

# 고시기획

www.gosiplan.com NEWS

## 박문각 공무원 스파르타 기숙연계반

7월 13일(월) 개강 선착순 100명 모집!

스파르타 기숙연계반에서 한번에 OK!



친정한 진짜 관리로 공무원 체계 도전! 짹! 관리

매월 모의고사 성적우수자 연간 장학금 3,000만 원

## ‘D-3’ 9급 지방직 공무원 필기시험

서울시 · 지방직 · 교육청, 응시직류 및 응시번호로 시험장 확인



▲ 지난해 서울시 지방직 필기시험장. ⓒ 고시기획  
(장소: 신도림중)

2020년 6월13일(토)에 서울시 및 지방직 · 교육청 9급 공무원 공개경쟁임용 필기시험이 동시에 치러진다.

각 시험장마다 시험 당일 개방 시간이 다르기 때문에 반드시 해당 공고문을 확인하고 필기시험에 임해야 한다.

또한 코로나 19로 인해 손소독 및 발열 검사를 거쳐야 하므로 소요되는 시간을 고려하여 여유있게 입실해야 한다.

시험시간은 9시20분까지 입실을 마쳐야하며, 반드시 본인 확인을 위해 응시표와 신분증(주민등록증 또는 여권, 운전면허증, 주민등록번호가 포함된 장애인등록증)을 소지해야 한다.

입실 후 시험시작은 10시부터 100분간 (장애인 편의지원 신청자는 150분 또는 170분) 치러지며 11시40분에 종료된다.

참고로 지자체별 또는 응시별로 수정 테이프 사용 가능여부도 확인해야 한다.

개인별 마스크를 착용해야 하며 입장부터 시험시간과 시험 종료 후에 고사장을 벗어날 때까지 마스크를 착용해야 한다.

안전한 시험이 될 수 있도록 ‘코로나19 감염 예방을 위한 응시자 유의사항 및 행동수칙’을 준수해야 한다.

이번 시험은 국가기술자격시험 연기에 따른 처리기준일에 따라 필기시험 이후의 일정이 변경되었다.

이에 가산점 등록기간, 합격자 발표, 면

접 장소발표, 면접시험, 최종합격자 발표 등이 변경된 곳이 있으니 향후 일정을 각시 · 도 및 교육청 홈페이지를 확인 또는 담당 부서에 문의해야 한다.

응시직류 및 응시번호로 본인이 응시하는 시험장의 교통편과 이동 소요시간을 반드시 확인해야 한다. 또한 지역별로 학교명이 유사한 곳이 있으니 이를 유의해야 한다.

지자체 지방직 중 가장 많은 선발인원이 있는 경기도 지방공무원은 총 출원인원은 4만2천261명이 시험을 치러질 예정이며, 선발인원은 4천978명으로 8.49대 1의 평균 경쟁률을 나타냈다.

서울시는 지방공무원은 올해 1,2회가 병합하여 치러지며, 4만9천818명이 접수해 2천935명을 선발예정으로 17.1대 1의 평균 경쟁률을 기록했다.

각 시 · 도 교육청 9급 교육행정직은 총 2천882명 채용예정에 4만4천688명이 출원해 16.96대 1의 경쟁률을 나타냈다.

필기시험 수험생들은 응시표와 신분증, 컴퓨터용 사인펜을 꼭 지참해야 한다.

합격해야 진짜 관리  
**박문각 공무원  
스파르타**

**4관왕**  
**합격의  
자신감**

QMG 박문각공무원

집중과 자기 통제의 공간  
“공부습관을 잡아야 한다”

**스파르타  
PRIMEPASS**

**노량진학습관**

전통학습방법  
인터넷학습방법  
온라인학습방법  
모바일학습방법  
1:1학습전략수업  
경기상담신청

## 박문각 합격예측 모의고사 ‘유명 학습관 제휴 · 공급’

2020년 지방직 9급 공무원 시험은 6월 13일에 먼저 치러지며, 국가직 공무원 시험은 7월 11일에 실시한다고 발표했다.

수험생들은 각 과목별 문제풀이와 모의고사 등을 통해 마무리 학습에 집중해야 할 시기이다.

수험교육 전문기업 박문각에서는 AI시스템이 분석하는 최신 유형 적중 예상 문제를 출제하고 있어 실전 감각을 높이고

싶은 수험생들의 많은 관심을 받고 있다. 박문각은 수험생들의 꾸준한 요청으로 직영 학원 및 학습관에 한해 운영되던 합격예측 모의고사를 제휴업체 지점 ▲토즈 스터디센터 ▲아카데미라운지 ▲다올 ▲영광독서실 ▲하우스터디 프리미엄 독서실 등으로 확대 시행하여 수험생들은 합격예측모의고사를 접할 수 있는 기회가 넓어졌다.

본 모의고사는 영역별 전국 단위 응시자들과 성적을 비교할 수 있고 선택 직렬별 최근 3개년 경쟁률 및 합격 커트라인 반영으로 99%에 이르는 합격예측 정확도를 보이고 있다고 한다.

▲영어 일일 모의고사 ▲공통 3과목 주간 모의고사 ▲합격예측 전국 월간 모의고사로 3단계 구성으로 실시된다.

< 자세한 내용은 2면에 이어집니다. >

인공지능이  
당신의 합격을  
지원합니다!

AiPen

모르는 것을 보완·각인해주는  
확인학습 AiPen

QMG 박문각

**BOOK info**

합격하는 박문각 공무원 모의고사  
**이유진 국어 NEW  
화제의 모의고사 Season.3**

출판  
7 · 9급 공무원 시험대비

이유진 편저/15,000원

공무원 합격에 날개를 달다! 모의고사 + 워크북으로 구성

- Level 1 모의고사 4회분 + Level 2 모의고사 4회분 + 워크북 4회분 총 12회분 구성
- 출제 가능성 높은 공무원 국어 출제 요소 유형화
- 어문규정, 이론문법, 독해(문학/비문학/법학/작문), 어휘 전범위 모의고사
- 구체적이고 명쾌한 해설과 빈칸 완성형 워크북

QMG 박문각

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

## 2020년 지방직 9급 공무원 시험일정은?

필기합격자 발표 8월 12일 전라북도 시작

[ 2020년 각 시 · 도별 지방직 9급 공무원 시험일정 현황 ]							
지역	필기합격자 (면접장소)	면접	최종 합격자	지역	필기합격자 (면접장소)	면접	최종 합격자
전라북도	8월 12일	9월 2~8일	9월 15일	충청남도	8월 17일	8월 27일~9월 7일	9월 21일
제주시	8월 13일	8월 27일, 28일	9월 7일	서울시	[인성] 8월 22일 8월 26일~9월 15일	9월 29일	
경상북도		8월 31일~9월 18일	9월 29일		8월 18일	8월 31일~9월 11일	9월 16일
강원도		8월 24일~9월 2일	9월 18일	인천시		8월 31일~9월 14일	9월 21일
광주시	8월 14일	8월 31~9월 4일	9월 18일	부산시		8월 31~9월 8일	9월 18일
대구시		[인성] 8월 29일 9월 8~16일	9월 25일	울산시		8월 19일	9월 1~12일
대전시		8월 31일~9월 3일	9월 11일	충청북도		9월 25일	
세종시	8월 17일	8월 31일~9월 2일	9월 11일	경상도	8월 20일	9월 7~14일	9월 21일
전라남도		8월 24일~9월 4일	9월 18일			8월 31일~9월 9일	9월 16일

2020년 지방직 공무원 필기시험 이후의 일정 등이 모두 미뤄졌다.

이는 국가기술자격시험 연기에 따른 지방공무원 인사분야 통합지침 개정사항의 처리기준에 따라 필기시험 이후의 시험일정이 모두 변경되었다.

합격자 발표가 가장 빠른 지역은 전라북도로 8월 12일 ▲면접은 9월 2~8일 ▲최종합격자 발표는 9월 7일이다.

합격자 발표가 가장 늦는 곳은 경기도

로 8월 21일로 8월 31일~9월 9일까지 면접이며, 9월 16일에 최종합격자 발표가 진행된다.

합격자 발표 후 면접 이외에 인성검사가 진행되는 곳은 ▲서울시 8월 22일 ▲대구시 8월 29일이다.

각 시 · 도별 지방직 9급 공무원 필기 시험 이후 일정이 변경되었으니 해당 사이트에서 변경상세내용을 반드시 확인해야 한다.

[2019~2020년 국가직 9급 기술직 채용인원 비교] ③ 시설직

## 선발·출원인원·경쟁률 지난해와 비슷

[ 2019~2020년 국가직 9급 일반토목(일반) 채용 현황 ]						
구분	선발인원		출원인원		경쟁률	
직렬	2019년	2020년	2019년	2020년	2019년	2020년
일반토목	97명	98명	3천863명	3천865명	39.8대 1	39.4대 1

올해 국가직 9급 일반토목의 채용인원을 보면 지난해 보다 1명 많은 98명을 선발한다고 발표했다.

지난해는 97명의 선발인원에 3천863명이 출원하여 39.8대 1의 경쟁률을 기록했다. 올해는 지난해와 비슷한 수준의 출원인원 3천865명으로 39.4대 1의 경쟁

률을 나타냈다.

지난해 응시율을 보면 3천83명이 시험을 치러 79.8%의 높은 응시인원을 기록했다.

이어 2018년 합격선은 65점였으나 2019년 시험에서는 77점으로 12점이나 상승한 것으로 나타났다.

## 2020년도 9급공무원 시험대비

# 박문각 합격예측 전국 모의고사

온라인 / 오프라인 동시시행

2020. 6. 21.(일) 10:00

응시직렬

일반행정 / 세무(세법개론) / 교육행정  
관세 / 교정 / 검찰사무 / 마약수사 / 보호  
사회복지 / 출입국관리 / 기술 / 소방(공채)

QMG 박문각공무원

### 합격을 만드는 박문각 모의고사



실제 시험과 동일한 유형 & 문항구성  
6회 이상 겸수로 업선된 문제



전국 응시생대비 오답노트로 관리하는  
합격기능성 예측 과목별 약점 영역

### 박문각 전국 모의고사의 합격 전략

다양한 성적동계로 본인의 정확한 위치파악

과목별 성적비교로 나의 위치 및 강·약점 분석

직렬별 성적비교를 통해 직렬선택 유·불리 예측

영역별 취약점 분석하여 합격 전략 수립

매 월 응시한 모의고사 성적변화 추이분석

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)

\*출세우기 및 3개 이상의 과목이 40점 이하일 경우 제외

박문각공무원

# 합격을 부리는 박문각 AI 확인학습

인공지능이 반영된 박문각 확인학습 시스템으로

**빠르게 합격 하세요!**



영어 오동훈

영어 손재석

영어 김세현

행정학 이명훈

한국사 노범석

국어 이유진

한국사 선우빈

영어 헤더진

사회 정정

## 지방직 9급 공무원 필기시험 장소 발표 마무리

필기시험 이후 변경된 시험일정 반드시 확인

【 2020년 시·도 지방직 9급 공무원 필기시험 장소 】						
전라 남도	▲오룡중	▲애향중	▲옥암중	▲제일중	▲하당중	▲목포여상
	▲항도여중	▲목포유달중	▲목포공고	▲영흥중	▲청암고	▲남산중
	▲순천여중	▲향립중	▲연향중	▲동산여중	▲신흥중	▲삼신중
	▲효산고	▲빛기람중	▲금천중	▲매성중	▲나주중	▲나주공고
전라 북도	[전주]	▲한일고	▲오송중	▲완산중	▲우이중	▲기전중
		▲중앙중	▲서전주중	▲근영중	▲완산여고	▲서곡중
		▲아중중	▲솔빛중	▲전일중	▲전주상업정보고	
		▲온고을중	▲온빛중	▲전주동중		
	[군산]	▲군산상고	▲군산여상			
[익산]		▲이리공고	▲부송중	▲이리북중	▲전북기계공고	
		▲학산중	▲정읍여중			
		▲덕암정보고	▲덕암고	▲김제중		
		▲한별고	▲완주중			
인천시	▲구월중	▲관교중	▲인주중	▲구산중	▲부평여중	▲산곡여중
	▲만수여중	▲옥련중	▲인천논현고	▲도림고	▲인천해양과학고	
	▲제물포여중	▲화도진중	▲인천동방중	▲인천중	▲신흥여중	▲인천논현중
	▲신송중	▲산곡남중	▲작전여고	▲인천남중	▲산곡고	▲선희여중
	▲인천사리율중	▲관교여중	▲청학공업고	▲송도중	▲계산공업고	▲논곡중
세종시	▲두루중	▲아름중	▲양지중			

2020년 각 시도별 지방직 9급 공무원 필기시험 장소가 모두 발표됐다.

2020년 전라남도 시험장을 나열해보면 ▲오룡중 ▲애향중 ▲옥암중 ▲제일중 ▲하당중 ▲목포여상 ▲항도여중 등이다.

### 전라남도

#### 4개 지역, 24개의 시험장

총 1만1천769명의 필기시험 장소는 목포지역, 순천지역, 나주시 지역으로 총 24개의 시험장에서 치러진다.

목포소재 시험장(서부권)은 전라남도, 목포시, 보성군, 장흥군, 강진군, 해남군, 영암군, 무안군, 함평군, 영광군, 장성군, 완도군, 진도군, 도일괄로 배정되었다.

이어 순천소재 시험장(동부권)은 여수시, 순천시, 광양시, 고흥군, 도일괄이며, 나주시 소재 시험장(중부권)은 나주시, 담양군, 곡성군, 구례군, 화순군으로 발표됐다.

#### 전라북도, 30개 학교 배치

총 1만2천237명이 출원하여, 10.94대 1의 평균경쟁률을 나타낸 전라북도는 전주, 군산, 익산, 정읍, 김제, 완주로 나누어 학교가 배정되었다.

전주는 ▲한일고를 포함하여 17개 학교로 군산은 ▲군산상고 ▲군산여상이며, 익산은 ▲이리공고 ▲부송중 ▲이리북중 ▲전북기계공고의 시험장이다.

이어 정읍은 ▲학산중 ▲정읍여중, 김제는 ▲덕암정보고 ▲덕암고 ▲김제중이며, 완주는 ▲한별고 ▲완주중으로 발표됐다.

## [2020년 교육청 채용 총 정리] ⑪ 충청남도 선발인원 3년 연속 감소세

【 2018~2020년 충청남도 교육청 9급 교육행정(일반) 채용 현황 】			
구분	2018년	2019년	2020년
선발인원	194명	187명	144명
출원인원	1천815명	1천796명	1천902명
경쟁률	9.4대 1	9.6대 1	13.2대 1

충청남도 교육청 9급 교육행정 직의 선발인원은 ▲2018년 194명 ▲2019년 187명을 각각 선발했으나 ▲2020년 144명으로 3년 연속 채용규모가 줄었다.

채용인원이 3년 연속 감소에도 불구하고 2020년엔 출원인원이 늘어 3년 중 가장 높은 13.2대 1의 경쟁률을 보였다. 지난 평균 경쟁률은 2018년엔 9.4대 1, 지난해는

9.6대 1로 비슷한 수준을 보였다.

필기시험 합격선은 2018년 368.11점에서 2019년 335.31점으로 상당점수 하락했고, 응시율 또한 69.4%에서 61.8%로 다소 떨어졌다.

충청남도 교육청 향후 변경된 일정은 ▲필기 합격자 발표 8월 17일 ▲면접 9월 3일 ▲최종합격자 발표 9월 4일이다.

## 'D-9' 소방공무원 필기 장소는?

【 2020년 소방공무원 필기시험 장소 】	
충청남도	▲공주고 ▲공주여고 ▲공주여중
경상남도(창원시)	▲진주중 ▲진주동명중 ▲진주제일중 ▲진주기계공고
대전시	▲대전노은중 ▲대전남선중
울산시	▲신정중 ▲약사중

오는 20일에 치러질 2020년 소방공무원 필기시험의 장소가 지역별로 발표되고 있다.

### 대전시

충청남도 소방공무원 일반소방(남·여) 총 43명을 선발하는 대전시는 총 접수인원 853명이 치러질 장소는 ▲대전노은중 ▲대전남선중으로 배정됐다.

### 울산시

올해 울산시 소방공무원은 일반소방 총 49명을 채용하며 접수인원은 775명으로 필기시험 장소는 ▲신정중 ▲약사중에서 치러진다.

### 인천시, 29개 학교 배정

인천시는 총 29개의 시험장을 발표했다. 시험장을 나열해보면 ▲구월중 ▲관교중 ▲인주중 ▲구산중 ▲부평여중 ▲산곡여중 ▲만수여중 등이다.

참고로 인천시 지방직공무원은 1천461명의 선발인원에 1만1천355명이 접수해 7.8대 1의 평균 경쟁률을 나타냈다.

### 세종시, 3개 학교에서 실시

17개 시·도 중 가장 적은 인원을 선발하는 세종시는 25명 선발 예정에 3개의 학교가 발표됐다.

배정된 학교는 ▲두루중 ▲아름중 ▲양지중으로 총 13개 직류에 76명을 선발예정이다.

세종시 출원인원은 1천493명으로 19.6대 1의 평균경쟁률을 기록됐다.

## 박문각 공무원

# 스파르타 프라임패스

노량진 / 종로 / 강남 / 부산 / 평택 / 양산 / 순천

### 47년 노하우로 설계된 최상의 합격 시스템

박문각 올패스 무제한 동영상강의	+ 최신 시설의 지정좌석 전용학습관	+ 철저한 관리/감독 스파르타 관리시스템
----------------------	---------------------------	------------------------------

### 전국 어디서나 동일한 최적의 학습 환경 제공

노량진 학습관 02-812-6618	종로 학습관 02-6182-9620	강남 학습관 02-3476-6030
부산 학습관 051-807-1972	평택 학습관 031-691-1972	양산 학습관 055-388-1972

이런 수험생에게 스파르타 프라임패스를 추천합니다



동영상 강의가 좋지만 학습률이 떨어졌던 수험생



취약분야의 반복학습과 철저한 생활관리를 원하는 수험생



정확한 수험정보와 맞춤형 수험전략이 필요한 수험생



자유로운 강사선택과 학습비용 절감을 원하는 수험생

선택 공무원 동영상 강의의 무제한 수강과 대비를 수 있는 관리 시스템의 합격 시너지 효과를 경험해보세요.

QMC 박문각공무원

QMC 박문각

# 박문각 합격예측 모의고사

신청지점 직배송



#공무원 #공무원소방직

토즈, 르하임, 아카데미라운지, 다올, 영광독서실, 하우스터디 프리미엄 독서실에서  
박문각 합격예측 모의고사와 함께할 수 있습니다.

TOZ StudyCenter

L'Chayim STUDY CAFE

ACADEMY LOUNGE

다올 STUDY PLACE

영광독서실

하우스터디  
프리미엄 독서실(일부 지점)

일일

영어 실력 완성!  
**영어 어휘/문법**  
일일 모의고사

&gt;&gt;

주간

공통과목 완전정복!  
**공통 3과목**  
주간 모의고사

&gt;&gt;

월간

실전 감각완성!  
**합격예측**  
전국 모의고사



- ✓ 매일, 꾸준한 학습을 통한 영어 실력향상!
- ✓ 1년 6회독! 공통 3과목 빈틈없는 반복학습!
- ✓ 매월, 99% 정확도의 합격 예측을 통한 전략 제시!

합격을 원한다면, 지금  
**박문각 합격예측 모의고사를 시작해야 합니다!**

**33만**

누적 응시생

**99%**

합격예측 성공

**AI 확인학습**

학습지원 시스템

**75명**

전문 출제위원

자세한 내용은 토즈, 르하임, 아카데미라운지, 다올, 영광독서실, 하우스터디 등 관련 지점으로 문의 바랍니다.

## 경찰공무원(순경) 필기시험 합격자 발표

향후 첫 시험일정, 이달 9일 서울청·부산청 신체검사 시작

[ 2020년 제1차 경찰공무원(순경) 합격자 및 신체·체력·적성검사 일정 ]					
지역	일반(남)	일반(여)	신체검사	체력검사	적성검사
서울시	571명	310명	6월 9~12일, 6월 15일	6월 17일 오후 5시 공지	7월 4일
부산시	170명	87명	6월 9일	6월 16~17일, 19일	6월 11~12일
경기남부	419명	128명	6월 10~12월	6월 15~18일	6월 24~26일
경상북도	94명	44명	6월 11~12일	6월 15~16일	6월 18~19일, 6월 22일
인천시	270명	108명	6월 12일	6월 18~19일 6월 22~23일	추후공지
제주도	33명	13명	6월 15일	6월 17~18일	6월 16일
광주시	89명	22명	6월 15~16일	6월 18일	6월 19일
전라북도	51명	26명	6월 16~18일		6월 22일
경상남도	83명	36명	6월 17~19일		6월 23~24일
울산시	50명	17명	6월 17일	6월 18일	6월 19일
강원도	175명	85명	6월 19일	6월 22~26일	6월 29일
대전시	72명	22명	6월 22일	6월 23~25일	7월 3일
대구시	126명	53명	6월 22~24일	6월 25~26일	6월 29~30일
경기북부	246명	94명	6월 22~25일	6월 29일~7월 1일	6월 15~17일
충청남도	166명	72명	6월 22~26일, 6월 29~30일		6월 22~26일
전라남도	51명	26명	6월 23~25일		6월 15~16일
충청북도	49명	22명	6월 24~25일		6월 26일

2020년 제1차 경찰공무원(순경) 필기 합격자 명단이 발표되었다.

가장 많은 합격자를 발표한 서울청을 살펴보면 ▲일반(남) 671명 ▲일반(여) 310명 ▲전의경 경채 56명 ▲101경비단 192명으로 총 1천 229명을 발표했다. 향후 일정은 6월 9~15일까지 악력시험이 치러지며 6월 17일 오후 5시에 나머지 4개 종목의 일정을 발표할 예정이다.

두 번째로 많은 필기합격자를 발표한 경기남부청은 ▲일반(남) 419명 ▲일반(여) 128명 ▲전의경 경채 47명으로 총 594명이다. 향후 일정은 ▲신체검사 6월 10~12일 ▲체력검사 6월 15~18일 ▲적성검사 6월 24~26일로 발표됐다.

뒤를 이어 인천청 필기시험 합격자는 총 384명으로 ▲일반(남) 270명 ▲일반(여) 108명 ▲전의경 경채 8명이다.

다음으로 경기북부청의 합격자는 ▲일반(남) 246명 ▲일반(여) 94명 ▲전의경 경채 8명으로 나타났다.

명으로 총 384명이다.

필기합격자가 가장 적은 제주청은 총 55명으로 ▲일반(남) 33명 ▲일반(여) 13명 ▲전의경 경채 9명을 발표했으며 향후 일정은 ▲신체검사 6월 15일 ▲체력검사 6월 17~18일 ▲적성검사 6월 16일 실시된다.

가장 늦게 신체검사를 진행하는 충북청은 ▲일반(남) 49명 ▲일반(여) 22명 ▲전의경 경채 9명으로 향후 일정을 살펴보면 ▲신체검사 및 체력시험 6월 24일~25일 ▲적성검사 6월 26일에 치러질 예정이다.

올해 제1차 경찰공무원(순경) 필기합격자 총 인원을 많은 순으로 살펴보면 ▲서울 1천 229명 ▲경기남부청 594명 ▲인천청 386명 ▲경기북부청 384명 ▲강원청 268명 ▲부산청 265명 ▲충남청 256명 ▲대구청 184명 ▲경북청 142명 ▲경남청 136명 ▲광주청 119명 ▲대전청 102명 ▲전남청 85명 ▲전북청 84명 ▲충북청 80명 ▲울산청 78명으로 나타났다.

## 소방공무원 필기장소·시험일정 공고

[ 2020년 부산시 소방공무원 변경 시험일정 ]					
	필기시험	체력시험	신체검사	인·적성검사	면접시험
장소 발표	6월 11일	7월 7일	7월 22일	7월 22일	8월 17일
시험일	6월 20일	7월 14~17일	7월 27~29일	8월 4~5일	8월 24~28일
합격자 발표	7월 7일	7월 22일	8월 17일	9월 15일	9월 15일

[ 2020년 인천시 소방공무원 변경 시험일정 ]					
	필기시험	체력시험	서류전형(인·적성검사)	신체검사	면접시험
장소 발표	6월 12일	7월 7일	7월 21일	8월 14일	
시험일	6월 20일	7월 14~16일	7월 28~30일	8월 3~7일	9월 1~3일
합격자 발표	7월 7일	7월 21일	9월 14일	8월 14일	9월 14일

부산시 소방공무원 필기시험 일정은 ▲필기시험 장소발표 6월 11일 ▲필기시험 일 6월 20일 ▲필기 합격자발표 7월 7일 ▲면접 장소발표 8월 17일 ▲면접시험 8월 24~28일 ▲최종합격자발표 9월 15일이다. 올해 부산시는 소방(남) 100명과 소방(여) 5명을 각각 선발한다.

인천시 소방공무원의 선발인원은 ▲소방(남) 158명 ▲소방(여) 8명이다. 인천시 향후 변경된 필기시험 일정은 ▲필기시험 장소발표 6월 12일 ▲필기시험 일 6월 20일 ▲필기 합격자발표 7월 7일 ▲면접 장소발표 8월 14일 ▲면접시험 9월 1~3일 ▲최종합격자발표 9월 14일이다.

[ 2020년 경상북도 소방공무원 변경 시험일정 및 시험장소 ]					
	필기시험	체력시험	서류전형	신체검사	인·적성검사
장소 발표	6월 4일	7월 10일	8월 21일	9월 14일	
시험일	6월 20일	8월 10~18일	8월 26~31일	9월 3~8일	9월 21~25일
합격자 발표	7월 10일	8월 21일	9월 14일	10월 16일	
시험장소	[안동] ▲풍천중 ▲경안여중 ▲경안중 ▲길주중 ▲안동중 ▲복주여중 ▲안동여중 [영주] ▲대영중 ▲영광중 ▲동산여중 ▲영주중 [문경] ▲문경공고 ▲문경중 ▲문경여중 [예천] ▲예천여중				

[ 2020년 강원도 소방공무원 변경 시험일정 및 시험장소 ]					
	필기시험	체력시험	신체검사	서류전형(인·적성검사)	면접시험
장소 발표	6월 5일	7월 13일	7월 29일	8월 28일	
시험일	6월 20일	7월 20~23일	7월 30일~8월 5일	8월 10~12일	9월 8~17일
합격자 발표	7월 13일	7월 29일	8월 28일	9월 25일	
시험장소	[남춘천] ▲남춘천중 ▲남춘천여중 ▲대룡중 ▲춘천중 ▲성수고				

경상북도 소방공무원의 장소는 총 15개 시험장 ▲안동 7개 ▲영주 4개 ▲문경 3개 ▲예천 1개 학교로 배정되었다.

또한 필기시험 이후의 변경된 향후 일정은 ▲필기합격발표 7월 10일 ▲면접장소 발표 9월 14일 ▲면접 9월 21~25일 ▲최종 합격발표 9월 16일이다.

이어 강원도 소방공무원 채용 필기시험의 장소는 총 5개 학교로 ▲남춘천중 ▲남춘천여중 ▲대룡중 ▲춘천중 ▲성수고에 서 치러지며 변경된 향후 일정은 ▲필기합격발표 7월 29일 ▲면접장소발표 8월 28일 ▲면접 9월 8~17일 ▲최종합격발표 9월 25일이다.

**1차**

**실전 문제풀이반**

유형별 문제풀이를 통해 실전 적응력 향상

**2차 GS2기**

**실전모의고사 + 핵심정리**

진도별 모의고사를 통한 답안작성 해결능력 연습

&

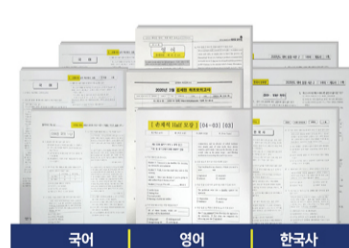
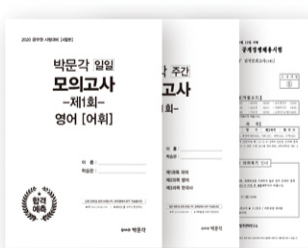
4관왕 안O희: 2017년 9급 국가직, 9급 서울직, 9급 교육행정직, 7급 국가직, 7급 지방직

“합격을 해야 진짜 관리지!”

# 박문각 공무원 스파르타

## 4관왕 합격의 자신감

7월 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

7월  
할인쿠폰

9/7급  
스파르타반

20만원 (~7.10일까지)

카카오톡 플러스친구에서 박문각스파르타 채널을 검색해보세요!



노량진학원 02)815-7819, 3280-9990 [www.pmg.co.kr](http://www.pmg.co.kr)

QMG 박문각공무원



## 『2020년 대비』 어문규정 최신 개정 총정리(4)

| 이유진 교수 | 박문각남부고시학원

## ★ 2017년~2018년 3월 개정 ★

## ★ 표제어 추가 ★

- 머리둘레(명사), 엉덩이둘레(명사)
- 열차표(명사), 영화표(명사)
- 와달다(동사)
- 제삼(명사): 논의하거나 고려하지 않은 전혀 다른 것
- 그거참( )
- 분리배출(명사)
- 아침내( )
- 여쭈어보다(동사) = 여쭤보다(동사) '여쭈어보다'의 준말
- 주책맞다(형용사) = 주책스럽다(형용사)
- 차시(명사): 단원별 교과 내용을 쪼갠 것
- 접사 '기-(既)': '그것이 이미 된', '그것을 이미 한'  
 예) 기구축/기수강/기출석  
 - 기다리지다( ) : 기다릴게 되다  
 - 이보십시오( ), 이보세요, 이보쇼, 이봅시오, 이봐요  
 - 접사 '-긋다':  
 '그러한 상태가 심함'의 뜻을 더하는 ( ) 파생 접사  
 예) 심술궂다/양심술궂다/악심술궂다/혐오다  
 - 금쪽같이(부사): 매우 귀하고 소중하게  
 - 기반하다( ) : 바탕이나 토대를 두다  
 - 배춧잎(명사), 양반다리(명사), 합격점(명사)

## ★ 뜻풀이 추가 및 정정 ★

- 객관식에서 달라질 것이 없는 것은 제외하고 제시하였습니다.
- 문안(명사): 문의 안쪽
  - 씩(접미사): 아주 뜻밖 예) 학생이 무슨 고기씩이나 사 왔나?
  - 주다: 시간을 주다, 혜택을 주다, 역할이나 임무를 주다, 감정을 주다, 경고나 암시를 주다, 시선이나 관심을 주다 (추가)
  - 해맑다: 순수하다, 경쾌한 소리
  - 거방지다3 (매우 푸지다) = 걸판지다1
  - 걸판지다2: 동작이나 모양이 크고 어수선하다
  - 저퀴: 저퀴에 써어 = 몹시 앓게 되다
  - 하고 접속 조사로 쓰일 때 사람도 접속할 수 있게 됨
  - 그대로: 부사였는데 명사로도 통용
  - 만(의존명사): 시간(십 년 만), 거리(얼마 만), 횟수(두 번 만에) 뒤에서
  - 맡: 어떤 일을 하는 바로 그 순간, 어떤 일을 하는 김에
  - 밟도자: 소작농이 빌려 쓰는 땅
  - 상(접미사): 물체 위나 위쪽을 이르는 말도 이제 접사로 보아 붙여 씁니다. 예) 지구상
  - 하(접미사): 아래나 아래쪽이나 밑. 예) 교각하, 선반하
  - 외국어: '외래어' 중 '차용어'의 의미가 '외국어'에 추가
  - 점심: 정오부터 반나절쯤의 의미 추가
  - 투여: 돈이나 노력 따위의 투자 의미 추가
  - \* '-다가' 의미 추가
  - (2) 어떤 동작이 진행되는 중에 다른 동작이 나타남을 나타내는 연결 어미.  
 예) 잠을 자다가 무서운 꿈을 꾸었다.  
 차를 타고 가다가 친구를 보았다.
  - \* '마다' 의미 추가
  - (1) 낱낱이 모두'의 뜻을 나타내는 보조사.  
 예) 낱마다 책을 읽는다. / 사람마다 성격이 다르다.
  - (2) 주로 시간을 나타내는 말 뒤에 붙어 앞말이 가리키는 시기에 한 번씩'의 뜻을 나타내는 보조사.  
 예) 2년마다 체육 대회를 한다. / 5분마다 종을 친다.

\* 관용 표현 '줄을 대다': 자신에게 이익이 될 만한 사람과 관계를 맺다 예) 관리자에게 줄을 대어 승진을 하다.

- 만약, 만일: 명사였는데 ( )로도 통용
- 식상하다: '어떤 음식을 자꾸 먹어 물리다'의 의미 추가  
 동사였는데 ( )로도 통용
- 번다: '이로 끊거나 자르다' 의미 추가
- 변입장이나 태도 따위를 드러내는 말  
 예) 작가의 변 / 출마의 변
- 불다: '살이 찌다' 의미 추가

## ★ 한글 맞춤법 규정 내부 용어 中 띄어쓰기 수정 ★

순V우리말 → 순우리말  
 찾아V오느니보다 → 찾아오느니보다  
 소리나다 → 소리 V나다  
 국제연합 → 국제 V연합  
 그V중 → 그중  
 관계V없이 → 관계없이  
 밥짓는 → 밥V짓는

\* 한글맞춤법 제4장 제3절 제1항 삭제 ('해, 섬, 강, 산, 산맥, 고원, 인, 족, 어 등이 외래어에 붙을 때에는 띄어쓰고 우리말에 붙을 때에는 붙여 쓴다.)

→ 그동안 '해, 섬, 강, 산, 산맥, 고원, 인, 족, 어.....' 등이 외래어에 붙을 때에는 띄어쓰고 고유어나 한자어에 붙을 때에는 붙여 써 왔습니다. 그러나 이번에 관련 규정을 삭제함에 따라 '해, 섬, 강, 산, 산맥, 고원, 인, 족, 어.....' 등의 앞에 어떤 말이 오느냐에 관계없이 일관되게 띄어쓰기를 적용할 수 있게 되었습니다.

개정 전 - 외래어에 붙을 때  
 그리스 어, 그리스 인, 게르만 족, 발트 해  
 나일 강, 에베레스트 산, 발리 섬  
 우랄 산맥, 데칸 고원, 도카치 평야  
개정 후 - 외래어에 붙을 때  
 그리스어, 그리스인, 게르만족, 발트해  
 나일강, 에베레스트산, 발리섬  
 우랄산맥, 데칸고원, 도카치평야

다만, '도버 해협/대한 해협'과 같이 개정 전에도 앞에 오는 말의 어종에 관계없이 띄어쓰기가 일정하던 어휘는 개정 후에도 띄어쓰기가 달라지지 않는다는 점을 유의해야 하며, 개별 어휘들의 올바른 띄어쓰기는 『표준국어대사전』을 검색하여 확인하시기 바랍니다.

이번 개정에 따라 『표준국어대사전』에서 띄어쓰기가 변경되는 말은 다음과 같습니다. 아래 제시된 말들은 고유명사와 결합하는 경우, 개정 전에는 앞에 오는 말의 어종에 따라 띄어쓰기를 달리하던 것들인데, 개정 후에는 앞에 오는 말의 어종에 관계없이 모두 앞말에 붙여 쓰게 됩니다.

○ 가(街), 강(江), 고원(高原), 곶(串), 관(關), 궁(宮), 만(灣), 반도(半島), 부(府), 사(寺), 산(山), 산맥(山脈), 섬(城), 성(省), 어(語), 왕(王), 요(窯), 인(人), 족(族), 주(州), 주(洲), 평야(平野), 해(海), 현(縣), 호(湖) (총 26 항목)

『표준국어대사전』에 등재되어 있지 않더라도 지명과 관련된 말을 고유어나 한자어 뒤에서 붙여 써 왔다면 외래어 뒤에서도 일관되게 붙여 쓸 수 있습니다.(예: 서울시, 뉴욕시)

\* 보조용언 '-주다'와 결합한 단어가 사전에 등재되어 있는 경우, 이에 대응하는 '-드리다'가 합성어로 등재되지 않았더라도 앞말에 붙여 쓴다.

이유진 국어 (다음 나래 카페: http://cafe.daum.net/naraeyoujin)

- ▶ 이유진 국가직대비 필사자생 동형모의고사  
 - 6월 19일 개강 - [금] 09:00~13:00 [3주완성]
- ▶ 이유진 우월한 국어[문법+독해+어휘한자]  
 - 7월 15일 개강 - [목] 14:00~18:00 [8주완성]
- ▶ 이유진 국어 군무원 전략 특강  
 - 6월 27일 개강 - [토] 09:00~16:00

예) '도와주다' 등재로 '( )'도 붙여 쓴다.

\* 김히 ~ 못V하다 → 김히 ~ 못하다

## ★ 2017년 한글 맞춤법 표현 및 용례 정비 ★

부나비(불나비) → 삭제

( '부나비'로만 써야 하는 것으로 제시되었던 용례이지만 '불나비'도 표준어로 인정하게 되어 해당 용례를 삭제)

## ★ 2017년 문법용어 개정 ★

불규칙활용에서 '너라' 불규칙이 제외됨.

이로 인한 변화는, '오다' 뒤에 '-아라', '-거라', '-너라'가 오는 것이 모두 ( ) 활용으로 처리됨.

## ★ 2017년 품사 개정사항 ★

- \* 잘생기다(형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 잘나다(형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 못나다(형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 낚다(형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 못생기다(형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 빠지다(보조 형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 생기다(보조 형용사)에서 ( )로 품사 수정
- \* 터지다(보조 형용사)에서 ( )로 품사 수정

- 용언의 종결형에서 '-었-'이 형용사에 결합하면 '과거'의 의미가 드러나는데, '-었-' 결합형이 '현재 상태'의 의미를 드러내기 때문에 품사를 '동사'로 수정함.

\* 무엇하다: (동사)의 의미 삭제. 이제 (형용사) 의미만 쓰임.

\* '꼽다04'와 '굽다02'의 (형용사) 뜻풀이 삭제  
 '곧지 아니하고 한쪽으로 약간 굽하게 휘어 있다. 한쪽으로 휘어져 있다'의 의미로는 (형용사)를 삭제하고 (동사)로만 본다.

## ★ 2017년 표준발음법 개정 ★

표제항	수정 전	수정 후
관건02	%	
불법01	%	
강약	%	
교과01	[교 : -]	
반값	[반 : 값]	
분수06	[~쑤]	
안간힘	[~깐~]	
인기척	[~끼~]	
점수06	[~쑤]	
함수04	[함 : 쑤]	
효과01	[효 : -]	
감언이설	[~니~]	
괴담이설	[괴 : -니-/제 : -니-]	
밤이슬	[~니-]	
연이율	[~니-]	
영영01	[영 : -]	
의기양양	[의 : ---]	
순이익	[~니-]	

\* 해당 강의는 남부고시온라인(www.nambuonline.com) '무료특강'에서 확인 할 수 있습니다.



7월 개강 OPEN!

소방전문반도 스파르타 기숙연계반에서 찐 관리로 합격하세요~!

# 박문각 공무원 스파르타<sup>24</sup> 기숙연계반

7월 13일(월) 개강 | 선착순 100명 모집!

**스파르타 기숙연계반에서 한번에 OK!****노량진 실강**

실강으로 생생수업!

**숙식 해결**

시간 절약 + 돈 절약!

**빡센 관리**

부모님도 안심!

진정한 진짜관리로 공무원 합격 도전! **찐! 관리**

매월 모의고사 성적우수자 연간 장학금 3,000만원

갤럭시 탭  
전원 제공1인 1지정  
자습실전용  
학습관휴게공간  
스터디카페

[기숙연계반 수강생 혜택]

카카오톡 플러스친구에서 박문각스파르타 채널을 검색해보세요!

7월  
할인쿠폰  
**스파르타24**  
기숙연계반[월 10만원씩] **120만원**  
(~7.10일까지)



## 『2020년 공무원 영어』 출제예감 어휘정복 Voca Test(6)

| 정일현 교수 | 박문각남부 · 강남고시학원

정일현 영어  
▶빠른 합격을 위한 공시생 스트리 '공시gogo' (<https://cafe.naver.com/gongsigogo>)

- ▶ [강남] PA(6~7월) 7급 & 9급 영어 기본이론 단과  
· 개강 : 2020/06/08 · 시간 : [월] 09:00~13:00 [수] 14:00~18:00
- ▶ [강남] PB(6월) 7급 & 9급 영어 문제풀이 단과  
· 개강 : 2020/06/15 · 시간 : [수] 09:00~13:00
- ▶ [강남] KC(6월) 찍기특강-영어  
· 개강 : 2020/06/10 · 시간 : [수] 09:00~13:00

\* 밑줄 친 부분과 의미가 가장 가까운 것을 고르시오.

01.

Though not certain yet, subtle signs are being detected, heralding a new diplomatic climate around the Korean Peninsula these days.

- ① notifying      ② redeeming  
③ mesmerizing    ④ deteriorating

02.

She was named as the Free State's first Minister of Labour but soon fell out with the leadership and died at the early age of 43.

- ① cracked      ② contaminated  
③ intervened    ④ plague

03.

In the summer, scrupleless people abandon their pet dogs when they go on vacation.

- ① desert      ② modify  
③ convoy      ④ shield

04.

Unfortunately, illness struck him at the zenith of his career.

- ① scarcity      ② pretext  
③ haven        ④ summit

05.

This foible made the information unclear and sometimes not understandable at a first glance.

- ① defect      ② upheaval  
③ premonition    ④ tumult

06.

The champion don't want the biggest and best fighter, so he wants to handpick his next opponent.

- ① afflict      ② contrive  
③ relinquish    ④ select

07.

The president of the company put in for the secretary to abbreviate the report.

- ① enjoin      ② traduce  
③ divulge      ④ sanction

\* 밑줄 친 부분에 들어갈 적절한 것을 고르시오.

08.

Granting scholarships to foreign students from developing countries can be a way of \_\_\_\_\_ good will between countries.

- ① undermining    ② fostering  
③ extirpating    ④ prescribing

09.

Although private police investigators and prosecutors have worked hard over the years to \_\_\_\_\_ the illegal transfer of confidential corporation information, it has been difficult to clamp down on industrial espionage and apprehend those responsible.

- ① get along with    ② crack down on  
③ take account of    ④ make up for

### [ 정답 및 해설 ]

01. [정답] ①

[해석]

아직 확실치는 않지만 요즘 한반도 주변에 새로운 외교 기후를 예고하는 미묘한 신호들이 감지되고 있다.

[어휘]

herald 예고하다(=notify, announce, inform), 알리다, 보도자  
redeem 회수하다  
mesmerize 매혹하다, 매료시키다  
deteriorate 나빠지게 하다

02. [정답] ①

[해석]

그녀는 아일랜드 자유국의 첫 노동부 장관으로 임명되었으나 곧 지도부와 사이가 틀어졌으며 43살의 이른 나이에 사망하였다.

[어휘]

fall out with ..와 사이가 틀어지다.  
contaminate 오염시키다, 타락시키다  
intervene 조정하다, 중재하다  
plague 성가시게 하다, 애태우다, 괴롭히다

03. [정답] ①

[해석]

여름에 양심이 없는 사람들이 휴기를 떠나라 가는 길에 그들의 애완견을 버린다.

[어휘]

abandon 버리다, 포기하다, 버리다, 유기하다 (=discard, desert)  
scrupulous 양심의 가책이 없는  
modify 수정하다  
convoy 호송하다, 호위하다  
shield 보호하다

04. [정답] ④

[해석]

불행히도, 그의 직장생활의 절정기에 질병이 그를 찾아왔다.

[해설]

zenith 절정(=summit, peak, climax)

scarcity 부족, 결핍

pretext 핑계, 구실

haven 피난처

05. [정답] ①

[해석]

이런 결함은 정보를 불명확하게 만들고 때로는 처음 보는 것으로는 정보를 이해할 수 없게 만든다.

[어휘]

foible 결점, 험(=defect)

upheaval 대 변동, 대 격변

premonition 예고, 전조

tumult 소란, 소동, 소요

06. [정답] ④

[해석]

그 챔피언은 최고의 파이터를 원하지 않고, 그는 다음번 상대를 주 의해서 고르기를 원한다.

[어휘]

handpick 자기가 주의해서

고르다(=select), 정선하다, 손으로 따다(=pick by hand)

afflict 괴롭히다

contrive 노력하다

relinquish 양도하다, 단념하다

07. [정답] ①

[해석]

그 회사의 사장은 비서에게 그 보고서를 축약할 것을 요구했다.

[어휘]

put in for 요구하다 (=enjoin)

abbreviate 단축하다, 생략하다(=abridge, make short, shorten)

traduce 비방하다, 중상하다

divulge 누설하다, 폭로하다

sanction 재가하다. 인가하다. 시인하다

08. [정답] ②

[해석]

개발도상국 출신의 외국인 학생들에게 장학금을 지급하는 것은 국가간 친선을 도모하는 한방법일 수 있다.

[어휘]

foster 기르다, 양육하다, 촉진하다, 조장하다

undermine 손상하다. 훼손하다

extirpate 근절시키다, 박멸하다

prescribe (약을)처방하다, 규정하다, 명하다

09. [정답] ②

[해석]

비록 경찰 조사관들과 검찰이 비밀스런 회사 정보의 불법 유출을 단속하기 위해 몇 년에 걸쳐서 일했다고 해도, 산업 스파이를 단속하고 그 책임자를 잡는 것은 어려웠다.

[어휘]

investigator 조사관

prosecutor 검찰

transfer 옮기다, 갈아타다, 유출, 이전, 양도

confidential 은밀한, 비밀의

clamp down on 엄하게 단속하다

espionage 스파이 활동

apprehend 체포하다, 염려하다

wear the pants (결혼이나 가정 등에서) 주도권을 잡다

crack down on ~을 엄히 단속하다

take account of ~을 고려하다

make up for ~에 대해 보상하다

**QMG 박문각 강남고시학원**

# 9급 국가직 대비

# 동형 모의고사

## 합격을 위한 최종 마무리



행정학 조은종 영어 정일현 국어 최석만 ▶ 한국사 현창원 행정법 김진영 사회 이창권

## 20. 6. 15. (월) 개강

	월	화	수	목	금	토
09:15~13:00		한국사	영어	국어		행정법
14:00~18:00	사회		행정학	주간Test		

**수강료: 20만원 (3회 완성, 복습동영상 제공)**

**QMG 박문각 강남고시학원**  
강남역 10번출구 100m 대우밸라체 2층

**02) 3476-6030**  
[www.gangnamgosi.com](http://www.gangnamgosi.com)



## 한국사 지역사 완전정리 특강(25)

| 남택범 교수 | 박문각남부 · 강남고시학원

남택범 한국사 - 박문각강남

▶ OB[5-6월] 7급 한국사 문제풀이

개강 : 2020/06/12

시간 : [금] 14:00~18:00

V. 경상 · 경주 · 평양

[ 2 ] 평양

05. 조선 시대

### 1. 조선 시대의 평양

조선이 건국되면서 태조는 그의 즉위 년에 기자묘(箕子墓)에서 단군(檀君)을 함께 제사 지내도록 함으로써 이 지역에 대한 관심을 표명하였다. 그 뒤 1429년(세종 11)에 단군과 고구려의 시조인 동명왕을 함께 모신 승령전(崇靈殿)을 따로 건립하였고, 기자묘를 숭인전(崇仁殿)으로 부르게 하면서 봄 · 가을에 제사를 지냈다.

1592년(선조 25) 임진왜란이 일어나자 선조는 의주로 파천하게 되었으며, 이를 뒤쫓던 왜군은 7개월 동안이나 이곳을 점령하고 만행을 저질렀다. 또한, 병자호란 때에도 후금(後金)의 점령하에 들어가 더욱 많은 피해를 입기도 하였다.

계속된 외침으로 피폐해진 이곳을 재건하기 위하여 영조는 1733년(영조 9)에 평양성과 도시의 일부를 수축하도록 하는 영을 내렸다. 이 지역은 풍부한 물산과 경승지로 서북지방의 모든 중심지 역할을 하게 되었으며, 청나라와의 무역에 종사하는 상인들도 계속 늘어나 번성하였다.

06. 개화기 · 일제 감정기

### 1. 제너럴셔먼호 사건

1866년(고종 3) 8월 미국 상선 제너럴셔먼호가 평양에 서 군민(軍民)의 화공(火攻)으로 불타버린 사건이다. 1866년은 조선의 대외 교섭사에 있어 중요한 한 해였다.

그 해 초 대원군은 천주교 금압정책(禁壓政策)에 따라 프랑스 신부 9명과 천주교도 수천 명을 죽이는, 이른바 병인사옥을 일으켰다.

이를 계기로 조선의 배외 감정은 최고조에 달하였다. 프랑스 선교사를 처형한 것에 대한 보복으로 프랑스 합대가 쳐들어온 소문이 파다한 가운데, 그 해 8월 정체불명의 이양선(異樣船) 1척이 대동강을 거슬러 평양까지 올

라왔다. 이것이 바로 제너럴셔먼호였다. 셔먼호는 원래 미국인 프레스턴(Preston, W.B)의 배였다. 그런데 프레스턴이 톈진(天津)에 기항 중, 그곳에 주재하던 영국 메도즈상사(Meadows and Company)와 용선계약을 체결해, 계약기간 중 셔먼호는 영국 상사에 위탁되어 있었다.

셔먼호는 80급 증기선으로 12파운드의 대포 2문을 갖추고 선원은 완전 무장하고 있었다. 메도즈 상사는 셔먼호에 조선과 교역할 상품을 싣고, 영국인 개신교 선교사 토머스(Thomas, R.J., 崔蘭軒)를 통역관으로 채용한 뒤 8월 9일 즈푸(芝罘)를 출항, 조선으로 출발하게 하였다.

셔먼호의 승무원 구성을 보면, 선주 프레스턴, 선장 페이지(Page), 항해사 윌슨(Wilson) 등 미국인 3명, 통역 담당 토머스, 화물 관리인 호가스(Hogarth) 등 영국인 2명, 그리고 기타 중국인과 말레이시아인 19명으로 총 24명이었다.

이 중에서 셔먼호 승조원 중의 주역은 토머스였다. 토머스는 셔먼호를 타기 전 1865년 9~12월 황해도 연안 섬에서 선교 활동을 한 경험이 있었다. 그때 조선이야말로 선교의 최적지임을 확신하고 다시 조선으로 들어갈 날을 학수고대하던 끝에 때마침 셔먼호 통역으로 채용되어 대망의 조선 행 꿈을 실현했던 것이다. 셔먼호는 백령도 · 초도(椒島) · 곶석도(串席島)를 거쳐, 대동강 하구의 급수문(急水門)을 지나 거칠없이 대동강을 거슬러 올라왔다.

셔먼호의 승조원들은 프랑스 신부를 학살한 것에 대한 보복으로 프랑스 합대가 쳐들어올 것이라고 위협하면서 통상과 교역을 강요하였다. 그러나 조선 관리는 통상 · 교역은 조선의 국법에 절대 금지되어 있으며, 외국선의 내강 항행(內江航行)은 국법에 어긋난 영토 침략 · 주권 침해 행위라고 지적, 대동강 항행을 강력히 반대했다.

그러나 중무장한 셔먼호는 이를 뿐리치고 항행을 강행, 드디어 평양 만경대(萬景臺)까지 올라왔다. 조선 관리는 이러한 무법 행위에도 불구하고, 낯선 사람을 잘 대접한다는 유원지의(柔遠之義)에 따라 세 차례나 음식물을 후하게 공급하는 등, 도움을 아끼지 않았다. 셔먼호는 장마비로 불어난 강물을 타고 평양까지 올라왔으나 장마비가 그치자 갑자기 수량이 줄어들어 운항이 어렵게 되었다. 이에 셔먼호 승조원들은 초조함을 이기지 못하고 중군 이현의

(李玄益)을 납치하는 등 난폭한 행위를 자행, 평양 군민과 충돌이 벌어졌다. 이 과정에서 셔먼호의 대포에 맞아 조선 군민 중에 사상자가 발생하자 평양감사 박규수(朴珪壽)가 화공으로 셔먼호를 불태우고, 선원은 몰살하였다.

### 2. 물산장려운동

1920년대에 일제의 경제적 수탈정책에 항거하여 벌였던 범국민적 민족경제 자립실천운동으로 1920년 7월 20일 평양에서 조선물산장려회 발기인 대회를 시작으로 한다.

조만식(曹晚植)을 중심으로 한 민족 지도자들과 자작회(自作會)가 주축이 되어 시작된 이 운동은 이후 1923년 1월 9일 20여 개의 민족단체 대표 160여 명이 서울에 모여 발기준비 대회를 개최하며 시작되었다.

기본 실행 요강을 살펴보면, 첫째 의복은 남자는 무명베 두루마기를, 여자는 검정 둘감을 들인 무명치마를 입는다. 둘째 설탕-소금-과일-음료를 제외한 나머지 음식물은 모두 우리 것을 사 쓴다. 셋째 일상용품은 우리 토산품을 상용하되, 부득이한 경우 외국산품을 사용하더라도 경제적 실용품을 써서 가급적 절약을 한다. 이 세 가지가 '조선 물산장려운동'의 기본정신이었다.

### 3. 교육기관

최초의 초등교육기관은 1895년 설립된 평양심상소학교이며, 1938년 종로국민학교로 개칭되었다. 최초의 중등 교육기관은 1906년 설립된 평양고등학교이며, 뒤에 평양 제2공립중학교로 개칭되었다.

1905년 대학과정을 신설한 숭실학교는 1912년에 숭실 대학으로 승격되어 우리나라 최초의 사립대학교가 되었으며, 1923년 설립된 도립사범학교는 1929년 평양사범학교로 되었다.

그 밖에 한국 최초의 신학교인 평양신학교와 여자성경학교 · 여자고등성경학교 · 요한성경학교 등이 설립되어 유능한 교역자들을 양성하였다. 1945년 당시의 교육기관으로는 국민학교 18개 교, 중등학교 14개 교, 전문학교 2개 교가 있다.

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

2020 박문각 기출문제

김세현 영어 단원별 실전 400제  
정정사회 단원별 실전 400제

이유진 국어 예상코드

김진영 멘트행정법총론 단원별 실전 500제  
이수천 세법개론 실전 400제

선우한국사 기적의 실전 300제

조은증 포스행정학 실전 500제  
구공 수 수학 단원별 기출 · 예상 457



박문각

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

| 출판

02-3489-9400

| 학원

02-815-7819

| 온라인 02-3489-9500



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

합격기준 박문각 공무원

**합격각!****박문각!****New Start!****Let's Finish!**공무원  
시험**박문각 공무원 설명회**

# 기출문제로 분석하는 2021 공무원 합격 영어 고득점 전략



**6. 13 [Sat.] 2:00 P.M. 박문각 노량진 본원 301호**

“푸/짐/한! 선물과 함께 박문각이 여러분을 응원합니다!”

참석자 전원 : 당일 등록 특별할인

예약자 전원 : Weekly planner

추첨을 통해 : 실강 무료 수강권, 교재 이벤트

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





## 술술술 한자 & 속담(25)

| 전선혜 교수 | 선혜국어 네이버 카페  
| 박문각남부·강남고시학원 | http://cafe.naver.com/jshgotgan

### 한자성어 편 - 누란지위(累卵之危)

#### [ 훈과 음 ]

累 쌓을(누) 卵 알(란)  
之 어조사(지) 危 위태로울(위)

#### [ 성어의 의미 ]

알을 쌓아 놓은 듯한 위태로움이라는 뜻으로, 매우 위험한 형세를 가리키는 말

#### [ 고사 ]

위(魏)나라의 범수는 중대부(中大夫) 수가의 부하로 말을 잘하는 사람이다. 어느 날 제(齊)에 자신으로 가는 수가를 보필하고 돌아왔는데, 누명을 쓰고 수가의 미움을 사서 죽을 처지에 있었다. 범수는 옥에 갇히었으나 간신히 탈옥에 성공했다. 그리고 마침 위나라를 왔다가 돌아가는 진나라의 사신 왕계의 도움을 받아 '장록'이라는 이름으로 개명을 하고 진나라에 망명을 하게 되었다.

왕계는 진왕에게

"위나라 장록 선생이란 사람은 천하에 뛰어난 사람입니다. 그는 진나라의 정세는 지금 계란을 쌓아 놓은 것보다 위태롭다고 합니다. 그러나 진나라가 자기를 받아들인다면 진나라는 평안을 유지할 수 있다고 합니다. 불행히도 이런 내용을 알릴 길이 없다기에 제가 모시고 왔습니다."

라고 말했다.

이렇게 하여 범수는 진왕에게 대외정책을 진언하는 등 크게 활약하고 공현을 세우게 되었다.

- 출전『사기(史記)』

#### [ 유의어 ]

百 일백(백) 尺 자(척)  
竿 장대(간) 頭 머리(두)  
: 백자나 되는 높은 장대 위에 올라섰다는 뜻으로, 위태로움이 극도에 달함을 이르는 말.

#### [ 확인 학습 ]

1. 다음 상황에 가장 가까운 표현은?  
(기출 변형)

A 회사는 새로운 항암제를 개발하여 이 약의 임상 효과에 대한 연구를 B 연구소에 의뢰하였다. B 연구소는 이 약이 뚜렷한 항암 효과가 있다는 결론을 얻지 못했지만, A 회사로부터 연구비를 계속 받기 위해 서 연구 결과를 A 회사에 유리하게 포장하여 발표하였다.

- ① 百尺竿頭      ② 曲學阿世  
③ 朝三暮四      ④ 累卵之危

정답은 ②이다.

자신들의 지식이나 학문을 진실하게 사용하지 않고, 권력에 기대어 이익 추구의 수단으로 삼고 있는 내용이므로 바른길에서 벗어난 학문으로 세상 사람에게 아첨한다는 의미의 '곡학아세(曲學阿世)'가 어울린다.

- ① 백척간두  
③ 조삼모사(간사한 꾀로 남을 속여 희롱함.)  
④ 누란지위

대학편입 합격의 기준, 박문각편입학원

6/1  
개강

# 6월 이론 정리 마지막 개강!

QMG 박문각편입학원

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

강남 서울시 강남구 강남대로 364 미왕빌딩 5층 상담 02) 508-4551

종로 서울시 종로구 수표로 96(관수동) 국일관 5층 상담 02) 6182-9621

## 'SPEED' 영단어 암기(56)

### 288. velocity

: 속도, 빠르기(speed, swiftness, celerity, throttle)

▷ The velocity of sound in air and water is different.

(음속은 공기 중에서와 수중에서 다르다.)

### 289. thrifty

: 절약하는, 알뜰한, 검소한 (frugal, sparing, tightfisted)

▷ She has become thrifty since she got married.

(그녀는 결혼한 후에 알뜰해졌다.)

### 290. analogous

: 유사한(similar, equivalent)

▷ The human heart is analogous to a pump.

(인간의 심장은 펌프와 유사하다.)

### 291. thwart

: 방해하다, 좌절시키다 (balk, checkmate, dash, hinder)

▷ New research suggests that using vitamins can thwart cancer-fighting efforts.

(새로운 연구결과는 비타민을 사용하는 것이 항암효과를 저해시킬 수 있다는 점을 보여준다.)

### 292. impede

: ~을 방해하다 (block, interfere, hamper)

▷ Impede their progress every way we can.

(수단과 방법을 가리지 말고 그들의 진행을 방해하라.)

### 293. monetary

: 통화의, 화폐의, 금전의(pecuniary, numismatic, financial)

▷ Europe's monetary system is falling apart.

(유럽의 통화 제도가 붕괴되고 있다.)

### 294. mundane

: 세속적인, 재미없는 (prosaic, terrestrial, profane)

▷ We can be thankful for a hectic and mundane life.

(우리는 정신없이 돌아가는 판에 박힌 삶을 감사할 줄 알아야한다.)

### 295. meager

: 부족한, 매마른 (paltry, slender, insubstantial, scanty)

▷ He makes a meager living from his small farm.

(그는 영세한 농장을 운영하며 근근이 생계를 꾸려간다.)

#### 편입영어

체계적 이론완성

+

2개월 빠른 문제풀이

신규반

기본반

서성한반

유형반

#### 편입 수학

미적분 1개월 완성

+

선형대수학 총 정리

미적분 속성      미적분학2

선형대수학      주말 미적분

#### 6월 설명회 개최

상위권 합격전략 설명회

6/20(토) 15:30

인문/자연 통합 설명회

6/24(수) 15:00





## 「2020년 시험대비」 최근 3개년 헌법판례(13) (~19년 7월.)

| 김건호 교수 | 박문각남부고시학원

2-33 직업선택의 자유 (p.122)

### 【기출 OX】

#### 01. | 2019년 법무사 |

변호사 자격을 취득하기 위해서는 변호사시험에 합격하여야 하는데, 법학전문대학원 졸업 후 5년 내에 5회만 변호사 시험에 응시할 수 있도록 하는 응시기회제한조항은 변호사 자격을 취득하고자 하는 청구인의 직업선택의 자유를 제한하는 것이다.

**변호사시험 응시기회 5회 제한 사건** (현재 2016. 9. 29. 2016 현마47 등)

변호사 자격을 취득하기 위해서는 변호사시험에 합격하여야 하는데, 청구인들은 응시기회제한조항으로 인하여 더 이상 시험에 응시할 수 없으므로 변호사 자격을 취득할 수 없다. 따라서 위 조항은 변호사 또는 변호사 자격을 요하는 직업을 선택하고자 하는 청구인들의 직업선택의 자유를 제한한다.

[정답: O]

충하고 세부적인 사항을 확정함으로써 대외적 구속력을 가지므로, 헌법소원의 대상이 되는 공권력의 행사에 해당한다.

(2) 이 사건 공고는 2019년 제56회 변리사 제2차 시험에 관한 것이므로, 기본권침해의 자기관련성이 인정되기 위해서는 위 제2차 시험에 응시할 자격이 인정되어야 한다. 2019년 변리사 제1차 시험에 불합격하거나 응시하지 아니한 청구인들은 위 제2차 시험에 응시할 자격이 인정되지 않으므로, 기본권침해의 자기관련성이 인정되지 않는다.

(3) 이 사건 공고로 인하여 청구인들이 실무형 문제를 풀어야 하는 부담을 지게 되지만, 청구인들이 제한받게 되는 사익이 이 사건 공고로 달성하고자 하는 공익보다 크다고 보기 어려우므로, 이 사건 공고는 법익의 균형성 원칙에 위배되지 않는다. 그렇다면 이 사건 공고는 과잉금지 원칙을 위반하여 청구인들의 직업선택의 자유를 침해하지 않는다.

부터 이자를 지급하도록 한 것은 계약이 체결되지 않았을 경우에 나타났을 원래의 상황을 회복한다는 계약 해제 제도의 정당한 목적 달성을 위한 합리적 수단이다. … 계약 해제의 경위·계약 당사자의 귀책사유 등 제반 사정은 계약 해제로 인한 손해배상의 범위를 정할 때 고려된다. 따라서 민법 제548조 제2항은 원상회복의무자의 재산권을 침해하지 않는다.

[정답: O]

#### 03. | 2019년 국회직 8급 |

「친일반민족행위자 재산의 국가귀속에 관한 특별법」(이하 「친일재산귀속법」이라 한다)에 따라 그 소유권이 국가에 귀속되는 「친일재산」의 범위를 「친일반민족행위자가 국권침탈이 시작된 러·일전쟁 개전시부터 1945년 8월 15일까지 일본제국주의에 협력한 대가로 취득하거나 이를 상속받은 재산 또는 친일재산임을 알면서 유증 증여를 받은 재산」으로 규정하고 있는 친일재산귀속법 조항은 재산권을 침해하지 않는다.

**「친일반민족행위자 재산의 국가귀속에 관한 특별법」 위헌소원 사건** (현재 2018. 4. 26. 2016현바454)

이 사건 친일재산조항은 정의를 구현하고 민족의 정기를 바로 세우며 일제에 저항한 3·1운동의 헌법이념을 구현하기 위하여, 친일반민족행위로 축재 한 재산을 친일재산으로 규정하여 국가에 귀속시킬 수 있도록 하기 위한 것으로서, 입법목적의 정당성 및 수단의 적합성이 인정된다. … 과거 청산의 정당성과 진정한 사회통합의 가치를 고려할 때 이 사건 친일재산 조항의 공익적 중대성은 막중하고, 이 사건 친일재산조항으로 인한 친일반민족행위자 등의 재산권에 대한 제한의 정도가 위 조항에 의하여 보장되는 공익에 비하여 결코 중하다고 볼 수 없으므로, 위 조항이 법익의 균형성에 반한다고 볼 수 없다. 결국 이 사건 친일재산조항이 과잉금지원칙을 위반하여 재산권을 침해한다고 할 수 없다.

[정답: O]

### 【출제예상】

01. 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받은 경우를 변호사 결격사유로 정한 변호사법 조항은 직업선택의 자유 및 평등권을 침해하지 않는다.

#### 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받은 경우를 변호사 결격사유로 정한 변호사법 조항 사건

(현재 2019. 5. 30. 2018 현마267)

현법재판소는 현재 2009. 10. 29. 2008현마432 및 현재 2016. 6. 30. 2015현마916 결정에서, 변호사법 제5조 제2호는 국민의 기본적 인권을 옹호하고 사회정의를 실현함을 사명으로 하는 변호사제도에 대한 국민의 신뢰 및 공공의 이익을 보호하기 위한 것인바, 변호사가 금고 이상의 형을 선고받아 사회적 비난가능성이 높은 경우에 국민이 당해 변호사뿐만 아니라 변호사 단체에 대한 신뢰를 회복하기에 충분한 기간으로서 집행유예 기간에 2년을 더한 기간 동안 변호사 활동을 금지하는 것이 직업선택의 자유에 대한 과도한 제한이라 할 수 있고, 의사 등과 달리 변호사는 기본적 인권 옹호와 사회정의 실현을 사명으로 하여 직무의 공공성이 강조되고 그 독점적 지위가 법률사무 전반에 미치므로 변호사 결격사유가 되는 범죄의 종류를 직무 관련 범죄로 제한하지 않았다고 하더라도 자의적인 차별이라고 할 수 없다고 판단하였다. 이 사건에서 위 선례와 달리 판단할 만한 사정변경이 있다고 보기는 어렵고 선례의 이유는 이 사건에서도 그대로 타당하므로, 심판대상조항이 청구인의 직업선택의 자유, 평등권을 침해한다고 볼 수 없다.

02. 한국산업인력공단이 「2019년도 제56회 변리사 국가자격시험 계획 공고」 가운데 「2019년 제2차 시험과목 중 특히 법과 상표법 과목에 실무형 문제를 각 1개씩 출제」 부분은 직업선택의 자유나 평등권을 침해하지 않는다.

#### 변리사 제2차 시험 '실무형 문제' 출제 공고에 대한 헌법 소원

(1) 이 사건 공고의 근거법령의 내용만으로는 변리사 제2차 시험에서 '실무형 문제'가 출제되는지 여부가 정해져 있다고 볼 수 없고, 이 사건 공고에 의하여 비로소 2019년 제56회 변리사 제2차 시험에 실무형 문제가 출제되는 것이 확정된다. 이 사건 공고는 법령의 내용을 구체적으로 보

2-34 재산권 (p.131)

### 【기출 OX】

#### 01. | 2018년 지방직 7급 |

공무원연금은 기여금 납부를 통해 공무원 자신도 재원의 형성에 일부 기여한다는 점에서 후불임금의 성격도 가지고 있으므로 「공무원연금법」상 연금수급권은 사회적 기본권의 하나인 사회보장수급권의 성격과 재산권의 성격을 아울러 지니고 있다.

**퇴직 공무원의 재직기간 합산신청 사건** (현재 2016. 3. 31. 2015현바18)

공무원연금제도는 공무원의 퇴직 또는 사망과 공무로 인한 부상, 질병, 폐질에 대하여 적절한 급여를 지급함으로써, 공무원이나 그 유족의 생활안정과 복리향상에 기여함을 목적으로 하는 사회보장제도이다. 한편, 공무원연금은 연금 운용에 필요한 재원 형성에 국가나 지방자치단체뿐만 아니라 수급권 개인 공무원도 참여하는 등 지급사유 발생 시 부담을 나누어 구제를 도모한다는 점에서 사회보장제도의 일종이기도 하다. 공무원연금은 기여금 납부를 통해 공무원 자신도 재원의 형성에 일부 기여한다는 점에서 후불임금의 성격도 가지고 있다. 그러므로 공무원연금법상 연금수급권은 사회적 기본권의 하나인 사회보장수급권의 성격과 재산권의 성격을 아울러 지니고 있다.

[정답: O]

#### 02. | 2019년 국회직 8급 |

계약의 이행으로 받은 금전을 계약 해제에 따른 원상회복으로서 반환하는 경우 그 받은 날로부터 이자를 지급하도록 한 「민법」 조항은, 계약 해제의 경우 · 계약 당사자의 귀책사유 등 제반 사정을 계약 해제로 인한 손해배상의 범위를 정할 때 고려하게 되므로, 원상회복의무자의 재산권을 침해하지 않는다.

**민사법정이율 및 계약 해제에 따른 금전 원상회복 시 이자 가산법률 사건** (현재 2017. 5. 25. 2015현바421)

금전은 교환수단일 뿐만 아니라 가치저장수단으로서 자본의 축적에 이바지하므로, 금전을 인도받아 보유하고 있는 자체로 금전에 대한 운용이익을 얻고 있다고 볼 수 있다. 따라서 계약 해제에 따라 금전을 원상회복으로 반환하는 경우 그 받은 날로

**총포보관사건** (현재 2019. 6. 28. 2018현바400)

(1) 심판대상조항들을 통하여 달성하고자 하는 공익은 공기총으로 인하여 야기될 수 있는 국민의 생명, 신체 및 재산에 대한 위험·재해의 예방과 이를 통한 질서유지 내지 공공의 안전 유지인 반면에 심판대상조항들로 인하여 제한되는 사익은 공기총에 대한 소유권 자체의 박탈이 아니라 평상시에 공기총을 직접 보관하는 것이 제한되는 것에 그친다. 이처럼 심판대상조항들을 통하여 달성하고자 하는 공익은 공기총을 직접 보관하지 못하게 됨으로써 입는 불이익보다 훨씬 크다. 따라서 법익의 균형성도 인정된다. 따라서 심판대상조항들은 과잉금지원칙에 반하지 않는다.

(2) 그렇다면 보호해야 할 청구인의 신뢰의 가치는 그다지 크지 않은 반면 총포의 직접보관을 제한하여 공공의 안전을 보호해야 할 공익적 가치는 중대하다 할 것이므로 이 사건 부칙조항은 신뢰보호원칙에 반하지 않는다.

일행 / 교행 / 회계 / 세무 / 관세 / 감사 / 교정 / 검찰 / 출입국 / 외무영사 / 전산직 / 선관위 / 고용노동부  
강좌 개설\*

# 박문각 7급 텁 이로 종합반

수많은 선배 합격생들의 선택에는 이유가 있습니다.  
7급 공무원이 되기 위한 후회없는 선택이 되도록  
검증된 교수진과 학습 시스템으로 합격을 이끌겠습니다.



PSAT 박성진 행정법 박재인 행정법 박두희 행정법 변원갑 국제법/국제정치학 윤경철 회계학 오준석 회계학 신은미 교육학 오현준 교정학 김지훈 형소법 김상천 형법 오상훈 전산직 손경희 노동법 김광훈  
국어 이유진 국어 전선혜 토익C 김민정 토익C 장효영 현법 김건호 한법/세법 이수천 한법/국제법 이만복 경제학 함경백 경제학 김동빈 경제학 조경국 행정학 이경 행정학 이명훈

7월 13일(월) 개강



상담서비스

**카톡상담**

※ 박문각을 검색하세요.

✓ 2021 국가직 합격반

**PSAT + 전문 4과목**

✓ 2021 지방직 / 서울시 합격반

**국어 + 전문 4과목**

✓ 2021 국가직 / 지방직 / 서울시  
ALL-Inclusive 합격반

**PSAT + 국어 + 전문 4과목**

7급시험에 최적화된 합격설계 시스템!  
박문각에서 만나보세요.

!/? 공무원 수험은 첫 시작부터 끝까지 수업과 자습의 시간배분 비율이 매우 중요합니다.

소화할 수 없을 만큼의 무리한 수업은 학습의 질과 공부의욕을 떨어뜨릴 뿐입니다. 수업은 명확한 개념 이해, 그리고 복습은 최대한의 시간 확보가 중요합니다.  
1회독부터 가장 효율적인 방법, 박문각과 함께할 이유입니다.

!/? 매우 진도별 테스트를 통해 복습과 문제 적용 능력을 기를 수 있습니다.

한주간 배운 내용을 테스트를 통해 점검하고, 취약점을 분석 및 보완하여 보다 효과적인 복습을 할 수 있습니다.

!/? 담임 멘토링 관리로 수험 생활에서 남들보다 앞서가는 노하우를 빠르게 익힙니다.

의지만큼 실천이 따라주지 않을 때가 많습니다.  
교수님 1:1 상담 그리고, 담임 멘토링 관리를 통해 선배 합격생들의 합격 노하우를 빠르게 습득할 수 있습니다.

## 박문각 7급 기본이론 종합반

※ 자세한 사항은 홈페이지에서 확인 가능합니다.

- ✓ 목표에 따른 **선택형 커리큘럼**
- ✓ 시험에 필요한 **전과목 1회독**
- ✓ 박문각만의 **합격 학습 시스템**



## 〈합격으로 가는 행정법〉 판례특강(25)

박두희 교수 | 박문각남부·종로고시학원

### 제 3편 행정절차 · 정보공개

#### 테마 30. 정보공개

\* 대법원 2004. 9. 23. 선고 2003두1370 판결 【부작위위법 확인】

[미간행] [19년 국가직 7급] [18년 서울시 7급] [17년 지방직 9급 하] [15년 국가직 9급] [14년 지방직 9급] [14년 변호사] [10년 국가직 7급]

#### 【판시사항】

[1] 정보공개거부처분을 받은 청구인이 그 거부처분의 취소를 구할 법률상의 이익이 있는지 여부(적극)

[2] 검찰보존사무규칙의 법적 성질(=행정규칙) 및 같은 규칙에 서 불기소사건기록 등의 열람 · 등사를 제한하는 것이 구 공공기관의 정보공개에 관한 법률 제7조 제1항 제1호의 '다른 법률 또는 법률에 의한 명령에 의하여 비공개사항으로 규정된 경우'에 해당하는지 여부(소극)

[3] 수사기록에 대한 정보공개를 요구받은 공공기관이 공공기관의 정보공개에 관한 법률 제7조 제1항 몇호 소정의 비공개 사유에 해당하는지를 주장 · 입증하지 아니한 채 수사기록 전부에 대하여 개괄적인 사유만을 들어 그 공개를 거부할 수 있는지 여부(소극)

[4] 손해배상소송에 제출할 증거자료를 획득하기 위한 목적으로 정보공개를 청구한 경우, 오로지 상대방을 괴롭힐 목적으로 정보공개를 구하고 있다는 등의 특별한 사정이 없는 한, 권리남용에 해당하지 아니한다고 한 사례

#### 【주문】

상고를 기각한다. 상고비용은 피고가 부담한다.

#### 【이유】

상고이유를 본다.

#### 1. 법률상 이익에 대하여

정보공개청구권은 법률상 보호되는 구체적인 권리이므로 청구인이 공공기관에 대하여 정보공개를 청구하였다가 거부처분을 받은 것 자체가 법률상 이익의 침해에 해당한다고 할 것 이고(대법원 2003. 12. 12. 선고 2003두8050 판결 참조), 거부처분을 받은 것 이외에 추가로 어떤 법률상의 이익을 가질 것을 요구하는 것은 아니다.

같은 취지에서 원고 등 168명이 전두환, 노태우 등에 대하여 불기소처분을 한 담당 검사 등 6명을 상대로 제기한 손해배상 소송(이하 '이 사건 손해배상소송'이라고 한다)이 종결되었으므로 원고에게는 더 이상 5·18 광주민주화운동에 관한 사건(이하 '5·18 사건'이라고 한다) 및 1979. 12. 12. 발생한 반란 사건(이하 '12·12 사건'이라고 한다)에 관한 사건기록(이하 '이 사건 기록'이라고 한다)에 대한 사건 정보공개거부처분의 취소를 구할 법률상 이익이 없다는 피고의 주장을 배척한 원심의 판단은 정당하고, 거기에 상고이유에서 주장하는 바와 같은 구 공공기관의 정보공개에 관한 법률(2004. 1. 29. 법률 제7127호로 전문 개정되기 전의 것, 이하 '구 정보공개법'이라고 한다) 제18조의 '법률상 이익의 침해를 받은 때'의 의미에 관한 법리오해의 위법이 있다고 할 수 없다.

#### 2. 비공개대상정보 해당 여부에 대하여

##### 가. 구 정보공개법 제7조 제1항 제1호에 대한 부분

구 정보공개법 제7조 제1항 제1호 소정의 '법률에 의한 명령'은 법률의 위임규정에 의하여 제정된 대통령령, 총리령, 부령 전부를 의미한다기보다는 정보의 공개에 관하여 법률의 구체적인 위임 아래 제정된 법규명령(위임명령)을 의미한다고 보아야 할 것인바, 검찰보존사무규칙(1996. 5. 1. 법률부령제425호로 개정된 것은 비록 법무부령으로 되어 있으나, 그 중 불기소사건기록 등의 열람 · 등사에

대하여 제한하고 있는 부분은 위임 근거가 없어 행정기관 내부의 사무처리준칙으로서 행정규칙에 불과하므로, 위 규칙에 의한 열람 · 등사의 제한을 구 정보공개법 제7조 제1항 제1호의 '다른 법률 또는 법률에 의한 명령에 의하여 비공개사항으로 규정된 경우'에 해당한다고 볼 수 없다(대법원 2004. 3. 12. 선고 2003두13816 판결 참조). 원심이 같은 취지에서 검찰보존사무규칙이 구 정보공개법 제7조 제1항 제1호의 '다른 법률 또는 법률에 의한 명령'에 해당하지 않는다고 판단한 것은 정당하고, 거기에 상고 이유에서 주장하는 바와 같은 정보공개법 제7조 제1항 제1호에 관한 법리오해의 위법이 있다고 할 수 없다.

##### 나. 구 정보공개법 제7조 제1항 제2호 및 제3호에 대한 부분

수사기록에 대한 정보공개청구권의 행사는 때에 따라 국가의 안전보장, 질서유지 및 공공복리라는 국가 · 사회적 법의 뿐만 아니라, 당해 형사사건에 직접 · 간접으로 관계를 가지고 있는 피의자나 참고인등의 명예와 인격, 사생활의 비밀 또는 생명 · 신체의 안전과 평온 등의 기본권의 보장과 충돌되는 경우가 있을 수 있으므로, 그 행사는 이러한 국가 · 사회적 법익이나 타인의 기본권과 상호 조화될 수 있는 범위 내에서 정당성을 가지나, 구체적인 경우에 수사기록에 대한 정보공개청구권의 행사가 위와 같은 범위를 벗어난 것이라고 하여 그 공개를 거부하기 위하여 그 대상이 된 수사기록의 내용을 구체적으로 확인 · 검토하여 그 어느 부분이 어떠한 법의 또는 기본권과 충돌되어 구 정보공개법 제7조 제1항 몇 호에서 정하고 있는 비공개사유에 해당하는지를 주장 · 입증하여야만 할 것이고, 그에 이르지 아니한 채 수사기록 전부에 대하여 개괄적인 사유만을 들어 공개를 거부하는 것은 허용되지 아니한다(대법원 1999. 9. 21. 선고 98두3426 판결, 2003. 12. 11. 선고 2001두8827 판결 등 참조). 원심은, 그 채택 증거들을 종합하여 그 판시와 같은 사실을 인정한 다음, 이 사건 기록에는 당시 국군의 작전지휘체계, 군사작전상황, 병력의 규모, 배치 및 이동상황, 군 의사의 결정과정, 미국을 비롯한 주변국가의 움직임 등 국가안전보장 · 국방 · 외교에 관한 정보 및 위 사건 관계인들의 생명 · 신체를 위협하거나 평온하고 정상적인 생활에 지장을 초래할 수 있는 정보가 상당수 포함되어 있을 것이나, 이러한 정보가 공개될 경우 국가의 중대한 이익을 해할 우려가 있다거나 공공의 안전과 이익을 현저히 해할 우려가 있다고 하기 위하여는 피고가 이 사건 기록의 내용을 구체적으로 확인 · 검토하여 어느 부분이 국가의 중대한 이익 또는 공공의 안전과 이익을 해할 우려가 있는지를 주장 · 입증하여야 할 것인데, 피고는 개괄적으로 이 사건 기록에 이러한 내용의 정보가 포함되어 있다고 하면서 사건기록목록사본을 제출하였을 뿐 개별정보에 대하여 공개거부사유를 구체적으로 주장 · 입증하지 않고 있으므로 피고의 이 부분 주장은 모두 이유 없다고 판단하였다.

앞서 본 법리를 기록에 비추어 살펴보면, 원심의 위와 같은 판단은 정당한 것으로 수긍이 가고, 거기에 상고이유에서 주장하는 바와 같은 공개거부사유의 주장 · 입증에 관한 법리 오해의 위법이 있다고 할 수 없다(다만, 피고로서는 이러한 판결의 취지에 따라 개별정보에 대하여 공개거부사유를 구체적으로 내세워 다시 공개를 거부할 수 있을 것이다).

##### 다. 구 정보공개법 제7조 제1항 제6호에 대한 부분

원심은, 그 채택 증거들을 종합하여 판시와 같은 사실을 인정한 다음, 비공개대상 정보에 해당하는 고발 · 고소인, 피의자, 참고인, 피고인, 증인의 인적사항에 관한 정보(이하 '개인정보'라고 한다)는 피의자신문조서, 진술조서, 증인신문조서의 각 모두 부분과 공판조서 중 피고인인정신문 부분에 집중되어 있어 다른 정보와 분리하는 것이 가능하므로 나머지 부분 만의 정보를 공개하는 것이 타당하다고 판단하였다.

관련 증거들을 기록에 비추어 살펴보면, 원심의 이러한 사실인정 및 판단은 정당한 것으로 수긍이 가고, 거기에 상고이유에서 주장하는 바와 같은 채증법칙 위배로 인한 사실오인 등의 위법이 없을 뿐 아니라, 실제 이러한 개인정보가 공개하여야 할 다른 정보와 분리하기 어려운 경우가 있다고 하더라도, 개괄적인 사유만을 들어 공개를 거부하는 것은 허용되지 아니한다는 앞서 본 법리에 비추어 볼 때, 피고가 개별정보에 대하여 이러한 사유를 구체적으로 주장 · 입증하지 않고 있는 이 사건에서 피고의 주장이 이유 없다고 본 원심의 결론은 정당하고, 거기에 판결 결과에 영향을 미친 위법이 있다고 할 수 없다.

#### 3. 권리남용 여부에 대하여

구 정보공개법의 목적, 규정 내용 및 취지 등에 비추어 보면, 정보공개청구의 목적에 특별한 제한이 있다고 할 수 없으므로, 피고의 주장과 같이 원고가 이 사건 정보공개를 청구한 목적이 이 사건 손해배상소송에 제출할 증거자료를 획득하기 위한 것이었고 위 소송이 이미 종결되었다고 하더라도, 원고가 오로지 피고를 괴롭힐 목적으로 정보공개를 구하고 있다는 등의 특별한 사정이 없는 한, 위와 같은 사정만으로는 원고가 이 사건 소송을 계속하고 있는 것이 권리남용에 해당한다고 볼 수 없다.

#### 4. 결론

그러므로 상고를 기각하고, 상고비용은 패소자가 부담하는 것으로 하여 관여 대법관의 일치된 의견으로 주문과 같이 판결한다.

\* 대법원 2014.12.24. 선고 2014두9349 판결 【정보비공개 결정처분취소】

[공2015상,207] [19년 서울시 9급] [18년 교육행정직 9급] [17년 지방직 9급 하] [17년 지방직 7급] [15년 서울시 7급]

#### 【판시사항】

[1] 국민의 정보공개청구가 권리의 남용에 해당하는 것이 명백한 경우, 정보공개청구권의 행사를 허용해야 하는지(소극)

[2] 교도소에 복역 중인 갑이 지방검찰청 검사장에게 자신에 대한 불기소사건 수사기록 중 타인의 개인정보를 제외한 부분의 공개를 청구하였으나 검사장이 구 공공기관의 정보공개에 관한 법률 제9조제1항 등에 규정된 비공개 대상 정보에 해당한다는 이유로 비공개 결정을 한 사안에서, 갑의 정보공개청구는 권리를 남용하는 행위로서 허용되지 않는다고 한 사례

#### 【판결요지】

[1] 일반적인 정보공개청구권의 의미와 성질, 구 공공기관의 정보공개에 관한 법률(2013. 8. 6. 법률 제11991호로 개정되기 전의 것, 이하 '정보공개법'이라 한다) 제3조, 제5조 제1항, 제6조의 규정내용과 입법 목적, 정보공개법이 정보공개청구권의 행사와 관련하여 정보의 사용 목地이나 정보에 접근하려는 이유에 관한 어떠한 제한을 두고 있지 아니한 점 등을 고려하면, 국민의 정보공개청구는 정보공개법 제9조에 정한 비공개 대상 정보에 해당하지 아니하는 한 원칙적으로 꽉막게 허용되어야 하지만, 실제로는 해당 정보를 취득 또는 활용할 의사가 전혀 없이 정보공개 제도를 이용하여 사회통념상 용인될 수 없는 부당한 이득을 얻으려 하거나, 오로지 공공기관의 담당공무원을 괴롭힐 목적으로 정보공개청구를 하는 경우처럼 권리의 남용에 해당하는 것이 명백한 경우에는 정보공개청구권의 행사를 허용하지 아니하는 것이 옳다.

[2] 교도소에 복역 중인 갑이 지방검찰청 검사장에게 자신에 대한 불기소사건 수사기록 중 타인의 개인정보를 제외한 부분의 공개를 청구하였으나 검사장이 구 공공기관의 정보공개에 관한 법률(2013. 8. 6. 법률 제11991호로 개정되기 전의 것) 제9조 제1항 등에 규정된 비공개 대상 정보에 해당한다는 이유로 비공개 결정을 한 사안에서, 갑은 위 정보에 접근하는 것을 목적으로 정보공개를 청구한 것이 아니라, 청구가 거부되면 거부처분의 취소를 구하는 소송에서 승소한 뒤 소송비용 확정절차를 통해 자신이 그 소송에서 실제 지출한 소송비용보다 디액을 소송비용으로 지급받아 금전적 이득을 취하거나, 수감 중 변론기일에 출정하여 강제노역을 회피하는 등을 목적으로 정보공개를 청구하였다고 볼 여지가 큰 점 등에 비추어 갑의 정보공개청구는 권리를 남용하는 행위로서 허용되지 않는다고 한 사례.

[ 박문각종로학원 ]

# 9급 국가직대비

## 6월~7월 동형모의고사

개강 : 6월 15일(월) 3주완성

시간/요일	월	화	수	목	금	토
13:00~16:00 15:00~18:00	행정법 15:00~18:00	국어	행정학	영어	한국사	사회 (사회문화, 법과정치)
개강일	6월 15일	6월 16일	6월 17일	6월 18일	6월 19일	6월 20일

동형모의고사 수업 방식	교재
동형모의고사 20문제 + 고난이도 10문제 30분 시험 → OMR 답안작성 → 해설강의	프린트

※ 상기 시간표는 학원사정에 의해 변동될 수 있습니다.



국어 김철민



영어 오동훈



한국사 조민주



행정학 최옥진



행정법 박두희



사회 심현보

● 수강료 이벤트 ●

수강료 : 1과목 5만원 / 종합반(5과목) 등록시 25만원 125,000원(50% 할인)

이벤트① 박문각종로스파르타, 박문각프라임패스 종합반(5과목) 등록시 5만원

이벤트② 에듀스파인강생, 타학원 온/오프라인 수강 인증시 종합반(5과목) 등록시 8만원

최신교재와  
다양한 혜택!**박문각북스파**

# 31회 공인중개사 문제집

## 출간기념 이벤트!

북스파에서 공인중개사 세트교재 구매 시 (출판사와 상관 없이)  
도서할인쿠폰을 드립니다.



1차 세트 구매시

북스파  
도서할인 쿠폰**1,000원**

2차 세트 구매시

북스파  
도서할인 쿠폰**2,000원**

1, 2차 세트 구매시

북스파  
도서할인 쿠폰**4,000원**

쿠폰은 공인중개사 교재 구매 시 시험전까지 사용 가능합니다.

### 2020년대비 주택관리사 시험대비 이벤트

# 합.격.기.원 주택관리사 물 DREAM!

북스파에서 주택관리사 교재를 1권이라도 구매 시 (출판사와 상관 없이)  
합격설명서와 용어사전을 드립니다.

**100%**  
**증정**박문각 주택관리사  
핵심용어사전 & 합격설명서

소방 준비생이라면, 시작 앞에 감히 망설이지 말라!

**박문각 소방직 BIG EVENT!**

# 7~8월 소방관리반

**타학원  
환승**

# 11,900 원

※ 방문접수만 가능 / 타학원 수강증or소방학과 학생증 지참

**7월13일(월)개강**

**선접수시 7월초부터 자습실 사용가능**



소방 합격을 위한  
소방관리 시작반의  
특별한 혜택



박문각 7월 시작반  
역대급 혜택으로  
소방직 도전!

**7월 시작반 수강료**

2개월 시작반

6개월 이론반

기술연계반

관리반(5과목) **11만 9천원**

관리반(5과목) **180만원**

2개월 **190만원**

특채반(3과목) **11만 9천원**

특채반(3과목) **108만원**

6개월 **690만원**



## 2020년 개정 세법 주요내용(8)

| 이수천 교수 | 박문각남부고시학원

### 제6편 상속세 및 증여세법

#### (1) 동거주택 상속공제 적용요건 완화(상증법 § 23의2)

현 행	개 정 안
<input type="checkbox"/> 동거주택 상속공제* 요건 * (상속주택가액 - 피담보채무) × 80% 공제(5억원 한도)	<input type="checkbox"/> 동거주택 상속공제 요건 완화
<input type="radio"/> 피상속인 · 상속인(직계비속)이 상속 개시일부터 소급하여 10년 이상 계속 동거	
<input type="radio"/> 피상속인 · 상속인(직계비속)이 상속개시일부터 소급하여 10년 이상 계속, 1세대 1주택에 해당	
<input type="radio"/> 상속개시일 현재 무주택자로 피상속인과 동거한 상속인(직계비속)이 상속받은 주택	<input type="radio"/> (좌동)  <input type="radio"/> 피상속인과 공동으로 주택을 소유한 자도 포함

〈개정이유〉 상속인과 피상속인이 공동으로 1주택을 보유한 경우에도 1세대 1주택에 해당하는 점을 감안하여 세제지원

〈적용시기〉 '2011. 이후 상속이 개시되는 분부터 적용

#### (2) 동거주택 상속공제 공제율 및 공제한도 확대(상증법 § 23의2)

현 행(정부안 없음)	수 정 안
<input type="checkbox"/> 동거주택 상속공제 공제율 및 한도	<input type="checkbox"/> 동거주택 상속공제 확대
<input type="radio"/> 공제율: 주택가격의 80% 공제	<input type="radio"/> 공제율: 80% → 100%로 상향
<input type="radio"/> 공제한도: 5억원	<input type="radio"/> 공제한도: 5억원 → 6억원

〈수정이유〉 부모봉양에 대한 세제지원을 확대

〈시행시기〉 '2011. 이후 상속하는 분부터 적용

#### (3) 기한 후 신고시에도 상속공제 선택 허용(상증법 § 21)

현 행	개 정 안
<input type="checkbox"/> 상속 공제 <input type="radio"/> 기한 내 신고시 ①과 ② 중 큰 금액 선택 ① 기초공제(2억) + 그 밖의 인적공제* * 자녀공제, 미성년자공제 등 ② 일괄공제: 5억원	<input type="checkbox"/> 선택적 상속공제 적용 확대 <input type="radio"/> (좌동)  <input type="radio"/> 기한 후 신고시 : 5억원 일괄공제만 적용  ○ 기한 후 신고시에도 기한내 신고시와 동일하게 상속공제 선택 허용

〈개정이유〉 기한 후 신고시에도 납세자가 유리한 공제를 선택하여 공제를 받을 수 있도록 개선

〈적용시기〉 '2011. 이후 기한후 신고하는 분부터 적용

#### (4) 최대주주 보유주식 할증평가 제도 개선(상증법 § 63, 상증령 § 49의2)

현 행	개 정 안
<input type="checkbox"/> 지분율 및 기업규모에 따라 할증률 차등적용	<input type="checkbox"/> 기업규모에 따라 차등적용, 지분율에 따른 차등 미적용
지분율	일반기업
50% 이하	20%
50% 초과	10%
50% 초과	30%
	15%
※ 중소기업은 '20년말까지 할증적용 배제 (조특법)	※ 조특법 상 중소기업 할증배제 특례 삭제(상증 법에 반영)

〈개정이유〉 최대주주 등 보유 주식에 대한 할증평가 합리화

〈적용시기〉 '2011. 이후 상속이 개시되거나 증여받는 분부터 적용

종합반은 종합반다워야 한다!

학 달라진  
박문각  
종합반!

종합반  
수험생들만을 위한  
종합반 전용 교재  
선착순 증정!



QMG 박문각공무원

www.pmg.co.kr | 노량진[남부고시]학원 02) 815-7819

7월 START 7월 13일(월) 개강

\* 자세한 사항은 박문각공무원 홈페이지에서 확인하실 수 있습니다.

새 / 로 / 워 / 진 박문각 종합반이 제안합니다!



카카오톡 플러스친구  
[남부고시학원] 검색

박문각 세무팀이 새롭게 도약합니다!

1년 내 합격은 목표가 아니라 현실이 되어야 하기에

2개월  
종합반

9급  
스파르타  
회원반

# 박문각 세무 / 관세 이론종합반

상담서비스  
**카톡상담** TALK

※ 박문각을 검색하세요.

7월 13일(월) 개강

검증된  
박문각 남부  
최고 강사진

45년 전통  
합격노하우  
커리큘럼

수험생  
1:1  
맞춤관리



종합반  
수강료  
이벤트

현장강의 종합반(2개월) ————— 450,000원 → 390,000원

실시간라이브 종합반(2개월) ————— 450,000원 → 390,000원



## 『2020년 공무원 시험대비』 교정학 실전 총정리 50선(6)

| 김지훈 교수 | 박문각남부고시학원

### 43. 보안관찰법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 보안관찰처분의 기간은 2년이다.
- ② 검사가 보안관찰처분을 청구한다.
- ③ 보안관찰처분심의위원회의 위원의 임기는 2년이다.
- ④ 보안관찰을 면탈할 목적으로 은신한 때에는 5년 이하의 징역에 처한다.

[정답] ④

해설: 보안관찰처분대상자 또는 피보안관찰자가 보안관찰처분 또는 보안관찰을 면탈할 목적으로 은신 또는 도주한 때에는 3년이하의 징역에 처한다(보안관찰법 제27조 제1항)

### 44. 특정 범죄자에 대한 보호관찰 및 전자장치 부탁 등에 관한 법률에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 특정범죄는 성폭력범죄, 미성년자 대상 유괴범죄, 살인범죄 및 강도범죄를 말한다.
- ② 만 19세 미만의 자에 대하여 전자장치의 부착명령을 선고할 수 없다.
- ③ 전자장치 부착명령의 선고받지 아니한 특정범죄사건의 양형에 유리하게 참작되어서는 아니된다.
- ④ 부착명령 판결을 선고받지 아니한 특정범죄자로서 형의 집행중 가석방되어 보호관찰을 받게 되는 자는 준수사항 이행 여부확인 등을 위하여 가석방기간 동안 전자장치를 부착하여야 한다.

[정답] ②

해설: 만 19세 미만의 자에 대하여 부착명령을 선고한 때에는 19세에 이르기까지 전자장치를 부착할 수 없다. 즉 선고는 가능하다.

### 45. 성폭력범죄자의 성충동 약물치료에 관한 법률상 “성폭력수형자증검사가치료명령을청구할수있는대상자”에 대한 치료명령에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 법원이 치료명령 결정에 따른 치료기간은 10년을 초과할 수 없다.
- ② 치료비용은 법원이 치료명령 결정을 받은 사람이 부담하는 것이 원칙이다.

- ③ 가석방심사위원회는 성폭력 수형자의 가석방 적격 심사를 할 때 치료명령이 결정된 사실을 고려하여야 한다.
- ④ 법원이 치료명령 결정이 확정된 후 집행을 받지 아니하고 10년이 경과하면 시효가 완성되어 집행이 면제된다.

[정답] ①

해설: 법원의 치료명령 결정에 따른 치료기간은 15년을 초과할 수 없다.

### 46. 지역사회경찰활동(Community Policing)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 발생한 범죄와 범죄자에 대한 대응활동에 중점을 둔 경찰활동을 말한다.
- ② 범죄와 비행의 원인이 되는 지역사회 문제를 주민과의 연대를 통하여 해결하는 것을 지향한다.
- ③ 지역사회경찰활동이 성공을 거두기 위해서는 경찰 조직의 중앙집권적 지휘명령체계를 변화시키는 것이 필요하다.
- ④ 지역사회 및 주민들의 비공식적 네트워크가 갖는 사회통제능력을 강조하는 전략이다.

[정답] ①

해설: 지역사회경찰활동은 발생한 범죄에 대한 대응활동에 초점을 두는 것이 아니라 사전에 범죄를 예방하기 위해 경찰이 지역사회와 공동으로 범죄예방활동등 해나가는 것을 의미한다.

### 47. 민간경비의 필요성에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 갈수록 복잡·다원화하는 사회에서 경찰 등 공권력의 공백을 메워줄 수 있다.
- ② 국민의 요구에 맞는 양질의 치안서비스를 제공하고 사회 평화를 증대하는 효과가 있다.
- ③ 수익자부담원칙에 따라 국가의 치안관련 예산을 절감할 수 있다.
- ④ 경찰력을 보다 필요한 곳에 집중 배치할 수 있게 된다.

[정답] ②

해설: 국민의 요구에 맞는 양질의 치안서비스는 제공할 수 있으나, 사회

형평성을 증대하는 것과는 관련성이 없다. 수익자부담원칙에 따라 특정계층의 영역이 될 수 있기 때문에 형평성을 증대하는 효과는 기대하기 힘들다.

### 48. 범죄예측에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 임상적 예측방법은 정신의학, 심리학 등을 바탕으로 행위자를 조사·관찰한 후 범죄를 예측하기 때문에 조사자의 주관이 개입이 될 여지가 없어 자료해석의 오류가능성이 없다.
- ② 수사단계의 예측은 선도조건부 기소유예와 같은 처분의 결정시 소년에 대한 잠재적 비행성을 판단하는 데 유용하다.
- ③ 현행법상 제도로는 재판단계에서의 피고인에 대한 다양한 조사를 하는 데 한계가 있으므로 판결 전 조사제도 도입이 시급하다.
- ④ 통계적 예측은 개별범죄인에게 존재하는 고유한 특성이나 개인의 편차를 예측과정에 반영할 수 있다.

[정답] ②

해설: ① 임상적 예측방법은 정신의학, 심리학 등을 바탕으로 행위자를 조사·관찰한 후 범죄를 예측하기 때문에 조사자의 주관이 개입이 될 여지가 있어 객관성에 한계가 있다.

### 49. 각종 법률에서 규정하고 있는 연령에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 아동복지법상 “아동”이란 18세 미만인 사람을 말한다.
- ② 아동·청소년의 성보호에 관한 법률상 “아동·청소년”이란 19세 미만의 자를 말한다. 다만, 19세에 도달하는 연도의 1월 1일을 맞이한 자는 제외한다.
- ③ 청소년 보호법상 “청소년”이란 만 19세 미만인 사람을 말한다. 만 19세가 되는 해의 1월 1일을 맞이하는 사람은 제외한다.
- ④ 청소년기본법상 “청소년”이란 9세 이상 19세 미만의 사람을 말한다.

[정답] ④

해설: 청소년기본법상의 청소년은 9세이상 24세 이하인 자를 의미한다.

### 50. 「소년법」상 보호처분 중 기간의 연장이 허용되지 않는 것은?

- ① 보호자에게 감호위탁
- ② 소년보호시설에 감호위탁
- ③ 보호관찰관의 단기 보호관찰
- ④ 보호관찰관의 장기 보호관찰

[정답] ⑥

해설: 보호처분 1~5~6~7호는 연장할 수 있고, 나머지는 연장이 허용되지 않는다.



SAMSUNG GALAXY TAB A6 10.1 WiFi 32GB

# 삼성 갤럭시 탭 A6 10.1

## 삼성 갤럭시 탭이 20만원?

Wi-Fi 전용기기, 200대 한정, 특별 할인가 200,000원!!



AiPen

Ai 확인학습



인터넷 강의



YouTube

유튜브 시청



인터넷 검색



영화 감상

# SUMMER VACATION BIG EVENT

## 여름방학 BIG EVENT 1

7~8월 종합반 수강료  
파격할인 등

### 박문각 공무원 노량진 홈페이지

7월 수강신청부터 7~8월  
교정직 집중반/검찰직 집중반  
2개월 수강시

50% 할인 375.000원에

수강하실 수 있습니다.

(교재 별도 구매, 중복 할인 불가)

### 이벤트 속에 이벤트

7~8월 종합반 수강생에 한하여  
박문각 최적화 종합반 교재

무료 증정 이벤트

(7~8월 교정·검찰종합반 일부과목만 사용 가능합니다.)

## 여름방학 BIG EVENT 2

합격비법 무료설명회

### 2021년 교정직 · 검찰직 합격 비법 설명회

- 일 시 : 6월 27일(토) 15시
- 장 소 : 이데아관
- 내 용 : 2021년 교정직 · 검찰직  
합격 비법 설명회

### 법무연수원 수료 등 전문가의 합격 비법 전수

※ 당일 설명회 참석자에 한하여  
푸짐한 상품증정



[www.pmg.co.kr](http://www.pmg.co.kr)  
박문각 공무원(노량진학원)  
박문각 사회복지사(온라인)

Sat /  
**4:00 P.M.**  
이데아 빌딩 3층

**06.20**

**2021년**

# 제 19회 사회복지사 1급 시험대비 **합격전략 설명회**

배워서 남주고 함께 나누는 어대훈 교수님이 직접 알려주는

**2021 합격을 위한 남보다 빠른 합격비법**

휴먼 학원  
**수험생활 대 공개!!**

사회복지사 1급  
시험대비  
**이론단과**

사회복지사 1급  
시험대비  
**패키지 추가**

**20% 10%**



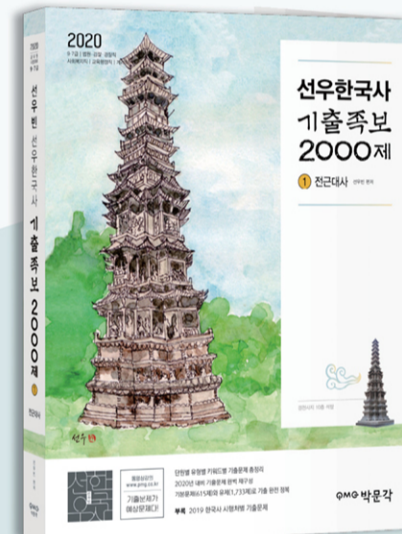
**합격을 위한 최고의 선택 2021년 사회복지사 1급 합격전략 설명회!!**  
**다양한 선물과 혜택도 놓치지 마세요!!**

2020 9·7급 공무원 시험대비

# 합격! 박문각 공무원 기출문제 시리즈



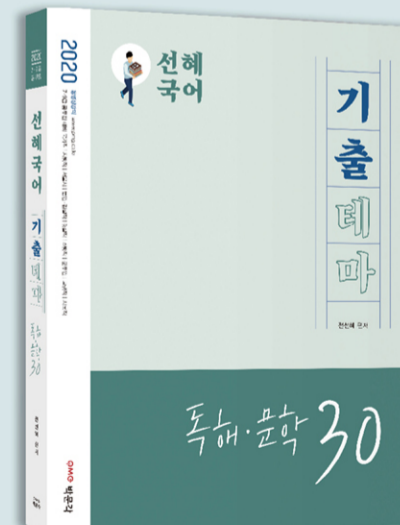
이유진 국어 기출코드



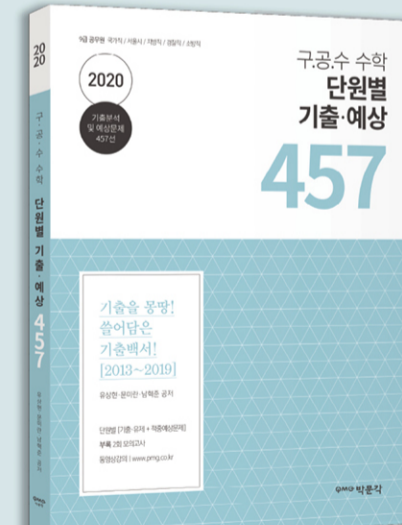
선우빈 선우한국사 기출족보



선혜국어 기출테마 문법·어휘 100



선혜국어 기출테마 독해·문학 30



구.공.수 수학 단원별 기출·예상 457



『2020년 제1차 경찰공무원(20.5.30 시행)』

## 경찰학개론 기출문제 및 해설(2)

| 한상기 교수 | 박문각남부경찰학원

### 한상기 경찰학

▶ AI 필합 정리반[경찰학]

개강 : 2020/06/15

시간 : [월] 19:00~22:00

▶ 한상기 경찰학개론 기본이론 단과

개강 : 2020/05/21

시간 : [목금] 14:00~18:00

### 06. 「경찰법」 상 다음 ( )안에 들어갈 숫자의 합은? <20.1채용>

- ① 경찰위원회는 위원장 1명을 포함한 ( )명의 위원으로 구성한다.
- ② 경찰위원회 위원 중 ( )명은 법관의 자격이 있는 사람 이어야 한다.
- ③ 경찰위원회 위원의 임기는 ( )년으로 하며, 연임할 수 없다.
- ④ 경찰청장의 임기는 ( )년으로 하고, 중임할 수 없다.

① 13      ② 14      ③ 15      ④ 16

[정답] ②

해설

- ① 7 - 위원장 1명을 포함한 7인의 위원으로 구성[♣9인의 위원(X)]되며 위원장 및 5명의 위원은 비상임[♣상임(X)], 1명의 위원은 상임으로[♣비상임(X)] 한다.(경찰법 제5조 제2항)(01·14·17·18승진·12·14·18경간·06·08·12.1·13.1·15.3·16.2·17.1·2·20.1채용)
- ② 2 - 상임위원은 정무직(차관급-별표)으로 하며(법 제5조 제3항), 위원 중 2명은[♣3명은(X)] 법관의 자격이 있는 사람이어야 한다.(경찰법 제6조 제3항)(17승진·18경간·17.1·20.1채용)
- ③ 3 - 경찰위원회 위원의 임기는 3년으로[♣2년(X)] 하며 연임할 수 없다.[♣연임할 수 있다.(X)].(경찰법 제7조 제1항)(06·18승진·08·18경간·09·12.1·13.1·15.3·16.2·17.1·18.3·20.1채용)
- ④ 2 - 경찰청장의 임기는 2년으로 하고, 중임할 수 없다.[♣중임할 수 있다.(X)].(경찰법 제11조 제5항)(12·15·16·18승진·13.2·15.2·18.2·20.1채용)

### 07. 다음은 「경찰공무원법」에 대한 설명이다. ⑦~⑩의 내용 중 옳고 그름의 표시(O, X)가 모두 바르게 된 것은? <20.1채용>

- ① 경찰청장 또는 해양경찰청장은 경찰공무원의 채용시험 또는 경찰간부후보생 공개경쟁선발시험에서 부정행위를 한 응시자에 대하여는 해당 시험을 정지 또는 무효로 하고, 그 처분이 있은 날부터 5년간 시험응시자격을 정지한다.
- ② 총경 이상 경찰공무원은 경찰청장 또는 해양경찰청장의 추천을 받아 행정안전부장관 또는 해양수산부장관의 제청으로 국무총리를 거쳐 대통령이 임용한다. 다만, 총경의 전보, 휴직, 직위 해제, 강등, 정직 및 복직은 경찰청장 또는 해양경찰청장이 한다.
- ③ 경찰청장 또는 해양경찰청장은 전시 사변이나 그 밖에 이에 준하는 비상사태에서는 2년의 범위에서 계급정년을 연장할 수 있다. 이 경우 치안감의 경찰공무원에 대하여는 행정안전부장관 또는 해양수산부장관과 국무총리를 거쳐 대통령의 승인을 받아야 하고, 경무관 총경 경정의 경찰공무원에 대하여는 국무총리를 거쳐 대통령의 승인을 받아야 한다.
- ④ 경장을 경사로 근속승진임용하려는 경우에는 해당 계급에서 6년 이상 근속자이어야 한다.
- ⑤ 경찰공무원은 그 경년이 된 날이 1월에서 6월 사이에 있으면 6월 30일에 당연퇴직하고, 7월에서 12월 사이에 있으면 12월 31일에 당연퇴직한다.

① ⑦(O)    ⑧(O)    ⑨(O)    ⑩(X)    ⑪(O)  
 ② ⑦(O)    ⑧(X)    ⑨(O)    ⑩(O)    ⑪(X)  
 ③ ⑦(X)    ⑧(O)    ⑨(X)    ⑩(O)    ⑪(X)  
 ④ ⑦(O)    ⑧(O)    ⑨(X)    ⑩(X)    ⑪(O)

[정답] ④

해설

- ① (O) - 임용자격(경찰공무원법 제8조의2)(15.1·19.1·20.1채용)
- ② (O) - 인사기관과 그 권한(경찰공무원법 제6조 제1항, 제2항)(07승진·12·15·17경간·18.2·20.1채용)
- ③ (X) - 경찰청장 또는 해양경찰청장은 전시·사변 기타 이에 준하는 비상사태 하에서는 2년의 범위에서[♣3년의 범위에서(X)] 계급정년[치안감(4년)·경무관(6년)·총경(11년)·경정(14년)]을 연장할 수 있다. 이 경우 경무관 이상의 경찰공무원에 대하여는 행정안전부장관 또는 해양수산부장관과 국무총리를 거쳐 대통령의 승인을 받아야 하고, 총경 경정[♣경무관(X)]의 경찰공무원에 대하여는 국무총리를 거쳐 대통령의 승인을 받아야 한다.(경찰공무원법 제24조 제4항)(13.1·20.1채용)
- ④ (X) - 근속승진 : 순경에서 경장(4년 이상), 경장에서 경사(5년 이상)[♣6년(X)], 경사에서 경위(6년 6개월 이상), 경위에서 경감(10년 이상)에로의 승진에 적용된다.(경찰공무원법 제11조의 2)(12·13·15.1·20.1채용)
- ⑤ (O) - 경찰공무원법 제24조 제5항(12경간·20.1채용)

### 08. 「경찰공무원 임용령」상 임용권의 위임에 대한 설명 중 가장 적절하지 않은 것은? <20.1채용>

- ① 임용권을 위임받은 소속기관등의 장은 경감 또는 경위를 신규 채용하거나 경사 또는 경장을 승진시키려면 미리 경찰청장의 승인을 받아야 한다.

- ② 지방경찰청장은 소속 경감 이하 경찰공무원에 대한 해당 경찰서 안에서의 전보권을 경찰서장에게 다시 위임할 수 있다.

- ③ 경찰청장은 경찰대학 경찰인재개발원 중앙경찰학교 경찰수사연수원 경찰병원 및 지방경찰청(소속기관등)의 장에게 그 소속 경찰 공무원 중 경정의 전보 파견 휴직 직위제 및 복직에 관한 권한과 경감 이하의 임용권을 위임할 수 있다.

- ④ 임용권의 위임에도 불구하고 경찰청장은 경찰공무원의 정원 조정, 인사교류 또는 파견을 위하여 필요한 경우에는 임용권을 행사할 수 있다.

[정답] ①

해설

- ① (X) - 임용권의 위임을 받은 소속기관 등의 장은 경감 또는 경위를 신규채용하거나 경위 또는 경사를 승진시키고자 할 때에는 미리 경찰청장(해양경찰청장)의 승인을 얻어야 한다.[♣사전보고(X), ♣경장, 경사승진(X)(경공임용령 제4조 제3항)(14경간·20.1채용)]
- ② (O) - 인사기관과 그 권한(경찰공무원 임용령 제4조 제2항)(20.1채용)
- ③ (O) - 인사기관과 그 권한(경찰공무원 임용령 제4조 제1항, 제2항)(15경간·17승진·19.1·20.1채용)
- ④ (O) - 인사기관과 그 권한(경찰공무원 임용령 제4조 제4항)(15경간·20.1채용)

### 09. 「경찰관 직무집행법」에 대한 내용으로 옳지 않은 것은 모두 몇 개인가? <20.1채용>

- ① 일반적 수권조항의 존체를 부정하는 학자들에 따르면 경찰관 직무집행법 제2조 제7호는 경찰의 직무범위만을 정한 것으로서 본질적으로 조직법적 성질의 규정에 해당한다고 주장한다.

- ② 경찰관은 수상한 행동이나 그 밖의 주위 사정을 합리적으로 판단해 볼 때 보호조치대상자에 해당하는 것이 명백하고 응급구호가 필요하다고 믿을 만한 상당한 이유가 있는 사람을 발견했을 때에는 보건의료기관이나 공공구호기관에 긴급구호를 요청하거나 경찰관서에 보호하는 등 적절한 조치를 하여야 한다.

- ③ 구호대상을 경찰관서에서 보호하는 기간은 24시간을 초과할 수 없고, 물건을 경찰관서에 임시로 영치하는 기간은 10일을 초과할 수 없다.

- ④ 경찰관은 '현행범이나 사형 무기 또는 장기 3년 이상의 징역이나 금고에 해당하는 죄를 범한 범인의 체포 또는 도주 방지,' '자신이나 다른 사람의 생명 신체 및 재산의 보호,' '공무집행에 대한 항거 제지'의 직무를 수행하기 위하여 필요하다고 인정되는 상당한 이유가 있을 때에는 그 사태를 합리적으로 판단하여 필요한 한도 내에서 경찰장구를 사용할 수 있다.

- ⑤ 경찰청장 또는 지방경찰청장은 손실보상심의위원회의 심의의결에 따라 보상금을 지급하고, 거짓 또는 부정한 방법으로 보상금을 받은 사람에 대하여는 해당 보상금을 환수할 수 있다.

① 1개      ② 2개      ③ 3개      ④ 4개

[정답] ③

해설

- ① (O) - 경찰관직무집행법 제2조 제7호에 대한 일반적 수권조항 부정설(09.1·16.2·20.1채용)
- ② (X) - 경찰관은 수상한 행동이나 그 밖의 주위 사정을 합리적으로 판단하여 응급구호가 필요하다고 믿을 만한 상당한 이유가 있는 사람(구호대상자)을 발견한 때에는 보건의료기관이나 공공구호기관에 긴급구호를 요청하거나 경찰관서에 보호하는 등 적절한 조치를 할 수 있다.[♣하여야 한다.(X)(경찰관직무집행법 제4조 제1항)(16·18·19승진·14.1·2·20.1채용)]

- ③ (O) - 보호조치 방법, 임시영치(경찰관 직무집행법 제4조 제7항)(19경간·16·20승진·14.1·17.1·18.3·20.1채용)

- ④ (X) - 장구사용요건 : 경찰관은 다음 각 호의 요건을 위하여 필요하다고 인정되는 상당한 이유가 있을 때에는 그 사태를 합리적으로 판단하여 필요한 한도 내에서 경찰장구를 사용할 수 있다.(제10조의2 제1항)(01·05·07·15·19승진·11.1·12·3·15.3·16.1·2·18.2·20.1채용)

1. 현행범인 경우와 사형·무기 또는 장기 3년 이상의 징역이나 금고에 해당하는 죄를 범한 범인의 체포 또는 도주의 방지(01·15.3·16.1·2·18.2·20.1채용)

2. 자신이나 다른 사람의 생명·신체의 방어 및 보호[♣재산(X)(19승진·15.3·18.2·20.1채용)]

3. 공무집행에 대한 항거의 제지(제10조의2 제1항 제3호)(01·05·07·15승진·11.1·12·3·15.3·18.2·20.1채용)

- ⑤ (X) - 경찰청장 또는 지방경찰청장은 제3항의 손실보상심의위원회의 심의·의결에 따라 보상금을 지급하고, 거짓 또는 부정한 방법으로 보상금을 받은 사람에 대하여는 해당 보상금을 환수하여야 한다.[♣환수할 수(X)(제11조의2 제4항)(20.1채용)]

경찰 준비의 시작과 끝! 박문각 경찰이 함께합니다.

# 박문각 경찰 AI 확인학습반

6월 15일(월) 개강



## AI 확인학습반 시간표

AI 확인학습	월	화	수	목	금
19:00 - 22:00 (매주 3H)	경찰학	한국사	형소법	형 법	영어

\* 학원과 시험 일정에 따라 시간표는 일부 변경될 수 있습니다.

AI 확인학습 + 자습실 PACK

50% 할인가 **315,000원**

AI 확인학습 종합반

20% 할인가 **264,000원**

AI 확인학습 단과

10% 할인가 **117,000원**



| 김상천 교수 | 박문각남부경찰학원

## 형사소송법 주요 최신 판례(15)

(2017. 1. ~ 2020. 1. 20.)

(37) 비용보상(대법원 2019. 7. 5자 2018도906 결정)

판결 주문에서 무죄가 선고된 경우뿐만 아니라 판결 이유에서 무죄로 판단된 경우에도 재판에 소요된 비용 가운데 무죄로 판단된 부분의 방어권 행사에 필요하였다고 인정된 부분에 관하여는 보상을 청구할 수 있다고 보아야 한다. 다만 법원은 이러한 경우 형사소송법 제194조의2 제2항 제2호를 유추적용하여 재량으로 보상청구의 전부 또는 일부를 기각할 수 있다.

보복의 목적이 있었다고 인정할 증거가 부족하다는 이유로 그 부분에 대하여 판결 이유에서 무죄 판단을 하면서 그 공소사실에 포함되어 있는 폭행죄에 대하여는 피해자의 처벌불원 의사가 담긴 합의서가 공소제기 전에 수사기관에 제출되었다는 이유로 주문에서 공소기각 판결을 선고한 경우, 재항고인은 판결 이유에서 특정범죄 가중처벌 등에 관한 법률 위반(보복폭행등)의 공소사실에 대하여 무죄의 판단을 받아 확정되었으므로, 형사소송법 제194조의2 제1항에 따라 재판에 소요된 비용에 관해 보상을 청구할 수 있다고 보아야 한다.

그럼에도 원심은 이 사건 보상청구의 대상이 된 판결의 주문에서 무죄가 선고되지 않고 공소기각판결이 선고되었다는 이유 만으로, '기소된 범죄사실인 특정범죄 가중처벌 등에 관한 법률 위반(보복폭행등)'의 점은 이유에서 무죄가 선고되어 확정되었으므로 비용보상에 관한 형사소송법 제194조의2 제1항의 무죄 판결이 확정된 경우에 해당된다'는 재항고인의 주장을 배척하였다. 이와 같은 원심결정에는 형사소송법 제194조의2 제1항의 '무죄판결이 확정된 경우'에 관한 범리를 오해하여 재판에 영향을 미친 위법이 있다.

(38) 약식절차(대법원 2017. 7. 27자 2017도1557 결정)

형사소송법 제452조에서 약식명령의 고지는 검사와 피고인에 대한 재판서의 송달에 의하도록 규정하고 있으므로, 약식명령은 그 재판서를 피고인에게 송달함으로써 효력이 발생하고, 변호인이 있는 경우라도 반드시 변호인에게 약식명령 등을 송달해야 하는 것은 아니다. 따라서 정식재판 청구기간은 피고인에 대한 약식명령 고지일을 기준으로 하여 기산하여야 한다(대법원 2016. 12. 2자 2016도2711 결정 참조). 변호인이 정식재판청구서를 제출할 것으로 믿고 피고인이 스스로 적법한 정식재판의 청구기간 내에 정식재판청구서를 제출하지 못하였더라도 그것이 피고인 또는 대리인이 책임질 수 없는 사유로 인하여 정식재판의 청구기간 내에 정식재판을 청구하지 못한 때에 해당하지 않는다(대법원 2007. 1. 12자 2006도658 결정 참조).

(39) 즉결심판의 정식재판(대법원 2017. 10. 12. 선고 2017도 10368 판결)

즉결심판에 관한 절차법 제14조 제1항, 제3항, 제4항 및 형사소송법 제455조 제3항에 의하면, 경찰서장의 청구에 의해 즉결심판을 받은 피고인으로부터 적법한 정식재판의 청구가 있는 경우 경찰서장의 즉결심판청구는 공소제기와 동일한 소송행위이므로 공판절차에 의하여 심판하여야 한다(대법원 2012. 3. 29. 선고 2011도8503 판결 참조).

원심판결 이유에 의하면, 원심은 그 판시와 같은 사실을 인정한 다음, 즉결심판에 대하여 피고인의 정식재판 청구가 있는 경우 경찰서는 검찰청으로, 검찰청은 법원으로 정식재판청구서를 첨부한 사건기록과 증거물을 그대로 송부하여야 하고 검사의 별도의 공소제기는 필요하지 아니한데도 검사가 정식재판을 청구한 즉결심판 사건에 대하여 법원에 사건기록과 증거물을 그대로 송부하지 아니하고 즉결심판이 청구된 위반 내용과 동일성 있는 범죄사실에 대하여 약식명령을 청구하였다는 이유로, 이 사건 공소제기 절차는 법률의 규정에 위반하여 무효인 때에 해당하거나 공소가 제기된 사건에 대하여 다시 공소가 제기되었을 때에 해당한다고 판단하여 이 사건 공소를 기각하였다.

원심판결 이유를 앞서 본 법리에 비추어 살펴보면, 위와 같은 원심의 판단은 정당하고, 거기에 상고이유 주장과 같이 즉결심판에 대한 정식재판청구 후의 사건기록 송부 및 소송행위 하자의 치유에 관한 범리를 오해한 잘못이 없다.

(40) 즉결심판(2019. 11. 29자 2017도3458 결정)

즉결심판에 관한 절차법(이하 '즉결심판법'이라 한다) 제14조 제1항에 따르면, 즉결심판에 대하여 정식재판을 청구하고자 하는 피고인은 정식재판청구서를 경찰서장에게 제출하여야 한다. 즉결심판절차에서 즉결심판법에 특별한 규정이 없는 한 그 성질에 반하지 않는 것은 형사소송법의 규정을 준용한다(즉결심판법 제19조). 구 형사소송법(2017. 12. 12. 법률 제15164호로 개정 되기 전의 것, 이하 '구 형사소송법'이라 한다) 제59조는 "공무원 아닌 자가 작성하는 서류에는 연월일을 기재하고 기명날인하여야 한다. 입장이 없으면 지장으로 한다."라고 정하였다. 여기에서 '기명날인'은 공무원 아닌 사람이 작성하는 서류에 대하여 그 서류가 작성자 본인의 진정한 의사에 따라 작성되었다는 것을 확인하는 표식으로서 형사소송절차의 명확성과 안정성을 도모하기 위한 것이다.

형사소송법 제57조는 "공무원이 작성하는 서류에는 법률에 다른 규정이 없는 때에는 작성 연월일과 소속공무소를 기재하고 기명날인 또는 서명하여야 한다."라고 정하여 공무원이 작성하는 서류에 대한 본인확인 방법으로 기명날인 외에 서명을 허용하고 있다. 형사소송 서류에 대한 본인확인 방법과 관련하여 공무원이 아닌 사람이 작성하는 서류를 공무원이 작성하는 서류와 달리 적용할 이유가 없고, 생활 저변에 서명이 보편화되는 추세에 따라 행정기관에 제출되는 서류의 본인확인 표식으로 입장이나 지장뿐만 아니라 서명도 인정될 필요성이 높아지고 있다. 이를 고려하여 2017. 12. 12. 법률 제15164호로 형사소송법을 개정 할 당시 제59조에서도 본인확인 방법으로 기명날인 외에 서명을 허용하였다.

구 형사소송법 제59조에서 정한 기명날인의 의미, 이 규정이 개정되어 기명날인 외에 서명도 허용한 경위와 취지 등을 종합하면, 피고인이 즉결심판에 대하여 제출한 정식재판청구서에 피고인의 자필로 보이는 이름이 기재되어 있고 그 옆에 서명이 되어 있어 위 서류가 작성자 본인인 피고인의 진정한 의사에 따라 작성되었다는 것을 명백하게 확인할 수 있으며 형사소송절차의 명확성과 안정성을 저해할 우려가 없으므로, 정식재판청구는 적법하다고 보아야 한다. 피고인의 입장이나 지장이 썩혀 있지 않다고 해서 이와 달리 볼 것이 아니다.

(41) 음주감지기에 의한 음주측정(대법원 2017. 6. 8. 선고 2016도16121 판결)

경찰공무원이 음주 여부나 주취 정도를 측정하는 경우 합리적으로 필요한 한도 내에서 측정 방법이나 측정 횟수에 관하여 어느 정도 재량을 갖는다.

따라서 경찰공무원은 운전자의 음주 여부나 주취 정도를 확인하기 위하여 운전자에게 음주측정기를 면전에 제시하면서 호흡을 불어넣을 것을 요구하는 것 이외에도 그 사전절차로서 음주측정기에 의한 측정과 밀접한 관련이 있는 검사 방법인 음주감지기에 의한 시험도 요구할 수 있다.

경찰공무원이 운전자에게 음주 여부를 확인하기 위하여 음주측정기에 의한 측정의 전 단계에 실시되는 음주감지기에 의한 시험을 요구하는 경우 그 시험 결과에 따라 음주측정기에 의한 측정이 예정되어 있고, 운전자가 그러한 사정을 인식하였음에도 음주감지기에 의한 시험에 불응함으로써 음주측정을 거부하겠다는 의사를 표명한 것으로 볼 수 있다면, 음주감지기에 의한 시험을 거부한 행위도 음주측정기에 의한 측정에 응할의 사가 없음을 객관적으로 명백하게 나타낸 것으로 볼 수 있다.

## 김상천 형사소송법

▶ AI 필합 정리반[형소법]

개강 : 2020/06/15

시간 : [월] 19:00~22:00

▶ 한상기 경찰학개론 기본이론 단과

개강 : 2020/05/22

시간 : [금토] 09:00~13:00

경찰공무원이 음주감지기에 의한 시험을 요구하였을 당시 피고인은 이미 운전을 종료한 지 약 2시간이 경과하였던 점, 피고인은 자신의 차량을 운전하여 이 사건 현장에 도착한 이후 일행들과 40분 이상 편의점 앞 탁자에 앉아 있었고 그 위에는 술병들이 놓여 있었으므로, 피고인이 운전을 마친 이후 이 사건 현장에서 비로소 술을 마셨을 가능성도 없지 않았던 점 등을 종합적으로 고려하여 보면, 피고인이 술에 취한 상태에서 자동차를 운전하였다고 인정할 만한 상당한 이유가 있다고 하기에 부족하다.

(42) 미결구금(대법원 2017. 8. 24. 선고 2017도5977 전원합의체 판결)

(가) 형법 제7조는 "죄를 지어 외국에서 형의 전부 또는 일부가 집행된 사람에 대해서는 그 집행된 형의 전부 또는 일부를 선고하는 형에 산입한다."라고 규정하고 있다. 이 규정의 취지는, 형사판결은 국가주권의 일부분인 형벌권 행사에 기초한 것이어서 피고인이 외국에서 형사처벌을 과하는 확정 판결을 받았더라도 그 외국 판결은 우리나라 법원을 기속할 수 없고 우리나라에서는 기판력도 없어 일시부재의 원칙이 적용되지 않으므로, 피고인이 동일한 행위에 관하여 우리나라 형벌법규에 따라 다시 처벌받는 경우에 생길 수 있는 실질적인 불이익을 완화하려는 것이다. 그런데 여기서 '외국에서 형의 전부 또는 일부가 집행된 사람'이란 문언과 취지에 비추어 '외국 법원의 유죄판결에 의하여 자유형이나 벌금형 등 형의 전부 또는 일부가 실제로 집행된 사람'을 말한다고 해석하여야 한다.

따라서 형사사건으로 외국 법원에 기소되었다가 무죄판결을 받은 사람은, 설령 그가 무죄판결을 받기까지 상당 기간 미결구금되었더라도 이를 유죄판결에 의하여 형이 실제로 집행된 것으로 볼 수는 없으므로, '외국에서 형의 전부 또는 일부가 집행된 사람'에 해당한다고 볼 수 없고, 그 미결구금 기간은 형법 제7조에 의한 산입의 대상이 될 수 없다.

(나) 미결구금은 공소의 목적을 달성하기 위하여 어쩔 수 없이 피고인 또는 피의자를 구금하는 강제처분이어서 형의 집행은 아니지만 신체의 자유를 박탈하는 점이 자유형과 유사하기 때문에, 형법 제57조 제1항은 인권 보호의 관점에서 미결구금일수의 전부를 본형에 산입한다고 규정하고 있다.

그러나 외국에서 무죄판결을 받고 석방되기까지의 미결구금은, 국내에서의 형벌권 행사가 외국에서의 형사절차와는 별개의 것인 만큼 우리나라 형벌법규에 따른 공소의 목적을 달성하기 위하여 필수불가결하게 이루어진 강제처분으로 볼 수 없고, 유죄판결을 전제로 한 것이 아니어서 해당 국가의 형사보상제도에 따라 구금 기간에 상응하는 금전적 보상을 받음으로써 구제받을 성질의 것에 불과하다. 또한 형사절차에서 미결구금이 이루어지는 목적, 미결구금의 집행 방법 및 피구금자에 대한 처우, 미결구금에 대한 범률적 취급 등이 국가별로 다양하여 외국에서의 미결구금으로 인해 피고인이 받는 신체적 자유 박탈에 따른 불이익의 양상과 정도를 국내에서의 미결구금이나 형의 집행과 효과 면에서 서로 같거나 유사하다고 단정할 수도 없다. 따라서 위와 같이 외국에서 이루어진 미결구금을 형법 제57조 제1항에서 규정한 '본형에 당연히 산입되는 미결구금'과 같다고 볼 수 없다.

결국 미결구금이 자유 박탈이라는 효과 면에서 형의 집행과 일부 유사하다는 점만을 근거로, 외국에서 형이 집행된 것이 아니라 단지 미결구금되었다가 무죄판결을 받은 사람의 미결구금일수를 형법 제7조의 유추적용에 의하여 그가 국내에서 같은 행위로 인하여 선고받는 형에 산입하여야 한다는 것은 허용되기 어렵다.

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**

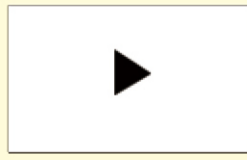
구매일로부터  
**18개월 수강**

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

## 박문각 경찰 올패스만의 혜택

1

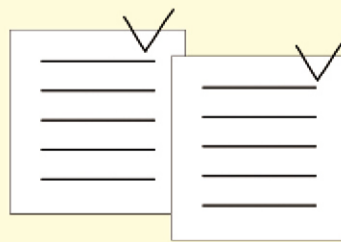
가산점 5점 대비용  
실용글쓰기 강좌 제공



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



「2021학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험」  
강서연 교육학논술 공개모의고사(1)

| 강서연 교수 | 박문각임용고시학원

2021학년도 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험

## 강서연 교육학

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

○ 문제지 전체 면수가 맞는지 확인하시오.

정부의 '사회적 거리 두기' 조치에 따라 일선 학교에서는 온라인 수업을 실시하고 있지만, 이에 대한 준비가 충분하지 않았기 때문에 여러 가지 문제들이 발견되고 있다. 이에 따라 ○○중학교에서는 온라인 수업 내실화를 위한 교사협의회를 개최하였다. 다음은 여기에서 제안된 주요 의견을 정리한 것이다. 그 내용은 수업설계, 수업방법, 학생지원, 교사지원방안에 관한 것이다. 이를 바탕으로 '온라인 수업 내실화 방안'이라는 주제로 서론, 본론, 결론을 갖추어 논하시오. [20점]

구 분	주 요 의 견
A 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>학교 수업과 마찬가지로 온라인 수업에서도 교육과정 및 수업설계의 기본 원리가 지켜져야 함</li> <li>교육과정에 정해진 교육목표와 내용을 분석하여 학생들이 최종적으로 수행할 수 있어야 할 행동을 수업의 목표로 설정하고 이것의 성취에 초점을 두고 수업을 설계해야 함</li> <li>수업에서 제공될 학습경험을 선정할 때에도 학생들이 교육목표에 도달하는 데에 꼭 필요한 경험 인지 등을 기준으로 양질의 학습경험을 선정하도록 해야 함</li> </ul>
B 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 수업을 효과적으로 실시하기 위해서는 수업방법과 학습지원도구도 달라질 필요가 있음</li> <li>수업방법 측면에서는 온라인 환경에서는 다양한 멀티미디어 자료를 손쉽게 이용할 수 있다는 점을 활용하며, 멀티미디어 자료의 효과적 활용을 위해 '인지적 유연성(cognitive flexibility) 이론'을 적용할 수 있음</li> <li>학습지원도구 측면에서는 학생들이 온라인 수업 환경에서 학습을 전개하는 데 익숙하지 않다는 점을 고려하여 '절차적 스캐폴딩 도구'를 세심하게 설계할 필요가 있음</li> </ul>
C 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 수업의 효과는 학생들의 가정환경에 의해 영향을 크게 받을 수 있다는 점에 주목하여야 함</li> <li>우리 학교의 경우, 학생의 온라인 학습활동을 직접 도울 수 있는 지식이나 경험의 부족을 호소하는 부모도 상당수 존재하며, 학습에 대한 지속적인 관심과 열정을 촉진할 수 있는 부모의 관심과 보살 편 수준도 개별 가정마다 차이가 크다는 점은 우려할 만한 상황임</li> <li>온라인 수업이 장기화될수록 학생들의 학업성취 격차가 커질 것으로 예상되므로 적절한 조치가 필요함</li> </ul>
D 교사	<ul style="list-style-type: none"> <li>현재 교육당국에서는 표준화된 온라인 수업 운영 방식을 제시하고 교사들에게 이에 따라 수업할 것을 요청하고 있으나, 이는 오히려 개별 학급의 특성이나 학습자의 요구에 적합한 수업 운영을 저해할 수 있음</li> <li>온라인 수업 운영에 관한 교사들의 전문성을 신뢰하고 수업 운영의 자율성과 재량권을 보장해 줄 필요가 있음</li> </ul>

<배점>

### ○ 논술의 내용 [총 15점]

- 타일러(R. Tyler)의 교육과정 및 수업설계 모형에 따라 A 교사가 언급한 학습경험의 선정 기준 이외에 추가적으로 고려해야 할 기준 2가지 제시, 아이즈너(E. Eisner)의 관점에서 볼 때 A 교사가 제시한 수업목표의 설정 방법이 갖는 한계 2가지 [4점]
- B 교사의 의견에 제시된 온라인 수업을 설계할 때 적용할 수 있는 인지적 유연성 이론에 근거한 수업원리 2가지, 학습지원도구로서 절차적 스캐폴딩 도구의 개념과 예시 1가지 [4점]
- C 교사가 우려하고 있는 학생들의 가정환경 격차를 설명하는 변인 2가지의 명칭, 학교 차원에서 그러한 격차를 해소하기 위한 방안 각각 1가지씩 [4점]
- D 교사가 교육당국이 표준화된 수업 운영 방식을 제시하는 것에 반대하는 이유를 민츠버그(H. Mintzberg)의 조직유형 분류에서 제시된 조직유형 개념 2가지를 이용하여 설명 [3점]

### ○ 논술의 구성 및 표현 [총 5점]

- 논술의 내용과 '온라인 수업 내실화 방안'의 연계 및 논리적 형식 [3점]
- 표현의 적절성 [2점]

## 강서연 교육학논술 공개모의고사 해설

### I. 딥안의 주요 내용

#### 1. 타일러의 교육과정 및 수업설계 원리

- ① 교육과정을 이수한 이후에 최종적으로 학습자들이 성취하기를 기대하는 행동, 삶의 내용 또는 영역이 포함되어야 함
- ② 관찰 및 측정이 가능한 행동으로 명세화하여 진술함. 즉 '행동' 혹은 '성취수행' 목표로 기술

#### (2) 학습경험의 선정 원리

- ① 기회의 원리 : 교육목표 달성을 위한 활동이어야 함 (합목적성, 교육성, 타당성)
- ② 만족의 원리 : 학생들의 흥미, 필요, 관심에 부합하여 학습활동에 대해 만족해야 함
- ③ 가능성의 원리 : 학생들의 현재 수준에서 경험이 가능한 것이어야 함 (능력, 발달 적합성)
- ④ 다경험의 원리 : 하나의 교육목표를 달성하기 위한 여러 가지 학습경험을 해보게 한다 (양성)
- ⑤ 다성과의 원리 : 여러 가지 교육목표를 달성하는 데 도움이 되는 것을 우선시 (경제성, 전이성)
- ⑥ 협동의 원리 : 학생들이 함께 협동할 수 있는 기회를 제공하는 것이 바람직 (협동성)

#### (3) 학습경험의 조직 원리

- ① 계속성(continuity) : 동일한 교육과정 요소가 여러 차례에 걸쳐 반복적으로 제시되도록 함
- ② 계열성(sequence) : 학습경험이 시간의 흐름에 따라 단계적으로 심화·확대되도록 함
- ③ 통합성(integration) : 학습경험을 분리하기보다는 수평적으로 구조적 관련성을 갖도록 조직

#### (4) 타일러 모형에 대한 아이즈너의 비판

- ① 교육과정 개발 절차를 지나치게 단순화시키고 공학적·합리적·처방적 과정으로 이해함  
  - ⓐ 워커 : 교육과정 개발 과정은 참여자들의 다양한 이해관계가 교차하는 갈등, 협상, 탐색이 전개되는 정치적 과정으로 이해되어야 함
  - ⓑ 아이즈너 : 교육과정 개발에 개입되어 있는 정치적 이해관계를 고려해야 하며, 교육과정에 반영되어 있는 사회불평등 문제에도 적절한 관심을 기울여야 함 (→ 영 교육과정)
- ② 미리 설정된 목표의 효율적 달성을 강조하기 때문에 수업 진행과정 중에 새롭게 생겨나는 부수적·확산적·생성적 결과의 중요성을 간과하게 됨
- ③ 아이즈너 : 행동적 목표 뿐만 아니라, 문제해결 목표나 표출적 성과도 교육목표에 포함

### 2. 인지적 유연성 이론과 멀티미디어 활용 교육

#### (1) 인지적 유연성 이론 : 스피로(R. Spiro)

- ① 고차적인 지식은 다차원적이며 비구조화되어 있으며 상황적 요구에 대처하는 '인지적 유연성(인지적 융통성, cognitive flexibility)'을 가지고 있음
- ② 기준의 학교교육에서는 지식을 단순화·구조화하여 제시하였기 때문에 고차적 지식의 습득을 오히려 방해해 왔음
- ③ 인지적 유연성을 기르기 위해서는 복잡하고 비구조화된 실제 경험을 포착하고 여러 사례들을 통해 구체적인 상황 속에서 고차적 지식을 재구성하여 사용하는 방법을 학습하여야 함

- ④ 컴퓨터와 웹을 통해 제공되는 다차원적이며 비선형적인 하이퍼미디어를 통해 비구조화된 방식으로 지식에 임의적 접근(random access)을 하는 것은 인지적 유연성을 촉진 할 수 있음

#### (2) 인지적 유연성 이론에 근거한 멀티미디어 활용 교수전략

- ① 비구조화된 상태의 실제 사례를 학습 : 있는 그대로의 실제 사례를 다루는 자료를 활용함으로써 비구조화된 상태의 지식을 직접 다루고 상황 의존적인 스키마의 연합체를 구성할 수 있도록 함
- ② 맥락성과 복잡성을 지닌 과제로 제시 : 구체적인 맥락에 기반하여 충분한 복잡성을 지닌 자료를 활용함으로써 상황과 맥락에 따라 효율적이고 유동적으로 대처할 수 있게 함
- ③ 다양한 사례에 대한 경험 제공 : 동일한 주제에 관한 다양한 사례를 다루는 다수의 자료를 활용함으로써 학교에서 배운 지식을 여러 상황 속에서 다양하게 재구성할 수 있는 능력을 기름

SINCE 1972  
박문각임용고시학원

# 전공

합격을 위한  
수험생 여러분의  
든든한 길잡이  
되겠습니다.



자신만만 과학교육론

2021학년도 교원임용 시험 대비

## 김은경 과학교육론

[7~8월] |과학교육론|  
문제로 정리하는 단기이론완성반(6주)

강의 시간	강의 기간	개강~종강일	수강료
화, 14:00~18:30	6주	7/7(화) ~ 8/11(화)	20만원

▣ 대상 : 중등 과학과(물리, 화학, 생물, 지구과학 전공) 수험생

[강의 목표] 중등임용 과학교육론 고득점 달성

▶ 과학교육론 단원별 필수 연습 문제를 통한 단기 이론 완성

[강의 특징]

▶ 과학교육론 필수 이론 정리 & 주관식 답안 작성 연습 단기 완성

[강의 내용]

▶ Essential Practice : 단원별 핵심내용을 필수 연습 문제로 정리

▶ Practice test set : 문제 해결력, 적용 능력, 주관식 답안 작성 능력 향상을 위한 미니 모의고사를 통한 훈련

[강의 교재]

주교재 : 과학교육론 단원별 필수연습문제 (미래가치 출판)

참고교재 : 과학교육론 통합편 (미래가치 출판)

\* 강의수강에 참고교재가 꼭 필요하지 않습니다. 참고용으로 안내합니다.

[개강 이벤트]

◆ 2019~20년 김은경 과학교육론 및 박문각 전공과목  
2개월이상 직강/인강 기수강생 50% 할인

◆ 직인강 Half & Half

▶ 한 달 4주 기준 '결강시 인강신청' 횟수 1회 증가 총 2회 신청 가능

▶ 필요시 한 달중 2회는 직강 + 2회는 인강 수강이 가능합니다.

\* 결강시 인강 신청과목은 2020년 7~8월 강의에 한합니다.

연간 커리큘럼

<http://cafe.daum.net/sci.edu>

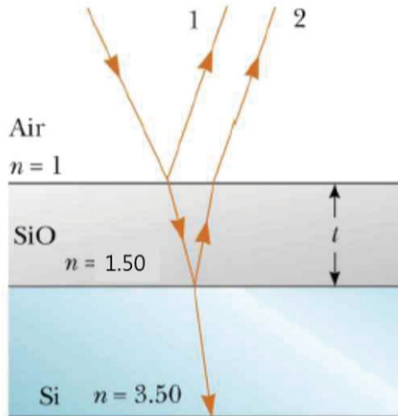
월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
과정	과학교육론 이론 (Total Solution)	과학교육론 기출해설 (All Pass) ◆ 2015 교육과정 해설특강	모의 고사	과학 전공 통합 모의고사	2차 대비							



## 「2021학년도 중등교원임용시험 대비」 전공물리 모의고사(1)

| 정승현 교수 | 박문각임용고시학원

01. 그림은 실리콘(Si)에 실리콘산화층(SiO)이 두께  $l$ 로 코팅되어 있는 물질을 나타낸 것이다. 공기와 실리콘산화층(SiO)에서 반사되는 빛 1과 실리콘표면에서 반사되는 빛 2가 다시 공기중으로 나오게된다.



- 빛이 표면에 수직으로 입사되었다고 가정할 때 빛 1과 2의 위상차  $\phi$ 를 구하시오. 또한 빛 1과 2가 서로 상쇄간섭을 할 최소한의 두께  $l_{\min}$ 을 구하시오. (단, 공기중에서 빛의 파장은  $\lambda = 600nm$ 이고, 공기의 굴절률은  $n_{\text{공기}}$ , 실리콘 산화층의 굴절률은  $n_{\text{SiO}} = 1.5$ , 실리콘의 굴절률은  $n_{\text{Si}} = 3.5$ 이다.) [2점]

01. 2점

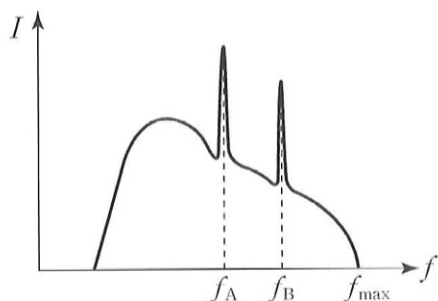
$$\frac{\pi}{100} l$$

1점

$$l = 100nm$$

1점

02. 그림은 몰리브덴의 금속 표면에 운동에너지가  $E_0$ 인 전자를 충돌하여 발생하는  $X$ 선의 상대적 세기  $i$ 를 진동수  $f$ 에 따라 나타낸 것이다.  $f_{\max}$ 는 발생하는  $X$ 선의 진동수 중에 가장 큰 값이고,  $f_A, f_B$ 는 몰리브덴 내의 전자가  $n=2$  또는  $n=3$ 에서 바닥상태로 전이하면서 발생하는 특성  $X$ 선을 나타낸다.



- 발생되는  $X$ 선의 최대 진동수  $f_{\max}$ 를 구하시오. 또한 몰리브덴 내 전자의  $n=3$ 와  $n=2$ 의 에너지 준위 차이를 구하시오.  $E_0$ 를 2배 증가시켰을 때,  $f_{\max}, f_A, f_B$ 의 각 진동수별 변화에 대해 설명하시오. (단,  $h$ 는 플랑크 상수이다.) [4점]

02. 정답만 기입시 각 1점씩 2점

$$f_{\max} = \frac{E_0}{h}$$

1점

$$hf_A = E_2 - E_1$$

$$hf_B = E_3 - E_1$$

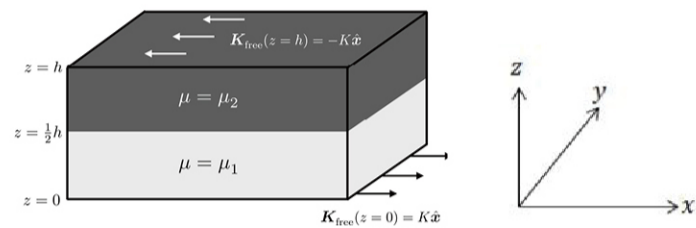
1점

$$h(f_B - f_A) = E_3 - E_2$$

$f_{\max}$ 는 2배증가, 나머지 불변

2점

04. 두께가  $h$ 인 무한 평면판에  $0 < z < \frac{h}{2}$  인 영역에는 자기투자율  $\mu_1$ 인 물질로,  $\frac{h}{2} < z < h$  인 영역에는  $\mu_2$ 인 물질로 채워져있다. 이외의 공간은 진공이고 진공의 자기투자율은  $\mu_0$ 이다.  $z = 0$  인 평면에는 표면 전류밀도  $\vec{K}(z=0) = K\hat{x}$ 로 전류가 흐르고,  $z = h$  인 평면에는  $\vec{K}(z=h) = -K\hat{x}$ 의 전류가 흐른다. 이때 물질의 내부 ( $0 < z < h$ ) 와 외부 ( $z < 0, z > h$ ) 에서 각각 자기장  $\vec{B}$ 와 자기화(자화밀도)  $\vec{M}$ 를 구하시오. [4점]



04.

$$\int \vec{H} \cdot d\hat{l} = \int \vec{J} \cdot d\vec{S} = \int K dy$$

$$H = \frac{K}{2}$$

$$\vec{B} = \begin{cases} 0 & ; z < 0 \\ -\mu_1 K \hat{y} & ; 0 < z < \frac{h}{2} \\ -\mu_2 K \hat{y} & ; \frac{h}{2} < z < h \\ 0 & ; z > h \end{cases}$$

2점

$$H = \frac{B}{\mu_0} - M = \frac{B}{\mu}$$

$$M = \left( \frac{1}{\mu_0} - \frac{1}{\mu} \right) B$$

$$\vec{M} = \begin{cases} 0 & ; z < 0 \\ \left( 1 - \frac{\mu_1}{\mu_0} \right) K \hat{y} & ; 0 < z < \frac{h}{2} \\ \left( 1 - \frac{\mu_2}{\mu_0} \right) K \hat{y} & ; \frac{h}{2} < z < h \\ 0 & ; z > h \end{cases}$$

2점

05.  $N$ 개의 입자로 이루어진 어떤 시스템이 있다. 이 시스템의 입자가 가질 수 있는 허용 에너지는  $\epsilon_n = an + b$ 이다.  $a$ 와  $b$ 는 상수이고,  $n=0, 1, 2, \dots$ 이다. 이 시스템의 평균 에너지  $U$ 와 등적 열용량  $C_V$ 를 풀이 과정과 함께 구하시오. 또한 시스템의 엔트로피  $S$ 를 풀이과정과 함께 구하시오. (단,  $k_B$ 는 볼츠만 상수,  $\beta = \frac{1}{k_B T}$ 이다.) [4점]

05.

$$Z_1 = \sum_{n=0}^{\infty} e^{-\beta(an+b)} = \frac{e^{-b\beta}}{1 - e^{-a\beta}} = \frac{e^{-(\frac{a}{2}-b)\beta}}{2 \sinh \frac{a}{2}\beta}$$

1점

$$U = -N \frac{\partial \ln Z_1}{\partial \beta} = N \left( \frac{a}{2} \coth \frac{a\beta}{2} - \frac{a}{2} + b \right)$$

1점

$$C_V = \left( \frac{\partial U}{\partial T} \right)_N = \left( \frac{\partial U}{\partial \beta} \right)_N \left( \frac{\partial \beta}{\partial T} \right) = \frac{N k_B \beta^2 a^2}{4} \operatorname{cosech}^2 \frac{a\beta}{2}$$

1점

$$F = -N k_B T \ln Z_1$$

$$S = \left( -\frac{\partial F}{\partial T} \right)_N = \left( -\frac{\partial F}{\partial \beta} \right)_N \left( \frac{\partial \beta}{\partial T} \right) = N k_B \left( \frac{\beta a}{2} \coth \frac{a\beta}{2} - \ln 2 \sinh \frac{a\beta}{2} \right)$$

1점

SINCE 1972  
박문각임용고시학원

# 전공

합격을 위한  
수험생 여러분의  
든든한 길잡이  
되겠습니다.



누구보다 쉽게 생물 정복

2021학년도 교원임용 시험 대비

## 신범식 전공생물

[7~9월] 단원별 문제풀이반(12주)

강의 일시	강의 기간	개강~종강일	수강료
토 09:00~18:00	12주	7/4(토)~9/19(토)	51만원

[강의 특징]

- ▶ 생물 교과내용학 전 범위에 걸친 단원별 문제 및 기출문제 풀이
- ▶ 각 단원별 문제를 통한 이론 내용 정리
- ▶ 단원별 기출문제 풀이를 통한 기출경향 파악 및 분석 (2002~2020 기출문제)

[강의 교재]

- ▶ 매주 프린트물 제공

이벤트 안내 직인강 Half & Half

- ▶ 한 달 4주 기준 '결강시 인강신청' 횟수 1회 증가 총 2회 신청 가능
- ▶ 필요시 한 달 중 2회는 직강 + 2회는 인강 수강이 가능합니다.

\* 결강시 인강 신청과목은 2020년 7~9월 강의에 한합니다.

[접수 안내]	◆ 2019~20년 신범식 전공생물 or 박문각 교육학 2개월 이상 기수강생 <b>2만원 할인</b>
★[전공생물] 패키지 안내	신범식의 전공생물 [7~11월] 패키지 ▶ 접수 기간 : ~ 6월 30일(화) 까지 ▶ 7~11월 전체 수강료 : 81만원 → <b>73만원</b> (약 10% 할인)

연간 커리큘럼

월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월
과정	기본 개념정리		심화 개념 정리				문제 풀이 및 기출문제 풀이			실전 모의고사 및 파이널 정리반	

◆ 전체 강의 일정은 추후 변경될 수도 있습니다.



## 「2020년 제31회 공인중개사 시험대비」 부동산공법 핵심예상문제 100선(8)

| 최성진 교수 | 박문각노량진 · 강남 · 종로중개사학원

### 85. 도시개발법령상 환지방식의 사업시행에 관한 설명으로 옳은 것은?(단, 사업시행자는 행정청이 아님)

- ① 사업시행자가 환지계획을 작성한 경우에는 특별자치도지사, 시·도지사의 인가를 받아야 한다.
- ② 환지로 지정된 토지나 건축물을 금전으로 청산하는 내용으로 환지계획을 변경하는 경우에는 변경인가를 받아야 한다.
- ③ 토지 소유자의 환지 제외 신청이 있더라도 해당 토지에 관한 임차권자 등이 동의하지 않는 경우에는 해당 토지를 환지에서 제외할 수 없다.
- ④ 환지예정지의 지정이 있으면 종전의 토지에 대한 임차권 등은 종전의 토지에 대해서는 물론 환지예정지에 대해서도 소멸한다.
- ⑤ 환지계획에서 환지를 정하지 아니한 종전의 토지에 있던 권리자는 환지처분이 공고된 날의 다음 날이 끝나는 때에 소멸한다.

#### 85. [정답] ③

[해설]

- ① 사업시행자가 환지계획을 작성한 경우에는 특별자치도지사, 시장·군수·구청장의 인가를 받아야 한다.
- ② 환지로 지정된 토지나 건축물을 금전으로 청산하는 내용으로 환지계획을 변경하는 경우에는 변경인가를 받지 않아도 된다.
- ④ 환지예정지의 지정이 있으면 종전의 토지에 대한 임차권 등은 종전의 토지에 대해서 사용하거나 수익할 수 있지만, 환지예정지에 대하여는 사용하거나 수익할 수 있다.
- ⑤ 환지계획에서 환지를 정하지 아니한 종전의 토지에 있던 권리자는 환지처분이 공고일이 끝나는 때에 소멸한다.

### 86. 도시개발법령상 환지 설계를 평가식으로 하는 경우 다음 조건에서 비례율은?(단, 제시된 조건 이외의 사항은 고려하지 않음)[제24회 기출문제]

- 도시개발사업으로 조선되는 토지·건축물의 평가액 합계 : 80억 원
- 환지 전 토지·건축물의 평가액 합계 : 40억 원
- 총 사업비 : 20억 원

- ① 100%
- ② 125%
- ③ 150%
- ④ 200%
- ⑤ 250%

#### 86. [정답] ③

[해설]

환지설계를 평가식으로 하는 경우 비례율은 다음의 계산식에 따른다.  
 {[도시개발사업으로 조성되는 토지·건축물의 평가액 합계(공공시설 또는 무상으로 공급되는 토지·건축물의 평가액 합계) / 총 사업비] / 환지 전 토지·건축물의 평가액 합계} × 100  
 비례율 = [(80억 - 20억)/40억] × 100 = 150%

### 87. 도시개발법령상 준공검사 등에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 도시개발사업의 준공검사 전에는 체비지를 사용할 수 없다.
- ② 지정권자는 효율적인 준공검사를 위하여 필요하면 관계 행정기관 등에 의뢰하여 준공검사를 할 수 있다.
- ③ 지정권자가 아닌 시행자는 도시개발사업에 관한 공사가 전부 끝나기 전이라도 공사가 끝난 부분

에 관하여 준공검사를 받을 수 있다.

- ④ 지정권자가 아닌 시행자가 도시개발사업의 공사를 끝낸 때에는 공사완료 보고서를 작성하여 지정권자의 준공검사를 받아야 한다.
- ⑤ 지정권자가 시행자인 경우 그 시행자는 도시개발사업의 공사를 완료한 때에는 공사 완료 공고를 하여야 한다.

#### 87. [정답] ①

[해설]

- ① 체비지는 도시개발사업의 준공검사 전에도 사용할 수 있다.

### 88. 도시개발법령상 도시개발채권에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 도시개발채권의 매입의무자가 아닌 자가 착오로 도시개발채권을 매입한 경우에는 도시개발채권을 중도에 상환할 수 있다.
- ② 시·도지사는 도시개발채권을 발행하려는 경우 채권의 발행총액에 대하여 국토교통부장관의 승인을 받아야 한다.
- ③ 도시개발채권의 상환은 3년부터 10년까지의 범위에서 지방자치단체의 조례로 정한다.
- ④ 도시개발채권의 소멸시효는 상환일부터 기산하여 원금은 3년, 이자는 2년으로 한다.
- ⑤ 도시개발채권 매입필증을 제출받은 자는 매입필증을 3년간 보관하여야 한다.

#### 88. [정답] ①

[해설]

- ② 시·도지사는 도시개발채권을 발행하려는 경우 채권의 발행총액에 대하여 행정안전부장관의 승인을 받아야 한다.
- ③ 도시개발채권의 상환은 5년부터 10년까지의 범위에서 지방자치단체의 조례로 정한다.
- ④ 도시개발채권의 소멸시효는 상환일부터 기산하여 원금은 5년, 이자는 2년으로 한다.
- ⑤ 도시개발채권 매입필증을 제출받은 자는 매입필증을 5년간 따로 보관하여야 한다.

### 89. 도시 및 주거환경정비법령상 용어의 정의에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 건축물이 훼손되거나 일부가 멸실되어 붕괴 그 밖의 안전사고의 우려가 있는 건축물은 노후·불량건축물에 해당한다.
- ② 주거환경개선사업은 정비기반시설은 양호하나 노후·불량건축물에 해당하는 공동주택이 밀집한 지역에서 주거환경을 개선하기 위한 사업을 말한다.
- ③ 도로, 상하수도, 공원, 공용주차장은 정비기반시설에 해당한다.
- ④ 재개발사업의 정비구역 안에 소재한 토지의 지상권자는 토지등소유자에 해당한다.
- ⑤ 건축법에 따라 건축허기를 얻어 아파트 또는 연립주택을 건설한 일단의 토지는 주택단지에 해당한다.

#### 89. [정답] ②

[해설]

- ②는 재건축사업이다. 주거환경개선사업은 도시저소득 주민이 집

단거주하는 지역으로서 정비기반시설이 극히 열악하고 노후·불량 건축물이 과도하게 밀집한 지역의 주거환경을 개선하거나 단독주택 및 다세대주택이 밀집한 지역에서 정비기반시설과 공동이용시설 확충을 통하여 주거환경을 보전·정비·개량하기 위한 사업을 말한다.

### 90. 도시 및 주거환경정비법령상 토지등소유자에 해당하지 않는 자는?

- ① 주거환경개선사업의 정비구역 안에 소재한 토지의 소유자
- ② 재개발사업의 정비구역 안에 소재한 건축물의 소유자
- ③ 재개발사업의 정비구역 안에 소재한 토지의 지상권자
- ④ 재건축사업의 정비구역 안에 소재한 토지의 지상권자
- ⑤ 재건축사업의 정비구역 안에 소재한 건축물 및 그 부속토지의 소유자

#### 90. [정답] ④

[해설]

- ④ 재건축사업의 경우 지상권자는 토지등소유자에 해당하지 않는다.

토지등 소유자	1. 주거환경개선사업, 재개발사업의 경우: 정비구역에 위치한 토지 또는 건축물의 소유자 또는 지상권자
	2. 재건축사업의 경우: 정비구역에 위치한 건축물 및 그 부속토지의 소유자(지상권자는 제외)

### 91. 도시 및 주거환경정비법령상 정비기반시설에 해당하는 것은?(단, 주거환경개선사업을 위하여 지정·고시된 정비구역이 아님)

- ① 광장
- ② 놀이터
- ③ 택아소
- ④ 마을회관
- ⑤ 공동으로 사용하는 구판장

#### 91. [정답] ①

[해설]

- 1. 공동이용시설은 주민이 공동으로 사용하는 놀이터·마을회관·공동작업장 그 밖에 대통령령이 정하는 시설(공동으로 사용하는 구판장·세탁장·화장실 및 수도, 택아소·어린이집·경로당 등 노유자시설)을 말한다.
- 2. 정비기반시설은 도로·상하수도·공원·광장·공용주차장·공동구 그 밖에 주민의 생활에 필요한 가스 등의 공급시설로서 대통령령이 정하는 시설을 말한다.

### 92. 도시 및 주거환경정비법령상 도시·주거환경정비기본계획(이하 '기본계획'이라 함)의 수립에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 도지사가 기본계획을 수립할 필요가 없다고 인정하는 시(대도시가 아닌 지역을 말한다)는 기본계획을 수립하지 아니할 수 있다.
- ② 기본계획의 수립권자는 기본계획을 수립하거나 변경하려는 경우에는 14일 이상 주민에게 공람하여 의견을 들어야 하며, 제시된 의견이 타당하다고 인정되면 이를 기본계획에 반영하여야 한다.

**친절상담 02)812-6666**

**합격으로 가는 최상의 프로그램 ☆☆☆**

**2020년 연간 강의일정표**

11월	12월	1월	2월	3월	4월	<b>5월</b>	<b>6월</b>	7월	8월	9월	10월
이론반	임문과정반	기본이론반	기본이론반	상의이론반	핵심요약반	설전모의고사					
문제풀이반		기출문제풀이	기출문제풀이	기출문제풀이	다원별 모의고사	일반특강					
마무리특강		주요과목특강	1일특강	1일특강	1일특강	종집개특강					
전국모의고사		모	의	고	사						

**두명 이상 동시 접수시  
특별 할인혜택!**

**특별회원(VIP) 혜택!** ☆☆

- 수강료 : 89만원(~8월 정규수업까지)
- 제30회 기출문제 해설집 포함
- 동영상 강의 포함
- 사물함 선착순(우선순위 배정)

**수강료 안내**

	1개월	2개월
1·2차 종합반	270,000원	486,000원
1차 반	180,000원	324,000원
2차 반	230,000원	414,000원

**두명 이상 동시 접수시  
특별 할인혜택!**

**특별회원(VIP) 혜택!** ☆☆

- 수강료 : 89만원(~8월 정규수업까지)
- 제30회 기출문제 해설집 포함
- 동영상 강의 포함
- 사물함 선착순(우선순위 배정)

**수강료 안내**

	1개월	2개월
1·2차 종합반	270,000원	486,000원
1차 반	180,000원	324,000원
2차 반	230,000원	414,000원

**수강생이 교수님을 선택합니다!**

**2020년 제31회 공인중개사 시험대비**

# **5·6 월**

## **공인중개사**

**공인중개사는 노량진박문각입니다.**

**부동산학개론 계산문제 정리특강**  
6월 7일(일) 오전 9시40분~  
국승옥 교수

**민법 및 민사특별법 판례특강**  
6월 21일(일) 오전 9시40분~ 김덕수 교수  
7월 12일(일) 오전 10시~ 이승현 교수

**부동산공법 비교정리특강**  
6월 14일(일) 오전 9시40분~  
수강료 : 7만원(특별회원 6만원), 교재별도  
내용 : 핵심판례, 사례 특강

**5월 7일(목) 개강 심화이론반**

**예상문제 특강 개강 [5,6월]**

**2020년 모의고사 일정 안내**

4월 26일(일)	8월 23일(일)
5월 24일(일)	9월 20일(일)
6월 28일(일)	10월 18일(일)
7월 26일(일)	

\* 상기 일정은 학원 사정에 의해 변경될 수 있습니다.

**노량진박문각은 여러분의 합격과 함께합니다.**

**대한민국 공인중개사 대표학원**  
**노량진박문각중개사학원**

**Best**

**노량진 박문각 중개사학원** | 02) 812-6666  
www.pmg.co.kr

**제31회 공인중개사 시험 1차합격**

# **1차 집중반 시작!**

**기본과정 : 6월 3일(수) 대개강** **업계 유일!!**

**선착순 특별이벤트 39만원**  
3개월 과정

민법 및 민사특별법 백운정 교수

민법 및 민사특별법 백운정 교수

**마감주의**  
부동산학개론 한동균 교수

**프로페셔널 학개론**

**1차 집중반 수강대상**

- 공인중개사 시험공부를 처음 접하는 수험생
- 1차 성적이 꽉 잡히지 않는 수험생
- 31회 1차 시험이 목표인 수험생

**6월 1차 집중반 대개강** 개강: 6월 3일(수) 9회 과정

시간 / 요일	월	화	수	금	
오전반	0교시 09:20 ~ 09:40 수업 09:40 ~ 13:30	부동산학개론	부동산학개론	민법	민법
야간반	0교시 18:30 ~ 18:45 수업 18:45 ~ 22:10				
교수진	한동균	한동균	백운정	백운정	

**※ 무료청강: 민법 6월 3일(수) / 부동산학개론 6월 8일(월)**

**1차 집중반 스케줄**

월	6월	7월	8월	9월	10월
과정	기본이론	정규이론	핵심요약	단원별 + 종합 통형 모의고사	
교재	기본서 + 강의노트	기본서 + 강의노트	요약집	저자 특수 프린트	
<b>제31회 1차 집중반 합격전략설명회</b>	<b>5월</b> 설명회 일시	2일(토) 11시 6일(수) 15시, 19시 9일(토) 11시 11일(월) 15시 13일(수) 15시	16일(토) 11시 18일(월) 15시 20일(수) 15시 23일(토) 14시 25일(월) 15시, 19시	27일(수) 15시, 19시 29일(금) 15시, 19시 30일(토) 11시	
장소   박문각 강남고시학원					

**QMG 박문각 고시학원** | 02-3476-3670  
강남역 10번출구 100m 대우빌라체 2층

- ③ 대도시의 시장이 아닌 시장이 기본계획을 수립한 때에는 도지사의 승인을 받아야 한다.
  - ④ 기본계획을 수립한 때에는 자체 없이 해당 지방자치단체의 공보에 고시하여야 한다.
  - ⑤ 기본계획에 대하여는 3년마다 그 타당성 여부를 검토하여 그 결과를 기본계획에 반영하여야 한다.

92. [정답] ⑤

## [해설]

- ⑤ 기본계획에 대하여는 5년마다 그 타당성 여부를 검토하여 그 결과를 기본계획에 반영하여야 한다.

**93. 도시 및 주거환경정비법령상 재건축사업의 안전진단에 관한 설명으로 틀린 것은?**

- ① 정비계획의 입안권자는 단계별 정비사업추진계획에 따른 재건축사업의 정비예정구역별 정비계획의 수립시기가 도래한 때에는 안전진단을 실시하여야 한다.
  - ② 진입도로 등 기반시설 설치를 위하여 불가피하게 정비구역에 포함된 것으로 입안권자가 인정하는 주택단지 내의 건축물을 안전진단 대상에 서 제외할 수 있다.
  - ③ 입안권자는 현지조사 등을 통하여 해당 건축물의 구조안전성, 건축마감, 설비노후도 및 주거환경 적합성 등을 심사하여 안전진단 실시여부를 결정하여야 한다.
  - ④ 시 · 도지사는 필요한 경우 한국시설안전공단에 안전진단결과의 적정성 여부에 대한 검토를 의뢰할 수 있다.
  - ⑤ 정비계획의 입안권자는 재건축사업의 시행을 결

정한 경우에는 자체 없이 국토교통부장관에게 안전진단결과보고서를 제출하여야 한다.

93. [정답] ⑤

## [해설]

- ⑤ 정비계획의 입안권자(특별자치시장 및 특별자치도지사는 제외)는 정비계획의 입안 여부를 결정한 경우에는 자체 없이 특별시장·광역시장·도지사에게 결정내용과 해당 안전진단 결과보고서를 제출하여야 한다.

**94. 도시 및 주거환경정비법령상 정비구역에서의 행위  
제한에 관한 설명으로 틀린 것은?**

- ① 이동이 용이하지 아니한 물건을 1개월 이상 쌓아 놓는 행위는 시장·군수등의 허가를 받아야 한다.
  - ② 허가권자가 행위허가를 하려는 경우로서 시행자가 있는 경우에는 미리 그 시행자의 의견을 들어야 한다.
  - ③ 허가받은 사항을 변경하려는 경우에는 시장·군수등에게 신고하여야 한다.
  - ④ 허가를 받아야 하는 행위로서 정비구역의 지정·고시 당시 이미 관계법령에 따라 행위허가를 받아 공사에 착수한 자는 정비구역이 지정·고시된 날부터 30일 이내에 시장·군수등에게 신고한 후 이를 계속 시행할 수 있다.
  - ⑤ 정비구역 안에서 허가를 받은 행위는 국토의 계획 및 이용에 관한 법률에 따른 개발행위허기를 받은 것으로 본다.

94. [정답] ③

[해설]

- ③ 허가받은 사항을 변경하고자 하는 때에도 시장·군수등에게 허가를 받아야 한다.

95. 도시 및 주거환경정비법령상 정비구역의 지정권자가 정비구역 등을 해제하여야 하는 경우가 아닌 것은?

- ① 정비예정구역에 대하여 기본계획에서 정한 정비구역지정예정일부터 3년이 되는 날까지 특별자치시장, 특별자치도지사, 시장 또는 군수가 정비구역을 지정하지 아니하거나 구청장 등이 정비구역 지정을 신청하지 아니하는 경우
  - ② 조합에 의한 재개발사업에서 토지등소유자가 정비구역으로 지정·고시된 날부터 2년이 되는 날까지 조합설립추진위원회의 승인을 신청하지 아니하는 경우
  - ③ 조합에 의한 재개발사업에서 추진위원회가 추진위원회 승인일부터 2년이 되는 날까지 조합설립인가를 신청하지 아니하는 경우
  - ④ 조합에 의한 재건축사업에서 조합설립인가를 받은 날부터 3년이 되는 날까지 사업시행계획인가를 신청하지 아니하는 경우
  - ⑤ 토지등소유자가 시행하는 재개발사업으로서 토지등소유자가 정비구역으로 지정·고시된 날부터 4년이 되는 날까지 사업시행계획인가를 신청하지 아니하는 경우

95. [정답] ⑤

## [해설]

- ⑤ 토지등소유자가 시행하는 재개발사업으로서 토지등소유자가 정비구역으로 지정·고시된 날부터 4년이 되는 날까지 사업시행 계획인가를 신청하지 아니하는 경우에는 정비구역의 지정권자가 정비구역 등을 해제하여야 한다.

**2020년 제31회 시험대비**

# 5월 공인중개사 합격 플랜

명강사 명품강의 맞춤형 코스 박문각 최강의 교수진

수강생이 원하는 강사를 자유롭게 선택합니다 ★★★★★★

5월 6일(수) 개강

**공인중개사 합격플랜 설명회**

“6개월 합격전략 대공개!”

6월 19일(금) 오후 3시  
6월 26일(금) 오후 3시  
6월 30일(화) 오후 3시

설명회 사전예약 접수(홈페이지 참조)

**보훈가족**

보훈청 종사자  
수강료 지원

박문각 TV

대한민국 수험교육의 새로운 패러다임  
KT 올레TV 870번에서 시작됩니다.

본 학원 강사 전원 출강!

부동산학개론 | 김백중 이영선 윤지현 부동산공법 | 최상진 박희웅  
민법및민사법 | 김덕수 민석기 양승직 부동산세법 | 정석진 이혁  
공인중개사법 | 신정환 최성준 부동산공사법 | 박윤모 양진영

## 중급반 [심화이론과정]

5월 6일(수) 개강!

30회 익시생 2개월 종합반 등록 시 10만원 할인(종복할인 불가)

## 적중예상 단원별 문제풀이과정

5월 6일(수) 개강! 8주 완성!

강의교재 (박문각 퀴 문제집)

## 일요 테마특강

학개론 이영선교수 6월 7일 공법 최성진교수 6월 14일  
민법 민석기교수 6월 21일 세법 정석진교수 7월 5일

## 특별장기회원 大모집

(5개월 코스)  
장기회원 등록시 수강료 특별할인!!

① 1,2차반 131만원	▶ 특별할인? 만원
② 2 차 반 110만원	▶ 특별할인? 만원
③ 1 차 반 82만원	▶ 특별할인? 만원

제공 혜택 2020년 복습용 동영상강의(ppt+모바일)  
2020년 전국모의고사(5회) 제공

**선험 30명**

▶ 공인중개사 합격수기집  
+ 합격설명서 + 핵심용어사전 제공

공인중개사 전문 [www.jpgosi.com](http://www.jpgosi.com)

**QMG 박문각종로고시학원** | 친절상담 02)733-2288

지하철 1호선, 3호선, 5호선 종로57번길 국립관립빌딩 3층 전관

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 박문각 만의 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!**

**종합반은 종합반 다워야 한다!**

2021 공무원 시험대비! 7월 13일(월) 개강

# 박문각 9급 이론종합반

**종합반은 합격에 가장 중요한 첫 2개월! 기본종합반은 수험생활의 가장 중요한 단계!**

종합반 과정은 기본 개념을 잡고 전체의 흐름을 파악, 공부계획과 방향 설정을 잡는 중요한 단계입니다.

박문각 종합반 시스템으로 5과목 기본개념과 1회독을 완성하세요!

## 새 / 로 / 워 / 진 박문각 종합반

종합반 전용  
기본서 교재  
무료 증정



박문각  
강사진  
직접 선택



핵심개념만  
압축수업!  
1회독 완성



내가 선택한  
교수님이  
나를 관리



	월	화	수	목	금	토	일
09:00~13:00	영어	행정법 관세법	국어	한국사	행정학 회계학 [신은미]	행정학 [1,3주] 행정법 [2,4주]	
<b>자기주도학습 (전용자습실)</b>							
14:00~18:00		행정법 (김진영-격주) 회계학 (신은미)			정보보호론	사회	관세법
18:40~22:10					컴퓨터일반		

※ 시간표는 학원 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

※ 동영상 제공: 수학, 세법, 회계학 [오준석], 교육학, 사회복지학, 형법, 형소법, 교육학, 노동법, 국제법



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.