

# 고시기획

www.gosiplan.com  
NEWS

9급공무원 / 소방공무원  
**박문각 공무원 스파르타**  
**기숙연계반**  
10월반 딱 10명만 모집!

스파르타 기숙연계반에서 한번에 OK!  
노량진 실강, 숙식 해결, 학생 관리  
진정한 진자관리로 공무원 합격 도전! **진! 관리**

## ‘D-2’ 국가직 7급 필기시험 장소는?

총 80개 시험장 ... 다음달 30일 필기합격자 발표

【 2020년도 국가공무원 7급 공개채용 일반 모집단위 필기시험 장소 】						
지역	시험장		지역	시험장		
서울	▲가락고	▲강일중	인천	▲구월중	▲관교중	
	▲광진중	▲국립서울맹학교		▲만수여중	▲인주중	
	▲대방중	▲동미중	경기 남부	▲동광중	▲동성중	
	▲서울고	▲선유고		▲매향중	▲성일고	
	▲신사중	▲신서중		▲성일정보고	▲수원공업고	
	▲언주중	▲여의도중		▲수원원일중	▲조원중	
	▲용산고	▲원촌중	경기북부	▲신곡중	▲천보중	
	▲천일중	▲천호중		▲남춘천중	▲춘천중	
	세종	▲소담중		대전	▲대전노은중	▲대전글꽃중
		▲청주금천중	▲청주동중		▲대전관저중	
충북	▲목포공업고		충남	▲천안여자상업고		
	▲울곡중			▲광주화정중	▲윤리중	
대구	▲계성중	▲대구공업고	광주	▲주월중	▲일곡중	
	▲대서중	▲와룡중		▲전주상업정보고	▲전주야중	
경남	▲경남관광고	▲창원공업고	울산	▲울산공업고		
	▲창원남산중			부산	▲금양중	▲동의공업고
		제주	▲부산신리중		▲여명중	
				▲해운대공업고		
				▲한라중		

인사혁신처는 2020년도 국가공무원 7급 공개경쟁채용 필기시험 일시·장소 및 응시자 준수사항을 발표했다.

오는 26일에 치러지는 국가직 7급 공무원 필기시험 장소는 총 80개의 학교로 각 시·도별로 살펴보면 ▲서울시 30개 ▲대구시 6개 ▲인천시 4개 ▲광주시 4개 ▲대

전시 3개 ▲부산시 6개 ▲울산시 1개 ▲세종시 1개 ▲경기남부(수원, 성남) 9개 ▲경기북부(의정부) 2개 ▲강원도(춘천) 2개 ▲충청북도(청주) 2개 ▲충청남도(천안) 1개 ▲전라북도(전주) 3개 ▲전라남도(목포) 1개 ▲경상북도(김천) 1개 ▲경상남도(창원) 3개 ▲제주도 1개로 배정됐다.

올해 국가직 7급 공무원은 총 755명 선발예정인원에 3만4천703명이 원서접수를 마쳐 46대 1의 평균경쟁률을 기록했다.

참고로 지난해 760명 채용인원에 3만5천238명이 접수해 46.4대 1의 경쟁률을 보여 올해와 비슷한 수준이다.

이번 국가직 7급의 원서접수 결과 행정직군의 인사조직이 3명 모집에 1천929명이 접수해 643대 1의 높은 경쟁률을 보였으며 그 뒤를 이어 ▲교육행정 189.8대 1 ▲선거행정(일반) 104.7대 1 ▲일반행정(일반) 70.5대 1등을 기록했다.

응시생들은 본인이 응시할 시험장을 확인해 시험당일 9시 20분까지 지정된 좌석에 앉아 시험감독관 안내에 따라야 하며 반드시 신분증과 응시표, 컴퓨터용 흑색 사인펜을 지참해야 한다.

향후 일정을 살펴보면 ▲필기시험 정답 가안 공개 9월26일 ▲가산점 등록기간 9월26~28일 ▲이의제기 9월26~29일 ▲최종정답 공개 10월8일 ▲가산점 확인 결과 10월13~14일 ▲필기시험 합격자 발표 10월30일 사이버국가고시센터에서 공고될 예정이다.

합격해야 진짜 관리  
**박문각 공무원 스파르타**  
**4관왕**  
**합격의 자신감**  
PMG 박문각공무원

집중과 자기 통제의 공간  
"공부습관을 잡아야 한다"  
**스파르타 PRIMEPASS**  
**노량진학습관**

- 진짜관리로 합격하세요!
- 합격후 1년간 1:1 멘토링(1:1 학습관리사)으로 24시간 365일 관리
- 스파르타 전용관리사
- 승급관리 방안 및 비법 무료공개
- 합격후 1년간 1:1 멘토링(1:1 학습관리사)으로 24시간 365일 관리
- 합격후 1년간 1:1 멘토링(1:1 학습관리사)으로 24시간 365일 관리
- 1:1 학습관리사 및 평가담당선생

## 교육청 9급 공무원, 강원도·광주시 최종합격자 발표

2020년도 강원도와 광주시 교육청 9급 공무원의 공개경쟁시험 최종합격자 발표 및 임용후보자 등록 안내가 공고됐다.

강원도 교육청 9급 공개경쟁시험 각 직렬별 최종합격 인원을 살펴보면 ▲교육행정(일반) 88명 ▲장애 4명 ▲저소득층 2명 ▲전산 6명 ▲사서 11명 ▲일반전기 1명 ▲식품위생 9명 ▲건축 2명 ▲기록관리 2

명으로 총 125명이 발표됐다. 이어 임용후보 등록기간은 9월28일이며 ▲영서권역 강원유아교육진흥원 강당 ▲영동권역 강원도교육연수원(본관) 대강당에서 직렬별 등록시간내에 방문하여 등록을 완료해야 한다.

올해 광주시 교육청 지방직 채용시험의 최종합격자는 총 66명으로 직렬별 인

원을 살펴보면 ▲교육행정(일반) 49명 ▲장애인 2명 ▲저소득 2명 ▲전산 2명 ▲사서 4명 ▲일반전기 1명 ▲식품위생 3명 ▲일반토목 1명 ▲건축 2명이다.

임용후보자 등록기간은 10월12일 광주광역시교육연수원에서 '2020년 신규지방공무원 공직적응 기본과정' 교육시 제출서류를 연번순으로 등록하면 된다.

**인공지능이 당신의 합격을 지원합니다!**

모르는 것을 보완·각인해주는 **확인학습 AiPen**

PMG 박문각

BOOK info

**간추린 선우한국사**  
전면개정 12판  
출간

공무원 9·7급 / 한능검 심화 대비

**공무원 한국사 단권화의 완성본!**

- 한국사 최종 정리에 가장 적합한 분류사적 구성
- [한국사 단권 미리보기]와 한눈에 내용의 흐름이 잡히는 비주얼한 구성
- 심화 내용을 다룬 [한걸음 더]와 주요 시사 및 주제를 부각시킨 [특집코너]
- 교재 앞부분에 한국사 만점전략 핵심요약 ZIP[삽지] 별도 수록
- 연계도서 「선우한국사 핵심사료 450」 병행 학습 시 효과 배가

PMG 박문각

선우빈 편저/20,000원

다음호 고시기획 신문은 10월8일(목) 발행됩니다.

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

# 인천시·울산시·부산시 지방직 9급 공무원 일반행정 최종 합격자 발표 ... 신규임용 등록 확인

[ 2020년 지방직 일반행정 최종합격자 및 임용 등록기간 ]

지역	일반행정	임용 등록기간	임용 등록장소
인천시	(인천시) 477명	9월23~25일	인천시 인재개발원 임용후보자 등록처
	(옹진군) 13명	마감	신규임용후보자는 별도 등록
울산시	98명	9월21~25일	울산광역시 총무과 등기우편
부산시	435명	10월6~8일	부산광역시청 1층 대강당

2020년 인천시·울산시·부산시 지방공무원 최종합격자를 발표했다.

이어 신규임용 후보자 등록은 직렬(직류)별·응시번호별 등록일정이 다르기 때문에 각 시·도별 공고문을 반드시 확인해야 한다.

### 인천시

제1회 인천시 구·군 지방직 9급 공무원 최종 합격자 1천381명을 발표했다.

각 직렬별 최종합격 인원은 ▲일반행정(인천시) 477명 ▲일반행정(옹진군) 13명 ▲지방세(인천시) 59명 ▲지방세(옹진군) 1명 ▲전산(인천시) 20명 ▲전산(강화군) 1명 ▲사회복지(인천시) 201명 ▲사회복지(옹진군) 5명 ▲사서(인천시) 12명 ▲속기(인천시) 3명 ▲일반기계(인천시) 37명 ▲일반기계(강화군) 1명 ▲일반전기(인천시) 12명 ▲일반전기(옹진군) 1명 ▲일반화공(인천시) 28명

▲일반농업(옹진군) 1명 ▲축산(인천시) 3명 ▲산림자원(인천시) 17명 ▲조경(인천시) 13명 ▲조경(강화군) 1명 등이다.

신규임용후보자 등록기간은 9월23~25일 인천시 인재개발원 임용후보자 등록처에서 진행되며 강화군, 옹진군의 신규임용후보자는 이달 7~8일에 마감됐다.

참고로 인천시 일반행정의 등록기간은 오는 24일이다.

### 울산시

울산광역시 9급 지방공무원 임용시험 최종합격자는 총375명이 발표됐다.

각 직렬별 최종 합격인원을 살펴보면 ▲일반행정(일반) 98명 ▲일반행정(장애인) 11명 ▲일반행정(저소득층) 10명 ▲세무 17명 ▲전산 12명 ▲사회복지(일반) 49명 ▲사회복지(장애인) 2명 ▲사회복지(저소득층) 1명 ▲사서 1명 ▲속기 2명 ▲일반기계 10명 ▲일

반전기 11명 ▲일반화공 5명 ▲일반농업 8명 ▲산림자원 15명 ▲일반수산 1명 ▲보건 9명 ▲일반환경 9명 등이다.

이번 시험의 최종합격자의 신규임용후보자 등록은 비대면으로 진행되며 제출기간 9월21~25일까지 울산광역시 총무과 인사담당 앞으로 우편접수(등기우편)를 실시한다고 밝혔다.

### 부산시

제1회 부산시 지방직 9급 공무원 최종합격자 1천288명이 발표되어 이중 일반행정은 435명이 명단에 올랐다.

이어 부산시 지방직 9급의 각 직렬별 최종합격 인원을 살펴보면 ▲지방세 74명 ▲사회복지 154명 ▲전산 23명 ▲사서 36명 ▲일반기계 85명 ▲일반전기 39명 ▲일반화공 21명 ▲일반농업 8명 ▲보건 28명 ▲식품위생 3명 ▲일반환경 28명 ▲산림자원 8명 ▲조경 11명 ▲일반토목 82명 건축 55명 ▲지적 28명 ▲방재안전 7명 ▲통신기술 21명 등이다.

최종합격자 전원은 10월6~8일까지 신규임용후보자 등록을 부산광역시청 1층 대강당으로 서류를 제출해야 한다.

# 국회직 9급 126명 필기합격자 발표

2020년 국회사무처 9급 공개 경쟁채용시험의 필기시험 합격자와 합격선이 발표됐다.

이번 필기시험 합격자 인원은 총 126명으로 ▲속기직(일반) 6명 ▲경위직 22명 ▲방호직 76명 ▲사서직(일반) 4명 ▲기계직 3명 ▲전산직(일반) 3명 ▲통신기술직 6명 ▲방송기술 1명 등이다.

향후 시험일정은 경위직 및 방호직 ▲실기시험 9월24~25일 ▲합격자 발표는 10월8일이다.

이와함께 속기직 ▲실기시험 10월6일 ▲합격자 발표 10월8일

이다. 이어 사서직, 기계직 전산직, 통신기술직, 방송기술 ▲면접시험 10월19~22일 ▲면접시간 및 장소 발표 10월12일 ▲합격자 발표 10월23일이다.

국회사무처 9급 필기시험의 각 직렬별 합격선은 ▲속기직(일반) 73점 ▲경위직(일반) 79점 ▲경위직(지방인재) 77점 ▲방호직 67점 ▲사서직(일반) 80점 ▲기계직 81점 ▲전산직(일반) 73점 ▲통신기술직 68점 ▲방송직(방송기술) 58점 등으로 각각 나타났다.

## [2019~2020년 지방세 9급 채용인원 비교] ③ 인천시 전년대비 선발인원·합격선 상승

[ 2019~2020년 인천시 지방직 9급 지방세(일반) 채용 현황 ]

구분	선발인원		출원인원		합격선	
	2019년	2020년	2019년	2020년	2019년	2020년
시행년도	2019년	2020년	2019년	2020년	2019년	2020년
인천시	42명	59명	509명	492명	349.09점	360.85점
옹진군	1명	1명	6명	11명	297.95점	300.26점

인천시는 지방직 9급 공무원 지방세(일반)에서 ▲시·구 59명 ▲옹진군 1명을 모집한다.

참고로 지난해 선발인원 총 45명보다 올해 15명 증가했으며 시·구에서만 17명이 증가했다.

이번 시험의 평균경쟁률은 ▲

시·군 8.4대 1 ▲옹진군 11대 1를 기록했다.

이와함께 지방세(일반) 전년대비 합격선 추이를 살펴보면 ▲시·군 349.09점→360.85점 ▲옹진군 297.95점→300.26점으로 지난해 비해 다소 상승했다.

■ 김제시 총 29명 합격자 배출!! 최종합격 1명(경찰직)  
| 9급 필기합격 25명(국가직: 8명, 지방직: 17명)  
| 김제시 일반행정직 9급 필기합격, 10명 중 4명은 박문각 수강  
| 2020년 2월, 2019년 지방직 추가모집 3명 합격

■ 철원군 7명·고성군 3명 지방직 필기합격!

김제시 9급 공무원 필기합격, 10명중 4명은

## 박문각 공무원 학습관리 시스템



### 10명중 4명 합격

- 일일/주간/월간 합격예측 모의고사로 빈틈없는 성적관리
- 강사/컨설턴트/합격멘토와 함께하는 3:1 학습관리
- 순공시간 확보와 공부 습관을 기르는 체계적인 생활관리

## 박문각 학습관리 시스템 도입, 지사체 '공무원시험 준비반' 합격자 배출 잇따라

수험전문 교육기업 박문각은 위탁 교육계약 체결 기관인 김제시 '공무원시험 준비반' (이하 공무원 준비반)에서 경찰직 최종 합격자와 17명의 지방직 시험에 이은 8명의 국가직 시험 추가 필기 합격자를 배출했다고 전했다.

이는 70여 명이 채 안 되는 '공무원시험 준비반' 수험생 중 26명이 임용시험 합격에 성공한 것으로 자체 합격률 38.8%에 이르는 결과이다. 특히, 김제시 일반행정직 9급 필기 합격자 21명 중 9명이 공무원 준비반 출신으로 합격 인원의 42.8%를 차지하는 놀라운 성과를 나타냈다.

이러한 성과는 1타 강사에만 의존하는 과열된 공무원 교육 시장에 효과적인 대안을 제시하는 성공 사례로, 수강생별 제대로 된 학습 프로그램과 관리 시스템이 공무원 시험 합격에 있어 강사와 브랜드의 인지도보다 우선함을 잘 입증하고 있다.

박문각은 이를 위해 강의 내용을 꾸준히 점검하고, 실전 감각을 기를 수 있는 일일·주간·월간 합격예측 모의고사와 강사 및 컨설턴트, 합격 멘토와 함께하는 3:1 학습관리를 통해 궁금한 내용을 즉시 해결할 수 있는 차별화된 시스템을 운영한다.

특히, 합격예측 월간 모의고사는 최근 3개년 실시된 공무원 시험의 직렬별 결과와 경쟁률을 분석한 체계적인 데이터를 바탕으로 99%에 이르는 합격예측 적중률을 통해 응시 수험생별 합격 가능성을 극대화할 수 있는 최적의 합격 전략을 제공한다.

공무원 준비반에서 필기 합격에 성공한 A씨는 "처음 치렀던 저조한 모의고사 성적에 낙담했었지만 학습관리 시스템에 따라 꾸준히 강의를 듣고 모의고사에 응시하다 보니 어느덧 필기 합격에 성공할 수 있었다"라며, "소위 1타 강사로 통칭되

는 강사의 인지도에 집착하기보다는 본인의 스스로의 학습 성과와 효율을 극대화할 수 있는 제대로 된 학습 시스템의 선택이 중요하다"라고 말했다.

더불어 공무원 시험에 도전할 후배 수험생들에게 "순공 시간을 극대화하고, 명확한 학습 성과분석 및 성적관리가 가능하고, 전문가와 실시간 학습 및 수험 상담 가능한 공무원 학습 시스템을 찾았다면 박문각을 적극 추천한다"라고 했다.

현재 박문각 공무원 강의 및 학습관리 시스템은 전국 박문각 직영 학습센터와 19개 제휴업체 1,200여 개 스터디카페에서 경험할 수 있다.

이외에도 박문각은 빅데이터 기반의 AI확인학습 등 수험생의 취약 부분을 집중 보완하여 실수를 줄이고 빠른 합격에 이를 수 있는 새로운 학습 시스템 개발과 도입을 통해 4차 산업혁명 시대를 선도하는 에듀테크 기업으로 거듭나고 있다.

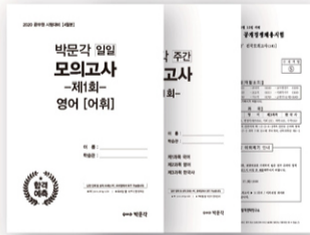
4관왕 안O희: 2017년 9급 국가직, 9급 서울직, 9급 교육행정직, 7급 국가직, 7급 지방직

“합격을 해야 진짜 관리지!”

# 박문각 공무원 스파르타

## 4관왕 합격의 자신감

9월 개강반 스파르타 수강생에게 모두 제공!



일일/주간/월간  
합격예측 모의고사  
(1:1 상담 및 성적관리)



온라인 강의  
(1년 올패스 61만원 상당)



1인 1지정석  
지정 학습실



모든 교수진들  
수업자료 모두 제공

카카오톡 플러스친구에서 박문각스파르타 채널을 검색해보세요!



# 지방직 9급 지역별 최종합격자 인원은?

일반행정 전라남도·경상남도·충청남도·강원도

【 2020년 지방직 9급 공무원 일반행정 지역별 최종합격 인원 현황 】					
지역	지역별 임용기관				총 인원
전라 남도	▲여수시 117명	▲순천시 54명	▲목포시 52명	▲나주시 44명	▲광양시 30명
	▲고흥군 26명	▲강진군 23명	▲담양군 18명	▲해남군 18명	▲화순군 17명
	▲장흥군 16명	▲영암군 15명	▲진도군 12명	▲영광군 10명	▲곡성군 9명
	▲장성군 8명	▲함평군 6명	▲완도군 6명	▲구례군 3명	▲보성군 1명
경상 남도	▲김해시 80명	▲창원시 52명	▲경상남도 45명	▲합천군 44명	▲진주시 36명
	▲통영시 33명	▲함안군 29명	▲남해군 29명	▲창녕군 27명	▲산청군 22명
	▲함양군 21명	▲밀양시 20명	▲도일광 20명	▲하동군 19명	▲거제시 16명
	▲의령군 14명	▲사천시 13명	▲양산시 11명	▲거창군 11명	▲고성군 9명
충청 남도	▲아산시 118명	▲천안시 96명	▲당진시 47명	▲공주시 45명	▲논산시 44명
	▲서천군 44명	▲서산시 35명	▲충청남도 33명	▲보령시 31명	▲부여군 30명
	▲홍성군 29명	▲청양군 20명	▲금산군 18명	▲예산군 15명	▲태안군 10명
	▲계룡시 1명				
강원도	▲강릉시 44명	▲강원도 41명	▲삼척시 38명	▲평창군 34명	▲춘천시 32명
	▲고성군 30명	▲원주시 28명	▲속초시 24명	▲영월군 24명	▲태백시 23명
	▲정선군 23명	▲양구군 23명	▲홍천군 18명	▲철원군 18명	▲동해시 16명
	▲양양군 16명	▲횡성군 14명	▲화천군 13명	▲인제군 13명	

2020년 전라남도·경상남도·충청남도·강원도 지방직 9급 공무원 최종합격자를 발표했다.

제2회 전라남도 지방공무원 최종합격자 총 1천270명을 공고했다.

신규임용 후보자의 임용기관별 등록 기간은 9월21~28일까지이며 장소는 [구분 모집 분야] '전라남도' 및 '도일광' 전라남도(총무과) [나머지 분야] 해당 시·군에 등록해야 한다.

전라남도 지방직 9급 행정(일반)의 최종합격 인원 485명으로 각 지역별 합격인원을 살펴보면 ▲목포시 52명 ▲여수시 117명 ▲순천시 54명 ▲나주시 44명 ▲광양시 30명 ▲담양군 18명 ▲곡성군 9명 ▲구례군 3명 ▲고흥군 26명 등이다.

제2회 경상남도 지방직 9급 공무원 최종합격인원은 1천527명으로 9월23~29일까지 신규임용 후보자등록을 마쳐야 한다.

이어 각 지역별 일반행정의 최종합격인원을 살펴보면 ▲경상남도 45명 ▲창원시 2명 ▲진주시 36명 ▲통영시 33명 ▲사

천시 13명 ▲김해시 80명 ▲밀양시 20명 ▲거제시 16명 등이다.

제1회 충청남도 지방공무원은 총 1천529명이 최종합격했으며 각 지역별 일반행정(일반)의 최종합격 인원은 ▲충청남도 33명 ▲천안시 96명 ▲공주시 45명 ▲보령시 31명 ▲아산시 118명 ▲서산시 35명 ▲논산시 44명 등이다.

충청남도 최종합격자의 임용후보자 등록은 10월6~8일까지 진행된다.

1천228명 최종합격자를 발표한 강원도 지방직 9급 공무원의 임용후보자 등록은 9월23일부터 25일까지 진행된다.

이번 시험의 일반행정 9급의 최종합격자 472명으로 각 지역별 인원은 ▲춘천시 32명 ▲원주시 28명 ▲강릉시 44명 ▲동해시 16명 ▲태백시 23명 ▲속초시 24명 ▲삼척시 38명 ▲홍천군 18명 등이다.

참고로 신규임용 후보자 등록은 직렬(직렬별·응시번호별 등록일정이 다르기 때문에 각 지역별 공고문을 반드시 확인해야 한다.

## 99% 적중률 '박문각 합격예측 모의고사' 유명 학습관 제휴, 공급

토즈 스테디센터, 르하임 스테디카페, 하우스터디, 아카데미라운지, 다올, 영광독서실 등 '박문각 합격예측 모의고사' 서비스 진행 중



### AI데이터 기반

#### 분석 문제 단계별 실시

수험교육 전문기업 박문각은 지난 3월부터 공무원 합격예측의 99% 정확도를 자랑하는 모의고사 서비스를 박문각 남부, 종로, 강남 공무원 직영 학원과 학습관에 이은 제휴 업체로 확대 실시한다고 전했다.

박문각 합격예측 모의고사는 출제 위원급 75명의 박문각 공무원 교수진이 엄선한 문제를 빅데이터 기반의 AI시스템이 분석하여 최신 유형의 적중 예상 문항을 추출한 후 6회 이상의 합격전략 연구소 검수를 거쳐 최종 출제된다.

본 모의고사는 ▲영어 일일 모의고사 ▲공통 3과목 주간 모의고사 ▲합격예측 전국 월간 모의고사를 3단계 구성으로 실시한다.

이 단계별 프로그램을 따라가면 실전 감각 및 적응력이 극대화되기에 빠른 성적 향상을 기대할 수 있고 공무원 합격에 이르는 실력을 갖출 수 있다고 한다.

### 다각적 학습 지원 기능 제공

이 외에도, 합격관리 홈페이지와 모바일 애플리케이션(박문각합격관리)을 통하여 여러 학습 지원을 받을 수 있다.

▲답안입력 ▲성적관리 ▲동영상 해설강의 ▲1:1 상담 등 다양한 피드백 시

스템이 제공되며, 박문각이 자랑하는 인공지능 학습지원 솔루션 AI확인학습 시스템을 활용하여 다각적인 학습 지원 기능도 함께 제공받을 수 있다.

### 99% 합격예측 적중률

#### 체계적 합격 전략 가능

특히, 박문각 합격예측 모의고사는 수강생이 선택한 직렬 별 최근 3개년 경쟁률 및 합격 커트라인을 반영하여 99%에 이르는 합격예측 정확도로 체계적인 합격 전략을 세울 수 있고 과목 및 영역별 전국 단위 응시자들과 성적을 비교하여 수험생의 명확한 위치 진단이 가능하다고 한다.

박문각 관계자는 "수험생들의 끊임없는 요청에 따라 박문각 직영 학원 및 학습관에 한해 운영되던 합격예측 모의고사를 '토즈, 르하임, 하우스터디, 아카데미라운지, 다올 프리미엄독서실, 영광독서실' 등 제휴업체 지점으로 확대 시행하게 되었다"라며 "확대 시행되는 합격예측 모의고사를 통해 빠른 성적 향상과 실전 감각 체득을 통해 소망하는 공무원 합격을 달성하실 수 있기를 기원한다"라고 전했다.

박문각 합격관리 홈페이지와 모바일 애플리케이션(박문각합격관리), 제휴 학습관을 통해서 확인할 수 있습니다.

## 2021년도 9급공무원 시험대비

# 박문각 합격예측 전국 모의고사

온라인 / 오프라인 동시시험

2020.10.25.(일) 10:00

### 응시직렬

일반행정 / 세무 / 교육행정 / 관세 / 교정 / 검찰사무 / 마약수사 / 보호 / 사회복지 / 출입국관리 / 기술직 / 소방직(공채)

### 합격을 만드는 박문각 모의고사

- 실제 시험과 동일한 유형 & 문항구성
- 6회 이상 검수로 엄선된 문제
- 전국 응시생대비 합격가능성 예측
- 오답노트로 관리하는 과목별 약점 영역

### 박문각 전국 모의고사의 합격 전략

- 다양한 성적동계로 본인의 정확한 위치 파악
- 영역별 취약점 분석하여 합격 전략 수립
- 과목별 성적비교로 나의 위치 및 강·약점 분석
- 매 월 응시한 모의고사 성적변화 추이분석
- 직렬별 성적비교를 통해 직렬선택 유·불리 예측
- 시간안배 및 실전감각 훈련으로 실수 최소화

## 합격예측 전국 모의고사 LUCKY BOX

시험 당일 온라인 응시한 수험생 중, 추첨을 통해 다양한 선물을 드립니다.  
-이벤트 상품은 매월 달라집니다-



\*9급 모의고사 당일 온라인 응시자 중 추첨 (10명)  
\*줄세우기 및 3개 이상의 과목이 40점 이하일 경우 제외



## 「2020년 교육청 9급 공무원 공개채용 총 정리」 ② 부산시 선발예정인원보다 11명 증가한 최종합격자 217명 발표

2020년 17개 시·도 교육청 9급 공무원 공개 채용 현황 등을 총 정리해본다.

직렬	선발인원	접수인원	경쟁률	응시인원	응시율	
교육행정	일반	206명	3천317명	16.1대 1	2천114명	63.73%
	장애인	9명	61명	6.8대 1	43명	70.49%
	저소득	5명	72명	14.4대 1	28명	38.89%
전산	1명	27명	27대 1	12명	44.44%	
사서	21명	199명	9.5대 1	81명	40.7%	
일반기계	1명	11명	11대 1	5명	45.45%	
일반전기	1명	7명	7대 1	4명	57.14%	

### ▶ 교육행정(일반) 선발인원 '206명'

부산시 교육청 9급 교육행정(일반)은 올해 206명을 선발한다 밝혔다. 원서접수 결과 3천317명이 접수를 마쳐 16.1대 1의 경쟁률을 보였다. 직렬별 선발인원을 살펴보면 ▲교육행정(장애인) 9명 ▲교육행정(저소득) 5명 ▲전산 1명 ▲사서 21명 ▲일반기계 1명 ▲일반전기 1명으로 나타났다.

참고로 교육행정 직렬 내에서 소외 계층의 공직진출 기회를 확대하기 위해 장애인구분 모집은 9명 선발에 61명이 지원해 6.8대 1의 경쟁률을 보였으며 저소득층 모집은 5명 선발에 72명이 지원해 14.4대 1의 경쟁률을 각각 기록했다.

지난해 채용인원을 살펴보면 교육행정(일반) 155명 선발에 2천553명이 몰려 경쟁률 16.47대 1로 나타났다. 이어 각 전체 직렬 채용인원은 ▲교육행정(장애인) 7명 ▲교육행정(저소득) 3명 ▲전산 1명 ▲사서 11명 ▲일반기계 1명 ▲건축 3명 ▲일반토목 1명 ▲보건 2명이다.

올해 부산시 교육청의 전체 접수자 성별 비중을 살펴보면 ▲남성 25.9%(969명) ▲여성 74.1%(2,777명)으로 기록했으며 연령대 ▲20대 이하 58.3%(2,183명) ▲30대 33.3%(1,248명) ▲40대 7.8%(292명) ▲50대 이상도 0.6%인 23명이 접수 각각 차지했다고 밝혔다.

### ▶ 평균 경쟁률 '19.42대 1'

부산시 교육청 9급의 평균 경쟁률은 244명 선발에 3천694명이 접수해 15.13대 1로 나타났다.

이어 가장 높은 경쟁률을 보인 전산직은 1명 선발에 27명이 접수해 27대 1의 경쟁률을 기록했다. 각 직렬별 경쟁률을 살펴보면 ▲교육행정(일반) 16.1대 1 ▲교육행정(장애인) 6.8대 1 ▲교육행정(저소득) 14.4대 1 ▲사서 9.5대 1 ▲일반기계 11대 1 ▲일반전기 7대 1 등이다

참고로 지난해 경쟁률을 살펴보면 9급 공개경쟁 선발인원은 총 184명으로 2천917명이 접수해 평균경쟁률 15.85대 1로 나타나 올해 다소 낮아진 경쟁률을 보였다.

### ▶ 평균 응시율 '61.91%'

부산시 교육청 9급 공무원 출원인원은 3천694명 중 2천287명이 시험을 치러 평균 61.91%의 응시율을 보였다.

가장 높은 응시율을 보인 직렬은 교육행정(장애인)으로 9명 선발인원에 61명이 접수를 마쳐 이 중 43명이 필기시험에 치러 응시율 70.49%로 나타났다. 이와 함께 직렬별 응시율을 살펴보면 ▲교육행정(일반) 63.73% ▲교육행정(저소득) 38.89% ▲전산 44.44% ▲사서 40.70% ▲일반기계 45.45% ▲일반전기 57.14%이다.

참고로 지난해는 2천917명 출원인원 중 1천768명이 응시해 평균경쟁률 60.61대 1을 기록했다. 이어 각 직렬별 응시율은 ▲교육행정(일반) 63.34% ▲교육행정(장애인) 61.9% ▲교육행정(저소득) 46.88% ▲전산 42.86% ▲사서 35.26% ▲일반기계 56.25% ▲건축 25% ▲일반토목 42.86% ▲보건 44.9%로 나타났다.

### ▶ 각 직렬별 합격선은?

직렬	2019년	2020년	
교육행정(일반)	일반	359.01점(양성 345.97점)	385.14점(양성 382.92점)
	장애인	252.44점	302.67점
	저소득	315.57점	321.86점
전산	290점	290점	
사서(일반)	327.13점(양성 313.57점)	329.57점	
일반기계	345점	315점	
일반전기	-	342.5점	

부산시 교육청 9급 합격선의 최고점은 교육행정(일반) 385.14점(양성 382.92점)을 보였으며 뒤를 이어 일반전기 342.5점을 기록했다.

지난해와 비교해 합격선 추이를 살펴보면 ▲교육행정(일반) 359.01점(양성 345.97점)→385.14점(양성 382.92점) ▲교육행정(장애인) 252.44점→302.67점 ▲교육행정(저소득) 315.57점→321.86점 ▲전산 290점→290점 ▲사서 327.13점(양성 313.57점)→329.57점 ▲일반기계 315점으로 나타났다.

참고로 지난해 선발했던 직렬의 합격선을 보면 ▲건축 350점 ▲일반토목 270점 ▲보건 382.5점이다.

### ▶ 각 직렬별 최종합격인원은?

직렬	2019년	2020년	직렬	2019년	2020년
교육행정(일반)	172명	217명	일반전기	-	1명
전산	1명	1명	건축	1명	-
사서	11명	22명	일반토목	1명	-
일반기계	1명	1명	보건	2명	-

올해 부산시 교육청 9급 최종합격 인원은 ▲교육행정(일반) 217명 ▲전산 1명 ▲사서 22명 ▲일반기계 1명 ▲일반전기 1명이다.

참고로 지난해 최종합격 인원을 살펴보면 ▲교육행정(일반) 172명 ▲전산 1명 ▲사서 11명 ▲일반기계 1명 ▲건축 1명 ▲일반토목 1명 ▲보건 2명으로 올해는 건축, 일반토목, 보건은 선발하지 않았다.

10명 중 8명 공무원 합격!

박문각 스파르타  
학습센터

노랑진 / 종로 / 강남 / 부산 / 평택 / 순천

47년 노하우로 설계된 최상의 합격 시스템



박문각 올패스  
무제한 동영상강의



일일/주간/월간  
합격예측 모의고사



철저한 관리/감독  
스파르타 관리시스템

전국 어디서나 동일한 최적의 학습 환경 제공

강남 학습센터 02-595-6030	노랑진 학습센터 02-812-6618	종로 학습센터 02-6182-9620
평택 학습센터 031-691-1972	부산 학습센터 (서면) 051-714-3460	부산 학습센터 (동래) 051-557-1972

이런 수험생에게 스파르타 학습센터를 추천합니다



동영상 강의를 후지않  
학습 능력이 떨어졌던 수험생



취약부분의 반복학습과  
철저한 생활관리를 원하는 수험생



정확한 수험정보와  
맞춤형 수험전략이 필요한 수험생



자유로운 강사진택과  
학습비용 절감을 원하는 수험생

선택 공무원 동영상 강의의 무제한 수강과 따라올 수 없는 관리 시스템이 빠른 합격을 완성합니다. **PMG 박문각**

박 문 각 공 무 원

# 합격을 부르는 박문각 AI 확인학습

인공지능이 반영된 박문각 확인학습 시스템으로  
빠르게 합격 하세요!





### 「2020년 7월11일 국가직 9급 공무원 - 가 책형」 국어 기출문제 및 해설(4)

| 이유헌 교수 | 박문각남부고시학원

이유헌 국어

▶ 이유헌 국어 독해알고리즘  
· 개강 : 2020/09/12  
· 시간 : 09:00~13:00

▶ 이유헌 별밤스터디+독해플러스(순한맛)  
· 개강 : 2020/09/10  
· 시간 : [목] 19:00~22:00 [8주완성]

#### 11. 다음 대화에서 '정민'의 의사소통 방식으로 가장 적절한 것은?

상수: 요즘 짝꿍이랑 사이가 별로야.  
 정민: 왜? 무슨 일이 있었어?  
 상수: 그 애가 내 일에 자꾸 끼어들어. 사물함 정리부터 내 걸음걸이까지 하나하나 지적하잖아.  
 정민: 그런 일이 있었구나. 짝꿍한테 그런 말을 해 보지 그랬어.  
 상수: 해 봤지. 하지만 그때뿐이야. 아마 나를 자기 동생처럼 여기나 봐.  
 정민: 나도 그런 적이 있어. 작년의 내 짝꿍도 나한테 무척이나 심했거든. 자꾸 끼어들어서 너무 힘들었어. 네 얘기를 들으니 그때가 다시 생각난다. 그런데 생각을 바꿔 보니 그게 관심이야 싶더라고. 그랬더니 마음이 좀 편해졌어. 그리고 짝꿍과 솔직하게 얘기를 해 봤더니, 그 애도 자신의 잘못된 점을 고치더라고.  
 상수: 너도 그랬구나. 나도 생각을 바꾸려고 노력해 보고, 짝꿍하고 진솔한 대화를 나눠 봐야겠어.

- ① 상대방의 입장을 고려해 용서함으로써 갈등을 해결하고 있다.
- ② 자신의 경험을 들어 상대방이 해결점을 찾을 수 있도록 돕고 있다.
- ③ 상대방의 약점을 비판하면서 자신의 장점을 최대한 부각하고 있다.
- ④ 상대방이 말하는 내용을 경청하면서 그 타당성을 평가하고 있다.

☆ 정답: ② - 독해(화법) - 공감적 듣기

☆ 정답 해설:

상수는 매사에 개입하는 짝꿍에 대한 고민을 정민에게 토로하고 있다. 이에 정민은 자신도 같은 유형의 짝꿍을 만나 힘들었던 경험을 공유한다. 정민은 짝꿍과 솔직한 얘기를 나눔으로써 문제를 해결했던 경험을 말해서 상대방(상수)이 해결점을 찾을 수 있도록 돕고 있다. 이는 공감적 듣기 중 적극적 듣기에 해당한다.

참고) 공감적 듣기

- 소극적 들어주기: 상대방에게 관심을 표명하면서 화자가 계속 이야기를 이어갈 수 있도록 화맥을 조절해 주는 격려하기 기술
- 적극적 들어주기: 청자가 객관적인 관점에서 문제에 접근할 수 있도록 화자의 말을 요약, 정리해 주고 반영해 주는 역할을 통해서 화자 스스로 문제를 해결할 수 있도록 도와주는 것

☆ 오답 해설:

- ① 정민이 상대방(상수)의 입장을 고려해 용서하는 모습은 찾아볼 수 없다.
- ③ 정민이 상대방(상수)의 약점을 비판하는 모습과 자신의 장점을 부각하는 모습을 찾아볼 수 없다.
- ④ 정민이 상대방(상수)이 말하는 내용의 타당성을 평가하는 모습은 찾아볼 수 없다.

#### 12. 다음에서 제시한 글의 전개 방식의 예로 가장 적절한 것은?

'인과'는 원인과 결과를 서술하는 전개 방식이다. 어떤 현상이나 결과가 나타나게 된 원인이나 힘을 제시하고 그로 말미암아 초래된 결과를 나타내는 서술 방식이다.

- ① 온실 효과로 지구의 기온이 상승할 때 가장 심각한 영향은 해수면의 상승이다. 이러한 현상은 바다와 육지의 비율을 변화시켜 엄청난 기후 변화를 유발하며, 게다가 섬나라나 저지대는 온통 물에 잠기게 된다.
- ② 이 사회의 경제는 모두가 제로섬 요소로 구성되어 있다. 제로섬(zero-sum)이란 어떤 수를 합해서 제로가 된다는 뜻이다. 어떤 운동 경기를 한다고 할 때 이기는 사람이 있으면 반드시 지는 사람이 있게 마련이다.
- ③ 다음날도 찬호는 학교 답을 따라 돌았다. 그리고 고무신을 벗어 한 손에 한 짝씩 쥐고 는 고양이 걸음으로 보초의 뒤를 빠져 팽이처럼 교문 안으로 뛰어들었다.
- ④ 벼랑 아래는 뾰족한 소나무 숲에 가려 보이지 않았다. 새털구름이 흩어진 하늘 아래 저 멀리 논과 밭, 강을 선물 세트처럼 끼고 들어앉은 소읍의 전경은 적막해 보였다.

☆ 정답: ① - 독해(비문학)- 전개 방식

☆ 정답 해설:

제시된 글은 글의 전개 방식 중 '인과'에 대해 설명하고 있다. ①의 첫 번째 문장은 '온실효과'라는 원인이 제시되고 있고, 뒤이어 그로인해 초래된 결과(엄청난 기후 변화, 섬나라 저지대의 침수 등)가 나타나 있으므로, 제시된 '인과'의 예로 가장 적절하다.

☆ 오답 해설:

- ② 첫째 문장에서는 이 사회의 경제가 제로섬 요소로 구성되어 있다고 '분석'을 사용하여 '이 사회의 경제'를 설명하였고, 둘째 문장에서는 '제로섬'이란 무엇인지 그 특성(어떤 수를 합해서 제로가 된다.)을 '확인' 하였다. 셋째 문장에서는 '운동 경기'로 '제로섬'을 구체화 하는 '예시'를 사용하였다.
- ③ 찬호가 학교 답을 따라 돈 상황, 고무신을 벗어 쥔 상황, 고양이 걸음으로 보초의 뒤를 빠진 상황, 팽이처럼 교문 안으로 뛰어 든 상황은 전체적으로 시간의 흐름에 따른 사건의 나열인 '서사'를 이루고 있다.
- ④ 첫째 문장에서 뾰족한 소나무 숲에 가린 벼랑 아래를 묘사한 뒤, 멀리 보이는 소읍의 전경을 묘사하고 있다.

#### 13. 다음 진행자 'A'의 대화 진행 전략으로 적절하지 않은 것은?

A: 여러분, 안녕하세요? 한 지방 자치 단체가 의료 취약 계층을 위한 의약품 공급 정보망 구축 사업을 진행해 오고 있는데요, 오늘은 그 관계자 한 분을 모시고 말씀을 들어 보기로 하겠습니다. 과장님, 안녕하세요?  
 B: 네, 안녕하세요.  
 A: 의약품 공급 정보망이라는 말이 다소 생소한데 이게 무슨 말인가요?  
 B: 네, 약국이나 제약 회사가 의약품을 저희에게 기탁하면, 이 약품을 필요한 사회 복지 시설이나 국내외 의료 봉사 단체에 무상으로 줄 수 있도록 연결하는 사이버상의 네트워크입니다.  
 A: 그렇군요. 그동안 이 사업에 성과가 있었다면 그럴 만한 이유가 있을 텐데요, 이에 대해 말씀해 주세요.  
 B: 그렇습니다. 약국이나 제약 회사에서는 판매되지 않은 의약품을 기탁하고 세금 혜택을 받습니다. 그리고 복지 시설이나 봉사 단체에서는 필요한 의약품을 무상으로 지원 받을 수 있습니다.  
 A: 그렇군요. 혹시 이 사업에 걸림돌은 없나요?  
 B: 의약품을 의사의 처방에 따라서 주는 것이 아니라 수요자가 요구하면 주는 방식이어서 전문 의약품을 제공하는 과정에 어려움이 있습니다. 처방전 발급을 부탁할 수도 없고.....  
 A: 그러니까 앞으로 이런 문제를 해결하기 위한 제도 정비나 의료 전문가의 지원이 좀 더 필요하다는 말씀인 것 같군요. 끝으로 이 사업에 참여하려면 어떻게 해야 하나요?  
 B: 그건 생각보다 쉽습니다. 저희 홈페이지에 접속해서서 회원으로 가입하시면 기부하실 때나 받으실 때나 모두 쉽게 참여하실 수 있습니다.  
 A: 네, 간편해서 좋군요. 포포족 이 의약품 공급 정보망 사업이 확대되어 국내외 의료 취약 계층에 많은 도움이 되기를 바랍니다. 감사합니다.

- ① 상대방의 말을 들었다는 반응을 보인다.
- ② 상대방의 대답에서 모순점을 찾아 논리적으로 대응한다.
- ③ 대화의 화제가 된 일을 홍보할 수 있는 대답을 유도한다.
- ④ 상대방의 말을 대화의 흐름에 맞게 해석하여 상대방의 말을 보충한다.

☆ 정답: ② - 독해(화법) - 말하기 방식

☆ 정답 해설:

'상대방의 대답에서 모순점을 찾아 논리적으로 대응'하는 부분은 제시된 대화에서 찾을 수 없다.

☆ 오답 해설:

- ① 진행자 A는 제시된 대화에서 '그렇군요'라는 말을 사용하며, 상대방의 말을 들었다는 반응을 보이고 있다.
- ③ 대화의 화제는 '한 지방 자치 단체가 진행한 의료 취약 계층을 위한 의약품 공급 정보망 구축 사업'이다. 진행자 A는 이 일을 홍보할 수 있는 대답을 유도하기 위해 세 번째 발화에서 '의약품 공급 정보망이라는 말이 다소 생소한데 이게 무슨 말인가요?'라고 질문하고 있고, 이에 B는 해당 사업을 풀어서 설명하며 알리고 있다. 또한, A는 아홉 번째 발화에서 '끝으로 이 사업에 참여하려면 어떻게 해야 하나요?'를 질문하여 B가 자연스럽게 참여 방법을 홍보할 수 있도록 유도하고 있다.
- ④ A는 아홉 번째 발화에서 '그러니까 앞으로 이런 문제를 해결하기 위한 제도 정비나 의료 전문가의 지원이 좀 더 필요하다는 말씀인 것 같군요'라고 말하며 상대방의 말을 대화의 흐름에 맞게 해석하여 보충하고 있다.



**코로나 19 함께 극복 합시다.**

박문각이 수험생에게 힘이 되겠습니다.



**9월 7일  
(월) 개강**

# 9~10월 박문각 9급 실시간 LIVE 종합반

# 무료 선연!

**9월 개강 종합반은 실시간 LIVE 종합반으로만 진행됩니다.**

현장 느낌 그대로 안전하게 시작하세요!

국어 이유진

국어 전선혜

국어 임지혜

영어 손재석

영어 김세현

영어 헤더진

한국사 선우빈

행정학 이명훈

행정법 박제인



**9~10월 라이브 종합반 5과목 무료!**

[국어 / 영어 / 한국사 / 행정학 / 행정법]

홈페이지에서 라이브 종합반 신청하세요.



확 달라진 종합반 전용

**기본서 국어/영어/한국사 교재 증정!**

부담없이 시작할 수 있도록!!! 9급 이론종합반 등록 시  
한권으로 개념을 완벽하게 잡을 수 있는 박문각 공무원 기본서 3종을 증정합니다.



### 「2020년 6월13일 지방직 9급 공무원 - 책형 B」 영어 기출문제 및 해설(4)

| 손재석 교수 | 박문각남부고시학원

#### 손재석 영어

- ▶ 손재석 영어 하프모강 (개강 : 2020/09/14)  
· 시간 : [월화수목] 07:30~08:30
- ▶ 손재석 영어[문법 심화] (개강 : 2020/09/16)  
· 시간 : [수] 09:00~13:00 [7주완성]
- ▶ 손재석 영어 동의어노트 (개강 : 2020/09/17)  
· 시간 : [목] 09:00~13:00 [7주완성]
- ▶ 손재석 영어 독해노트 (개강 : 2020/09/15)  
· 시간 : [화] 09:00~13:00 [7주완성]

#### 11. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

A: Oh, another one! So many junk emails!  
B: I know. I receive more than ten junk emails a day.  
A: Can we stop them from coming in?  
B: I don't think it's possible to block them completely.  
A: \_\_\_\_\_?  
B: Well, you can set up a filter on the settings.  
A: A filter?  
B: Yeah. The filter can weed out some of the spam emails.

- ① Do you write emails often
- ② Isn't there anything we can do
- ③ How did you make this great filter
- ④ Can you help me set up an email account

#### 【정답】②

[어휘] set up 설치하다, (계좌 등을) 개설하다 / weed out 제거하다

[해설] 정크 메일에 대한 두 사람의 대화문이다. 빈칸 아래에 필터 설정에 대한 내용이 나왔으므로 그 방법을 ② 가장 적절하다.

- ① : e-메일을 자주 쓰니?
- ② : 우리가 할 수 있는 일이 없을까?
- ③ : 이 훌륭한 필터를 어떻게 만들었어?
- ④ : 이메일 계정을 만드는 걸 도와줄 수 있어?

[해석] A: 아, 또 하나! 정크 메일 너무 많아!  
B: 알아. 나는 하루에 10개 이상의 정크 메일을 받아.  
A: 정크 메일이 들어오는 걸 막을 수 있을까?  
B: 완전히 막을 수는 없을 것 같아.  
A: 우리가 할 수 있는 일이 뭐 없을까?  
B: 음, 설정에 필터를 설정할 수 있어.  
A: 필터?  
B: 응. 이 필터는 스팸메일 중 일부를 걸러낼 수 있거든.

#### 12. 우리말을 영어로 잘못 옮긴 것은?

- ① 나는 네 열쇠를 잃어버렸다고 네게 말한 것을 후회한다.  
→ I regret to tell you that I lost your key.
- ② 그 병원에서의 그의 경험은 그녀의 경험보다 더 나빴다.  
→ His experience at the hospital was worse than hers.
- ③ 그것은 내게 지난 24년의 기억을 상기시켜준다.  
→ It reminds me of the memories of the past 24years.
- ④ 나는 대화할 때 내 눈을 보는 사람들을 좋아한다.  
→ I like people who look me in the eye when I have a conversation.

#### 【정답】①

[어휘] remind 상기시키다 (of)

[해설] ① regret to do (~이 유감이다)와 regret -ing(~을 후회하다)의 비교 문제다. → telling  
② 우등비교의 내용 일치 여부를 묻는 문제다. hers는 his experience와 대비되는 her experience를 나타낸다.  
③ remind A of B (A에게 B를 상기시키다)  
④ who는 사람을 선행사로 쓰는 주격 관계대명사다. / look 사람 in the eye (~의 눈을 똑바로 쳐다보다)

#### 13. 두 사람의 대화 중 가장 자연스러운 것은?

- ① A: Do you know what time it is?  
B: Sorry, I'm busy these days.

- ② A: Hey, where are you headed?  
B: We are off to the grocery store.
- ③ A: Can you give me a hand with this?  
B: OK. I'll clap for you.
- ④ A: Has anybody seen my purse?  
B: Long time no see.

#### 【정답】②

[어휘] be headed 나아가다 / grocery store 식료품점 / give a hand 돕다 / clap 박수치다 / purse (여성용 작은) 지갑

[해설] 보기 중에는 어디로 가느냐는 질문에 식료품을 사러 간다는 ②만 자연스럽다.

[해석] ① A: 지금 몇 시인지 알아?  
B: 미안해, 나 요즘 바빠.  
② A: 이봐, 어디 가는 길이야?  
B: 우리 식료품점에 가는 중이야.  
③ A: 이것 좀 도와줄래?  
B: 알았어. 박수 쳐줄게.  
④ A: 내 지갑 본 사람 있어?  
B: 오랜만이야.

#### 14. 다음 글의 제목으로 가장 적절한 것은?

Louis XIV needed a palace worthy of his greatness, so he decided to build a huge new house at Versailles, where a tiny hunting lodge stood. After almost fifty years of labor, this tiny hunting lodge had been transformed into an enormous palace, a quarter of a mile long. Canals were dug to bring water from the river and to drain the marshland. Versailles was full of elaborate rooms like the famous Hall of Mirrors, where seventeen huge mirrors stood across from seventeen large windows, and the Salon of Apollo, where a solid silver throne stood. Hundreds of statues of Greek gods such as Apollo, Jupiter, and Neptune stood in the gardens; each god had Louis's face!

- ① True Face of Greek Gods
- ② The Hall of Mirrors vs. the Salon of Apollo
- ③ Did the Canal Bring More Than Just Water to Versailles?
- ④ Versailles: From a Humble Lodge to a Great Palace

#### 【정답】④

[어휘] palace 왕궁 / lodge 오두막 / enormous 거대한 / canal 운하 / drain 배수하다 / marshland 습지대 / elaborate 정교한, 공들인 / rooms like the famous Hall of Mirrors, where seventeen huge mirrors stood across from seventeen large windows, and the Salon of Apollo, where a solid silver throne 왕좌 / statue 상 / Jupiter 주피터 (그리스의 제우스) / Neptune 바다의 신(그리스의 포세이돈) / humble 초라한

[해설] 루이 14세 때 본인의 업적을 기리기 위해 작은 오두막을 큰 궁전으로 변모시킨 이야기이다.  
① 그리스 신들의 진면목  
② 거울의 전당 vs 아폴로의 접객실  
③ 운하가 베르사유에 단순한 물 이상의 것을 가져다주었을까?  
④ 보잘것 없는 숙소에서 대궐로 바뀐 베르사유

[해석] 루이 14세는 자신의 위대함에 걸맞은 궁전이 필요했기 때문에 베르사유의 작은 사냥 오두막이 서 있던 자리에 거대한 새 집을 짓기로 결심했다. 거의 50년 동안의 노력 끝에, 이 작은 사냥 오두막은 4분의 1마일 길이의 거대한 궁전으로 변모했다. 강에서 물을 끌어오고 습지에서 물을 빼려고 운하를 팠다. 베르사유에는 17개의 커다란 거울 반대편에 17개의 커다란 창문이 있는 유명한 거울의 전당이나 단단한 은제 왕좌가 서 있는 아폴로의 접객실처럼 정교한 방들이 가득했다. 아폴로, 주피터, 바다의 신과 같은 그리스 신들의 수백 개의 조각상들이 정원에서 있었다; 각각의 신들이 루이 왕의 얼굴을 가지고 있는 채로 말이다!

설명회 신청 [www.pmg.co.kr](http://www.pmg.co.kr) / 박문각 공무원 노량진학원

합격기준 박문각 공무원

**합격각!**                      **박문각!**

New  
Start!

공무원  
시험

Let's  
Finish!

2021 박문각 공무원 설명회

합격 완성  
가이드 설명회

**9. 26 (Sat). 2:00 P.M. ON-LINE LIVE 설명회**

“ON\_LIVE LIVE 설명회 시청자 전원”  
[박문각 공무원 기본서] 제공

※ 사은품 이미지는 실제 사은품과 달라질 수 있으며 50,000원 증정품은 제세공과금이 부과됩니다.  
※ 증정물품은 학원 사정에 따라 변동될 수 있습니다.





### 「2020년 6월13일 지방직 9급 시험 - 책형 B」 한국사 기출문제 및 해설(5)

| 노범석 교수 | 박문각남부고시학원

노범석 한국사

- ▶ 노범석 한국사 필기노트 특강
- 개강 : 2020/10/05
- 시간 : [월화] 14:00~18:00 [5주완성]

#### 17. 밑줄 친 '새 헌법'에 대한 설명으로 옳은 것은?

정부에서는 6월 15일 국회에서 통과된 개헌안을 이승만차 이날 긴급 국무회의를 소집하고 정식으로 이를 공포하였다. 이로써 개정된 새 헌법은 16일 0시를 기해 효력을 발생케 되었다. 새 헌법이 공포됨으로써 16일부터는 실질적인 내각책임체제의 정부를 갖게 되었으며 허정 수석국무위원은 자동으로 국무총리가 된다.

- 『경향신문』, 1960. 6. 16. -

- ① 임시수도 부산에서 개정되었다.
- ② '사사오입'의 논리로 통과되었다.
- ③ 통일주체국민회의 설치를 규정한 조항이 있다.
- ④ 민의원과 참의원으로 구성된 국회 조항이 있다.

17. 3차 개헌

정답 : ④

제시된 자료는 1960년 3차 개헌에 대한 설명으로, 허정과도 정부는 1960년 6월에 양원제와 내각 책임제를 골자로 하는 새 헌법을 마련하였다. ④ 3차 개헌에는 민의원과 참의원의 임기 등을 규정한 조항이 있었다.

오답분석 : ① 1952년 발체 개헌(1차 개헌)은 임시 수도인 부산에서 통과되었다. ② 1954년 사사오입 개헌(2차 개헌)에 대한 설명이다. ③ 1972년 유신 헌법(7차 개헌)에 규정된 내용이다.

(2020년 해법국사 2권, 이승만 정부의 장기 집권, 873쪽 / 장면 내각(제2공화국), 877쪽 / 유신 체제의 성립과 붕괴, 886쪽)

(2020년 필기노트, 181쪽)

#### 18. 다음 사건 이후에 일어난 일로 옳은 것은?

개경을 떠나 피난 중인 왕이 안성현을 안성군으로 승격시켰다. 흥건적이 양광도를 침입하자 수원은 항복하였는데, 작은 고을인 안성만이 홀로 싸워 승리함으로써 흥건적이 남쪽으로 내려오지 못하게 하였기 때문이다.

- ① 화약 무기를 사용해 진포해전에서 승리하였다.
- ② 처인성 전투에서 적의 장수 살리타를 사살하였다.
- ③ 기철 일파를 제거하고 쌍성총관부의 관할 지역을 수복하였다.
- ④ 적의 침략을 물리치기 위한 염원에서 팔만대장경을 만들었다.

18. 공민왕

정답 : ①

제시된 자료는 고려 공민왕 때인 1361년 2차 흥건적의 침입에 대한 설명이다. 2차 흥건적의 침입 때 반성·사유 등이 20여만명을 이끌고 침입하여 개경이 함락되고 공민왕이 복주(안동)로 피난하였다. ① 진포 해전은 고려 우왕 때의 일이다. 우왕 때 최무선은 진포에서 왜선 500척을 화통과 화포로 대파하였다.

오답분석 : ② 고려 고종 때인 몽골의 2차 침입(1232)에 대한 설명이다. ③ 흥건적의 침입 이전에 공민왕이 추진한 개혁 정책에 대한 설명들이다. ④ 팔만대장경은 고려 고종 때인 1236년에 조판하기 시작하여, 1251년에 완성하였다.

(2020년 해법국사 1권, 몽골과의 전쟁, 223쪽 / 공민왕의 개혁 정치, 230쪽 / 흥건적과 왜구의 격퇴, 232쪽)

(2020년 필기노트, 47쪽)

#### 19. (가)와 (나) 사이의 시기에 있었던 일로 옳은 것은?

- (가) 남인들이 대거 관직에서 쫓겨나고 허적과 윤희 등이 처형되었다.
- (나) 인현왕후가 복위되고 노론과 소론이 정계에 복귀하였다.

- ① 송시열과 김수항 등이 처형당하였다.
- ② 서인과 남인이 두 차례에 걸쳐 예송을 전개하였다.
- ③ 서인 정치에 한계를 느낀 정여립이 모반을 일으켰다.
- ④ 청의 요구에 따라 조총부대를 영고탑으로 파견하였다.

19. 숙종 때의 정치 상황

정답 : ①

(가)는 1680년 경신환국 때의 일이고, (나)는 1694년 갑술환국 때의 일이다. ① 1689년 기사환국 때의 일이다. 숙종 때 세자 책봉 문제를 계기로 이를 반대하던 서인(노론)이 몰락하고, 남인이 재집권하였다. 이 때 송시열과 김수항 등 노론의 핵심 인물들이 처형되었다.

오답분석 : ② 두 차례 걸쳐 예송 논쟁이 일어난 것은 현종 때의 일이다. ③ 선조 때의 일이다. 선조 때 정여립은 대동계라는 비밀 결사를 조직, 역성혁명을 도모하다 사전에 발각되어 진안 죽도에서 자살하였다. ④ 효종 때의 나선 정벌에 대한 설명이다. 청의 요청으로 효종 때 번급, 신유를 필두로 하여 두 차례에 걸쳐 수백명의 조총 부대를 영고탑(지금의 지란성) 일대에 파병하였다.

(2020년 해법국사 1권, 봉당의 출현과 봉당 정치의 전개, 351·353쪽 / 북벌론과 나선 정벌, 363쪽 / 봉당 정치의 변질, 457쪽)

(2020년 필기노트, 97~98쪽)

#### 20. 다음의 사건을 시기순으로 바르게 나열한 것은?

- (가) 제헌국회가 구성되어 헌법을 제정하였다.
- (나) 여운형과 김규식은 좌우합작위원회를 조직하였다.
- (다) 조선건국동맹을 기반으로 조선건국준비위원회가 조직되었다.
- (라) 민주주의 임시정부 수립을 논의하기 위해 제1차 미소공동위원회가 열렸다.

- ① (가)-(다)-(나)-(라)
- ② (나)-(다)-(라)-(가)
- ③ (다)-(라)-(나)-(가)
- ④ (라)-(나)-(가)-(다)

20. 정부 수립 과정

정답 : ③

(다) 광복 직후인 1945년 8월 여운형, 안재홍 등은 조선 건국 동맹을 모체로 좌우 연합의 조선 건국 준비 위원회를 조직하였다.

(라) 1차 미·소 공동 위원회가 서울의 덕수궁에서 개최된 것은 1946년 3월의 일이다.

(나) 김규식(중도 우익)과 여운형(중도 좌익)을 중심으로 하는 중도파 인사들이 좌우 합작 위원회를 구성했는데, 1946년 7월의 일이다.

(가) 1948년 5월 제헌국회가 구성되어, 1948년 7월에 헌법을 제정하였다.

(2020년 해법국사 2권, 해방 전후의 상황, 849쪽 / 좌우 대립과 좌우 합작 운동, 853쪽 / 대한민국 정부의 수립, 857쪽)

(2020년 필기노트, 171쪽)

## 2020 9·7급 공무원 시험대비

# 합격하는 박문각 공무원 기출문제 시리즈

2020 박문각 기출문제 정채명 국어 기출문제집 김세현 영어 단원별 기출문제 노범석 한국사 기출문제 1894제 김진영 멘토행정법총론 기출문제 조은총 포스행정학 단원별 기출문제 정정사회 기출문제 400 오현준 정통교육학 단원별 기출문제



2021 7급 공무원 합격!

**박문각** **시작이 합격이다**

9월14일 (월) 개강

# 7급 이론종합반

**현장 강의 + LIVE ON-LINE 강의**

**"변경된 7급 공무원 시험 제도"**

7급 공무원 합격은 **목표 맞춤형 커리큘럼 & 강의 선택**에서 시작됩니다.

합격 목표별 커리큘럼 & 7급 전문 강의 직접 선택

시 간	일	화	수	목	금	토	일
09:00 ~ 13:00	-	행정법(L) / 세법	-	-	행정학(L) / 회계학	행정학(L)(1,3주 격주) 행정법(L)(2,4주 격주) 국제정치학	국제법
14:00 ~ 18:00	경제학	세 법	교육학 / 경제학	헌법	헌법	국제정치학	국제법 / 경제학
18:40 ~ 22:10	-	회계학	-	-	-	-	-

※ 강의명 뒤 (L)표시는 LIVE로 진행되는 강의입니다. LIVE 강의는 전체 복습 동영상 제공됩니다. ※ 시간표는 학원 사정에 따라 변경 될 수 있습니다.  
 ※ 실강 미진행, 동영상 대체 강의 제공 : PSAT, 독어,불어,서반어,중국어,토익,회계학(오준석),전산전공(자료구조/데이터베이스/소프트웨어공학),형법,형소법,교정학

**"따로가 아닌 한번에 한다"**

7급 이론종합반 합격 **ALL INCLUSIVE** 제도

7급 PSAT

생활 / 학습관리

7급 전문과목

7급 PSAT과 7급 전문과목 그리고 생활, 학습 관리까지  
합격을 위한 모든 것을 한번에! 7급 예비 합격생의 부담감을 줄이겠습니다.



**PSAT 교재 증정**



**강의 직접 선택**



**합격 관리 시스템**



**대학생 추가 할인**  
(현장 결제 시 할인 적용)



## 술술술 한자 & 속담(39)

| 전선헌 교수 - 선해국어 네이버 카페  
| 박문각남부강남고시학원 <http://cafe.naver.com/jshgotgan>

### 한자성어 편 - 逆鱗(역린)

[ 훈과 음 ]

逆 거스름(역)      鱗 비늘(린)

[ 성어의 의미 ]

임금의 노여움을 이르는 말.

[ 고사 ]

‘역린’은 전국시대(戰國時代)의 법가(法家) 사상가인 한비자가 쓴 책인 《한비자(韓非子)》〈세난(說難: 자신의 뜻을 상대에게 전달하는 어려움)〉편에 나오는 말이다.

전국시대 말기, 천하통일을 꿈꾸고 있던 진(秦)나라는 주변국 가운데 가장 힘이 약한 한(韓)나라부터 우선 공격할 대상으로 삼았다. 그러나 한나라의 왕인 안(安)은 대비책도 마련하지 못한 채 허영에 가득한 인물들만 등용하고 있었다. 한나라를 지키고 싶었던 사상이 한비자는 왕에게 여러 차례 부국강병을 위한 계책을 건의하였으나 왕은 끝내 받아들이지 않았다. 한비자의 주장을 받아들이지 않았던 한나라 왕은 진나라의 거센 공격을 받고 한비자를 사신으로 보냈다. 마침 한비자의 글을 읽고 감탄하고 있었던 진시황(秦始皇)은 그를 자기 사람으로 만들고 싶었다. 그래서 결국 진시황은 한비자를 억류시키고 한나라를 공격해 한나라를 멸망시켰다.

한비자가 자신의 뜻이 받아들여지지 않는데 대한 설움과 안타까움을 가지고

저술한 〈세난〉편의 마지막 구절은 다음과 같다.

“용이라는 동물은 상냥하고 유순하여 길들이면 탈 수도 있다. 그러나 용의 턱 밑에 한 자 길이의 거슬러 난 비늘(역린)이 있는데, 그 용을 길들이는 사람일지라도 그 비늘을 건드리면 반드시 죽게 된다. 군주에게도 역린이 있다. 설득하려는 자는 군주의 역린을 건드리지 않을 수 있어야 설득을 기대할 수 있다.”

이는 군주를 설득하여 자신의 의견을 받아들여도도록 할 때는 군주의 마음을 살피는 것이 가장 중요하다는 말이다. 즉, 아무리 지혜로운 전략도 권력자의 심기를 건드리지 않아야 뜻이 온전히 전해질 수 있다는 것이다. 여기서 유래하여 ‘역린’은 군주의 분노, 노여움 등을 의미하게 되었다.

[ 확인 학습 ]

1. 다음 중 ‘노여움’과 관련된 한자어가 아닌 것은?

- ① 忿怒                      ② 負擔
- ③ 逆鱗                      ④ 發憤

정답은 ②이다. ② ‘負擔 질(부) 멎(담)’은 어떠한 의무나 책임을 지는 것을 의미한다.

- ① 忿怒 성낼(분) 성낼(노): 분개하여 몹시 성을 냄. 또는 그렇게 내는 성.
- ③ 逆鱗 거스름(역) 비늘(린): 임금의 노여움.
- ④ 發憤 필(발) 성낼(분): 화가 남.

## ‘SPEED’ 영단어 암기(70)

397. **reimburse**

: 배상하다, 변제하다 (redress, refund, indemnify)

▷ You will be **reimbursed** for any loss or damage caused by our company.

(저희 회사로 인한 어떤 손실이나 손상에 대해서도 배상을 해 드립니다.)

398. **tepid**

: 미지근한 (lukewarm)

▷ The play was greeted with **tepid** applause.

(그 연극은 뜨뜻미지근한 박수를 받았다.)

399. **unilateral**

: 일방적인, 독단적인 (one-sided, flanked, lopsided)

▷ Such an **unilateral** act can not be accepted.

(그런 독단적인 행동은 받아들일 수 없다.)

400. **vicinity**

: 인근, 주변 (proximity, neighborhood, closeness)

▷ There isn't a good school in this **vicinity**.

(이 근처에는 좋은 학교가 없다.)

401. **accumulate**

: 축적하다, 모으다 (= amass, collect, gather, hoard, store)

▷ He wanted to **accumulate** as much money as he could before retiring.

(그는 은퇴하기 전에 가능한 한 많은 돈을 모으려고 한다.)

402. **adroitness**

: 솜씨, 교묘함 (= adeptness, dexterity, proficiency, skill)

▷ The adroit negotiator got them the best possible deal for the dairy farm.

(솜씨 좋은 협상가는 낙농업장에 많이 유리한 거래를 성사시켰다.)

403. **annual**

: 매년의 (anniversary, every year, yearly)

▷ Companies publish annual reports for shareholders.

(회사들은 주주를 위해 연간리पोर्ट를 발행한다.)

404. **apprehension**

: 염려, 이해, 체포 (anxiety, arrest, comprehension, insight, perception)

▷ John is very **apprehensive** about entering into a relationship after his recent divorce.

(존은 이혼하자마자 새로운 사람을 만나는 것에 대해 염려하고 있다.)

### 2020년 세무직 면접대비

# 국가직 9급대비 세무직 면접 + 이수천 심층면접특강

최종합격을 위한 마지막 관문! 면접전 세무직 전문지식 체크~

## 10월 5일(월) 개강!



### \* 면접특강

월·수 14:00~18:00

- / 세무직공무원 면접에 최적화된 강의
- / 국세청관련 다수의 경력으로 검증된 최고의 면접특강
- / 단기간의 특강을 통한 세무직 면접 완벽대비

### \* 심층면접특강

/ 모의 면접을 통한 세무직 완벽대비

PMG 박문각강남고시학원

발걸음은 멈춰도 강의는 달려야 한다!

# 9급 공무원 Live 종합반

집에서 안전하게!

9월 7일 [월] 개강

강의는 현장처럼!



행정학 조은종

영어 정일현

국어 전선혜

한국사 남택범

행정법 김진영

### 9급 기본이론

	월	화	수	목	금	토
09:00~13:00	영어		행정학	영어	국어	행정학(2,4)
14:00~18:00	행정법	한국사(1,3) 행정법(2,4)			한국사	

수강료: 320,000 / 8주 과정 / 복습동영상 제공

### 9급 심화이론 / 문제풀이

	월	화	수	목	금	토
09:00~13:00	행정법	한국사				
14:00~18:00			행정학	영어	국어(~20:00)	

수강료: 360,000 / 8주 과정 / 복습동영상 제공

PMG 박문각강남고시학원  
강남역 10번출구 100m 대우벨라체 2층

02) 3476-6030  
www.gangnamgosi.com



「2020년 7월11일 국가직 9급 공무원 - 가 책형」  
**행정학 기출문제 및 해설(4)**

| 이명훈 교수 | 박문각남부고시학원

이명훈 행정학

▶ 이명훈 하이패스 행정학 심화  
 · 개강 : 2020/09/09  
 · 시간 : [수목금] 14:00~18:00 [8주완성]

▶ 이명훈 하이패스 지방자치론 기본심화  
 · 개강 : 2020/09/28  
 · 시간 : [월화수목] 18:40~22:30 [총6회완성]

**12. 예산제도에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?**

- ① 품목별 예산제도는 일에 대한 정보를 제공하며, 세입과 세출의 유기적 연계를 고려한다.
- ② 성과주의 예산제도는 업무량과 단위당 원가를 곱하여 예산액을 산정한다.
- ③ 계획예산제도는 비용편익분석 등을 활용함으로써 자원 배분의 합리화를 추구한다.
- ④ 영기준 예산제도는 예산 편성에서 의사결정단위(decision unit) 설정, 의사결정 패키지 작성 등이 필요하다.

**[정답]** ① 품목별 예산제도는 지출대상별로 예산을 분류하는 제도로 정부가 하는 일(사업이나 활동)에 대한 정보를 제공하지 못하며, 세입과 세출에 대한 연계가 부족하여 사업에 대한 성과를 평가하기 곤란하다. ⇨ 하이패스 행정학 p704

**[핵심체크]** <<핵심체크>> 품목별 예산제도

개념	예산을 지출대상별로 분류하여 편성하는 제도(통제중심 예산)
발달	'능률과 절약을 위한 대통령 위원회(Taft 위원회)'의 권고에 의해 1920년대 연방정부에 도입
편성	· 인건비(기본급, 수당 등), 물건비(관서운영비, 업무추진비 등) 등으로 편성 · 우리나라 예산편성과목 중 목(目)에 해당
특징	① 통제지향적 예산, ② 투입 중심 예산, ③ 점증주의적 예산, ④ 상향적·미시적 예산, ⑤ 다른 예산제도와 병용되어 활용, ⑥ 통제책임의 집중화, ⑦ 필요지식 - 회계학
장점	① 재정민주주의 확립, ② 회계책임의 명확화(관료통제 용이), ③ 편성의 능률성(간편한 예산 편성), ④ 자원배분시 적은 마찰과 갈등(예산 삭감시 이익집단의 저항이 적음), ⑤ 인사행정에 대한 유용한 정보 제공, ⑥ 비능률적 지출이나 초과지출 통제 용이, ⑦ 지출항목의 일목요연성, ⑧ 다음연도 예산편성에 유용한 자료제공(점증주의 예산)
단점	① 예산집행상의 신속성이 결여되어 경직성 초래, ② 정부활동 파악 곤란, ③ 정책의 우선순위 파악 곤란, ④ 사업의 목표 및 성과(생산성) 파악 곤란, ⑤ 동조과잉과 번문목례 야기, ⑥ 자원낭비 우려, ⑦ 국민경제에 미치는 영향 파악 곤란, ⑧ 부서 간의 상황차이 무시, ⑨ 신규사업 창안 곤란, ⑩ 계획과 예산의 연계 미흡

**13. 단체위임사무와 기관위임사무에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?**

- ① 지방의회는 기관위임사무에 대해 조례제정권을 행사할 수 없다.
- ② 보건소의 운영업무와 병역자원의 관리업무는 대표적인 기관위임사무이다.
- ③ 중앙정부는 단체위임사무에 대해 사전적 통제보다 사후적 통제를 주로 한다.
- ④ 기관위임사무의 처리를 위한 비용은 국가가 부담한다.

**[정답]** ② 병역자원의 관리업무는 국가를 보위하기 위한 병사사무로 국가적 이해관계만을 지닌 대표적인 기관위임사무에 해당하나, 보건소의 운영업무는 전국적 이해와 지방적 이해를 동시에 가지는 사무로 단체위임사무에 해당한다. ⇨ 하이패스 행정학 p815

**[핵심체크]** 지방자치단체의 사무

구분	고유사무	단체위임사무	기관위임사무
개념	자치단체가 자치권에 근거하여 자기의 의사와 책임 하에 자주적으로 처리하는 자치단체의 독립 목적에 속하는 본래적 사무	전국적 이해와 지방적 이해를 동시에 가지는 사무로서 개개의 법령에 의하여 자치단체에 위임된 사무(결정은 의회, 집행은 단체장)	직접적으로 지방적 이해관계가 없는 국가사무를 법령에 의해 단체장에게 위임한 사무(결정은 중앙정부, 집행은 지방정부)
특징	자주성이 강함	중앙의 통제 약함	중앙의 통제 강함
재정	· 자주재원과 지방교부세 · 국고보조금은 장려적 보조금	· 국가가 사업비 일부 보조금 · 국고보조금은 부담금	· 국가가 전액 부담 · 국고보조금은 「지방재정법」상 교부금 또는 강학상 위탁금
의회관여	지방의회의 통제대상		원칙적 배제
국가관여	합법적·사후적 감독(사전적, 합목적적 통제 불가)	사후적·합법적·합목적적 감독(사전적 통제 불가)	사전적·사후적 통제, 합법적·합목적적 통제 가능

배상책임	자치단체 책임	국가·자치단체 공동책임	국가책임
위임근거	자치단체의 고유사무(포괄적 예시주의)	개별적인 법적 근거 필요	지방자치법에 포괄적 위임 규정을 두고 있음
구체적인 예	· 자치단체의 존립·유지에 관한 사무(주민등록 사무 등) · 지방의 공동복리에 관한 사무(학교, 병원 및 도서관의 설치·관리, 도로의 건설 및 관리, 상·하수도 사업, 주택 사업, 오물처리, 교통, 도시계획, 소방, 지역 민방위 등)	· 생활보호 사무, 의료보호(보건소 설치 및 운영, 예방접종 사무) · 시·도의 재해 구호 · 하천 및 국도의 유지 및 수선 사무 · 시·군의 국제 징수 및 수수료 징수, 점용료 징수, 공과금 징수	· 대통령·국회의원 선거 사무 · 인구조사, 국제조사, 산업통계 등 전국적 통계 사무 · 지적, 공유수면매립 · 경찰사무 · 병사사무 · 도량형 · 가족관계등록사무

**14. 행정학의 접근 방법에 대한 설명으로 옳은 것은?**

- ① 법적·제도적 접근 방법은 개인이나 집단의 속성과 행태를 행정 현상의 설명변수로 규정한다.
- ② 신제도주의 접근 방법에서는 제도를 공식적인 구조나 조직 등에 한정하지 않고, 비공식적인 규범 등도 포함한다.
- ③ 후기 행태주의 접근 방법은 행정을 자연·문화적 환경과 관련하여 이해하면서 행정체제의 개방성을 강조한다.
- ④ 툴민(Toulmin)의 논변적 접근 방법은 환경을 포함하여 거시적인 관점에서 행정 현상을 분석하고, 확실성을 지닌 법칙 발견을 강조한다.

**[정답]** ② 신제도주의적 접근방법에서는 제도를 개인의 행태를 제약하기 위한 공식적·비공식적 규칙·규범·절차 등으로 본다. 따라서 제도를 공식적인 구조나 조직 등에 한정하지 않고, 비공식적 규범 등도 포함한다. ⇨ 하이패스 행정학 p118

**[오답정리]**

- ① 법적·제도적 접근방법은 공식적인 법규와 이에 근거한 제도를 행정 현상의 설명변수로 규정하며, 공식적인 법규 이면에 있는 개인이나 집단의 속성과 행태를 고려하지 않는다.
- ③ 체제론적 접근방법은 행정을 자연·문화적 환경과 관련하여 이해하면서 행정체제의 개방성을 강조한다.
- ④ 툴민(Toulmin)의 논변적 접근방법은 불확실성을 전제로 결정에 대한 '주장을 정당화'할 수 있도록 논거를 체계적으로 전개할 수 있는 모형(틀)을 제공하는 접근방법으로 미시적 관점에서 행정 현상을 분석하고, 민주적 절차 마련을 강조한다.

**15. 공리주의적 관점에서 공익을 설명한 것으로 옳은 것만을 모두 고르면?**

- ㄱ. 사회 전체의 효용이 증가하면 공익이 향상된다.
- ㄴ. 목적론적 윤리론을 따르고 있다.
- ㄷ. 효율성(efficiency)보다는 합법성(legitimacy)이 윤리적 행정의 판단기준이다.

- ① ㄱ
- ② ㄷ
- ③ ㄱ, ㄴ
- ④ ㄴ, ㄷ

**[정답]** ③ 공리주의적 관점의 공익관은 전체효용극대화기설로 대변된다.

이 관점은 몇몇 개별 사익이 침해된다고 하더라도 이를 통해 공동체 전체의 이익(사회전체의 효용)이 증대된다면 공익이 증대된 것으로 본다(ㄱ). 이 관점은 행위의 과정을 고려하지 않고 행위의 결과만을 중시하는 목적론적 윤리관에 입각해 있다(ㄴ). ⇨ 하이패스 행정학 p131

**[오답정리]**

ㄷ. 공리주의적 관점은 과정을 고려하지 않고 결과측면에서 사회전체의 효용만을 중시하기 때문에 윤리적 행정 판단기준을 합법성보다는 효율성에서 찾는다.

## 2020 9·7급 공무원 시험대비

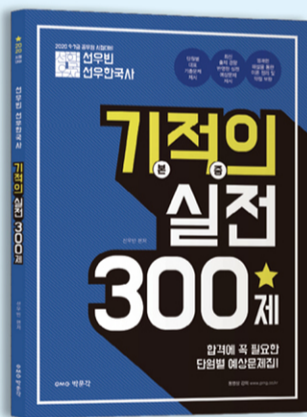
# 합격하는 박문각 공무원 실전문제 시리즈

합격에 꼭 필요한  
단원별 실전문제만 모았다!

- 출제 경향에 맞춘 실전 예상 문제 정선
- 이론의 빈틈을 채우는 명쾌한 해설



이유진 국어 예상코드



선우한국사 기적의 실전 300제



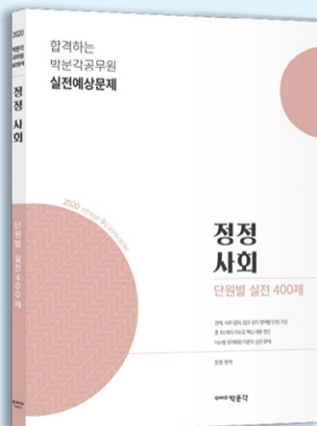
김세현 영어 단원별 실전 400제



김진영 멘토행정법총론 단원별 실전 500제



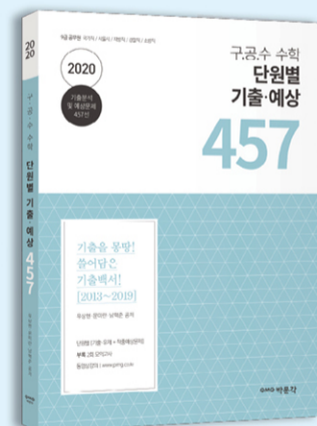
조은종 포스행정학 실전 500제



정정사회 단원별 실전 400제



이수천 세법개론 실전 400제



구.공.수 수학 단원별 기출·예상 457



### 「2020년 7월11일 국가직 9급 공무원 - 가 책형」 행정법 기출문제 및 해설(4)

| 김진영 교수 | 박문각남부고시학원

#### 13. 「행정대집행법」상 대집행에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 「공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법률」상의 협의의 취득시에 매매대상 건물에 대한 철거의무를 부담하겠다는 취지의 약정을 건물소유자가 하였다고 하더라도, 그 철거의무는 대집행의 대상이 되지 않는다.
- ② 공유수면에 설치한 건물을 철거하여 공유수면을 원상회복하여야 할 의무는 대체적 작위의무에 해당하므로 행정대집행의 대상이 된다.
- ③ 행정청이 건물 철거의무를 행정대집행의 방법으로 실현하는 과정에서, 건물을 점유하고 있는 철거의무자들에게 대하여 제기한 건물퇴거를 구하는 소송은 적법하다.
- ④ 철거대상건물의 점유자들이 적법한 행정대집행을 위력을 행사하여 방해하는 경우, 행정청은 필요하다면 「경찰관 직무집행법」에 근거한 위협발생 방지조치 차원에서 경찰의 도움을 받을 수 있다.

**[ 정답 ]** ③ 건물의 점유자가 철거의무자일 때에는 건물철거의무에 퇴거의무도 포함되어있는 것이어서 별도로 퇴거를 명하는 집행권원이 필요하지 않다(대판 2017. 4. 28, 2016다213916). 따라서 별도로 건물 퇴거를 구하는 소송은 부적법하다는 것이 판례의 입장이다.

**[ 해설 ]**

- ① 협의취득시 건물소유자가 매매대상 건물에 대한 철거의무를 부담하겠다는 취지의 약정을 하였다고 하더라도 이러한 철거의무는 공법상의 의무가 될 수 없고, 이 경우에도 행정대집행을 준용하여 대집행을 허용하는 별도의 규정이 없는 한 위와 같은 철거의무는 행정대집행에 의한 대집행의 대상이 되지 않는다(대판 2006.10.13, 2006두7096).
- ② 공유수면을 원상회복하여야 할 의무는 대체적 작위의무에 해당하므로 행정대집행의 대상이 된다(대판 2017. 4. 28, 2016다213916).
- ④ 행정청이 행정대집행의 방법으로 건물철거의무의 이행을 실현할 수 있는 경우에는 건물철거대집행 과정에서 부수적으로 건물의 점유자들에게 대한 퇴거 조치를 할 수 있고, 점유자들이 적법한 행정대집행을 위력을 행사하여 방해하는 경우 형법상 공무집행방해죄가 성립하므로, 필요한 경우에는 「경찰관 직무집행법」에 근거한 위협발생 방지조치 또는 형법상 공무집행방해죄의 범행방지 내지 현행범체포의 차원에서 경찰의 도움을 받을 수도 있다(대판 2017. 4. 28, 2016다213916).

#### 14. 甲은 A지방자치단체가 관리하는 도로를 운행하던 중 도로에 방치된 낙하물로 인하여 손해를 입었고, 이를 이유로 「국가배상법」상 손해배상을 청구하려고 한다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① A 지방자치단체가 위 도로를 권원 없이 사실상 관리하고 있는 경우에는 A 지방자치단체의 배상책임은 인정될 수 없다.
- ② 위 도로의 설치·관리상의 하자가 있는지 여부는 위 도로가 그 용도에 따라 통상 갖추어야 할 안전성을 갖추었는지 여부에 따라 결정된다.
- ③ 위 도로가 국도이며 그 관리권이 A 지방자치단체의 장에게 위임되었다면, A 지방자치단체가 도로의 관리에 필요한 일체의 경비를 대외적으로 지출하는 자에 불과하더라도 甲은 A 지방자치단체에 대해 국가배상을 청구할 수 있다.
- ④ 甲이 배상을 받기 위하여 소송을 제기하는 경우에는 민사소송을 제기하여야 한다.

**[ 정답 ]** ① 국가배상법 제5조 제1항 소정의 “공공의 영조물”이라 함은 국가 또는 지방자치단체에 의하여 특정 공공의 목적에 공여된 유체물 내지 물적 설비를 지칭하며, 특정 공공의 목적에 공여된 물이라 함은 일반공중의 자유로운 사용에 직접적으로 제공되는 공공용물에 한하지 아니하고, 행정주체 자신의 사용에 제공되는 공용물도 포함하며 국가 또는 지방자치단체가 소유권, 임차권 그 밖의 권한에 기하여 관리하고 있는 경우뿐만 아니라 사실상의 관리를 하고 있는 경우도 포함한다(대판 1995. 1. 24, 94다45302). 따라서 사실상 관리하고 있는 경우에도 배상책임이 인정될 수 있다.

**[ 해설 ]**

- ② 영조물의 설치·관리의 하자란 영조물이 통상적으로 갖추어야 할 안전성을 결여한 상태를 말하며, 이러한 안전성의 결여는 그것이 설치 당시부터 존재하는 하자이든 관리과정에서의 하자이든 묻지 않는다.
- ③ 지방자치단체의장이 기관위임된 국가행정사무를 처리하는 경우 그에 소요되는 경비의 실질적·궁극적 부담자는 국가라고 하더라도 당해 지방자치단체는 국가로부터 내부적으로 교부된 금원으로 그 사무에 필요한 경비를 대외적으로 지출하는 자이므로, 이러한 경우 지방자치단체는 국가배상법 제6조 제1항 소정의 비용부담자로서 공무원의 불법행위로 인한 같은 법에 의한 손해를 배상할 책임이 있다(대판 1994. 12. 9, 94다38137).
- ④ 판례는 국가배상의 성질을 사법관계로 보고 이에 대한 분쟁은 민사소송으로 제기하여야 한다는 입장이다.

#### 15. 「행정소송법」상 피고 및 피고의 경정에 대한 설명으로 옳은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 취소소송에서 원고가 처분청 아닌 행정관청을 피고로 잘못 지정한 경우, 법원은 석명권의 행사 없이 소송요건의 불비를 이유로 소를 각하할 수 있다.
- ② 소의 종류의 변경에 따른 피고의 변경은 교환적 변경에 한 한다고 봄이 상당하므로 예비적 청구만이 있는 피고의 추가경정신청은 예외적 규정이 있는 경우를 제외하고는 원칙적으로 허용되지 않는다.
- ③ 상급행정청의 지시에 의해 하급행정청이 자신의 명의로 처분을 하였다면, 당해 처분에 대한 취소소송에서는 지시를 내린 상급행정청이 피고가 된다.
- ④ 취소소송에서 피고가 될 수 있는 행정청에는 대외적으로 의사를 표시할 수 있는 기관이 아니더라도 국가나 공공단체의 의사를 실질적으로 결정하는 기관이 포함된다.

**[ 정답 ]** ② 행정소송법상 소의 종류의 변경에 따른 당사자(피고)의 변경은 교환적 변경에 한 한다고 봄이 상당하므로 예비적 청구만이 있는 피고의 추가경정신청은 허용되지 않는다(대판 1989. 10. 27, 89두1).

**[ 해설 ]**

- ① 행정소송에서 원고가 처분청이 아닌 행정관청을 피고로 잘못 지정하였다면 법원에서는 석명권을 행사하여 원고로 하여금 피고를 처분청으로 경정하게 하여 소송을 진행케 하여야 할 것이다(대판 1990.1.12, 89누1032).
- ③ 상급행정청의 지시에 의해 하급행정청이 자신의 명의로 처분을 한 경우 이는 잘못된 처분이며 이 경우 피고는 하급행정청이 피고가 된다.
- ④ 대외적으로 의사를 표시할 수 있는 기관이 아닌 내부기관은 실질적인 의사가 그 기관에 의하여 결정되더라도 피고적격을 갖지 못한다. 현행 국가유공자예우 등에 관한 법률에 규정된 국가보훈처 산하 보훈심사위원회는 국가보훈처장을 돕기 위해 필요한 사항을 심의·의결함에 불과하고 스스로 의사를 결정하고 이를 대외적으로 표시할 수 있는 기관이 아니어서 독립하여 행정처분이나 재결을 할 수 있는 행정청이라 할 수 없으므로 보훈심사위원회 위원장은 피고적격이 없다(대판 1989.1.24, 88누3314).

#### 16. 「행정소송법」상 취소소송에서 확정된 청구인용판결의 효력에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 취소판결의 효력은 원칙적으로 소급적이므로, 취소판결에 의해 취소된 영업허가취소처분 이후의 영업행위는 무허가영업에 해당하지 않는다.
- ② 취소된 행정처분을 기초로 하여 새로 형성된 제3자의 권리가 취소판결 자체의 효력에 의해 당연히 그 행정처분 전의 상태로 환원되는 것은 아니다.
- ③ 취소판결의 기속력은 주로 판결의 실효성 확보를 위하여 인정되는 효력으로서 판결의 주문뿐만 아니라 그 전제가 되는 처분 등의 구체적 위법사유에 관한 이유 중의 판단에 대하여도 인정된다.
- ④ 행정처분이 판결에 의해 취소된 경우, 취소된 처분의 사유와 기본적 사실관계에서 동일성이 인정되지 않는 다른 사유를 들어 새로이 처분을 하는 것은 기속력에 반한다.

**[ 정답 ]** ④ 취소 확정판결의 당사자인 처분 행정청은 종전 처분 후에 발생한 새로운 사유를 내세워 다시 처분을 할 수 있으며, 새로운 처분의 사유가 종전 처분의 사유와 기본적 사실관계에서 다르지만 종전 처분 당시 이미 존재하고 있었고 당사자가 알고 있었던 경우, 이를 내세워 새로이 처분을 하는 것은 확정판결의 기속력에 저촉되지 않는다(대판 2016.3.24, 2015두48235)

**[ 해설 ]**

- ① 영업허가취소처분 자체가 나중에 행정쟁송절차에 의하여 취소되었다면 그 영업허가취소처분은 처분시에 소급하여 효력을 잃게 되어 그 영업허가취소처분에 복종할 의무가 원래부터 없었음이 확정되었다고 봄이 타당하므로, 그 영업허가취소처분 이후의 영업행위를 무허가영업이라고 볼 수는 없다(대판 2014. 5. 22, 2012도7190)
- ② 행정처분을 취소하는 확정판결이 제3자에 대하여도 효력이 있다고 하더라도 일반적으로 판결의 효력은 주문에 포함된 것에 한하여 미치는 것이니 그 취소판결 자체의 효력으로써 그 행정처분을 기초로 하여 새로 형성된 제3자의 권리까지 당연히 그 행정처분 전의 상태로 환원되는 것이라고 할 수 없고, 단지 취소판결의 존재와 취소판결에 의하여 형성되는 법률관계를 소송당사자가 아니었던 제3자라 할지라도 이를 용인하지 않으면 아니된다는 것을 의미하는 것에 불과하다(대판 1986. 8. 19, 83다카2022).
- ③ 확정판결의 기속력은 주로 판결의 실효성 확보를 위하여 인정되는 효력으로서 판결의 주문뿐만 아니라 그 전제가 되는 처분 등의 구체적 위법사유에 관한 이유 중의 판단에 대하여도 인정된다(대판 2001.3.23, 99두5238).

세무공무원 합격의 시작과 끝!

# 이수천

이수천 세법

법학박사(Ph.D in Law)·공인회계사·세무사  
건국대학교대학원 겸임교수  
웅지세무대학 겸임교수역임  
법제처 법제연구원 용역위원  
우리경영아카데미 강사역임  
박문각공무원학원(노량진) 세법 전임강사  
국세공무원교육원 겸임교수



# 세무 단독반

## 9월 7일(월) 개강

### 세무단독반 강의시간표

	월	화	수	목	금	토
09:00~13:00	영어	세법	국어	한국사	회계학	
14:00~18:00		세법				
18:40~22:00		회계학				

※ 시간표는 학원 사정에 따라 변경될 수 있습니다. ※ 동영상 제공: 회계학

### 2021년 합격 대비 프로그램





검색창에서 **박문각올패스** 를 검색하세요!

2020 한국신업의 1등 브랜드 대상 수상 / 2019 한국우수브랜드 평가대상 / 2018 대한민국 교육신업 대상 교육서비스 부문 수상 / 2017 대한민국 고객만족 브랜드 대상 / 2017 한국소비자선호도 1위 브랜드 대상 / 2016 한국소비자만족지수 1위 / 브랜드스타 BSTI 브랜드 가치평가 1위

이제, 매일 매일 진짜 관리 들어간다!



박문각 올패스 보기

# 관리형 올패스



2021 올패스 6기 ~ 9/28(월) 마감!

01

공무원 전과목  
무제한 수강

02

박문각 모의고사  
매월 자동배송

\* 관리형 올패스에 한함

03

반복학습의 힘  
매일, 매주 온라인 모의고사

\* 관리형 올패스에 한함

04

7급 전용강의  
PSAT·토익·한능검  
무제한 수강

05

합격 시,  
300% 환급\*

\* 다관왕 & 인터뷰 진행 시

06

국어, 영어, 한국사  
기본서 3권 무료

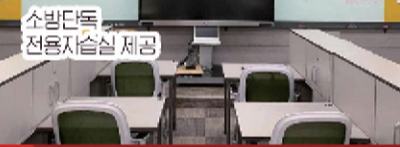
9월 7일(월) 개강

# 소방관리반

소방 준비생이라면, 시작 앞에 감히 망설이지 말라!

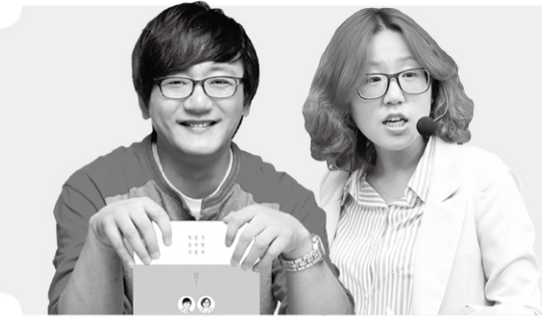
<p><b>이문주</b> 교수</p>  <p>소방간부 출신! 실무를 통한 소방직 완전정복</p>	<p><b>남택범</b> 교수</p>  <p>스토리 소방 한국어! 한국사 안에 담겨있는 패턴을 읽자!</p>	<p><b>이지영</b> 교수</p>  <p>Easy 영어 쉽고 간단한 실령으로 소방영어 완벽 대비!</p>	<p><b>최석만</b> 교수</p>  <p>기본기를 탄탄하게! 소방 난이도에 맞춰 기본부터 심화까지!</p>
--	---	---	--

**소방 합격을 위한 소방관리 시작반의 특별한 혜택**

<p><b>전용강의실/관리형 자습실</b></p>  <p>소방단독 전용자습실 제공</p>	<p><b>매일TEST</b></p>  <p>취약과목 취약영역 1:1 약점집중부완 교수 컨설팅</p>	<p><b>학습 생활관리</b></p>  <p>출결 관리 자습 관리 체력 관리</p>
<p><b>기숙 연계반</b></p>  <p>노량진 유일! 학습효과 극대화 부모님 안심서비스</p>	<p><b>올패스 제공</b></p>  <p>소방직 전용 인강제공</p>	<p><b>체력학원 연계</b></p>  <p>9월 이후 연계 예정</p>

**소방합격을 위한 소방기숙연계반**

<p><b>소방기숙연계반 혜택</b></p>  <p>갤럭시 탭 제공</p>	<p><b>강의실</b></p> 		
<p><b>숙소</b></p> 			
<p><b>식당</b></p> 			



「2020년 6월13일 지방직 9급 공무원 - 책형 B」  
**수학 기출문제 및 해설(4)**

| 유상현 팀 | 박문각남부고시학원

18. 부등식  $2|x+3| + |x-2| \leq 8$ 을 만족시키는 정수  $x$ 의 개수는?

- ① 5                      ② 6
- ③ 7                      ④ 8

**【정답】 ①**

**【해설】**

절댓값이 포함되어 있으므로 범위를 나눈다.

1)  $x < -3$   
 $-2(x+3) - (x-2) \leq 8$   
 $x \geq -4$   
 $\therefore -4 \leq x < -3$

2)  $-3 \leq x < 2$   
 $2(x+3) - (x-2) \leq 8$   
 $x \leq 0$   
 $\therefore -3 \leq x \leq 0$

3)  $x \geq 2$   
 $2(x+3) + (x-2) \leq 8$   
 $x \leq \frac{4}{3}$

$\therefore$  이 구간에 해가 존재하지 않는다.

1), 2), 3)에서 부등식의 해는  $-4 \leq x \leq 0$

$\therefore$  만족하는 정수는  $x$ 는 5개

1)  $f(1) = 5, f(2) = 7$

조건 (나)에 의해 가능한  $f(3)$ 은 4가지

조건 (다)에 의해 가능한  $f(4)$ 는 2가지

따라서 만족하는 함수  $f$ 는 8가지

$f(1) = 7, f(2) = 5$ 인 경우도 마찬가지로

$\therefore$  16가지

2)  $f(1) = f(2) = 6$ 인 경우

조건 (나), (다)에 의한 가능한  $f(3), f(4)$ 는 3가지

$\therefore$  9가지

$\therefore$  1), 2)에서 조건을 만족하는 함수  $f$ 의 개수는 25가지

20. 집합  $A$ 를

$A = \{(x, y) | z = x + yi, (z-2)^2 \text{의 실수부분이 } 0, x, y \text{는 실수라고 할 때, 다음 중 집합 } A \text{와 의 교집합이 공집합이 되는 것은? (단, } i = \sqrt{-1})$

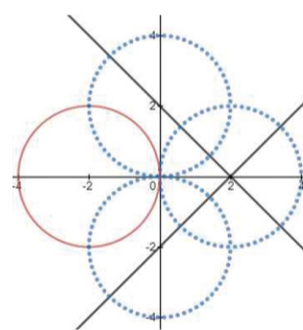
- ①  $\{(x, y) | (x-2)^2 + y^2 = 4, x, y \text{는 실수}$
- ②  $\{(x, y) | (x+2)^2 + y^2 = 4, x, y \text{는 실수}$
- ③  $\{(x, y) | x^2 + (y-2)^2 = 4, x, y \text{는 실수}$
- ④  $\{(x, y) | x^2 + (y+2)^2 = 4, x, y \text{는 실수}$

**【정답】 ②**

**【해설】**

$(z-2)^2 = (x-2+yi)^2$ 의 실수부분이 0이므로  $x-2=y$  or  $-x+2=y$

두 직선과 4개의 원을 좌표평면에 나타내면 다음과 같다.



교집합이 공집합이므로 교점이 존재하지 않아야 한다.

$\therefore$  교점이 존재하지 않는 원은 2번

[복소수의 성질]

복소수  $z = a + bi$ 에 대하여  $z^2 = a^2 - b^2 + 2abi$ 이다.

1) 실수 부분이 0이면  $a^2 - b^2 = 0$

$a = \pm b$

2) 허수 부분이 0이면  $ab = 0$

$a = 0$ : 순허수  $b = 0$ : 실수

박문각 노무사에서 다룬 문제는 반드시 출제된다!

**2020 노무사 2차 적중 신화! 21년에도 계속됩니다!**

**2021 노무사 올패스**



최종합격  
수강료 환급



2020 + 2021  
무한 수강



2차 모의고사  
온라인첨삭

**2021년 2차** 9월 개강  
**GSO기 기본이론**

업계 이슈 & 분설형  
출제 경향반영 + 맞춤 개념정리

# [ 박문각종로학원 ]

심화이론반: 9월7일 개강

하루라도 빨리 공부하고 싶은 엘리버드를 위한 혜택!

## 9월 개강반 신청시, 첫 달 수강료 무료!

### 9급 스파르타반

- 학원강의
- 온라인 올패스 강의
- 전용학습관 (지정학습실)
- 학습관리

- 평생보장반 등록시  
박문각 기본서 증정  
(그외 별도 구매)

2개월 ~~100만원~~ 엘리버드 혜택 **50만원**

8개월 ~~400만원~~ 엘리버드 혜택 **180만원**

10개월 ~~500만원~~ 엘리버드 혜택 **200만원**

**\*평생보장반** ~~720만원~~ 엘리버드 혜택 **330만원**

\*1년 내 합격하지 못할 경우, 박문각 공무원 종로점의 학원강의/온라인 강의를 평생 지원 해 드립니다.

### 9급 종합반

- 학원강의 / 온라인 강의 / 학습관리

2개월 ~~60만원~~ 엘리버드 혜택 **30만원**

### 7,9급 스파르타 학습센터

- 온라인 올패스 강의
- 전용학습관 (지정학습실)
- 학습관리

1개월 ~~30만원~~ 엘리버드 혜택 **27만원**

2개월 ~~60만원~~ 엘리버드 혜택 **47만원**

6개월 ~~180만원~~ 엘리버드 혜택 **119만원**

## 빠른 합격을 위한 박문각 스파르타의 1년 순환 과정



	9, 10월	11, 12월		1, 2월	3, 4월	5, 6월
이론 강의	심화이론	핵심요약	테마특강	기본이론	압축심화이론	FINAL 특강
문제 풀이		기출 문제풀이		단원별 문제풀이	국가직 동형모의고사	지방직 동형모의고사



박문각  를 검색하세요.

7급 · 9급 · 공채 · 경채 · 승진 시험대비

# 김지훈 교정직 집중반

正道 교정학 김지훈



## | 김지훈 교수 (형사정책 · 교정학)

- 경기대 교정보호학과 졸업
- 동국대 대학원 경찰행정학과 졸업(경찰학석사-형사학전공)
- 경기대 대학원 교정보호학과 박사졸업(교정학박사)
- 현) 경기대학교 교정보호학과 초빙교수
- 현) 박문각공무원노량진 교정학 전임교수

## | 김지훈 교정직 합격 프로그램



\* 상기일정은 학원사정에 따라 변경이 가능합니다.(박문각공무원 노량진 홈페이지 공지사항 참조)



최신교재와  
다양한 혜택!

**박문각 북스파**

**공무원 영어 도서 구매 이벤트!**

**공무원 합격의 필수과목!  
영어를 준비하세요!**

# ENGLISH

**20**회분



박문각 북스파에서 공무원 영어 교재 3만원 이상 구매 시

**일일 모의고사(영어) 선착순 지급!**

**주택관리사 교재 구매 이벤트!**

**주택관리사 시험준비의**

# 첫시작



상대평가로 변경된 주택관리사 시험을 새롭게 출간된 교재로

남들보다 빠르게 준비하세요! **2021년 제24회 주택관리사 시험대비**



이벤트 기간 동안 주택관리사  
기초 입문서와 기본서를 구입한 모든 분들께

**적립금 2배 지급!**

2021년 공무원 시험대비  
**HUMAN 사회복지학개론**  
**스페셜 기본이론**

**9월16일 (수) 개강**  
**수 목 14:00~19:00** [2개월 완성]

교재: 2021 어대훈 Human 사회복지학개론(미래가치)

**출제비중이 높은 휴먼 별표 2개 이상을 집중적 수업**  
 → 기본실력 배양과 조정점수에 유리한 위치 확보

**OX모의고사(5회, 총 400제)로 휴먼장학생 시상**  
 → 학습 동기부여 및 복습상태 점검과 실력향상  
 → 휴먼장학생 70~80%가 현직공무원!!

**이론단과 및 실강패키지 할인**

(2020년 9월~2021년 5월)

- 1) HUMAN 사회복지학개론 스페셜 기본이론  
 9/9(수) 개강 수강료 ~~280,000원~~ → **224,000원 (20% 할인)**
- 2) Human 사회복지학 이론 강화 패키지(기본이론+심화이론)  
 9/9(수) 개강 수강료 ~~560,000원~~ → **392,000원 (30% 할인)**
- 3) Human 사회복지학 올인원 패키지  
 (기본이론+심화이론+기출+요약+진도별+실전동형+법령)  
 9/9(수) 개강 수강료 ~~1,120,000원~~ → **784,000원 (30% 할인)**

**Human 기부금 적립**

- 1) 실강 수강생 1명당 휴먼 기부금 5천원씩 적립
  - 2) 인강 수강생 1명당 휴먼 기부금 3천원씩 적립
- ※ 2019년 1년 누계인원에 대한 적립금 13,040,000원을 사회복지공동모금회에 현금기부

**성적 우수자 휴먼장학금 지속적 지급(실강)**

모의고사 평균 점수		공통 선물	
80.0~84.9	30,000원	 	
85.0~89.9	50,000원		
90.0~94.9	70,000원		
95.0 이상	100,000원		

※ 2020년 7월 현재까지 818명에게 25,290,000원 지급

**Human 선생님의 깨알 선물**

(실강은 매 강좌마다 지급 / 인강은 별도 안내)

- 1) 휴먼 NEW 동기부여노트    2) 휴먼 L홀더 2개    3) 휴먼 포스트잇 세트
- 4) 휴먼 3색 볼펜            5) 휴먼 컴퓨터용 사인펜

**Human 사회복지직**  
**제자들의 감사의 글**



'Human 최종합격 제자님들의 감사의 글' 중에서 발췌 (미래가치 판)

**박지은 제자님**

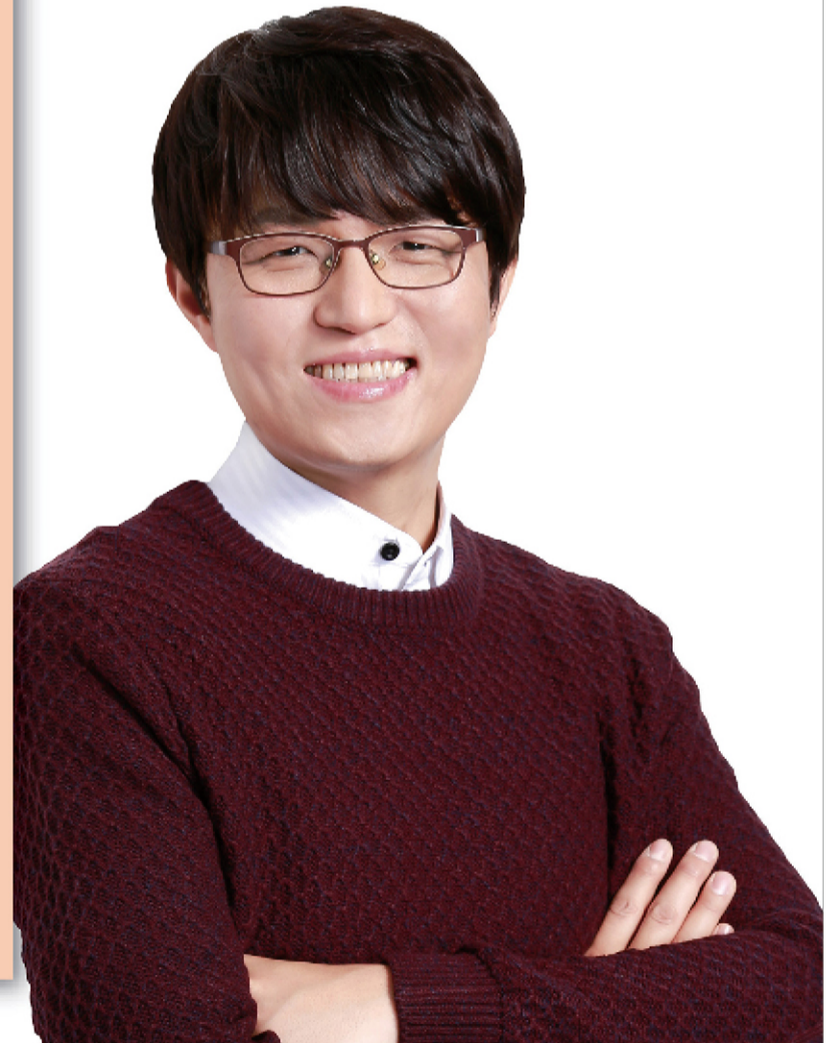
2019년 경기도 시흥시 사회복지직 최종합격

선생님께서 이런 말씀을 하셨죠. "시험이 다가올수록 승자는 집중력이 강해지고, 패자는 이런저런 잡념으로 시간을 낭비합니다." 참으로 와 닿았습니다. 시험이 다가올 때마다 이 말을 되새기며, 승자가 되기 위해 공부에만 집중하려고 노력하였습니다. 사회복지학개론 강의뿐만 아니라 동기부여까지, 그리고 좋은 영향력을 실천해서 보여주시는 선생님! 그 가르침 잊지 않겠습니다. 그리고 저를 다시 일으켜주셔서 감사드립니다. ♥

**박혜진 제자님**

2018년 전라북도 사회복지직 최종합격

어썬께 진심으로 감사하다는 말씀 꼭 드리고 싶었습니다. 비록 인강이었지만 사회복지 공부 외에도 문제 푸는 요령도 알려주시고, 제 마음도 달래주셔서 눈물도 흘리고 그랬거든요. 제가 합격한 것을 보니 다른 분들도 다 잘 해내실거라는 생각이 듭니다.





「2020년 제2차 경찰공무원 시험대비」

형법 모의고사 문제 및 해설(5)

| 오상훈 교수 | 박문각남부경찰학원

오상훈 형법

▶ 9월 오상훈 형법 기본이론 단과  
개강 : 2020/09/09  
시간 : [수목] 09:00~13:00

15. 횡령죄와 배임죄에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 채권양도인이 양도 통지 전에 채무자로부터 채권을 추심하여 수령한 금전을 채권양수인의 승낙 없이 자신의 동생에게 빌려준 경우 채권양수인에 대한 횡령죄가 성립하고, 채무자에 대하여는 사기죄가 성립한다.
- ② 부동산을 공동으로 상속한 자들 중 1인이 상속 부동산을 혼자 점유하던 중 다른 공동상속인의 상속지분을 임의로 처분한 경우 횡령죄가 성립하지 아니한다.
- ③ 소유권의 취득에 등록이 필요한 차량에 대한 횡령죄에서 타인의 재물을 보관하는 사람의 지위는 차량에 대한 점유 여부가 아니라 등록에 의하여 차량을 제3자에게 법률상 유효하게 처분할 수 있는 권한 유무에 따라 결정되어야 하므로 차량의 등록명의자가 아닌 사람은 타인의 재물을 보관하는 자에 해당하지 않는다.
- ④ 아파트 소유권자인 B이 가등기권리자 A에게 아파트에 관한 소유권이전청구권가등기를 말소해 주면 대출은행을 변경한 후 곧바로 다시 가등기를 설정해 주겠다고 속여 가등기를 말소하게 한 후, 그 아파트에 제3자 명의로 근저당권 및 전세권설정등기를 마친 경우 B에게는 사기죄가 성립하고 이와 별도로 배임죄가 성립한다.

【정답】 ②      【해설】 개인적 법익에 대한 죄      ♣ 난이도 상

- ① X : 양도인이 채권양도 통지를 하기 전에 채무자로부터 채권을 추심하여 금전을 수령한 경우, 아직 대항요건을 갖추지 아니한 이상 **채무자가 양도인에 대하여 한 변제는 유효**하고, 그 결과 양수인에게 귀속되었던 채권은 소멸하지만, 이는 이미 채권을 양도하여 그 채권에 관한 **한 아무런 권한도 가지지 아니하는 양도인이 양수인에게 귀속된 채권에 대한 변제로서 수령한 것이므로**, 채권양도의 당연한 귀결로서 그 금전을 자신에게 귀속시키기 위하여 수령할 수는 없고, **오로지 양수인에게 전달해 주기 위하여서만 수령할 수 있을 뿐이어서**, 양도인이 수령한 금전은 양도인과 양수인 사이에서 양수인의 소유에 속하고, 여기에다가 위와 같이 양도인이 양수인을 위하여 채권보전에 관한 사무를 처리하는 지위에 있다는 것을 고려하면, 양도인은 이를 양수인을 위하여 보관하는 관계에 있다고 보아야 할 것이다(대판 1999.4.15, 97도666 전원합의체). ∴ 횡령죄 ○ ↔ 채무자에 대한 사기죄 : × ∴ 유효한 변제이므로
- ② O : 부동산을 공동으로 상속한 자들 중 1인이 부동산을 혼자 점유하던 중 다른 공동상속인의 상속지분을 임의로 처분하여도 그에게는 그 처분능력이 없어 횡령죄가 성립하지 아니한다(대판 2000.4.11, 2000도565).
- ③ X : 횡령죄에서 재물의 보관은 재물에 대한 사실상 또는 법률상 지배력이 있는 상태를 의미하며, 횡령행위는 불법영득의사를 실현하는 일체의 행위를 말한다. 따라서 소유권의 취득에 등록이 필요한 타인 소유의 차량을 인도받아 보관하고 있는 사람이 이를 사실상 처분하면 횡령죄가 성립하며, 보관 위임자나 보관자가 차량의 등록명의자일 필요는 없다. 그리고 이와 같은 법리는 지입회사에 소유권이 있는 차량에 대하여 지입회사에서 운행관리권을 위임받은 지입차주가 지입회사의 승낙 없이 보관 중인 차량을 사실상 처분하거나 지입차주에게서 차량 보관을 위임받은 사람이 지입차주의 승낙 없이 보관 중인 차량을 사실상 처분한 경우에도 마찬가지로 적용된다(대판 2015.6.25, 2015도1944 전합).
- ④ X : 아파트 소유권자인 피고인이 가등기권리자 갑에게 아파트에 관한 소유권이전청구권가등기를 말소해 주면 대출은행을 변경한 후 곧바로 다시 가등기를 설정해 주겠다고 속여 가등기를 말소하게 하여 재산상 이익을 편취하고, 가등기를 회복해 줄 임무에 위배하여 아파트에 제3자 명의로 근저당권 및 전세권설정등기를 마침으로써 갑에게 손해를 가하였다고 하여 사기 및 배임으로 기소된 사안에서, 사기죄를 인정하는 이상 **비양립적 관계에 있는 배임죄는 별도로 성립하지 않는다**고 한 사례(대판 2017.2.15, 2016도15226).

16. 유가증권에 관한 죄에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 타인이 위조한 액면과 지급기일이 백지로 된 약속어음을 구입하여 행사의 목적으로 백지인 액면란에 금액을 기입하여 그 위조어음을 완성하는 행위는 백지어음 형태의 위조행위와 별개의 유가증권위조죄를 구성하지 않는다.
- ② A가 백지 약속어음의 액면란을 부당 보충하여 위조한 후 B가 A와 공모하여 금액란을 임의로 변경한 경우 B의 행위는 유가증권위조나 변조에 해당하지 않는다.
- ③ 유가증권의 내용 중 이미 변조된 부분을 다시 권한 없이 변경한 경우에도 유가증권변조죄가 성립한다.
- ④ 위조유가증권의 교부자와 피교부자가 서로 유가증권위조를 공모한 경우 그들 사이의 위조유가증권교부행위는 유가증권의 유통질서를 해할 우려가 있어 위

조유가증권행사죄가 성립한다.

【정답】 ②      【해설】 사회적 법익에 대한 죄      ♣ 난이도 상

- ① X : 타인이 위조한 액면과 지급기일이 백지로 된 약속어음을 그것이 위조 약속어음인 점을 알고도 이를 구입하여 행사의 목적으로 기존의 위조어음의 액면란에 금액을 기입하여 그 위조어음을 완성하는 행위는 백지어음 형태의 위조행위와는 별개의 유가증권위조죄를 구성한다 할 것이고, 이는 진정하게 성립된 백지어음의 액면란을 보충권없이 함부로 기입하는 행위가 유가증권위조죄에 해당한다는 법리와 조금도 다를 바 없다(대판 1982.6.22, 82도677).
- ② O : 유가증권변조죄에 있어서 변조라 함은 진정으로 성립된 유가증권의 내용에 권한 없는 자가 그 유가증권의 동일성을 해하지 않는 한도에서 변경을 가하는 것을 말하므로, 이미 타인에 의하여 위조된 약속어음의 기재사항을 권한 없이 변경하였다고 하더라도 유가증권변조죄는 성립하지 아니한다. 그리고 위조된 약속어음의 액면금액을 권한 없이 변경하는 것이 당초의 위조와는 별개의 새로운 유가증권위조로 된다고 할 수도 없다. 그러므로 권한 없이 보충됨으로써 위조되었다고 평가되는 약속어음에 있어서 그 위조행위자와 공모하여 그 금액란을 임의로 변경한 피고인의 행위를 같은 취지에서 무죄로 본 원심의 판단은 정당하다(대판 2008.12.24, 2008도9494).
- ③ X : 유가증권변조죄에서 '변조'는 진정하게 성립된 유가증권의 내용에 권한 없는 자가 유가증권의 동일성을 해하지 않는 한도에서 변경을 가하는 것을 의미하고, 이와 같이 권한 없는 자에 의해 변조된 부분은 진정하게 성립된 부분이라 할 수 없다. 따라서 유가증권의 내용 중 권한 없는 자에 의하여 이미 변조된 부분을 다시 권한 없이 변경하였다고 하더라도 유가증권변조죄는 성립하지 않는다(대판 2012.9.27, 2010도15206).
- ④ X : 위조유가증권의 교부자와 피교부자가 서로 유가증권위조를 공모하였거나 위조유가증권을 타에 행사하여 그 이익을 나누어 가질 것을 공모한 **공범의 관계**에 있다면, 그들 사이의 위조유가증권 교부행위는 그들 이외의 자에게 행사함으로써 범죄를 실현하기 위한 전단계의 행위에 불과한 것으로서 위조유가증권은 아직 범인들의 수중에 있다고 볼 것이지 행사되었다고 볼 수는 없다(대판 2010.12.9, 2010도12553).

17. '문서에 관한 죄'에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 형법 제233조의 허위진단서작성죄에서 '허위진단서 작성에 해당하는 허위의 기재'는 사실에 관한 것만을 말하고, 판단에 관한 것은 포함하지 않는다.
- ② 정부에서 발주하는 공사를 낙찰받기 위하여 허위사실을 기재한 공사실적증명원을 구청의 담당직원에게 제출하여 그 내용이 허위인 점을 모르는 담당직원으로부터 기재된 사실을 증명한다는 취지로 구청장의 직인을 날인 받은 경우 공문서위조죄의 간접정범이 된다.
- ③ 주식회사의 지배인이 자신을 그 회사의 대표이사로 표시하여 연대보증채무를 부담하는 취지의 회사 명의의 차용증을 작성한 경우에 그 문서에 일부 허위의 내용이 포함되어 있더라도 사문서위조죄를 구성하지 않는다.
- ④ 문서위조죄의 죄수는 침해된 보호법익의 수를 기준으로 결정해야 한다.

【정답】 ③      【해설】 사회적 법익에 대한 죄      ♣ 난이도 중

- ① X : 허위진단서작성죄 등의 성립이 문제된 사건>형법 제233조는 의사가 진단서를 허위로 작성한 경우에 처벌하도록 규정하고 있다. 여기서 **진단서**는 의사가 진찰의 결과에 관한 판단을 표시하여 사람의 건강상태를 증명하기 위하여 작성하는 문서를 말한다. 허위진단서 작성에 해당하는 허위의 기재는 사실에 관한 것이건 판단에 관한 것이건 불문하므로, 현재의 진단명과 증상에 관한 기재뿐만 아니라 현재까지의 진찰 결과로서 발생 가능한 합병증과 향후 치료에 대한 소견을 기재한 경우에도 그로써 환자의 건강상태를 나타내고 있는 이상 허위진단서 작성의 대상이 될 수 있다(대판 2017.11.9, 2014도15129).
- ② X : 어느 문서의 작성권한을 갖는 공무원이 그 문서의 기재 사항을 인식하고 그 문서를 작성할 의사가 되어 서명날인하였다면, 설령 그 서명날인이 타인의 기망으로 착오에 빠진 결과 그 문서의 기재사항이 진실에 반함을 알지 못한 데 기인한다고 하여도, 그 문서의 성립은 진정하며 여기에 허위작성명의를 모용한 사실이 있다고 할 수는 없으므로, 공무원 아닌 자가 관공서에 허위 내용의 증명원을 제출하여 그 내용이 허위인 점을 모르는 담당공무원으로부터 그 증명원 내용과 같은 증명서를 발급받은 경우 공문서위조죄의 간접정범으로 의율할 수는 없다(대판 2001.3.9, 2000도938).
- ③ O : 대판 2010.5.13. 2010도1040 ∴ 작성권한 있는 자의 행위이므로
- ④ X : 문서에 2인 이상의 작성명의인이 있을 때에는 각 명의자마다 1개의 문서가 성립되므로 2인 이상의 연명으로 된 문서를 위조한 때에는 **작성명의인의 수대로 수개의 문서위조죄가 성립**하고 또 그 연명문서를 위조하는 행위는 자연적 관찰이나 사회통념상 하나의 행위라 할 것이어서 위 수개의 문서위조죄는 제40조가 규정하는 상상적 경합범에 해당한다(대판 1987.7.21, 87도564).

18개월 동안 전 과정 무제한 수강!

# 박문각 경찰 올패스

전문 교수진의 빈틈 없는 커리큘럼  
올패스 하나면 경찰공무원 확대 채용의 기회를 잡을 수 있습니다.

최종 합격 시  
**100% 환급**  
제세공과금 22% 공제후 지급

경제적 수강료  
**35만원**

구매일로부터  
**18개월 수강**

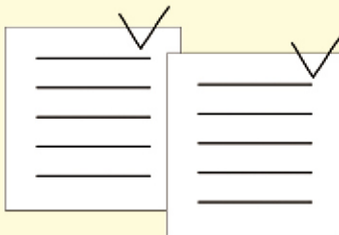
수강기간 부담 ZERO, 필요한 것은 다 갖춘 구매 혜택  
올패스 하나로 순경 공채, 경쟁 경채 대비 가능!

## 박문각 경찰 올패스만의 혜택

- 1 **가산점 5점 대비용 실용글쓰기 강좌 제공**



국가 공인  
저자 직강
- 2 **실전력 강화 훈련 Daily / Weekly TEST**



매일 과목별 1문제  
매주 과목별 5문제
- 3 **약점파악 및 보완 온라인 모의고사**



응시쿠폰  
5개 지급



# 「2020년 제2차 순경 시험대비」 형사소송법 모의고사 및 해설(4)

| 김상천 교수 | 박문각남부경찰학원

김상천 형사소송법

- ▶ 9월 김상천 형사소송법 기본이론 단과
- 개강 : 2020/09/11
- 시간 : [금토] 09:00~13:00

### 16. 영장에 의하지 않는 압수·수색·검증에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 사고발생 직후 사고장소에서 사법경찰관 사무취급이 작성한 실황조서가 긴급을 요하여 판사의 영장 없이 작성된 것이어서 형사소송법 제216조제3항에 의한 검증에 해당한다면, 사후영장이 없더라도 이 조서는 적법한 절차에 따라 작성된 것이므로 특별한 사유가 없는 한 증거능력이 있다.
- ② 범행 직후의 범죄 장소에서는 수사상 필요가 있는 경우라면, 긴급한 경우가 아니라도, 수사기관은 영장 없이 압수·수색 또는 검증을 할 수 있으나, 사후에 지체없이 영장을 받아야 한다.
- ③ 수사기관이 별개의 증거를 피압수자 등에게 환부하고 후에 임의제출받아 다시 압수하였다면 증거를 압수한 최초의 절차 위반행위와 최종적인 증거수집 사이의 인과관계가 단절되었다고 평가할 수 있다.
- ④ 경찰이 피고인의 집에서 20m 떨어진 곳에서 피고인을 체포한 후 피고인의 집안을 수색하여 칼과 합의를 압수하였을 뿐만 아니라, 적법한 시간 내에 압수·수색영장을 청구하여 발부받지도 않은 경우, 위 칼과 합의 등은 증거능력이 없으나, 변호인이 이를 증거로 함에 동의하였다면 이를 유죄의 증거로 사용할 수 있다.

16. 정답 ③      【해설】 수사      ♣ 난이도 하

- ① 사법경찰관 사무취급이 작성한 실황조서가 사고발생 직후 사고장소에서 긴급을 요하여 판사의 영장 없이 시행된 것으로서 형사소송법 제216조 제3항에 의한 검증에 따라 작성된 것이라면 사후영장을 받지 않는 한 유죄의 증거로 삼을 수 없다(88도1399).
- ② 범행 중 또는 범행직후의 범죄 장소에서 긴급을 요하여 법원판사의 영장을 받을 수 없는 때에는 영장 없이 압수, 수색 또는 검증을 할 수 있다. 이 경우에는 사후에 지체없이 영장을 받아야 한다(제216조 제3항).
- ③ 2013도11233
- ④ 사후압수수색영장을 청구하여 이를 발부받지 아니하고도 즉시 반환하지 아니한 압수물은 이를 유죄 인정의 증거로 사용할 수 없고(위법수집증거), 피고인이나 변호인이 이를 증거로 함에 동의하였다 하더라도 달리 볼 것은 아니다(2009도11401).

### 17. 자백의 보강증거에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 피고인이 필로폰 매수와 필로폰 투약사실을 자백하는 경우, 피고인이 필로폰을 매수하면서 공소외인에게 그 대금을 은행계좌로 송금하였다는 사실을 증명하는 압수·수색·검증영장 집행보고서는 필로폰 매수행위와 투약행위에 대한 보강증거가 될 수 있다.
- ② 피고인이 제1심법정에서 공문서 변조 및 동행사의 공소범죄사실을 자백한 사실에 대하여 제출된 증거자료 중 형사민원사무처리부에 피고인이 변조하였다는 내용이 기재되어 있는 것은 보강증거가 될 수 없다.
- ③ 자백에 대한 보강증거는 범죄사실의 전부 또는 중요 부분을 인정할 수 있는 정도가 되어야 하고, 피고인의 자백이 가공적인 것이 아닌 진실한 것임을 인정할 수 있는 정도만 되면 충분하다.
- ④ 금전출납부 등과 같이 자기에게 맡겨진 사무를 처리한 사무내역을 그때그때 계속적, 기계적으로 기재한 문서의 경우는 그 존재 자체 및 기재가 그러한 내용의 사무가 처리되었음의 여부를 판단할 수 있는 별개의 독립된 증거자료이므로, 피고인이 우연히 작성한 그 문서의 내용 중 공소사실에 일부 부합되는 사실의 기재가 있다면 피고인의 자백에 대한 보강증거가 될 수 있다.

17. 정답 ④      【해설】 증거      ♣ 난이도 하

- ① 피고인이 필로폰 매수와 필로폰 투약사실을 자백하는 경우, 피고인이 필로폰을 매수하면서 공소외인에게 그 대금을 은행계좌로 송금하였다는 사실을 증명하는 압수·수색·검증영장 집행보고서는 필로폰 매수행위에 대한 보강증거는 될 수 있어도, 그와 실제적 경합관계에 있는 필로폰 투약행위에 대한 보강증거는 될 수 없다(2007도10937).
- ② 피고인이 제1심법정에서 공문서 변조 및 동행사의 공소범죄사실을 자백한 사실에 대하여 제출된 증거자료 중 형사민원사무처리부에 피고인이 변조하였다는 내용이 기재되어 있는 것은 보강증거가 될 수 있다(2001도4091).
- ③ 상업장부나 항해일지, 진료일지 또는 이와 유사한 금전출납부 등과 같이 범죄사실의 인정 여부와는 관계없이 자기에게 맡겨진 사무를 처리한 사무 내역을 그때그때 계속적, 기계적으로 기재한 문서 등의 경우는 사무처리 내역을 증명하기 위하여 존재하는 문서로서 그 존재 자체 및 기재가 그러한 내용의 사무가 처리되었음의 여부를 판단할 수 있는 별개의 독립된 증거자료이고, 설사 그 문서가 우연히 피고인이 작성하였고 그 문서의 내용 중 피고인의 범죄사실의 존재를 추론해 낼 수 있는, 즉 공소사실에 일부 부합되는 사실의 기재가 있다고 하더라도, 이를 일컬어 피고인이 범죄사실을 자백하는 문서라고 볼 수는 없다(94도2865).
- ④ 94도2865

### 18. 공소시효에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 변호사법 위반죄의 공소시효가 완성되었다고 하여 그 죄와 상상적 경합관계에 있는 사기죄의 공소시효까지 완성되는 것은 아니다
- ② 미성년자에 대한 성폭력범죄의 공소시효는 성폭력범죄로 피해를 당한 미성년자가 성년에 달한 날부터 진행된다.
- ③ 공소장 변경이 있는 경우 공소시효의 완성여부는 공소장 변경시를 기준으로 판단할 것이고, 공소장변경절차에 의하여 공소사실이 변경됨에 따라 그 법정형에 차이가 있는 경우에는 변경된 공소사실의 법정형이 공소시효기간의 기준이 된다고 보아야 한다.
- ④ 공범 중 1인의 공소제기로 인한 공소시효의 정지는 다른 공범자에 대하여 효력이 미치고 당해 사건의 재판이 확정된 때로부터 진행하며, 필요적 공범은 이러한 공범에 포함되지 않는다.

18. 정답 ③      【해설】 공소      ♣ 난이도 하

- ① 2006도6356
- ② 성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법 제21조 제1항
- ③ 공소장 변경이 있는 경우에 공소시효의 완성 여부는 당초의 공소제기가 있었던 시점을 기준으로 판단할 것이고 공소장 변경시를 기준으로 삼을 것은 아니다(2001도2902).
- ④ 2011노2616

### 19. 압수물의 처리에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 몰수하여야 할 압수물로서 멸실·파손·부패 또는 보관하기 어려운 압수물은 폐기할 수 있다.
- ② 압수물을 환부받을 자가 수사기관에 소유권포기각서를 제출하였다면 수사기관의 환부의무가 면제되고 압수물에 대한 환부청구권은 소멸한다.
- ③ 사법경찰관은 압수물을 피압수자에게 환부하기에 앞서 피해자뿐만 아니라 피의자에게도 통지하여야 한다.
- ④ 형사소송법상 압수장물의 환부에 관한 규정은 이해관계인이 민사소송 절차에 의하여 그 권리를 주장함에 영향을 미친다.

19. 정답 ③      【해설】 수사      ♣ 난이도 하

- ① 몰수하여야 할 압수물로서 멸실·파손·부패 또는 현저한 가치 감소의 염려가 있거나 보관하기 어려운 압수물은 매각하여 대가를 보관할 수 있다(제132조 제1항)
- ② 압수물을 환부받을 자가 수사기관에 소유권포기각서를 제출하였다고 하여도 수사기관의 환부의무는 면제되지 않는다(2016도16121).
- ③ 2017도21537
- ④ 형사소송법상 압수장물의 환부에 관한 규정은 이해관계인이 민사소송 절차에 의하여 그 권리를 주장함에 영향을 미치지 않는다(제333조 제4항).

### 20. 증거개시제도에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 검찰청이 보관하고 있는 불기소처분기록에 포함된 불기소결정서는 특별한 사정이 없는 한 변호인의 열람·지정에 의한 공개의 대상이 된다.
- ② 증거신청의 제한을 둔 의미는 법원의 열람·등사 결정을 따르지 않을 수도 있다는 의미가 아니라, 피고인의 열람·등사권을 보장하기 위하여 검사로 하여금 법원의 열람·등사에 관한 결정을 신중히 이행하도록 강제하는 한편, 이를 이행하지 아니하는 경우에는 증거신청상의 불이익도 감수하여야 한다는 의미이다.
- ③ 법원의 증거 개시에 관한 결정에 대하여는 집행정지의 효력이 있는 즉시항고를 할 수 있다.
- ④ 검사는 열람·등사 또는 서면의 교부를 거부하거나 그 범위를 제한하는 때에는 지체 없이 그 이유를 서면으로 통지하여야 한다.

20. 정답 ③      【해설】 공판      ♣ 난이도 중

- ① (O)2012도1284    ② (O)2009헌마257
- ③ (X)형사소송법 제266조의4에 따라 법원이 검사에게 수사서류 등의 열람·등사 또는 서면의 교부를 허용할 것을 명한 결정은 피고사건 소송절차에서의 증거개시(開示)와 관련된 것으로서 제403조에서 말하는 '판결 전의 소송절차에 관한 결정'에 해당한다 할 것인데, 위 결정에 대하여는 형사소송법에서 별도로 즉시항고에 관한 규정을 두고 있지 않으므로 제402조에 의한 항고의 방법으로 불복할 수 없다고 보아야 한다(2012도1393).
- ④ (O)제266조의3 제3항

선착순 10명

박문각경찰의 목표는 단하나, 당신의 합격입니다.

# 박문각 경찰 프리미엄 관리반

9월 7일(월) 개강



개인별 성적분석  
관리 시스템



전과목 프리패스  
동영상 제공



튜터와 함께하는  
1:1 과외식 학습

## 2021년 1차 시험대비 프리미엄관리반 시간표

기본이론반	월	화	수	목	금	토
09:00 - 13:00	한국사	한국사	형법	형법	형소법	형소법
14:00 - 18:00	영어	영어	경찰학	경찰학		

\* 학원과 시험 일정에 따라 시간표는 일부 변경될 수 있습니다.

프리미엄 PACK (6개월)

Special price

20%  
할인가

1,920,000원



「2021학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험」  
**2021학년도 교육학 모의고사 및 해설(1)**

| 권지수 교수 | 박문각임용고시학원

2021학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험

**권지수 교육학**

제1차 시험	1교시	1문항 20점	시험 시간 60분
--------	-----	---------	-----------

○문제지 전체 면수가 맞는지 확인하십시오.

오늘날과 같은 코로나19 바이러스의 확산에 교육적으로 대처하기 위해서는 학교교육을 내실화하는 것이 중요하다. 이러한 시대적 추이를 반영하여 ○○중학교에서는 학교교육의 내실화를 위한 교사협의회를 개최하였다. 다음은 여기에서 제안된 주요 의견을 교육과정 운영, 교수 방법, 교육격차, 정책결정의 측면에서 정리한 것이다. 이를 바탕으로 ‘학교교육의 내실화 방안’이라는 주제로 서론, 본론, 결론을 갖추어 논하시오. [20점]

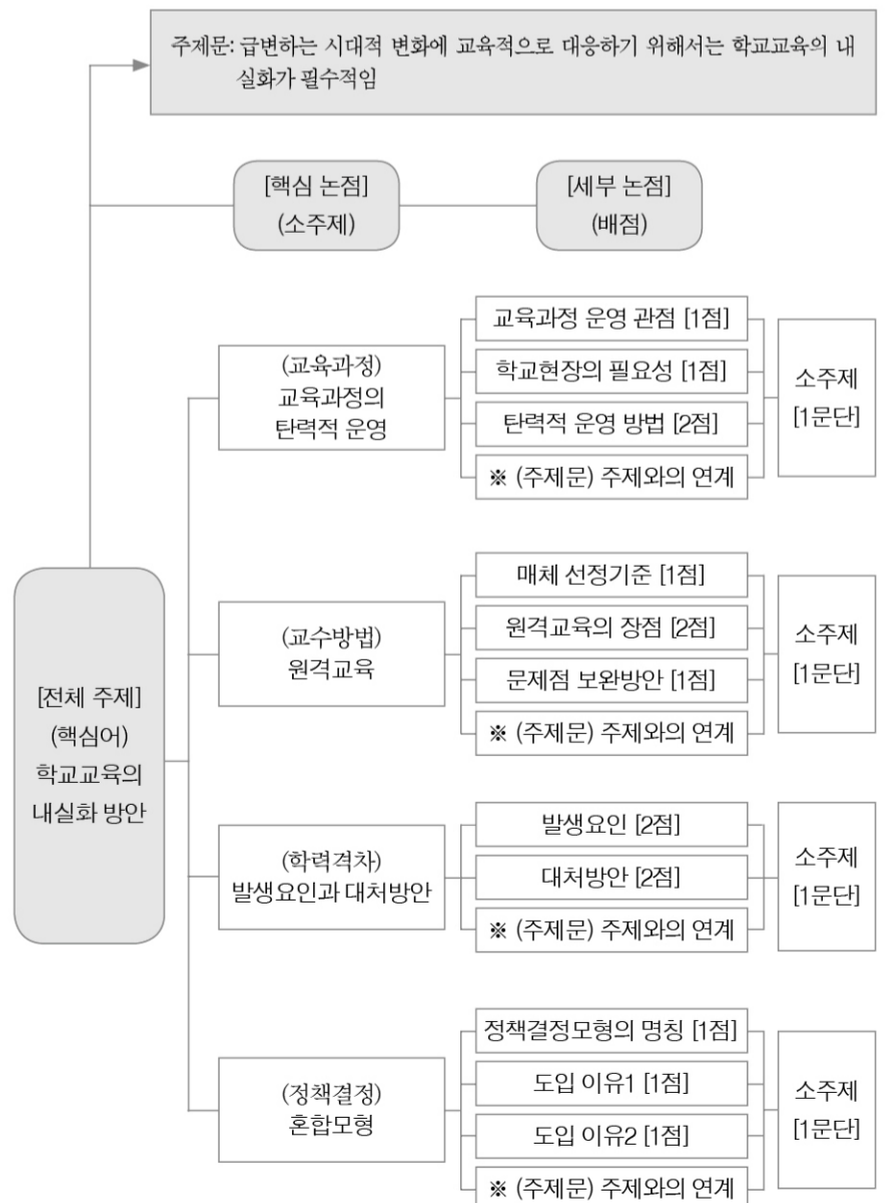
구분	주요 의견
A 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학교교육을 내실화하려면 급변하는 환경에 맞추어 교육과정을 탄력적으로 운영할 필요가 있음</li> <li>○ 국가 교육과정의 틀 내에서 학교는 교육과정 편성·운영의 자율권을 행사하여 나름의 교육과정을 개발하여야 함</li> <li>○ 현재의 특정 상황을 고려하여 교육내용을 재구성하거나 교과목이나 수업시간을 탄력적으로 편성·운영할 것이 요구됨</li> </ul>
B 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 코로나 19의 장기화로 인해 학교에서는 원격교육을 중심으로 수업을 진행하고 있으나 여기에는 양면성이 존재하고 있음</li> <li>○ 우선, 우리 학교에서 원격교육을 위한 매체를 선정할 때 가장 먼저 고려한 것이 학생들이 그 매체에 얼마나 쉽게 다가갈 수 있고 그 매체가 학생들에게 얼마나 융통성이 있는지를 파악하는 것이었음</li> <li>○ 좋은 매체를 활용하여 원격교육을 실시하고 있기 때문에 원격교육이 가진 장점도 많으나, 특히 원격지의 학습자를 직접 통제할 수 없다는 근본적인 결함으로 인해 학습의 질 관리가 어렵다는 문제가 제기되고 있음</li> </ul>
C 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 최근 원격교육 중심의 수업이 지속되면서 학생들 간의 교육격차가 더욱 심화되고 있어 우려가 됨</li> <li>○ 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</li> <li>○ 부모가 가진 자본의 부족으로 인해 원격교육이 계속 될수록 학생들 간의 학업성취 격차는 더욱 커질 것으로 예상되므로 학교 차원에서 이에 대한 적절한 대처가 필요함</li> </ul>
D 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 코로나 19가 사회 전반에 걸쳐 큰 변화를 초래하고 있어 학교교육도 이에 대처하기 위한 효과적인 정책결정이 필요함</li> <li>○ 우리 학교는 기본적인 방향은 합리적인 측면에서 접근하고, 세부적인 문제해결은 점진적 개선의 방안을 적용하는 방식으로 정책을 결정하고자 함</li> <li>○ 이러한 정책결정이 향후 학교교육의 방향을 선도하고 복잡한 문제의 해결에 기여하기를 기대해 봄</li> </ul>

<배 점>

- 논술의 내용 [총 15점]
  - A 교사의 의견에 제시된 교육과정 운영의 관점을 스나이더(Snyder) 등이 제시한 교육과정 운영의 관점 중에서 1가지 제시, 학교 현장의 특성 측면에서 교육과정의 탄력적 운영이 필요한 이유 1가지, 교육내용의 재구성 및 수업시간의 탄력적 편성·운영의 방법 각각 1가지 제안 [4점]
  - B 교사의 의견에 제시된 원격교육을 위한 매체선정의 기준을 베이스(Bates)의 ACTIONS 모형에 근거하여 1가지 제시, 원격교육을 활용할 경우의 장점 2가지 제시, B 교사가 제기한 문제를 보완할 구체적인 방안 1가지 제안 [4점]
  - C 교사가 우려하는 학생의 학업성취 격차의 발생 요인 2가지와 그 각각에 대한 학교 차원에서의 대처 방안 2가지 제안 [4점]
  - D 교사의 의견에 제시된 정책결정모형의 명칭, 현재 학교 상황에서 그 모형을 정책결정에 도입하는 이유 2가지 제시 [3점]
- 논술의 구성 및 표현 [총 5점]
  - 논술의 내용과 ‘학교교육의 내실화 방안’과의 연계 및 논리적 형식 [3점]
  - 표현의 적절성 [2점]

[ 논제파악 ]

[도해조직자(graphic organizer)]



SINCE 1972  
박문각임용고시학원  
**전공**

합격을 위한  
**수험생 여러분의  
든든한 길잡이  
되겠습니다.**



THE RIGHT PERSON

2020학년도 교원임용 시험 대비

## 박대훈 전공지리

### [10~11월] 최종 실전 적중 모의고사(6주)

강의 일시	강의 기간	개강-종강일	수강료
일 11:00~18:00 (점심 13:00~14:00)	6주	10/4(일) ~ 11/8(일)	36만원

◆ 강의 교재 : 모의고사 문제 및 해설 제공

◆ 강의 특징

1. 놀라운 적중률을 확인할 수 있는 강의
2. 최신의 학계 동향을 반영한 문제 제공
3. 친절하고 정확한 해설 강의
4. 개인별 첨삭 지도

10/4	모의고사 1회	11/1	모의고사 4회
10/11	도시지리 (2)	11/8	모의고사 5회
10/18	첨삭상담, 강의없음	11/15	Final 정선 출제이슈 확인강의
10/25	모의고사 3회		

[접수 안내]	◆ 2020년 박문각 직/인강 2개월이상 기수강생(교육학 포함) : 2만원 할인
---------	--

[2차반 운영 안내]	2020년 전공지리 직/인강 2개월이상 기수강생 대상 선착순 모집 1차시험 이후 모집 일정 / 진행 일정 및 방식 공지 예정
-------------	--

#### 연간 커리큘럼

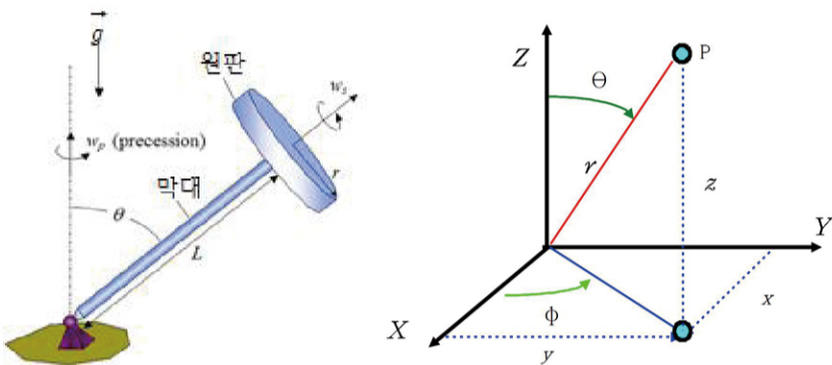
월	1~2월	3~5월	6월	7~9월	9~11월
전공 지리	인문지리 기본이론	자연지리 기본이론	지리교육론 기본이론	심화이론 & 실전문제풀이	종합 모의고사



「2021학년도 중등교원임용시험 대비」  
**전공물리(B형) 공개 모의고사(2)**

| 정승현 교수 | 박문각임용고시학원

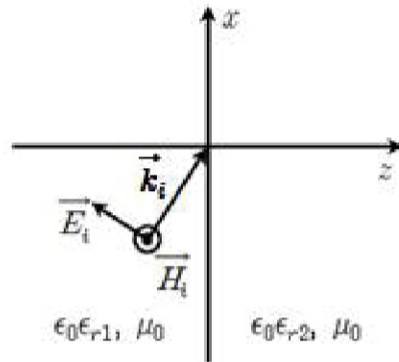
08. 그림과 같이 축의 한 끝이 지지된 질량이  $m$ 인 관성 바퀴가 회전하면 관성 바퀴와 회전축이 아래로 떨어지지 않고 연직성분과 각  $\theta$ 를 이루며 수평면 상에서 원운동을 한다. 이와 같은 운동을 세차운동(precession)이라고 하며 세차운동의 각속도는  $w_p$ 이다. 원판의 회전 각속도  $w_s$ 의 크기는 일정하게 유지되어 회전하고 있으며, 원판의 질량중심의 위치는 고정점으로부터  $L$ 만큼 떨어져 있다.



관성좌표계에서 중력에 의한 돌림힘  $\vec{\tau}$ 를 구하시오. 또한 세차운동의 각속도  $w_p$ 의 크기와 방향을 풀이 과정과 함께 구하시오. (단, 중력 가속도는  $\vec{g} = -g\hat{z}$ 이고, 원판의 중심에 대한 회전관성 모멘트의 크기는  $I_0 = \frac{1}{2}mr^2$ 이다. 막대의 질량과 모든 마찰은 무시하며, 좌표계는 원통형 좌표계  $(\rho, \phi, z)$ 로 표현한다.) [4점]

09. 어떤 물질에 방사성 원소가 포함되어 있다.  $t=0$ 일 때 방사성 원소의 총 개수가  $N_0$  이고 처음 하루 동안에 이 방사성 물질은  $4 \times 10^{16}$ 개의  $\alpha$ 입자를 방출하였고 그 다음 하루 동안에는 첫 날 방출된 양의 80%에 해당하는  $\alpha$ 입자를 방출하였다. 방사성 원소의 총 개수  $N_0$ 와 반감기  $T$ 를 각각 풀이 과정과 함께 구하시오. (단, 방사성 붕괴는  $\alpha$ 붕괴만 일어난다고 가정하고, 로그값은 계산하지 않는다.) [4점]

10. 그림과 같이 비유전율  $\epsilon_{r2} = \epsilon_{r1}^2$ 인 두 유전체가  $z=0$ 인 평면을 경계면으로 접해 있다.  $z < 0$ 에서 경계면으로 입사하는 평면파의 각진동수가  $w = 3 \times 10^8$ [rad/s]이다.



$t = 0$ 일 때 전기장  $\vec{E}_i = 10(\frac{1}{2}\hat{x} - \frac{\sqrt{3}}{2}\hat{z})e^{i\sqrt{3}(\frac{\sqrt{3}}{2}x + \frac{1}{2}z)}$ 이다.  $z < 0$ 인 영역에서 유전체의 비유전율  $\epsilon_{r1}$ 과 빛의 파장  $\lambda_1$ 을 각각 구하시오. <자료>를 참고하여 반사광이 없고 전체 투과가 일어나는 브루스터 입사각  $\theta_B$ 를 풀이 과정과 함께 구하시오. (단, 진공에서 빛의 속력은  $c = \frac{1}{\sqrt{\mu_0 \epsilon_0}} = 3 \times 10^8$  [m/s]이고, 비유전율은  $\epsilon_r = \frac{\epsilon}{\epsilon_0}$ 이다.)

[4점]

<자료>

○ 브루스터 입사각일 때 반사된 빛은 평면에 수직인 성분 즉, s-편광(TE) 빛만 살아남는다. p-편광(TM)된 빛은 반사광이 없고 오직 투과만 일어나게 된다. 이때 입사각  $\theta_i$ 와 굴절각  $\theta_r$  사이에는  $\theta_i + \theta_r = \frac{\pi}{2}$ 를 만족하며, 이때의 입사각을 브루스터 입사각  $\theta_B$ 라 한다.

11. 입자가 3차원 상에서 운동할 때 3차원 맥스웰-볼츠만 분포는 질량이  $m$ 인 입자의 경우 아래와 같이 주어진다.

$$f(p_x, p_y, p_z) d\tau = \frac{e^{-\beta\epsilon} d\tau}{\int_{-\infty}^{+\infty} e^{-\beta\epsilon} d\tau}$$

여기서  $d\tau = dp_x dp_y dp_z$ ,  $\beta = \frac{1}{kT}$ 이고, 입자의 총 에너지는  $E = \frac{p_x^2 + p_y^2 + p_z^2}{2m}$ 이다. 입자가 1차원 상에서 운동한다고 가정할 때 입자의  $x$ 축방향의 속력분포 함수  $f(v_x)$ 를 구하시오. 또한 속력의 평균  $\langle v_x \rangle$ 과 표준편차  $\Delta v_x$ 를 각각 풀이 과정과 함께 구하시오. [4점]

(단,  $\int_0^\infty e^{-ax^2} dx = \frac{1}{2} \sqrt{\frac{\pi}{a}}$ 이고,  $\int_0^\infty x^{\frac{1}{2}} e^{-x} dx = \frac{\sqrt{\pi}}{2}$ 이다.)

대학편입 합격의 기준, 박문각편입학원

# 박문각편입 9월 개강

D-Day 4개월 자기주도학습을 위한 최적의 시스템!

9월 27일  
개강!

서성한 특별반	실전반	심화반
2년 연속 100%합격	실전 문제풀이 수업	고난도 문제풀이 수업

SINCE 1972  
박문각임용고시학원  
**전공**

합격을 위한  
**수험생 여러분의  
튼튼한 길잡이  
되겠습니다.**



2019학년도 중등 교원임용시험 대비

**박성선 · 박정아팀 전공음악**

<b>박성선</b>	<b>10~11월 모의고사반</b> 정규 <꼭!꼭! 의고사반> 6주+최종주<파이널 꼭!꼭!반> 2회
------------	--

꼭!꼭!모의고사 + 파이널꼭!꼭!			
강의 시간	강의 기간	개강-종강일	수강료
토 09:00~17:00	6주 (+2회)	10/10(토)-11/14(토)	34만원
◆ 강의 진행	토 09:00~17:00 09:00~10:30 전공 A 모의고사 10:50~12:20 전공 B 모의고사 13:30~17:00 모의고사 해설 (★코로나로 인해 직강에 규제가 있는 기간에는 인강으로 전환되어 진행예정)		

강의 특징	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 모의고사 수업 6회 + 과제 하프모의고사 4회 + 마지막주 최종 영역별 정리 &lt;파이널 꼭!꼭! 모의고사 2회&gt;</li> <li>★ 최종 주는 영역별 총정리 2회 추가 → 2020년 최종주 모의고사와 파이널꼭!꼭!반에서 최고의 적중률)</li> <li>★ &lt;기출해설특강&gt; 3주차 수업(인강 무료 오픈) :객관식 포함 최근 12년 유형 분석 및 해설강의 *무료강의는 수강시 개강 전에 미리 오픈예정</li> </ul>
-------	--

수강생 할인	<ul style="list-style-type: none"> <li>*2019년 10~11월 문제풀이반 기수강생 3만원 할인(중복할인 불가)</li> <li>*2020년 박성선 전공 음악 2강좌 이상 기수강생 2만원 할인(중복할인 불가)</li> </ul>
--------	--

10~11월 <꼭!꼭! 모의고사반>+<파이널 꼭!꼭!반> 강의 세부 내용

1. 수강혜택
  - 최근 10년간 기출문제 특강(3주 수업) 인강 무료제공
  - 2012년 7-8월 마인드맵 총정리반(6주 수업) 인강 무료제공(모바일 수강 불가)
  - 화성실습문제 및 답안 제공(박정아 선생님 출제)
  - 마인드맵 구매가능
2. 강의교재
  - [1] 매주 문제와 답안참고자료 제공
  - [2] 파이널꼭!꼭!반 영역별 정리자료



## 「2020년 제31회 공인중개사 시험대비」 공인중개사법령 및 실무 OX(11)

| 고흥석 교수 | 박문각강남공인중개사학원

01. 자격증을 교부한 시·도지사와 사무소의 소재지를 관할하는 시·도지사가 서로 다른 경우에는 사무소의 소재지를 관할하는 시·도지사가 자격취소처분 또는 자격정지처분을 한 후 자격증을 교부한 시·도지사에게 통보하여야 한다.【 】
02. 최근 1년 이내에 공인중개사법에 의하여 2회 과태료의 처분을 받고 다시 과태료의 처분에 해당하는 행위를 한 경우에는 등록이 취소될 수 있는 사유에 해당된다.【 】
03. 법인인 개업공인중개사에 대하여는 법인 또는 분사무소별로 업무의 정지를 명할 수 있다.【 】
04. 업무정지처분은 업무정지의 어느 하나에 해당하는 사유가 발생한 날부터 1년이 경과한 때에는 이를 할 수 없다.【 】
05. 등록관청은 위반행위의 동기·결과 등을 참작하여 업무정지기준의 2분의 1의 범위 안에서 가중 또는 감경할 수 있는데, 가중하여 처분하는 경우에도 업무정지기간은 6월을 초과할 수 없다.【 】
06. 분양권 전매를 중개한 경우 거래금액은 총분양가액에 프리미엄을 더한 가격이다.【 】
07. 중개대상물인 건축물 중 주택의 면적이 2분의 1미만인 경우에는 주택외의 물건에 대한 중개보수를 적용한다.【 】
08. 등록관청은 공인중개사가 자격정지의 어느 하나에 해당하는 사실을 알게 된 때에는 7일 이내에 그 사실을 시·도지사에게 통보하여야 한다.【 】
09. 폐업신고 전의 개업공인중개사에 대하여 업무정지, 과태료의 위반행위를 사유로 행한 행정처분의 효과는 그 폐업일로부터 1년간 다시 중개사무소의 개설등록을 한 자에게 승계된다.【 】
10. 폐업신고를 한 날부터 다시 중개사무소의 개설등록을 한 날까지의 기간이 3년을 초과한 경우에는 폐업신고 전의 위반행위에 대한 등록취소처분을 할 수 없다.【 】
11. 폐업신고를 한 날부터 다시 중개사무소의 개설등록을 한 날까지의 기간이 1년을 초과한 경우에는 폐업신고 전의 위반행위에 대한 업무정지처분을 할 수 없다.【 】
12. 오피스텔(전용면적이 85제곱미터 이하이고 상·하수도시설이 갖추어진 전용입식부엌, 전용 수세식 화장실 및 목욕시설을 갖춘 것)을 중개한 경우에는 매매·교환은 1천분의 4의 범위에서 중개의뢰인과 개업공인중개사가 서로 협의하여 결정한다.【 】
13. 교환계약을 중개한 경우에는 교환대상 중개대상물 중 거래금액이 큰 중개대상물의 가액을 거래금액으로 한다.【 】
14. 동일한 중개대상물에 대하여 동일당사자간에 매매를 포함한 둘 이상의 거래가 동일기회에 이루어진 경우에는 임대차계약에 관한 거래금액만을 적용한다.【 】
15. 시·도지사가 공인중개사 자격취소처분을 한 경우에는 지체없이 국토교통부장관에게 보고하고 타 시·도지사에게 통지하여야 한다.【 】
16. 협회는 정관으로 정하는 바에 따라 시·도에 지부를, 시(구가 설치되지 아니한 시와 특별자치도의 행정시를 말한다)·군·구에 지회를 둘 수 있다.【 】
17. 협회에 관하여 공인중개사법에 규정된 것 외에는 「민법」중 재단법인에 관한 규정을 적용한다.【 】
18. 협회는 회원 600인 이상이 발기인이 되어 정관을 작성하여 창립총회의 의결을 거친 후 국토교통부장관의 인가를 받아 그 주된 사무소의 소재지에서 설립등기를 함으로써 성립한다.【 】
19. 협회는 공제사업을 하고자 하는 때에는 공제규정을 제정하여 국토교통부장관의 승인을 얻어야 한다. 공제규정을 변경하고자 하는 때에도 또한 같다.【 】
20. 공제사업에 관한 사항을 심의하고 그 업무집행을 감독하기 위하여 협회에 운영위원회를 둔다.【 】
21. 협회는 총회의 의결내용을 10일 이내에 국토교통부장관에게 보고하여야 한다.【 】
22. 협회가 지부 또는 지회를 설치한 때에는 그 지부는 시·도지사, 지회는 등록관청에 신고하여야 한다.【 】
23. 책임준비금의 적립비율은 공제사고 발생률 및 공제금 지급액 등을 종합적으로 고려하여 정하되, 총수입액의 100분의 10이상으로 정한다.【 】
24. 공인중개사법 상 포상금은 신고대상의 어느 하나에 해당하는 자가 행정기관에 의하여 발각되기 전에 등록관청이나 수사기관에 신고 또는 고발한 자에게 그 신고 또는 고발사건에 대하여 검사가 공소제기 또는 기소유예의 결정을 한 경우에 한하여 지급한다.【 】
25. 공인중개사법 상 포상금의 지급에 소요되는 비용 중 국고에서 보조할 수 있는 비율은 100분의 50이내로 한다.【 】
26. 실제 거래가격이 6억원 이상인 주택(「주택법」 제2조제1호의 주택을 말한다)과 투기과열지구 또는 조정대상지역에 소재하는 주택으로서 실제 거래가격이 3억원 이상인 주택의 거래계약을 체결한 경우(거래당사자 중 매수인이 국가등인 경우는 제외한다)에는 거래대상 주택의 취득에 필요한 자금의 조달계획 및 지급방식과 거래대상 주택에 매수자 본인이 입주할지 여부와 입주 예정 시기를 신고해야 한다.【 】
27. 개업공인중개사가 거래계약서를 작성·교부한 경우에는 해당 개업공인중개사가 거래계약체결일로부터 30일 이내에 부동산거래신고를 하여야 한다.【 】
28. 부동산등의 매수인은 신고인이 신고필증을 발급받은 때에 「부동산등기 특별조치법」에 따른 검인을 받은 것으로 본다.【 】
29. 신고관청은 검증 결과를 해당 부동산의 소재지를 관할하는 세무관서의 장에게 통보하여야 하며, 통보받은 세무관서의 장은 해당 신고 내용을 국세 또는 지방세 부과를 위한 과세자료로 활용할 수 있다.【 】
30. 외국인등이 대한민국 안의 부동산등을 취득하는 계약을 체결하였을 때에는 계약체결일로부터 60일 이내에 대통령령으로 정하는 바에 따라 신고관청에 신고하여야 한다.【 】

# 추석명절연휴 한정이벤트

강남박문각 한가위 선물!

169만원  
**129만원**

**사전에약**

PMG 박문각 고시학원 02-3476-3670  
강남역 10번출구 100m 대우빌라체 2층

## 공인중개사 전문학원 박문각이 답이다

# 제31회 합격기준

**마지막 이론 총정리! 공인중개사 일요 총정리 특강**

일정	시간	과목	교수
8월 16일(일)	09:40~18:00	부동산 세법	정석진 / 하한진 교수
8월 30일(일)	09:40~18:00	부동산 공법	최성진 교수
9월 6일(일)	09:40~18:00	공인중개사법령	신정환 / 고흥석 교수
9월 13일(일)	09:40~18:00	부동산학개론	김백중 교수
9월 27일(일)	09:40~18:00	부동산 공시법령	박윤모 / 임의섭 교수
10월 11일(일)	09:40~18:00	민법 및 민사특별법	김덕수 / 김정호 교수

**마지막 이론 총정리! 공인중개사 추석명절 특강**

일정	시간	과목	교수
9월 30일(수)	09:40~18:00	부동산 공법	최성진 교수
10월 2일(금)	09:40~18:00	부동산학개론	박성호 교수
10월 3일(토)	09:40~14:30	부동산 공시법령	박윤모 교수
10월 4일(일)	09:40~18:00	공인중개사법령	신정환 교수

**1+1 등록 이벤트 2021년 제32회 공인중개사 시험대비**

일정	선형 A형	선형 B형
제공강좌	20년 + 21년 연화원 실강(20년 1차 집중반) + 실강(21년 연화원)	20년 + 21년 연화원 인강(20년 정규이론) + 실강(21년 연화원)
상세내용	* 실강 : 20년 1차 집중반(핵심이론/8월+문제풀이/9-10월) + 21년 정규과정/21년 8월까지 * 인강 : 20년 1차 집중반(이론/6-8월+문제풀이/9-10월) + 21년 정규과정/21년 8월까지 * 교재 : 20년 1차 기본서 + 21년 기본서 * 사물함 제공(선착순)	* 실강 : 21년 정규과정/21년 8월까지 * 인강 : 20년 정규이론강의 + 21년 정규과정/21년 8월까지 * 교재 : 21년 기본서 * 사물함 제공(선착순)
이벤트가	<b>179만원</b>	<b>169만원</b>

※수강료 : 각 7만원, 공시법 5만원 ※상기 일정은 변경될 수 있습니다.  
※2020년 1차 불합격시 2021년 추가금액 없이 1,2차 수강 가능

## 2020년 제31회 시험대비

# 9~10월 공인중개사 합격 플랜

**명강사 명품강의** 수강생이 원하는 강사를 자유롭게 선택한다! \*\*\*\*\*  
맞춤형 코스 박문각 최고의 교수진 **9월 7일(월) 개강**

**최종합격을 향한 마지막 스피트!!**

종로박문각이 응원합니다.

열정과 실력으로 최선을 다한 결과가 합격으로 이루어지길 기원합니다!

공인중개사 pmg.co.kr  
동영상강의

**족집게로 확~ 족집게 100선(選) + 전범위 동형모의고사반**

끝!! "엄선 문제풀이와 매일 전범위 확인학습" **9월 7일(월) 개강** 오전반/야간반

**한가위(추석) 테마특강**

민법·학개론 집중특강

9/30(수), 10/2(금), 10/3(토)

**민법·학개론 확실히 다지기 특강**

김백중, 이영섭, 민석기 교수 진행

**족집게 일요하루특강**

거침없이 합격 다지기!! 핵심이론 최종정리

**2021년 공인중개사 합격! 미리등록 수강할인 이벤트**

자세한 내용은 홈페이지를 참고하세요.

공인중개사 전문 www.jpgoosi.com  
**PMG 박문각종로고시학원** 친절상담 02)733-2288  
자하길 1호선, 3호선, 5호선 종로5가역 국립관발동 3층 전관

## 최종합격을 향한 마지막 스피트!!

종로박문각이 응원합니다.  
열정과 실력으로 최선을 다한 결과가 합격으로 이루어지길 기원합니다!

합격의 영광을 안겨드리겠습니다!  
그 명성 그대로 **종로박문각**이 책임지겠습니다.

**족집게** 정곡을 찌르는 해법을 제시한다!! 거침없이 합격 다지기!!  
**최종 일요하루특강**  
최종 핵심이론 완벽정리 **강의시간 9:40~18:00**

8/30 (일)	부동산학개론 김백중 이영섭	9/6 (일)	부동산공법 박희용 최성진
9/13 (일)	민법및민특법 김덕수 민석기	9/27 (일)	부동산세법 이혁 정석진
10/4 (일)	부동산공시법 박윤모 양진영		

수강료 : 과목별 7만원 (교재비 별도)  
 ■ 동시 등록 할인 : 1,2차 종합반 30만원 / 1차(2과목) 12만원 / 2차(4과목) 22만원  
 ■ 복습 동영상(PC+모바일) : 2020년 시험일까지 제공

**한가위(추석) 집중특강** 강의시간 10:00~17:00  
수강료 : 과목별 6만원(교재비 별도)

9/30 (수)	민석기 교수	10/2 (금)	이영섭 교수	10/3 (토)	김덕수 교수
▶ <b>민법및민특법</b>		▶ <b>부동산학개론</b>		▶ <b>민법및민특법</b>	
매년 출제되는 영순위 테마		개론의 하늘과 땅이 열리는 天地文 특강		주요 판례·사례 및 핵심키워드 찾는 연습	

- 31. 외국인 등이 부동산거래신고를 한 경우에도 외국인등의 부동산취득 등에 관한 특례에 따른 신고를 하여야 한다.【 】
- 32. 신고관청은 관계 행정기관의 장과 협의를 거쳐 외국인등이 토지를 취득하는 것이 해당 구역·지역 등의 지정목적 달성에 지장을 주지 아니한다고 인정하는 경우에는 허가를 하여야 한다.【 】
- 33. 토지거래 허가구역 지정기간이 끝나는 허가구역을 계속하여 다시 허가구역으로 지정하려면 중앙도시계획위원회 또는 시·도도시계획위원회의 심의 전에 미리 시·도지사(국토교통부장관이 허가구역을 지정하는 경우만 해당한다) 및 시장·군수 또는 구청장의 의견을 들어야 한다.【 】
- 34. 허가구역에 있는 토지에 관한 소유권·지상권(소유권·지상권의 취득을 목적으로 하는 권리를 포함)을 이전하거나 설정(대가를 받고 이전하거나 설정하는 경우만 해당)하는 계약(예약 포함)을 체결하려는 당사자는 공동으로 시장·군수 또는 구청장의 허가를 받아야 한다.【 】
- 35. 허가구역의 지정은 허가구역의 지정을 공고한 날부터 15일 후에 그 효력이 발생한다.【 】
- 36. 허가신청 받은 시장·군수 또는 구청장이 5일 이내에 허가증의 발급 또는 불허가처분 사유의 통지가 없거나 매매협의 사실의 통지가 없는 경우에는 그 기간이 끝난 날의 다음날에 허가가 있는 것으로 본다.【 】

- 37. 선매자가 토지를 매수할 때의 가격은 「감정평가 및 감정평가사에 관한 법률」에 따라 감정평가법인 등이 감정평가한 감정가격을 기준으로 한다.【 】
- 38. 매수 청구를 받은 시장·군수 또는 구청장은 국가, 지방자치단체, 한국토지주택공사, 등 중에서 매수할 자를 지정하여, 매수할 자로 하여금 예산의 범위에서 공시지가를 기준으로 하여 해당 토지를 매수하게 하여야 한다.【 】
- 39. 시장·군수 또는 구청장은 이행명령이 정하여진 기간에 이행되지 아니한 경우에는 토지 취득가액의 100분의 20의 범위에서 이행강제금을 부과한다.【 】
- 40. 시장·군수 또는 구청장은 최초의 이행명령이 있었던 날을 기준으로 1년에 한 번씩 그 이행명령이 이행될 때까지 반복하여 이행강제금을 부과·징수할 수 있다.【 】

[ 정답 ]

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
×	×	○	×	○	×	○	×	×	○
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
○	×	○	×	×	○	×	×	○	○
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
×	○	×	○	○	○	○	○	○	○
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
×	○	○	○	×	×	○	○	×	○

[ 지문 해설 ]

- 01. 사무소의 소재지를 관할하는 시·도지사가 자격취소처분 또는 자격정지처분에 필요한 절차를 모두 이행한 후 자격증을 교부한 시·도지사에게 통보하여야 한다.
- 02. 등록이 취소될 수 있는 사유가 아니라 업무정지처분사유에 해당된다.
- 04. 1년이 아니라 3년
- 06. 분양권 중개한 경우 거래금액은 기납입금액에 프리미엄을 더한 가격이다.
- 08. 7일 이내가 아니라 지체없이
- 09. 폐업일부터가 아니라 처분일부터
- 12. 매매·교환은 1천분의 5, 임대차 등의 경우는 1천분의 4의 범위에서 중개의뢰인과 개업공인중개사가 서로 협의하여 결정한다.
- 14. 임대차계약이 아니라 매매계약에 관한 거래금액만을 적용한다.
- 15. 지체없이가 아니라 5일 이내에
- 17. 재단법인이 아니라 사단법인
- 18. 600인이 아니라 300인 이상
- 21. 10일 이내가 아니라 지체없이
- 23. 총수입액이 아니라 공제료 수입액
- 31. 외국인 등이 부동산거래신고를 한 경우에는 외국인등의 특례에 따른 신고를 하지 않아도 된다.
- 35. 15일이 아니라 5일
- 36. 5일이 아니라 15일
- 39. 100분의 20이 아니라 100분의 10

2020년 제31회 공인중개사 시험대비

# 9월~10월 전범위 모의고사 [4주]

개강 2020.9.21

9:40~10:30 시험  
~10:40 휴식  
10:40~ 해설강의

일년중 가장 치열했던 계절을 기억하며...

1차 18만원 월 학개론 목 공시법  
2차 23만원 화 중개사법 금 공법  
1,2차 27만원 수 민법 토 세법

라이브 특강으로 보실 수 있습니다.

[www.pmg.co.kr](http://www.pmg.co.kr)

**PMG 박문각 중개사학원** (02) 812-6666  
1호선 노량진역 맞은편 9호선 노량진역 3번출구 이데아빌딩

## 박문각 공인중개사 수강생의 9·10월 8주간 학습 스케줄표

**8주 작전**

9/1~9/5	1주	2주	3주	4주	5주	6주	7주	8주
밀린강의 원강	<b>축집계 100선</b> 오전 개별강의 + 개론 복습 + 공시·세법 4시간 저녁 개론·민법 1시간		<b>전 범위의 모의고사</b> 오전 개별 시험 1시간 + 해설강의 3시간 오후 민법 예습 4시간 (100선 자료/일일특강 자료) 저녁 중개사법·공법 각 1시간				<b>최종정리</b> 시험 전 최종 정리 및 컨디션 관리	
<b>1주</b>	09/06 일 일일특강 or 부족과목	09/07 월 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공시·세법	09/08 화 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 개론·민법	09/09 수 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공법·중개	09/10 목 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공시·세법	09/11 금 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 개론·민법	09/12 토 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공법·중개	
<b>2주</b>	09/13 일 일일특강 or 부족과목	09/14 월 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공시·세법	09/15 화 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 개론·민법	09/16 수 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공법·중개	09/17 목 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공시·세법	09/18 금 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 개론·민법	09/19 토 오전 100선 강의 or 100선 복습 저녁 공법·중개	
<b>3주</b>	09/20 일 일일특강 or 부족과목	09/21 월 오전 전·모 1주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	09/22 화 오전 전·모 1주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	09/23 수 오전 전·모 1주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	09/24 목 오전 전·모 1주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	09/25 금 오전 전·모 1주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	09/26 토 오전 전·모 1주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	
<b>4주</b>	09/27 일 일일특강 or 부족과목	09/28 월 오전 전·모 2주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	09/29 화 오전 전·모 2주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	09/30 수 추석특강 or 부족과목	10/01 목 명절	10/02 금 추석특강 or 부족과목	10/03 토 추석특강 or 부족과목	
<b>5주</b>	10/04 일 일일특강 or 부족과목	10/05 월 오전 전·모 3주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	10/06 화 오전 전·모 3주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	10/07 수 오전 전·모 3주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	10/08 목 오전 전·모 3주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	10/09 금 오전 전·모 3주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	10/10 토 오전 전·모 3주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	
<b>6주</b>	10/11 일 일일특강 or 부족과목	10/12 월 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	10/13 화 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	10/14 수 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	10/15 목 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	10/16 금 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	10/17 토 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	
<b>7주</b>	10/18 일 일일특강 or 부족과목	10/19 월 부족과목	10/20 화 부족과목	10/21 수 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	10/22 목 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공시·세법	10/23 금 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 개론·민법	10/24 토 오전 전·모 4주차 or 100선 예습 저녁 공법·중개	
<b>8주</b>	10/25 일 부족과목	10/26 월 파이널 적중 라이브 특강 (3과목)	10/27 화 파이널 적중 라이브 특강 (3과목)	10/28 수 개론·민법·중개 과목별 3시간 11시에 취침	10/29 목 공법·공시·세법 과목별 3시간 11시에 취침	10/30 금 오전 3과목 오후 3과목 각 1시간씩 공부 10시 취침	10/31 토 오전 8시 도착 최종정리	

**부족과목 정리방법**

1. 축집계 100선을 본다 (풀지 않은 문제집)
2. 틀리거나 모르는 부분만 다시 인강을 듣는다
3. 축집계 100선을 다시 본다

100선이 집중이 안되는 분들은 일일특강 강의를 자주 듣는다. (부족한 부분은 더 자주)

PMG 박문각공인중개사 [www.pmg.co.kr](http://www.pmg.co.kr)

빠르게! 확실하게! 합리적인 결정을 위한 당신의 선택!!

2020 박문각 공인중개사

올패스

퀵

올패스의 장점은 살리고, 부담은 반으로 줄인 실속형 **ALL PASS**  
지금부터 합격까지 빠르게 **GO~ GO~**

지금부터 합격까지  
최적의 강의구성

2020년 시험일까지  
무한수강

모든 강의 포함  
29명 전문 교수진

파격가 **21만원**  
(1차 상품 기준)

지금 이시기! 많은 수험생들이  올패스 퀵을 기다리는 이유

지금부터 합격까지 가는  
최적의 커리큘럼을 제시합니다

	STEP 1	STEP 2	STEP 3	STEP 4	STEP 5
이론과정	기본이론	개념완성	심화이론	핵심이론	마무리 특강
문제풀이	-	-	단원별 문제풀이	단원별 모의고사	전범위 모의고사

이것이 박문각만의 합격을 만드는 차이~



2020년 공인중개사 합격!  
박문각 공인중개사가 적극 지원합니다!

2019년 200문제 중, 155문항 적중!  
온라인 전국 모의고사 8회 무료제공

단과&특강까지 한 번 더 할인!  
단과 수강 시 50% 자동 할인!

# 박문각 공무원 스파르타<sup>24</sup> 기숙연계반

## 10월 중간진도반 딱 10명만 모집!

### 스파르타 기숙연계반에서 한번에 OK!



**노량진 실강**  
실강으로 생생수업!



**숙식 해결**  
지정숙소(1인1실)



**박센 관리**  
부모님도 안심!

진정한 진짜관리로 공무원 합격 도전! **찐! 관리**





**갤럭시 탭  
전원 제공**



**전용  
강의실**



**휴게  
공간  
스튜디오카페**



**지정  
숙소**



**지정  
식당**

[기숙연계반 수강생 혜택]

카카오톡 플러스친구에서 박문각스파르타 채널을 검색해보세요!

