(X) 비트코인은 경제적인 가치를 디지털로 표상하여 전자적으로 이전, 저장 및 거래가 가능하도록 한, 이른바 '가상화폐'의 일종인 점, 피고인은 위 음란사이트를 운영하면서 사진과 영상을 이용하는 이용자 및 음란사이트에 광고를 원하는 광고주들로부터 비트코인을 대가로 지급받아 재산적 가치가 있는 것으로 취급한 점에 비추어 비트코인은 재산적 가치가 있는 무형의 재산이라고 보아야 하고, 몰수의 대상인 비트코인이 특정되어 있다는 이유로, 피고인이 취득한 비트코인을 몰수할 수 있다고 본 원심판단이 정당하다고 한 사례(대판 2018.5.30, 2018도3619).
 ② (O) 대판 2014.9.4, 2014도3263; 대판 2003.5.30., 2003도705
 Ⓛ(X) 변호사법 제94조의 규정에 의한 필요적 몰수 또는 추징에서, 수인이 공동하여 같은 법 제90조 제2호에 규정한 죄를 범하고 교부받은 금품을 분배하는 경우에는 각자가 실제로 분배받은 금품만을 개별적으로 몰수하거나 그 가액을 추징하여야 할 것이다(대판 1999.4.9, 98도4374).

14. 형벌에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 「형법」 제55조 제1항 제6호에서 벌금을 감경할 때의 디액의 2분의 1이라는 문구는 그 상한과 함께 하한도 2분의 1로 내려가는 것으로 해석하여야 한다.
- ② 형법 제39조 제1항 후문에서 정한 감경은 형법 제55조의 법률상 감경에 해당하지 않는다.
- ③ 집행유예를 함에 있어 그 집행유예 기간의 시기

는 집행유예를 선고한 판결 확정일로 하여야 한다.

- ④ 선고유예의 실효사유인 '형의 선고유예를 받은 자가 자격정지 이상의 형에 처한 전과가 발견된 때'란 형의 선고유예의 판결이 확정된 후에 전과가 발견된 경우를 말한다.

난이도 : 하 출제영역 : 형벌론
[해설] 정답 : ②

- ① (O) 형법 제55조 제1항 제6호의 벌금을 감경할 때의 '디액'의 2분의 1이라는 문구는 '금액'의 2분의 1이라고 해석하여 그 상한과 함께 하한도 2분의 1로 내려가는 것으로 해석하여야 한다(대판 1978.4.25, 78도246).

- ② (X) 형법 제37조 후단 경합범에 대하여 형법 제39조 제1항에 의하여 형을 감경할 때에도 법률상 감경에 관한 형법 제55조 제1항이 적용되어 유기징역을 감경할 때에는 그 형기의 2분의 1 미만으로는 감경할 수 없다. 그 이유는 다음과 같다. ① 처단형은 선고형의 최종적인 기준이 되므로 그 범위는 법률에 따라서 엄격하게 정하여야 하고, 별도의 명시적인 규정이 없는 이상 형법 제56조에서 열거하고 있는 각종 · 감경할 사유에 해당하지 않는 다른 성질의 감경 사유를 인정할 수는 없다. ② 후단 경합범에 따른 감경을 새로운 유형의 감경이 아니라 일반 법률상 감경의 하나로 보고, 후단 경합범에 대한 감경에 있어 형법 제55조 제1항에 따라 한다고 보는 것은 문언적 · 체계적 해석에 합치될 뿐 아니라 입법자의 의사와 입법연혁 등을 고려한 목적론적 해석에도 부합한다(대판 2019.4.18, 2017도14609 전원합의체).

- ③ (O) 대판 2019.2.28, 2018도13382

- ④ (O) 형법 제61조 제1항에서 말하는 '형의 선고유예를 받은 자가 자격정지 이상의 형에 처한 전과가 발견된 때'란 형의 선고유예의 판결이 확정된 후에 비로소 위와 같은 전과가 발견된 경우를 말하고 / 그 판결확정 전에 이러한 전과가 발견된 경우에는 이를 취소할 수 없으며, 이때 판결확정 전에 발견되었다고 함은 ① 검사가 명확하게 그 결격사유를 안 경우만을 말하는 것이 아니라 ② 당연히 그 결격사유를 알 수 있는 객관적 상황이 존재함에도 부주의로 알지 못한 경우도 포함한다(대결 2008.2.14, 2007도845).

15. 상해와 폭행의 죄에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 독립행위가 경합하여 상해의 결과를 발생하게 한 경우에 있어서 원인된 행위가 판명되지 아니한 때에는 공동정범의 예에 의한다.
- ② 1~2개월간 입원할 정도로 다리가 부러진 상해 또는 3주간의 치료를 요하는 우측흉부자상은 중상해에 해당하지 않는다.
- ③ 직계존속인 피해자를 폭행하고, 상해를 가한 것이 존속에 대한 동일한 폭력습벽의 발현에 의한 것으로 인정되는 경우, 법정형이 더 중한 상습존속상해죄에 상습존속폭행죄를 포괄시켜 하나의 죄만이 성립한다.
- ④ 피해자로부터 신용카드를 강취하고 비밀번호를 알아내는 과정에서 피해자에게 입힌 상처가 극히 경미하고 일상생활에 지장을 초래하지 않았고, 그 회복을 위하여 치료행위가 특별히 필요하지 않은 경우에도 강도상해죄의 상해에 해당한다.

난이도 : 하 출제영역 : 개인적 법익에 대한 죄

[해설]

정답 : ④

- ① (O) 형법 제263조

- ② (O) 대판 2005.12.9, 2005도7527

- ③ (O) 폭행죄의 상습성은 폭행 범행을 반복하여 저지르는 습벽을 말하는 것으로서, 동종 전과의 유무와 그 사건 범행의 횟수, 기간, 동기 및 수단과 방법 등을 종합적으로 고려하여 상습성 유무를 결정하여야 하고, 단순폭행, 존속폭행의 범행이 동일한 폭행 습벽의 발현에 의한 것으로 인정되는 경우, 그중 법정형이 더 중한 상습존속폭행죄에 나머지 행위를 포괄하여 하나의 죄만이 성립한다고 봄이 타당하다.

- 그리고 상습존속폭행죄로 처벌되는 경우에는 형법 제260조 제3항이 적용되지 않으므로, 피해자의 명시한 의사에 반하여도 공소를 제기할 수 있다(대판 2018.4.24, 2017도10956).

- ④ (X) 피고인들이 피해자의 집에 들어가 피해자의 반항을 억압하고 강취한 신용카드의 비밀번호를 알아내는 과정에서 피해자를 수회 폭행하여 피해자의 얼굴과 팔다리 부분에 명이 생긴 경우, 피해자가 입은 상처는 일상생활에 지장을 초래하지 않았고 나아가 그 회복을 위하여 치료행위가 특별히 필요하지 않은 정도로서 강도상해죄에 있어서의 상해에 해당된다고 할 수 없다(대판 2003.7.11, 2003도2313). ⇒ 특수강도죄 성립

16. 유기죄에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 현행 형법은 부조를 요하는 자를 보호할 법률상 또는 계약상의 의무 있는 자만을 유기죄의 주체로 규정하고 있다.
- ② 유기죄에 관한 형법 제271조 제1항에서 말하는 '법률상 보호의무'에 민법 제826조 제1항에 근거한 부부간의 부양의무가 포함된다.
- ③ 형법 제271조 제1항에서 말하는 법률상 보호의무 가운데는 민법 제826조 제1항에 근거한 부부간의 부양의무도 포함되며, 당사자 사이에 주관적으로 혼인의 의사가 있고 객관적으로 사회관념상 가족질서적인 면에서 부부공동생활을 인정할 만한 혼인생활의 실체가 존재한다면 사실혼 관계에서도 보호의무가 인정된다.
- ④ 피고인이 자신이 운영하는 주점에 손님으로 와서 수일 동안 식사는 한 끼도 하지 않은 채 계속하여 술을 마시고 만취한 피해자를 주점 내에 그대로 방치하여 저체온증 등으로 사망에 이르게 한 경우 피고인에게 계약상 부조의무를 부담하므로 유기치사죄가 성립되지 않는다.

난이도 : 하

출제영역 : 개인적 법익에 대한 죄

[해설]

정답 : ④

- ① (O) 제271조 제1항

- ② (O) 대판 2018.5.11, 2018도4018

- ③ (O) [내연녀 필로폰복용사건] 대판 2008.2.14, 2007도3952

- ④ (X) [주점 내 방치 유기치사사건] 피고인이 자신이 운영하는 주점에 손님으로 와서 수일 동안 식사는 한 끼도 하지 않은 채 계속하여 술을 마시고 만취한 피해자를 주점 내에 그대로 방치하여 저체온증 등으로 사망에 이르게 한 경우 피고인에게 계약상 부조의무를 부담하므로 유기치사죄가 성립된다(대판 2011.11.24, 2011도12302).

< 다음호에 계속 ... >



합격이 시작된다! 2024 경찰 공채 합격

박문각 경찰

전원합격반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스

전원합격 관리반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스



매월 월간모의고사 제공



관리형 자습실



경찰 체력시험 준비

전원합격 관리 기숙반



24년 경찰 합격 3과목 현장 강의



박문각경찰 올패스



매월 월간모의고사 제공



관리형 자습실



경찰 체력시험 준비



1인실 개별 숙소



영양 만점 식사



2024 경찰 순경 1차, 2차 공채 합격 커리큘럼

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



「2024년 상반기 경찰공무원시험대비」

헌법 모의고사 및 풀이(4)

| 고영동 교수 | 박문각 경찰 노량진학원



* QR코드를 통해
"필적헌법"
빠른 학습을 위한
올바른 선택! 헌법
고영동 교수의 강의
일정 확인할 수 있
습니다.

09. 다음 중 헌법이 법률에 위임한 사항이 아닌 것은?

- ① 교육의 전문성
- ② 교육재정
- ③ 의무교육의 무상성
- ④ 대학의 자율성

난이도 : 중

출제영역 : 사회적 기본권

[해설]

정답 : ④

① (위임한 사항 O) 헌법 제31조 제4항

헌법 제31조

- ① 모든 국민은 능력에 따라 균등하게 교육을 받을 권리를 가진다.
- ② 모든 국민은 그 보호하는 자녀에게 적어도 초등교육과 법률이 정하는 교육을 받게 할 의무를 진다.
- ③ 의무교육은 무상으로 한다.
- ④ 교육의 자주성·전문성·정치적 중립성 및 대학의 자율성은 법률이 정하는 바에 의하여 보장된다.
- ⑤ 국가는 평생교육을 진흥하여야 한다.
- ⑥ 학교교육 및 평생교육을 포함한 교육제도와 그 운영, 교육재정 및 교원의 지위에 관한 기본적인 사항은 법률로 정한다.

② (위임한 사항 O) 헌법 제31조 제6항

③ (위임한 사항 X) 의무교육은 무상으로 한다(헌법 제31조 제3항).

④ (위임한 사항 O) 헌법 제31조 제4항

10. 우리 헌법이 명문으로 규정하고 있는 것이 아닌 것은?

- ① 국민의 근로의 의무
- ② 국민의 환경보전을 위하여 노력할 의무
- ③ 국민의 헌법준수의 의무
- ④ 국가의 최저임금제 시행 의무

난이도 : 하

출제영역 : 국민의 기본적 의무

[해설]

정답 : ③

① (O), ④ (O) 헌법 제32조 제1항, 제2항

헌법 제32조

- ① 모든 국민은 근로의 권리가 있다. 국가는 사회적·경제적 방법으로 근로자의 고용의 증진과 적정임금의 보장에 노력하여야 하며, 법률이 정하는 바에 의하여 최저임금제를 시행하여야 한다.
- ② 모든 국민은 근로의 의무를 진다. 국가는 근로의 의무의 내용과 조건을 민주주의원칙에 따라 법률로 정한다.

② (O) 헌법 제35조 제1항

헌법 제35조

- ① 모든 국민은 건강하고 평화로운 환경에서 생활할 권리가 있으며, 국가와 국민은 환경보전을 위하여 노력하여야 한다.

③ (X) '국민의 헌법준수의 의무'에 대한 헌법규정은 없다.

11. 공무담임권에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 헌법재판소 결정례에 의함)

- ① 공무담임권의 보호영역에는 공직취임 기회의 자의적인 배제뿐 아니라 공무원 신분의 부당한 탄압이나 권한(직무)의 부당한 징지로 포함된다.
- ② 공무원이 특정의 장소에서 근무하는 것 또는 특정의 보직을 받아 근무하는 것을 포함하는 일종의 '공무수행의 자유'까지 공무담임권의 보호영역에 포함된다고 보기에는 어렵다.
- ③ 승진시험의 응시제한이나 이를 통한 승진기회의 보장 문제는 공직신분의 유지나 업무수행에는 영향을 주지 않는 단순한 내부 승진인사에 관한 문제에 불과하여 공무담임권의 보호영역에 포함된다고 보기에는 어렵다.

④ 지방자치단체장의 계속 재임을 3기로 제한하는 것은 지방자치단체장의 공무담임권을 침해한다.

난이도 : 중

출제영역 : 정치적 기본권

[해설]

정답 : ④

① (O), ② (O) 현재 2008.6.26. 2005헌마1275

③ (O) 현재 2007.6.28. 2005헌마1179

④ (X) 지방자치단체장의 계속 재임을 3기로 제한한 규정의 입법취지는 장기집권으로 인한 지역발전저해 방지와 유능한 인사의 자치단체장 진출확대로 대별할 수 있는바, 그 목적의 정당성, 방법의 적절성, 피해의 최소성, 법익의 균형성이 충족되므로 헌법에 위반되지 아니한다(현재 2006.2.23. 2005헌마403).

12. 다음은 청원경찰에 대한 헌법재판소의 결정례이다. 헌법재판소의 판시내용과 일치하지 않는 것은 모두 몇 개인가?

- ① 군인이나 경찰관과 마찬가지로 청원경찰에 대하여도 단체 행동권뿐만 아니라 단결권과 단체교섭권도 제한할 필요성이 충분히 인정되므로, 모든 청원경찰의 근로3권을 전면적으로 제한하더라도 과잉금지원칙을 위반하여 청구인들의 근로3권을 침해하는 것으로 볼 수 없다.
- ② 청원경찰로서 국가공무원법의 규정에 위반하여 노동운동 기타 공무이외의 일을 위한 집단적 행위를 한 자를 형사처벌 하도록 규정한 것은 과잉금지의 원칙이나 책임과 형벌 간의 비례성원칙에 위반되어 청원경찰의 근로3권을 침해한다.
- ③ 청원경찰이 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 당연 퇴직하도록 규정한 것은 헌법에 위반된다.
- ④ 청원경찰의 징계에 관하여 대통령령으로 정하도록 하고 있는 청원경찰법 제5조 제3항은 법률유보원칙에 위반되지 아니한다.
- ⑤ 청원경찰이 법원에서 자격정지의 형을 선고받은 경우 국가 공무원법을 준용하여 당연퇴직하도록 한 것은 청원경찰의 직업의 자유를 침해하지 아니한다.

① 없다

② 1개

③ 2개

④ 3개

난이도 : 상

출제영역 : 종합

[해설]

정답 : ③

틀린 지문은 ⑦과 ⑧ 2개이다.

⑦ (X) 청원경찰은 일반근로자일 뿐 공무원이 아니므로 원칙적으로 헌법 제33조 제1항에 따라 근로3권이 보장되어야 한다. 청원경찰은 제한된 구역의 경비를 목적으로 필요한 범위에서 경찰관의 직무를 수행할 뿐이며, 그 신분보장은 공무원에 비해 취약하다. 또한 국가기관이나 지방자치단체 이외의 곳에서 근무하는 청원경찰은 근로조건에 관하여 공무원뿐만 아니라 국가기관이나 지방자치단체에 근무하는 청원경찰에 비해서도 낮은 수준의 법적 보장을 받고 있으므로, 이들에 대해서는 근로3권이 허용되어야 할 필요성이 크다. 청원경찰에 대하여 직접 행동을 수반하지 않는 단결권과 단체교섭권을 인정하더라도 시설의 안전 유지에 지장이 된다고 단정할 수 없다. 헌법은 주요 방위산업체 근로자들의 경우에도 단체행동권만을 제한하고 있고, 경비업법은 무기를 휴대하고 국가 중요시설의 경비 업무를 수행하는 특수경비원의 경우에도 생의행위를 금지할 뿐이다. 청원경찰은 특정 경비구역에서 근무하며 그 구역의 경비에 필요한 한정된 권한만을 행사하므로, 청원경찰의 업무가 가지는 공공성이나 사회적 파급력은 군인이나 경찰의 그것과는 비교하여 견주기 어렵다. 그럼에도 심판대상조항은 군인이나 경찰과 마찬가지로 모든 청원경찰의 근로3권을 확실하게 제한하고 있다. 이상을 종합하여 보면, 심판대상조항이 모든 청원경찰의 근로3권을 전면적으로 제한하는 것은 과잉금지원칙을 위반하여 청구인들의 근로3권을 침해하는 것이다. 모든 청원경찰의 근로3권을 전면적으로 제한하는 것은 과잉금지원칙을 위반하여 청구인들의 근로3권을 침해하는 것이다. 종래 이와 견해를 달리하여 심판대상조항이 헌법에 위반되지 아니한다고 판시한 우리 재판소 결정(현재 2008.7.31. 2004

헌비9)은, 이 결정 취지와 저촉되는 범위 안에서 변경하기로 한다.

⑧ (X) 청원경찰법 제11조는 청원경찰의 근로3권을 제한함으로써 청원경찰들이 관리하는 국가 등의 중요시설의 안전을 기하려고 하는 것으로서 그 입법목적의 정당성과 수단의 적정성을 인정할 수 있다. 청원경찰 업무의 특성상 단결권행사나 단체교섭권의 행사만으로도 시설의 경비업무에 지장을 초래할 가능성이 높고, 청원경찰에 대한 신분보장과 그 업무의 공공성, 업무수행의 특수성 등을 고려할 때, 군인이나 경찰관과 마찬가지로 청원경찰에 대하여도 단체행동권뿐만 아니라 단결권과 단체교섭권도 제한할 필요성이 충분히 인정되므로, 제한의 필요성과 피해의 최소성도 갖추었다. 또한 청원경찰법 조항으로 인하여 입는 청원경찰의 불이익에 비하여 국가나 사회의 중추를 이루는 중요시설의 운영에 안정을 기함으로써 얻게 되는 국가안보장, 질서유지 등의 공익이 매우 크므로 법익의 균형성이 갖추었고, 유사한 집단행위 또는 생의행위에 대한 처벌 규정에 비추어 볼 때 과잉법벌의 문제를 제기하지 아니하며, 형벌체계상의 균형을 상실하였다거나 책임과 형벌 간의 비례원칙에 위반된다고 보기도 어렵다. 따라서, 이 사건 청원경찰법 조항이 과잉금지의 원칙이나 책임과 형벌 간의 비례성원칙에 위반되어 청구인들의 근로3권을 침해한다고 인정되지 아니한다(현재 2008.7.31. 2004헌비9).

⑨ (O) 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우 사회적 비난기능성이 크거나 직무수행에 대한 국민의 신뢰 등에 미치는 부정적인 영향이 크다고 일률적으로 단정하기 어렵고, 같은 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우라고 하여도 범죄의 종류, 죄질, 내용이 지극히 다양하므로, 그에 따라 국민의 청원경찰직에 대한 신뢰 등에 미치는 영향도 큰 차이가 있다. 따라서 선고유예 판결의 확정에 따른 당연 퇴직 사유를 규정함에 있어서 직업의 자유에 대한 제한을 최소화하기 위해서는 입법 목적을 달성함에 반드시 필요한 범죄의 유형, 내용 등으로 그 범위를 가급적 한정하여 규정하거나 혹은 적어도 청원경찰법상에 마련된 징계 등 별도의 제도로 입법목적을 충분히 달성할 수 있는 것으로 판단되는 경우를 당연 퇴직 사유에서 제외시켜 규정하여야 한다. 그럼에도 불구하고 심판대상조항은 청원경찰이 저지른 범죄의 종류나 내용을 불문하고 과잉금지의 원칙에 반하여 규정함으로써 청원경찰에게 공무원보다 더 혹독한 제재를 기하고 있으므로, 침해의 최소성 원칙에 위배된다. 심판대상조항은 청원경찰이 저지른 범죄의 종류나 내용을 불문하고 범죄행위로 금고 이상의 형의 선고유예를 받게 되면 당연히 퇴직되도록 규정함으로써 그것이 달성하려는 공익의 비중에도 불구하고 청원경찰의 직업의 자유를 과도하게 제한하고 있어 법익의 균형성 원칙에도 위배된다. 따라서 심판대상조항은 과잉금지원칙에 반하여 직업의 자유를 침해한다(현재 2018.1.25. 2017헌기26).

⑩ (O) 헌법상 법치주의의 한 내용인 법률유보의 원칙은 국민의 기본권 실현에 관련된 영역에 있어서 국가 행정권의 행사에 관하여 적용되는 것이지, 기본권규범과 관련 없는 경우에까지 준수되도록 요청되는 것은 아니라 할 것인데, 청원경찰은 근무의 공공성 때문에 일정한 경우에 공무원과 유사한 대우를 받고 있는 등으로 일반 근로자와 공무원의 복합적 성질을 가지고 있지만, 그 임면주체는 국가 행정권이 아니라 청원경찰법상의 청원주로서 그 근로관계의 창설과 존속 등이 본질적으로 사법상 고용계약의 성질을 가지는바, 청원경찰의 징계로 인하여 사적 고용계약상의 문제인 근로관계의 존속에 영향을 받을 수 있다 하더라도 이는 국가 행정주체와 관련되고 기본권의 보호가 문제되는 것이 아니어서 여기에 법률유보의 원칙이 적용될 여지가 없으므로, 그 징계에 관한 사항을 법률에 정하지 않았다고 하여 법률유보의 원칙에 위반된다 할 수 없다(현재 2010.2.25. 2008헌비160).

⑪ (O) 이 사건 법률조항은 자격정지의 형을 선고받은 자를 청원경찰직에서 당연퇴직시킴으로써 청원경찰의 사회적 책임 및 청원경찰직에 대한 국민의 신뢰를 제고하고, 청원경찰로서의 성실하고 공정한 직무수행을 담보하기 위한 법적 조치이므로, 그 입법목적의 정당성이 인정되고, 범죄행위로 인하여 형사처벌을 받은 청원경찰은 청원경찰로서의 자질에 심각한 흔적이 생겼다고 볼 수 있고, 그 자질에 심각한 흔적이 생긴 청원경찰에 대하여 경비 및 공안업무 수행의 위임을 거두어 들어 그에 상응하는 신분상의 불이익을 과하는 것은 국민 전체의 이익을 위해 적절한 수단이 될 수 있으므로, 이 사건 법률조항이 범죄행위로 자격정지의 형을 선고받은 자를 청원경찰직에서 배제하도록 한 것은 위와 같은 입법목적을 달성하기 위해 효과적이고 적절한 수단이 될 수 있다. 또한 이 사건 법률조항이 정한 바와 같이 자격정지의 형을 선고받은 자를 청원경찰직에서 당연퇴직시키는 것은 위와 같은 입법목적을 달성하면서도 기본권 침해를 최소화하는 수단이라고 할 것이어서 기본권 침해의 최소성 원칙을 준수하였고, 자격정지의 형을 선고받은 청원경찰이 이 사건 법률조항에 따라 당연퇴직되어 입게 되는 직업의 자유에 대한 제한이라는 불이익이 자격정지의 형을 선고받은 자를 청원경찰직에서 당연퇴직시킴으로써 청원경찰에 대한 국민의 신뢰를 제고하고 청원경찰로서의 성실하고 공정한 직무수행을 담보하려는 공익에 비하여 더 중하다고 볼 수는 없으므로, 법익균형성이 지켜지고 있다. 따라서 이 사건 법률조항은 과잉금지원칙을 위반하여 청구인의 직업의 자유를 침해하지 아니한다(현재 2011.10.25. 2011헌마85).



2024 경찰 공무원 시험 합격

박문각 경찰

| 전원합격 관리 기숙반 |

1월 8일(월) 개강



현장 강의



경찰 ALL-Pass



경찰 체력 수업



관리 자습실



영양 식사



안전 숙소

방문 상담, 타 학원 환승 시 추가 할인!



2025학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험 대비

권지수 교육학 모의고사 해설 및 모범답안 (3)

| 권지수 교수 | 박문각 임용 노량진학원



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

< 지난호에 이어 … >

3 테크놀로지 활용 수업

2. 게임화(gamification)

(1) 개념

① 게임화는 게임이 아닌 것에 게임의 요소나 원리를 적용하는 것을 의미. 예) 계단을 피아노 건반처럼 흰색과 검은색으로 칠하고 벨을 디딜 때마다 특정 음이 들리도록 설계하면 평소 계단을 싫어하는 사람도 건반을 밟는 재미에 더 자주 계단을 오르내릴 것이다. 이처럼 게임의 피드백과 보상 요소를 활용하면 사람들이 자발적으로 하지 않는 일을 더 많이 하도록 동기를 부여할 수 있다.

② 게임화를 위해서는 수업에 게임 요소를 효과적으로 통합하는 것이 필요. 게임을 구성하는 요소에는 목표, 규칙, 피드백, 보상, 레벨, 이야기 등이 있음

③ 수업에 게임 요소를 적용하기 위해 테크놀로지를 효과적으로 활용할 수 있음. 카후(Kahoot!)이라는 학습 플랫폼은 수업 중에 학습자가 스마트 기기를 활용하여 게임처럼 퀴즈 활동에 참여하도록 돋는다. 교수자는 퀴즈 문제에 이미지나 동영상을 삽입할 수 있고 학습자가 사지선다형 답안 중에 하나를 제한된 시간 안에 선택할 수 있도록 설계할 수 있다. 학습자는 자신의 스마트 기기에서 카후 앱을 이용하여 응답을 한다. 한 문제에 응답을 할 때마다 즉각적으로 학습자의 응답 결과가 교수자 화면에 막대 그래프 형태로 제시되고, 리더보더(leader board)에 지금까지 문제를 가장 빠르고 많이 맞힌 학습자의 이름이 점수와 함께 제시된다. 이처럼 카후는 게임의 설계 요소 중에서 피드백과 보상 체계를 잘 반영하고 있따.

(2) 게임의 요소를 수업에 적용할 때 고려해야 할 여섯 가지 원리

- ① 수업 초기에 게임의 규칙을 명확하게 설명한다.
- ② 게임화 전략이 수업 목표 및 학습 활동과 일치하도록 수업을 설계한다.
- ③ 학습자가 과제를 수행했을 때 성취감을 느끼도록 수업을 설계한다.
- ④ 학습자가 쉬운 과제에서 시작하여 점차 어려운 과제를 수행할 수 있도록 레벨을 설정한다.
- ⑤ 과제를 수행할 때 모든 학습자가 동등한 기회를 가질 수 있도록 한다.
- ⑥ 게임화가 지나친 경쟁을 유도하지 않도록 학습자 간의 상호의존성을 높인다.

3. 인공지능 활용 수업

(1) 개념

- ① 인공지능은 인간처럼 지적으로 행동하는 컴퓨터 시스템을 의미함
- ② 인공지능 기술이 급격히 발달하면서 우리 생활 주변에서 인공지능 스피커, 챗봇을 쉽게 발견할 수 있다.

(2) 인공지능을 수업에 활용하는 방법

- 1) 지능형 튜터링 시스템(intelligent tutoring system: ITS)
 - ① 언어, 수학, 과학 등의 교과에서 학습자의 문제해결 과정을 점검하고 오답을 분석하여 학습자에게 필요한 지원과 피드백을 제공한다. ⇒ ITS는 맞춤형 콘텐츠와 문제를 제공한다.

② 카네기멜론 대학교의 연구에 기반하여 개발된 매시(MATHia)는 학습자가 수학문제를 해결하는 동안 학습자의 지식과 기술 수준을 평가해서 학습자에게 최적화된 문제를 추천하고, 학습자가 문제해결에 어려움을 겪으면 적응적으로 피드백과 힌트를 제공한다.

③ 우리나라에서 개별화 수학교육 플랫폼인 노리(Knowre)도 학습 데이터를 분석하여 학업 성취도를 높이기 위한 다양한 지원을 제공하고 동일한 실수를 반복하지 않도록 맞춤형 콘텐츠를 제공한다.

2) 챗봇 활용 수업

① 챗봇은 채팅(chatting)과 로봇(robot)의 합성어로서 문자와 음성을 통해 학습자와 상호작용을 할 수 있다.

② 챗봇은 사용자의 요청에 자동화된 응답을 제공할 뿐만 아니라 사용자와 대화를 나눌 수 있다.

③ 사용자는 스마트폰이나 컴퓨터와 같은 장치를 통해 챗봇과 상호작용을 할 수 있을 뿐만 아니라 아마존의 알렉사(Alexa), 카카오 미니, 네이버 클로바 등의 인공지능 스피커를 이용해서 음성으로 챗봇과 대화를 할 수도 있다.

④ 챗봇은 시간과 장소의 제약 없이 문자와 음성을 통해 학습자를 개별적으로 지원하는 데 활용할 수 있다.

챗봇은 학습자의 반응에 따라서 맞춤형 질문과 응답을 하고 각 학습자의 특성에 맞게 개별화된 학습 안내와 도움을 제공함으로써 개별 학습자를 맞춤형으로 지원해 줄 수 있다.

3) 지능형 학습환경

① 인공지능 기반의 지능형 학습환경은 학습자가 스스로 지식을 구성하고, 원리를 탐구하고, 자기주도적으로 학습하도록 돋는다.

ITS가 학습자에게 지식을 효과적으로 전달하는 데 초점을 두고 있는 반면에 지능형 학습환경은 구성주의에 기반하여 학습자 중심 학습을 지원한다. 기능형 학습환경에서는 인공지능은 교수자를 도와서 모델링, 코칭, 스캐폴딩과 같은 학습 지원을 실제적인 과제와 함께 제공할 수 있다.

② 베티의 두뇌(Betty's Brain)라는 인공지능 프로그램은 학습자가 베티라는 가상 에이전트를 가르치면서 배우도록(learning by teaching) 지원한다.

③ 인공지능은 자기주도학습 능력이 부족한 학습자를 위해 학습과정을 지속적으로 점검하고 학습자의 능동적 참여를 촉진할 수 있다.

4 수행평가(performance assessment)

(1) 개념

① 학생이 자신의 지식이나 기능을 산출물이나 행동 또는 답으로 나타내도록 요구하는 평가 방식 ⇒ 지식과 기능을 실제 활용할 수 있는 능력에 대한 평가

② 교사가 학생이 학습과제를 수행하는 과정이나 결과를 보고, 그 학생의 지식이나 기능, 태도 등을 전문적으로 판단하는 평가 방식

(2) 필요성

① 사고의 다양성과 창의성 신장을 위하여, ② 인지하는 것과 동시에 적용하는 것을 파악하기 위하여, ③ 의미 있는 학습활동이 이루어지기 위하여, ④ 지속적인 평가와 교수-학습의 개선을 위하여, ⑤ 교수-학습과 평가를 통합시키기 위하여

(3) 수행평가의 특징

- ① 전문적 · 주관적 평가,
- ② 정답을 구성하거나 행동으로 나타내는 평가,
- ③ 실제 상황에서의 수행능력평가,
- ④ 종합적이고 전인적인 평가,
- ⑤ 과정과 결과를 모두 중시하는 평가,
- ⑥ 전체적이면서 지속적인 평가,
- ⑦ 개인과 집단평가,
- ⑧ 학생의 개별학습을 촉진하는 평가,
- ⑨ 수업과 평가의 통합

(4) 수행평가의 유형

서술형 및 논술형 검사, 구술시험, 토론법, 실기시험, 실험 · 실습법, 면접법, 관찰법, 자기평가 및 동료평가 보고서법, 연구보고서법, 완성형, 포트폴리오법(portfolio)

(5) 수행평가(수행평가과제)가 갖추어야 할 조건

- ① 실제성: 수행평가과제는 학생의 지식과 능력을 실제 상황에서 평가할 수 있도록 실제적이어야 한다.
- ② 다양한 학습성과: 수행평가과제는 채점에 시간과 노력이 많이 소요되므로 다양한 학습성과를 평가할 수 있는 것이어야 한다.
- ③ 공정성: 수행평가과제는 성별이나 계층과 같은 학생의 배경특성에 따라 편향되지 않고 공정해야 한다.
- ④ 채점 가능성: 수행평가과제는 채점 가능해서 신뢰할 수 있고 정확하게 채점할 수 있어야 하며, 채점준거를 명시해야 한다.

(6) 수행평가의 고려사항

- ① 시간과 비용: 수행평가는 전통적인 지필검사보다 검사의 개발 · 실시 · 채점에 시간과 노력이 많이 소요되므로 시간과 비용을 확보할 수 있어야 한다.
- ② 채점기준: 수행평가는 다양한 평가방법으로 점수를 부여하므로 채점기준에 대한 전체적인 틀과 구체적인 채점기준을 마련해 놓아야 한다.
- ③ 신뢰도: 수행평가는 주관적 평가이므로 오차가 개입될 소지가 많으므로 신뢰도를 확보할 수 있도록 다수의 채점자 확보, 명확한 채점기준, 채점자 훈련 등이 요구된다. 또, 학생에 의한 자기평가, 동료에 의한 상호평가도 활용할 필요가 있다.
- ④ 타당도: 수행평가는 학생들의 능력과 기술을 직접 측정하므로 전통적 검사도구에 비해 타당도가 중시된다. 수행평가는 내용타당도와 결과타당도를 확보하는 일이 중요하다. 내용타당도를 확보하기 위해서는 수행과제가 교육목표 및 교육내용과의 관련성이 있어야 하고, 학생의 능력과 기술을 충분히 나타낼 수 있는 것 이어야 한다. 또, 결과타당도를 확보하기 위해서는 수행평가를 실시하고 난 후에 원래 의도한 학생 행동 변화의 교육효과가 잘 나타나도록 시행하여야 한다.

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

국어교육론&문학

류운하



신규입성

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



QR코드를 통해서 류운하 전공국어 기대평 작성
이벤트 페이지로 이동합니다.



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

특수교육(초등) 교육과정 기출문제 및 해설 (3)

| 권시현 교수 | 박문각 임용 노량진학원

03. (가)는 의사소통장애 학생들의 특성과 지원 내용이고, (나)는 영호 어머니와 특수 교사가 나눈 대화의 일부이다. 물음에 답하시오. [5점]

(가)

준우	특성	<ul style="list-style-type: none"> 조음기관의 협응이 잘 이루어지지 않음 특정 음소에서 발음이 부정확함 구강 운동 기능에 결함을 가지고 있음 말의 속도, 강세, 억양 등이 부자연스러움 거칠고 쥐어짜는 소리가 나며 기식성 음성이 나타남 	[A]
	지원내용	<ul style="list-style-type: none"> 개별 음소 중재에 주안점을 둠 <ul style="list-style-type: none"> 발음할 때 설압자나 면봉 등을 이용하여 입술, 혀, 턱 등의 바른 위치를 지적하여 알려줌 발음의 정확도를 높이기 위해 거울이나 구강 모형을 활용함 	
영호	특성	<ul style="list-style-type: none"> 조음기관의 결합은 보이지 않음 문장으로 말할 때 음운상의 오류를 더 많이 보임 말소리를 듣고 말소리의 구조를 인지하거나 변별하는 능력에 결함을 보임 모음보다는 자음의 발음에서 오류가 더 많음 또래에 비해 제한된 어휘를 사용함 	[A]
	지원내용	⑦ 음운 인식 훈련 제공	

(나)

어 머 니 : 선생님, 얼마 전에 참석한 부모 교육이 저에게 많은 도움이 되었어요. 그런데 막상 제가 해 보려니 쉽지가 않은 것 같아요.

특수교사 : 그렇군요. 우선 영호에게는 발화 주제는 그대로 유지한 상태에서 어휘만 더 첨가해서 들려주시는 ()이 가 효과적일 수 있을 것 같습니다. 예를 들면 영호가 “우유”라고 말하면 “초코 우유”, “딸기 우유”, “바나나 우유”라고 말해 주시면 됩니다.

어 머 니 : 아, 그렇군요. 그러니까 선생님 말씀은 영호가 자동차 놀이를 할 때, “자동차”라고 말하면, “빨간 자동차”라고 말해 주라는 거죠? 혹시 영호에게 적용할 수 있는 또 다른 방법이 있나요?

특수교사 : 영호가 어떤 행동을 할 때 어머니께서 영호의 입장에서 말로 표현해 주시는 방법도 있습니다. 예를 들면 식사 시간에 영호가 반찬을 집을 때마다 “시금치 먹어요”, “고등어 먹어요.”와 같이 영호의 입장에서 말씀해 주시는 거예요. 이런 방법을 ()이라고 해요.

1) ① (가)의 [A]와 [C]에서 나타난 의사소통장애의 특성을 비교하였을 때, 오조 음의 일관성 측면에서 차이점 1가지를 쓰시오. [1점]

2) ① (가)의 [B]에서 사용된 중재 방법의 명칭을 쓰고, ② ‘가방’이라는 단어를 활용하여 (가)의 ⑦에 해당하는 음절 수준의 합성 과제 1가지를 쓰시오(단, 교사의 발문 형태로 쓸 것). [2점]

① _____
② _____

3) ① (나)의 ⑦에 들어갈 언어 중재 전략의 명칭을 쓰고, ② (나)의 ⑦에 들어갈 언어 중재 전략의 명칭을 쓰시오. [2점]

① _____
② _____

교육과정 A						
문항	영역	모범답안				
1)	의사 소통 장애	<p>[A]는 조음장애로 특정 음에 일관적인 오류를 보이나, [C]는 음운장애로 특정 음에서는 비일관적인 오류, 음운과정에서는 일관적인 오류를 보인다.</p> <p>[조음 · 음운장애]</p> <table border="1"> <tr> <td>조음 장애</td><td> <ul style="list-style-type: none"> 말소리를 형성하는 데 문제를 갖는 말장애에 해당됨(구조에서의 장애) 조음기관의 결함으로 인해 특정 음에서 일관된 오류를 보임 (기질적 원인) = 특정 음에 대한 일관적 오조음 </td></tr> <tr> <td>음운 장애</td><td> <ul style="list-style-type: none"> 연령에 적합한 음운지식이나 능력이 부족하여 정상적인 음운규칙을 단순화하거나 나름대로의 대치규칙을 사용하는 장애 (기능적 원인) 오류음운패턴을 사용하는 것 (음운규칙을 잘못 이해) 말소리의 규칙을 습득하고 사용하는 데 문제가 있는 경우 → 조음기관에는 이상이 없지만 적절한 위치에서 소리 내지 못함 독립된 음소는 발음할 수 있으나 단어 내 음소들이 결합되면 그 변화(어떻게 발음해야 하는지 → 음운지식 능력)에 따라 오류를 보임 오류가 일관적이지 않음(단어의 첫 글자에 오는 초성 ‘ㅅ’ 오조음, 종성에 오는 ‘ㅅ’ 정조음) ⇒ 복합음에 대한 비일관적 오조음 △ 음운과정(=음운 변동 규칙)에서는 일관적인 오류(단어의 첫 글자에 오는 초성 ‘ㅅ’은 항상 오조음) 만들어진 조음을 단어에서 정확하게 사용하는 기능의 문제이기 때문에 말장애가 아닌 언어장애의 일부로 보기도 함 </td></tr> </table>	조음 장애	<ul style="list-style-type: none"> 말소리를 형성하는 데 문제를 갖는 말장애에 해당됨(구조에서의 장애) 조음기관의 결함으로 인해 특정 음에서 일관된 오류를 보임 (기질적 원인) = 특정 음에 대한 일관적 오조음 	음운 장애	<ul style="list-style-type: none"> 연령에 적합한 음운지식이나 능력이 부족하여 정상적인 음운규칙을 단순화하거나 나름대로의 대치규칙을 사용하는 장애 (기능적 원인) 오류음운패턴을 사용하는 것 (음운규칙을 잘못 이해) 말소리의 규칙을 습득하고 사용하는 데 문제가 있는 경우 → 조음기관에는 이상이 없지만 적절한 위치에서 소리 내지 못함 독립된 음소는 발음할 수 있으나 단어 내 음소들이 결합되면 그 변화(어떻게 발음해야 하는지 → 음운지식 능력)에 따라 오류를 보임 오류가 일관적이지 않음(단어의 첫 글자에 오는 초성 ‘ㅅ’ 오조음, 종성에 오는 ‘ㅅ’ 정조음) ⇒ 복합음에 대한 비일관적 오조음 △ 음운과정(=음운 변동 규칙)에서는 일관적인 오류(단어의 첫 글자에 오는 초성 ‘ㅅ’은 항상 오조음) 만들어진 조음을 단어에서 정확하게 사용하는 기능의 문제이기 때문에 말장애가 아닌 언어장애의 일부로 보기도 함
조음 장애	<ul style="list-style-type: none"> 말소리를 형성하는 데 문제를 갖는 말장애에 해당됨(구조에서의 장애) 조음기관의 결함으로 인해 특정 음에서 일관된 오류를 보임 (기질적 원인) = 특정 음에 대한 일관적 오조음 					
음운 장애	<ul style="list-style-type: none"> 연령에 적합한 음운지식이나 능력이 부족하여 정상적인 음운규칙을 단순화하거나 나름대로의 대치규칙을 사용하는 장애 (기능적 원인) 오류음운패턴을 사용하는 것 (음운규칙을 잘못 이해) 말소리의 규칙을 습득하고 사용하는 데 문제가 있는 경우 → 조음기관에는 이상이 없지만 적절한 위치에서 소리 내지 못함 독립된 음소는 발음할 수 있으나 단어 내 음소들이 결합되면 그 변화(어떻게 발음해야 하는지 → 음운지식 능력)에 따라 오류를 보임 오류가 일관적이지 않음(단어의 첫 글자에 오는 초성 ‘ㅅ’ 오조음, 종성에 오는 ‘ㅅ’ 정조음) ⇒ 복합음에 대한 비일관적 오조음 △ 음운과정(=음운 변동 규칙)에서는 일관적인 오류(단어의 첫 글자에 오는 초성 ‘ㅅ’은 항상 오조음) 만들어진 조음을 단어에서 정확하게 사용하는 기능의 문제이기 때문에 말장애가 아닌 언어장애의 일부로 보기도 함 					
<p>① 조음점 지시법 ② /가/, /방/을 합쳐서 말하면 어떤 소리가 날까?</p> <p>[조음점 지시법]</p> <ul style="list-style-type: none"> 수동적 방법의 하나로서 치료사가 지시해주는 대로 주음위치와 방법을 지각하는 훈련을 말함 목표 음소에 대한 입술, 혀, 턱 등 조음기관의 바른 위치와 공기 흐름의 바른 사용을 가르침 정확한 조음의 위치를 설압자, 면봉, 음식물, 손가락, 거울, 구조도 등 지적하여 아동이 정확한 조음을 하도록 유도함 개별 음소를 정확하게 조음하는 데 주력하므로 대화까지 그 기술을 전 이시키기는 어려움 Van Riper는 특히 청각적 변별이 어려운 청각장애아동들에게 이 방법을 권하고 있음 구체적 조작기에 있는 초등학교 연령의 학생들에게 효과적임 <p>[음절 수준의 합성 과제 예시]</p> <table border="1"> <tr> <td>선생님이 단어를 따로따로 나눠서 말할 거예요. 그러면 ○○이가 듣고, 합쳐서 말하는 거예요. /사-자/ [답: 사자]</td></tr> <tr> <td>선생님이 단어를 따로따로 나눠서 말할 거예요. 그러면 ○○이가 듣고, 합쳐서 말하는 거예요. /지-우-개/ [답: 지우개]</td></tr> </table>	선생님이 단어를 따로따로 나눠서 말할 거예요. 그러면 ○○이가 듣고, 합쳐서 말하는 거예요. /사-자/ [답: 사자]	선생님이 단어를 따로따로 나눠서 말할 거예요. 그러면 ○○이가 듣고, 합쳐서 말하는 거예요. /지-우-개/ [답: 지우개]				
선생님이 단어를 따로따로 나눠서 말할 거예요. 그러면 ○○이가 듣고, 합쳐서 말하는 거예요. /사-자/ [답: 사자]						
선생님이 단어를 따로따로 나눠서 말할 거예요. 그러면 ○○이가 듣고, 합쳐서 말하는 거예요. /지-우-개/ [답: 지우개]						
2)	AAC	<p>① 확대 ② 평행적 발화 기법</p> <p>[확대]</p> <p>아동의 발화를 의미적으로 보완해줌</p> <p>[평행적 발화 기법]</p> <p>아동의 행위에 대해 아동의 입장에서 말함</p>				
3)	특수교육 공학					

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

유기화학 김경훈



신규입성

“유기화학, 합격 Chemistry!”



QR코드를 통해서 김경훈 유기화학
기대평 작성 이벤트 페이지로 이동합니다.

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

“교원임용 합격의 새로운 시작!”

2025학년도 대비

2024년 1~2월
강의 안내

1~2월 직.인강 수강생 대상으로
강의 기대평을 작성해 주십시오!



나.. 올해 임용 준비
어떡하지?? ㅠㅠ



나 이번에
박문각임용에서
강의 듣고 합격했잖아~

박문각 임용

이번에 사전예약 할인도
하는거 같던데?

오~ 나도 박문각임용에서
강의구매하고 공부해서
합격해야겠다!



QR코드를 통해서도
확인 가능합니다.
자세한 내용을
확인하실 수 있습니다!



스타벅스
아이스아메리카노
500명
추첨 후 제공

2023
고객선호
브랜드지수 1위

교원임용 1위!!

박문각 임용

2024년 1-2월

박문각 임용 신규강의 맛보기 영상!

수강하기 전에
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.

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

| 출제진 : 최성진 교수, 이석규 교수, 이경철 교수, 박희용 교수 | 박문각 공인중개사

01. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 광역도시계획에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 광역도시계획에는 경관계획에 관한 사항 중 광역계획권의 지정목적을 이루는 데 필요한 사항에 대한 정책 방향이 포함되어야 한다.
- ② 국토교통부장관, 시·도지사, 시장 또는 군수가 기초조사정보체계를 구축한 경우에는 등록된 정보의 현황을 5년마다 확인하고 변동사항을 반영하여야 한다.
- ③ 광역계획권이 2 이상의 시·도의 관할 구역에 속하여 있는 경우에는 관할 시·도지사가 공동으로 수립하여야 한다.
- ④ 광역도시계획을 공동으로 수립하는 시·도지사는 그 내용에 관하여 서로 협의가 되지 아니하는 경우 공동으로 국토교통부장관에게 조정을 신청하여야 한다.
- ⑤ 광역계획권을 지정한 날부터 3년이 지날 때까지 관할 시장 또는 군수로부터 광역도시계획의 승인 신청이 없는 경우에는 관할 도지사가 직접 광역도시계획을 수립하여야 한다.

출제영역 : 광역도시계획-조정신청

해설	난이도-중	정답 ④
④ 광역도시계획을 공동으로 수립하는 시·도지사는 그 내용에 관하여 서로 협의가 되지 아니하는 때에는 공동 또는 단독으로 국토교통부장관에게 조정을 신청할 수 있다.		

02. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 도시·군기본계획에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 다른 법률에 따른 지역·지구 등의 지정으로 인하여 도시·군기본계획의 변경이 필요한 경우에는 재해취약성분석을 실시하여야 한다.
- ② 수도권에 속하지 아니하고 광역시와 경계를 같이 하는 인구 10만 명 이하인 시는 도시·군기본계획을 수립하지 아니할 수 있다.
- ③ 시장 또는 군수가 도시·군기본계획을 변경하려면 지방의회의 동의를 받아야 한다.
- ④ 시장 또는 군수는 10년마다 관할 구역의 도시·군기본계획에 대하여 그 타당성 여부를 전반적으로 재검토하여 정비하여야 한다.
- ⑤ 시장 또는 군수는 지역여건상 필요하다고 인정되면 인접한 시 또는 군의 시장 또는 군수와 협의를 거쳐 그 인접한 시 또는 군의 관할구역 전부를 포함하는 도시·군기본계획을 수립할 수 있다.

출제영역 : 도시·군기본계획-수립대상지역

해설	난이도-중	정답 ⑤
⑤ 시장 또는 군수는 5년마다 관할 구역의 도시·군기본계획에 대하여 그 타당성 여부를 전반적으로 재검토하여 정비하여야 한다.		

03. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 도시·군관리계획에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 도시·군관리계획 결정의 효력은 그 결정이 있는 때부터 발생한다.
- ② 도시·군관리계획으로 결정하여야 할 사항은 국가계획에 포함될 수 없다.
- ③ 도시·군관리계획서 및 계획설명서의 작성기준·작성방법 등은 조례로 정한다.
- ④ 대법원은 거쳐야 할 주민의 의견청취 절차를 거치지 아니한 도시·군관리계획은 행정 절차상 중대하고 명백한 하자가 발생한 경우로서 당연무효로 본다.
- ⑤ 도시지역의 확대에 따른 용도지역의 변경을 내용으로 하는 도시·군관리계획을 입안하는 경우에는 기초조사를 생략할 수 있다.

출제영역 : 도시·군관리계획-도시·군관리계획의 주민의 의견청취

해설	난이도-중	정답 ④
④ 도시·군관리계획 결정의 효력은 지형도면을 고시한 날부터 발생한다. ⇒ 국가계획이란 중앙행정기관이 법률에 따라 수립하거나 국가의 정책적인 목적달성을 위하여 수립하는 계획 중 도시·군기본계획의 내용이나 도시·군관리계획으로 결정하여야 할 사항이 포함된 계획을 말한다.		

- ② 도시·군관리계획으로 결정하여야 할 사항은 국가계획에 포함될 수 있다.
⇒ 국가계획이란 중앙행정기관이 법률에 따라 수립하거나 국가의 정책적인 목적달성을 위하여 수립하는 계획 중 도시·군기본계획의 내용이나 도시·군관리계획으로 결정하여야 할 사항이 포함된 계획을 말한다.
- ③ 도시·군관리계획서 및 계획설명서의 작성기준·작성방법 등은 대통령령으로 정하는 바에 따라 국토교통부장관이 정한다.
- ⑤ 도시지역의 축소에 따른 용도지역의 변경을 내용으로 하는 도시·군관리계획을 입안하는 경우에는 기초조사를 생략할 수 있다.

04. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 도시·군관리계획의 내용에 해당하는 것은 모두 몇 개인가?

- ㄱ. 도시 및 주거환경정비법에 의한 재건축사업에 관한 계획
- ㄴ. 저수지 등의 방재시설의 설치에 관한 계획
- ㄷ. 기반시설부담구역을 지정하는 계획
- ㄹ. 자연환경보전지역을 지정하는 계획
- ㅁ. 개발제한구역의 행위제한에 관한 계획
- ㅂ. 지구단위계획의 수립에 관한 계획
- ㅅ. 개발밀도관리구역의 지정에 관한 계획
- ㅇ. 복합용도지구의 지정 또는 변경에 관한 계획

- ① 3개 ② 4개 ③ 5개
④ 7개 ⑤ 8개

출제영역 : 도시·군관리계획-도시·군관리계획의 내용

해설	난이도-상	정답 ③
옳은 지문은 ㄱ, ㄴ, ㄹ, ㅁ, ㅂ, ㅅ이다. ㄷ. 기반시설부담구역은 계획파트의 내용이 아니라 이용·개발파트의 내용이다. ㅁ. 개발제한구역의 행위제한은 개발제한구역의 지정 및 관리에 관한 특별조치법을 적용한다. 개발제한구역의 지정 또는 변경에 관한 계획은 도시·군관리계획의 내용이다. ㅅ. 개발밀도관리구역은 계획파트의 내용이 아니라 이용·개발파트의 내용이다.		

* 도시·군관리계획의 내용

1. 용도지역·용도지구의 지정 또는 변경에 관한 계획

05. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 용도지역에 대한 설명이다. ()에 들어갈 내용으로 옳은 것은?

- (ㄱ) : 중고층주택을 중심으로 편리한 주거환경을 조성하기 위하여 필요한 지역
- (ㄴ) : 환경을 저해하지 아니하는 공업의 배치를 위하여 필요한 지역
- (ㄷ) : 도시의 녹지공간의 확보, 도시확산의 방지, 장래 도시용지의 공급 등을 위하여 보전할 필요가 있는 지역으로서 불가피한 경우에 한하여 제한적인 개발이 허용되는 지역
- (ㄹ) : 도시지역이 세부용도지역으로 지정되지 아니한 경우 용적률에 대하여는 (ㄹ)에 관한 규정을 적용한다.

- ① ㄱ: 제2종 일반주거지역, ㄴ: 준공업지역,
ㄷ: 자연녹지지역, ㄹ: 도시지역
- ② ㄱ: 제2종 일반주거지역, ㄴ: 준공업지역,
ㄷ: 보전녹지지역, ㄹ: 보전관리지역
- ③ ㄱ: 제2종 일반주거지역, ㄴ: 일반공업지역,
ㄷ: 자연녹지지역, ㄹ: 보전녹지지역
- ④ ㄱ: 제3종 일반주거지역, ㄴ: 일반공업지역,
ㄷ: 보전녹지지역, ㄹ: 보전관리지역
- ⑤ ㄱ: 제3종 일반주거지역, ㄴ: 일반공업지역,
ㄷ: 자연녹지지역, ㄹ: 보전녹지지역

출제영역 : 도시·군관리계획-용도지역의 세분

해설	난이도-중	정답 ⑤
⑤ ㄱ: 제3종 일반주거지역, ㄴ: 일반공업지역, ㄷ: 자연녹지지역, ㄹ: 보전녹지지역		

06. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 공공시설의 귀속에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 개발행위허가를 받은 자가 행정청이 아닌 경우 개발행위로 용도가 폐지되는 공공시설은 개발행위허가를 받은 자에게 전부 무상으로 양도하여야 한다.
- ② 개발행위허가를 받은 자가 행정청이 아닌 경우 개발행위허가를 받은 자가 새로 설치한 공공시설은 그 시설을 관리할 관리청에 무상으로 귀속된다.
- ③ 개발행위허가를 받은 행정청이 새로 공공시설을 설치한 경우 해당 공공시설은 그 시설을 관리할 관리청에 무상으로 귀속된다.
- ④ 개발행위허가를 받은 자가 행정청인 경우 개발행위허가를 받은 자는 개발행위가 끝나 준공검사를 마친 때에는 해당 시설의 관리청에 공공시설의 종류와 토지의 세목을 통지하여야 한다.
- ⑤ 개발행위허가를 받은 행정청에게 종래의 공공시설의 소유권이 무상으로 귀속된 경우 해당 행정청은 해당 공공시설의 처분으로 인한 수익을 도시·군계획사업의 목적으로만 사용하여야 한다.



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 : 개발행위허가-공공시설의 귀속		
해설	난이도-상	정답 ①

① 개발행위허가를 받은 자가 행정청이 아닌 경우 개발행위로 용도가 폐지되는 공공시설은 새로 설치한 공공시설의 설치비용에 상당하는 범위에서 개발행위허가를 받은 자에게 무상으로 양도 할 수 있다.

* 공공시설의 귀속

구분	새로운 공공시설	종래 공공시설	귀속시기
행정청인 경우	관리청에 무상귀속	관리청에 무상귀속	세목을 통지한 날에 관리청과 개발행위허가 받은 자 각각
행정청이 아닌 경우	관리청에 무상귀속	공공시설의 설치비용에 상당하는 범위에서 개발행위허가를 받은 자에게 무상귀속	준공검사를 받음으로써 관리청과 개발행위허가 받은 자 각각

07. A시에 甲이 소유하고 있는 1,000m²의 대지는 제1종 일반주거지역에 700m², 제2종 일반주거지역에 300m²씩 걸쳐 있다. 甲이 대지 위에 건축할 수 있는 최대 연면적이 1,150m²일 때, A시 조례에서 정하고 있는 제1종 일반주거지역의 용적률은?(단, 조례상 제2종 일반주거지역의 용적률은 150%이며, 그 밖에 건축제한은 고려하지 않음)

- ① 80% ② 90% ③ 100%
 ④ 120% ⑤ 150%

출제영역 : 도시·군관리계획-최대건축연면적

해설	난이도-상	정답 ③
----	-------	------

③ 최대 건축연면적은 무조건 각각 곱해서 더해라.

전체면적(1,000m ²)		최대 건축 연면적 = (1,150m ²)
용도지역(제1종)	용도지역(제2종)	

용적률은 대지면적의 1배이므로 100%이다.

1. 하나의 대지가 둘 이상의 용도지역 · 용도지구 또는 용도구역(이하 “용도지역”이라 한다)에 걸치는 경우로서 각 용도지역 등에 걸치는 부분 중 가장 작은 부분의 규모가 330m² 이하인 경우에는 전체 대지의 건폐율 및 용적률은 각 부분이 전체 대지 면적에서 차지하는 비율을 고려하여 각 용도지역 등별 건폐율 및 용적률을 기준평균한 값을 적용하고, 그 밖의 건축 제한 등에 관한 사항은 그 대지 중 가장 넓은 면적이 속하는 용도지역 등에 관한 규정을 적용한다.

2. 가장 작은 부분의 규모가 330m² 이하이므로 면적 전체(1,000m²)에 가장 넓은 면적이 속하는 용도지역인 제1종 일반주거지역에 그 밖의 건축제한(건폐율, 용적률제한을 제외)규정을 적용한다. 그러나 최대건축 연면적 계산 시 용적률은 각 부분이 전체 대지 면적에서 차지하는 비율을 고려하여 각 용도지역 등별 용적률을 기준평균한 값을 적용한다.

3. 그러므로

$$\frac{\text{기준 평균한 용적률} \times \text{대지면적}}{100} = \text{최대 건축 연면적} \text{이므로}$$

$$\frac{\text{기준 평균한 용적률} \times 1000\text{m}^2}{100} = 1,150\text{m}^2$$

그러므로 각 용도지역 등별 용적률을 기준평균한 값이 115%이다.

4. 기준평균한 값이 115%이다. 라는 의미는

$$\text{제2종일반주거지역}(300\text{m}^2) \times \text{용적률}(150\%) + \text{제1종일반주거지역}(700\text{m}^2) \times \text{용적률}(\text{?}) = 115\%$$

$$\text{전체대지면적}(1,000\text{m}^2)$$

= 제1종 일반주거지역의 용적률은 100%이다.

08. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 기반시설 중 공간시설에 해당하는 것은?

- ① 학교
- ② 빌물저장 및 이용시설
- ③ 하천
- ④ 주차장
- ⑤ 공공공지

출제영역 : 도시·군관리계획-기반시설의 종류

해설	난이도-하	정답 ⑥
----	-------	------

- ⑤ 공공공지는 공간시설이다.
 ① 학교는 공공 · 문화체육시설이다.
 ② 빌물저장 및 이용시설은 환경기초시설이다.
 ③ 하천은 방재시설이다.
 ④ 주차장은 교통시설이다.

09. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 지구단위계획의 내용에 반드시 포함되어야 하는 사항은?

- ① 도시의 공간 구조
- ② 교통처리계획
- ③ 건축물의 배치 · 형태 · 색채에 관한 계획
- ④ 건축물의 건축선에 관한 계획
- ⑤ 건축물 높이의 최고한도 또는 최저한도

출제영역 : 도시·군관리계획-지구단위계획의 내용

해설	난이도-하	정답 ⑥
----	-------	------

- ⑤ 지구단위계획의 필수포함사항
 1. 대통령령으로 정하는 기반시설의 배치와 규모
 2. 건축물의 용도제한, 건축물의 건폐율 또는 용적률, 건축물 높이의 최고한도 또는 최저한도

10. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 장기미집행 도시 · 군계획시설부지인 토지에 대한 매수청구에 관한 설명이다. ()에 들어갈 내용으로 옳은 것은?

- 도시 · 군계획시설결정의 고시일부터 ()년 이내에 그 도시 · 군계획시설사업이 시행되지 아니하는 경우(실시계획의 인가나 그에 상당하는 절차가 진행된 경우는 제외한다)에 매수청구할 수 있다.
- 도시 · 군계획시설의 부지로 되어 있는 토지 중 ()인 토지(그 토지에 있는 건축물 및 정착물을 포함한다)의 소유자가 청구할 수 있다.
- 매수의무자는 매수청구를 받은 날부터 ()년 내에 매수여부를 결정하여 토지소유자와 특별시장 · 광역 시장 · 특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시장 · 군수에게 알려야 하며, 매수하기로 결정한 토지는 매수 결정을 알린 날부터 ()년 이내에 매수하여야 한다.
- 도시 · 군계획시설결정 고시일부터 ()년이 경과될 때까지 사업이 시행되지 아니한 경우 고시일부터 ()년이 되는 날의 다음날에 도시 · 군계획시설결정의 효력을 잃는다.

- ① (): 10, (): 지목이 대, (): 6개월, (): 2년, (): 20
 ② (): 10, (): 주거지역, (): 3개월, (): 1년, (): 20
 ③ (): 10, (): 지목이 잡종지, (): 6개월, (): 1년, (): 10
 ④ (): 20, (): 지목이 대, (): 2년, (): 2년, (): 30
 ⑤ (): 20, (): 관리지역, (): 6개월, (): 1년, (): 20

출제영역 : 도시·군관리계획-도시·군계획시설 부지의 매수 청구

해설	난이도-중	정답 ①
----	-------	------

- ① (): 10, (): 지목이 대, (): 6개월, (): 2년, (): 20

11. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 개발행위에 대한 설명으로 옳은 것은?

① 경작을 위한 전 · 담사이의 지목변경을 수반하는 토지의 형질변경을 하고자 하는 자는 시장 또는 군수의 허가를 받아야 한다.

② 도시 · 군계획사업에 의하지 않는 개발행위로서 주거지역 내 5,000m²의 토지형질변경을 하는 경우에는 허가를 받아야 한다.

③ 일반재산을 매각 · 교환 또는 양여하기 위한 토지의 분할은 개발행위허가를 받아야 한다.

④ 성장관리계획을 수립한 지역에서 부피 3만m³ 이상의 토석채취에 한하여 도시계획위원회의 심의를 거쳐야 한다.

⑤ 개발행위허가를 받은 부지면적을 3% 확대하는 경우에는 별도의 변경허가를 받을 필요가 없다.

출제영역 : 개발행위허가-허가대상

해설	난이도-중	정답 ②
----	-------	------

① 경작을 위한 토지의 형질변경은 허가를 받지 아니하나, 지목변경을 수반하는 경우는 허가를 받아야 하며, 전 · 담사이의 지목변경은 허가를 받지 아니한다. 도시 · 군계획사업에 의하는 개발행위를 하고자 하는 자는 특별시장 · 광역시장 · 특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시장 또는 군수의 허가를 받지 아니한다.

③ 일반재산을 매각 · 교환 또는 양여하기 위한 토지의 분할은 개발행위허가를 받지 아니한다.

④ 성장관리계획이나 지구단위계획을 수립한 지역에서 부피 3만m³ 이상의 토석채취라 하더라도 성장관리계획이나 지구단위계획을 수립한 지역에서는 도시계획위원회의 심의를 거쳐지 아니한다.

⑤ 개발행위허가를 받은 부지면적 또는 건축물 면적 5% 범위 안에서 축소하는 경우에는 경미한 변경에 해당하여 별도의 변경허가를 받을 필요가 없으며, 경미한 사항을 변경한 때에는 자체 없이 그 사실을 특별시장 · 광역시장 · 특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시장 또는 군수에게 알려야 한다. 그러나 확대하는 경우에는 변경허가를 받아야 한다.

12. 국토의 계획 및 이용에 관한 법령상 개발밀도관리 구역과 기반시설부담구역에 대한 설명으로 옳은 것은?

① 개발밀도관리구역은 기반시설의 설치가 용이한 지역을 대상으로 용적률을 강화하여 적용하기 위해 지정한다.

② 기반시설부담구역과 개발밀도관리구역을 중복하여 지정할 수 없으며, 개발밀도관리구역을 지정 또는 변경하려면 주민의 의견을 들어야 하며, 지방도시계획위원회의 심의를 거쳐 이를 고시하여야 한다.

③ 기반시설설치비용은 현금, 신용카드 또는 직불카드로 납부하도록 하되, 부과대상 토지 및 이와 비슷한 토지로 하는 납부를 인정할 수 있다.

④ 제1종 균형생활시설과 판매시설은 기반시설유발계수가 같다.

⑤ 개발밀도관리구역에 대하여는 기반시설의 변화가 있는 경우, 이를 즉시 검토하여 그 구역의 해제 등 필요한 조치를 취하여야 한다.

출제영역 : 개발행위허가-기반시설유발계수

해설	난이도-중	정답 ④
----	-------	------

④ 제1종 균형생활시설(1.3)과 판매시설(1.3)은 기반시설유발계수가 같다.

① 개발밀도관리구역은 기반시설의 설치가 곤란한 지역을 대상으로 건폐율 · 용적률을 강화하여 적용하기 위해 지정한다.

② 개발밀도관리구역을 지정 또는 변경하려면 주민의 의견청취는 필요 없고, 지방도시계획위원회의 심의를 거쳐 이를 고시하여야 한다.

③ 기반시설설치비용은 현금, 신용카드 또는 직불카드로 납부하도록 하되, 부과대상 토지 및 이와 비슷한 토지로 하는 납부를 인정할 수 있다.

⑤ 개발밀도관리구역에 대하여는 기반시설의 변화가 있는 경우, 이를 주기적(즉시X)으로 검토하여 그 구역의 해제 등 필요한 조치를 취하여야 한다.

박문각 공인중개사 강남학원



2024년 '공인중개사시험' 대비

1~2월 기본이론 강의 일정

과목의 전체적인 흐름을 파악하고, 시험출제와 관련된 기본 개념을 명확히 정리하는 단계

요일	월	화	수	목	금	토
과목	부동산세법	부동산학개론	부동산공법	공인중개사법	민법 및 민특법	부동산공시법
오전반 "강사 자율 선택" 10:00~13:30	하현진 교수	김백중 교수	박희용 교수	정지웅 교수	김화연 교수	박윤모 교수
	정석진 교수	이영섭 교수	최성진 교수	최상준 교수	김덕수 교수	임의섭 교수
직장인반 19:00~21:30	이태호 교수	이영섭 교수	이경철 교수	최상준 교수	김화연 교수	

구분	월별	2024년도 공인중개사 시험대비 합격 커리큘럼										
		11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월
연회원 정규 과정	오전반	기초 이론 (기본서)		기본 이론 (필수서)		개념완성 (필수서)		문제풀이 (문제집)		핵심요약 (필수서)	-	
	직장인반	기초 이론 (기본서)		이론+기출 (필수서+기출문제)		이론+기출 (필수서+기출문제)		이론+기출 (필수서+기출문제)		이론+단모(half) (필수서+시험지)	-	

쉽게 공부하고 한 번에 합격!
수험생의 합격만 생각하겠습니다.



박문각 공인중개사

종로학원 개강 1월 2일(화)



종로 학원 프리미엄 연회원만 누리는 파격혜택!

연회원 수강생 혜택

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

209만원 → 특별할인가

2월 합격전략 설명회

날짜	요일	시간
6일	화	
8일	목	
13일	화	
15일	목	
20일	화	
22일	목	
27일	화	오후 3시
29일	목	

2024년 공인중개사

개강: 1월 2일(화)

1~2월 기본이론반

과목별 강사선택제

혼자 복습이 어렵다면?
학습방법을 알려드립니다.

1~2월 오후 익힘반

과목별 5만원

박문각 공인중개사
노량진학원



1월 1일 월요일

연회원

개강

직장인반

노량진 학원 **프리미엄** 연회원만 누리는 파격혜택!!

인강 혜택!

동영상 포함

"23.11~24.08

연회원 포함 강좌"

(박문각 교수진)

각종 학습 지원 혜택!

자습실 제공

1:1 학습상담

유료

학습 관리반!

개인 학습지원

프로그램

대모집 중



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 합격캘린더

+



기출문제해설

합격설명서

학습용어집

합격지원 플러스 교재

박문각 북스파

www.bookspa.co.kr

문의전화 02)3489-9500