



고시기획



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

국가공무원 7급 공채 제2차 시험 합격자 발표

합격자 총 4천755명 ... 면접시험 11월30일부터 12월2일까지 시행

[2022년 국가공무원 7급 시험 제2차시험 주요직렬(일반) 합격자 및 면접 일정]							
직렬	면접일정	합격인원	합격선	직렬	면접일정	합격인원	합격선
일반행정(전국)	11월30일	287명	81점	통계	12월 3일	19명	84점
고용노동	12월 1일	48명	84점	외무영사		28명	85점
교정		53명	81점	일반기계	12월 2일	28명	78점
감사	25명	83점	일반토목	54명		76점	
세무	12월 3일	128명	72점	전산개발	58명	77점	

인사혁신처는 2022년도 국가공무원 7급 공개경쟁채용 제2차시험의 합격자 및 면접 시험 일정을 발표했다.

지난 10월 15일에 치러진 2차 시험은 공직적격성평가(PSAT) 합격자 4천755명이 응시해 선발예정인원인 785명 대비 6.1대 1의 경쟁률을 보였다.

이번시험의 직렬별 합격인원은 ▲일반행정(전국) 287명 ▲고용노동 48명 ▲교정 53명 ▲감사 25명 ▲세무 128명 ▲통계 19명

▲외무영사 28명 ▲일반기계 28명 ▲일반토목 54명 ▲전산개발 58명(이상 일반 기준) 등으로 밝혀졌다.

2차 시험의 행정직군 합격선은 검찰, 출입국관리 직류가 91점으로 가장 높았고, 일반행정 81점, 세무 72점 등의 점수를 보였다. 또한, 기술직군 합격선은 일반농업 직류가 89점으로 가장 높았고, 일반기계 78점, 전산개발 77점 등으로 공개됐다.

합격자의 평균 연령은 27.9세로 지난

해 27.7세보다 다소 높아졌다. 연령대별로는 ▲25~29세 55.7%(539명) ▲20~24세 19.3%(187명) ▲30~34세 16.8%(162명) ▲35~39세 5.1%(49명) ▲40~49세 2.7%(26명) ▲50세 이상 0.4%(4명) 순으로 합격자 비중을 차지했다.

전체 합격자 중 여성 비율은 41.3%인 399명으로 전년대비 증가했다. 참고로 예년 여성 합격자 비율은 ▲2019년 37.8% ▲2020년 40.5% ▲2021년 35.7%였다. 또한, 양성평등채용목표제 적용을 통해 재경 등 8개 모집단위에서 남성 1명, 여성 19명이 추가 합격했다.

아울러 지방인재채용 목표제 적용으로는 일반행정 및 고용노동 등 총 10개 모집단위에서 24명이 추가 합격했으며, 57명을 선발하는 장애인 구분모집에서는 133명이 응시해 50명이 합격했다.

인사혁신처는 합격자들을 대상으로 경기도 과천시에서 위치한 국가공무원인재개발원 과천분원에서 면접시험을 시행한다.

각 직렬별 면접시험 일정은 ▲11월30일 △일반행정 ▲12월1일 △행정(일반제외 전 직렬) △감사 △교정 ▲12월2일 △공업(전직렬) △일반농업 △산림자원 △일반토목 △건축 △방재안전 △전산 △전산기술 ▲12월3일 △세무 △통계 △관세 △출입국관리 △외무영사 △검찰 △보호로 공개됐다.

한편, 인사혁신처는 제2차시험 추가합격자를 11월25일에 발표할 예정이라고 밝혔다. 다만, 제2차 시험 합격자 중 면접시험 포기자가 적어 법령에 의한 추가합격 요건에 해당되지 않거나 각 직렬에 따른 총원사정 등에 따라 추가합격이 결정되지 않을 수 있다.

김태훈 기자(gosiplant1@daum.net)

기상직 7급 공채 제2차시험 총 7명 합격, 합격선 284점

[2022년도 기상직 7급 국가공무원 공채 합격자 발표 현황]					
직급	채용예정인원	접수인원	경쟁률	제1차시험 합격인원	제2차시험 합격인원
기상직 7급	5명	186명	37.2대 1	46명	7명

기상청은 기상직 7급 제2차시험의 합격자를 발표했다.

이번 시험의 합격자 명단에는 7명이 이름을 올렸으며, 합격선(가점 포함)은 총점

284점(71점/100점 만점 기준)으로 나타났다. 개인별 성적은 기상청 채용관리시스템에서 11월16일부터 12월31일까지 확인이 가능하다.

참고로 발표된 제1차시험 현황을 살펴보면 186명의 출원인원 중 합격인원은 46명이었으며 합격선은 66.67점으로 나타났다.

한편, 제2차시험 합격자에 한해 11월30일 면접시험이 실시된다.

면접시험은 '출석 확인 및 서류제출→개인발표과제 및 자기기술서 작성→심층면접(1, 2단계)' 순으로 진행된다. 면접위원은 3인이며, 1단계 면접은 개인발표 5분과 개

별면접 20분 내외로, 2단계 면접은 개별면접 20분 내외로 실시된다.

면접시험 응시대상자는 시험당일 응시표와 신분증, 필기구, 필기시험 합격자 제출서류를 지참해야 한다.

이후 제3차시험 일정은 ▲시험장소 공고 11월16일 ▲시험일 11월30일~12월3일 ▲합격자 발표일 12월14일이다.

강은지 기자(gosiplant1@daum.net)

2023
공무원채용
합격대비

50년 전통,
박문각과 함께
시작하는

9급 종합반

1/9(월)
대개강

이론마스터

PMG 박문각공무원

노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500

제29기 소방간부후보생 30명 선발 예정

원서접수 12월12일~16일 ... 필기시험 1월14일 실시

시험절차	장소공고	시험예정일	합격자 발표
1차 시험	필기시험	1월4일	1월14일
2차 시험	체력시험	2월7일	2월14일
3차 시험	신체검사		2월14일
4차 시험	면접시험	2월17일	2월22일~24일

소방청은 제29기 소방간부후보생 선발시험 시행계획을 발표했다.

선발예정인원은 총 30명으로 ▲인문사회계열 총 15명 ▲남성 13명 ▲여성 2명 ▲자연계열 총 15명 ▲남성 13명 ▲여성 2명이다.

필기시험과목을 살펴보면 ▲인문사회계열 △필수과목(헌법, 행정법) △선택과목(행정학, 민법총칙, 형사소송법, 경제학, 소방학개론 중 택2) ▲자연계열 △필수과목

(헌법, 자연과학개론) △선택과목(화학개론, 물리학개론, 건축공학개론, 전기공학개론, 소방학개론 중 택2)이고, 한국사와 영어는 능력검정시험으로 대체된다.

필기시험은 과목당 25문항씩 총 4과목이며 오전 10시부터 100분간 실시한다.

응시자격은 21세 이상 40세 이하에 주어지며, 「소방공무원 임용령 시행규칙」에서 정하는 신체조건을 충족해야 한다. 또한 1종

대형면허 또는 1종 보통면허를 필기시험일까지 발급(취득)하고, 최종합격자 발표일까지 유효하게 소지하여야 한다.

원서접수는 12월12일부터 16일까지 119고시 인터넷 접수로만 가능하다. 필기시험 대체 성적 및 취업지원가점 관련 서류 역시 같은 기간 내에 제출하면 되며, 체력시험 합격자에 한해 자격증 등 소지자 관련 서류를 2월17일~23일에 제출받는다.

한편 시험일정은 ▲필기시험 1월14일 ▲체력시험·신체검사 2월14일 ▲면접시험 2월22일~24일로 예정돼 있다. 장소, 합격자 발표 등은 119고시 누리집에 공고하며, 일정은 사정에 따라 변경될 수 있다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

제6회 전남 지방직 필기 장소는?

전라남도는 2022년도 제6회 지방공무원 임용 필기시험의 일시 및 장소를 공고했다.

이번시험은 11월19일에 시행하며 총 304명이 시험을 시행할 예정이다.

시험 대상 직렬은 경력경쟁 연구사 ▲하예연구(미술) ▲수의연구(수의) ▲해양수산연구(수산양식) ▲보건연구(공중보건) ▲환경연구(환경) ▲녹지연구(임업) ▲기록연구(기록관리)이다.

이중 기록연구를 제외한 모든 직렬이 오전 10시부터 11시까지

60분간 3과목 시험을 치며 기록연구는 오전 10시부터 정오까지 120분간 6과목 시험을 친다.

시험장소는 전남 목포시 영산로에 위치한 목포 여자상업고등학교다.

응시자는 응시표 및 신분증, 컴퓨터용 흑색사인펜을 반드시 지참해야 한다.

향후 시험일정은 11월21일부터 23일까지 이의제기기간을 가지며 12월2일에 필기시험 합격자가 발표된다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

경찰, 하반기 경제 면접일정 공고

분야	합격자수	면접일자	분야	합격자수	면접일자
변호사	44명	11월24일	재난사고	6명	11월25일
공인회계사	1명	11월25일	의료사고	16명	11월25일
사이버수사	1명	11월25일	현장감식	47명	11월23일
안보수사	12명	11월25일	경찰청장기무도사격	65명	11월22일
학대예방	70명	11월21일	합계	266명	-
뇌파분석	4명	11월25일			

경찰청은 2022년 하반기 경제 응시자격 심사 합격자 및 면접시험 일정을 공개했다.

각 분야별 합격자는 ▲변호사 44명 ▲공인회계사 1명 ▲사이버수사 1명 ▲안보수사 12명 ▲학대예방 70명 ▲뇌파분석 4명 ▲재난사고 6명 ▲의료사고 16명 ▲현장감식 47명 ▲경찰청장기무도·사격 65명으로 총 266명이다.

합격자들을 대상으로 한 면접시험은 11월21일부터 25일까지 서울 종로구에 위치한 덕성여대 평생교육원에서 시행된다. 시험장은 해당 대학 캠퍼스의 입구와

90미터 가량 떨어져 있어 충분한 여유시간을 확보해야 한다.

각 분야별 면접일정은 ▲변호사 11월24일 ▲현장감식 11월23일 ▲경찰청장기무도·사격 11월22일 ▲사이버수사 11월25일 ▲학대예방 11월21일, 그 외 11월25일에 ▲안보수사 ▲뇌파분석 ▲공인회계사 ▲사이버수사 ▲재난사고 ▲의료사고가 시험을 칠 예정이다.

이때, 분야별로 오전/오후 면접시간이 다르니 반드시 공고에 명기된 일정을 확인해야 한다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

전북·경남교육청, 제2회 지방직 필기합격자 발표

구분	필기시험 합격자	면접시험	최종 합격자 발표
전라북도	5명	12월2일	12월12일
경상남도	9명	11월26일	12월2일

전라북도교육청과 경상남도교육청은 제2회 지방공무원 임용시험의 필기합격자를 발표했다.

이번시험의 전라북도교육청 필기합격자는 ▲공업(일반기계) 3명 ▲공업(일반전기) 1명 ▲시설(건축)1명이다.

전라북도교육청의 이후 시험일정을 살펴보면 전라북도교육청 8층 회의실에서 11월22일에 인성검사를 시행할 예정이다. 이어 필기시험 합격자들을 대상으로 12

월2일에 면접시험이 시행되며 최종합격자 발표일은 12월12일이다.

경상남도교육청 2022년 제2회 지방공무원 임용시험 필기시험 합격자를 각 직렬별로 살펴보면 ▲공업(일반기계) 2명 ▲공업(일반전기) 2명 ▲시설(일반토목) 1명 ▲공업(건축) 4명으로 밝혀졌다.

이어 경상남도교육청은 교육연수원 본관 3층 소강당에서 11월26일에 면접시험을 시행한다고 밝

혔다. 당초 12월12일에 최종합격자를 발표한다고 공고했으나 앞당겨진 12월2일로 일정을 변경했다.

한편, 전라북도와 경상남도교육청 모두 12월31일까지 필기시험 불합격자 성적을 확인할 수 있다.

단, 필기시험 합격자 성적은 전라북도는 12월12일부터 12월31일까지 확인 가능하며 경상남도는 12월2일부터 12월8일까지 확인할 수 있다.

필기시험 성적확인은 나이스 교직원 온라인 채용 홈페이지에서 찾아볼 수 있다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

진가영 영어

하프 모의고사

적중

공무원 시험대비

진가영 편저 / 15,000원

최단기간 점수 수직상승을 원한다면 진가영 영어! 하프 모의고사

실제 문제와 흡사한
모의고사문제 제공

압도적인 강인력의
저자 해설 강의 제공

효율적인 학습을 위한
복습 자료 제공

노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500



법원 · 등기 · 검찰 · 교정

이준현

11/7(월)
대개강

채움팀 합격반

압도적
강의경력



법원검찰만 26년

단권화
교재



한 권으로 끝내는 이론

체계적
강의



정확한 출제경향 분석

체계적이고 완벽한 박문각의 연간 커리큘럼

법원·등기직

구분	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월
	매월 모의고사 시행(매월 초 또는 월말)							
강의 과정	기출심화반		최종Final					
			기출 실전 문제풀이(8주)		핵심이론 요약(8주) 전범위 모고(2회)			

검찰·교정직

구분	10월	11월	12월	1월	2월	3월
	매월 모의고사 시행(매월 초 또는 월말)					
단독반	과목별 테마 특강	최종Final				
		기출 실전 문제풀이(8주)		핵심 이론요약(8주)		전범위 모고(2회)

최고 교수진 라인업



민법/형소법
이준현

헌법 정인홍 형법 박지용 민소법 이영민 상법 이상수 교정학 이준 부동산등기법 김기찬
국어신동수 한국사 정우교 영어 이아람 영어 권혁민

노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500

제4회 전라북도 지방직 필기시험 합격자 발표

면접시험 11월25일 시행 ... 최종 합격자 발표 11월29일

구분	선발예정인원	필기합격인원	합격선(최고점 기준)	
계	65명	85명	-	
7급	일반행정	5명	9명	88점
9급 (기술계고)	일반기계	4명	4명	101.33점
	일반전기	2명	2명	78점
	일반농업	7명	12명	95점
	보건	7명	8명	76점
	일반토목	8명	10명	88점
	건축	5명	4명	78점
지도사	농업	18명	26명	102점
	원예	5명	5명	100점
	축산	4명	5명	92점

지난 10월29일 시행한 2022년 도 제4회 전라북도 지방공무원 임용 필기시험 합격자 및 면접시험 시행계획이 발표됐다. 발표된 필기시험 합격자는 총 85명으로 각 직렬별 인원을 살펴

보면 ▲7급 △일반행정 9명 ▲9급 △일반기계 4명 △일반전기 2명 △일반농업 12명 △보건 8명 △일반토목 10명 △건축 4명 ▲지도사 △농업 26명 △원예 5명 △축산 5명이 명단에 올랐다.

일반행정 7급은 올해 총 5명 선발예정에 739명이 지원했고 362명(72.4%)이 응시해 총 9명이 필기 시험에 합격했으며 합격선은 88점을 나타냈다. 필기시험 합격자들은 제출서류를 준비해 11월21일에 전북도청 2층 면접실로 직접 방문해 제출서류 및 등록을 해야 한다. 서류등록을 마친 합격자를 대상으로 11월25일 전북도청 공연장 3층에서 면접시험이 실시된다. 한편 기술계고 9급 최종합격자 40명을 대상으로 11월29일 도일괄 모집 배정이 전북도청 2층 면접실에서 이뤄진다. 향후 2022년도 제4회 전라북도 지방공무원 임용시험 최종 합격자는 11월29일에 공개된다. 강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

육군 주관 일반군무원 필기시험 추가 합격자 99명 발표

직급	합격선	추가 합격 인원
행정 7급	56점	72명
사서 9급	74.66점	4명
토목 9급	70.33점	3명
건축 9급	60점	8명
환경 9급	62.66점	3명
일반기계 9급	66.66점	9명

육군은 2022년 일반군무원 공개경쟁채용 모집 필기시험의 추가 합격자와 서류제출 및 면접시험을 안내했다. 이번시험의 추가 합격자는 총 99명이며 ▲행정 7급 72명 ▲사서 9급 4명 ▲토목 9급 3명 ▲건축 9급 8명 ▲환경 9급 3명 ▲일반기계 9급 9명이다. 각 직렬별 합격선은 ▲행정 7급 56점 ▲사서 9급 74.66점 ▲토목 9급 70.33점 ▲건축 9급 60점 ▲환경 9급 62.66점 ▲일반기계 9

급 66.66점으로 드러났다. 필기시험 추가합격자들을 대상으로 11월22일에 면접시험이 시행된다. 응시자들은 응시표 및 신분증을 지참해야 한다. 면접시험은 개별면접으로 진행된다. 면접장소는 충남 계룡시 신도안면 정장리에 위치한 인사사령부 인재선발센터다. 이후 최종 합격자는 12월6일에 육군 군무원 채용관리 홈페이지를 통해 공고한다고 밝혔다. 김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)

제3회 해양수산부 기술직 경채 필기시험 합격선은?

직류(계급)	공고인원	서류합격인원	필기응시인원	필기합격인원	합격선
합계	24명	209명	178명	32명	-
일반수산(9급)	14명	172명	143명	19명	-
일반전형	13명	172명	143명	19명	70점
장애인전형	1명	-	-	-	-
어로(9급)	10명	37명	35명	13명	-
일반전형	9명	37명	35명	13명	65.11점
장애인전형	1명	-	-	-	-

해양수산부는 2022년 제3회 기술직공무원 경력경쟁채용 필기시험 합격자 총 32명을 공개했다. 각 직류별 필기시험 합격인원은 ▲일반수산 19명 ▲어로 13명이 명단에 올랐다.

이와 함께 발표된 합격선을 살펴보면 ▲일반수산(일반)의 70점 ▲어로(일반) 65.11점을 각각 기록했다. 필기시험 성적 조치는 해양수산부 홈페이지 필기시험 합격자

명단 공고 게시글 내 성적 확인 링크를 통해 확인할 수 있다. 면접시험은 필기시험 합격자를 대상으로 11월15일부터 17일까지 양일간 시행되며, 장소는 정부세종청사 5동이다. 면접 응시자는 시험당일 응시표와 신분증을 반드시 지참해야 한다. 또한 오전조일 경우 8시40분 또는 오후조일 경우 12시20분에 집결장소에 도착해야 한다. 최종 합격자 발표는 11월24일 해양수산부 홈페이지 채용·공모란에 게시된다. 강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

제72기 경찰간부후보생 선발 면접 12월6일부터 3일간 시행된다

경찰청은 제72기 경찰간부후보생 선발 면접시험의 일정을 발표했다. 면접시험은 12월6일부터 8일까지 3일간 오전·오후조로 나누어 진행되며 ▲12월6일 31명 ▲12월7일 30명 ▲12월8일 30명이 면접대상이다. 장소는 경찰대학 김구도서관 1층이며, 준비물은 신분증과 응시표이다.

오전조는 오전 9시, 오후조는 오후 1시(경찰대학 정문 기준)보다 늦게 도착한 응시자는 면접에 응시할 수 없다. 최종 선발예정인원은 ▲일반 40명 ▲세무회계 5명 ▲사이버 5명이며, 3천636명이 출원해 평균 경쟁률은 72.7대 1이었다. 한편 최종 합격자 발표일은 12월16일로 예정돼 있다. 강은지 기자(gosiplan1@daum.net)

2023년도 9급공무원 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 스타크래프트, 기숙연계반을 수강한 60명 중 40명 기준(2020년 국가직 필기/지방직 최종합격자)

온라인 / 오프라인 동시시험

2022. 11. 20

일, 오전 10:00

전국 모의고사 신청 바로가기

응시직렬

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

PMG 박문각공무원 www.pmg.co.kr
노량진학원 02)815-7819, 3280-9990
온라인 02)3489-9500

박문각 올패스 하나면 합격 OK!
전공과목까지 더욱 강력해진 교수진!



2023 박문각 공무원 올패스

*제세 공과금 22% 및 제반 수수료 제외 후 환급됩니다.

배수제한 없는 무제한 수강
합격 시 100% 환급

신규 가입자 올패스 5일 무료! 5만원추가 할인까지!



공무원 전과목
무제한 수강



매일 / 매주 / 매월
합격예측 모의고사

업계
최초



학원이 직접 관리하는
박문각 캠퍼스터디



박문각 하프모의고사
실강 무료 수강



『2021-2022년 국가직 7급 분석 ② 기술직군』

올해 평균 경쟁률 30.5대 1 기록 ... 일반농업직 경쟁률 가장 높아

올해 국가직 7급 공무원 공개경쟁채용 제1·2차 시험이 마무리 됐다. 이에 「고시기획」은 2021-2022년 국가직 7급 공무원 채용을 정리해 본다.

[2021-2022년 국가직 7급 기술직군(일반 기준) 경쟁률 현황]

구분	2021년			2022년		
	선발인원	출원인원	경쟁률	선발인원	출원인원	경쟁률
일반기계	42명	1,092명	26대 1	24명	896명	37.3대 1
전기	16명	1,150명	71.9대 1	15명	931명	62.1대 1
화공	11명	847명	77대 1	9명	576명	64대 1
일반농업	3명	471명	157대 1	5명	390명	78대 1
산림자원	5명	260명	52대 1	5명	262명	52.4대 1
일반토목	27명	588명	21.8대 1	41명	599명	14.6대 1
건축	28명	621명	22.2대 1	23명	523명	22.7대 1
방재안전	6명	120명	20대 1	6명	124명	20.7대 1
전산개발	42명	1,302명	31대 1	48명	1,184명	24.7대 1
전송기술	17명	307명	18.1대 1	14명	319명	22.8대 1
계	197명	6,758명	34.3대 1	190명	5,804명	30.5대 1

01 선발예정인원 비슷하게 유지

2021년 국가직 7급 공무원 기술직군 선발인원은 ▲일반기계 42명 ▲전기 16명 ▲화공 11명 ▲일반농업 3명 ▲산림자원 5명 ▲일반토목 27명 ▲건축 28명 ▲방재안전 6명 ▲전산개발 42명 ▲전송기술 17명이었

다. 올해 국가직 7급 공무원 기술직군 선발인원은 총 190명으로 각 직렬별 인원을 살펴보면 ▲일반기계 24명 ▲전기 15명 ▲화공 9명 ▲일반농업 5명 ▲산림자원 5명 ▲일반토목 41명 ▲건축 23명 ▲방재안전 6명 ▲전산개발 48명 ▲전송기술 14명을 채용할 예정이다.

이는 지난해 총 선발인원 197명보다 다소 감소한 인원이다.

최근 2년간 선발규모는 190명대로 유사했으며, 올해는 전산개발-일반토목-일반기계 직류의 선발인원이 가장 많았다.

02 출원인원은 크게 줄어든 양상 보여

2021년 국가직 7급 공무원 기술직군 응시원서에는 ▲일반기계 1천92명 ▲전기 1천150명 ▲화공 847명 ▲일반농업 471명 ▲산림자원 260명 ▲일반토목 588명 ▲건축 621명 ▲방재안전 120명 ▲전산개발 1천302명 ▲전송기술 307명이 각각 접수를 마쳤다.

이에 따라 ▲일반기계 26대 1 ▲전기 71.9대 1 ▲화공 77대 1 ▲일반농업 157대 1 ▲산림자원 52대 1 ▲일반토목 21.8대 1 ▲건축 22.2대 1 ▲방재안전 20대 1 ▲전산개발 31대 1 ▲전송기술 18.1대 1의 경쟁률을 기록했다.

2022년 국가직 7급 기술직군의 각 직렬별 출원인원을 살펴보면 ▲일반기계 896명 ▲전기 931명 ▲화공 576명 ▲일반농업 390명 ▲산림자원 262명 ▲일반토목 599명 ▲건축 523명 ▲방재안전 124명 ▲전산개

발 1천184명 ▲전송기술 319명(이상 일반 기준)으로 집계됐다.

올해 원서접수 결과 경쟁률 현황은 ▲일반기계 37.3대 1 ▲전기 62.1대 1 ▲화공 64대 1 ▲일반농업 78대 1 ▲산림자원 52.4대 1 ▲일반토목 14.6대 1 ▲건축 22.7대 1 ▲방재안전 20.7대 1 ▲전산개발 24.7대 1 ▲전송기술 22.8대 1로 각각 나타났다.

올해 출원인원이 많은 직류는 전산개발-전기-일반기계 순이었으며, 경쟁률은 일반농업-화공-전기 순으로 높았다.

전년대비 출원인원은 6천758명에서 5천804명으로 꽤나 큰 감소폭을 보였으며, 이는 기술직군 전체 경쟁률의 하락(34.3대 1→30.5대 1)을 초래했다.

03 제1·2차시험 응시인원은?

올해 국가직 7급 공채 기술직군 제1차 시험에는 5천804명의 출원인원 중 3천536명이 응시를 마쳤다.

직류별 제1차시험 응시율(일반 기준) 현황을 살펴보면 ▲일반기계 62.4% ▲전기 57% ▲화공 65.4% ▲일반농업 57.1% ▲산림자원 63.1% ▲일반토목 60.4% ▲건축 52.9% ▲방재안전 58.1% ▲전산개발 65.6% ▲전송기술 63.2%로 각각 나타났다.

제1차시험 합격자 1천428명 중 제2차 시험 응시인원은 1천203명으로 나타났다. 응시인원은 직류별로 ▲일반기계 138명 ▲전기 92명 ▲화공 54명 ▲일반농업 36명 ▲산림자원 31명 ▲일반토목 249명 ▲건축 150명 ▲방재안전 33명 ▲전산개발 344명 ▲전송기술 76명이었다.

04 제1·2차시험 합격선은?

2021년부터 국가직 7급 공무원 제1차 시험에 공직직격성평가(PSAT)가 도입됐으며, 두 번째 시행인 올해에는 일반토목 직류를 제외한 모든 직렬에서 합격선이 상승했다.

올해 제1차시험 합격선이 가장 높은 직류는 화공이었으며, 가장 낮은 직류는 일반토목이다.

(2022년 국가직 7급 기술직군 제1·2차시험 합격선)

구분	제1차시험	제2차시험
일반기계	70.66점	78점
전기	73.33점	74점
화공	79.66점	81점
일반농업	76점	89점
산림자원	70.66점	80점
일반토목	46.66점	76점
건축	56점	64점
방재안전	56점	82점
전산개발	60점	77점
전송기술	62.66점	72점

올해 국가직 7급 공무원 기술직군 제2차 시험 합격선은 ▲일반기계 78점 ▲전기 74점 ▲화공 81점 ▲일반농업 89점 ▲산림자원 80점 ▲일반토목 76점 ▲건축 64점 ▲방재안전 82점 ▲전산개발 77점 ▲전송기술 72점을 기록했다.

참고로 2021년 제2차시험 합격선은 ▲일반기계 80점 ▲전기 79점 ▲화공 85점 ▲일반농업 91점 ▲산림자원 79점 ▲일반토목 74점 ▲건축 71점 ▲방재안전 74점 ▲전산개발 84점 ▲전송기술 69점으로 각각 나타났다.

강은지 기자(gosiplan1@daum.net)





수험서/자격증 전문 쇼핑몰 북스파

각종 시험 준비는 북스파와 함께하세요~!
다양한 이벤트와 할인혜택이 항상 준비되어 있습니다~!

공무원 / 교원임용 / 자격증 / 외국어 / 취업 / 컴퓨터 / 수험용품

PMG 박문각북스파

www.bookspa.co.kr | 문의 02)3489-9500



2023년 9급 공무원 시험 완벽 대비

ALL PASS

11/7(월)
대개강

기출문제풀이 종합반




합격으로 가는 **문제풀이의 첫걸음!**
현장에서 기출문제풀이로 약점체크 하고, 인강으로 이론 정리하자!
빈틈없이 완벽하게 한번에 ALL PASS!

노량진 유일 무제한 수강 **박문각 올패스** 수강신청 즉시! **전원 제공**

*올패스란, 박문각 전체 교수진의 전 강좌를 무제한 수강할 수 있는 인강을 의미합니다.

기출문제풀이를 지금 들어야 하는 이유!

이론 강의로 기초를 다졌다면, 다음 단계 진입을 위한 중간 징검다리 최신 기출 강의입니다.

- 01 기출을 분석하면 출제 경향이 보인다! 
- 02 방대한 시험 범위를 명확하게 설정할 수 있다! 
- 03 지피지기면 백전불패! 나의 취약점을 찾아 보완할 수 있다. 

수강생이 직접 박문각 교수님을 자유롭게 선택!

박문각 공무원 1타 교수가 합격을 책임집니다



노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500

공직박람회, 온라인전시는 어떻게 진행되었나?

2020년부터 온라인으로 전환, 22년까지 3년간 이어져



공직박람회는 공직 채용정보를 종합적이고 체계적으로 제공하는 전시회이다. 인사혁신처는 공직이미지 제고를 통해 올바른 공직관을 가진 인재를 유치하기 위해 매년 11월에 공직박람회를 개최하고 있다.

공직박람회는 매년 60~70개의 기관이 참여했으며 2019년에는 서울과 광주 두 군데에서 열려 각기 63개, 52개의 기관이 참여하기도 했다.

그러나 2020년부터 코로나19 바이러스가 확산되면서 공직박람회는 큰 변화를 맞이했다. 기존에 컨퍼런스 홀에서 개최되던 박람회가 비대면 온라인 개최로 전환된 것이다.

이번 2022년 공직박람회도 역시 온라인으로 개최될 예정이다. 공직박람회 개최에 앞서, 고시기획은 지금까지 어떤 프로그램이 공직박람회에서 진행되었는지 확인해 보았다.

2020년, 첫 번째 온라인 개최

2020년도에는 최초로 온라인에서 공직박람회가 개최되었다. 이 당시 행사에 참여한 기관은 ▲중앙행정기관 44개 ▲헌법기관 4개 ▲지자체 13개 ▲공공기관 16개로 총 77개 기관이며 공직박람회 홈페이지에서 개최되었다.

2020년도 전시회의 주요 내용은 ▲주제관 채용정보관 ▲온라인 멘토링 및 모의면접 ▲7급 PSAT 모의평가 ▲지역인재 7급 온라인 설명회 ▲전략적 핵심인재 확보 세미나 ▲토크콘서트가 있다.



2020년 공직박람회 포스터, 자료 인사혁신처

2020년 공직박람회 홈페이지는 ▲영상관 ▲주제관 ▲채용정보관 ▲참여관 ▲세미나관 ▲소통·이벤트 메뉴로 나누어져 있었다. 먼저 영상관은 개막영상과 토크콘서트, 공직자 인터뷰 및 인사처TV

메뉴로 구성되어 있다. 해당 메뉴를 통해 인사혁신처가 제공하는 다양한 인터뷰 및 자료 영상들을 확인할 수 있다.

그다음 주제관은 총 7개관으로 구성되어 있으며 일러스트와 인포그래픽을 통해 알아보기 쉽게 정보를 제공했다.

미래혁신관은 4차 산업혁명 시대를 이끌어갈 인재 선발 및 데이터베이스 관리와 인재역량 개발에 대한 정책을 소개했다. 그다음 적극행정관에서는 과거의 잘못된 관행이나 불합리한 규정을 개선, 재해석 등 공공 이익을 위한 행정 사례를 소개했다.

또한, 공정채용관에서는 모든 공직 채용에 있어서 공정성 확보를 위해 실시하고 있는 제도를 소개했으며 공개경력채용관은 국가공무원 공개채용과 경력채용 제도, 응시자들이 가장 많이 실수하는 내용과 주의해야 할 사항들을 안내했다.

아울러 균형인사관은 양성평등, 장애인채용, 지방인재, 저소득층 채용 등을 소개했으며 공직역사가치관에서는 공직역사 및 가치관을 소개했다.

마지막으로 K-시험방역관은 공무원 시험에 적용된 코로나19 방역태세를 안내했다.



2020 공직박람회 K-시험방역관, 코로나19 확산 첫해에 가장 화두가 되던 주제였다.

이어 채용정보관은 2020년에 참여한 77개 기관의 채용 정보를 소개했으며 세미나관에서는 전략적 핵심인재 확보세미나를 라이브로 진행했다.

특히 2020년에는 참여관을 통해 온라인 모의 면접을 시행했으며 온라인 멘토링도 병행해 수험생들의 면접시험 및 수험 완주를 지원했다. 특히 전역예정장병들을 대상으로 온라인 멘토링 및 온라인 모의면접을 따로 마련해 전역예정장병들에게 공직입문 동기를 부여하기도 했다.

여기에 막 도입된 7급 PSAT 모의 평가를 진행했으며 5급, 7급, 9급 공무원 시험의 필기시험 모의고사도 진행했으며 7급 온라인 설명회도 개최되었다.

당해 진행된 이벤트로는 ▲참관객 설문조사 ▲인사혁신처 캐릭터 선호도 조사 ▲주제관 OX 퀴즈 이벤트 ▲세미나

실시간 시청인증 이벤트 등이 열렸다.

메타버스 도입 등, 신기술접목, 2021년 공직박람회



2021년 공직박람회 이미지, 자료=인사혁신처

2021년 공직박람회는 2020년도 개최 경험을 바탕으로 진행된 한층 성숙해진 박람회였다. 참석한 기관은 ▲중앙행정기관 44개 ▲헌법기관 3개 ▲지방자치단체 9개 ▲기타 공공기관 9개 기관으로 총 65개 기관이었다.



메타버스를 도입한 21년 공직박람회, 자료=인사혁신처TV

당해 공직박람회는 메타버스를 도입한 참여 프로그램을 도입했으며 사전신청에 1천 여명이 접수하기도 했다.

메타버스를 도입한 21년 공직박람회는 개막인사, 모의면접 등 다양한 참여 프로그램에서 플랫폼을 활용해 수험생들의 흥미를 이끌어 내었다. 해당 플랫폼을 통해 수험생은 아바타를 활용, 가상공간에서 멘토링을 받거나 다양한 주제 전시를 확인할 수 있었다. 이는 2020년도부터 시작된 비대면시대가 이끌어낸 메타버스 붐에 잘 편승한 사례로 볼 수 있다.



2021년 공직박람회 메타버스 화면, 자료=인사혁신처

2021년도의 공직박람회의 주제관은 ▲적극행정관 ▲균형인사관 ▲공정채용관 ▲공개경력채용관 ▲공직역사가치관 ▲인재개발관으로 2020년도와 크게 달라진 점은 없었다. 다만, 미래인사 혁신관 대신, 인재개발관이 새로 신설되었다.

인재개발관에서는 인재개발플랫폼 및

국가인재원을 소개하는 메뉴가 포함되어 있으며 국가인재 데이터베이스 및 국민추천제와 정부 헤드헌팅사례를 소개했다.

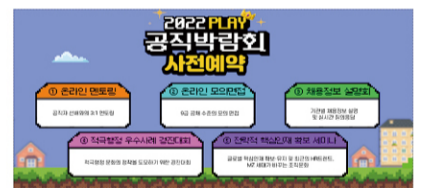
또한, 참여프로그램으로 어린이와 청소년을 대상으로 한 가상 진로체험관을 운영했으며 인재확보 세미나에서는 포스트코로나 시대를 대비한 인재확보 전략 및 관리 방안과 채용사례를 설명했다.

특히, 21년도에는 인재채용국장이 박람회 개막식 전, 서울 노랑진 학원가를 찾아가 공직을 준비 중인 청년 3명과 토크콘서트를 진행하기도 했으며 이를 공직박람회에서도 시청할 수 있었다.

이벤트는 각 부스별 OX 퀴즈나 개막식 참가 실시간 인증, 박람회 홍보 SNS 인증 등이 진행되었으며 이벤트 참가자 중 경품 추첨이 이어지기도 했다.

2022년 공직박람회, 11월 21일 개막 예정

인사혁신처는 2022년 공직박람회를 11월 21일부터 25일까지 시행한다고 밝혔다. 이에 인사혁신처 관계자는 “이번 공직박람회에서는 국민으로부터 신뢰받고 일 잘하는 공직사회를 만들기 위한 적극행정과 공정채용 등의 인사혁신 노력을 소개할 예정”이라고 밝혔다.



2022년 온라인 공직박람회, 자료=인사혁신처TV

이날 치러질 공직박람회는 12회째 행사이며 ▲채용정보관 ▲시험체험관 ▲적극행정관 ▲공정채용관 ▲균형인사관 ▲인재개발관 ▲청년청합 등의 프로그램이 개최될 것으로 예상된다. 특히, 청년청합을 통해 공무원 채용제도에 관한 의견을 제출할 수 있어 시험제도에 관한 개인의 의견을 담당기관에 전달할 수 있을 것으로 보인다.

참여형 프로그램은 공직박람회 누리집을 통해 예약할 수 있으며 ‘재직자 상담회(멘토링)’ 및 ‘모의면접’은 선착순으로 참가자를 모집해 신속한 신청이 필요하다. 신청가능 인원은 상담회 420명, 모의면접 200명이다.

또한, ‘채용정보 설명회’ 및 ‘전략적 핵심인재 확보 세미나’에 예약하면 행사 시작 전 사전알림을 받을 수 있다. 아울러 ‘적극행정 우수사례 경진대회’ 국민 투표단 지원도 가능하다.

김태훈 기자(gosiplan1@daum.net)



스파르타 바로가기

합격생 3명중 2명은 1년 내 합격

스파르타 실강반

박문각 스파르타 학습관이 더욱 새로워졌습니다.
넓고 쾌적해진 **프리미엄 학습관**에서 특별 관리받으면서 공부하세요~!

11월 합격반 모집 중

11월

합격을 위한 첫걸음!

새로운 시작

박문각 스파르타 학습관이 새로운 곳으로 이전합니다.
더욱더 완벽해진 학습관을 기대해주세요~!

선접수 이벤트 등록시 프리미엄 자습실 좌석+올패스 제공

모의고사 성적 우수자 문화상품권 증정!

- 학원 현장 강의 + 온라인 올패스 강의 + 프리미엄 자습실 개인지정좌석 + 성적관리 일일 / 주간 / 월간 모의고사 + 부모님 안심 서비스 자녀 등원시간 알림 문자 + 철저한 생활관리 출결 관리 자습 관리

TALK 카카오톡 에서 박문각 스파르타 채널을 검색해보세요!

박문각 50주년

50년 합격 노하우

박문각 행정사



행정사 베스트셀러
* 2022 교보문고 판매량 기준

2023 박문각 행정사 2차 기본서 시리즈

민법(계약) 사무관리론
행정절차론 행정사실무법



2023 박문각 행정사 1차 기본서 시리즈

민법총칙 행정법 행정학개론



2023 박문각 행정사 1차 문제집 시리즈

민법총칙 문제집 행정법 문제집
행정학개론 문제집



2023 박문각 행정사 1차 기출문제집

박문각 공무원

11월 이론종합반 박문각 넷클래스

생동감 있는 실시간 Live 영상 강의



**박문각
캠스터디
재원생**

**넷클래스
무료수강
EVENT**



이동시간
필요 없음



전국
어디서든 수강



노량진
현장 강의

박문각 넷클래스 02-6466-7364 카카오톡 채널  [박문각 넷클래스] 검색



「범접할 수 없는 완강 신화」 국어 모의고사 및 해설(6)

| 박혜선 교수 | 박문각남부고시학원

12. 어법에 어긋난 문장을 수정하고 설명한 예로 옳지 않은 것은?

- ① 모름지기 자신의 삶을 꾸준히 성찰해야 한다.
→부사어 '모름지기'와 서술어 '성찰해야 한다'는 호응하지 않으므로 '성찰하는 것은 필요합니다.'으로 바꾼다.
- ② 그 땅은 농사를 짓기도 하고 적합하기도 하다.
→서술어 '적합하다'는 목적어 '농사를'과 호응하지 않으므로 '농사를 짓기에 적합하기도 하다'와 같이 바꾼다.
- ③ 만 점을 받으려면, 철저한 복습이 절대로 필요합니다.
→'절대로'는 '어떤 일이 있어도 반드시'라는 의미로서, 긍정문에 쓰이는 사례도 있으므로 이 문장은 고칠 것이 없다.
- ④ 그 팀이 잘되는 이유는 조직이 잘 짜여져 있기 때문이다.
→'짜여져'는 이중 피동어이므로 불필요하기 때문에 '짜여'로 고쳐야 한다.

정답: ① 현대문학 난이도: 중

[해설]
부사어 '모름지기'와 서술어 '~해야 한다'는 호응하므로 고칠 필요가 없다.

<오답해설>
② 서술어 '적합하다'는 '~에'라는 부사어와 호응하는 2자리 서술어이므로 '농사를 짓기에 적합하기도 하다'와 같이 바꾸는 것은 옳다.
③ '절대로'는 '어떤 일이 있어도 반드시'라는 의미로서, 긍정문에 쓰이는 사례도 있으므로 이 문장은 고칠 것이 없다.
④ '짜여져'는 '짜-+이(피동접미사)+어지(피동 보조용언)+어'의 구성으로 이중 피동어이다. 따라서 '짜여' 혹은 '짜져(짜+어지+어)'로 고쳐야 한다.

[세상 어디에도 없는 추가 해설]

1. 부사어와 서술어의 호응

과연 ~로구나, 여간 ~지 않다, 결코 ~가 아니다(~해서는 안 된다), 전혀 ~없다(~아니다), 별로 ~지 않다, 차마 ~수 없다, 하물며 ~라(~ㄴ가), 뉘라서 ~(으)르 것인가, 아마(틀림없이) ~ (으)르 것이다, 만약(만일) ~더라도, 혹시(아무리) ~르지라도, 비록 ~지라도(~지만, ~더라도, ~어도), 모름지기(마땅히, 당연히, 반드시) ~해야 한다, 마치(흡사) ~처럼(~ 같이, ~과 같다)

2. 조사의 올바른 쓰임

- 그것은 **대회를** 임하는 선수의 정신 자세에 관한 문제이다.
→대회에 (~에 임하다)
- 우리나라가 호주에게 2:1로 이겼습니다.
→호주를 (~을 이기다)
- 아직도 그의 생생한 목소리가 나의 **귓전에** 울린다.
→귓전을 (~을 울리다)
- 바둑을 인생과 비유하는 데는 조금의 무리도 없다.
→인생에 (~에 비유하다)

13. 다음 작품과 주제가 가장 유사한 것은?

아아 내 일이야 잠을 깨어 생각하니
세상의 모든 일이 모두가 허랑(虛浪)하다
공명(功名)이 때가 늦어 백발은 귀미이요
산업(産業)에 피가 없어 초가집 몇 칸이라
백화주 두세 잔에 산수에 정이 들어
홍도 벽도(紅桃碧桃) 난발한데 지팡이 짚고 들어가니
산은 첩첩 기이하고 물은 청청 깨끗하다
안개 걷어 구름 되니 남산 서산 백운이요
구름 걷혀 안개 되니 계산 안개 봉이 높다
앉아 보고 서서 보니 별천지가 여기로다
때 없는 두 귀밑을 돌사내에 다시 씻고
탁영대(濯纓臺) 잠깐 쉬고 세심대(洗心臺)로 올라가니
풍대(風臺)의 맑은 바람 심신이 시원하고
월사(月榭)의 밝은 달은 맑은 의미 일반이라
- 남석하, <초당춘수곡(草堂春睡曲)>

- ① 뗏버들 굴히 것거 보내노라 님의손디,
자시는 창 빛기 십겨 두고 보쇼셔.
밤비에 새넙곳 나거든 날인가도 너기쇼셔.
- ② 이화에 월백하고 은한이 삼경인제
일지춘심을 자규야 알라마는
다정도 병인양호야 잠못드러 호노라
- ③ 청산논 엇테호야 만고애 프르르며
유수논 엇테호야 주야애 굿디 아니논고
우리도 그치디 마라 만고상청 호리라
- ④ 말업슨 청산이요, 태업슨 유수 | 로다.
갑업슨 청풍이요, 님즈업슨 명월이라.
이 중에 병업슨이 몸이 분별 업시 늙으리라.

정답: ④ 고전문학 난이도: 중상

[해설]
<초당춘수곡>의 '아아 내 일이야 잠을 깨어 생각하니 / 세상의 모든 일이 모두가 허랑(虛浪)하다'라는 구절에서 화자가 봄날에 늦게 일어나 속세의 일을 허랑하게 여기고 있음을 알 수 있다.
또한 '백화주 두세 잔에 산수에 정이 들어 / 홍도 벽도 난발한데 지팡이 짚고 들어가니 / 산은 첩첩 기이하고 물은 청청 깨끗하다'라는 구절에서 술을 마시고 봄날의 자연을 즐기러 나가는 과정과 산세의 풍경 등이 제시되어 있다.
따라서 이 작품의 주제는 '자연을 벗 삼아 즐기는 삶'이라고 정리할 수 있다.
한편, 시조 '말업슨 청산이요~' 역시 '자연을 벗 삼는 즐거움'을 형상화하고 있는 작품이다.
청산, 유수, 청풍, 명월로 대변되는 자연의 속성을 열거하면서 화자는 그 속에서 걱정 없이 늙어간다고 한 점을 통해 확인할 수 있다.

- 현대어 풀이
말이 없는 것은 푸른 산이요. 모양 없는 것은 흐르는 물이로다.
값 없는 것은 바람이요, 주인 없는 것은 밝은 달빛이라.
이 아름다운 자연에 묻혀 사는 병 없는 이 몸은 걱정 없이 늙으리라.

<오답해설>
① '뗏버들 굴히 것거~'의 주제는 임에게 보내는 사랑, 이별의 슬픔, 혹은 임에 대한 그리움이다.

화자는 산 버드나무 가지를 골라 꺾어서 임에게 보냄으로써 임과 함께 하고 싶은 마음을 드러내고 있다.
또한 임이 화자의 분신과 같은 산 버들을 보며 자신을 생각해 주기를 바라고 있다는 내용을 통해 확인할 수 있다.

- 현대어 풀이
산 버드나무 가지를 골라 꺾어 임에게 보내오니,
주무시는 방의 창문가에 심어두고 살피 주십시오.
행여 밤비에 새 잎이라도 나거든 마치 나를 본 것처럼 여기소서.

② '이화에 월백하고~'는 봄밤에 느끼는 애상적인 정감을 감각적으로 형상화하고 있는 작품이다.
하얀 배꽃과 환하게 비추는 달빛, 은하수 등 고독과 애상의 정서를 흰색의 시각적 이미지로 표현하고, 소쩍새의 울음을 통해 화자가 느끼는 한의 정서를 청각적으로 나타내고 있다는 점에서 확인할 수 있다.

- 현대어 풀이
하얀 배꽃 핀 달 밝은 밤, 은하수는 깊은 밤을 알리는 때에
한 가닥 봄밤의 애상을 소쩍새가 알겠는가마는
다정도 병인 듯하여 잠을 이룰 수가 없구나.

③ '청산논 엇테호야~'는 학문 수양에 대한 변함없는 의지를 형상화 하고 있는 작품이다.
청산과 유수라는 자연의 불변성을 제시한 후, 그러한 자연을 닮아 학문수양에 정진하여 만고상청한 삶을 살겠다는 의지를 드러내고 있다는 점에서 확인할 수 있다.

- 현대어 풀이
청산은 어찌하여 항상 푸르며
흐르는 물은 또 어찌하여 밤낮으로 그치지 않는가?
우리도 저 물과 같이 그치지 말아서 영원히 높고 푸르게 살아가리라.

[작품 정리]

- ※ 남석하, <초당춘수곡>
- 해제: 조선 후기 추담(秋潭) 남석하(南碩夏, 1773~1853) 가지는 총 172구의 중편 가사이다.
제목에서 알 수 있듯이 초가집에서 봄날에 낮잠을 자다가 일어나 봄을 만끽한 사연과 그에 따른 회포를 해박한 지식과 함께 그려내었다.
악양루·황강루 등 중국의 정자와 그와 관련된 승경 놀이를 끌어들이 봄날 자신의 고향에서 맛보는 봄날의 풍류를 그리고 있다.
또한 이 작품은 부귀는 세속 선비의 일시적인 영화이지만, 산수는 영구적인 친구라는 물아일체(物我一體)적 자연관을 드러내고 있다.
- 주제: 봄날의 자연에서 느끼는 흥취
- 구성(수록 부분)
1~10행-늦은 봄날의 애상적 정취
11~20행-산수를 둘러보며 자연을 즐김.
- 특징
- 대구법을 활용함.
- 영탄적 어조를 통해 화자의 정서를 부각함.
- 중국의 지명과 인명을 활용해 풍류를 즐기는 화자의 정서를 효과적으로 드러냄.

50년 전통, 박문각과 함께 시작하는

2023
공무원채용
합격대비

9급 종합반 이론마스터

1/9(월)
대개강


9급 공무원 합격의 첫 시작, 더 확실하게 업그레이드된 PREMIUM 이론 마스터 START!

노량진 유일 무제한 수강 박문각 올패스 수강신청 즉시! 전원 제공

*올패스란, 박문각 전체 교수진의 전 강좌를 무제한 수강할 수 있는 인강을 의미합니다.

이론과정은 '과연?' 초시생에게만 필요할까요?

공무원 수험 준비에 고민인 아래의 수험생에게도 필수적인 과정입니다.

<p>처음 공무원 준비를 시작하는 초시생</p> 	<p>온라인 수강의 학습능률이 떨어지는 온라인 수험생</p> 	<p>N년 이상 성적이 오르지 않는 N수생</p> 	<p>기본서 회독이 길어지는 장수생</p> 
---	--	--	--

공무원 시험 과정의 첫 시작, 반드시 수험생&합격생 배출의 역사가 검증된 곳에서 시작해야 합니다

수강생이 직접 박문각 교수님을 자유롭게 선택!

박문각 공무원 교수님들이 합격까지 책임집니다



노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500



기숙연계반 방문하기

박문각 스파르타

기숙연계반

현장 강의 + 인강 + 지정숙소(1인1실) + 뽕센관리

11월 합격반 모집 중

2023년 공무원 합격은 박문각 스파르타와 함께~!

선접수 이벤트 등록시 프리미엄 자습실 좌석+올패스 제공

모의고사 성적 우수자 문화상품권 증정! 11월 박문각 직영 고시원 오픈!

빈틈없는 철저한 관리!

2022년 국가직 9급 최합
2022년 지방직 9급 최합
기숙연계반 합격생 다수 배출!



갤럭시탭 전원제공



전용 프리미엄 자습실



1인 1실(학원 직영 고시원)



지정식당

TALK 카카오톡 에서 박문각 스파르타 채널을 검색해보세요!

노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500



「2022년 국가직 7급 시험」 행정학 기출문제 및 해설(3)

| 이명훈 교수 | 박문각남부고시학원

11. 정치행정이론에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 행정과 경영이 차이가 없음을 강조하는 공사행정이론의 입장을 취한다.
- ② 의사결정 역할을 하는 정치와 결정된 의사를 집행하는 행정의 역할을 엄격하게 구분할 것을 주장하였다.
- ③ 윌슨(Wilson)은 행정을 전문적·기술적 영역으로 규정하고, 정부는 효율성과 전문성을 갖추어야 한다고 주장하였다.
- ④ 대공황 이후 각종 사회문제를 해결하기 위해서 행정의 정책결정·형성 및 준입법적 기능수행을 정당화하였다.

【정답】 ④ 하이패스 행정학 p21

【해설】

정치행정이론이 아닌 정치행정이론이 대공황 이후 각종 사회문제를 해결하기 위해서 행정의 정책결정·형성 및 준입법적 기능수행을 정당화하였다.

12. 정부실패의 요인에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 'X-비효율성'은 정부가 가진 권력을 통해 불평등한 분배가 이루어지는 현상이다.
- ② '지대추구'는 정부개입에 따라 발생하는 인위적 지대를 획득하기 위해 자원을 낭비하는 활동이다.
- ③ '파생적 외부효과'는 시장실패를 해결하기 위해 정부가 개입하지만 의도하지 않은 부작용을 초래하는 것이다.
- ④ '내부성(intemalities)'은 공공조직이 공익적 목표보다는 관료 개인이나 소속기관의 이익을 우선적으로 고려하는 것이다.

【정답】 ① 하이패스 행정학 p43

【해설】

정부가 가진 권력을 통해 불평등한 분배가 이루어지는 현상은 '권력의 편재'이다. 'X-비효율성'은 독점으로 인해 경쟁메커니즘이 존재하지 않아 관료들의 잘못된 의식구조나 행태를 야기함으로써 발생하는 관리적·기술적·행태적 비효율성을 말한다.

핵심체크		정부실패
유형	내용	
사적목표의 설정 (내부성)	의의	관료들이 공식적 목표인 공익보다는 비공식적 목표인 개인적 이익이나 소속기관의 이익을 우선함으로써 비공식적 목표가 공식적 목표를 대체하는 현상
	양태	① 관청형성모형, ② 파킨슨의 법칙, ③ 예산극대화 모형, ④ 정보와 지식의 독점, ⑤ 최신기술에 집착, ⑥ 법규와 절차에 집착, ⑦ 지대추구로 인한 유착관계 등
파생적 외부효과	정부개입이 초래하는 의도하지 않은 부작용(예: 주택가격안정화를 위한 정부개입이 오히려 주택가격상승을 가져온 경우)	
권력의 편재	정부가 규제권한 등을 통해 특정집단에게 특혜를 남용함으로써 발생하는 분배의 불형평	
X-비효율성 (공급비용 체증)	독점으로 인해 경쟁메커니즘이 존재하지 않아 관료들의 잘못된 의식구조나 행태가 야기됨으로써 발생하는 관리적·기술적·행태적 비효율성	
비용과 수익의 절연	시장의 '수익자부담주의'와 달리 정부는 편익 집단과 비용 집단이 서로 단절되어 있어 공급자인 정부는 원가개념 없이 과잉생산하고, 소비자인 국민은 비용개념없이 과잉소비함으로써 정부실패 야기	

13. 리플리(Ripley)와 프랭클린(Franklin)의 경쟁적 규제정책에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 국가가 소유한 희소한 자원에 대해 다수의 경쟁자 중에서 지정된 소수에게만 서비스나 재화를 공급하도록 규제한다.
- ② 선정된 승리자에게 공급권을 부여하는 대신에 이들에게 규제적인 조치를 하여 공익을 도모할 수 있다.
- ③ 경쟁적 규제정책의 예로는 주과수 할당, 항공노선 허가 등이 있다.
- ④ 정책집행 단계에서 규제받는 자들은 규제기관에 강하게 반발하거나 저항하기도 한다.

【정답】 ④ 하이패스 행정학 p252

【해설】

경쟁적 규제정책에서 수혜자들은 특정 개인이나 집단이며, 비용부담자들은 일반대중이다. 규제로 각각 큰 편익을 누리게 되는 특정 소수집단은 조직화되어 규제집행을 지지하기 위한 정치적 활동을 하지만, 규제로 각각 미미한 비용을 부담하게는 일반대중은 반대를 위한 정치적 행동을 하지 않기 때문에 저항과 반발이 거의 발생하지 않는다.

핵심체크	리플리(Ripley)와 프랭클린(Franklin)의 정책유형			
구분	분배정책	경쟁적 규제정책	보호적 규제정책	재분배 정책
안정적 집행의 제도화(루틴화) 가능성의 정도	높다	보통이다	낮다	낮다
집행에 대한 논란 및 갈등의 정도	낮다	보통이다	높다	높다
관료의 집행결정에 대한 반발의 정도	낮다	보통이다	높다	높다
주요 관련자들의 동일성과 그들 간의 관계의 안정성 정도	높다	낮다	낮다	높다
정부활동의 감소를 위한 압력의 정도	낮다	어느 정도 높다	높다	높다
작은 정부에 대한 요구와 압력의 정도	낮다	어느 정도 높다	높다	높다
성공적 집행의 상대적 어려움의 정도	낮다	보통이다	보통이다	높다
집행을 둘러싼 논쟁에 있어 이데올로기의 정도	낮다	어느 정도 높다	높다	높다

14. 지방자치단체의 기관구성형태에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 기관통합형은 행정에 주민들의 의사를 보다 정확하게 반영할 수 있다는 장점이 있다.
- ② 기관통합형은 지방의회에서 의결기능과 집행기능을 모두 수행하는 형태로, 영국의 의회형이 대표적이다.
- ③ 기관대립형 중 약시장-의회형은 시장의 고위직 지방공무원인사에 대해서 의회의 동의를 요하는 반면, 시장은 지방의회의결에 대한 거부권을 가진다.
- ④ 기관대립형은 견제와 균형을 통해 권력남용을 방지하는 장점이 있지만, 의결기관과 집행기관 간의 대립 및 마찰 가능성이 있다는 단점이 있다.

【정답】 ③ 하이패스 행정학 p812

【해설】

기관대립형 중 약시장-의회형은 시장의 고위직 지방공무원인사에 대해서 의회의 동의를 요하며, 시장은 지방의회의결에 대한 거부권을 가지지 못한다.



※ 관련강의는 박문각온라인(www.pmg.co.kr)에서 확인할 수 있습니다.

2023 9급 국가직&지방직 공무원 합격 보장



노량진 실강 전체 커리큘럼

+

무제한 인강 올패스

ALL PASS 최단기 합격반

11/7(월)
대개강

공무원 단기 합격을 위한 최종 합격 전략!
이제 공무원 합격은 All Pass 최단기 합격반 하나로 충분합니다.

노량진 유일 무제한 수강 **박문각 올패스** 수강신청 즉시! 전원 제공

*올패스란, 박문각 전체 교수진의 전 강좌를 무제한 수강할 수 있는 인강을 의미합니다.

'이론+문풀' 최단기 합격반

11-12월	1-2월	3-4월	5-6월
All-In-One 기본+심화이론 & 기출 문제풀이	진도별(단원별) 문제풀이	국가직 동형 문제풀이	지방직 동형 문제풀이
	마무리&이론정리 특강		

'문풀' 최단기 합격반

11-12월	1-2월	3-4월	5-6월
기출 문제풀이	진도별(단원별) 문제풀이	국가직 동형 문제풀이	지방직 동형 문제풀이
	마무리&이론정리 특강		

수강생이 직접 박문각 교수님을 자유롭게 선택!

박문각 공무원 1타 교수가 합격을 책임집니다



노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500

"주간 정책 포커스"



행정안전부

2022년 재난대응 안전한국훈련 시행

행정안전부는 11월14일부터 11월25일까지 2주간 '2022년 안전한국훈련'을 전국적으로 시행한다고 밝혔다.

올해로 18년 차를 맞는 안전한국훈련은 재난으로부터 국민들의 피해를 최소화하기 위해 재난대응체계를 점검하는 범국가적 훈련이다.

지난 2년간 코로나19로 축소·간소화되었으나, 올해는 중앙부처, 지방자치단체, 공공기관 등 300개 기관 주관으로 민간기업, 단체 등 2천680개 유관기관이 참여하여 총 1천433회 훈련을 실시할 예정이다.

올해 훈련은 불시훈련, 복합상황 대비훈련, 국민행동요령 숙달훈련 등 실천 대응역량 강화에 역점을 두고 실시된다.

이를 위해 훈련 일시, 상황 메시지 등 훈련 정보를 사전에 공개하지 않는 '불시훈련'을 확대하여 각 기관의 재난대응태세를 점검한다.

기상청

국민건강보험공단과 보건기상융합 협업

기상청은 기상과 보건 분야 거대자료(빅데이터)가 접목된 보건기상융합서비스 활성화를 위해 국민건강보험공단과 협업한다.

기상청은 실시간으로 기상정보를 공개 에이피아이(API)로 제공하고, 국민건강보험공단은 여기에 진료, 사회 관계망 서비스 정보, 환경 정보 등을 융합 분석해 주요 질병의 발생을 예측하여 국민에게 제공한다.

'SPEED' 영단어 암기

영단어	뜻	
compromise	뜻	타협하다, 서로 양보하다; 위태롭게 하다
	유	negotiate, meet halfway, concede, undermine
	예	None of the three conferences led to any results because neither side was willing to compromise . 양측 모두 타협하려 하지 않았기 때문에 세 차례의 회담에도 아무 성과를 거두지 못했다. His lie compromised our faithful relationship. 그의 거짓말은 우리의 신뢰 관계를 위태롭게 했다.
manifest	뜻	표명하다, 밝히다, 명백한, 확연한
	유	display, show, reveal, clear, apparent, obvious, evident
	예	The minister was reluctant to manifest an official position on the issue. 그 장관은 그 문제에 대해 공식적인 태도를 표명하기를 꺼렸다. She needs a manifest evidence. 그녀는 명백한 증거가 필요했다.
regulate	뜻	~을 규제하다, 단속하다
	유	limit, constrain, confine, restrict, circumscribe
	예	The use of the substance is strictly regulated . 그 물질의 사용은 엄격히 규제되어 있다.



2022 한국 브랜드 만족지수 1위

박문각 서울법학원

행정사 수석합격자 5회 업계 최다 배출

2013년, 2014년, 2017년, 2020년, 2021년 수석합격자 배출

2023 행정사 올패스



2023 최종 합격 시 수강료 환급

1차 기본이론

2차 기본이론

23년 군무원 시험대비



박문각 군무원

· 개강 ·
12/5
월요일

군수직/ 행정직 전문 스파르타 전원합격 관리 종합반



G-TELP 김태은

국어 천지현

행정법 김정일

행정학 김재준

경영학 정순진

경제학 김동빈

2023년 대비

종합반 9급 군수직/행정직

22.09~23.06 (10개월)

- / 23년 대비 이론/문풀 (on/off)강의
- / 관리형 스파르타 자습실 (수강기간 내)
- / 전과목 온라인 올패스 제공
- / 모의고사 당일참석 무료응시
- / G-TELP 강의 제공

20%
할인

~~1,470,000원~~
1,176,000원

2023년 대비

종합반 7급 군수직/행정직

22.09~23.06 (10개월)

- / 23년 대비 이론/문풀 (on/off)강의
- / 관리형 스파르타 자습실 (수강기간 내)
- / 전과목 온라인 올패스 제공
- / 모의고사 당일참석 무료응시
- / G-TELP 강의 제공

20%
할인

~~1,960,000원~~
1,568,000원

박문각 군무원

학원 02)3280-1112 | 온라인 02)3489-9500

 2022 한국 브랜드 만족지수 1위

 박문각 서울법학원 

공인노무사 스파르타반 OPEN

2023 2차 시험대비

**GS0기
기본이론**

2023 1차 시험대비

**기본이론
동영상 무료**

2023 노무사 올패스



2023 최종 합격 시
수강료 환급



2022+2023 전 강좌
무제한 수강



2023 모의고사
온라인 첨삭

사이트 바로가기



2023 박문각 손해평가사

농작물·가축·과수·농어업 국가공인 재해보험 전문 직업
대세 자격증 이란 바로 이런 것!

Q. 손해평가사란?

자연재해·병충해·화재 등 농업재해로 인한 보험금 지급사유 발생 시 신속하고 공정하게 그 피해 사실을 확인하고 손해액을 평가하는 일을 수행하는 자

Q. 손해평가사가 하는 일?

피해 사실의 확인 / 보험가액 및 손해액의 평가 / 그 밖의 손해평가에 필요한 사항



■ 박문각 손해평가사 1년 종합반 강의 안내

1·2차 합격 패키지	1차 합격 패키지	2차 합격 패키지
420,000원	200,000원	300,000원
·수강 기간: 내년 2차 시험일까지 ·교재 미포함(별도 구매) ·22년도 2차 교재는 무료 증정	·수강 기간: 내년 2차 시험일까지 ·교재 미포함(별도 구매)	·수강 기간: 내년 2차 시험일까지 ·교재 미포함(별도 구매) ·22년도 2차 교재는 무료 증정

■ 박문각 손해평가사 수강생들을 위한 특별 혜택

2차 및 1.2차 합격 패키지 구매 시 2023년 업무 방법서 개정 전까지 보실 수 있도록
22년 2차 전 동영상 강의 및 기본서 교재 무료 증정



2차 전 동영상 강의



기본서 교재

■ 50년의 노하우! 박문각 손해평가사 2023년 강의 특징

<p>저자 직강 최신 맞춤 강의</p>	<p>2023년도 시험일까지 무제한 수강 가능</p>	<p>언제 어디서든 모바일로 수강 가능 (박문각 합격 Player 앱)</p>	<p>데이터 부담 없이 강의 수강 동영상 다운로드 제공</p>
---------------------------	-----------------------------------	---	--



「2022년 10월29일 지방직 7급 시험」 지방자치론 기출문제 및 해설(2)

| 김재준 교수 | 박문각남부고시학원

09. 「지방자치법」상 보조기관과 소속 행정기관에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 지방자치단체는 소관 사무의 범위에서 필요하면 대통령령이나 대통령령으로 정하는 범위에서 조례로 교육훈련기관과 시험연구기관을 직속기관으로 설치할 수 있다.
- ② 인구 800만 이상의 광역시나 도의 부시장과 부지사의 수는 3명을 넘지 아니하는 범위에서 대통령령으로 정한다.
- ③ 지방자치단체는 외진 곳의 주민의 편의와 특정지역의 개발 촉진을 위하여 필요하면 대통령령으로 정하는 범위에서 그 지방자치단체의 조례로 출장소를 설치할 수 있다.
- ④ 지방자치단체는 그 소관 사무의 일부를 독립하여 수행할 필요가 있을 때 보조기관으로 합의제행정기관을 설치할 수 있다.

정답 : ④

[해설]

지방자치단체는 그 소관 사무의 일부를 독립하여 수행할 필요가 있을 때 소속 행정기관으로 합의제행정기관을 설치할 수 있다. 예컨대 사도에 설치된 자치경찰위원회가 합의제행정기관에 해당한다.

10. 「지방자치법」상 지방자치단체장의 재의요구권에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 지방자치단체의 장은 지방의회의 의결이 월권이 라고 인정되면 재의를 요구할 수 있다.
- ② 지방자치단체의 장은 재의결된 사항이 법령에 위반된다고 인정되면 헌법재판소에 심판청구를 할 수 있다.
- ③ 지방자치단체의 장의 재의 요구에 대하여 지방의회가 재의한 결과 재적의원 과반수의 출석과 출석의원 3분의 2 이상의 찬성으로 전과 같은 의결을 하면 그의결사항은 확정된다.
- ④ 지방의회가 비상재해로 인한 시설의 응급 복구를 위하여 필요한 경비를 줄이는 의결을 할 때 지방자치단체의 장은 재의를 요구할 수 있다.

정답 : ②

[해설]

지방자치단체의 장은 재의결된 사항이 법령에 위반된다고 인정되면 대법원에 소를 제기할 수 있다.

11. 「지방세기본법」상 특별시·광역시와 도가 부과할 수 있는 지방세 중 공통인 것만을 모두 고르면?

- ㄱ.취득세 ㄴ.재산세 ㄷ.지방소비세
- ㄹ.지방소득세 ㅁ.주민세 ㅂ.지방교육세

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

정답 : ②

[해설]

보통세 중에서 취득세·레저세·지방소비세, 목적세인 지방교육세·지역자원시설세를 특별시·광역시와 도가 공통적으로 부과할 수 있다.

12. 지방분권추진기구를 설치 시기가 이른 것부터 빠르게 나열한 것은?

- 가. 지방분권추진위원회
- 나. 지방이양추진위원회
- 다. 자치분권위원회
- 라. 정부혁신지방분권위원회
- 마. 지방자치발전위원회

- ① 가→나→다→라→마
- ② 가→라→나→마→다
- ③ 나→라→가→마→다
- ④ 나→라→마→가→다

정답 : ③

[해설]

지방분권 관련 추진위원회 연혁: 지방이양추진위원회(김대중 정부) → 정부혁신지방분권위원회(노무현 정부) → 지방분권추진위원회(이명박 정부) + 지방행정체제개편추진위원회(이명박 정부) → 지방자치발전위원회(박근혜 정부) → 자치분권위원회(문재인 정부)

13. 우리나라의 주민참여제도에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 주민은 사용료, 수수료, 부담금의 부과·징수 또는 감면에 관한 조례 제정을 청구할 수 있다.
- ② 법령이나 조례를 위반한 사항은 주민의 규칙 제정에 대한 의견제출 대상에서 제외한다.
- ③ 국가 또는 다른 지방자치단체의 권한 또는 사무에 속하는 사항은 주민투표에 부칠 수 없다.
- ④ 주민은 법령으로 정하는 바에 따라 주민생활에 영향을 미치는 지방자치단체의 정책 결정 과정에 참여할 권리를 가진다.

정답 : ①

[해설]

주민조례발안에 관한 법률 제4조(주민조례청구 제외 대상) 다음 각 호의 사항은 주민조례청구 대상에서 제외한다.
1. 법령을 위반하는 사항
2. 지방세·사용료·수수료·부담금의 부과·징수 또는 감면하는 사항
3. 행정기구를 설치하거나 변경하는 사항
4. 공공시설의 설치를 반대하는 사항

14. 「지방자치법」상 지방의회의 행정사무 감사 및 조사에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 지방의회는 지방자치단체의 사무 중 특정 사안에 관하여 본회의 의결로 본회의나 위원회에서 조사하게 할 수 있고, 이때는 재적의원 4분의 1 이상의 찬성이 있어야 한다.
- ㄴ. 지방의회는 상임위원회의 의결로 감사 또는 조사 결과를 처리한다.
- ㄷ. 감사를 위해 출석요구를 받은 증인이 정당한 사유 없이 출석하지 아니하거나 선서 또는 증언을 거부한 경우에는 500만 원 이하의 과태료를 부과할 수 있다.
- ㄹ. 지방의회는 매년 1회 그 지방자치단체의 사무에 대하여 시·도에서는 14일의 범위에서, 시·군 및 자치구에서는 9일의 범위에서 감사를 실시한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄷ, ㄹ

정답 : ④

[해설]

ㄱ. 지방의회는 지방자치단체의 사무 중 특정 사안에 관하여 본회의 의결로 본회의나 위원회에서 조사하게 할 수 있고, 이때는 재적의원 3분의 1 이상의 찬성이 있어야 한다.
ㄴ. 지방의회는 본회의의 의결로 감사 또는 조사 결과를 처리한다.

15. 중앙지방협력회의법령상 중앙지방협력회의에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 국가가 협력회의의 심의 결과에 따른 이행 결과를 협력회의에 보고할 의무는 없다.
- ② 지역 간 균형발전에 관한 사항은 중앙지방협력회의의 심의 대상에 포함되지 않는다.
- ③ 중앙지방협력회의의 의장은 국무총리이고 부의장은 시·도지사협의회 의장과 행정안전부장관이다.
- ④ 중앙지방협력회의의 구성원 3분의 2 이상의 출석으로 개의하고 출석구성원 과반수의 찬성으로 의결한다.

정답 : ④

[해설]

[해설]

① 국가 및 지방자치단체는 심의 결과에 따른 조치 계획 및 이행 결과를 협력회의에 보고하여야 한다.
② 지역 간 균형발전에 관한 사항은 중앙지방협력회의의 심의 대상에 포함된다.
③ 중앙지방협력회의의 의장은 대통령이고 부의장은 시도지사협의회 의장과 국무총리이다.

16. 「지방자치법」상 분쟁의 조정에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 분쟁조정위원회는 위원장을 포함한 위원 7명 이상의 출석으로 개의한다.
- ② 시·도를 달리하는 지방자치단체조합 간의 분쟁은 중앙분쟁조정위원회에서 심의 및 의결한다.
- ③ 중앙분쟁조정위원회와 지방분쟁조정위원회는 각각 위원장 1명을 제외한 11명 이내의 위원으로 구성한다.
- ④ 행정안전부장관이나 시·도지사는 분쟁이 공익을 현저히 해쳐 조속한 조정이 필요하다고 인정되면 당사자의 신청이 없어도 직권으로 조정할 수 있다.

정답 : ③

[해설]

중앙분쟁조정위원회와 지방분쟁조정위원회는 각각 위원장 1명을 포함하여 11명 이내의 위원으로 구성한다.



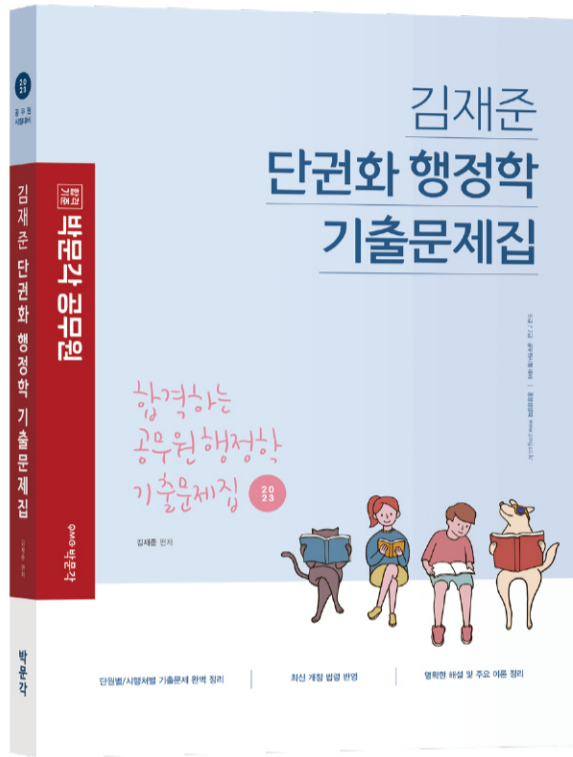
※ 해설 내용은 개정된 법령(2022. 10월 기준)을 반영하여 작성되었습니다. 지방자치론 자료 및 질문은 네이버카페 '김재준 행정학' 및 유튜브 '김재준 지방자치론TV'를 이용해 주세요.

합격, 박문각

BOOKs 

합격의 책

NEW



김재준 편저 / 25,000원

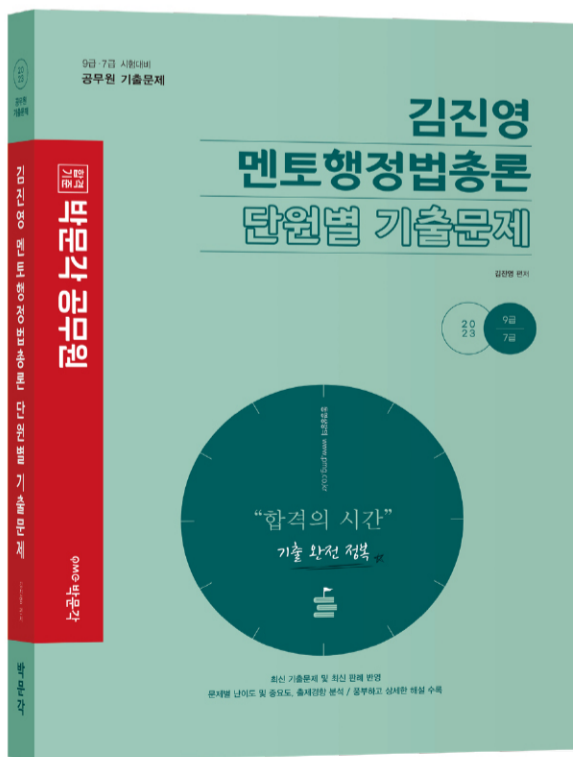
2023 9 · 7급 공무원 시험대비

김재준 단권화 행정학 기출문제집

합격하는 공무원 행정학 기출문제집!

- 단원별/시행처별 기출문제 완벽 정리
- 공무원, 군무원, 경찰간부, 소방간부 기출 총망라
- 최신 개정 법령 및 출제 경향 반영
- 명확한 해설 및 주요 이론 정리

NEW



김진영 편저 / 29,000원

2023 9 · 7급 공무원 시험대비

김진영 멘토 행정법총론 단원별 기출문제

공무원 행정법 "합격의 시간"

- 2022년 최신 기출과 기존 중요 문제 수록
- 문제별 난이도, 중요도, 출제경향 반영
- 해설지문을 OX로 완벽 분석 정리
- 최소한의 양으로 강의 내용에 맞게 구성

 2021 대한민국 소비자 선호도 1위

 박문각 서울법학원 

법무사 8년 연속 전체수석 합격자 배출

1차과정
기본이론

2차과정
최종특강

2023 법무사 올패스

✓ 베이직 ✓ 프리미엄 ✓ 얼리버드



2023 최종 합격 시
수강료 환급



시험일까지
무제한 수강



온라인
검색 서비스 제공

2023년 제21회 사회복지사1급 시험대비

HUMAN 사회복지학 핵심요약정리

12월 3일(토) 개강

토일 14:00~19:00(4주 완성)

수 강 료 | 150,000원

교 재 | 2023년 어대훈 HUMAN 사회복지학 1급
핵심요약노트

강의내용 | - 각 과목(영역)별 핵심내용 정리 → **단권화**
- OX 모의고사 실시(총 300문제)
→ 복습상태 점검&실력향상
→ 실강생은 Human 장학생 혜택

**HUMAN 사회복지학 20주년 기념
BIG! BIG! BIG! 할인 이벤트**

2022년 실강생 합격률 **85.7%** (출석률 90%이상, OX모고참석)

**2023년 사회복지사 1급 합격!!
어대훈 교수님과 함께라면
늦지 않았습니다!!**

**HUMAN 사회복지사 1급 패키지 VI
[핵심요약+최종모고]**
150,000원 + 70,000원

수강료 220,000원 > **176,000원**(20% 할인)

성적 우수자 휴면장학금 지속적 지급(실강)

모의고사 평균 점수 *2022년 현재까지 930명에게 29,790,000원이 지급됨

80.0~84.9	30,000원	+		+	
85.0~89.9	50,000원				
90.0~94.9	70,000원				
95.0 이상	100,000원				
		휴면상장 수여	쌤과 저녁식사		

**HUMAN 사회복지학 20주년 기념
스물한살 맞이 BIG이벤트** ✨

감사와 사랑을 담은 어쌤의 Special 선물~!



Human 텀블러
(500개)



Human USB 메모리
(400개)



Human 스테디 플래너
(1,000개)



Human 물티슈
(1,000개)

**HUMAN 사회복지사1급
패키지 신청자 중 선착순 지급!**

*선착순 진행으로 조기 마감될 수 있으며, 상기이미지는 예시입니다.





「2022년 국가직 7급 시험」 교정학 기출문제 및 해설(3)

| 이준 교수 | 박문각남부고시학원

09. 형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법령상 수형자의 접견에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

ㄱ. 수형자의 접견 횟수는 매월 4회이지만 소송사건의 대리인인 변호사와 수형자의 접견은 여기에 포함되지 아니한다.

ㄴ. 수형자의 접견시간은 30분 이내로 하지만, 소장은 수형자가 19세 미만임을 이유로 접견 시간을 연장할 수 있다.

ㄷ. 형사사건으로 수사나 재판을 받고 있는 수형자가 변호인과 접견하는 경우에는 접촉차단 시설이 설치되지 아니한 장소에서 접견하게 하여야 한다.

ㄹ. 외국인인 수형자는 국어로 의사소통이 곤란한 사정이 없더라도 접견 시 접견내용이 청취, 녹음, 녹화될 때에는 외국어를 사용할 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄹ
- ④ ㄷ, ㄹ

【정답】 ② 3월 6일(일) 기출 옳은지문 특강 p18 17번, 21번 완전 적중 / 3강 05:20~07:00

【해설】

ㄱ. 「형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법률 시행령」 제59조의2 제2항(변호사와의 접견) 수용자가 제1항 각 호의 변호사와 접견하는 횟수는 다음 각 호의 구분에 따르되, 이를 제58조 제3항(수형자의 접견횟수 매월 4회), 제101조(미결수용자의 접견횟수 매월 1회) 및 제109조(사형확정자의 접견횟수 매월 4회)의 접견 횟수에 포함시키지 아니한다.

1. 소송사건의 대리인인 변호사: 월 4회
2. 「형사소송법」에 따른 상소권회복 또는 재심 청구사건의 대리인이 되려는 변호사: 사건 당 2회

ㄴ. 동법 시행령 제 59조의2 제3항 소장은 제58조 제1항(근무시간 내 접견)과 이 조 제1항(변호사와 접견하는 시간 회당 60분) 및 제2항(변호사와 접견 횟수)에도 불구하고 소송사건의 수 또는 소송내용의 복잡성 등을 고려하여 소송의 준비를 위하여 특히 필요하다고 인정하면 접견 시간대 외에도 접견을 하게 할 수 있고, 접견 시간 및 횟수를 늘릴 수 있다. 동법 시행규칙 제59조의4(접견·전화) 소장은 소년수형자 등의 나이·적성 등을 고려하여 필요하다고 인정하면 제 87조(경비처우급별 접견의 허용횟수) 및 제90조(경비처우급별 전화통화의 허용횟수)에 따른 접견 및 전화통화 횟수를 늘릴 수 있다.

ㄷ. 접촉차단시설이 설치되지 아니한 장소에서의 접견

변호인과의 접견	미결수용자(형사사건으로 수사 또는 재판을 받고 있는 수형자와 사형확정자를 포함한다)가 변호인과 접견하는 경우에는 접촉차단시설이 설치되지 아니한 장소에서 접견하게 한다(법 제41조 제2항 제1호)
변호사와의 접견	<ul style="list-style-type: none"> • 수용자가 소송사건의 대리인인 변호사와 접견하는 경우로서 교정시설의 안전 또는 질서를 해칠 우려가 없는 경우에는 접촉차단시설이 설치되지 아니한 장소에서 접견하게 한다(법 제41조 제2항 제2호). • 수용자가 상소권회복 또는 재심 청구사건의 대리인이 되려는 변호사와 접견하는 경우에는 교정시설의 안전 또는 질서를 해칠 우려가 없는 한 접촉차단시설이 설치되지 않은 장소에서 접견하게 한다(시행령 제59조의2 제5항).
수용자와 미성년자인 자	수용자가 미성년자인 자녀와 접견하는 경우에는 접촉차단시설이 설치되지 아니한 장소에서 접견하게 할 수 있다(법 제41조 제3항 제1호).
대통령령으로 정하는 경우	<p>다음의 어느 하나에 해당하는 경우에는 접촉차단시설이 설치되지 아니한 장소에서 접견하게 할 수 있다(법 제41조 제3항 제2호, 시행령 제59조 제3항).</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 수형자의 교정성적이 우수한 경우 ② 수형자의 교화 또는 건전한 사회복귀를 위하여 특히 필요하다고 인정되는 경우 ③ 미결수용자의 처우를 위하여 소장이 특별히 필요하다고 인정하는 경우 ④ 사형확정자의 교화나 심리적 안정을 위하여 소장이 특별히 필요하다고 인정하는 경우
개방처우급 수형자	소장은 개방처우급 수형자에 대하여는 법무부장관이 정하는 바에 따라 접촉차단시설이 설치된 장소 외의 적당한 곳에서 접견을 실시할 수 있다. 다만, 처우상 특히 필요하다고 인정하는 경우에는 그 밖의 수형자에 대하여도 이를 허용할 수 있다(시행규칙 제88조).

ㄹ. 동법 시행령 제60조(접견 시 외국어 사용) ① 수용자와 교정시설 외부의 사람이 접견하는 경우에 법 제41조 제4항(접견내용의 청취·기록·녹음 또는 녹화)에 따라 접견내용이 청취·녹음 또는 녹화될 때에는 외국어를 사용해서는 아니 된다. 다만, 국어로 의사소통하기 곤란한 사정이 있는 경우에는 외국어를 사용할 수 있다.

10. 「성폭력범죄자의 성충동 약물치료에 관한 법률」상 성폭력 수형자의 치료명령 청구 및 가석방에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 교도소·구치소의 장은 가석방 요건을 갖춘 성폭력 수형자에 대하여 약물치료의 내용, 방법, 절차, 효과, 부작용, 비용부담 등에 관하여 충분히 설명하고 동의 여부를 확인하여야 한다.
- ② 가석방 요건을 갖춘 성폭력 수형자가 약물치료에 동의한 경우 수용시설의 장은 지체 없이 수용시설의 소재지를 관할하는 지방검찰청의 검사에게 인적사항과 교정성적 등 필요한 사항을 통보하여야 한다.
- ③ 수용시설의 장은 법원의 치료명령 결정이 확정된 성폭력 수형자에 대하여 가석방심사위원회에 가석방 적격심사를 신청하여야 한다.
- ④ 검사는 성폭력 수형자의 주거지 또는 소속 검찰청 소재지를 관할하는 교도소·구치소의 장에게 범죄의 동기 등 성폭력 수형자에 관하여 필요한 사항의 조사를 요청할 수 있다.

【정답】 ④ 2021년 9월 교정관계법령 특강 / 영상 24강 34:30~53:00

【해설】

- ① 「성폭력범죄자의 성충동 약물치료에 관한 법률」 제22조(성폭력 수형자에 대한 치료명령 청구) 제2항 제5호
- ② 동법 제22조 제2항 제2호
- ③ 동법 제23조(가석방)
- ④ 동법 제22조(성폭력 수형자에 대한 치료명령 청구) 제2항 제3호 검사는 소속 검찰청 소재지 또는 성폭력 수형자의 주소를 관할하는 보호관찰소의 장에게 성폭력 수형자에 대하여 제5조 제1항에 따른 조사를 요청할 수 있다.

11. 형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법령상 여성수용자의 처우에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 여성수용자는 자신이 출산한 유아를 교정시설에서 양육할 것을 신청할 수 있다. 이 경우 소장은 법률에 규정된 사유에 해당하지 않는 한 생후 24개월에 이르기까지 허가하여야 한다.
- ② 소장은 여성수용자에 대하여 건강검진을 실시하는 경우에는 나이·건강 등을 고려하여 부인과질환에 관한 검사를 포함시켜야 한다.
- ③ 남성교도관이 1인의 여성수용자에 대하여 실내에서 상담 등을 하려면 투명한 창문이 설치된 장소에서 다른 여성을 입회시킨 후 실시하여야 한다.
- ④ 소장은 여성수용자가 임신 중이거나 출산(유산·사산을 포함) 후 60일이 지나지 아니한 경우에는 모성보호 및 건강유지를 위하여 정기적인 검진 등 적절한 조치를 하여야 한다.

【정답】 ① 3월 6일(일) 기출 옳은지문 특강 p26 3번, 5번 완전 적중 / 2강 29:20~41:20

【해설】

- ① 형의 집행 및 수용자의 처우에 관한 법령 제53조(유아의 양육) 여성수용자는 자신이 출산한 유아를 교정시설에서 양육할 것을 신청할 수 있다. 이 경우 소장은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사유가 없으면, 생후 18개월에 이르기까지 허가하여야 한다.
 1. 유아가 질병·부상, 그 밖의 사유로 교정시설에서 생활하는 것이 특히 부적당하다고 인정되는 때
 2. 수용자가 질병·부상, 그 밖의 사유로 유아를 양육할 능력이 없다고 인정되는 때
 3. 교정시설에 감염병이 유행하거나 그 밖의 사정으로 유아양육이 특히 부적당한 때
- ② 동법 제50조(여성수용자의 처우) 제2항
- ③ 동법 제51조(여성수용자 처우 시의 유의사항) 제2항
- ④ 제52조(임산부인 수용자의 처우) 제1항

※ 관련강의는 박문각온라인(www.pmg.co.kr)에서 확인할 수 있습니다.

자기주도학습을 길러주는

박문각 캠스터디

합격을 방해하는 그가지 습관을
박문각 캠스터디는 이렇게 개선해준다

첫번째 습관

들떠 있는 마음



교시제 운영



자리이동금지



만질, 줄음 금지



출석기반 상별점

두번째 습관

뒤로 미루는 습관



매 교시 결석자
전화연락



기상 사진 인증



매일 학습량 인증



공부 계획 피드백

최단기간 점수 수직 상승을 원한다면!



박문각 공무원

진가가영 영어



압도적 학생수로 증명된 진가영 영어!



노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500

수 많은 찐 수강후기가 증명하는 박문각공무원 영어 1타 진가영

가영쌤을 만나고 합격까지 함께해요!

이해하기 쉽고 중요한 부분은 확실하게 짚어 주셔서 기억에 확실히 남아요!
★★★★★ [이*영]

이론을 배우고 나면 이제 '이야~ 이걸 이제 진짜 알겠다.' 생각이 바뀐다.
★★★★★ [김*석]

주저하지 마시고 "진가영 교수님"을 선택하세요. 후회없이 여러분들을 합격의 문으로 안내해 주실 것입니다.
★★★★★ [잔*미]

영어 공부에는 흥미가, 문제 풀기에는 감이 생겼어요!
★★★★★ [김*진]

처음부터 같이 할 것을 후회됩니다. 그러나 지금이라도 선생님 강의를 듣는 것 진짜로 강추드립니다.
★★★★★ [임*경]

영포자, 초심자가 수업을 듣고 문제를 풀 수 있는 강의입니다.
★★★★★ [김*정]

믿고 따라가세요. 그러면 길이 보입니다.
★★★★★ [장*건]

"진가영 제자는 이 문제 무조건 맞춰요" 이거 진짜 팩트입니다.
★★★★★ [김*진]

정말 이 강의는 다른 수험생분들에게 꼭 추천드리고 싶은 강의입니다
★★★★★ [김*창]

영어 독해에서 많이 틀렸었는데, 이제는 자신감이 생겼습니다.
★★★★★ [이*규]

진가영 교수님의 강의를 듣지 않는 것은 어리석은 짓입니다
★★★★★ [서*영]

다음강의가 기대될 정도로 유익한 시간이었습니다.
★★★★★ [김*정]

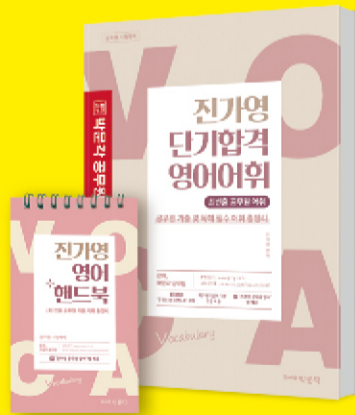
왕 초보인 제가 들어도 이해가 쏙쏙 되고 매우 만족하였습니다.
★★★★★ [김*창]

영어 1도 모르겠고 문제 봤을 때 어디에 어떻게 손을 대야될지 모르겠는 분들에게 강추입니다!
★★★★★ [강*경]

영어는 늘 어려웠는데, 수업시간이 기다려지기는 처음이에요~!
★★★★★ [정*희]

무/조/건 무료강의 EVENT

진가영 영어 어휘



~~160,000원~~
무료 강의제공

진가영 영어 문법



~~140,000원~~
무료 강의제공

진가영 영어 하프 모의고사



~~120,000원~~
무료 강의제공

11월 24일까지 박문각 공무원 홈페이지에서 제공됩니다.



「2022년 국가직 7급 시험」 회계학 기출문제 및 해설(1)

| 신은미 교수 | 박문각남부고시학원

본 과목 풀이 시 기업의 보고기간(회계기간)은 매년 1월 1일부터 12월31일까지이며, 기업은 계속해서 「한국채택국제회계기준」을 적용해 오고 있다고 가정한다. 또한 자료에서 제시하지 않은 사항(예: 법인세 효과 등)은 고려하지 않는다.

01. 회계정책, 회계추정의 변경 및 오류에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 과거에 발생한 거래와 실질이 다른 거래, 기타 사건 또는 상황에 대하여 다른 회계정책을 적용하는 것은 회계정책의 변경에 해당하지 아니한다.
- ② 추정의 근거가 되었던 상황의 변화, 새로운 정보의 획득, 추가적인 경험의 축적이 있는 경우 추정의 수정이 필요할 수 있다. 성격상 추정의 수정은 과거기간과 연관되지 않으며 오류수정으로 보지 아니한다.
- ③ 당기 기초시점에 과거기간 전체에 대한 오류의 누적효과를 실무적으로 결정할 수 없는 경우, 실무적으로 적용할 수 있는 가장 이른 날부터 전진적으로 오류를 수정하여 비교정보를 재작성한다.
- ④ 전기오류의 수정은 오류가 발견된 기간의 당기손익으로 보고하고, 과거 재무자료의 요약에 포함된 과거기간의 정보는 실무적으로 적용할 수 있는 최대한 앞선 기간까지 소급재작성한다.

정답 : ④

<해설>

전기오류의 수정은 오류가 발견된 기간의 당기손익으로 보고하지 않는다.

02. (주)한국의 20×1년 상품 관련 자료가 다음과 같을 때, 20×1년 매출총이익과 기말상품재고액을 바르게 연결한 것은?

- 기초상품재고액: ₩100,000
- 4월 8일 : 상품 ₩900,000을 현금 매입
- 7월 7일 : 원가 ₩700,000(판매가 ₩910,000)인 상품을 사용 판매
- 12월 8일 : 고객으로부터 사용 상품(판매가 ₩650,000)에 대해 구매 의사표시 받음

매출총이익	기말상품재고액
① ₩150,000	₩350,000
② ₩150,000	₩500,000
③ ₩210,000	₩350,000
④ ₩210,000	₩500,000

정답 : ②

<해설>

1. 구매의사를 표시받은 사용상품의 원가(매출원가) = ₩650,000 X (₩700,000/₩910,000) = ₩500,000
2. 매출총이익 = ₩650,000(매출액) - ₩500,000(매출원가) = ₩150,000
3. 기말상품재고액 = ₩100,000(기초재고액) + ₩900,000(당기매입액) - ₩500,000(매출원가) = ₩500,000

03. (주)한국은 20×1년 12월 초 회계관련서비스업을 목적으로 설립되었다. 한 달 동안의 거래 내역이 다음과 같을 때, 20×1년 당기순이익은?

구분	거래 내역
12월 초	○ 주식 1,000주(주당 액면가 ₩500)를 액면가로 발행하고 현금 납입한다.
12월 중	○ 일회성광고를 하고, ₩150,000을 현금 지급하다. ○ 회계자문용역을 제공하고, 용역대가 ₩1,200,000을 현금 수취하다. ○ 회계교육용역을 제공하고, 용역대가 ₩500,000은 다음 달에 받기로 하다. ○ 사무실용 비품을 ₩100,000에 취득하고, 다음 달에 지급하기로 하다.
12월 말	○ 당월분 전기사용료 ₩80,000을 현금 지급하다. ○ 당월분 사무실 임차료 ₩200,000을 현금 지급하다. ○ 당월분 직원급여 ₩300,000을 현금 지급하다. ○ 당월분 비품 감가상각비 ₩2,500을 인식하다.

- ① ₩867,500
- ② ₩870,000
- ③ ₩967,500
- ④ ₩970,000

정답 : ③

<해설>

1. 당기수익 = ₩1,200,000(회계자문용역 용역대가) + ₩500,000(회계교육용역의 제공대가) = ₩1,700,000
2. 당기비용 = ₩150,000(광고선전비) + ₩80,000(전기료) + ₩200,000(임차료) + ₩300,000(급여) + ₩2,500(감가상각비) = ₩732,500
3. 20×1년 당기순이익 = ₩1,700,000(당기수익) - ₩732,500(당기비용) = ₩967,500

04. 법인세에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 일시적차이는 재무상태표상 자산 또는 부채의 장부금액과 세무기준액의 차이이며, 가산할 일시적차이와 차감할 일시적차이로 구분된다.
- ② 자산의 세무기준액은 자산의 장부금액이 회수될 때 기업에 유입될 과세대상 경제적효익에서 세무상 차감될 금액을 말하며, 만약 그러한 경제적효익이 과세대상이 아니라면, 자산의 세무기준액은 장부금액과 일치한다.
- ③ 미사용 세무상결손금과 세액공제가 사용될 수 있는 미래 과세소득의 발생가능성이 높은 경우 그 범위 안에서 이월된 미사용 세무상결손금과 세액공제에 대하여 이연법인세자산을 인식한다.
- ④ 이연법인세자산의 일부 또는 전부에 대한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 더 이상 높지 않다면 이연법인세자산의 장부금액을 감액시키며, 이후 감액된 금액은 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 높아져도 환입하지 않는다.

정답 : ④

<해설>

이연법인세자산의 일부 또는 전부에 대한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 더 이상 높지 않다면 이연법인세자산의 장부금액을 감액시키며, 이후 감액된 금

액은 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 높아지는 경우 환입한다.

05. (주)한국은 단일제품을 생산·판매하고 있으며, 연간 최대생산능력은 600단위이다. (주)한국은 매년 500단위의 제품을 생산·판매하였으며, 이에 대한 공헌이익계산서는 다음과 같다.

매출액(단위당 판매가격 ₩200)	₩100,000
변동원가	₩60,000
공헌이익	₩40,000
총고정제조간접원가	₩10,000
총고정판매비와관리비	₩20,000
영업이익	₩10,000

(주)한국은 새로운 고객으로부터 200단위를 단위당 ₩180에 구입하겠다는 제의를 받았는데, 이 특별주문은 200단위 모두를 수락하거나 아니면 거절해야 한다. 특별주문을 수락할 경우 영업이익 증가액은? (단, 특별주문을 수락하더라도 추가 설비 증설은 없으며, 이를 제외한 시장 수요에는 변화가 없다)

- ① ₩2,000
- ② ₩4,000
- ③ ₩12,000
- ④ ₩36,000

정답 : ②

<해설>

증분수익 : 특별주문 매출액(200단위 X ₩180) ₩36,000
 증분비용 : 특별주문 변동원가(200단위 X ₩120) (24,000)
 기회비용 : 기존시장 공헌이익 감소액(100단위 X ₩80) (8,000)
 증분이익 : ₩4,000

06. 「국가회계예규」의 '재무제표의 통합에 관한 지침'에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 중앙관서 재무제표는 중앙관서별로 구분된 국가회계실체 재무제표를 소관 중앙관서별로 통합하여 작성하고, 국가 재무제표는 중앙관서 재무제표를 대한민국 정부로 통합하여 작성한다.
- ② 국가회계실체가 보유한 자산·부채, 순자산, 수익·비용의 성격 등을 고려한 재무정보의 적정공시를 위해 필요한 경우 관련 자산·부채, 순자산, 수익·비용을 재무제표 본문에 반영하지 않고, 주석으로 공시한다.
- ③ 중앙관서 재무제표 작성 시 중앙관서 내 국가회계실체 간 거래를 통해 재정운영표에 "기타재원 조달"과 "기타재원이전"을 인식하거나 순자산 변동표에 "재원의 조달 및 이전"을 인식한 경우 해당 내부거래로 인하여 상호 발생한 무상이전 거래를 제거한다.
- ④ 국세징수활동표에 표시된 "국세수익"은 국가 재정운영표의 재정운영순원가의 "국세수익"으로 직접 표시한다.

정답 : ④

<해설>

국세징수활동표에 표시된 "국세수익"은 국가 재정운영표의 비교환수익 등의 "국세수익"으로 직접 표시한다.

공무원 합격 필수조건!

박문각 올패스 + 박문각 모의고사

2023년 공무원 합격, 최고의 강의(올패스) + 100% 적중(모의고사)로 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



~~7만원~~

월 5.5만원

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

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

박문각 공무원

*수강 지점 구매 페이지에서 신청해주세요!

문의전화 02)6466-7596



「2023년도 소방공무원 시험대비」 소방학 최상문제 풀이(4)

| 조동훈 교수 | 박문각 소방학원



· 중요 문제

30. 다음 중 중성대에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 실내에 화재가 발생하면 내부 온도가 상승하면서 공기의 부피는 커지고 밀도와 무게는 감소된다. 공기의 밀도가 감소되면 부력이 생겨 공기가 상승하게 되고 가벼워진 실내의 기체(공기, 연소가스)는 압력이 낮은 실외로 빠져 나간다.
- ② 한 공간에서 실내 상부 압력은 높아지고 하부 압력은 낮아져 압력차가 발생하는데 실내의 중간지점에 실내와 실외의 압력이 같아지는 면을 중성대라고 한다.
- ③ 압력은 항상 높은 곳에서 낮은 곳으로 이동하여 평형을 이루려고 한다. 그 결과 중성대 위쪽은 실외의 압력보다 높아져 기체가 외부로 유출되고 중성대 아래쪽은 실외의 압력보다 낮아져 외부의 공기가 들어오게 된다.
- ④ 중성대 아래로 신선한 공기(산소)가 유입되면 화재가 강해져서 실내의 온도와 압력이 높아지게 되고 높아진 상부압력 때문에 곧 중성대의 위치는 밀려서 높아진다.

[정답] ④

[해설]

중성대 아래로 신선한 공기(산소)가 유입되면 화재가 강해져서 실내의 온도와 압력이 높아지게 되고 높아진 상부압력 때문에 곧 중성대의 위치는 밀려서 낮아진다.

· 승진기출

31. 건축물 화재진압 시 관찰할 수 있는 플래시오버 현상의 징후로 적절하지 못한 설명은?

- ① 산소공급이 부족한 상태이다.
- ② 진한 연기가 아래로 쌓여 있다.
- ③ 연소공간 내에서 지속적으로 열 집적이 되고 있다.
- ④ 연소공간 내에서 전면적으로 자유연소가 진행되고 있다.

[정답] ①

[해설]

산소공급이 원활한 상태이다. 만일 산소공급이 부족한 상태이면 플래시오버 현상이 아닌 최종적으로 백 드래프트 현상이 나타날 수 있다.

· 승진기출(소방위시험)

32. 복사에너지와 절대온도의 관계로 옳은 것은?

- ① 복사에너지는 절대온도에 비례한다.
- ② 복사에너지는 절대온도 4승에 비례한다.
- ③ 복사에너지는 절대온도에 반비례한다.
- ④ 복사에너지는 절대온도 2승에 반비례한다.

[정답] ②

[해설]

스테판-볼츠만법칙의 설명이다.

Tip

■ 스테판-볼츠만의 법칙(복사열에 관한 법칙)
복사에너지는 열전달면적에 비례하고 절대온도 4승에 비례한다.

$$\alpha AF(T_1^4 - T_2^4)$$

α :상수, A:면적, F:시간인자, T_1 :높은 온도, T_2 :낮은 온도

※ 참고:

- ① 이산화탄소는 할론 소화약제처럼 비점이 낮다.
- ③ 방사거리가 짧고 분말소화약제나 할론 소화약제에 비해 소화력이 떨어진다. 이산화탄소는 타 약제에 비하여 소화 효과가 작기 때문에 여러 개를 모아서 집합관으로 소화설비에 사용된다.
- ④ 이산화탄소의 임계온도는 액화가 가능한 최고 온도인 동시에 기체로 존재할 수 있는 최저 온도이기도 하다.

· 상식 문제

33. 압력이 높은 상태에서 가스가 새거나 버너가 오래 되어 화구(노즐)가 막혀 화구(노즐) 유효면적이 좁아지면 버너의 압력이 높아진다. 이때 분출속도가 빨라지면서 비정상 연소를 초래하는 현상을 무엇이라 하는가?

- ① 라이팅 백(lighting back)
- ② 리프트(lift)
- ③ 점화 불량
- ④ 블로우 오프(blow off)

[정답] ②

[해설]

리프트 현상을 설명하고 있다. 선화, 리프팅, 부상화염이라고도 하며 연소속도보다 가스 분출속도가 클 때 불꽃이 노즐에서 떨어져 연소하는 현상으로 노즐 분출구멍이 막혀 내부압력 증가로 분출속도가 커진 경우 등으로 발생한다.

· 학습 문제

34. 출화 가옥의 기둥 등은 발화부를 향하여 무너지는 경향이 있어서 이곳을 출화부로 추정한다. 이 원칙은?

- ① 접염 비교법
- ② 탄화심도 비교법
- ③ 연소 비교법
- ④ 도괴 방향법

[정답] ④

[해설]

출화 가옥의 기둥 등은 발화부를 향하여 무너지는 경향이 있어서 이곳을 출화부로 추정하는데 이곳을 도괴 방향법이라 한다.

· 승진 문제

35. 다음 중 독성이 강한 순서대로 나열한 것으로 맞는 것은?

- ① 염화수소 - 이산화질소 - 포스젠 - 일산화탄소 - 황화수소
- ② 포스젠 - 이산화질소 - 염화수소 - 황화수소 - 일산화탄소
- ③ 이산화질소 - 포스젠 - 황화수소 - 일산화탄소 - 염화수소
- ④ 일산화탄소 - 이산화탄소 - 염화수소 - 황화수소 - 포스젠

[정답] ②

[해설]

포스젠(COCl_2): 0.1[ppm], 이산화질소(NO_2): 1[ppm], 염화수소(HCl): 5[ppm], 황화수소(H_2S): 10[ppm], 일산화탄소(CO): 50[ppm]

· 상식 문제

36. 일산화탄소와 이산화탄소의 일반적인 공통점으로 가장 옳은 것은?

- ① 공기보다 무겁다.
- ② 가연성 가스이다.
- ③ 유독성 가스이다.
- ④ 가연물의 연소 시 발생되는 가스이다.

[정답] ④

[해설]

일산화탄소와 이산화탄소의 공통점은 가연물의 연소 시 발생하는 가스이다.

※ 참고

일산화탄소는 공기보다 가볍고 가연성이며 유독성이며, 이산화탄소는 공기보다 무겁고 비가연성이며 무독성으로 분류한다.

· 소방설비기사 문제

37. 다음 중 고분자 재료의 난연화 방법으로 옳지 않은 것은?

- ① 재료 표면에 열이 전달되는 것을 확대하는 방법
- ② 재료에서 발생하는 열분해가스를 제거하는 방법
- ③ 재료가 열분해하는 속도를 늦추는 방법
- ④ 재료에서 발생하는 열분해 생성물을 최소화하는 방법

[정답] ①

[해설]

화재로 인해 건물 가연체에 열이 전달되는 것을 확대하기보다는 가연체 표면이 열분해되는 것을 최대한 지연시켜 억제하는 것이 난연화의 핵심이다.

· 승진기출

38. 플래시오버 현상은 어느 부위의 화염에서 반사되는 복사열 때문에 발생하는가?

- ① 천장
- ② 벽면
- ③ 바닥
- ④ 가구류

[정답] ①

[해설]

플래시오버 현상은 천장부위의 화염에서 발생하는 복사열 때문에 발생한다.

※ 참고:

플래시오버(Flash Over)

: 실내에서 화재가 발생하였을 때 발화로부터 출화를 거쳐 화염이 천장 전면으로 확산되면 화염에서 발생한 복사열에 의해 내장재나 가구 등이 일시에 인화점에 이르러 가연성 가스가 축적되면서 일순간에 폭발적으로 전체가 화염에 휩싸이는 현상을 말하며 전실화재 혹은 "순발연소"라고도 한다.

<다음호에 계속...>

2023년
경찰/소방공무원 시험대비



박문각 경찰 | 소방 전원합격 관리형 기숙반

실강+인강+자습실+고시원+식당 모두포함

11월 입실 예약중!



체력단련실



숙소



식당



자습실

Good!
24시간 담당 선생님 상주

Good!
1인 1실 FULL 옵션

Good!
남녀 층 완전 분리

23년 경찰공무원 시험대비 (1개월)

1,200,000원

23년 소방공무원 시험대비(1개월)

940,000원

방문 접수 시 추가 할인 혜택!

※ 고시원 공실 등 확인이 필요하여, 스파르타 기숙연계반은 방문접수만 가능합니다.

박문각 경찰 학원 02)3280-1112 | 온라인 02)3489-9500



양 건

조충환

조충환·양건 SPA & 레마 시리즈



**조충환·양건
SPA 형법 / 형사소송법**

24년 전통 불멸의 베스트셀러!

최신판례 + 조문 + 이론 총망라



**조충환·양건
테마 형법 / 형사소송법**

수많은 합격생을 배출한 바로 그 객관식 문제집!

각종 기출문제 + 예상문제 총정리



양건

오상훈

2023 경찰승진 대비

양건·오상훈 단기문풀 패키지

2023년 승진을 위한 필수 선택!

양건·오상훈 SPA + 객관식 테마 패키지

양건 형법 SPA + 객관식 테마 패키지

SPA 형법 기본이론
+
객관식 테마 형법 문제풀이
+
상·하반기 형법
최신판례&기출문제 특강

오상훈 형소법 SPA + 객관식 테마 패키지

SPA 형사소송법 기본이론
+
객관식 테마 형사소송법 문제풀이
+
상·하반기 형사소송법
최신판례&기출문제 특강

양건·오상훈 객관식 테마 패키지

양건 형법 객관식 테마 패키지

객관식 테마 형법 문제풀이
+
상·하반기 형법
최신판례&기출문제 특강

오상훈 형소법 객관식 테마 패키지

객관식 테마 형사소송법 문제풀이
+
상·하반기 형사소송법
최신판례&기출문제 특강

2023 승진대비 박문각경찰 승진만의 프리미엄 혜택

패키지 구매 시
수강기간 210일 제공

PC·모바일강의
무제한 수강

상·하반기
최신판례 + 기출문제 특급자료 제공

교수학습
1:1문의 게시판

상담문의

경찰 채용·승진 02-6466-7201



「경찰공무원 시험대비」 경찰학 OX 문제 및 해설(2)



| 박용증 교수 | 박문각 경찰학원

[20 승진]

17. 경찰기관의 장은 무기를 휴대한 자 중에서 형사사건의 조사의 대상이 된 자에게 대여한 무기탄약을 무기 소지 적격 심의 위원회의 심의를 거쳐 회수할 수 있다. ()

[정답] X

[해설]

형사사건 조사 대상이 된 경우 즉시 회수 대상이다.

▶ 무기·탄약 회수 및 보관

즉시 회수	1. 직무상 비위 등으로 징계대상이 된 자 2. 형사사건의 조사 대상이 된 자 3. 사의 표명자	【징형사 불고문】
심의위원회 심의 후 회수	1. 정서 불안자로 소속 부서장의 요청이 있는 자 2. 직무 적성검사 고위험군에 해당되는 자 3. 정신 건강상 문제가 우려되어 치료가 필요한 자 4. 기타 기관장이 무기 소지 적격여부 심의 요청자	
무기고 보관	1. 술자리 또는 연회장소에 출입할 경우 2. 상사의 사무실을 출입할 경우 3. 기타 정황을 판단하여 필요하다고 인정되는 경우	

[18 승진]

18. 「경찰장비관리규칙」 상 차량은 용도별로 전용·지휘용·행정용·순찰용·특수구난용 차량으로 구분한다. ()

[정답] X

[해설]

용도별로 전용, 지휘용, 업무용(수사X, 행정X), 순찰용, 특수용 【전지업(체) 순(대국)특】

[21 경채]

19. 검찰총장, 경찰청장, 고위공직자범죄수사처장 등은 I급비밀 취급 인가권자와 I급 및 II급비밀 소통용 암호자재 취급 인가권자이다. ()

[정답] X

[해설]

I급비밀 및 1·2급비밀 소통용 암호자재 취급 인가권자 【112】: 대통령, 국무총리, 각 부·처의 장, 검찰총장 등이며, 경찰청장은 2·3급비밀 및 3급비밀 소통용 암호자재 취급 인가권자이다.

[21 채용 2차]

20. 「보안업무규정 시행 세부규칙」에서 전자교환기(통합장비)실, 정보통신관제센터, 정보보안기록실은 제한구역에 해당한다. ()

[정답] X

[해설]

정보보안기록실은 통제구역에 해당한다.

▶ 제한구역 및 통제구역 설정(제60조)

제한 구역	전자교환기(통합장비)실, 정보통신실, 발간실(경찰기관), 송신 및 중계소, 정보통신관제센터, 항공대, 작전·경호·정보·보안 업무 담당 부서 전역, 과학수사센터	
통제 구역	· 정보상황실, 종합상황실(치안상황실), 정보보안기록실 · 비밀발간실, 암호취급소, 암호장비관리실 · 무기창·무기고·탄약고, 종합조회처리실	상록 비암(뱀) 무기(로) 처리

[19 경간]

21. 언론중재위원회에 위원장 1명과 2명 이내의 부위원장 및 2명 이내의 감사를 두며, 각각 중재위원 중에서 호선한다. ()

[정답] O

[해설]

위원장 1명, 부위원장 2명, 감사 2명, 각각 중재위원 중에서 호선한다. 【122】

[20 경간]

22. 청구된 정정보도의 내용이 국가·지방자치단체 또는 공공단체의 공개회의와 법원의 비공개재판 절차의 사실 보도에 관한 것인 경우 언론사는 정정보도 청구를 거부할 수 있다. ()

[정답] X

[해설]

법원의 공개재판 절차에 관한 것

▶ 정정보도 청구 거부사유 【허위무공 광고(는 정정거부)】

- ① 내용이 명백히 사실과 다른 경우(허위)
- ② 내용이 명백히 위법한 경우(위법)
- ③ 피해자가 정정보도청구권을 행사할 정당한 이익이 없는 경우(무익)
- ④ 국가·자치단체·공공단체의 공개회의와 법원의 공개재판절차에 관한 것
- ⑤ 상업적 광고만을 목적(광고)으로 하는 경우

[20 승진]

23. 사실적 주장에 관한 언론보도등이 진실하지 아니함으로 인하여 피해를 입은 자는 해당 언론보도등이 있음을 안 날부터 3개월 이내에 언론사등에게 그 언론보도등의 내용에 관한 정정보도를 청구할 수 있다. 다만, 해당 언론보도등이 있은 후 6개월이 지났을 때에는 그러하지 아니하다. ()

[정답] O

[해설]

사실적 주장(의견표명X)에 관한 언론보도등이 진실하지 아니함으로 인하여 피해를 입은자는 해당 보도를 안 날부터 3개월, 발생한지 6개월 이내에 청구 【인삼발육 정정(strong)】

[21 경간]

24. 정정보도를 청구하는 경우에 그 언론사의 고의·과실이나 위법성을 필요로 하는 것은 아니며 그 언론사는 언론보도가 진실하다는 것에 대한 증명책임을 부담한다. ()

[정답] X

[해설]

정정보도를 청구하는 피해자는 그 언론보도 등이 진실하지 아니하다는 데 대한 증명책임을 부담한다. (대판 2011.9.2., 2009다52649)

[20 승진]

25. 19세 이상의 국민은 경찰을 비롯한 공공기관의 사무처리가 법령 위반 또는 부패행위로 인하여 공익을 현저히 해하는 경우 200인 이상의 연서로 감사원에 감사를 청구할 수 있다. ()

[정답] X

[해설]

19세 이상, 300인 이상 연서로 감사원에 감사 청구

[20 채용2차]

26. 경찰의 위법행위에 대한 국가배상판결이나 행정심판에 의한 통제는 사법통제이며, 국가인권위원회와 국민권익위원회에 의한 통제는 행정통제이다. ()

[정답] X

[해설]

행정심판은 행정통제이다. 국가인권위(광의의 행정통제)와 국민권익위는 행정통제이다.

[20 경간]

27. 국민권익위원회는 신고가 접수된 부패행위의 혐의대상자가 경무관급 이상의 경찰공무원이고, 부패혐의의 내용이 형사처벌을 위한 수사 및 공소제기의 필요성이 있는 경우에는 위원회의 명의로 검찰에 고발할 수 있다. ()

[정답] X

[해설]

국민권익위는 아래 부패행위자를 위원회 명의로 검찰, 수사처, 경찰 등 관할 수사기관에 고발하여야 한다(할 수 있다X).

박문각 경찰

2023년 경찰공무원 시험 대비

박문각 경찰 전원합격 관리반

매달 상시 모집!



11월
특별 EVENT

1인 1석 프리미엄 자습실 제공 # 생애 첫 G-TELP 할인쿠폰 증정

2023년 1차 경찰시험대비
기출문제풀이 종합반 (22. 11 ~ 22. 12)

~~700,000원~~

55%
할인

315,000원

2023년 1차 경찰시험대비
전원합격 관리반 (22. 11 ~ 23. 02)

~~1,680,000원~~

20%
할인

1,344,000원

2023년 2차 경찰시험대비
전원합격 관리반 (22. 11 ~ 23. 08)

~~4,200,000원~~

40%
할인

2,520,000원

박문각 경찰

학원 02)3280-1112 | 온라인 02)3489-9500



2022년 상반기 형법 판례 총정리(5)

「~2022. 8. 15. 판례공보까지」

| 양 건 교수 | 박문각 경찰온라인

12. [명예훼손죄] 동장인 피고인이 동 주민자치위원회에 전화를 걸어 어제 열린 당산제(마을제사)행사에 남편과 이혼한 甲도 참석을 하여 이에 대해 행사에 참여한 사람들 사이에 안 좋게 평가하는 말이 많았다는 취지로 말하고 동 주민들과 함께한 저녁식사 모임에서 '甲은 이혼했다는 사람이 왜 당산제에 왔는지 모르겠다.'는 취지로 말한 경우, 피고인의 위 발언은 甲의 사회적 가치나 평가를 침해하는 구체적인 사실의 적시에 해당하지 않고 의 당산제 참여에 관한 의견표현에 지나지 않는다(대판 2022.5.13, 2020도15642).

13. [명예훼손죄] 작업장의 책임자인 피고인이 甲으로부터 작업장에서 발생한 성추행 사건에 대해 보고 받은 사실이 있음에도, 직원 5명이 있는 회의 자리에서 상급자로부터 경과보고를 요구받으면서 과태료 처분에 관한 책임을 추궁받자 이에 대답하는 과정에서 甲은 '성추행 사건에 대해 애초에 보고한 사실이 없다. 그런데도 이를 수사기관 등에 신고하지 않았다고 과태료 처분을 받는 것은 억울하다.'는 취지로 발언한 경우 그 발설 내용과 경위 동기 및 상황 등에 비추어 명예훼손의 고의를 인정하기 어렵고, 또한 질문에 대하여 단순한 확인 취지의 답변을 소극적으로 한 것에 불과하다면 이를 명예훼손에서 말하는 사실의 적시라고 단정할 수도 없다(대판 2022.4.14, 2021도17744)도

14. [업무방해죄] 업무방해죄에서 '허위사실의 유포'란 객관적으로 진실과 부합하지 않는 사실을 유포하는 것으로서 단순한 의견이나 가치판단을 표시하는 것은 이에 해당하지 않는다. 유포한 대상이 사실과 의견 가운데 어느 것에 속하는지 판단할 때는 언어의 통상적 의미와 용법 증명가능성 문제 된 말이 사용된 문맥 당시의 사회적 상황 등 전체적 정황을 고려해서 판단해야 한다. 의견표현과 사실적시가 혼재되어 있는 경우에는 이를 전체적으로 보아 허위사실을 유포하여 업무를 방해한 것인지 등을 판단해야지, 의견표현과 사실 적시 부분을 분리하여 별개로 범죄의 성립 여부를 판단해서는 안 된다. 반드시 기본적 사실이 거짓이어야 하는 것은 아니고 비록 기본적 사실은 진실이더라도 이에 거짓이 덧붙여져 타인의 업무를 방해할 위험이 있는 경우도 업무방해에 해당한다. 그러나 그 내용 전체의 취지를 살펴볼 때 중요한 부분이 객관적 사실과 합치되고 단지 세부적으로 약간의 차이가 있거나 다소 과장된 표현이 있는 정도에 지나지 않아 타인의 업무를 방해할 위험이 없는 경우는 이에 해당하지 않는다(대판 2021.9.30, 2021도6634).

15. [업무방해죄] ① 도로 가운데 앉거나 선 채로 제주민·군 복합향 건설공사현장에 출입하는 차량의 앞을 가로막은 피고인의 행위는 위 차량이 그대로 진행할 경우 인명 피해의 가능성이 큰 상황을 조성한 것으로서 공사현장 출입이 가로막힌 차량의 운전자들과 공사현장에서 실제 공사를 수행하던 피해자들의 자유의사를 제압하기에 충분한 세력에 해당한다. 따라서 피고인의 위와 같은 행위는 업무방해죄에서

말하는 '위력'의 행사에 해당한다. ②또한 업무방해죄의 성립에는 업무방해의 결과가 실제로 발생함을 요하지 않고 업무방해의 결과를 초래할 위험이 발생하면 족하므로, 피고인의 행위로 공사차량의 출입에 장애가 생긴 이상 피해자들이 수행하던 공사업무가 방해될 위험은 이미 발생하였다고 봄이 타당하다(대판 2021.10.28, 2016도3986 ∴업무방해죄O).

16. [주거침입죄] 아파트 등 공동주택의 공동현관에 출입하는 경우에도, 그것이 주거로 사용하는 각 세대의 전용 부분에 필수적으로 부속하는 부분으로 거주자와 관리자에게만 부여된 비밀번호를 출입문에 입력하여야만 출입할 수 있거나 외부인의 출입을 통제 관리하기 위한 취지의 표시나 경비원이 존재하는 등 외형적으로 외부인의 무단출입을 통제 관리하고 있는 사정이 존재하고, 외부인이 이를 인식하고서도 그 출입에 관한 거주자나 관리자의 승낙이 없음은 물론 거주자와의 관계 기타 출입의 필요 등에 비추어 보더라도 정당한 이유 없이 비밀번호를 임의로 입력하거나 조작하는 등의 방법으로 거주자나 관리자 모르게 공동현관에 출입한 경우와 같이 그 출입 목적 및 경위 출입의 태양과 출입한 시간 등을 종합적으로 고려할 때 공동주택 거주자의 사실상 주거의 평온상태를 해치는 행위태양으로 볼 수 있는 경우라면 공동주택 거주자들에 대한 주거침입에 해당할 것이다(대판2022.1.27, 2021도15507)

17. [주거침입죄] 일반인의 출입이 허용된 음식점에 영업주의 승낙을 받아 통상적인 출입 방법으로 들어갔다면, 특별한 사정이 없는 한 주거침입죄에서 규정하는 침입행위에 해당하지 않는다. 설령 행위자가 범죄 등을 목적으로 음식점에 출입하였거나 영업주가 행위자의 실제 출입 목적을 알았다면 출입을 승낙하지 않았을 것이라는 사정이 인정되더라도 그러한 사정만으로는 출입 당시 객관적 외형적으로 드러난 행위태양에 비추어 사실상의 평온상태를 해치는 방법으로 음식점에 들어갔다고 평가할 수 없으므로 침입행위에 해당하지 않는다(대판 2022.3.24, 2017도18272 전원합의체).
예: ①피고인들이 공모하여 甲·乙이 운영하는 각 음식점에서 인터넷 언론사 기자 丙을 만나 식사를 대접하면서 丙이 부적절한 요구를 하는 장면 등을 확보할 목적으로 녹음 녹화장치를 설치하거나 장치의 작동 여부 확인 및 이를 제거하기 위하여 각 음식점의 방실에 들어간 경우⇒ 주거침입죄 ×
②甲이 기관장들의 조찬모임에서의 대화내용을 도청하기 위한 도청장치를 설치할 목적 불법선거 운동적발 목적으로 손님을 가장하여 그 조찬모임 장소인 음식점에 들어간 경우(초원복집사건)⇒ 주거침입죄 ×

18. [주거침입죄] 관리자에 의해 출입이 통제되는 건조물에 관리자의 승낙을 받아 건조물에 통상적인 출입방법으로 들어갔다면 이러한 승낙의 의사표시에 기망이나 착오 등의 하자가 있더라도 특별한 사정이 없는 한 형법 제319조 제1항에서 정한 건조물침입죄가 성립하지 않는다. 이러한 경우 관리자

의 현실적인 승낙이 있었으므로 가정적 추정적 의사는 고려할 필요가 없다. 단순히 승낙의 동기에 착오가 있다고 해서 승낙의 유효성에 영향을 미치지 않으므로 관리자가 행위자의 실제 출입 목적을 알았다면 출입을 승낙하지 않았을 사정이 있더라도 건조물침입죄가 성립한다고 볼 수 없다(대판 2022.3.31, 2018도15213) 예: 모 방송국 기자 등은 보이스포싱 조직과 관련된 방송 제작 도중에 서울구치소에 수감되어 있는 B와 관련된 중요한 제보를 받고 그 신빙성을 확인하기 위하여와의 직접적인 면담이 필요하게 되자 서울구치소장의 허가 없이 접견내용을 촬영 녹음할 목적으로 명함지갑모양으로 제작된 녹음 녹화장비를 몰래 소지하고 교도관의 허락을 받아 서울구치소에 들어갔다. 서울구치소장이나 교도관이 이러한 사실을 알았다면 등이 녹음 녹화장비를 소지한 채 서울구치소에 출입하는 것을 승낙하지 않았을 경우 ⇒ 주거침입죄×).

19. [강도죄와 불법이득의사] 강도상해죄가 성립하려면 먼저 강도죄의 성립이 인정되어야하고, 강도죄가 성립하려면 불법이득 또는 불법이득의 의사가 있어야 한다. 채권자를 폭행 협박하여 채무를 면탈함으로써 성립하는 강도죄에서 불법이득의사는 단순 폭력범죄와 구별되는 중요한 구성요건 표시이다. 폭행 협박 당시 피고인에게 채무를 면탈하려는 불법이득의사가 있었는지는 신중하고 면밀하게 심리 판단되어야 한다. 불법이득의사는 마음속에 있는 의사이므로, 피고인과 피해자의 관계 채무의 종류와 액수 폭행에 이르게 된 경위 폭행의 정도와 방법 폭행 이후의 정황 등 범행 전후의 객관적인 사정을 종합하여 불법이득의사가 있었는지를 판단할 수밖에 없다(대판 2021.6.30, 2020도4539).

20. [사기죄] 연구책임자가 처음부터 소속 학생연구원들에 대한 개별 지급의사 없이 공동관리계좌를 관리하면서 사실상 그 처분권을 가질 의도하에 이를 숨기고 산학협력단에 연구비를 신청하여 이를 지급받았다면 이는 산학협력단에 대한 관계에 있어 기망에 의한 편취행위에 해당한다. 다만, 연구책임자가 원래 용도에 부합하게 학생연구원들의 사실상 처분권 귀속하에 학생연구원들의 공동비용 총당을 위하여 학생연구원들의 자발적인 의사에 근거하여 공동관리계좌를 조성하고 실제로 그와 같이 운용한 경우라면 비록 공동관리계좌의 조성 및 운영이 관련 법령이나 규정 등에 위반되더라도 그러한 사정만으로 불법영득의사가 추단되어 사기죄가 성립한다고 단정할 수 없다(대판 2021.9.9, 2021도 8468).

21. [횡령죄] 타인 소유의 토지에 대한 보관자의 지위에 있지 않은 사람이 허위보증서나 확인서에 의해 마쳐진 것으로서 그 앞으로 원인무효의 소유권이전등기가 되어 있음을 이용하여 토지소유자에게 지급될 보상금을 수령하였다면 보상금에 대한 점유 취득은 진정한 토지소유자의 위임에 따른 것이 아니므로 보상금에 대하여 어떠한 보관관계가 성립하지 않는다(대판 2021.6.30, 2018도18010 ∴횡령죄×).

2023 경찰채용 대비 전 강좌 수강



박문각

All Pass



경찰 올패스

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



경찰채용 개편과목
검정제 강좌

경찰시험 트렌드에 맞춘
키폰트 적중 100레마 특강

실시간 교수님 Q&A
특급 수험자료 제공



**ALL PASS 하나면
수험준비 끝!**



**Perfect Theme 특강으로
한번에! 완벽하게!**



**법 과목 초심자라면
질의응답 필수!**

박문각 경찰

학원 02)3280-1112 | 온라인 02)3489-9500



2022 한국 브랜드 만족지수 1위

박문각 서울법학원

감정평가사 5년 연속 전체수석/실무수석 합격자 배출

*2017-2021년 서울법학원 온-오프 수강생 기준



1·2차 합격수기
총 433건 업계 최다

20줄 이상 합격수기 등록수 기준 (~ 2021.12)



감정평가사
브랜드 검색 수 1위

네이버 DataLab 브랜드 검색기준 (2020.1~12)



스터디 합격자 수
110명

감정평가사 2차 단과·GS스터디 온-오프 수강생 기준

2023년 시험대비 1차/2차 신규강좌

1차과정
심화이론

22년 9-10월

2차과정
1기스터디

10/22(토) 개강

2022 한국브랜드 만족지수 1위

교원임용 1위!! 박문각임용

“전공음악 2차 실기도 박문각에서 준비하자!”

안지영 단소

소금
가능

1차 합격자 발표 전

2차 대비(비대면)

레슨 강의 안내!



수업은 전면 비대면으로 진행됩니다.

시간은 강사와 협의 후 결정됩니다.

레슨비는 회당 50분 5만원입니다.

#수강신청방법

학원 전화 02-6466-7384로 전화 주시면
안지영 단소 레슨 교수님께 전달해 드리겠습니다.

최종 접수 신청 방법 안내

강의 시간 결정 후에 수강 신청 방법을 문자로 발송 해드립니다.

교재: 쉽게 배우는 단소 / 안지영 / 음악세계

박문각임용 노랑진학원 02)816-2030 | 온라인 02)3489-9500



「2023학년도 중등임용 시험대비」 교육학 공개 모의고사 해설 및 모범답안(1)

| 권지수 교수 | 박문각임용고시학원



최근 코로나19 바이러스의 장기기간의 확산으로 인해 학생 간 학업성취의 격차가 심해지고 있어 우려의 목소리가 높다. 이러한 문제의식을 반영하여 OO중학교에서는 학생의 학업성취 격차 해소를 위한 교사협의회를 개최하였다. 다음은 여기에서 제안된 주요 의견을 교육과정 운영, 교수방법 보완, 가정환경 문제, 교사 지도성의 측면에서 정리한 것이다. 이를 바탕으로 '학생의 학업성취 격차 해소를 위한 교육적 과제'라는 주제로 서론, 본론, 결론을 갖추어 논하시오. [20점]

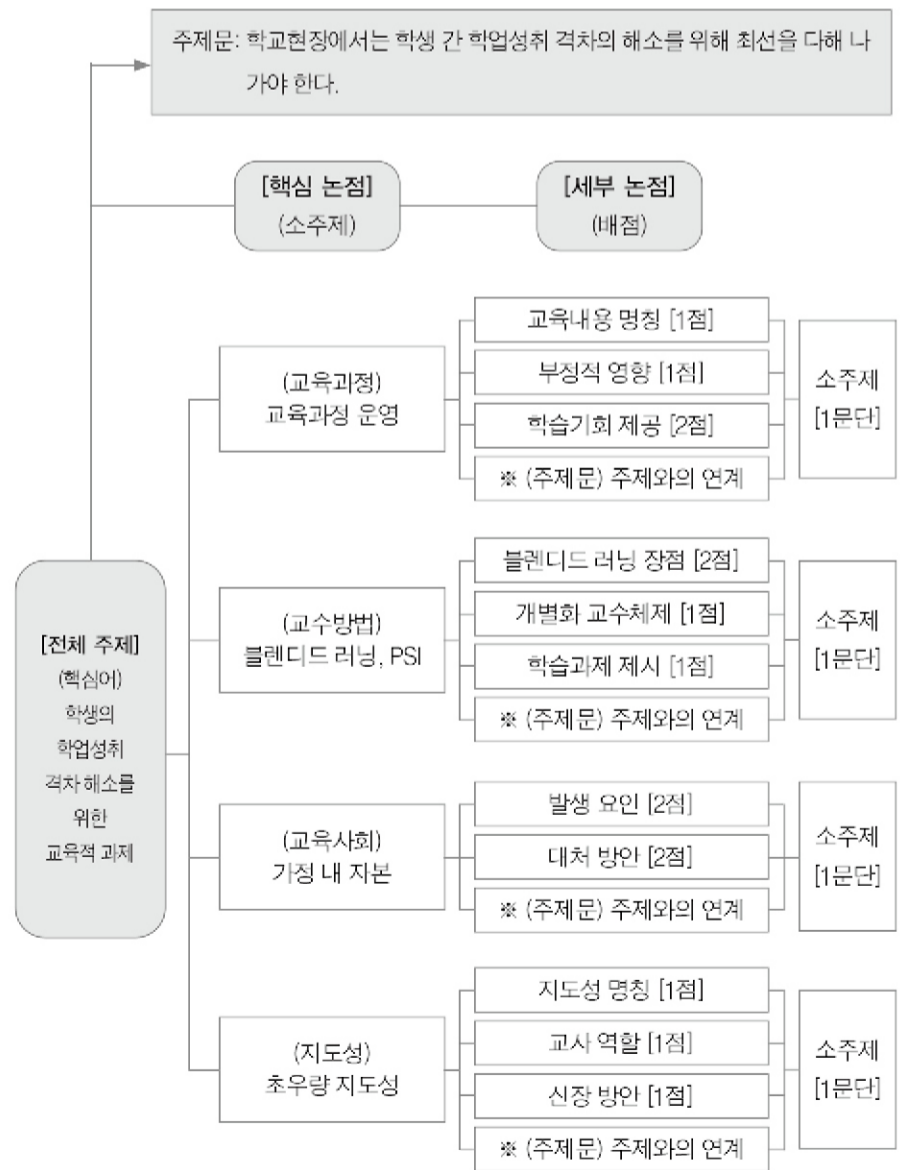
구분	주요 의견
A교사	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학생의 학업성취 격차를 해소하려면 현행 학교 교육과정의 문제점 개선과 풍부한 학습기회의 제공이 필요함 ○ 코로나 19의 영향으로 인해 현행 학교 교육과정은 정상적으로 운영되지 못해 왔고, 그로 인해 중요한 내용들을 제대로 가르치지 못하는 문제가 발생했으므로, 이제 그와 같은 교육과정의 문제를 인식하고 바르게 개선하려는 노력이 요구됨 ○ 나아가 학습기회 제공의 측면에서는 학습에서 소외되는 학생들이 발생하지 않도록 다양한 학습기회를 제공해 주어야 함
B교사	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교수방법의 면에서는 교실수업과 온라인수업을 적절히 혼합하여 운영하고, 완전학습에 이르도록 교수의 질을 제고해야 함 ○ 교실수업을 전개하면서도 교과 기초능력의 결손을 보완하기 위해 보충수업을 설계하여 제공해 주어야 하는데, 보충수업의 경우, 전체 학습과제를 소단위로 나누어 단계적으로 학습하도록 e-러닝 콘텐츠를 설계하여 제공해 주고 자신의 속도에 따라 학습하면서 학습보조원의 도움을 받을 수 있게 하며 개별학습을 풍요롭게 하기 위해 강의식 수업도 실시할 수 있음 ○ 완전학습을 위해서는 적성이 낮은 학생이라도 다른 학생과 동일한 시간 내에 주어진 과제를 달성할 수 있도록 교수의 질을 적절히 재구성하여 학생의 교수이해력을 높여주고, 학습지속력과 학습기회도 증대시켜야 함
C교사	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학생의 학업성취 격차의 해소를 위해서는 학생의 가정환경에도 관심을 가져야 하며, 학생의 부족한 가정 내 자원의 결핍을 충족시킬 수 있는 학교 차원에서의 방안 마련도 요구됨 ○ 우리 학교 학생들의 가정환경을 살펴보면, 대부분의 가정이 학생의 온라인 학습을 도울 수 있는 부모의 지식이나 경험의 수준이 부족함을 알 수 있고, 자녀에 대한 부모의 교육적 관심이나 노력도 상당히 미흡함을 엿볼 수 있음 ○ 부모가 가진 자원의 부족으로 인해 원격교육이 계속 될수록 학생들 간의 학업성취 격차는 더욱 커질 것으로 예상되므로 학교 차원에서 이에 대한 적절한 대처가 필요함
D교사	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학생의 자기주도적인 학습 여량의 형성을 위한 교사 지도성의 발휘는 학생의 학업성취 격차 해소를 위한 토대가 됨 ○ 종래 교사의 간섭과 통제가 강조되는 교사 지도성은 비효율적이므로 학생 각자가 자신의 삶과 학습을 자율적으로 지도할 수 있도록 학생을 변혁시키는 지도성의 발휘가 필요함 ○ 종래와는 다른 교사의 역할 변화가 요구되며, 나아가 이 지도성의 신장을 위해 교사의 지속적인 노력도 있어야 할 것임

<보기>

- 논술의 내용 [총 15점]
 - A 교사의 의견에 제시된 학교 교육과정의 문제와 관련된 교육과정의 명칭, 그 교육과정이 학생들에게 미치는 부정적 영향 1가지, 아이즈너(Eisner)의 교육과정 개발모형에 근거할 때 다양한 학습기회의 제공 방법 2가지 [4점]
 - B 교사가 제시한 교실수업과 e-러닝을 혼합한 수업형태가 지닌 장점 2가지, 보충수업 설계에 적용된 교수원리와 관련된 교수모형의 명칭, 완전학습의 측면에서 교수의 질을 재구성하기 위한 학습과제 제시 방법 1가지 [4점]
 - C 교사가 우려하는 학생의 학업성취 격차의 발생 요인 2가지, 그 각각에 대한 학교 차원에서의 대처 방안 2가지 [4점]
 - D 교사가 강조한 지도성의 명칭, 그 지도성에서 요구되는 교사의 역할 1가지, 동료 교사와 함께 그 지도성을 신장할 수 있는 방안 1가지 [3점]
- 논술의 구성 및 표현 [총 5점]
 - 논술의 구성 요소와 '학생의 학업성취 격차 해소를 위한 교육적 과제'와의 연계 및 논리적 형식 [3점] - 표현의 적절성 [2점]

논제 파악

[도해조직자(graphic organizer)]



"11월26일 시험전!"

다시 보는 무료공개 교육학논술 모의고사!

- 4/6월 -



“놓치지 마세요”

**지난 무료공개 교육학논술 모의고사를
다시 한번 볼 수 있는 기회!**

자세한 내용은 QR코드를
확인해 주세요!



박문각임용 노량진학원 02)816-2030 | 온라인 02)3489-9500

2022 한국브랜드 만족지수 1위

교원임용 1위!! **박문각임용**

여러분의 최종 합격을 기원합니다!



올 한해 열심히 공부하신 선생님들께

박문각임용 교수진의 합격기원

응원 메시지 를 전해드립니다

자세한 내용은 QR코드를
확인해 주세요!



박문각임용 노량진학원 02)816-2030 | 온라인 02)3489-9500

2021
대한민국
소비자
선호도
1위

교원임용 1위!! 박문각임용

박수민 전공유아 최종합격 2차 준비반(4주)



11/16(수)개강
매주 수요일 10:00~18:30

직강 사례 운영반(21명) 모집
직강반 (100명: 사례 운영반 포함) 모집
라이브반(인원 제한 없음)

사전예약
이벤트

라이브 강의 사전 예약 10%할인 (20만원 -> 18만원)
기간: 2022년 10월27일(목) 14시~2022년 11월13일(일)24시

인터넷 강의 사전 예약 10%할인 (18만원->16.2만원)
기간: 2022년 10월27일(목) 14시~2022년 11월14일(월)10시
[중복할인 불가]



QR코드를 통해서 자세한 내용을 확인해 주세요!

박문각임용 노량진학원 02)816-2030 | 온라인 02)3489-9500



「2023학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험 대비」 전문상담 모의고사 및 모범답안(2)

| 정혜영 교수 박문각임용고시학원



03. 전문상담교사인 김교사는 고등학생들을 대상으로 참만남 집단을 운영한 후, 알롬과 레스츠(L. Yalom & M. Leszcz)의 치유적 요인질문지(Curative Factor Questionnaire:CFQ)를 집단 상담 사후평가도구로 활용하였다. (가)는 집단구성원 중 한 명인 정희(고2, 여)가 가장 많이 체크한 문항이며, (나)는 정 희가 작성한 집단상담 소감문이다. 조건에 따라 답안을 작성 하시오.[2점]

<가>

- 집단에 있음으로 해서 과거에 지냈던 나의 부모, 형제자매 또는 기타 중요한 타인들과의 오래된 심리적 장애를 이해하는 데 다소 도움이 되었다.
- 집단은 마치 나의 가족처럼 생각되었다. 즉, 어떤 집단원이나 치료자는 친부모처럼 여겨졌고, 또 어떤 사람은 친척처럼 여겨졌다. 집단경험을 통해 나는 내가 부모나 친척(형제자매 등)과 맺었던 과거의 관계를 이해한다.
- 집단에 있다는 것은 어떤 의미에서 내가 성장한 가정에서 나의 삶을 다시 체험하고 이해하는 것 같았다.

<나>

■ 나는 그동안 부모님으로부터 칭찬을 받아본 적이 없고 부족한 점만 지적받아 와서 나 자신이 좋은 점이 없다고 생각해왔다. 그래서 주변 친구들과 선생님들이 나에게 대해 속으로 부정적으로 평가하고 있을 것이라고 믿어왔고, 친구든 선생님이든 나의 잘못을 지적하면 관계를 단절하거나 적대적으로 대했었다. 그런데 집단상담을 하게 되면서 선생님과 구성원들이 진심으로 솔직하게 서로를 대하고 있음을 알게 되었다. 또한 내가 집단 구성원들과 선생님도 나를 부정적으로 평가할 것이라고 생각 해 적대적으로 대하거나 마음을 열지 않자, 이에 대해 따듯하고 진심어린 마음으로 나에게 대해서 알고 싶다고 말해주고, 내 가 생각하는 것처럼 나에게 대해 부정적으로 생각해본 적이 없다고 솔직하게 피드백을 해주어서 무척 놀랐다. 그 이후 그동안 부모님이 나를 대한 것처럼 내가 주변 사람들도 대할 것 이라고 믿어왔다는 것을 깨달았고, 다른 사람들은 부모님과 다르게 나를 대할 수도 있음을 깨닫게 되었다.

<조건>

- 알롬과 레스츠(L. Yalom & M. Leszcz)가 제시한 (가)에 해 당하는 치료적 요인이 무엇인지 쓰시오.
- (나)의 밑줄 친 내용을 바탕으로, 정희가 경험한 체험을 지칭 하는 개념의 명칭을 쓰시오.

번호	배점	난이도
03. 집단 상담	2점(각1점)	下

모범답안 및 인정답

출제 의도	⇒ 집단상담에서 알롬과 레스츠가 제시하는 치유적 요인에 대해 구체적으로 알고 있는지를 평가하고, 집단상담의 중요한 치료적 경험은 교정적 정서체험에 대해 이해하고 있는 평가하고자 하였다.
-------	---

모범 답안	⇒ (가) 가족재정립 (나) 교정적 정서체험
-------	--------------------------

해설	가족 재정립	41. 집단에 있다는 것은 어떤 의미에서 내가 성장한 가정에서 나의 삶을 다시 체험하고 이해하는 것 같았다.
		42. 집단에 있음으로 해서 과거에 지냈던 나의 부모, 형제자매 또는 기타 중요한 타인들과의 오래된 심리적 장애를 이해하는 데 다소 도움이 되었다.
		43. 집단에 있는 것이 어떤 의미에서는 더 수용적이고 이해해 주는 가족들과 함께 하는 것 같았다.
		44. 집단에 있음으로 해서 나의 가정에서 내가 어떻게 성장했는가를 이해하는 데 다소 도움이 되었다.
		45. 집단은 마치 나의 가족처럼 생각되었다. 즉, 어떤 집단원이나 치료자는 친부모처럼 여겨졌고, 또 어떤 사람은 친척처럼 여겨졌다. 집단경험을 통해 나는 내가 부모나 친척(형제자매 등)과 맺었던 과거의 관계를 이해한다.

■ 프란츠 알렉산더(Franz Alexander, 1946.)의 교정적 정서체험

- 치료 원리 : 내담자로 하여금 이전 외상경험을 했던 환경과 대상들과는 달리 보다 우호적인 환경에서 다시 외상경험을 재연하였을 때, 다른 피드백과 지지를 받음으로써, 현실검증을 경험하고 역기능적 패턴을 교정하는 체험을 한다.
- 교정적 정서체험의 조건 : 외상적 경험이었던 사건을 안전하고 지 지적인 집단 환경 안에서 재연해야 한다. 또한 효과적인 현실검증이 가능하도록 솔직한 피드백이 가능해야 한다.

04. 다음은 전문상담교사인 김교사가 중학생들을 대상으로, 학습 능력을 향상시키기 위한 집단교육에서 강연을 하는 내용의 일부이다. 반두라(A. Bandura)의 사회학습이론을 바탕으로, ㉠에 해당하는 자기효능감의 원천의 명칭과 ㉡에 해당하는 개념의 명칭을 각각 쓰시오.[2점]

<강연 내용>

김교사: 우리는 모두 자신의 학습능력을 향상시키고 싶어하는데요. 반두라(A. Bandura)는 학습에 영향을 미치는 여러가지 개념들을 제시한 이론가입니다. 예를 들어, 여러 분과 같은 나이의 A라는 학생이 있다고 해 봅시다. 이 학생이 중간고사 시험을 잘 보고 싶어요. 그러면 우선 무얼 해야 하죠?

학생들: 목표를 세워야하죠!

김교사: 네, 그렇죠? 그렇다면 그 목표를 세우는 기준에 영향을 미치는 게 뭘까요?

학생들:

김교사: 반두라는 우선 기대를 제시합니다. 기대란 어떤 수행이 특정한 결과를 가져올 거라는 예측을 뜻하는 것으로, A가 중간고사를 대비하여, 작년보다 공부량을 늘린다면, 성적이 오를 것이라고 예측을 할 수 있죠. 그리고 무엇이 영향을 미칠까요?

학생들: 자신감이요!

김교사: 네, 비슷한 개념으로 반두라는 자기효능감을 제시해요. 중간고사 성적을 올리기 위해 자신이 열심히 노력을 할 것이고, 잘 수행해낼 수 있을 것이라는 믿음을 말하죠. 이러한 자기효능감에 영향을 미치는 요인이 몇 가지가 있는데 무엇일까요?

학생들: ㉠ 예전에 공부를 했을 때 성적이 오른 경험이 있다면, 이번에도 공부를 하면 성적이 오를 것이라고 믿을 수 있지 않을까요?

김교사: 네, 맞아요. (웃음) 그리고 그것 외에도 자신의 비슷한 실력을 가진 친구가 열심히 공부해서 성적이 오르는 것을 목격했다든가, 담임선생님께서 “너는 노력하면 충분히 성적이 오를 수 있을 거야.”라는 말 등을 듣는 것이 영향을 미쳐요. 그리고 자기효능감 외에도 반두라는 실제로 목표를 잘 수행하기 위해 필요한 능력을 (㉡) (이)라고 했어요. 만약에 A가 중간고사 성적을 올리려 고 한다면, 성적을 올리지 못하게 만드는 자신의 습관을 관찰하고, 성적을 올리기 위해 바람직한 행동 습관을 만드려고 할 거예요. 이러한 자신의 행동을 관찰하면서 점검하고, 매일 내가 목표로 하는 시간과 분량만큼 공부를 해냈는가에 대해 본인이 설정한 기준에 따라 평가를 할 거예요. 그리고 잘 했으면 스스로 칭찬을 하고, 못 했으면 스스로를 비난하는 행동들을 하게 될 텐데요. 이러한 전체적인 과정을 ㉡이라고 하죠.

번호	배점	난이도
04. 학습심리학	2점(각1점)	下

모범답안 및 인정답

출제 의도	⇒ 반두라의 사회학습이론의 자기효능감 원천의 내용과 자기조절 개념을 이해하고 있는지 평가하고자 하였다.
-------	---

모범 답안	⇒ ㉠ 성취경험 ㉡ 자기조절
-------	-----------------

해설	<ul style="list-style-type: none"> ■ 자기효능감(self-efficacy)의 원천 <ol style="list-style-type: none"> (1) 성취경험: 성공, 실패에 대한 과거 경험 (2) 대리경험: 타인의 성공, 실패를 목격하는 것 (3) 언어적 설득: 타인으로부터 어떤 과제에 대해 잘 해낼 수 있는 지 없는지에 대해 듣는 것 (4) 정서적·생리적 각성: 주어진 수행상황에서의 개인의 정서적·생리적 각성 정도와 질. ■ 자기조절(self-regulation): 자신의 행동을 관찰하고, 자신이 설정 한 기준에 따라 자신의 행동을 판단하고, 자신을 강화하거나 스스로 처벌하는, 즉 자신의 행동을 스스로 조절하는 능력(Bandura, 1986)
----	---

2021
대한민국
소비자
선호도
1위

교원임용 1위!! 박문각임용

"평래한 리듬의 팀티칭!"

박정아 전공음악

시창청음 모의고사반 (단체, 개인레슨)



"전공음악 과차 실기도 박문각에서 준비하자!"

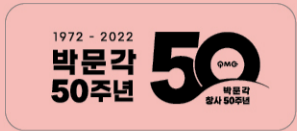
11/29(화) 개강



QR코드를 통해서 자세한 내용을 확인해 주세요!

박문각임용 노량진학원 02)816-2030 | 온라인 02)3489-9500

제34회 공인중개사시험대비



2021 대한민국 소비자 선호도 1위



2022 한국브랜드만족지수 1위

박문각 공인중개사 노량진 학원

11월7일
개강

New
START



노량진 학원 **프리미엄 연회원**만 누리는 파격혜택

인강혜택

동영상 포함
"22.11~23.08 연회원 포함강좌
(박문각 교수진)

각종 학습 지원 혜택!

전국 모의고사
1:1 학습상담

연회원 특별할인!

연간회원 수강료
209만원 **179만원**
재수강생 추가할인

실무특강

	2과목 10% 할인		3과목 20% 할인	4과목 30% 할인
	계약서작성특강 - 주택편	경매특강	계약서작성특강 - 상가편	토지 실무 공법
교수	고종원 교수	고종원 교수	고종원 교수	최성진 교수
일정	11/14~12/5 매주 월요일	11/8~12/20 매주 월요일	12월 중 미정	11/11~12/9 매주 금요일
시간	14:30~17:30 총 4회	14:30~17:30 총 8회 (법원실습 12월 1회 포함)	14:30~17:30 총 5회	15:00~18:00(5주 완성)
수강료	25만원(교재별도)	45만원(교재별도)	30만원(교재별도)	30만원(교재별도)

PMG 박문각공인중개사
www.pmg.co.kr



유튜브 채널
[박문각 공인중개사]



34회 노량진박문각
공인중개사 네이버밴드



상담문의
02)812-6666

2022 한국 브랜드 만족지수 1위

공인중개사



1위 박문각

박문각 공인중개사 2023 올패스



빠르게 시작해서

2023년 동차 합격을 원한다면

안정적으로 합격

바로 지금 올패스가 답입니다!

합격 전략을 가득 담은 23년 커리큘럼

이 하나로 모든 것이 완벽한 올패스



23년 시험일까지
무제한 수강!



23년 최종 합격 시
수강료 100% 환급!

환급 포함 상품 구매 시 / 교재비, 제세공과금 제외



최신 개정을 모두 반영
교재 18권 포함!

박문각 공인중개사와 함께라면
2023년 합격의 주인공은 여러분입니다.

「2023년 공인중개사 시험대비」 부동산세법 모의고사 핵심 문제풀이(2)

| 출제진 : 이 혁 교수, 정석진 교수, 하헌진 교수, 이태호 교수 | 박문각 공인중개사

10. 거주자 甲은 토지(나대지)를 5년간 소유하여 직접 거주하고 있다. 甲이 토지(나대지)에 대하여 납부하게 되는 2021년 귀속 종합부동산세에 관한 설명으로 틀린 것은?(단, 甲은 종합부동산세법상 납세의무자로서 만 6세이라 가정함)

- ① 과세기준일은 매년 6월 1일이다.
- ② 과세기준일 현재 토지(나대지)의 공시가격을 합산한 금액이 5억 원을 초과한 경우 종합부동산세의 납세의무가 있다.
- ③ 고령자세액공제 또는 장기보유 세액공제는 중복 적용 가능하여 종합부동산세법에 따라 산출된 세액에 100분의 40을 곱한 세액으로 하여 토지에 대한 고령자세액공제 또는 장기보유 세액공제 한다.
- ④ 납부세액이 600만 원인 경우, 최대 300만 원은 납부기한이 지난 날부터 6개월 이내에 분납할 수 있다.
- ⑤ 납세의무자가 국내에 주소를 두고 있는 개인으로 거주자인 경우 납세지는 주소지이다.

정답 ③	종합부동산세 혼합문제 - 종합부동산세	난이도 : 중
해설	③ 주택분종합부동산세 납세의무자가 1세대 1주택자에 해당하는 경우의 주택분 종합부동산세액은 산출된 세액에서 연령 또는 장기보유에 따른 1세대 1주택자에 대한 공제액을 공제한 금액으로 한다. 이 경우 연령에 따른 세액공제와 장기보유세액공제는 공제를 합계 100분의 80의 범위에서 중복하여 적용할 수 있다.(종합부동산세법 제9조 제5항)	

11. 소득세법상 국내에 소재하는 자산을 양도하는 경우, 양도소득세 과세대상에 해당하지 않는 것은?

- ① 전세권의 양도
- ② 등기된 부동산임차권의 양도
- ③ 사업에 사용하는 토지와 분리하여 양도하는 영업권
- ④ 지상권의 양도
- ⑤ 건물이 완성되는 때에 그 건물과 이에 딸린 토지를 취득할 수 있는 권리의 양도

정답 ③	양도소득세 과세대상 - 과세대상	난이도 : 하
해설	③ 사업에 사용하는 토지 또는 건물 및 부동산에 관한 권리와 함께 양도하는 영업권이 양도소득세 과세대상이다.	

12. 「소득세법」상 양도소득세에서 1세대가 양도일 현재 국내에 1주택을 보유하고 있는 경우로서 그 보유기간 및 거주기간의 제한을 받지 아니하는 경우에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 「민간임대주택에 관한 특별법」에 따른 민간건설임대주택 또는 「공공주택 특별법」에 따른 공공건설임대주택을 취득하여 양도하는 경우로서 해당 건설임대주택의 임차일부터 해당 주택의 양도일까지의 기간 중 세대전원이 거주한 기간이 3년 이상인 경우
- ② 사업인정 고시일 전에 취득한 주택 및 그 부수토지의 전부 또는 일부가 「공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법률」에 의한 협의매수·수용 및 그 밖의 법률에 의하여 수용되는 경우
- ③ 출국일 현재 1주택을 보유하고 있는 경우로서 출국일로부터 2년 내 양도하는 경우로서 「해외이주법」에 의한 해외이주로 세대전원이 출국함에 따라 양도하는 경우
- ④ 출국일 현재 1주택을 보유하고 있는 경우로서 출국일로부터 2년 내 양도하는 경우로서 1년 이상 계속하여 국외거주를 필요로 하는 취학 또는 근무상의 형편으로 세대전원이 출국하는 경우
- ⑤ 1년 이상 거주한 주택을 기획재정부령으로 정하는 취학, 근무상의 형편, 질병의 요양 그 밖의 부득이한 사유로 다른 시·군으로 주거를 이전하게 되어 양도하는 경우

정답 ③	양도소득세의 비과세 - 보유기간 및 거주기간	난이도 : 중
해설	① 「민간임대주택에 관한 특별법」에 따른 민간건설임대주택 또는 「공공주택 특별법」에 따른 공공건설임대주택을 취득하여 양도하는 경우로서 해당 건설임대주택의 임차일부터 해당 주택의 양도일까지의 기간 중 세대전원이 거주한 기간이 5년 이상인 경우	

13. 소득세법상 양도차익을 계산함에 있어서 양도 또는 취득시기로 틀린 것은?

- ① 「민법」상 점유로 인하여 부동산의 소유권을 취득한 경우 - 등기접수일
- ② 대금을 청산한 날까지 그 목적이 완성 또는 확정되지 아니한 경우 - 완성 또는 확정된 날
- ③ 대금을 청산한 날이 분명하지 아니한 경우 - 등기부·등복부 또는 명부 등에 기재된 등기·등복접수일 또는 명의개서일

- ④ 대금을 청산하기 전에 소유권이전등기를 한 경우 - 등기부에 기재된 등기접수일
- ⑤ 장기할부조건의 경우 - 소유권이전등기접수일·인도일 또는 사용수익일 중 빠른 날

정답 ①	양도 또는 취득의 시기 - 취득시기	난이도 : 하
해설	「민법」상 점유로 인하여 부동산의 소유권을 취득한 경우 - 점유를 개시한 날	

14. 소득세법상 실지거래가액에 의해 양도소득세의 양도차익을 계산하는 경우, 양도가액에서 차감하는 필요경비에 해당하지 않는 것은?(단, 자본적지출액과 양도비는 법령에 따른 증명서류를 수취·보관하거나 실제 지출사실이 금융거래 증명서류에 의하여 확인됨)

- ① 「부가가치세법」 제10조 제1항 및 제6항에 따라 납부하였거나 납부할 부가가치세
- ② 양도자산의 용도변경·개량 또는 이용편의를 위하여 지출한 비용
- ③ 매매계약에 따른 인도의무를 이행하기 위하여 양도자가 지출하는 명도비용
- ④ 자산을 취득함에 있어서 법령 등의 규정에 따라 매입한 국민주택채권 및 토지개발채권을 만기 전에 기획재정부령으로 정하는 금융기관에 양도함으로써 발생하는 매각차손
- ⑤ 당초 약정에 의한 거래가액의 지급기일의 지연으로 인하여 추가로 발생하는 이자상당액

정답 ⑤	양도소득세 과세표준과 세액의 계산 - 양도차익	난이도 : 중
해설	당초 약정에 의한 거래가액의 지급기일의 지연으로 인하여 추가로 발생하는 이자상당액은 취득원가에 포함하지 아니한다.	

15. 소득세법상 양도소득세에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 배우자 또는 직계존비속간 증여재산에 대한 이월과세를 적용하는 경우 증여받은 재산에 대하여 납부하였거나 납부할 증여세 상당액은 양도소득세 납부세액 계산 시 세액 공제 된다.
- ② 토지 또는 건물과 부동산에 관한 권리 및 기타자산의 양도소득금액을 계산함에 있어서 발생하는 양도차손은 주식 등의 양도소득금액에서 공제 받을 수 없다.
- ③ 양도소득세율을 적용함에 있어서 '보유기간'은 해당 자산의 취득일로부터 양도일까지로 한다. 다만, 상속받은 자산을 양도한 경우에는 피상속인이 해당 자산을 취득한 날을 해당 자산의 취득일로 본다.
- ④ 부담부증여의 경우 양도로 보는 부분에 대한 양도차익을 계산함에 있어서 그 취득가액은 취득가액에 증여가액 중 채무액에 상당하는 부분이 차지하는 비율을 곱하여 계산한 가액으로 한다.
- ⑤ 「부동산 거래신고 등에 관한 법률」에 따른 토지거래계약허가구역 안에 있는 토지를 양도함에 있어서 토지거래계약허가를 받기 전에 대금을 청산한 경우에는 그 허가일이 속하는 달의 말일부터 2개월 이내에 예정신고납부한다.

정답 ①	양도소득세 혼합문제 - 이월과세 등	난이도 : 상
해설	배우자 또는 직계존비속간 증여재산에 대한 이월과세를 적용하는 경우 증여받은 재산에 대하여 납부하였거나 납부할 증여세 상당액은 양도차익 계산상 필요경비에 산입한다.	

16. 소득세법상 거주자의 국외자산 양도에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 국외자산의 양도가액은 그 자산의 양도 당시의 실지거래가액으로 한다. 다만, 양도 당시의 실지거래가액을 확인할 수 없는 경우에는 양도자산이 소재하는 국가의 양도 당시 현황을 반영한 시기에 따른다.
- ② 국외자산의 양도소득에 대하여 해당 외국에서 과세를 하는 경우로서 그 양도소득에 대하여 국외자산 양도소득세액을 납부하였거나 납부할 것이 있을 때에는 외국납부세액의 세액공제방법과 외국납부세액의 필요경비 산입방법 중 하나를 선택하여 적용할 수 있다.
- ③ 양도소득기본공제를 적용할 때 해당 과세기간의 양도소득금액에 감면소득금액이 있는 경우에는 감면소득금액 외의 양도소득금액에서 먼저 공제하고, 감면소득금액 외의 양도소득금액 중에서는 해당 과세기간에 먼저 양도하는 자산의 양도소득금액에서부터 순서대로 공제한다.
- ④ 거주자가 국외 부동산을 양도한 경우 장기보유특별공제는 적용되지 아니한다.
- ⑤ 국외 부동산을 미등기로 양도한 경우 양도소득세의 세율은 100분의 70이다.

정답 ⑤	국외자산양도에 대한 양도소득세 - 세율	난이도 : 중
해설	국외 부동산 양도의 경우 미등기자산의 양도에 대한 100분의 70의 세율은 적용되지 아니한다. 국외 부동산을 양도한 경우에는 6%~45%의 8단계 초과누진세율을 적용한다.	

박문각 공인중개사 강남학원 11월14일 大개강

11·12월 기초이론 강의 일정 및 소개
용어정리, 기초개념 학습으로 생소한 과목별 학습내용에 익숙해 지는 단계

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

2023년도 공인중개사 시험 대비 합격 커리큘럼

구분	월별	2022년		2023년										
		11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	
연회원	정규과정	기초 이론 (기본서)		기본 이론 (필수서)		심화이론 (필수서)		문제풀이 (문제집)		핵심요약 (필수서)				
	전국 모의고사		-			1회	2회	3회	4회	5회	6회	-	-	
유료 특강	특강반		-			기출특강 (기출문제집) (오후반)					단원별 모의고사 (오후반)		100선 & 총정리 + 동형모의고사 (주·야간반)	
	레마 특강반								레마특강				시그니처 특강	

강남학원 02)3476-3670 | 온라인 02)3489-9500

「2023년 공인중개사 시험대비」 부동산학개론 모의고사 핵심 문제풀이(1)

| 출제진 : 이영섭 교수, 김백중 교수, 국승욱 교수, 홍진선 교수, 박상우 교수 | 박문각 공인중개사

01. 부동산의 특성에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 토지는 이용의 비가역성이 있으므로 토지이용과 관련된 의사결정에는 장기적인 배려가 요구된다.
- ㄴ. 토지의 가치보존력이 우수한 것은 부동성에 기인한다.
- ㄷ. 토지는 비생산성 때문에 개별 용도의 관점에서 공급을 증가시킬 수 없다.
- ㄹ. 부동성은 부동산 활동을 임장활동화 시키며, 감정평가 시 지역분석의 필요성을 증대시킨다.

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

정답 ①	토지의 자연적 특성 - 부동성, 영속성	난이도 : 중
해설	ㄴ. 가치보존력이 우수한건 영속성에 기인하는 특성이다. ㄷ. 토지는 비생산성(부동성)이 있으나 개별 용도적 관점에서는 공급을 증가시킬 수 있다.(용도적 공급은 가능함)	

02. 부동산의 복합개념에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 법률적 개념의 부동산은 자산·상품·위치·환경·소유권 및 그 이외의 권리 등을 지칭한다.
- ② 개발권양도제(TDR)는 입체공간 중 지하공간을 활용하는 개발손실보상책이다.
- ③ 민법에서 규정하고 있는 토지와 정착물을 합쳐 의제(擬制)부동산이라고 한다.
- ④ 토지의 지하에 관한 권리의 하나인 광업권은 토지소유자의 권리로 인정된다.
- ⑤ 정착물은 토지와 서로 다른 부동산으로 간주되는 것과 토지의 일부로 간주되는 것으로 나눌 수 있다.

정답 ⑤	부동산의 복합개념 - 정착물의 구분	난이도 : 중
해설	① 자산·상품은 경제적 개념, 위치·환경은 기술적 개념, 소유권 및 그 이외의 권리 등은 복합개념 중 법률적 개념에 해당한다. ② 개발권양도제(TDR)는 규제에 따른 손실보상제도로, 입체공간 중 공중공간(용적률)을 활용하는 개발손실보상책이다. ③ 민법에서 규정하고 있는 토지와 정착물을 합쳐 부동산이라고 한다. ④ 토지의 지하에 관한 권리의 하나인 광업권은 토지소유자의 권리로 인정되지 않는다. 광업권은 토지의 소유권과는 별개로 취득하는 권리이다.	

03. 토지에 관한 설명으로 바르게 연결된 것은?

- ㄱ. 물이 고이거나 상시적으로 물을 저장하고 있는 댐·저수지·소류지·호수·연못 등의 토지와 연·왕골 등이 자생하는 배수가 잘되지 아니하는 토지
- ㄴ. 일정한 용도로 제공되고 있는 바닥토지로 하천, 도로 등의 바닥토지에 사용되는 포괄적 개념의 토지
- ㄷ. 인위적·자연적·행정적 조건에 따라 다른 토지와 구별되는 것으로 가격수준이 비슷한 일단(一團)의 토지
- ㄹ. 하나의 지반을 가진 토지로서 등기의 한 단위가 되는 토지
- ㅁ. 대지 등으로 개발되기 이전의 자연적 상태 그대로의 토지

- ① ㄱ: 구거(溝渠) ② ㄴ: 맹지(盲地) ③ ㄷ: 획지(劃地)
④ ㄹ: 공지(空地) ⑤ ㅁ: 공한지(空閑地)

정답 ③	부동산(토지)의 분류 - 획지의 개념	난이도 : 하
해설	ㄱ. 지목의 개념으로 유지라고 한다. ㄴ. 부지에 대한 설명이다. ㄹ. 필지에 대한 설명이다. ㅁ. 소지에 대한 설명이다.	

04. 부동산개발사업의 타당성분석에 관한 설명으로 ()에 들어갈 용어로 옳은 것은?

- (ㄱ)분석은 시장에 공급된 부동산이 시장에서 일정기간 동안 소비되는 비율을 조사하여 해당 부동산시장의 추세를 파악하는 것이다.

- (ㄴ)분석은 부동산이 현재나 미래의 시장상황에서 매매 또는 임대될 수 있는 가능성을 조사하는 것이다.
- (ㄷ)은/는 개발사업으로 예상되는 수입과 비용을 개략적으로 계산하여 수익성을 검토하는 것이다.

- ① ㄱ: 흡수율, ㄴ: 시장성, ㄷ: 예비적 타당성
- ② ㄱ: 흡수율, ㄴ: 시장성, ㄷ: 민감도
- ③ ㄱ: 흡수율, ㄴ: 민감도, ㄷ: 예비적 타당성
- ④ ㄱ: 민감도, ㄴ: 시장성, ㄷ: 예비적 타당성
- ⑤ ㄱ: 민감도, ㄴ: 흡수율, ㄷ: 타당성

정답 ①	부동산 이용 및 개발 - 개발분석	난이도 : 중
해설	ㄱ: 일정기간동안 소비되는 비율: 흡수율분석 ㄴ: 매매 또는 임대가능성을 조사: 시장성분석 ㄷ: 개략적으로 수익성을 검토: 예비적 타당성 분석	

05. 부동산개발에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 토지신탁방식은 지주공동사업방식 중의 하나로, 개발과정에서 토지소유권이 토지소유자 명의로 유지된다는 특징이 있다.
- ② 택지가 개발되기 전 토지의 위치·지목·면적·등급·이용도 및 기타 사항을 고려하여, 택지가 개발된 후 개발된 토지를 토지소유자에게 재분배하는 방식을 수용·사용 방식이라고 한다.
- ③ 도시저소득 주민이 집단거주하는 지역으로서 정비기반시설이 극히 열악하고 노후·불량건축물이 과도하게 밀집한 지역의 주거환경을 개선하기 위해 주거환경개선사업이 실시된다.
- ④ 분양금지방식은 토지소유자가 소유한 토지 위에 개발업자가 자금을 부담하여 건축한 건물의 건축면적을 토지소유자와 개발업자가 전체 투입자금 비율로 나누는 공동사업 유형이다.
- ⑤ 담보신탁은 부동산의 소유권이전 없이 토지·건물 등 부동산을 담보로 제공하고 자금을 대출받고자 하는 경우에 이용할 수 있는 신탁방식이다.

정답 ③	부동산 이용 및 개발 - 정비사업의 분류	난이도 : 중
해설	① 토지신탁방식은 지주공동사업방식 자체가 아니며, 개발과정에서 토지소유권이 토지신탁회사로 이전된다는 특징이 있다. ② 개발된 토지를 토지소유자에게 재분배하는 방식을 환치방식이라고 한다. ④ 건물의 건축면적을 토지소유자와 개발업자가 전체 투입자금 비율로 나누는 공동사업을 등가교환(대물변제)방식이라고 한다. ⑤ 담보신탁은 부동산의 소유권을 신탁회사에 이전한 후 부동산을 담보로 제공하고 자금을 대출받는 경우에 활용하는 신탁방식이다.	

06. 다음에서 설명하는 사회기반시설에 대한 민간투자방식은?

사회기반시설의 준공과 동시에 해당 시설의 소유권이 국가 또는 지방자치단체에 귀속되며, 사업시행자에게 일정기간의 시설관리운영권을 인정하되, 그 시설을 국가 또는 지방자치단체 등이 협약에서 정한 기간동안 임차하여 사용·수익하는 방식으로 학교시설, 문화시설 등 시설이 용자로부터 사용료를 징수하기 어려운 사회기반시설 건설의 사업방식으로 활용하는 방식

- ① BTO(Build-Transfer-Operate)
- ② BTL(Build Transfer Lease)
- ③ BLT(Build Lease Transfer)
- ④ BOO(Build Own Operate)
- ⑤ BOT(Build-Operate-Transfer)

정답 ②	부동산 이용 및 개발 - 민간투자방식	난이도 : 하
해설	1) 준공-귀속-임차하여 사용·수익: BTL방식 2) 사용료를 징수하기 어려운 사회기반시설 건설의 사업방식으로 활용: BTL방식	

공인
개사
1위 박문각

쉽게 공부하고 한 번에 합격!
수험생의 합격만 생각하겠습니다.



박문각 공인중개사 종로학원

개강 11월 7일(월)



종로 학원 프리미엄 연회원만 누리는 파격혜택!

연회원 수강생 혜택

- ▶ 모든 교수진 동영상 제공
- ▶ 전국모의고사 6회 무료
- ▶ 특강 수강료 할인
- ▶ 사물함 제공
- ▶ 미리등록 특별할인
- ▶ ~~209만원~~ → 특별할인가

11월 합격전략 설명회

날짜	요일	시간
1일	화	오후 3시
3일	목	
8일	화	
10일	목	
15일	화	
17일	목	
22일	화	
24일	목	
29일	화	

기초이론반 무료청강

개강 : 11월 7일(월)

개강일부터
단 6일간!

11월 7일(월)~11월 12일(토)

2023년 제 26회 주택관리사(보) 시험대비 10/3(월) 개강

박문각 주택관리사 동차합격반



1차 민법
설신재 교수

1차 시설개론
김용규 교수

1차 회계원리
노유섭 교수

2차 관리실무
김혁 교수

2차 관계법규
강경구 교수

주택관리사 종로지점 GRAND OPEN EVENT

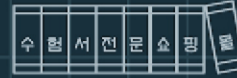
제 26회 동차 연회원 할인 **200,000원** *10월 31일까지

#무료 공개특강

구분	8월 13일(토)	8월 14일(일)	8월 27일(토)
과목 및 교수	민법 / 설신재교수	시설개론 / 김용규	회계원리 / 노유섭
시간	오전 10시 ~ 오후 1시		

#연간 커리큘럼

구분	2022년				2023년								
	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월
1차	기초 입문	기본이론			심화이론		핵심요약 단원별 문제풀이			동형 모의고사		-	
2차	-		기본이론		심화이론		기출 분석		단원별 문제풀이		요약 + 문제 + 동형		



최신교재와
다양한 혜택!

박문각 북스파

Since 1972, 50년 합격 노하우!

2023 박문각 공인중개사 기본서 출간



2023 박문각 공인중개사 기본서 세트 구매시 혜택!

모두
드립니다!



2023년도 박문각
합격 캘린더

박문각 공인중개사
합격지원 플러스 **교재 3종**





7급 PSAT은 7급다워야 한다

11/7(월)
대개강

2023 7급 공무원

전원 합격반

7급 PSAT + 전문과목 8회독

이론 정리부터 문제 적용까지 한번에! 지금 전원 합격반으로 시작하세요

노량진 유일 무제한 수강 박문각 올패스 수강신청 즉시! 전원 제공

*올패스란, 박문각 전체 교수진의 전 강좌를 무제한 수강할 수 있는 인강을 의미합니다.

PSAT부터 전문과목까지 완벽하게 준비되어 있습니다
2023년 7급 12개월 전원 합격반 커리큘럼

	2022년	2023년				
과정	11~12월	1~2월	3~4월	5~6월	7~8월	9~10월
전문과목	기본+심화 이론	진도별 문제풀이	동형 문제풀이	이론정리	기출문제 및 특강	실전 동형 모의고사
PSAT	기본이론	심화이론	기출 문제풀이	단원별 문제풀이	동형 문제풀이	

*일부 실강 미진행 과목은 동영상 강의로 대체 됩니다. *상세 일정은 학원 사정에 따라 변경 될 수 있으니 개강 전 최종 확인 바랍니다.

수강생이 직접 박문각 최고의 교수를 자유롭게 선택
박문각 공무원 1타 교수가 합격을 책임집니다!



노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 | 온라인 02)3489-9500