

고시기획

www.gosiplan.com
INews

합격을 결정자들
단 하나의 전략
이번 설명회에서 공개합니다!

박문각 공무원
2020 합격설명회
6/29(토) 오후 2시 노랑진 박문각 빌딩 301호

9급 공무원 시험에서 고교과목 폐지

2022년부터 필수과목 3개+전문과목 2개로 실시 예정

【 2022년 9급 공무원 공채 필기시험 개편안 】		
직렬	개편 전(선택 2과목)	개편 후(필수 2과목)
일반행정	행정법총론, 행정학개론, 사회, 과학, 수학	행정법총론, 행정학개론
교육행정	교육학개론, 행정법총론, 사회, 과학, 수학, 행정학개론	교육학개론, 행정법총론
고용노동	노동법개론, 행정법총론, 사회, 과학, 수학, 행정학개론	노동법개론, 행정법총론
직업상담	노동법개론, 직업상담·심리학개론, 사회, 과학, 수학, 행정학개론	노동법개론, 직업상담·심리학개론
교정	교정학개론, 형사소송법개론, 사회, 과학, 수학, 행정학개론	교정학개론, 형사소송법개론
검찰	형법, 형사소송법, 사회, 과학, 수학, 행정학개론	형법, 형사소송법
세무	세법개론, 회계학, 사회, 과학, 수학, 행정학개론	세법개론, 회계학

2022년부터 9급 공무원 필기시험에서 고교과목인 사회, 수학, 과학 등이 제외되고 직렬별(직류별) 전문과목이 필수화된다.

인사혁신처는 이러한 내용을 담은 '공무원임용시험령' 개정안을 오는 26일 입

법 예고한다고 밝혔다.

현재 9급 공무원 공채 필기시험은 필수과목 3개(국어, 영어, 한국사)와 선택과목 2개 등 5개 과목으로 치러지고 있다.

이번 개편은 선택과목에서 고교과목을 없애고 직렬별 전문과목 필수화를 골자

로 하고 있다.

일반행정 직류의 경우 개편 후에는 고교과목이 사라지고 행정법총론, 행정학개론 2개가 필수과목이 되며 세부직은 세법개론, 회계학이 필수과목이 된다.

이번 개편은 행정직군 23개 직류에 적용되며 유예기간을 거쳐 2022년부터 시행 될 예정이다.

고교과목은 그간 고졸자의 공직 진출 확대를 목표로 2013년 도입됐으나 실제 고졸자의 공직 진출 효과가 미비하고 전문과목을 선택하지 않은 채 합격한 공무원 비율이 높아 행정서비스의 질이 떨어 진다는 문제가 꾸준히 지적돼 왔다.

황시종 인사처장은 "국민과 가장 가까운 현장에서 근무하는 9급 공무원에게 전문성과 현장 적용 능력은 필수적이다. 채용 시 업무와 직결되는 전문과목 평가를 강화해 행정서비스의 질을 높일 것으로 기대한다"고 밝혔다.

한편 9급 공채 시험 개편으로 그간 과목별 난이도 조정을 위해 실시되던 선택과목 조정점수제는 폐지된다.

2019년 지방직 9급 평균 응시율 '68.5%'

2019년 지방직 9급 공무원 필기시험 응시율 현황이 모두 공개됐다. 올해 평균 응시율은 68.5%, 9급 일반행정직 응시율은 69.02%로 지난해와 비슷했다.

전년대비 평균 응시율이 상승한 지역은 인천시, 대전시, 대구시, 광주시, 충청남도, 전라북도, 경상남도, 경상북도 8곳

으로 집계됐다.

특히 인천시는 지난해 65.3%에서 올해 75.3%로 크게 상승했다. 이같은 응시율 상승은 인천시의 선발인원 대폭 증가가 요인인 것으로 보인다.


한편 경기도 지방직 9급 평균 응시율은 67.7%로 전년대비 소폭 하락했다. 9급

일반행정직 응시율은 지난해 68%에서 66.4%로 낮아졌다.

필기시험 응시율 발표를 마무리한 지방직 9급 채용은 지역별 합격선 발표가 이어질 예정이다.

<지역별 응시율 현황 및 합격자 발표 일 2면에 이어집니다.>

BOOK info



2020 9·7급 공무원 시험대비
이유진 국어
우월한 문법·규정 출간

공무원 합격의 우월한 날개를 달다!

- 국어 문법과 규정의 체계화된 이론 구성
- [알아두기], [문제로 확인하기] 등 알찬 학습 자료
- 기출로 보는 단원별 기출문제 총정리

이유진 편저 / 18,000원

PMC 박문각

집중과 자기 통제의 공간
"공부습관을 잡아야 한다"

스파르타 PRIMEPASS

노랑진학습관

- 1. 집중할 수 있는 공간
- 2. 공부습관을 잡아주는 프로그램
- 3. 스터디 파트너

2019년 SMART 합격공식

확인학습 Pen

이 펜 하나로 여러분의 인생이 바뀔수 있다면 어떻게 하시겠어요?

누구도 부정할수 없는 합격기본공식

남보다 집중해서 오랜 시간 공부하는 것

합격 = 집중 x 시간
Pass Focus Time

2020년 합격할 공시생은

박문각 스파르타

7개 지방직 9급

합격자를 지우는 경험된 합격 커리큘럼
비교를 거부하는 7월 Cool-라 왕김혜역
합격을 부르는 시학인학습 시스템

합격할 공시생을 위한
박문각 시학인학습

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

2019년 지방직 9급 채용, 지역별 합격선 발표일은?

구분	평균 응시율	9급 일반행정직	합격자 발표일
서울	47.9%	46.4%	7월26일
경기	67.7%	66.4%	7월22일
인천	75.3%	78.3%	7월10일
대전	64.6%	65%	7월12일
대구	64.7%	64.6%	7월19일
광주	64.63%	63.14%	7월26일
울산	67.5%	66.1%	7월19일
부산	68.2%	68.03%	7월19일
강원	69.58%	70.52%	7월19일
충남	73%	73%	7월12일
충북	73.1%	76.1%	7월12일
전남	69.1%	70.4%	7월12일
전북	76.2%	75.5%	7월16일
경남	74.3%	79.5%	7월25일
경북	74.2%	77.7%	7월25일
제주	73.4%	74%	7월15일
세종	62.3%	59.6%	7월17일

올해 서울시 9급 공무원 필기 시험 9급 일반행정직 응시율은 지난해 55.7%에서 46.4%로 하락

하지 않았다.

인천시는 지난해 65.3%에서 올해 75.3%로 크게 상승했다. 이 같은 응시율 상승은 인천시의 선 발인원 대폭 증가가 요인인 것으로 보인다.

인천시 9급 일반행정직 응시율 역시 67.1%에서 올해 78.3%로 상승해 눈길을 끌고 있다.

2019년 경기도 지방직 9급 평균 응시율은 67.7%로 전년 대비 소폭 하락했다. 9급 일반행정직 응시율은 지난해 68%에서 66.4%로 낮아졌다.

경상남도 지방직 9급 공무원 필기시험 평균 응시율은 74.3%로 전년 대비 소폭 상승했으며 9급 일반행정 평균 응시율은 79.5% 각 지자체 중 가장 높았다.

응시율이 가장 높은 지역은 산청군으로 출원인원 228명 중 207명이 응시해 90.8%의 응시율을

나타냈다.

이와 함께 ▲고성군 88.6% ▲ 밀양시 84.9% ▲함안군 83.8% ▲ 창원군 83% 순으로 나타났다.

전라남도 지방직 9급 평균 응시율은 지난해 74.54%에서 올해 69.1%로 하락했으며 9급 일반행정직 응시율도 70.4%로 하락했다.

참고로 강진군은 출원인원 209명 중 177명이 시험에 응시해 84.7%의 응시율을 기록했다.

전라북도 지방직 9급 필기시험 결과 평균 응시율은 76.2%를 기록했고 9급 일반행정직 응시율은 75.5%로 전년 대비 소폭 하락했다.

한편 인사혁신처는 지난 15일에 치른 지방직 9급 필기시험 확정정답을 공개했다.

인사혁신처는 접수된 이외제기는 총 18과목 54문항이었으며

정답확정회의 결과 위원 전원 합의로 정답기간을 최종정답으로 확정했다고 밝혔다.

올해 지방직 9급 공무원 필기 시험 합격자 발표는 각 지역별 홈페이지를 통해 발표되므로 수험생들은 이를 확인해야 한다.

7월10~26일 합격자 발표

2019년 지방직 9급 공무원 필기시험 합격자 발표는 7월10일부터 시작된다.

인천시가 가장 먼저 합격자 명단을 발표한다. 각 지역별 일정은 ▲7월12일 대전시, 충청남도, 충청북도, 전라남도 ▲7월15일 제주도 ▲7월16일 전라북도 ▲7월17일 세종시 ▲7월19일 대구시, 울산시, 부산시, 강원도 ▲7월22일 경기도 ▲7월25일 경상남도, 경상북도 ▲7월26일 서울시, 광주시 순으로 공고한다.

교육청 9급 응시율 발표 막바지

지역청별 합격자 명단 7월9일부터 공고 예정

지역	2018년 9급 교육행정직	2019년 9급 교육행정직	합격자 발표일
서울	57.52%	48.03%	7월17일
경기남부	64%	62%	7월19일
경기북부	68%	63%	
인천	56.3%	50.9%	7월15일
대전	60.1%	50.43%	7월12일
대구	-	57.3%	7월15일
광주	-	59.41%	7월12일
울산	66.7%	65.7%	7월9일
부산	67.73%	63.34%	7월9일
강원	64%	64.25%	7월12일
충남	69.4%	61.8%	7월12일
충북	-	63.5%	7월12일
전남	66%	63.5%	7월12일
전북	61.3%	62.5%	7월12일
경남	60.4%	58.3%	7월12일
경북	60.6%	57.7%	7월12일
제주	-	-	7월12일
세종	59.8%	-	7월12일

2019년 교육청 9급 공무원 필기시험 응시율 발표가 막바지에 다다랐다. 15개 시·도 9급 교육행정직 응시율은 전년 대비 하락세가 뚜렷했다.

서울시 교육청 9급 교육행정직 응시율은 지난해 57.52%를 기록했으나 올해 시험 결과 48.03%로 하락했다.

경기도 교육청 남부 응시율은 지난해 64%에서 올해 62%로 하락했으며 북부 응시율은 68%에서 63%로 낮아졌다.

인천시 교육청 필기시험 응시율 역시 2018년 56.3%에서 올해 50.9%로 하락했다.

필기시험

합격자 발표 7월9일부터

올해 교육청 9급 공무원 필기 시험 합격자 명단은 7월9일부터 이어진다. 울산시와 부산시가 가장 먼저 합격자 명단을 발표하며 7월12일에는 대전시를 포함 총 11곳 교육청에서 합격자를 공고한다.

2019년 Human 사회복지직

어대훈 유인 사회복지직

면접특강 & 사전준비특강

면접특강과 사전준비(필기 합격 전부터 미리 준비할 것, 수험생 개인특성에 따른 면접불안요소 최소화방법 등)특강의 결합

7월 4일(목) ~ 5일(금)

14:00~19:00

남부고시학원 이데이빌딩

수강료: 10만원(개인별 면접시험 후기 피드백 포함)
 교재: 무량중점(후면면접특강교재는 수강생들에 한하여 증정하는 비매출인)
 수강신청: 박문각 홈페이지 또는 남부고시학원(이데이빌딩 1층) 방문
 신청기간: 7월 3일 까지

유인 면접특강 & 사전준비특강 주요내용

- 1 유인 면접제도 배경 및 공무원 면접의 의미
- 2 면접 준비를 시작하기 전 - 유의사항이 될 사항들
- 3 면접의 개념, 유형, 과정
- 4 공무원 면접시험 평정요소 및 최종합격자 결정방식
- 5 사회복지직 면접시험에서 다루어지는 질문들 및 각 평정요소별 주요(핵심) 질문들
- 6 사회복지직 공무원 면접에서 가장 중요한 요소
- 7 면접관에게 보여드려야 할 모습들 vs 면접관에게 보여주면 위험한 모습들
- 8 성공적인 면접의 구성요소
- 9 면접스타디움 극대화 방법
- 10 필기합격자 발표 전부터 스스로 준비하고 노력해야 할 사항들
- 11 기본적으로 알기 또는 숙지해야 할 내용들

지역별 특성에 대한 구체적 조언

- 1 지리소개서 - 광주, 대구, 대전, 부산, 울산, 강원, 경북, 경남, 전북, 전남, 충북, 충남, 세종, 제주
- 2 지원분야별 실적 및 리포트 - 경기
- 3 사전조사서(조사지)기출서 - 경기, 대전, 광주, 대구, 충북
- 4 9급 발표 - 서울 (※ 인천도 부정기적으로 실시)
- 5 특서 발표 - 충남
- 6 집단토론면접 - 대구, 경북
- 7 인성검사 - 서울, 세종, 대구, 인천, 충남, 대전
- 8 작성검사 - 세종, 인천, 충남

※ 최근 실시한 각 지역별 면접시험을 기준으로 작성함

PMG 박문각공무원 www.pmg.co.kr | 노량진(남부고시)학원 02)815-7819, 3280-9990

박문각공무원

합격을 부르는 박문각 AI 확인학습



인공지능이 반영된 박문각 확인학습 시스템으로

≡ 빠르게 합격 하세요! ≡



+



모르는 것을 정확히 확인하고 보완하세요!

소방공무원 지역별 최종 합격자 발표

2019년 지방소방공무원 최종 합격자 발표가 이어지고 있다. 대구시는 올해 소방공무원 최종 합격자 187명의 명단을 공고했다. 각 모집분야별 합격자는 ▲소방(남) 128명 ▲소방(여) 10명 ▲구조 5명 ▲구급(남) 20명 ▲구급(여) 8명 ▲응급구조학과(남) 5명 ▲응급구조학과(여) 2명 ▲화학 2명 ▲화재조사(전기) 1명 ▲화재조사(화학) 1명 ▲관련학과 5명이다.

전라북도 소방공무원 최종 합격자는 총 323명으로 ▲화재진압(남) 190명 ▲화재진압(여) 15명 ▲소방전공학과(남) 20명 ▲소방전공학과(여) 5명 ▲응급구조학과(남) 12명 ▲응급구조학과(여) 5명 ▲구급(남) 28명 ▲구급(여) 8명 ▲구조일반 37명 ▲구조화학 1명 ▲차량정비 2명이다. 참고로 채용후보자 등록은 7월 4일 실시된다. 2019년 인천시 소방공무원 최

종 합격자는 ▲소방(남) 129명 ▲소방(여) 6명 ▲구조(남) 24명 ▲구급(남) 12명 ▲구급(여) 8명 ▲예방 9명 ▲화학 1명 ▲건축 1명 ▲구급상황관리 1명 등 총 191명으로 집계됐다. 광주시 소방공무원 최종 합격자는 총 74명으로 ▲소방(남) 46명 ▲구급(남) 3명 ▲구급(여) 2명 ▲구조(남) 10명 ▲운전(남) 7명 ▲관련학과(남) 4명 ▲관련학과(여) 2명이다.

[2019년 지방직 9급 필기시험 응시율] ① 경기도

평균 응시율 68%→66.4%로 전년 대비 하락

지역	2018년	2019년	지역	2018년	2019년
수원시	65.1%	62.7%	군포시	68.9%	69.2%
고양시	60.9%	61.4%	이천시	76.4%	79.3%
용인시	68.7%	66.2%	오산시	64.3%	75.3%
성남시	57.1%	61.7%	하남시	66.1%	65.7%
부천시	65.5%	59%	양주시	68.5%	63.4%
안산시	70.5%	71.6%	구리시	66%	66.1%
화성시	72.5%	70.5%	안성시	62%	73.4%
남양주시	65.3%	65.1%	포천시	70.4%	66.7%
안양시	70.3%	64.6%	의왕시	69.8%	72.2%
평택시	71.6%	72.7%	여주시	73.6%	77.1%
의정부시	65.8%	60.6%	양평군	73.1%	82.7%
파주시	73.5%	69%	동두천시	76.4%	79.4%
시흥시	75.7%	65.5%	과천시	66.5%	53.7%
김포시	70.1%	68.6%	가평군	84%	79.6%
광명시	65.4%	64.5%	연천군	89%	82.3%
광주시	75.7%	82.2%			

2019년 경기도 지방직 9급 일반행정 평균 응시율은 66.4%를 기록했다. 1천731명 선발예정 2만3천983명이 출원했으며 1만5천936명이 시험에 응시했다. 참고로 지난해 경기도 9급 일반행정 평균 응시율은 68%를 기록한 바 있다.

가장 많은 인원을 채용하는 남양주시는 지난해 65.3%에서 올해 65.1%로 하락했다. 전년 대비 응시율이 하락한 지역은 수원시, 용인시, 부천시, 화성시 등 17곳이다. 부천시 응시율은 65.5%에서 59%로 낮아졌으며 과천시 응시율은 2018년 66.5%에서 올해

53.7%로 크게 하락했다. 이와 대조적으로 응시율 상승세가 두드러지는 지역은 성남시, 광주시, 이천시, 안성시, 양평군 등이다.

사회복지직 응시율 현황은?

지역	2018년	2019년	지역	2018년	2019년
서울	57.2%	40.8%	충남	68%	78%
경기	74.7%	73%	충북	68.6%	75.7%
인천	66.7%	76.9%	전남	75.86%	69.5%
대전	68.7%	62.1%	전북	75%	80.8%
대구	63.4%	60.9%	경남	74.6%	77.3%
광주	60.65%	66.15%	경북	72.6%	76.6%
울산	69.1%	74.9%	제주	64.5%	67.5%
부산	69.51%	68.16%	세종	54.7%	68.6%
강원	69.12%	70.56%			

2019년 지방직 9급 사회복지직(일반) 필기시험 평균 응시율이 69.8%를 기록했다. 이는 지난해 평균 응시율 68.4%와 비교해 소폭 상승한 것이다. 전년 대비 응시율이 상승한 지역은 인천시, 광주시, 울산시, 강원도, 충청남도, 전라북도, 경상남도, 경상북도, 제주도, 세종시 등 총 10곳이다. 인천시는 지난해 66.7%의 응

시율을 기록했으나 올해 76.9%로 상승했다. 광주시 응시율은 지난해 60.65%였으나 올해 시험에서는 66.15%로 높아졌다. 응시율이 가장 낮은 지역을 서울시로 지난해 57.2%에서 40.8%로 크게 하락했다. 경기도도 2018년 74.7%에서 73%로 낮아졌으며 전라남도 응시율은 75.86%에서 69.5%로 하락세를 보였다.

박문각 공무원 스파르타 프라임패스

노랑진 / 종로 / 강남 / 부산 / 평택 / 양산 / 순천

47년 노하우로 설계된 최상의 합격시스템



박문각 클래스 무제한 동영상 강의



최신 시설의 지정좌석 전용학습관



철저한 관리/감독 스파르타 관리시스템

전국 어디서나 동일한 최적의 학습 환경 제공

노랑진 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
순천 학습관 061-726-1113		

이런 수험생에게 스파르타 프라임패스를 추천합니다



동영상 강의를 혼자만 학습 능률이 떨어졌던 수험생



취약부분의 반복학습과 철저한 생활관리를 원하는 수험생



정확한 수험정보의 맞춤형 수험전략이 필요한 수험생



자유로운 강사진과 학습비용 절감을 원하는 수험생

선배 공무원 동영상 강의의 무제한 수강과 따라볼 수 없는 관리 시스템의 합격 시너지 효과를 경험해보세요.

PMG 박문각공무원

7급 민간경력자 경쟁률 발표

2019년 인사혁신처 7급 민간경력자 일괄채용 경쟁률 현황이 발표됐다. 직렬(유)별 선발 현황은 46명 모집 예정에 총 802명이 출원해 평균 17.4대 1의 경쟁률을 기록했다. 행정주사보(일반행정) 경쟁률은 ▲국방부 105대 1 ▲인사혁신처 105대 1이며 행정주사보(고용노동) 경쟁률은 ▲고용노동부 23대 1 ▲보건복지부 5대 1을 기록했다. 이와 함께 시설주사보(시설

조정) 경쟁률은 ▲국토교통부 5.5대 1 ▲환경부 26대 1로 나타났다. 직무분야별 원서접수 결과 102명 선발예정 2천536명이 출원해 평균 24.9대 1의 경쟁률을 보였다. 직무별 경쟁률 현황은 ▲국토위성시스템 운영 23.7대 1 ▲산업보건 25.1대 1 ▲의약품 안전관리 2.2대 1 ▲마약류 안전관리 2대 1 ▲식품 시험분석 및 위해평가 95.5대 1 등이다.

합격을 결정지을 단 하나의 전략!
이번 설명회에서 공개합니다!

박문각 공무원 2020 합격설명회

6/29(토) 오후 2시 노량진 박문각 빌딩 301호



같은 시간을 공부해도 합격하는 전략은 따로 있다!

01
2020년 공무원
합격 전략안내

02
단계별
합격 전략

03
한국사 선우빈
시 확인학습 특강



자신이 합격할 것을 믿고 공부하길 바랍니다.

2019년 서울시 제회 공무원 채용 사회복지 사회복지 | 최종합격자 방분옥

▶ '나라고 못할 일이 무엇이나'

사실 저는 고등학교 때 공부를 거의 하지 않았습니...

하지만 인생을 단 하루의 시험으로 좌우시킨다는 것은 저...

▶ 과목별 학습방법

· 국어-팔방미인의 과목으로 두루두루 잘해야 합니다. 기...

· 영어-영어는 끝까지 힘들고 쉽게 성적이 오르기 어렵습...

· 한국사-기본심화 1회독은 흐름과악을 목표로 했습니다...

을 줄이고 암기가 될 된 부분이 무엇인지 따로 체크할 수 있...

· 사회복지학개론-4년동안 공부했던 내용이 1급 자격...

· 행정학개론-사회복지학개론과 내용이 일부 겹쳐 수월했...

▶ 모의면접으로 단점 극복

대학 재학, 청소년지도사 자격증 취득 때 면접 준비를 했...

▶ "사람은 98%에서 시동이 꺼진다"

제 정신적 지주였던 선생님께서 "사람은 98%에서 시동...

계획을 수행했을 때 하루 휴식을 주었습니다. 서울시 시...

을 기대하지 못했습니다. 하지만 시험 전 8일 간 순수공부시...

▶ 부모님과 애대헌 선생님께 감사드립니다.

공부하는 저를 보며 안타까움을 느꼈을 부모님께 정신적...

▶ 스스로를 믿고 공부해야 합니다.

수험 초반 생활패턴을 잡아야 합니다. 공부를 시작 했던...

첫 기번서 회독은 이해 못해도 넘어가십시오. 실전에 약...

인강을 듣는다면 실강 시험 자료를 놓치지 말아야 합니...

그리고 하루, 개월, 1년 치 계획을 세우세요. 마지막으...

저도 항상 내가 잘하고 있는지 의문이 들었습니다. 걱정...



수험서/자격증 전문 쇼핑몰 북스파

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

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

합격



2019 9·7급 공무원 시험대비
박문각 공무원 실전문제 시리즈

합격에 꼭 필요한
**단원별
예상문제만**
담았습니다!

- 이우진 국어 단원별 실전 300제
- 김세현 영어 단원별 실전 400제
- 선우빈 선우한국사 단원별 실전 400제
- 김진영 멘토행정법총론 단원별 실전 500제
- 조은중 포스행정학 단원별 실전 400제
- 정정사회 단원별 실전 400제
- 이수천 세법개론 단원별 실전 400제





「2019년 지방직 9급 시험」 국어(C책형) 기출문제 해설(2)

| 이유진 교수 | 박문각남부고사학원

04. 밑줄 친 부분이 어법에 맞는 것은?

- ① 이 가곡의 노래말은 아름답다.
- ② 그 집의 순대국은 아주 맛있다.
- ③ 학교길은 늘 아이들로 북적인다.
- ④ 선생님은 간단한 인사말을 건넸다.

[정답] ④

[출제영역] 음운론 - 음운 변동 - 사잇소리 현상

[해설]

사잇소리 현상은 예외가 많은 수의적 현상의 일종이므로 동일한 음운조건임에도 사잇소리 현상이 적용되기도 하고 적용되지 않기도 한다. 예를 들어 '훈장말[훈장말] - 인사말[인사말]'이 있다. '인사말'의 표준발음은 [인사말]이므로 사잇소리의 음운론적 조건(사잇소리 현상)에 부합하지 않는다.

참고 'ㄴ' 소리가 첨가되는 경우(우월한 문법·규정 p. 41)

㉠ 합성어나 파생어에서 앞말이 자음으로 끝나고 뒷말의 첫음절이 '이, 아, 여, 요, 유'로 시작하는 경우에는 뒷말의 초성 자리에 'ㄴ' 소리가 첨가되어 '나, 나, 녀, 노, 뉴'로 발음될 수 있다.

예) 꽃 + [앞 → [쁘]넌], 눈 + [요기 → [눈]노기]
신 + [여성 → [신]녀성], 한- + [어름 → [한]녀름

㉡ 합성어인 명사에서 앞말이 모음이고 뒷말이 'ㄹ, ㄴ'으로 시작되면 앞말의 받침에 'ㄴ' 소리가 첨가될 수 있다.

예) 코 + {날 → [코]날[코]날}, 수도 + {물 → [수]도물[수]도물

㉢ 합성어인 명사에서 앞말이 모음이고 뒷말의 첫소리가 'ㅣ'나 '반모음(i)'으로 시작될 때에는 'ㄴㄴ' 소리가 첨가될 수 있다.

예) 나무 + [앞 → [나]뜻[나]뜻], 깨 + [앞 → [깨]뜻[깨]뜻

㉣과 ㉤의 경우 뒷난 소리에 대해 사잇소리를 표기한다.

[한글 맞춤법 제30항 참고]

[오답 해설]

- ① 노래말(X) → 노랫말: 가곡, 가요, 오페라 따위로 불릴 것을 전제로 하여 쓰인 글. =가사. 합성어인 명사에서 앞말이 모음이고 뒷말이 'ㄹ, ㄴ'으로 시작되면 앞 말의 받침에 'ㄴ' 소리가 첨가되어 뒷난 소리에 사잇소리를 표기해야 한다.
- ② 순대국(X) → 순댓국: 돼지를 삶은 국물에 순대를 넣고 끓인 국. 합성어인 명사에서 앞말이 모음이고 뒷말의 첫소리가 안울림 예사소리이면, 뒤의 예사소리가 된소리로 변할 수 있다. 이 경우 뒷난 소리에 대해 사잇소리를 표기한다. 사잇소리는 본래 음운이 아니지만, 이 경우 사잇소리를 대표음화하여 발음하는 것을 허용한다.
- ③ 학교길(X) → 하굣길: 하교하는 길. 「반대말」등굣길(登校길) 한자어 하교(下校)+길로 이루어진 합성어이므로 [하 : 교]길/하 : 곧길로 발음하고 사잇소리를 표기한다.

05. (가)의 관점에서 (나)를 감상할 때 가장 적절한 것은?

(가) 반영론은 문학 작품이 사회를 반영하여 현실의 문제를 비판적으로 성찰할 수 있게 하는 매개체라는 관점을 위한 비평적 입장이다.

(나) 강나루 건너서
 뭍밭 길을
 구름에 달 가듯이
 가는 나그네
 같은 외출기
 남도 삼백리
 술 익는 마을마다
 타는 저녁 놀
 구름에 달 가듯이
 가는 나그네

- 박목월, 「나그네」 -

- ① 전통적 민요의 율격을 바탕으로 한 정형적 형식을 통해 정제된 시상이 효과적으로 드러났군.

- ② 삶의 고통스러운 단면을 외면한 채 유희자적인 삶을 그린 것은 아닌지 비판할 여지가 있군.
- ③ 낭만적 감성을 불러일으키는 시적 분위기가 시조에서 보이는 선경후정과 비슷한 양상을 띠는군.
- ④ 해질 무렵 강가를 거닐며 조망한 풍경의 이미지가 한 쪽의 그림을 보는 듯한 감각을 자아내는군.

[정답] ②

[출제영역] 독해(문학) - 현대 운문의 이해 + 문학 이론

[해설]

(가)는 문학의 감상 관점 중, '문학 작품이 사회를 반영하여 현실의 문제를 비판적으로 성찰할 수 있도록 하는 매개체'라는 반영론(=모방론)을 제시하였다. (나)의 시에는 자연과 인간의 조화와 자연의 아름다움이 드러난다. 이때 (가)의 관점에서는 사회나 삶의 고통스러운 모습을 외면한 채 자연의 아름다움과 그 속에서 인간과 자연의 조화만을 표현한 (나)를 비판 할 여지가 있다.

참고) 작품의 감상 관점(우월한 독해 p. 137)

내재적 접근 방법	구조론	작품을 독립된 세계로 보고 오직 작품의 내적 요소를 토대로 하여 작품을 이해하려는 관점으로, 인물, 표현, 작중 상황 등에 초점을 맞추어 작품을 감상한다. 절대주의적 관점이라고도 한다.
	표현론	작품을 작가의 체험, 사상, 감정 등을 표현한 것으로 보는 관점으로, 작가의 성장 환경, 학력, 교우 관계, 취미, 종교, 사상 등을 고려하며 작품을 감상한다.
외재적 접근 방법	반영론	문학 작품을 현실의 반영이라고 보는 관점으로, 작품의 내용을 현실과의 관계 속에서 해석하고 감상한다.
	효용론	문학 작품이 독자에게 미치는 효용을 중시하는 관점이다. 독자가 얻는 교훈이나 감동이 무엇인지를 중점적으로 살펴며 감상한다.

[오답 해설]

- ① 시의 율격과 형식, 그리고 그에 따른 효과에 대한 내용이므로 내재적 관점의 감상이다.
- ③ 시적 분위기와 선경 후정의 구조에 대한 내용이므로 내재적 관점의 감상이다.
- ④ 시에 드러난 감각적 이미지에 대한 내용이므로 내재적 관점의 감상이다.

[작품 해설] 박목월, <나그네>

• 해제
 : 조지훈의 <완화삼>에 화답한 시이다. 박목월은 청록파 혹은 자연파로 불리우는 시인으로서 그 유포의 이름에 걸맞게 <나그네>에도 시인 특유의 자연에 대한 관심이 드러나 있다. 우리는 1940년대의 상황에서 자연에 대한 관심을 가진 일군의 시인들이 등장하게 된 연유를 생각해 볼 필요가 있을 것이다. 식민지 현실 속에서 주권을 상실한 민중들의 비참한 삶의 모습을 객관적으로 그려내는 데는 상당한 부담이 따를 수밖에 없다. 주권을 잃고 나그네로 전락한 백성으로서 국토의 아름다움을 표현하는 것이 나라 사랑의 한 방편이었을 수 있다. 그런 점에서 자연과 시인들의 공통적인 관심이 이해는 된다. 그러나 이들의 '자연'은 생생 현장으로서의 우리 농촌의 모습이기보다는 시인의 관념 속에서 미화된 이상적인 자연이다. 마치 한 쪽의 동양화를 연상케 하는 이 시는 간결한 언어로써 자연과 인간의 조화를 그려내고 있다. 두 번이나 반복된 '구름에 달 가듯이 / 가는 나그네'에서 단적으로 드러나듯이 인간은 자연에 비유되어 행운유수(行雲流水)하는 유희자적함을 보여준다. 주인의 자리를 빼앗기고 나그네 신세가 되어 떠돌 수밖에 없는 이의 슬픔 같은 것은 느껴지지 않는다.

- 갈래: 자유시, 서정시
- 성격: 관조적, 서정적, 낭만적, 풍류적, 향토적
- 주제: 나그네
- 주제: 체험과 달관의 경지
- 특징
 : 민요적 향토미 (7.5조, 4음보), 직유, 반복, 도치, 생략법 명사형 종결 : 이미지의 유희성을 막으면서 감동의 집중
- 구성
 1연: 향토적 배경
 2연: 체험과 달관의 경지
 3연: 외로운 여정
 4연: 향토적, 풍류적 정서
 5연: 체험과 달관의 경지

<다음호에 계속 ...>



검색창에서 **박문각올패스** 를 검색하세요!

2018 대한민국 교육산업 대상
KCPBA 2017 한국소비자선호도 1위브랜드대상
해럴드경제 2017 대한민국 고객만족 브랜드 경영대상
KSCI 2016 한국소비자만족지수 1위

지금까지 이런 혜택의 강의는 없었다.

무제한 수강! 가장 강력한 PASS!

9·7급 박문각 올패스

ALL PASS

50기 한정판매 (6월 27일 판매마감)

- 전과목 무제한 수강
- 수강료 전액환급
- 온라인 수강관리

올패스와 노량진 실강을 하나로!

단 3만원 추가 시, 올패스를 수강하면서 노량진 실강 최대 30% 할인 혜택!

NEW 50기 한정판

올패스 CROSS

1년 올패스
(PLUS/올패스/LITE)

×

온·오프라인을
자유롭게
넘나든다!

올패스 기간 내
노량진 실강
전 강좌 할인

최대 150만원 혜택!



「2019년 지방직 9급」 영어(A책형) 기출문제 해설(2)

| 헤더진 교수 | 박문각남부고시학원

05. 밑줄 친 부분 중 어법상 옳지 않은 것은?

Each year, more than 270,000 pedestrians ① lose their lives on the world's roads. Many leave their homes as they would on any given day never ② to return. Globally, pedestrians constitute 22 % of all road traffic fatalities, and in some countries this proportion is ③ as high as two thirds of all road traffic deaths. Millions of pedestrians are non-fatally ④ injuring — some of whom are left with permanent disabilities. These incidents cause much suffering and grief as well as economic hardship.

[정답] ④

[해설]

- ④ injure는 '부상을 입히다'의 의미로 타동사이다. injuring은 능동형인데, 뒤에 목적어가 없고, 문맥 상 주어인 보행자들은 '부상을 입는' 것이므로 수동의 과거분사 'injured'로 바뀌어야 한다.
 - ① 주어는 pedestrians로 복수명사이므로 동사도 복수형으로 수일치가 올바르게 이루어졌다. 매년 발생하는 일을 언급하므로 현재의 사실을 전달하는 현재시제로 표현했다.
 - ② 이 문장에서 조동사 would 뒤에는 동사원형 leave가 생략되었고, 문맥 상 자동사이므로 뒤에 이어진 to return은 to 부정사의 부사적 용법임을 알 수 있다. 문맥 상 부사 never와 함께 '결코 ~하지 않게 되다' 이므로 부사적 용법의 '결과'의 표현으로 볼 수 있다.
 - ③ 동사 lose에 이어진 보어로 형용사 high가 왔으며 동등비교의 구조로 표현되었다. 'as 원급 as'의 구조가 올바르게다.
- [해설] 매년, 27만 명이 넘는 보행자들이 전 세계의 도로에서 목숨을 잃는다. 어느 날이라도 많은 사람들이 다시는 돌아오지 않을 것처럼 집을 떠난다. 전 세계적으로 보행자들은 모든 도로 교통 사망자의 22%를 차지하고 일부 국가에서는 이 비율이 모든 도로 교통 사망자의 3분의 2만큼 높다. 수백만 명의 보행자들이 치명상을 당하지는 않지만, 그들 중 일부는 영구 장애로 남는다. 이런 사고들은 경제적 어려움뿐만 아니라 많은 고통과 슬픔을 야기한다.

06. 어법상 옳은 것은?

- ① The paper charged her with use the company's money for her own purposes.
- ② The investigation had to be handled with the utmost care lest suspicion be aroused.
- ③ Another way to speed up the process would be made the shift to a new system.
- ④ Burning fossil fuels is one of the lead cause of climate change.

[정답] ②

[해설]

- ② 주절에 이어진 부사절이 '부정'의 의미가 포함된 목적부사절이다. 접속사 lest는 이미 not을 포함한 표현으로 긍정문이 뒤에 이어졌고, 이 때 총수절의 동사는 'should+동사원형'이 되어야 하는데, should는 생략이 가능하다. 따라서 should가 생략되고 수동태 동사가 남은 올바른 문장이다.
- ① 'charge A with B'는 'A를 B라는 점에서 비난하다(책망하다)'의 표현이다. 전치사 with의 목적어로 use가 왔는데, 뒤에 명사 the company's money가 이어졌으므로 이를 목적어로 받을 수 있는 동명사 'using'으로 바뀌어야 한다.
- ③ 동사가 수동태(would be made)인데 뒤에 명사 the shift가 이어졌으므로 구조와 문맥 상 능동태인 'would make'로 바뀌어야 한다.
- ④ '-을 중의 하나'의 표현은 'one of the 복수명사'이므로 cause는 복수명사인 'causes'로 바뀌어야 한다. 또한 명사 cause를 수식하는 표현으로 명사형인 lead보다는 현재분사 'leading'이 자연스럽다.

[해설]

- ① 그 문서는 그녀 자신의 목적을 위해 회사 자금을 쓴 것에 대해 그녀를 비난했다.
- ② 의심을 불러일으키지 않도록 하기 위해 그 수사는 최대한 주의를 기울여 다루어져야 했다.
- ③ 과정의 속도를 내는 다른 방법은 새로운 시스템으로의 전환을 이루는 것이다.
- ④ 화석 연료를 연소하는 것이 기후 변화의 주요한 원인들 중 하나이다.

07. 주어진 글 다음에 이어질 글의 순서로 가장 적절한 것은?

There is a thought that can haunt us: since everything probably affects everything else, how can we ever make sense of the social world? If we are weighed down by that worry, though, we won't ever make progress.

- (A) Every discipline that I am familiar with draws caricatures of the world in order to make sense of it. The modern economist does this by building models, which are deliberately stripped down representations of the phenomena out there.
- (B) The economist John Maynard Keynes described our subject thus: "Economics is a science of thinking in terms of models joined to the art of choosing models which are relevant to the contemporary world."

(C) When I say "stripped down," I really mean stripped down. It isn't uncommon among us economists to focus on one or two causal factors, exclude everything else, hoping that this will enable us to understand how just those aspects of reality work and interact.

- ① (A) - (B) - (C)
- ② (A) - (C) - (B)
- ③ (B) - (C) - (A)
- ④ (B) - (A) - (C)

[정답] ②

- [해설] 우리를 괴롭힐 수 있는 생각이 하나 있다: 아마 모든 것이 다른 모든 것에 영향을 미치므로, 어떻게 우리가 사회 세계를 이해할 수 있을까? 하지만 우리가 그 걱정에서 벗어나면, 우리는 결코 나아갈 수 없을 것이다.
- (A) 내가 익숙한 모든 규율은 그것을 이해하기 위해 세상에 대한 캐리커처를 그린다. 현대 경제학자는 의도적으로 저 밖에서 일어난 현상들의 묘사를 벗겨내려고 하는 '모형'을 만들으로써 이런 일을 한다.
- (C) 내가 "벗겨졌다"라고 하면 정말로 벗겨졌다는 걸 의미한다. 이것이 현실의 그런 측면들이 어떻게 작용하고 상호 작용하는 지 이해할 수 있게 해주기를 바라면서 우리 사이에서 경제학자들이 한두 가지 인과적 요인들에 초점을 맞추고 다른 모든 것은 배제하는 것이 흔한 일은 아니다.
- (B) 경제학자인 존 메이nard 케인스는 우리 주제를 이렇게 묘사했다: "경제학은 현 시대와 관련된 모형을 고르는 예술에 결합된 모형들의 관점에서 생각하는 과학이다."

[해설]

제시문에서 우리가 사회 세계를 어떻게 이해할 수 있을지에 대한 의문을 던지고, (A)에서 이에 대한 필자가 친숙한 규율을 서술하고 있다. 제시문의 make sense of the social world를 (A)에서 in order to make sense of it으로 받았으므로 (A)가 먼저 오는 것이 자연스럽다. 계속 이어져서 필자의 생각을 전개한 (C)가 이어진 이후, 이 주제에 대해 설명한 경제학자의 말을 인용해 내용을 마무리하는 (B)가 이어지는 것이 적절하므로 정답은 ②이다.

08. 다음 글의 내용과 일치하는 것은?

Prehistoric societies some half a million years ago did not distinguish sharply between mental and physical disorders. Abnormal behaviors, from simple headaches to convulsive attacks, were attributed to evil spirits that inhabited or controlled the afflicted person's body. According to historians, these ancient peoples attributed many forms of illness to demonic possession, sorcery, or the behest of an offended ancestral spirit. Within this system of belief, called demonology, the victim was usually held at least partly responsible for the misfortune. It has been suggested that Stone Age cave dwellers may have treated behavior disorders with a surgical method called trephining, in which part of the skull was chipped away to provide an opening through which the evil spirit could escape. People may have believed that when the evil spirit left, the person would return to his or her normal state. Surprisingly, trephined skulls have been found to have healed over, indicating that some patients survived this extremely crude operation.

* convulsive: 경련의 * behest: 명령

- ① Mental disorders were clearly differentiated from physical disorders.
- ② Abnormal behaviors were believed to result from evil spirits affecting a person.
- ③ An opening was made in the skull for an evil spirit to enter a person's body.
- ④ No cave dwellers survived trephining.

[정답] ②

- [해설] 한 50만 년 전의 선사 사회는 정신적 장애와 신체적 장애를 명확히 구별하지 않았다. 단순한 두통에서 경련성 공격까지의 비정상적인 행동은 고통 받는 사람의 몸에 살거나 통째로 나오는 악령 때문이었다. 역사가들에 의하면, 이 고대 사람들은 많은 형태의 병을 악령의 소유, 주술, 또는 불쾌한 조상의 영혼의 명령 때문이라 하였다. '악마학'이라 불리는 믿음의 이 체계 안에, 희생자는 보통 적어도 어느 정도 그 불행의 책임을 져야 했다. 석기 시대의 등굴 거주자들은 악령이 나갈 수 있도록 두개골의 일부를 잘라내는 트레핑이라 불리는 수술 방법으로 행동 장애들을 치료했을 거라 추정되어 왔다. 사람들은 악령이 떠나면 그 사람은 그 또는 그녀의 정상적인 상태로 돌아올 거라 믿었을 지도 모른다. 놀라게도 일부 환자들이 이 극도로 조잡한 수술에서 살아남았다는 걸 나타내며 트레핑한 두개골들이 치유된 것으로 밝혀졌다.
- ① 정신적 장애는 명백히 신체적 장애와 구별되었다.
- ② 비정상적인 행동은 사람에게 영향을 주는 악령이 원인이라고 믿어졌다.
- ③ 구멍은 두개골에 악령이 사람의 몸에 들어가도록 만들어졌다.
- ④ 등굴 거주자 누구도 트레핑을 하여 살아남지 못했다.

[해설]

- ② 두 번째 문장 'Abnormal behaviors, from simple headaches to convulsive attacks, were attributed to evil spirits'를 통해 내용이 일치함을 알 수 있다.
- ① 첫 번째 문장에서 선사 사회에서는 정신적 장애와 신체적 장애를 명확히 구별하지 않았다고 했으므로 일치하지 않는다.
- ③ 네 번째 문장에서 구멍은 악령이 나가기 위해 만들어졌다고 했으므로 일치하지 않는다.
- ④ 마지막 문장에서 일부 환자들이 살아남았다고 했으므로 일치하지 않는다.

합격기준! 박문각 공무원!

초시생을 위한 **2개월**, 박문각 **9급기본종합반**

공무원
진짜 **0** **원**
출석만 해도

박문각 9급 최초
환급반 개설!

박문각 9급 기본종합반 환급반 / 노량진 캠퍼스 **7월 8일 (월)개강**



합격으로 검증된 박문각 공무원!

**0원으로 부담 없이
공무원 START!**

종합반 강의시간표

* 시간표는
학원 사정에 따라
변경될 수 있습니다

	월	화	수	목	금	토	일
07:30~08:30	환급반 아침 자습						
09:00~13:00	영어	영어	국어	한국사	한국사		국제법 (09:30~)
		국어					
14:00~18:00	행정학 (이명훈, 이경)	행정학 (신용환, 이명훈, 이경) 회계학(신은미)	행정법(유대음) (박두희, 변원갑) 세법 형법 사회법(지학)9월9주	행정법(유대음) (박두희, 변원갑) 세법 / 형법 행정학(조은중) 사회복지학(9월9주)	사회 행정법(김진영) 회계학(신은미, 오준석) 형사소송법 정보보호론	사회 회계학(오준석)	
18:40~22:10			행정법(박제인) 형법 수학	행정법(박제인) 수학	수학 형사소송법 컴퓨터일반		

*동영상 제공 : 과학, 교육학, 노동법

*환급반은 07:30분부터 아침 자습시간입니다.



「2019년 지방직 9급」 한국사(A책형) 기출문제 해설(2)

| 노범석 교수 | 박문각남부고사학원

03. 통일신라의 경제상황에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 왕경에 서시전과 남시전이 설치되었다.
- ② 어아주, 조하주 등 고급비단을 생산하여 당나라에 보냈다.
- ③ 촌락의 토지 결수, 인구 수, 소와 말의 수 등을 파악하였다.
- ④ 시비법과 이양법 등의 발달로 농민층에서 광작이 성행하였다.

[정답] ④

[출제영역] 통일 신라의 경제

[해설]

④ 시비법 · 이양법 등의 농업 기술 발달로 광작이 널리 성행한 것은 조선 후기의 일이다.

[오답분석]

- ① 통일신라 시대인 효소왕 때 왕경에 서시와 남시를 추가로 설치하였다.
 - ② 어아주 · 조하주 등은 삼국시대 · 통일신라 때 생산되던 비단의 종류이다. 『삼국사기』에 의하면 성덕왕 때 어아주와 조하주를 같이 당나라에 보낸 사실이 기록되어 있다.
 - ③ 통일신라의 민정문서에 따르면 촌락의 토지 결수 · 인구 수 · 소와 말의 수 · 뽕나무와 잣나무의 그루 수 등을 파악하여 조세를 부과했음을 알 수 있다.
- (2019년 해법국사 1권, 수취 제도의 정비, 132쪽 / 산업 정책과 대외 무역, 135쪽)
 (2019년 필기노트, 고대의 경제 정책과 경제 생활, 28~29쪽)
 (2019년 핵끝 동형모의고사 5회 19번 / 주제 선지 적중)

04. 다음 서적을 편찬된 시기순으로 바르게 나열한 것은?

- ㄱ. 『의방유취』
- ㄴ. 『동의보감』
- ㄷ. 『향약구급방』
- ㄹ. 『향약집성방』

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

[정답] ④

[출제영역] 고려 · 조선 시대의 서적 편찬

[해설]

- ㉔ 향약구급방은 현존하는 우리나라 최고(最古)의 의학 서적으로, 고려 고종 때인 1236년에 간행되었다.
 - ㉓ 향약집성방은 세종 15년인 1433년에 편찬된 의학 서적이다.
 - ㉒ 의방유취는 세종의 명으로 편찬된 동양 최대의 의학 백과사전으로, 세종 27년인 1445년에 편찬되었다.
 - ㉑ 동의보감은 17세기 광해군 때 허균에 의해 편찬된 의학 서적이다.
- (2019년 해법국사 1권, 천문학과 의학, 308쪽 / 천문 · 역법 · 의학 · 농사, 443쪽 / 의학 · 농학의 발달과 기술 개발, 573쪽)
 (2019년 필기노트, 민족 문화의 융성, 87쪽)
 (2019년 지방직서울시라이브 13쪽 4~4 / 주제 선지 적중)

05. 삼국시대 문화에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 선덕여왕 때에 첨성대를 세웠다.
- ② 목탑 양식의 미륵사지석탑이 건립되었다.
- ③ 가야 출신의 우륵에 의해 가야금의 신라에 전파되었다.
- ④ 사신도가 그려진 강서대묘는 돌무지무덤으로 축조되었다.

[정답] ④

[출제영역] 삼국시대의 문화

[해설]

- ④ 고구려의 강서 대묘(강서 고분)는 돌무지 무덤이 아니라 굴석돌방 무덤으로, 사신도와 같은 벽화가 존재한다.
- [오답분석]
- ① 7세기 신라 선덕여왕 때 첨성대를 세워 천체를 관측하였다.
 - ② 백제의 미륵사지 석탑은 목탑의 모습을 많이 지니고 있다.
 - ③ 대가야가 망할 즈음, 우륵은 가야금을 가지고 신라로 들어가 가야금과 12악곡을 신라에 전파하였다.

(2019년 해법국사 1권, 천문학 · 수학 · 의학, 170쪽 / 고분과 고분 벽화, 173쪽 / 건축과 탑, 177쪽 / 회화 · 글씨 · 문학 · 음악, 180쪽)
 (2019년 필기노트, 고대인의 자취와 멋, 37쪽)
 (2018년 고난도 동형모의고사 2회 11번 / 주제 선지 적중)

06. 다음과 같은 글을 남긴 국왕의 업적에 해당하는 것은?

우리 동방은 옛날부터 중국의 풍속을 흉모하여 문물과 예악이 모두 그 제도를 따랐으나, 지역이 다르고 인성도 각기 다르므로 꼭 같게 할 필요는 없다. 거란은 짐승과 같은 나라로 풍속이 같지 않고 말도 다르니 의관제도를 삼가 분방치 말라.

- 『고려사』에서 -

- ① 물가조절을 위해 상평창을 설치하였다.
- ② 기안·사심관제와 함께 과거제를 실시하였다.
- ③ 혼인정책과 사성정책을 통해 호족을 포섭하였다.
- ④ 광군 30만을 조직하여 거란의 침략에 대비하였다.

[정답] ③

[출제영역] 고려 태조

[해설]

- 제시된 자료는 고려 태조가 남긴 훈요 10조의 내용이다.
- ③ 고려 태조는 각 지역의 유력 호족의 딸들과 결혼하는 혼인정책과 왕새 성을 하사하는 사성정책을 통해 호족 세력의 통합 및 정치 안정을 도모하였다.
- [오답분석]
- ① 고려 성종 때의 일이다.
 - ② 고려 태조 때 기안제도 · 사심관제도를 실시한 것은 맞지만, 과거제가 실시된 것은 고려 광종 때의 일이다.
 - ④ 고려 정종 때의 일이다.
- (2019년 해법국사 1권, 태조, 205쪽 / 혜종-정종, 207쪽 / 광종, 208쪽 / 성종, 209쪽)
 (2019년 필기노트, 한국의 중세 사회와 정치 구조의 정비, 41~42쪽)
 (2018년 고난도 실전문의고사 6회 6번 / 주제 자료 적중)

07. 다음 ㉠~㉤에 들어갈 인물을 바르게 연결한 것은?

- (㉠)는 『신라제종교장총록』을 편찬하였다.
- (㉡)는 원의 불교인 임제종을 들여와서 전파시켰다.
- (㉢)는 강건에 백련사를 결사하여 범화신앙을 내세웠다.
- (㉣)는 목우자수심결을 지어 마음을 닦고자 하였다.

- ㉠ ㉡ ㉢ ㉣
- ① 수기 보우 요세 지눌
- ② 의천 각훈 요세 수기
- ③ 의천 보우 요세 지눌
- ④ 의천 요세 각훈 수기

[정답] ③

[출제영역] 고려의 불교(승려)

[해설]

- ㉠ 의천은 불교 사상과 교리를 정리할 목적으로 신라제종교장총록을 만들었다.
 - ㉡ 공민왕의 왕사였던 보우는 원나라에서 임제종을 들여와 불교계의 폐단을 바로잡고자 하였다.
 - ㉢ 요세는 강건만덕사에서 백련결사를 제창했으며, 자신의 행동을 진정으로 참회하는 범화 신앙을 강조하였다.
 - ㉣ 지눌은 목우자수심결을 저술하여 마음 닦는 비결을 제시했는데, 여기서 정혜생수 · 돈오점수 등을 주장하였다.
- [오답분석]
- 수기는 고려의 승려로, 개태사의 주지를 역임하였다.
 - 각훈은 고려의 승려로, 해동고승전을 저술하였다.
- (2019년 해법국사 1권, 불교의 발전, 295~297쪽, 역사서의 편찬, 306쪽)
 (2019년 필기노트, 불교 사상과 신앙, 59쪽)
 (2019년 핵끝 동형모의고사 7회 6번 / 주제 적중)

< 다음호에 계속 >

합격을 위한 선택 박문각

소방직 단독반

소방직 합격을 위한 2020 합격전략설명회



영어
오동훈

소방간부출신의 전문가가
들려주는 합격 노하우!!
소방공무원의 모든 것을
알려드립니다.

영어 관리의
모든 것을 보여준다!



소방학
/ 소방방규
이문주

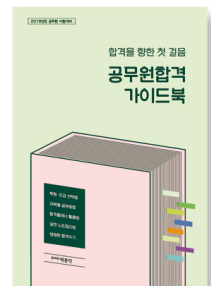
6.28(Fri). 3:00 P.M. 남부 본원 301호

“푸!짐!한! 선물과 함께 박문각이 여러분을 응원합니다!”

예약자 증정 수험가이드북 증정
추첨을 통해 온라인 수강할인권 증정

* 사은품 이미지는 실제 사은품과 달라질 수 있으며 50,000원 이상 증정품은 제세공과금이 부과됩니다.

온라인 강의
수강할인권





합격이 술술, Q&A 비집기(13)

| 전선혜 교수 - 선해국어 네이버 카페
| 박문각남부·강남고시학원 <http://cafe.naver.com/jshgotgan>

- 국립국어원 '온라인 가나다'의 Q&A 중 시험에 직접적으로 도움이 되는 것들을 선정하여, 관련 이론을 정리하고 기출문제와 연결해 보는 코너입니다.

부사화 접미사 '-이'와 '-히'의 구분

[질문]

부사의 끝에 '-이'가 쓰이는 경우와 '-히'가 쓰이는 경우가 헷갈려서 질문드립니다. '하다'가 붙을 수 있는 말은 '-히'로 쓰면 된다고 알고 있는데, '하다'가 붙는 어근의 끝소리가 'ㄷ'인 경우는 '갑숙이, 고즈녁이, 끄찍이' 이렇게 쓰더라고요. 그런데 '술직하다'는 왜 '술직히'죠? 구분의 기준을 잘 모르겠습니다.

[국어원 답변]

분명히 '이'로만 나는 것은 '-이'로 적는데, 표준 발음상 [갑쑤기], [고즈녁기], [끔찍기]와 같이 '이'로 소리 나는 '갑숙이, 고즈녁이, 끄찍이'가 그러한 예입니다. 한편, '이나' '히'로 나는 것은 '-히'로 적는데, '술직히'가 그러한 예로서, [술찌기]나 [술찌기]로 소리 나므로 '-히'로 적고 이에 따라 [술찌기]가 표준 발음입니다.

[술술술, 이론과 기출 비집기]

질문에 대하여 국립국어원의 답변은 한글맞춤법 5항의 내용을 따라 표준 발음대로 표기한다는 것인데, 표준 발음이 확신 없는 대부분의 사람들은 [이] 소리나 [히] 소리의 구분이 명확하지 않다. 따라서 좀 더 확실한 구분법을 알아 두는 것이 좋다.

보통 '-히'를 적는 경우는 '-하다'의 형태가 가능한 어근의 뒤인데, 예외적으로 '-하다'의 형태가 되더라도 'ㅅ' 받침 뒤에서는 무조건 '-이'를 적어야 한다. '깨끗이(깨끗하다), 버젓이(버젓하다), 따듯이(따뜻하다)' 등이 그 예이다. 질문의 내용이었다면 '갑숙이, 고즈녁이, 끄찍이' 등의

경우는 '갑숙하다, 고즈녁하다, 끄찍하다'로 '-하다'의 형태가 가능한 말이다. 그럼에도 불구하고 '-이'를 적은 것은, '-하다'의 형태가 되더라도 일부 'ㄷ' 받침 뒤에서는 '-이'를 적는 예외의 경우가 있기 때문인데 '갑숙이, 고즈녁이, 끄찍이, 큼직이, 수북이, 나직이' 등이 여기에 속한다.

한편, '-이' 접사를 적는 대표적인 경우는 '-하다'의 형태가 불가능한 말인데, '헛되다, 많다, 깊다' 등은 '-하다'로 끝나는 말이 아니므로 '헛되이, 많이, 깊이' 등으로 적는다. 또, 명사의 첩어 뒤에서도 '번번이, 날날이, 간간이, 살살이' 등과 같이 '-이'를 적고, 'ㅂ' 불규칙 용언의 어간 뒤에도 '-이'를 붙이고 'ㅂ' 받침을 떼어 '가볍다'는 '가벼이', '새롭다'는 '새로이', '곱다'는 '고이'와 같이 적는다. 마지막으로 기존 부사 뒤에도 의미를 강조하기 위해 접사 '-이'를 붙이는데, '일찍이, 더욱이, 곱금이, 생긱이, 오투이' 등이 그 예이다.

말줄 친 부분이 한글 맞춤법에 맞는 것은?
(2013년 지방직 7급)

- ① 약속을 번번히 어겼다.
- ② 그는 의젓이 행동한다.
- ③ 꼼꼼히 생각해 접기었다.
- ④ 딸이 길 만한 곳도 없다.

모든 'ㅅ' 받침 뒤에서는 '-이'를 적어야 하므로 위의 기출문제 정답은 ②이다. ①은 명사의 첩어이므로 '-이'를 붙여 '번번이'로 적고, ③은 부사의 뒤에 '-이'를 적는다는 규칙에 따라 '꼼꼼이'로 적으며, ④는 '딱하다'가 되므로 '딱히'로 적는다.

「2019년 지방직 9급 공무원 지방세 경쟁률 정리」 ⑧ 광주·울산·부산

전년대비 채용인원 증가 ...경쟁률 하락세

□ 광주, 23.5대 1→13.48대 1

[2018~2019년 광주시 9급 지방세(일반) 채용현황]					
구분	선발인원	출원인원	경쟁률	응시율	합격선
2018년	14명	329명	23.5대 1	64.74%	355.44점
2019년	33명	445명	13.48대 1	64.49%	-

광주시는 지난해 지방직 9급 지방세(일반) 14명을 선발 공고하였다. 원서접수 결과 출원인원은 총 329명으로 집계됐으며 경쟁률은 23.5대 1을 기록했다. 필기시험은 64.74%의 응시율을 나타냈고 합격선은 355.44점이었다. 2019년 광주시 지방직 9급 지방세(일반) 선발인원은 33명으로 전년대비 늘었다. 채용인원 증가로 출원인원도 329명에서 445명으로 늘었다. 경쟁률은 2018년 23.5대 1에서 올해 13.48대 1로 하락했다. 지난 15일에 치러진 필기시험에는 287명이 참석해 64.49%의 응시율을 기록했다.

* 울산, 55대 1→15.29대 1

[2018~2019년 울산시 9급 지방세(일반) 채용현황]					
구분	선발인원	출원인원	경쟁률	응시율	합격선
2018년	4명	220명	55대 1	69.1%	366.21점
2019년	17명	260명	15.29대 1	76.5%	-

올해 울산시 지방직 9급 지방세(일반) 채용현황을 살펴보면 선발인원은 17명, 출원인원은 260명으로 집계됐다.

경쟁률은 15.29대 1을 기록했으며 필기시험 응시율은 76.5%로 나타났다. 참고로 2018년 울산시 지방직 9급 지방세(일반) 선발인원은 단 4명이었다. 원서접수 결과 출원인원은 220명으로 55대 1의 경쟁률을 나타냈다. 필기시험 응시율은 69.1%를 기록했으며 합격선은 366.21점이었다.

* 부산시, 74.58대 1→17.49대 1

[2018~2019년 부산시 9급 지방세(일반) 채용현황]					
구분	선발인원	출원인원	경쟁률	응시율	합격선
2018년	12명	895명	74.58대 1	64.36%	378.18점
2019년	53명	927명	17.49대 1	64.19%	-

부산시 지방직 9급 지방세(일반) 선발인원은 지난해 12명에서 올해 53명으로 크게 늘었다.

출원인원은 2018년 895명에서 올해 927명으로 소폭 증가했다. 채용인원 증가로 경쟁률은 74.58대 1에서 17.49대 1로 크게 하락했다. 필기시험 응시율은 지난해 64.36%, 올해 64.19%를 각각 기록했다. 참고로 지난해 필기시험 합격선은 378.18점을 기록한 바 있다.



선우빈 편저 / 11,000원

정채영 편저 / 10,000원

이경 편저 / 10,000원

2019 7·9급 공무원 시험대비 시험직전 최종점검! 박문각 봉투모의고사

- ☑ 최신 기출유형 완벽 반영한 동형 문제 정선
- ☑ 이론의 빈틈을 없애는 약점 정복 해설집
- ☑ 실전 감각 기르는 OMR 답안지 첨부

일행 / 교행 / 회계 / 세무 / 관세 / 감사 / 교정 / 검찰 / 출입국 / 외무영사 / 전산직 / 선관위 / 고용노동부

박문각 7급팀 이론종합반

7월 8일 (월)개강

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

상담서비스
카톡상담 TALK
※ 박문각을 검색하세요.
고용노동부
감좌 개설!



행정법 박제인 행정법 유대웅 행정법 박두희 행정법 변원갑 국제법/국제정치학 윤경철 세법 이수천 회계학 오준석 회계학 신은미 관세법 구인회 교육학 오현중 교정학 김지훈 형법 이승준 형법 허문표 전산직 손경희 노동법 김광훈
국어 이유진 국어 진선혜 국어 정재영 영어 김세현 영어 헤더진 한국사 선우빈 헌법 김진호 헌법 조기현 헌법 고영동 헌법 이만복 경제학 함경백 행정학 신용환 행정학 이경 행정학 이영훈

박문각 7급팀 합격시스템

시 간	일	화	수	목	금	토	일
07:30 ~ 08:30	김세현 영어 하프모의고사(월~목) / 헤더진 영어 하프모의고사(일~금)						
09:00 ~ 13:00	국어	국어	한국사	헌법	헌법	국제정치학 (09:30~)	국제법 (09:30~)
14:00 ~ 18:00	행정학 (이영훈) (이경)	행정학 (이영훈) (이경) (신용환) 회계학 (신은미)	행정법 세법 형법	행정법 세법 형법	회계학 (신은미, 오준석) 형사소송법 정보보호론	국제정치학 회계학 (오준석)	
18:40 ~ 22:10	행정법(박제인) 형법 행정법(박제인) 형사소송법						

※ 동영상 제공 : 독어, 불어, 서반어, 중국어, 토익, 경제학, 교육학, 노동법, 전산전공(정보보호론 제외), 교정학

※ 강의 일정은 학원 사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다. 종합반 오퍼는 개강일 진행될 예정이며, 자세한 사항은 문자로 안내됩니다.

7급시험에 최적화된 합격설계 시스템!
남부에서 만나보세요.

- !/? **전용 자습실 제공으로 개인 학습 시간에도 강한 동기부여를 느낄 수 있습니다.**
훌륭한 선생님의 지도로 공부의 방향이 잡혔다면 그 다음에는 절대 공부시간의 투자 싸움입니다. 유혹에 흔들리기 쉬운 저녁 시간대에 전용 자습실을 제공함으로써 서로간 페이스 메이커가 될 수 있습니다.
- !/? **매주 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 관리와 합격생 간담회를 통해 수험생활의 노하우를 빠르게 익힙니다.**
의지만큼 실천이 쉽지 않은 경우가 있습니다. 담임제를 통한 매일 출결관리, 1:1 멘토링 상담 뿐만 아니라 합격생 간담회 등을 통해 선배 합격생들의 수험 노하우를 빠르게 습득할 수 있습니다.

종합반 선점수 이벤트
수강료 70% 할인!

[~7/1일까지]

2개월 이론종합반 → 80만원 → **24만원 (70% 할인)**
2개월 기술직 → 60만원 → **18만원 (70% 할인)**



「2019년 지방직 9급」 행정학(A책형) 기출문제 해설(1)

| 조은중 교수 | 박문각남부고시학원

[총평]

이번 지방직 9급 행정학개론도 국가직과 비슷하게 평이하게 출제되었다. 문20번만 조금 낯선 문제였지만 정답을 고르는데는 어려움이 없었다. 문제풀이 때 다루었던 문제가 95% 출제되었다. 최소 95점은 맞아야 합격권에 들 수 있는 문제였다. 평소에 귀에 박히도록 얘기했던 "기본문제를 틀리지 말자"가 얼마나 중요한지 확인되었다.

01. 행정이 추구하는 가치에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 합리성은 어떤 행위가 궁극적인 목표달성을 위한 최적의 수단이 되느냐를 가리키는 개념이다.
- ② 효과성은 투입 대비 산출의 비율을, 능률성은 목표의 달성도를 나타내는 개념이다.
- ③ 행정의 민주성은 대외적으로 국민 의사의 존중·수렴과 대내적으로 행정조직의 민주적 운영이라는 두 가지 측면이 있다.
- ④ 수평적 형평성이란 동등한 것을 동등하게 취급하는 것, 수직적 형평성이란 동등하지 않은 것을 서로 다르게 취급하는 것을 의미한다.

[정답] ②

[해설]
반대이다. 능률성은 투입 대비 산출의 비율을, 효과성은 목표의 달성도를 나타내는 개념이다.

02. 대표관료제에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 소극적 대표가 적극적 대표를 촉진한다는 가정 하에 제도를 운영해 왔다.
- ② 엽관주의 폐단을 시정하기 위해 등장하였으며 여차별의 문제를 완화할 수 있다.
- ③ 소극적 대표성은 전체 사회의 인구 구성적 특성과 가치를 반영하는 관료제의 인적 구성을 강조한다.
- ④ 우리나라는 균형인사제도를 통해 장애인·지방인재·저소득층 등에 대한 공직 진출 지원을 하고 있다.

[정답] ②

[해설]
대표관료제는 실적주의 폐단을 시정하기 위해 등장하였으며 여차별의 문제를 초래할 수 있다.
[효용과 한계]

효용	관료제의 대표성 강화, 대중통제의 내재화, 기회균등의 실질화, 실적주의의 폐단 시정, 관료의 책임성대응성 제고와 민주화에 기여, 기타 : 선거제도의 모순과 행정국가의 등장, 민주성과 중립성의 조화(임명직 관료집단을 민주적으로 행동하도록 하기 위한 방안) 등
한계	그릇된 가정, 실적제외의 상충, 전문성과 생산성의 저하, 여차별 초래, 재사회화의 불고려, 반자유주의적 원리, 기술적 애로, 외부통제의 무력화, 기타 : 경험적 입증의 곤란, 대상자들의 능력 과 소평가, 집단이기주의 등

03. 조직의 의사결정에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 전통적 델파이 기법은 전문가들의 다양성을 고려해 의견일치를 유도하지 않는다.
- ② 현실의 세계에서는 완벽한 합리성이 아닌 제한된 합리성의 상황에서 의사결정이 이루어진다.
- ③ 브레인스토밍 과정에서는 타인의 아이디어를 비판하거나 평가하지 말아야 한다.
- ④ 고도로 집권화된 구조나 기능을 중심으로 편제된 조직의 의사결정은 최고관리자 개인이 주도하는 경우가 많다.

[정답] ①

[해설]
전통적 델파이 기법이 아니라 정책 델파이기법의 내용에 해당한다.
[전통 델파이와 정책 델파이의 비교]

구분	전통 델파이기법	정책 델파이기법
개념	일반문제에 대한 예측	정책문제에 대한 예측
응답자	동일영역의 일반전문가를 응답자로 선정	정책전문가와 이해관계자 등 다양한 대상자 선정
익명성	철저한 익명성	선택적 익명성
통계처리	의견의 대푯값평균치 중시	의견차이나 갈등을 부각시키는 통계처리
합의	합의(의견일치) 도출	구조화된 갈등 유도
토론	없음.	컴퓨터를 통한 회의 가능

04. 정책 환경의 불확실성을 극복하는 대처방안 중 소극적인 방법에 해당하는 것은?

- ① 상황에 대한 정보의 획득
- ② 정책실험의 수행
- ③ 협상이나 타협
- ④ 지연이나 회피

[정답] ④

[해설]
①②③은 불확실성에 대한 적극적인 대처방안이고 ④의 지연이나 회피는 소극적 방법에 해당한다.
[불확실성에 대한 대처방안]

적극적 대처방안 (불확실한 것을 확실하게 하려는 방안)	<ul style="list-style-type: none"> • 이론이나 모형의 개발 • 불확실성을 야기하는 상황 자체를 통제: 관련 기관과의 협정이나 협상 • 정보의 충분한 획득: 결정을 지연하면서 상황이 확실해질 때까지 추가정보 획득 • 정책실험, 브레인스토밍, 정책델파이기법 등
소극적 대처방안 (불확실한 것을 주어진 것으로 보고 이에 대처하는 방안)	<ul style="list-style-type: none"> • 보수적인 접근방법: 미래에 발생할 수 있는 최악의 상황을 가정하고 대안을 모색 • 민감도분석: 어떤 값이 불확실할 때 여러 가지 가능한 값에 따라 대안의 결과가 어떻게 달라지는지를 분석 • 중복성의 확보방안: 가외성신축성 등의 추가 안전장치를 마련하는 방법 • 상황의존도분석: 정책 상황의 변화 등에 따라 정책결과가 어떻게 영향을 받는지 분석 • 약조건기중분석: 최선의 대안은 최악의 상황, 다른 대안은 최선의 상황을 가정해 보는 분석 • 분기점분석: 약조건기중분석의 결과 대안의 우선순위가 달라질 경우 대안들이 동등한 결과를 가져오기 위해서는 어떤 가정이 필요한지를 밝히는 분석 • 복수대안 제시: 불확실성에 대비하여 2개 이상의 대안 제시

05. 광역행정에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 기존의 행정구역에 초월해 더 넓은 지역을 대상으로 행정을 수행한다.
- ② 행정권과 주민의 생활권을 일치시켜 효율성을 촉진시킬 수 있다.
- ③ 규모의 경제를 확보하기 어렵다.
- ④ 지방자치단체 간에 균질한 행정서비스를 제공하는 계기로 작용해 왔다.

[정답] ③

[해설]
광역행정은 규모의 경제에 의한 경비의 절약에 기여한다. 광역행정은 공동된 문제를 개별적인 아닌 상호공동처리(규모의 경제)함으로써 절약과 능률의 증진에 기여하게 된다.
[광역행정]

의의	기존의 행정구역에 초월하여 보다 넓은 지역에 걸쳐 행정을 종합적으로 수행하는 것
촉진요인	교통통신의 발달과 생활권의 확대, 사회 및 경제권역의 확대, 산업화와 도시화, 규모의 경제에 의한 경비의 절약, 복지국가의 요청에 따른 행정서비스의 균질화 및 주민복지의 증진, 광역적 행정수요의 확대, 행정능력향상의 요청, 외부효과에의 대처 등

06. 옴부즈만(Ombudsman) 제도에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 행정에 대한 통제 기능을 수행한다.
- ② 스웨덴에서는 19세기기에 채택되었다.
- ③ 옴부즈만을 임명하는 주체는 입법기관, 행정수반 등 국가별로 상이하다.
- ④ 우리나라의 국민권익위원회는 헌법상 독립성을 보장하기 위해 대통령 소속으로 설치되었다.

[정답] ④

[해설]
우리나라 옴부즈만인 국민권익위원회는 국무총리 소속 기관이다.
[우리나라 옴부즈만제도의 특징]

- ① 헌법이 아닌 법률에 의한 기관이므로 안정성 부족
- ② 국무총리 소속(단, 직무상으로는 독립성과 자율성 보장)
- ③ 신청에 의한 조사만 가능하며, 직권조사권은 없음.
- ④ 위원장·부위원장-국무총리 제청으로 대통령이 임명, 상임위원-위원장이 제청·대통령이 임명, 위원-대통령이 임명(국회3인, 대법원3인)

합격을 위한 최고의 선택

박문각 교정직 이론반



7월 8일 (월)개강

이론 종합반

월	화	수	목	금	토	일
07:20~08:30	아침 영어 프로그램 (하프모의고사)					
09:00~13:00	영어	영어	교정학 (형사정책)			교정학 (교정학)
14:00~18:00	한국사 (전근대사)	한국사 (전근대사)	국어	국어	형사소송법 (이승준)	
18:40~22:10				형사소송법 (이승준)		

※ 수업중복시 동영상제공 ※ 한국사(근현대사) 인강제공

2017년부터 교정부
면접시험 주관으로
전공과목 **중요성 UP!**

교정학/형소법/ 전공과목 집중학습!
자신있게 추천하는 국어/영어/한국사 필수과목 교수진
기본개념 중심의 체계적이고 단계적인 학습을 통한 **기본기 및 실력다지기**

종합반 선점수 이벤트
수강료 50% 할인!
(~ 7/1일까지)

2개월 이론 종합반 ~~64만원~~ → **32만원 (50% 할인)**



「2019년 서울시 9급 시험」 국어(B책형) 기출문제 해설(2)

| 정채영 교수 | 박문각남부고사학원

05. 맞춤법 사용이 옳바르지 않은 것으로만 묶인 것은?

- ① 웃어른, 사흘날, 베갯잇
- ② 날리리, 남존녀비, 핵택
- ③ 적잖은, 생각건대, 하마터면
- ④ 흠뻑, 맛있다, 선물

[정답] ②

[정답 풀이]

- 날리리(x) → 날리리(○): '의' 나, 자음을 첫소리로 가지고 있는 음절의 'ㄴ'은 'ㄴ'로 소리나는 경우가 있더라도 'ㄴ'로 적는다. '날리리'의 'ㄴ'은 'ㄴ'로 읽지만 표기는 'ㄴ'로 해야한다. 'ㄴ'의 'ㄴ'은 '어머니'의 'ㄴ'과 음가가 다르므로 이를 고려하여 'ㄴ'로 적는 것이다. 'ㄴ'은 'ㄴ(ㄴ, ㄴ, ㄴ)'와 결합하면 '어머니'에서의 [니]처럼 경구개음 [ㄴ]으로 발음되지만, '날리리'의 'ㄴ'에서는 구개음화 하지 않은 'ㄴ', 곧 치경음 [n]으로 발음된다. 이를 고려하여 '날리리'에서는 전통적인 표기대로 'ㄴ'로 적는다.
- 남존녀비(x) → 남존여비(○): 접두사처럼 쓰이는 한자가 붙어서 된 말이나 합성어에서, 뒷 말의 첫소리가 'ㄴ' 소리로 나타나더라도 두음 법칙에 따라 적는다. '남존여비'는 엄밀히 말하면 합성어는 아니지만, '남존'과 '여비'가 각각의 단어와 같이 인식되어 결합한 구조이므로 두음 법칙을 적용하여 '남존여비'로 적는다.
- 핵택(x) → 핵택(○): 계, 레, 메, 폐, 헤의 '헤'는 '헤'로 소리 나는 경우가 있더라도 '헤'로 적는다. '헤'는 현실에서 [헤]로 발음되는 일이 있다. 그러나 '헤'의 발음이 완전히 사라졌다 고 할 수 없고 철자와 발음이 반드시 일치하는 것도 아니다. 발음이 변화한 것과는 달리 표 기는 여전히 '헤'로 굳어져 있으므로 '핵택'으로 적어야 한다.

[오답 풀이]

- ① 웃어른(○): '아래, 위'의 대립이 없는 단어는 '웃-'으로 발음되는 형태를 표준어로 삼는다.
- 사흘날(○): 끝소리가 'ㄴ'인 말과 ㅁ말이 어울릴 적에 'ㄴ' 소리가 'ㄷ' 소리로 나는 것은 'ㄷ'으로 적는다.
- 베갯잇(○): 순우리말로 된 합성어에서 뒷말의 첫소리 모음 앞에서 'ㄴ' 'ㄴ' 소리가 덧나는 경우 사이사잇을 붙여 적는다.
- ③ 적잖은(○): 어미 '-지' 뒤에 '않-'이 어울려 '-잖-'이 될 적과 '-하지' 뒤에 '않-'이 어울려 '-잖-'이 될 적에는 준대로 적는다.
- 생각건대(○): 어간의 끝음절 '하'가 아주 줄 적에는 준대로 적는다.
- 하마터면(○): '하마터면'은 소리대로 적는 부사에 해당 한다.
- ④ 흠뻑(○): '흠뻑'은 아이를 배지 아니한 몸을 의미하고, '흠뻑'은 배우자나 형제가 없는 사람을 의미한다.

▶ [정채영 국어 문제 종결자] 62쪽 이중 모음의 표기, 두음법칙

[더 알아두기] 이중 모음의 표기, 두음 법칙

1. 이중 모음의 표기

- (1) 계, 레, 메, 폐, 헤의 '헤'는 [헤]로 소리 나는 경우가 있더라도 '헤'로 적는다.

예) 핵택, 계수,

- (2) '의' 나 자음을 첫소리로 가지고 있는 음절의 'ㄴ'은 [ㄴ]로 소리 나는 경우가 있더라도 'ㄴ'로 적는다.

예) 날리리, 무늬, 냉큼

2. 두음 법칙

- (1) 단어 첫머리에 오는 'ㄴ, ㄴ'은 'ㅇ'이나 'ㄴ'으로 적는다.

예) 낙원(樂園) - 쾌락(快樂)

- (2) 접두사처럼 쓰이는 한자어가 결합하여 된 단어나 합성어의 경우에는 단어의 첫 머리가 아니더라도 두음 법칙에 따라 적는다.

예) 남존여비(男尊女卑), 신 여성(新女性), 열역학(熱力學), 공염불(空念佛)

- (3) 모음이나 'ㄴ' 받침 뒤에 이어지는 '열, 들'은 '열, 을'로 적는다.

예) 나열(羅列), 비율(比率), 백분율(百分率)

- (4) 의 존조사 '년(年), 리(裡, 里), 량(輛)' 등은 두음 법칙과 관계없이 본음대로 적는다.

예) 팔년, 오리나 떨어진 곳, 여섯 량짜리 지하실

06. 밑줄 친 부분의 문장 성분이 다른 하나는?

- ① 그는 밥도 안 먹고 일만 한다.
- ② 몸은 아파도 마음만은 날아갈 것 같다.
- ③ 그는 그녀에게 물만 주었다.
- ④ 고향의 사투리까지 싫어할 이유는 없었다.

[정답] ②

[정답 풀이]

'몸이 아프다'와 '마음이 날아갈 것 같다'는 문장이 연결되며 '아도/어도'에 의해 이어졌다. '마음만'의 문장 성분은 '무엇이'에 해당하는 '주어'이다.

[오답 풀이]

- ① 그는 밥도 안 먹고 일만 한다: '그가 밥을 안 먹다'와 '그가 일을 하다'가 이어진 문장이 다. '밥도'의 문장 성분은 목적어이다.
- ③ 그는 그녀에게 물만 주었다: '그가 그녀에게 물을 주다'는 훈문장이다. '물만'의 문장 성분은 목적어이다.
- ④ 고향의 사투리까지 싫어 할 이유는 없었다: '고향의 사투리를 싫어하다'가 뒤여나 오는 제 언 '이유'를 수식하여, 전체 문장의 관형절 역할을 한다. '사투리까지'의 문장 성분은 목적어이다.

▶ [정채영 국어 문법] 115쪽 문장 성분의 종류

[더 알아두기] 문장 성분의 종류

주성분	주어	동작 또는 상태나 성질의 주체가 되는 문장 성분 【찾는 방법】누가, 무엇이
	서술어	주어의 동작, 상태, 성질 따위를 풀이하는 기능을 하는 문장 성분 【찾는 방법】어떠하다, 어찌하다, 무엇이다
	목적어	서술어의 동작 대상이 되는 문장 성분 【찾는 방법】무엇을, 누구를
부속 성분	보어	'되다, 아니다'와 같은 서술어의 필수 성분으로 기능하는 문장 성분 【찾는 방법】'이/가'를 수반하며 '되다, 아니다'의 앞에 위치
	관형어	체언(명사, 대명사, 수사)을 수식하는 문장 성분 【찾는 방법】어떤
독립 성분	부사어	서술어, 관형어, 다른 부사어 등을 수식하는 문장 성분 【찾는 방법】어떻게, 누구에게
	독립어	문장의 어느 성분과도 직접적인 관련이 없는 문장 성분

07. 한글 맞춤법에 따라 바르게 표기된 것만 나열한 것은?

- ① 새까맣다-싹퍼렇다-셋노랑다
- ② 시빨깡다-시허엿다-싹누렇다
- ③ 새퍼렇다-새빨깡다-셋노랑다
- ④ 시허얏다-시꺼맣다-싹누렇다

[정답] ②

[정답 풀이]

② '시빨깡다-시허엿다-싹누렇다'의 표기는 바르다. 접두사 '새-/시-, 셋-/싹-'은 뒤에 오는 말에 따라 구별된다. 된소리, 거센소리, 'ㅇ' 앞에는 '새-/시-'가, 유성음 앞에는 '셋-/싹-'이 결합한다. 이중 '새-, 셋-'은 뒷말이 양성 모음일 때, '시-, 싹-'은 뒷말이 음성 모음일 때 결합한다. 새까맣다/시꺼맣다, 새빨깡다/시빨깡다, 새퍼렇다/시퍼렇다, 새허얏다/시허얏다, 셋노 랑다/싹누렇다

[오답 풀이]

- ① 싹퍼렇다(x) → 시퍼렇다(○)
- ③ 새퍼렇다(x) → 새빨깡다(○)
- ④ 시허얏다(x) → 시허엿다(○)

▶ [정채영 국어 문법] 247쪽 접두사 '새-/시-, 셋-/싹-'의 구별

08. <보기>는 시의 일부본이다. 시의 제목으로 가장 적절한 한자어는?

< 보기 >

세상에는, 자신이 믿는 단단한 무엇을 위해 목숨을 걸 수 있는 사람과 그렇지 않은 사람이 있다
말이 많은 사람과 그렇지 않은 사람이 있다
짜장면을 좋아하는 사람과 그렇지 않은 사람이 있다
테니스에 미친 사람과 그렇지 않은 사람이 있다
유에프오가 있다고 생각하는 사람과 그렇지 않은 사람이 있다
술을 좋아하는 사람과 그렇지 않은 사람이 있다
-중략-
사람들을 두 가지로 나눌 수 있다고 믿는 사람과 그렇지 않은 사람이 있다

- ① 편견(偏見)
- ② 불화(不和)
- ③ 오해(誤解)
- ④ 독선(獨善)

[정답] ①

[정답 풀이]

이 시에서는 두 가지의 대립적인 상황을 나열하여 세태를 비판하고 있다. '사람들을 두 가지로 나눌 수 있다고 믿는 사람과 그렇지 않은 사람이 있다'는 시구에서 추론 할 수 있는 정보는 '한쪽으로 치우친 생각'이다. 따라서 이 시의 제목으로 적절 한 것은 ① '편견(偏見)'이다. '편견'은 공정하지 못하고 한쪽으로 치우친 생각을 의미한다.

[오답 풀이]

- ② 불화(不和睦): 서로 화합하지 못할. 또는 서로 사이 좋게 지내지 못할.
- ③ 오해(誤解): 그릇되게 해석하거나 뜻을 잘못 알. 또는 그런 해석이나 이해.
- ④ 독선(獨善): 자기 혼자만이 옳다고 믿고 행동하는 일.

박문각 최초, 종로학원 단독 런칭!!

2020년 9급 공무원 시험대비

종로 스파르타 평생회원반

스파르타에 평생회원을 더하다.

2020년 대비 9급 공무원 | 종로스파르타 & 프라임패스 통합 설명회
6월 28(금), 7월 3(수), 5(금), PM 3:00



기숙시스템
연계



합격할 때 까지 합격에 필요한
모든 것을 무한 책임지는

박문각의 새로운 100% 합격 관리시스템



학원강의
정규과정



온라인강의
(올패스)



영어집중반
그룹과외



스파르타 전용관
1인 독서실



2020년 기본서
SET



스마트한 학습
플랫폼



X2 강력해진
스파르타 TEST



교수가 학생을 관리
교수담임제

망설임 NO! 비교도 NO!

2020년 합격할 공시생은

박문각 스파르타

7월 개강반 OPEN

망설임을 지우는 결과와 비교 불가의 혜택으로
2020년 공무원 합격을 완성합니다

망설임을 지우는 검증된 합격 커리큘럼 ✓

비교를 거부하는 7월 Cool~한 할인혜택 ✓

합격을 부르는 시확인학습 시스템 ✓

합격할 공시생을 위한

박문각 시확인학습

빅데이터 기반으로 합격에 최적화된 혁신적 인공지능 학습 프로그램을
지금 박문각공무원스파르타에서 경험하실 수 있습니다.

자기주도 학습을 통한 사고의 가속화! 빠르고 정확한 공무원 합격!



박문각공무원 스파르타 7월 Cool~한 혜택



수강료 최대 45% + 추가 50만원 할인



“장기 수강생을 위한 수강료 반/반 분할납부 혜택!”
“친구 동반 등록 시 최대 50만원 할인 혜택!”



<p>노란인 최대 규모 지원장서 전용학습관 제공</p>	<p>강의/교수 전용선박 무제한 동영상 강의 박문각 올패스 제공</p>	<p>실제 시험과 동일 초연의 박문각 전국 모의고사 무료</p>	<p>효율적인 수강생들을 위한 사물함 및 합격 스타트킷 제공</p>
--	---	---	---

최대 할인
50
만원

타 학원 수강증만 보여줘도 최대 50만원 할인
18년 7월~19년 6월 타 학원 수강증 지참 시
2019년 필기 합격증만 가져오면 최대 50만원 할인
19년 필기 합격증 지참 시

최대 할인
40
만원

모든 새내기 예비역 장병께 최대 40만원 할인
19년 1월 ~7월 전역증 지참 시

최대 할인
30
만원

조기 등록 모든 수강생
2019년 공무원 응시 모든 수험생 / 2019년 접수증 지참 시
모든 공무원 가족 수험생 / 공무원증 / 주민등록 등본 지참 시
모든 지방 출신 유학 수험생 / 신분증 지참
모든 올패스 수강 수험생

*상기 이벤트는 현장 등록 시 적용되며, 중복할인이 불가합니다.

9급 스파르타 커리큘럼

9급 공무원 합격 종합과정

6개월 이론완성반 **35%할인**

기본·심화이론 + 기술정리정리

-420만원 → 273만원

2020년 9급 국가직 합격 프리미엄과정

10개월 국가직 합격반 **40%할인**

이론 + 기술 + 실전

-700만원 → 420만원

2020년 9급 합격을 위한 종합 프리미엄과정

12개월 2관왕 달성반 **45%할인**

이론 + 기술 + 실전 + 마무리

-840만원 → 462만원

7급 스파르타 커리큘럼

2019년 합격완성 과정

4개월 문제풀이반 **35%할인**

요약정리 + 문제풀이 + 실전전략

-360만원 → 234만원

7급 공무원 합격 종합과정

8개월 이론완성반 **35%할인**

기본이론 + 심화이론·이론 완성과정

-720만원 → 468만원

2020년 7급 국가직 합격 프리미엄과정

14개월 국가직 합격반 **40%할인**

이론 + 기술 + 실전 + 마무리

-1,260만원 → 756만원

2020년 7급 합격을 위한 종합 프리미엄과정

16개월 4관왕 달성반 **45%할인**

이론 + 기술 + 실전 + 마무리

-1,440만원 → 792만원



「2019년 국가직 9급 시험」 회계학(나형) 기출문제 해설(3)

| 신은미 교수 | 박문각남부고시학원

13. 다음의 자료를 이용하여 중앙관서 A의 재정운영표를 작성하는 경우 재정운영순원가는?

- 프로그램순원가 ₩300,000 ○ 관리운영비 ₩150,000 ○ 이자비용 ₩130,000
- 유형자산처분이익 ₩150,000 ○ 부담금수의 ₩30,000 ○ 채무면제이익 ₩300,000

- ① ₩150,000 ② ₩220,000
- ③ ₩380,000 ④ ₩430,000

[정답] ④

[해설] 재정운영순원가 = 프로그램순원가 + 관리운영비 + 비배분비용 - 비배분수익 = ₩300,000 + ₩150,000 + ₩130,000(이자비용) - ₩150,000(유형자산처분이익) = ₩430,000
 ● 부담금수익, 채무면제이익은 비교원수익으로 재정운영결과시 고려할 항목이다.

14. (주)한국은 제조부문인 조립부문과 도장부문이 있으며, 보조부문으로 전력부문이 있다. 20×1년 3월 중에 부문별로 발생한 제조간접원가와 제조부문이 사용한 전력의 실제사용량과 최대사용가능량은 다음과 같다. 한편, 전력부문에서 발생한 제조간접원가 ₩325,000은 변동원가가 ₩100,000이고, 고정원가는 ₩225,000이다.

구분	전력부문	조립부문	도장부문	합계
제조간접원가	₩325,000	₩250,000	₩400,000	₩975,000
실제사용량		300 kW	700 kW	1,000 kW
최대사용가능량		500 kW	1,000 kW	1,500 kW

(주)한국이 이중배분법을 적용하여 보조부문원가를 제조부문에 배부할 때, 조립부문에 배분되는 전력부문의 원가는?

- ① ₩97,500 ② ₩105,000
- ③ ₩108,330 ④ ₩120,000

[정답] ②

[해설] 조립부문에 배부될 보조부문원가 = ₩100,000(변동원가) X (300/1,000) + ₩225,000 X (500/1,500) = ₩105,000

15. (주)한국은 제품 1단위에 2kg의 원재료를 사용하고 있으며, 원재료 1kg당 가격은 ₩10이다. 각 분기 말 원재료 재고량은 다음 분기 원재료 예상사용량의 10%를 유지하고 있다. (주)한국이 1분기 초에 보유하고 있는 원재료는 220kg이다. 분기별 실제(=목표)생산량이 다음과 같을 때, 1분기의 원재료 예산구입액은? (단, 재공품 및 제품 재고는 없다)

실제생산량 (=목표생산량)	1분기	2분기
		1,100개

- ① ₩17,200 ② ₩18,800
- ③ ₩22,800 ④ ₩23,000

[정답] ③

[해설]

원재료	
기초원재료 220kg	사용량 1,100개 X 2kg
구입량 2,280kg	기말원재료 1,500개 X 2kg X 10%

-> 원재료 구입예산 = 2,280kg X ₩10 = ₩22,800

16. 「국가재정법」에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 기금은 국가가 특정한 목적을 위하여 특정한 자금을 신축적으로 운용할 필요가 있을 때에 한하여 법률로써 설치하며, 세입세출예산에 의하지 않고 운용할 수 있다.
- ② 예산총계주의는 한 회계연도의 모든 수입을 세입으로 하고 모든 지출을 세출로 하며, 세입과 세출은 예외 없이 모두 예산에 계상하여야 한다.
- ③ 세입세출예산은 독립기금 및 중앙관서의 소관별로 구분한 후 소관 내에서 일반회계와 특별회계로 구분한다.
- ④ 정부는 예산이 여성과 남성에게 미칠 영향을 미리 분석한 성인지 예산서를 작성하여야 한다.

[정답] ②

[해설] 예산총계주의는 한 회계연도의 모든 수입을 세입, 모든 지출을 세출로 하며, 국가재정법 제 53조에 규정된 사항을 제외하고는 세입과 세출은 예외 없이 모두 예산에 계상하여야 한다. (예외 규정지 존재)

17. (주)한국은 결합제품 A, B를 생산하고 있으며, 결합원가는 분리점에서의 상대적 손실현가치를 기준으로 배분한다. (주)한국 20×1년 원가자료는 다음과 같다.

구분	제품 A	제품 B
생산량	2,000단위	5,000단위
단위당 추가가공원가	₩100	₩80
추가가공 후 단위당 판매가격	₩400	₩160
결합원가	₩350,000	

기초와 가말제품재고는 없다고 가정할 때, 20×1년도 제품 A와 제품 B의 매출총이익은?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 제품 A 제품 B | 제품 A 제품 B |
| ① ₩325,000 ₩325,000 | ② ₩390,000 ₩260,000 |
| ③ ₩425,000 ₩225,000 | ④ ₩500,000 ₩150,000 |

[정답] ②

[해설] 1) 제품 A의 손실현가치 = 2,000단위 X (₩400 - ₩100) = ₩600,000
 제품 B의 손실현가치 = 5,000단위 X (₩160 - ₩80) = ₩400,000
 2) 결합원가 배분액
 제품 A = ₩350,000 X (₩600,000 / ₩1,000,000) = ₩210,000
 제품 B = ₩350,000 X (₩400,000 / ₩1,000,000) = ₩140,000
 3) 제조원가
 제품 A = ₩210,000(결합원가) + ₩200,000(추가가공원가) = ₩410,000
 제품 B = ₩140,000(결합원가) + ₩400,000(추가가공원가) = ₩540,000
 4) 매출총이익
 제품 A = ₩800,000 - ₩410,000 = ₩390,000
 제품 B = ₩800,000 - ₩540,000 = ₩260,000

18. '고객과의 계약에서 생기는 수익'에 제시되어 있는 고객과의 계약을 식별하기 위한 기준과 일치하는 내용은?

- ① 계약당사자들이 계약을 서면으로만 승인해야 하며, 각자의 의무를 수행하기로 명확하다.
- ② 이전할 재화나 용역에 대한 각 당사자의 권리를 식별할 수 있다면, 재화나 용역의 대가로 받는 지급조건은 식별할 수 없어도 된다.
- ③ 계약에 상업적 실질 없이 재화나 용역을 서로 주고받을 수 있다.
- ④ 고객에게 이전할 재화나 용역에 대하여 받을 권리를 갖게 될 대가의 회수 가능성이 높다.

[정답] ④

[해설] ① 계약은 서면으로만 승인해야 하는 것은 아니다. ② 권리식별 및 지급조건 식별도 가능해야 한다. ③ 계약에 상업적 실질이 있어야 한다.

19. (주)한국은 20×1년 초 재고자산은 ₩25,000이고, 당기매입액은 ₩95,000이다. (주)한국 20×1년 말 유동비율은 120%, 당좌비율은 70%, 유동부채는 ₩80,000일 때, 20×1년도 매출원가는? (단, 재고자산은 상품으로만 구성되어 있다)

- ① ₩52,000 ② ₩64,000
- ③ ₩76,000 ④ ₩80,000

[정답] ④

[해설] 1) 20×1년 말 유동비율(120%) = 유동자산 / 유동부채(₩80,000) → 유동자산 = ₩96,000
 20×1년 말 당좌비율(70%) = 당좌자산 / 유동부채(₩80,000) → 당좌자산 = ₩56,000
 2) 매출원가 = ₩25,000(기초재고) + ₩95,000(매입) - ₩40,000(유동자산과 당좌자산의 차이) = ₩80,000

20. (주)한국은 20×1년 1월 1일에 기계장치를 ₩450,000에 취득하면서 운송비와 설치비로 ₩50,000을 지출하였다. 이 기계장치는 내용 연수 5년, 잔존가치 ₩0으로 정액법을 적용하여 감가상각하고 있다. 20×3년 1월 1일 사용 중이던 동 기계장치의 생산능력을 높이고 사용기간을 연장하기 위해 ₩100,000을 지출하였으며, 일상적인 수선을 위해 ₩5,000을 지출하였다. 지출의 결과로 기계장치의 내용연수는 5년에서 7년으로 연장되었으며 잔존가치는 ₩50,000으로 변경되었다. (주)한국이 20×3년도에 인식해야 할 감가상각비는? (단, 원가모형을 적용하며 손상차손은 없다)

- ① ₩50,000 ② ₩60,000
- ③ ₩70,000 ④ ₩80,000

[정답] ③

[해설] 1) 20×2년 말 장부금액 = ₩500,000 X 3/5 = ₩300,000
 2) 20×3년 감가상각비 = [(₩300,000 + ₩100,000) - ₩50,000] X 1/5 = ₩70,000

박문각 세무팀이 새롭게 도약합니다!
1년 내 합격은 목표가 아니라 현실이 되어야 하기에

2개월
종합반

9급
스파르다
회원반

박문각 세무 / 관세 이론 종합반

검증된
박문각 남부
최고 강사진

45년 전통
합격노하우
커리큘럼

교수
직접참여
학습관리

7월 8일(월) 개강

(~7/1 일까지)

종합반 선접수 이벤트
수강료 70% 할인!

2개월 이론 종합반 ~~64만원~~ → 19만 2천원 (70% 할인)

이유진 국어

전선혜 국어

정채영 국어

김세현 영어

선우빈 한국사

이수천 세법

오준석 회계학

신은미 회계학

구민희 관세법





「2019년 국가직 9급 시험」 형법 기출문제 해설(4)

| 허문표 교수 | 박문각남부고시학원

12. 다음 사례 중 甲에게 중과실이 인정되는 것만을 모두 고르면? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ㄱ. 甲이 성냥불로 담배에 불을 붙인 다음 그 성냥불이 꺼진 것을 확인하지 아니한 채 휴지기가 들어 있는 플라스틱 휴지통에 던져 화제가 발생한 경우
- ㄴ. 임차인이 甲으로부터 임차하여 사용하던 방의 문에 약간의 틈이 있다가 연통 등 가스배출시설에 사소한 결함이 있는 정도의 하자로 인해 임차인이 그 방에서 연탄가스에 중독되어 사망한 경우
- ㄷ. 甲이 84세 노인과 11세 아이를 상대로 안수기도를 하면서 피해자들의 배와 가슴 부분을 세계 빼리고 누르는 행위를 노인에게는 약 20분간, 아이에게는 약 30분간 반복하여 사망하게 한 경우
- ㄹ. 전기에 관한 전문지식이 없는 호텔오락실의 경영자 甲이 그 오락실 천정에 형광등을 설치하는 공사를 하면서 그 호텔의 전기보안담당자에게 아무런 통고를 하지 아니한 채 무자격 전기기술자로 하여금 전기공사를 하게 하여 화제가 발생한 경우

- ① ㄱ, ㄷ ② ㄴ, ㄷ
- ③ ㄱ, ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄷ, ㄹ

[정답] ① ㄱ, ㄷ [출제영역] 형법총론 - 구성요건론 - 난이도 : 하

[해설] ① ○ : 피고인이 성냥불로 담배를 붙인 다음 그 성냥불이 꺼진 것을 확인하지 아니한 채 휴지가 들어 있는 플라스틱 휴지통에 던진 경우 중대한 과실이 있는 때에 해당한다(1993.7.27. 93도135)
 ③ × : 임차인이 사용하던 방문에 약간의 틈이 있다가 연통 등 가스배출시설에 결함이 있는 정도의 하자는 임대처 목적물인 위 방을 사용할 수 없을 정도의 파손상태라고 볼 수 없고 이는 임차인의 통상의 수선 및 관리의무에 속하는 것이므로 임차인이 그 방에서 연탄가스에 중독되어 사망하였다던지 위 사고는 임차인이 그 의무를 게을리 함으로써 발생한 것으로서 임대인에게 중과실치사의 죄책을 물을 수 없다(1986.6.24. 85도2070).
 ⑥ ○ : 고령의 여자 노인이나 나이 어린 연약한 여자아이들은 약간의 물리력을 가하더라도 골절이나 타박상을 당하기 쉽고, 더욱이 배나 가슴 등에 그와 같은 상처가 생기면 치명적 결과를 올 수 있다는 것은 피고인 정도의 연령이나 경험 지식을 가진 사람으로서 약간의 주의만 하더라도 쉽게 예견할 수 있음에도 그러한 결과에 대하여 주의를 다하지 않아 사람을 죽음으로써 이르게 한 행위는 중과실치사죄에 해당한다(1997.4.22. 97도538).
 ⑧ × : 호텔오락실의 경영자가 그 오락실 천정에 형광등을 설치하는 공사를 하면서 그 호텔의 전기보안담당자에게 아무런 통고를 하지 아니한 채 무자격 전기기술자로 하여금 전기공사를 하게 하였더라도, 전기에 관한 전문지식이 없는 오락실 경영자로서는, 시공자가 조인터박스를 설치하지 아니하고 형광등을 천정에 바짝 붙여 부착시키는 등 부실하게 공사를 하였거나 또는 전기보안담당자가 전기공사시절을 통고받지 못하여 전기설비에 이상이 있는지 여부를 점검하지 못함으로써 위와 같은 부실공사가 그대로 방치되고 그로 인하여 전선의 합선에 의한 방화가 발생할 등을 쉽게 예견할 수 있었다고 보기는 어려우므로 위 오락실경영자에게 위와 같은 과실이 있었다고 사회통념상 이를 화제발생에 관한 중대한 과실이라고 평가하기는 어렵다(1989.10.13. 89도204).

13. 미수기수에 대한 설명으로 옳은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 허위 내용의 고소장을 경찰관에게 제출하였다면 무고죄는 기수에 이르고 그 후 고소장을 되돌려 받았더라도 무고죄의 성립에는 영향이 없다.
- ② 피해자를 살해하려고 낚을 들고 피해자에게 다가서려고 하였으나 제3자가 이를 제지하여 피해자가 그 틈을 타서 도망함으로써 살인의 목적을 이루지 못하였다면 살인미수죄로 처벌할 수 없다.
- ③ 강도의 기회에 강간의 결과가 발생하였더라도 강도가 기수에 이르지 못하였다면 강도강간의 미수에 불과하다.
- ④ 준강도죄의 기수 또는 미수는 구성요건적 행위인 폭행 또는 협박이 종료되었는가의 여부에 따라 결정된다.

[정답] ① [출제영역] 형법총론 - 미수론 - 난이도 : 하

[해설] ① ○ : 허위신고가 당해 공무수 등에 도달해야 기수가 된다. 현실적인 접수·열람, 수사계획·공소제기는 필요 없다. 따라서 도달한 이상 그 후 무고문서를 반환받았다 하여도 본죄의 성립에는 영향이 없다(대법 1985.2.2. 84도2215).
 ② × : 행위자가 살의를 가지고 타인의 생명을 위태롭게 하는 행위를 직접 개시한 때에 실행의 착수가 인정된다. 따라서 피고인이 격분하여 피해자를 살해할 것을 마음먹고 밖으로 나가 낚을 들고 피해자에게 다가서려고 하였으나 제3자가 이를 제지하여 그 틈을 타서 피해자가 도망함으로써 살인의 목적을 이루지 못한 경우, 피고인이 낚을 들고 피해자에게 접근함으로써 살인의 실행행위에 착수하였다고 할 것이므로 이는 살인미수에 해당한다(대법 1986.2.25. 85도2773).
 ③ × : 강도강간죄의 미수는 강간행위의 기수·미수에 따라서 정한다. 강도강간죄는 형법 제333조, 제

335조, 제336조의 강도죄와 같은법 제297조, 제299조, 제305조의 강간죄와의 결합범으로서 강도가 부녀를 강간함으로써 성립하고 강도가 기수이거나 미수이거나를 가리지 아니한다.(1986. 1. 28. 85도2416, 85감도352)
 ④ × : 준강도죄의 입법취지, 강도죄와의 균형 등을 종합적으로 고려해 보면, 준강도죄의 기수여부는 절도행위의 기수여부를 기준으로 판단해야 한다(대법 2004.11.18. 2004도5074).

14. 다음 설명 중 옳지 않은 것은? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 자기의 형사사건에 관한 증거를 인멸하도록 타인에게 부탁하여 죄를 범하게 한 경우에는 증거인멸교사죄가 성립한다.
- ② 자기를 위하여 타인으로 하여금 허위의 자백을 하게 하여 범인도피죄를 범하게 한 경우에는 범인도피교사죄가 성립한다.
- ③ 증인될 자를 자기를 위하여 도피하게 한 것이 다른 공범자의 증인을 도피하게 하는 결과가 된 경우에는 증인도피죄가 성립한다.
- ④ 자기의 형사사건에 관하여 타인에게 부탁하여 위증하게 한 경우에는 위증교사죄가 성립한다.

[정답] ③ [출제영역] 형법총론 - 공범론 - 난이도 : 하

[해설] ① ○ : 자기의 형사사건에 관한 증거를 인멸하기 위하여 타인을 교사하여 죄를 범하게 한 자에 대하여는 증거인멸교사죄가 성립한다.(2000. 3. 24. 99도5275)
 ② ○ : 범인이 자신을 위하여 타인으로 하여금 허위의 자백을 하게 하여 범인도피죄를 범하게 하는 행위는 방어권의 남용으로 범인도피교사죄에 해당하며, 이 경우 그 타인이 형법 제151조 제2항에 의하여 처벌을 받지 아니하는 친족, 호주 또는 동거 가족에 해당한다 하여 달리 볼 것은 아니다.(2006. 12. 7. 2005도3707)
 ③ × : 형법 제155조 제2항 소정의 증인도피죄는 타인의 형사사건 또는 징계사건에 관한 증인을 은닉·도피하게 한 경우에 성립하는 것으로서, 피고인 자신이 직접 형사처분이나 징계처분을 받게 될 것을 두려워한 나머지 자기의 이익을 위하여 증인이 될 사람을 도피하게 하였다면, 그 행위가 동시에 다른 공범자의 형사사건이나 징계사건에 관한 증인을 도피하게 한 결과가 된다고 하더라도 이를 증인도피죄로 처벌할 수 없다.(2003. 3. 14. 2002도6134)
 ④ ○ : 피고인이 자기의 형사사건에 관하여 허위의 진술을 하는 행위는 피고인의 형사소송에 있어서의 방어권을 인정하는 취지에서 처벌의 대상이 되지 않으나, 범례에 의하여 선서한 증인이 타인의 형사사건에 관하여 위증을 하면 형법 제152조 제1항의 위증죄가 성립되므로 자기의 형사사건에 관하여 타인을 교사하여 위증죄를 범하게 하는 것은 이러한 방어권을 남용하는 것이라고 할 것이어서 교사범의 죄책을 부담케 함이 상당하다.(2004. 1. 27. 2003도5114)

15. 다음 설명 중 옳지 않은 것만을 모두 고르면? (다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ㄱ. 「형법」상 물수의 대상은 범죄의 실행행위 자체에 사용된 물건에만 한정되고, 실행행위 착수 전 또는 실행행위 종료 후의 행위에 사용된 물건은 이에 해당하지 않는다.
- ㄴ. 하나의 죄에 대하여 징역형과 벌금형을 병과하는 경우 특별한 규정이 없더라도 징역형만을 작량감경하고 벌금형에는 작량감경을 하지 않을 수 있다.
- ㄷ. 선고유예는 선고할 형이 1년 이하의 징역이나 금고, 자격정지 또는 벌금의 형인 경우에 한하고 구류형에 대하여는 선고할 수 없다.
- ㄹ. 판결선고 전의 구금일수는 전부 또는 그 일부를 유기징역, 유기금고, 벌금이나 과료에 관한 휴치 또는 구류에 산입한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄴ, ㄷ
- ③ ㄱ, ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄷ, ㄹ

[정답] ③ [출제영역] 형법총론 - 형벌론 - 난이도 : 중

[해설] ① × : 살인행위에 사용한 칼 등 범죄의 실행행위 자체에 사용된 물건뿐만 아니라 실행행위 착수전 또는 종료후의 행위에 사용된 물건도 범죄행위의 수행에 실질적으로 기여하였다고 인정되는 한 범죄행위에 제공된 물건에 포함되며, 대형할인매장에서 수회 상품을 철회하여 자신의 승용차에 싣고 간 경우 그 승용차를 몰수할 수 있다(2006.9.14. 2006도4075).
 ③ × : 하나의 죄에 대하여 징역형과 벌금형을 병과하여야 할 경우에 특별한 규정이 없는 한 징역형에만 작량감경을 하고 벌금형에는 작량감경을 하지 않는 것은 위법하다(1997. 8. 26. 96도3466).
 ⑥ ○ : 형법 제59조 제1항은 1년 이하의 징역이나 금고, 자격정지 또는 벌금의 형을 선고할 경우 같은 법 제51조의 사항을 참작하여 개선의 정상이 현저한 때에는 선고를 유예할 수 있다고 규정하고 있어 형의 선고를 유예할 수 있는 경우는 선고할 형이 1년 이하의 징역이나 금고, 자격정지 또는 벌금의 형인 경우에 한하고 구류형에 대하여는 선고를 유예할 수 없다.(1993. 6. 22. 93오1)
 ⑧ × : 제57조 제1항



Since 1972, 45년 합격노하우

박문각의 노하우가 합격의 길이다

공무원



카카오톡 상담서비스

아래 QR코드로 친구추가하세요.

공무원 5관왕 합격자 배출!!!

강남스파르타

합격을 위한 철저한 관리 시스템
(출결에서 학습 컨설팅까지)

6월 등록특전

7급 스파르타 6개월 - 260만원 → 230만원
12개월 - 450만원 → 420만원

9급 더 SSEn 6개월 - 250만원 → 220만원
12개월 - 410만원 → 380만원

수강생 혜택

1. 커리큘럼에 맞춰 학원강의 자유롭게 수강
2. 전과목 전 교수진 강의 무제한 수강가능한 박문각올패스 제공
3. 전용학습관 제공(1인 1지정석)
4. 영어 Daily 테스트 및 매일 모의고사
5. 합격예측 모의고사 매월 응시

통합설명회

07.05(금) 15:00
07.09(화) 15:00
07.19(금) 15:00

학습관설명회

07.10(수) 15:00
07.12(금) 15:00
07.17(수) 15:00

외무영사직설명회

07.23(화) 15:00

PMG 박문각강남고시학원
강남역 10번출구 100m 대우벨라체 2층

02) 3476-6030
www.gangnamgosi.com



2019년 일반 1차 지역별 면접시험 일정은?

【 2019년 경찰공무원 일반 1차 면접시험 일정 】		
지역	면접시험 일정	최종 합격자 발표
서울	7월8~17일	7월19일
경기남부	7월5~16일	
경기북부	7월11~16일	
인천	7월10~12일	
대전	-	
대구	7월11일	
광주	7월2일	
울산	7월8~12일	
부산	7월9~10일	
강원	7월9~11일	
전남	7월10~11일	
전북	7월11~12일	
충남	7월8~12일	
충북	7월10~11일	
경남	7월8~12일	
경북	7월11~12일	
제주	7월1~3일	

대구형 면접시험은 7월11일 대구지방경찰청 내 경찰교육센터에서 진행되며 광주형 면접시험 일정은 7월2일로 확정됐다.

울산형 일반 1차 면접시험은 7월8일부터 12일까지 치러진다. 응시자들은 응시번호별 집합시간을 확인해야 한다.

부산형 면접시험은 7월9일부터 이틀간 부산경찰청에서 치러진다.

강원형 일반 1차 면접시험은 7월9일부터 11일까지 치러지며 응시자들은 강원지방경찰청 별관동 3층으로 집합해야 한다.

전남형 면접시험 대상자는 총 42명으로 7월10일부터 이틀간 실시되며 전북형 면접시험은 7월11일부터 이틀간 치러진다.

충남형은 7월8일부터 12일까지 충남경찰청 2층 교육센터에서 면접시험을 실시 할 예정이다.

충북형 면접시험 일정도 공개됐다. 시험은 7월10일부터 이틀간 진행된다.

경남형 일반 1차 면접시험은 7월8일부터 12일까지 경남경찰교육센터 2층에서 치러진다.

경북형 면접시험은 7월11일부터 이틀간 치러진다. 응시자들은 응시 분야 및 번호별 시간을 반드시 준수해야 한다.

제주형 일반 1차 면접시험은 7월1일부터 3일까지 진행 될 예정이다.

서울형 일반 1차 면접시험은 7월8일부터 17일까지 덕성여대 평생교육원에서 실시된다.

일반(남) 면접시험은 7월8~11일까지 치러지고 일반(여) 면접시험은 7월11일부터 이틀간 진행될 예정이다.

이와 함께 서울청 101단 면접시험은 7월15일부터 17일까지이며 전의경 면접시험은 7월17일에 치러진다.

경기남부형 면접시험은 7월5일부터 16일까지 경기남부지방경찰청 내 경찰교육센터에서 실시될

예정이다. 응시자들은 응시번호에 따른 시험 일정을 확인해야 한다.

경기북부형 면접시험은 7월11일부터 16일까지 주말을 제외하고 4일간 진행된다.

각 모집분야별 면접 일정은 ▲ 일반(남) 7월11~12일 ▲ 일반(여) 7월15일 ▲ 전의경 경제 7월16일이

다. 인천형 면접시험은 7월10일부터 12일까지 인천글로벌캠퍼스(송도) 지원센터등에서 치러질 예정이다.

◀ 2019년 시험대비 형소법 1분 문제풀이 ▶

01. 형사소송의 이념에 대한 설명으로 가장 적절하지 않은 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 실제진실주의는 적법절차의 원칙과 신속한 재판의 원칙에 의하여 제약을 받는다.
- ② 적법절차란 법률이 정한 절차 및 그 실제적 내용이 모두 적정하여야 함을 말하는 것으로서 적정하다는 것은 공정하고 합리적이며 상당성이 있어 정의관념에 합치됨을 뜻한다.
- ③ 형사소송에 있어서 경찰 공무원은 당해 피고인에 대한 수사를 담당하였는지의 여부에 관계없이 그 피고인의 공판과정에서는 제3자라고 할 수 있으므로 수사담당 경찰 공무원의 증인적격을 인정하려도 적법절차의 원칙에 반한다고 할 수 없다.
- ④ 신속한 재판의 원칙은 피고인의 이익을 보호하기 위하여 인정된 원칙이므로 실제적 진실발견, 소송경제, 재판에 대한 국민의 신뢰를 위하여 작동하여서는 안 된다.

02. 다음 설명 중 가장 적절하지 않은 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 수사기관에 의한 진술거부권 고지의 대상이 되는 피의자의 지위는 수사기관이 범죄인지를 작성하는 등의 형식적인 사건수리 절차를 거치지 전이라도 조사대상자에 대하여 범죄의 혐의가 있다고 보아 실질적으로 수사를 개시하는 행위를 한 때에 인정된다.
- ② 피고인은 방어권에 기하여 범죄사실에 대하여 진술을 거부할 수 있지만, 그러한 진술거부권의 행사가 피고인에게 보장된 방어권 행사의 범위를 넘어 객관적이고 명백한 증거가 있음에도 진실의 발견을 적극적으로 숨기거나 법원을 오도하려는 시도에 기인한 경우에는 가중적 양형의 조건으로 참작될 수 있다.
- ③ 체포의 이유와 변호인 선임권의 고지 등 적법한 절차를 무시한 채 이루어진 강제연행은 전형적인 위법한 체포에 해당하고, 위법한 체포 상태에서 이루어진 음주측정요구는 주취운전의 범죄행위에 대한 증거수집을 목적으로 한 일련의 과정에서 이루어진 것이므로, 그 측정 결과는 「형사소송법」 제308조의2에 의하여 원칙적으로 증거능력을 인정할 수 없다.
- ④ 검사가 작성한 피의자신문조서는 적법한 절차와 방식에 따라 작성된 것으로서 공판준비 또는 공판기일에 그 피의자였던 피고인 또는 변호인이 그 내용을 인정할 때에 한하여 증거로 할 수 있다.

< 정답 01. ④ 02. ④ >

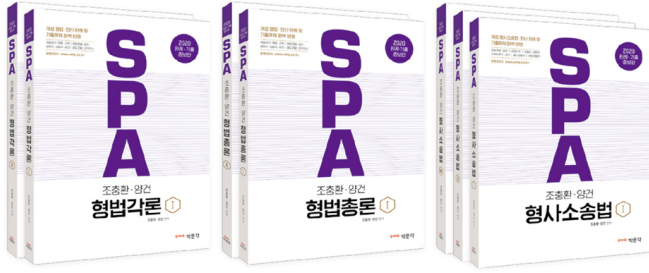
2020 노무사 올패스 환급반

Open!
전강의 무제한

공인노무사 1차시험 출원인원 전년대비 약 1천 7백 명 증가!
이제 전문직 자격증 대세는 공인노무사입니다.

PMG 박문각노무사 | www.pmg.co.kr | 종로학원 021734-6092 | 온라인 0213469-9500

조충환·양건 SPA & 테마 시리즈



SPA 형법·형사소송법
21년 전통
불멸의 베스트셀러!

최신 판례 + 조문 + 이론 총망라



테마 형법·형사소송법
수많은 합격생을 배출한
바로 그 객관식 문제집!

각종 기출문제 + 예상문제 총정리

2020 경찰승진 대비

조충환·양건 1년 패키지

2020년 승진을 위한 필수 선택!

박문각경찰 SPA+테마 패키지

박문각경찰 SPA 패키지

SPA 기본이론 + 객관식 테마 문제풀이	형사법 (형사소송법+형법)
	형사소송법
	형법

SPA 기본이론	형사법 (형사소송법+형법)
	형사소송법
	형법

2020 승진대비 박문각경찰 승진만의 프리미엄 혜택

선학습용 형법강의 무료제공	모바일강의 무료제공	상·하반기 최신판례 제공	온라인모의고사 5회 무료제공	교수학습 1:1문의 게시판
-------------------	---------------	------------------	--------------------	-------------------



박문각 www.pmg.co.kr



경찰 채용 · 승진 02-3489-9500

경찰 준비의 시작과 끝! 박문각 경찰이 함께합니다.

박문각 경찰 점수폭발 관리반

제대로 된 '진짜' 관리로 합격을 약속드립니다!



노량진 유일 과목별 교수 1:1 밀착 관리반!
매일 1과목 몰입학습, 1일 3회독 달성!

2020년 1차 시험 대비
기본이론I 반 (2개월 과정)

~~640,000원~~
20% 할인 ▶ 512,000원

2019년 2차 시험 대비
기출문제+핵심요약 정리반 (2개월 과정)

~~710,000원~~
20% 할인 ▶ 568,000원



「2018년 하반기 추가 시험」 형사소송법 기출 문제(18)

| 김상천 교수 | 박문각남부경찰학원

VI 즉결심판

<18. 해결2차>

즉결심판절차에 관한 설명 중 가장 옳지 않은 것은?(다툼이 있는 경우 판례에 의함)

- ① 지방법원, 지원 또는 시·군법원의 판사는 즉결심판절차에 의하여 피고인에게 20만 원 이하의 벌금, 구류 또는 과료에 처할 수 있다.
- ② 판사는 필요하다고 인정할 때에는 적당한 방법에 의하여 재정하는 증거에 한하여 조사할 수 있고, 사법경찰관이 작성한 피의자신문조서에 대하여 피고인이 내용을 인정하지 않더라도 증거로 사용할 수 있다.
- ③ 경찰서장은 즉결심판의 청구와 동시에 즉결심판을 함에 필요한 서류 또는 증거물을 판사에게 제출하여야 하며, 그에 따라 즉결심판절차에서는 공소장일부본주의가 배제된다.
- ④ 판사는 사건이 즉결심판을 할 수 없거나 즉결심판절차에 의하여 심판함이 적당하지 아니하다고 인정할 때에는 공판절차에 의하여 심판하여야 한다.

[정답] ④

<19. 해결간부>

13. 즉결심판절차에 관한 설명 중 가장 옳은 것은? (다툼이 있으면 판례에 의함)

- ① 변호인의 출석은 임의적이며 요건이 아니고, 위법수집증거배제법칙은 즉결심판에서도 적용되지만 자백배제법칙은 적용되지 않는다.
- ② 공소기각은 선고할 수 없고, 이러한 사유가 있는 경우는 즉결심판청구를 기각하여야 한다.
- ③ 보강증거 없이 자백만으로 유죄를 인정할 수 있다.
- ④ 즉결심판의 판결이 확정된 때에는 즉결심판서 및 관계서류와 증거는 관할지방검찰청에서 이를 보존한다.

[정답] ③

VII 약식명령

<19. 경찰간부>

39. 약식절차에서도 원칙적으로 적용되는 것은 모두 몇 개인가?

가. 공소장일부본주의	나. 자백배제의 법칙
다. 구두변론주의	라. 직접심리주의
마. 자유심증주의	바. 자백의 보강법칙
사. 전문법칙	아. 증거재판주의

- ① 3개
- ② 4개
- ③ 5개
- ④ 6개

[정답] ②

VIII 소년

<19. 경찰간부>

40. 소년사건절차에 관한 다음 설명 중 가장 옳지 않은 것은? (다툼이 있으면 판례에 의함)

- ① 형벌 명령에 저촉되는 행위를 한 피의자가 10세 이상 14세 미만의 소년으로 밝혀진 경우 경찰서장은 사건을 직접 관할 소년부에 송치하여야 한다.
- ② 보호처분이 계속 중일 때에 징역, 금고 또는 구류의 선고를 받은 소년에 대하여는 먼저 그 형을 집행한다.
- ③ 보호처분을 받은 소년에 대하여는 그 심리가 결정된 사건은 다시 공소제기 할 수 없으나, 다만 보호처분 계속 중 본인이 처분당시에 19세 이상인 것이 판명된 경우에는 공소제기 할 수 있다.
- ④ 18세 미만인 소년에게는 형법 제70조(노역장유치)에 따른 유치선고를 하지 못하고, 판결선고 전 구속되었다고 하더라도 그 구속기간을 노역장에 유치된 것으로 산정할 수 없다.

[정답] ④

<19. 해결간부>

14. 소년형사법에 관한 내용 중 가장 옳지 않은 것은? (다툼이 있으면 판례에 의함)

- ① 형벌명령에 저촉되는 행위를 한 피의자가 10세 이상 14세 미만의 소년으로 밝혀진 경우 경찰서장은 사건을 직접 관할 소년부에 송치하여야 한다.
- ② 소년피의사건 심리결과 벌금 이하의 형에 해당하는 범죄인 경우 검사는 사건을 관할 소년부에 송치하여야 한다.
- ③ 검사가 소년부에 송치한 사건을 소년부에서 조사 또는 심리한 결과, 그 동기와 죄질이 금고 이상의 형사처분을 할 필요가 있다고 인정할 경우에는 사건을 검사에게 송치할 수 있다.
- ④ 성폭력범죄를 범한 자가 소년인 경우에는 반드시 보호관찰을 명하여야 한다.

[정답] ②

IX 배상명령

<19. 해결간부>

19. 「소송촉진 등에 관한 특례법」의 배상명령제도에 관한 설명으로 가장 옳은 것은? (다툼이 있으면 판례에 의함)

- ① 배상명령은 긴급을 요하는 경우 유죄판결선고 이전에도 할 수 있으며, 가집행할 수 있음을 선고할 수도 있다.

- ② 배상명령은 피고사건의 범죄행위로 인하여 직접 발생한 물적 피해와 치료비손해에 한정된다.
- ③ 법원은 배상신청이 있을 때에는 신청인에게 공판기일을 알려야 한다. 신청인이 공판기일을 통지받고도 출석하지 아니하였을 때에는 신청인의 진술 없이 재판할 수 있다.
- ④ 배상명령은 유·무죄 판결을 선고할 경우에만 가능하고, 민소·공소기각재판을 할 경우에는 배상명령을 할 수 없다.

[정답] ③

X 재판의 집행

<19. 경찰간부>

38. 재판의 집행에 관한 다음 설명 중 가장 옳지 않은 것은?

- ① 재판의 집행은 그 재판을 한 법원에 대응한 검찰청검사가 지휘한다.
- ② 사형은 법무부장관의 명령에 의하여 집행한다.
- ③ 법무부 장관이 사형의 집행을 명한 때에는 5일 이내에 집행하여야 한다.
- ④ 징역형의 선고를 받은 자가 심신장애로 의사능력이 없는 상태에 있는 때에는 형의 집행을 정지함이 없이 치료감호소로 위탁하여야 한다.

[정답] ④

<18. 9급법원직>

벌금형의 집행에 관한 다음 설명 중 가장 옳지 않은 것은?

- ① 벌금형이 확정된 사람이 납부명령이나 납부독촉을 받고도 일정한 기간 내에 벌금을 완납하지 아니할 경우 검사는 민사집행법에 의한 강제집행 또는 국제징수법에 의한 체납처분절차를 진행하여 벌금액을 강제로 징수할 수 있다.
- ② 사법경찰관리가 벌금형을 받은 사람에 대한 노역장 유치의 집행을 위하여 구인하려면 검사로부터 발부받은 형집행장을 상대방에게 제시하여야 한다.
- ③ 500만원 이하의 벌금형이 확정된 벌금 미납자로서 경제적 능력이 없는 사람은 검사의 납부명령일부부터 30일 이내에 노역장 유치를 대체하는 사회봉사를 신청할 수 있는 제도가 마련되어 있다.
- ④ 18세 미만의 소년에 대해서는 벌금형을 선고할 때 노역장 유치의 선고를 하지 못하므로 이를 간과하여 18세 미만의 소년에 대해 노역장 유치의 선고를 한 판결이 확정되었다고 하더라도 집행할 수는 없다.

[정답] ③

올패스 구매자 전원 3개월 연장권 제공!

박문각 경찰

올패스

우리가 기다리고 있는 19년 3차 채용소식, 그리고 2020년 내년 채용까지
올패스 하나면 충분히 대비 가능합니다.

19년 2차부터 20년 1차 대비 가능

6개월 올패스
23만원

· 올패스 3개월 연장권 제공

19년 2차부터 20년 1차 대비 가능

1년 올패스
35만원

· 올패스 3개월 연장권 제공
· 최종합격 시 수강료 100% 환급

*제세공과금 22% 제외

박문각 경찰 올패스라서 가능한
합리적 가격, 합리적 혜택으로 더욱 강력해졌습니다.

Special Gift

지금 올패스 구매 시,
3개월 연장권 무료제공!

- 6개월 올패스 구매 시 9개월 수강
- 1년 올패스 구매 시 15개월 수강



박 문 각 경 찰
올 패 스 3 개 월
수 강 연 장 권

[수강연장권 유의사항 보기 >](#)

이벤트 세부사항은 박문각경찰온라인 www.pmg.co.kr에서 확인하실 수 있습니다.



「2020학년도 중등학교교사 임용후보자 선정 경쟁시험」

이선화 교육학논술(4월) 공개모의고사(3)

| 이선화 교수 | 박문각임용고시학원

다음은 ○○중학교 김 교사가 수업 후 자신의 수업에 대해 성찰한 내용을 기록한 성찰노트의 일부이다. 김 교사의 메모를 읽고 '모든 학생의 행복을 위한 교육'이라는 주제로, 교육과정 설계, 학생에 대한 이해, 평가방안의 탐색, 학교경영기법에 대한 내용을 구성 요소로 하여 논하시오.

[20점]

#1 최근 학교 상황에 맞는 교육과정 구성이 점점 중요해지고 있어, 그래서 창의적 체험활동을 구성할 때, 여러 가지 측면을 고려하여 교육과정을 만들어야겠어. 특히 우리 학교 학생들의 필요와 요구, 특성에 맞는 창의적 체험활동을 구성할 수 있어야 해. 물론 사회적 필요도 무시할 수 없으니, 4차 산업혁명 시대와 같은 사회의 변화에도 관심을 가지며 창의적 체험활동을 만들어야 해.

#2 학생들의 다양한 특성에 맞는 수업을 하고 싶은데, 생각보다 쉽지 않아. 자기주도적 학습이 중요한 최근 상황에 맞게 스스로 학습자료를 취사선택하는 활동을 몇 번 진행해 보았는데, 그러한 수업을 아주 힘들어하는 학생들이 있었어. 그러한 학생들에게 더 잘 맞는 수업 방법은 무엇인지 고민스러워. 수업 과정을 통해 스스로의 능력에 대한 긍정적인 경험을 하게 되면 학습 동기도 향상될 수 있을 것 같아서 교수 방법 선택에 더 신경이 쓰여.

#3 과정중심 평가의 일환으로 수행평가를 더욱 다양한 장면에서 활용해야 해. 다음 수행평가에서는 과정과 결과를 모두 평가할 수 있는 방안을 사용하고 싶어. 보고서뿐만 아니라 보고서를 만드는 과정까지도 모두 모아서 서류철로 만들어 제출하도록 하면 과정과 결과를 모두 확인할 수 있을 거야. 그리고 학생들의 학업 준비 상태가 모두 다른 만큼 한 학기 수업 시작 시점에 학생들의 준비상태와 학업관련 기초능력을 확인하는 평가를 실시하여 그 결과를 활용하면 좋을 것 같아.

#4 내가 한 수업에 대해 관심을 가지고 교육과정과 평가 방안에 대해 계속해서 고민하게 된 것은, 교장 선생님이 학교 경영 목표 수립 과정에서 전체 교사를 참여시키고 경영 목표 달성 방안을 위한 세부 전략들을 함께 확인하면서부터야. 나 스스로도 경영 목표 달성을 위한 나름의 목표를 가지게 되면서 내 수업이나 학생지도 방법에 대해서도 계속 관심을 가지고 확인하고 있어.

<네 점>

○ 논술의 내용 [총 15점]

- #1에서 확인할 수 있는 밑줄 친 두 부분과 관련된 사항을 스킬백(Stalbeck)의 학교중심교육과정개발모형에 근거하여 찾아 명칭을 쓰고, 이 모형의 장점을 2가지 서술 [4점]

- #2와 관련하여 밑줄 친 부분에 해당하는 학생의 인지양식 유형을 위트킨(Witkin)의 이론에 근거하여 찾아 쓰고 그러한 학생에게 더 잘 맞는 수업방안을 1가지 서술, 반두라(Bandura)의 동기이론에 근거하여 김 교사가 시도할 수 있는 동기 증진 방안을 2가지 서술 [4점]

- #3의 내용에서 확인할 수 있는 수행평가 실행방안의 유형을 찾아 명칭을 쓰고, 밑줄 친 부분에 해당하는 평가의 명칭을 쓴 후 이 평가의 수업과 관련된 효과성을 2가지 서술 [4점]

- #4의 내용과 관련된 드러커(Drucker)가 제안한 학교경영 관리기법의 명칭을 쓰고, 이러한 기법이 효과를 나타낼 수 있는 조건을 2가지 서술 [3점]

○ 논술의 구성 및 표현 [총 5점]

- 논술의 구성 요소와 '모든 학생의 행복을 위한 교육'과의 연계 및 논리적 형식 [3점]

- 표현의 적절성 [2점]

[수행평가]

1. 수행평가의 개념

(1) 학생 스스로가 자신의 지식이나 기능을 나타낼 수 있도록 산출물을 만들거나 행동으로 나타내거나 답을 작성(구성)하도록 요구하는 평가방식을 말한다.

(2) 참평가, 총체적 평가, 주관적 평가, 대안적 평가, 직접평가, 질적인 평가(관찰결과를 수량화 X, 서술), 포트폴리오 평가

① 대안적 평가(alternative assessment): 전통적인 선택형 검사에 의한 평가의 형태와 구별된다는 점에서 사용

② 참평가(authentic assessment): 수행과제들이 실제생활의 문제와 직접적으로 관련된다는 점에서 사용

③ 포트폴리오 평가(portfolio assessment): 장기간에 걸쳐 수집된 학생의 평가자료를 중요한 판단기준으로 사용한다는 점에서 사용

④ 직접평가(direct assessment): 학생들의 능력과 기술에 대한 증거를 관찰이나 면접에 의하여 직접적인 측정치로 확보한다는 점에서 사용

2. 수행평가의 필요성

(1) 21세기 지식정보화 사회가 요구하는 고등정신능력의 강조: 단편적·사실적 지식의 암기나 이해보다는 정보의 탐색·수집·분석·비판·종합 창출 능력과 자기주도적인 학습능력, 창의적인 능력, 효율적인 의사소통 능력을 요구

(2) 교육본질(전인교육)에 대한 직접평가의 강조: 교육본질에 대한 간접적인 평가만을 강조했던 종래의 평가방식을 극복

(3) 교육상황 개선과 임기 위주 교육의 해소 강조: 암기해서는 될 수 없는 평가, 교육의 목적과 직접 연결된 상황에서의 평가로의 전환

(4) '아는 것'과 '행하는 것'의 차이 강조: 궁극적으로는 인문적 지능(아는 것과 실천적 지능(행하는 것)의 조화(일치) 지향

(5) 진리관·지식관·학습관의 변화에 따른 새로운 교육과정과 평가

① 포트모더니즘 철학의 대두로 진리관·지식관의 변화: 객관적·절대적 진리관(지식관) → 주관적·상대적 진리관(지식관)

② 교육과정관의 변화: 객관적 지식의 수동적인 수용 과정 → 학습자 내부에서 스스로 지식을 구성하는 구성주의 학습관, 과정으로서의 지식·결과로서의 지식

3. 수행평가의 특징

(1) 정답을 구성하게 하는 평가: 수행평가는 학생이 문제의 정답을 선택하게 하는 것이 아니라, 자유반응형 과제(open-ended task)를 사용하여 자기 스스로 정답을 작성(구성)하거나 행동으로 나타내도록 하는 평가방식이다.

(2) 실제 상황에서의 수행(달성)능력평가: 수행평가는 추구하고자 하는 교육목표를 가능한 한 실제 상황에서 달성했는지 여부를 파악하고자 한다.

(3) 결과와 과정을 모두 중시: 수행평가는 교수-학습의 결과뿐만 아니라, 교수-학습의 과정도 함께 중시하는 평가방식이다.

(4) 종합적·지속적 평가: 수행평가는 단편적인 영역에 대해 일회적으로 평가하기보다는 학생 개개인의 변화·발달과정을 종합적으로 평가하기 위해 전체적이면서도 지속적으로 이루어지는 것을 강조하는 방식이다.

(5) 개인과 집단평가: 수행평가는 개개인을 단위로 해서 평가하기도 하지만, 집단에 대한 평가를 중시하기도 한다.

(6) 학생의 개별학습 촉진: 수행평가는 학생의 학습 과정을 진단하고 개별학습을 촉진하려고 실시하는 평가방식이다.

(7) 전인적인 평가: 수행평가는 학생의 인지적 영역뿐만 아니라 학생 개인의 행동발달 상황이나 흥미, 태도 등 정서적인 영역, 그리고 체격이나 체력 등 신체적인 영역에 대한 종합적이고 전인적인 평가를 중시하고 있다.

(8) 고등사고능력의 측정: 수행평가는 기억, 이해와 같은 낮은 사고능력보다는 적용력, 분석력, 종합력, 평가력과 같은 고등사고능력의 측정을 중시하는 평가방식이다.

(9) 수업과 평가의 통합: 수업과 평가를 통합함으로써 유의미한 학습을 촉진한다.

(10) 학생의 자율성 신장: 학생은 자기평가를 하고 평가기준을 개발하며, 자신의 진보상황을 기록·관리하고 교사와 적극적으로 상호작용을 하는 등 평가과정에 적극적으로 참여한다. 또 학생에게 평가과제를 선택할 수 있는 자율성을 부여한다.

(11) 복합적인 채점준거 활용 및 평가기준의 공유: 행동이나 작품을 평가하기 위한 복합적인 채점준거(①외국어 말하기 기능은 억양, 구문, 어휘 등을 기준으로 평가)를 활용하며, 이 준거는 사전에 공표하여 학습의 기준으로 활용할 수 있도록 한다.

(12) 평가과제를 수행하는 데 상당한 정도의 시간(①몇 시간에서 몇 개월)을 허용한다.

(13) 다양한 평가방법(특히, 비표준화된 평가방법)을 융통성 있게 활용한다.

(14) 주관적 평가: 채점은 주로 관찰과 판단을 통해 이루어진다. 선택형 시험은 객관적으로 평가되지만, 수행평가는 주관적 평가로 이루어진다.

4. 수행평가의 방법

서술형 및 논술형 검사, 구술시험, 찬반토론법, 실기시험, 실험실습법, 면접법, 관찰법, 자기평가보고서, 연구보고서, 포트폴리오 → 객관식 선택형 평가(지필평가)와 표준화검사는 제외

(1) 서술형 및 논술형 검사(=주관식 검사)

① 문제의 답을 선택하는 것이 아니라 학생들이 직접 서술(구성)하는 검사이다.

② 서술형 검사의 하나인 논술형 검사는 개인의 생각이나 주장을 논리적이고 설득력 있게 조직하여 작성해야 함을 강조한다는 점에서 일반 서술형 검사와 구별된다.

(2) 구술(口述)시험: 학생들로 하여금 특정 교육내용이나 주제에 대해서 자신의 의견이나 생각을 발표하도록 하여 학생의 준비도, 이해력, 표현력, 판단력, 의사결정력 등을 직접 평가하기 위한 방법이다.

(3) 찬반 토론법: 사회적으로나 개인적으로 서로 다른 의견을 제시할 수 있는 토론주제를 가지고, 개인별로 찬/반 토론을 하도록 하거나, 집단으로 나누어 집단별 찬/반 토론을 하도록 한 다음, 찬성과 반대 의견을 토론했기 위해 사전에 준비한 자료의 다양성이나 충실성, 그리고 토론 내용의 충실성과 논리성, 반대 의견을 존중하는 태도, 토론진행방법 등을 총체적으로 평가하는 방법이다.

(4) 실기(實技)시험: 예·체능 분야

① 종래의 실기시험과 수행평가에서 말하는 실기시험의 차이는 시험을 치르는 상황이 통제되거나 강요된 상황인가 아니면 자연스러운 상황인가의 차이에 기인한다.

② 추구의 경우, 수행평가의 실기시험에서는 학급 또는 학교 대항 추구시험에서 실제로 하는 것을 여러 번 관찰하여 실제 수행능력을 평가하는 것이다.

SINCE 1972
 박문각임용고시학원
 티치스파
전공

합격을 위한
**수험생 여러분의
 든든한 길잡이
 되겠습니다.**



2020학년도 교원임용 시험대비

전공물리 합격의 MASTER Key

정승현 물리

[7~8월] 기출+동형 문제풀이

강의 일정	강의 기간	개강~종강일	수강료
수 09:00~13:00	8주	7/10(수) ~ 8/28(수)	20만원

[강의 목표]

- ▶ 이론을 배운 학생들을 대상으로 기출을 분석하고 동형 문제를 접함으로써 실전 문제풀이 능력 향상
- ▶ 반출 주제 파악 및 실전 감각 고취

[강의 내용]

최근 6개년 임용 기출 기본 문제와 이전년도 주요 기출문제의 필수 내용 설명과 문제풀이 실시 + 기출과 유사한 동형문제를 풀어봄으로써 실전에 대비

[강의 교재]

파트별 자체교재, 기출 및 동형 문제 및 풀이 제공

[접수 안내]	◆ 2018년~19년 박문각 직강/인강 기수강생 (교육학 포함) 2만원 할인
	◆ 7/3 공개 무료특강 참석자 2만원 할인쿠폰 제공
	※ 중복할인 가능, 최대 4만원 할인

♣ 기출 동형 문제풀이 무료 공개특강

일시 : 7/3(수) 18:40~19:40
내용 : 기출 및 동형 문제풀이 강좌 활용법 및 예시문제 해설
특전 : 참석자 전원 7~8월 전공 물리 직강 2만원 할인쿠폰 증정(기존 할인과 중복사용 가능)

[강의 특징]

- ▶ 문제별 관련내용 및 접근법제시, 모범 답안 작성법 제공, 강사만의 기출 및 자세한 풀이 제공
- ▶ 완벽한 기출 분석을 통한 동형문제 제공/ 문제풀이 훈련 및 실전 경험

[진도표]

주차	주제	주차	주제
1주차	일반물리 및 역학	5주차	광학
2주차	역학 / 전자기학	6주차	양자역학
3주차	전자기학	7주차	양자역학
4주차	열 및 통계	8주차	현대물리

[온라인 카페] 정승현의 전공물리 <http://cafe.daum.net/davinci777>

연간 커리큘럼											
월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월
과정	기본과정 일반물리/현대물리		심화과정 I 역학, 전자기		심화과정 II 양자역학, 통계역학		Final A 기출풀이 및 동형문제 풀이		Final B 실전 모의고사		



「2020학년도 대비 중등학교교사 임용후보자 선정경쟁시험」

미술(4월) 모의고사(5)

| 정샘 교수 | 박문각임용고시학원

1차 시험	2교시 전공 A	12문항 40점	시험 시간 90분
-------	----------	----------	-----------

○ 문제지 전체 면수가 맞는지 확인하십시오.

○ 모든 문항에는 배점이 표시되어 있습니다.

○ 기입형 1, 2, 6, 7번, 서술형은 11, 12, 13, 14번은 별첨 컬러 도판을 참고하십시오.

11. (가), (나)에 각각 사용된 표현 매체의 용제(溶劑) 명칭을 순서대로 쓰고, 각 표현 매체의 특성을 용제를 중심으로 서술하십시오. [4점]

[별첨 컬러 도판 참고]



(가)

안 반 아이크, <니콜라 플렘 수상의 성모>, 1435.



(나)

모리스 루이스, 1960

전공 A 서술형 [11]

(가)는 유채이다. 용제는 린시드이며 아마의 씨를 짠 기름이다. 특성은 칫째, 글레이즈라는 얇은 색층으로 투명 감을 낼 수 있다.

둘째, 부드러운 효과와 섬세한 세부 묘사를 얻을 수 있다. 셋째, 임파스토 방식 등 물감을 두껍게 바를 수 있기 때문에 표현적 효과를 얻을 수 있다.

(나)는 아크릴이다. 용제인 아크릴 폴리머 수지를 안료와 혼합해서 물과 함께 사용한다. 특성은 칫째, 아크릴 물감은 물로 지워지지만 일단 마르면 유화 물감과 비슷한 성질을 갖는다.

둘째, 덧칠하거나 투명성 있는 그림을 그릴 수 있다. 셋째, 유화 물감과 비교하여 투명성이 좋고, 건조 속도가 매우 빠르기 때문에 큰 화면을 단시간에 정리할 수 있다.

배점 기준표				
조건	문제	정답	유사답안	배점
1	(가) 용제	기름	린시드	1점
2	특성	글레이즈라는 얇은 색층으로 투명감 부드러운 효과와 섬세한 세부 묘사	부드러운 효과와 섬세한 세부 묘사 표현적 효과	1점
3	(나) 용제	아크릴 폴리머 수지와 물		1점
4	특성	덧칠하거나 투명성 있는 그림 큰 화면을 단시간에 정리		1점

12. (가)와 (나)에 해당하는 미술 양식을 순서대로 쓰고, 각 작품에 반영된 사회, 정치적 상황과 연결하여 (가)와 (나)의 주제를 각각 서술하십시오. [4점]

[별첨 컬러 도판 참고]



(가)



(나)

전공 A 서술형 [12]

(가)는 스페인 로코코이다. 주제는 나폴레옹 군대가 에스파냐를 점령했던 반도전쟁 때, 프랑스 부대가 저질렀던 만행을 묘사한다.

(나)는 입체파이다. 입체 초현실주의 혼성 작품의 경향으로 그렸다. 주제는 스페인 내란 중, 1937년 4월 26일 프랑코군을 지원하는 독일 비행기가 스페인 북부 게르니카 마을을 폭격한

내용이다. 부조리와 비극을 테마로 전쟁의 광포성과 운명의 장난 밑에 무력한 인간의 비참함을 표현한 것이다.

배점 기준표				
조건	문제	정답	유사답안	배점
1	(가) 양식	로코코		1점
2	주제	프랑스 부대가 저질렀던 만행		1점
3	(나) 양식	입체파	입체 초현실주의	1점
4	주제	독일 비행기가 스페인 북부 게르니카 마을을 폭격		1점

SINCE 1972
 박문각임용고시학원
 티치스파
전공

합격을 위한
**수험생 여러분의
 든든한 길잡이
 되겠습니다.**



자신만만 과학교육론

2020학년도 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	7/9(화) - 8/13(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 (출간 예정, 미래가치 펴)

※ 6/28 이후 서점에서 구입가능합니다.

참고교재 : 과학교육론 통합편 (미래가치 펴)

* 강의수강에 참고교재가 꼭 필요하진 않습니다. 참고용으로 안내합니다.

[개강 이벤트] ◆ 2019년 1~6월 박문각임용 과학교육론 및 전공과학과목 직강/인강 수강생
50% 할인

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) ◆2015교육과정 해설특강				모의고사	과학 전공 통합 모의고사	2차 대비		



「제 30회 공인중개사 시험대비」 공인중개사법 · 중개실무 핵심이론정리(7)

| 고희석 교수 | 박문각 강남공인중개사학원

(2) 손해배상 후 업무보증 재설정(15일 이내)

- ① 보증보험, 공제 ⇨ 재가입의 방법으로 재설정
- ② 공탁 ⇨ 보증(보전)의 방법으로 재설정

* 손해배상청구권의 소멸시효

- 개업공인중개사에 대한 손해배상청구시: 민법 제766조 규정 준용
 - 피해자와 그 법정대리인이 손해 및 가해자를 안 날로부터 3년
 - 불법행위를 한 날로부터 10년
- 공제사업자에 대한 손해배상청구: 공제사고 발생일부터 3년, 다만, 공제사고의 발생사실을 확인할 수 없는 사정이 있는 경우에는 공제사고 발생을 알았거나 알수 있었던 때로부터 3년

6. 업무보증규정 위반 시 제재

(1) 행정처분

- ① 상대적 등록취소사유: 업무보증설정을 하지 아니하고 업무를 개시한 경우
- ② 업무정지

(2) 행정질서벌

100만원 이하의 과태료(중개완성 시 보장금액, 보장기간, 보장기관 및 그 소재지를 설명하고 관계증서사본을 교부하거나 관계증서에 관한 전자문서 제공의무 불이행)

V. 계약금 등 반환채무이행의 보장

구분	내용	
목적	거래의 안전 보장	
시기	거래계약의 이행이 완료될 때까지	
예치대상	예치대상	계약금·중도금 또는 잔금(계약금 등)
	예치권고	개업공인중개사가 거래당사자에게 권고할 수 있음
	예치명이자	개업공인중개사 또는 대통령령이 정하는 자(은행, 보험회사, 신탁업자, 채신관서, 공제사업을 하는 자, 부동산 거래계약의 이행을 보장하기 위하여 계약금·중도금 또는 잔금 및 계약 관련서류를 관리하는 업무를 수행하는 전문회사)
예치절차	예치기관	금융기관, 공제사업을 하는 자 또는 신탁업자 등
	보증서 발부기관	금융기관 또는 보증보험회사가 발행하는 보증서를 발급받아 예치명자에게 교부하고 계약금 등을 미리 수령할 수 있음
	계약금 등 예치관리	개업공인중개사는 거래계약과 관련된 계약금등을 자기 명의로 금융기관 등에 예치하는 경우에는 자기 소유의 예치금과 분리하여 관리될 수 있도록 하여야 하며, 예치된 계약금등은 거래당사자의 동의 없이 인출하여서는 아니 된다.
• 개업공인중개사는 거래당사자가 계약금등을 개업공인중개사의 명의로 금융기관 등에 예치할 것을 의뢰하는 경우에는 계약이행의 완료 또는 계약해제 등의 사유로 인한 계약금등의 인출에 대한 거래당사자의 동의 방법, 계약금 등 반환채무이행 보장에 소요되는 실비 그 밖에 거래안전을 위하여 필요한 사항을 약정하여야 함 • 개업공인중개사는 계약금등을 자기 명의로 금융기관 등에 예치하는 경우에는 그 계약금등을 거래당사자에게 지급할 것을 보장하기 위하여 예치대상이 되는 계약금등에 해당하는 금액을 보장하는 보증보험 또는 공제에 가입하거나 공탁을 하여야 하며, 거래당사자에게 관계증서의 사본을 교부하거나 관계증서에 관한 전자문서를 제공하여야 함		

VI. 금지행위

1. 금지행위의 성격

- (1) 금지행위는 개업공인중개사 등에게만 적용되는 것
- (2) 법 제33조의 규정에 위반한 경우에도 성립된 거래당사자간의 거래계약의 효력에는 원칙적으로 영향이 없음

2. 금지행위의 내용

- (1) 무등록개업공인중개사인 사실을 알면서 그를 통하여 중개를 의뢰 받거나 그에게 자기의 명의를 이용하게 하는 행위 - 무등록개업공인중개사인 것을 모르고 중개를 의뢰받은 경우에는 해당되지 않음.
- (2) 당해 중개대상물의 거래상의 중요사항에 관하여 거짓된 언행 그 밖의 방법으로 중개의뢰인의 판단을 흐리게 하는 행위

- ① 거래상의 중요사항이란 거래금액, 권리관계, 공법상 이의제한 및 거래규제 등 개업공인중개사가 확인·설명해 주어야 하는 사항
- ② 중개의뢰인의 판단을 흐리게 하는 행위란 작위, 부작위 포함

(3) 중개대상물의 매매를 업으로 하는 행위

- ① 개업공인중개사가 중개대상물 매매를 업으로 하는 것을 금할 뿐이며 중개대상물이 아닌 물건의 매매업은 공인중개사법에 저촉되지 않음.
- ② 매매를 금하므로 교환, 임대차, 그 밖의 권리의 득실변경을 업으로 하는 행위는 견해대립
- ③ 업으로 하는 행위를 금하므로 개업공인중개사가 거주하고자 하는 집을 매매하는 경우는 가능(단, 직접거래 X)

(4) 사례 · 중여 그 밖의 어떠한 명목으로도 보수 또는 실비를 초과하여 금품을 받는 행위

- ① 법정된 금액보다 적게 받거나 무상으로 하는 것은 금지행위 위반이 아님.
- ② 법외인 개업공인중개사의 업무에 대한 보수 ⇨ 중개보수 규정이 적용되지 않고 합의에 따름.

■ 매수신청대리인등록을 받은 후 중매에 관한 임찰대리인무를 수행한 후 받을 수 있는 보수는 대법원 예규에서 정한 범위 내에서 합의에 따라 받을 수 있음

- ③ 개업공인중개사와 중개의뢰인간 특약이 있다 하더라도 법정된 금액 이상이면 금지행위에 해당
- ④ 순가중개계약 그 자체는 위법이 아니고 초과수수시단 금지행위 구성
- ⑤ 유권해석

■ 개업공인중개사는 중개보수 외에 부가가치세(수수료의 10%)를 별도로 수수 가능 단, 개업공인중개사가 일반과세자인 경우에 가능(사업자등록증으로 확인)

(5) 관계법령에서 양도 · 알선 등이 금지된 부동산의 분양 · 임대 등과 관련 있는 증서 등의 매매 · 교환 등을 중개하거나 그 매매를 업으로 하는 행위

- ① 부동산의 분양 · 임대 등과 관련 있는 증서란 입주자저축증서 등
- ② 분양권은 금지되는 증서가 아니나 입주권은 금지되는 증서임, 분양권 매매를 업으로 하는 것은 금지됨

(6) 중개의뢰인과 직접거래를 하거나 거래당사자 쌍방을 대리하는 행위

- ① 직접거래, 쌍방대리 금지, 단, 일방대리는 허용

직접거래에 해당	<ul style="list-style-type: none"> • 대리인, 수임인과 계약체결 • 본인의 허락이 있어도 직접거래(의뢰인 보호 + 부동산거래질서 보호) • 매매 · 교환 · 임대차 불문, 수수료 수수여부 불문하고 직접거래에 해당 • 개업공인중개사의 공동매입도 직접거래 • 중개보조원의 직접거래행위
직접거래아님	<ul style="list-style-type: none"> • 개업공인중개사가 타 개업공인중개사의 중개로 부동산을 매수하거나 양도하는 행위는 직접 거래에 해당되지 않음(대관 1991.3.27). • 처 또는 자 소유부동산을 매각한 경우도 직접거래 아님. • 신문매매 광고의 매수자인 경우 - 직접거래(X) • 친구소유 부동산과 교환한 경우 - 직접거래(X) 단, 의뢰여부 확인

(7) 탈세 등 관계법령을 위반할 목적으로 소유권보존등기 또는 이전등기를 하지 아니한 부동산이나 관계법령의 규정에 의하여 전매 등 권리의 변동이 제한된 부동산의 매매를 중개하는 등 부동산 투기조장행위

- ① 미등기 전매행위를 중개하는 것 금지
미등기전매행위 중개이기 때문에 임대차중개는 해당되지 않음.
- ② 임대주택법에 의해 전매나 전대가 금지된 주택임차권

3. 금지행위에 대한 제재

(1) 행정처분

- ① 개업공인중개사
 - ┌ 상대적 등록취소사유
 - └ 업무정지
- ② 소속공인중개사 - 자격정지

(2) 행정형벌

- ① 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금(법 제33조 제1·2·3·4호)
- ② 3년 이하의 징역 또는 3천만원 이하의 벌금(법 제33조 제5·6·7호)

NAVER 종로박문각
YouTube 종로박문각

공인중개사
pmg.co.kr
 동명상강의

2019년 10월 26일 제30회 시험대비

7월 방학특강 공인중개사

보훈가족
 보훈청 중개사
 수강료 지원

7월 1일(월) 개강

명강사 명품강의
 수강생이 원하는 강사를 자유롭게 선택한다★★★★★
 맞춤형 코스 박문각 최강의 교수진

합격플랜 시험설명회

6월27일(목) 오후 3시, 7시

7월17일(수) 오후 3시

7월24일(수) 오후 3시

7월31일(수) 오후 3시

설명회 당일 점수생 수강료, 교재 할인
 설명회 사전예약 접수(홈페이지 참조)

핵심요약반 · 1차전문반 / 모의고사반 / 문제풀이반

"합격하는 공부방법-지금부터 중요합니다" 7월 1일(월) 개강!! 오전·오후·야간반 (2개월 완성)

↑

점수

UP

시험에 나오는 유형의 문제들만
 쓱~쓱 골라 실력 쓱~쓱 키우기
 동형모의고사반은 합격의 필수과정입니다.

오후

실전동형모의고사반

7월 1일(월) 개강 (지정좌석제)

공인중개사 시험 원서접수 일정

8/12(월)~8/21(수)
 한국산업인력공단 Q-net.or.kr
 학원에서 원서접수를 대행해 드립니다.

출연

최종 일요하루특강

거침없이 합격다지기!! 최종 핵심이론 완벽정리

PMG 박문각공인중개사 www.pmg.co.kr | 종로학원 02)733-2288 온라인 02)3489-9500

2019년 22회 2차 시험대비 **9월28일(토)** 시험

7~9월 주택관리사

7월15일(월) 마무리 합격반 개강

설신재 교수

신 명 교수

7~9월 마무리 합격반

[핵심이론 + 단원별 예상 문제] + [동형 모의고사]

수강료 30만원(교재별도)

7/15(월) ~ 9/21(토) 9주 완성

요일	시간	과목	강사진
월요일, 화요일	주간 09:30~13:30	주택관리사 관계법규	설신재 교수
목요일, 금요일	야간 19:00~13:30	공동주택 관리실무	신 명 교수

1차 시험의 최종 점검의 기회!!

7월8일(월)
 최종 모의고사 + 라이브 해설 특강

기본이론

심화이론

단원별 문제풀이

핵심 요약

동형 모의고사

100선 문제풀이

합격

마무리 특강

일정	과목	강의시간	수강료
6/16(일)	회계원리(신은미 교수)	10:00~18:00	5만원
6/23(일)	시설개론(신명 교수)	09:30~18:00	5만원
6/30(일)	회계원리(김양수 교수)	09:30~18:00	5만원
7/7(일)	민법(설신재 교수)	09:30~18:00	5만원

100선 특강

과목	교수님	일시	수강료
7/1(월), 4(목)	민법(설신재 교수)	09:30~19:00~	5만원
7/2(화), 5(금)	시설개론(신명 교수)	09:30~19:00~	5만원
7/3(수)	회계원리(김양수 교수)	09:30~	5만원
7/6(토)	회계원리(신은미 교수)	09:30~	

PMG 노량진 박문각주택관리사학원 www.pmg.co.kr T. 812-6616

Ⅶ. 교육(법 제34조)

구분	실무교육	연수교육	직무교육
실시권자	시·도지사	시·도지사	시·도지사 또는 등록관청
의무여부	의무	의무	의무
업무위탁	가능	가능	가능
대상자	<ul style="list-style-type: none"> 중개사무소의 개설등록을 신청하려는 자 법인의 대표자 분사무소의 책임자 법인의 경우 사원임원 소속공인중개사 	<ul style="list-style-type: none"> 실무교육을 받은 개업공인중개사 및 소속공인중개사 	<ul style="list-style-type: none"> 중개보조원
교육시기	<ul style="list-style-type: none"> 등록신청일(분사무소 설치신고의 경우에는 신고일, 소속공인중개사는 고용신고일)전 1년 이내에 	<ul style="list-style-type: none"> 실무교육을 받은 후 2년마다 	<ul style="list-style-type: none"> 고용신고일 전 1년 이내에
교육내용	<ul style="list-style-type: none"> 개업공인중개사 및 소속공인중개사의 직무수행에 필요한 법률지식, 부동산 중개 및 경영 실무, 직업윤리 등 	<ul style="list-style-type: none"> 부동산중개 관련 법·제도의 변경사항, 부동산 중개 및 경영 실무, 직업윤리 등 	<ul style="list-style-type: none"> 중개보조원의 직무수행에 필요한 직업윤리 등
교육시간	28시간 이상 32시간 이하	12시간 이상 16시간 이하	3시간 이상 4시간 이하

- ※ 실무교육을 받지 않아도 되는 경우
 - 폐업신고 후 1년 이내에 중개사무소의 개설등록을 다시 신청하려는 자
 - 소속공인중개사로서 고용관계 종료 신고 후 1년 이내에 중개사무소의 개설등록을 신청하려는 자
 - 소속공인중개사로서 고용관계 종료 신고 후 1년 이내에 고용 신고를 다시 하려는 자
 - 개업공인중개사로서 폐업신고를 한 후 1년 이내에 소속공인중개사로 고용 신고를 하려는 자
- ※ 직무교육을 받지 않아도 되는 경우
 - 중개보조원으로서 고용관계 종료 신고 후 1년 이내에 고용 신고를 다시 하려는 자
- ※ 시·도지사는 연수교육을 실시하려는 경우 실무교육 또는 연수교육을 받은 후 2년이 되기 2개월 전까지 연수교육의 일시·장소·내용 등을 대상자에게 통지하여야 함

※ 국토교통부장관은 시·도지사가 실시하는 실무교육·직무교육 및 연수교육의 전국적인 균형 유지를 위하여 필요하다고 인정하면 해당 교육의 지침을 마련하여 시행할 수 있음

※ 교육지침

1. 교육의 목적
2. 교육대상
3. 교육과목 및 교육시간
4. 강사의 자격
5. 수강료
6. 수강신청, 출결(出缺) 확인, 교육평가, 교육수료증 발급 등 학사 운영 및 관리
7. 그 밖에 균형있는 교육의 실시에 필요한 기준과 절차

※ 국토교통부장관, 시·도지사 및 등록관청은 부동산거래사고 예방을 위한 교육을 실시하려는 경우에는 교육일 10일 전까지 교육일시·교육장소 및 교육내용, 그 밖에 교육에 필요한 사항을 공고하거나 교육대상자에게 통지하여야 함

※ 부동산거래사고 예방 등의 교육을 위하여 지원할 수 있는 비용

1. 교육시설 및 장비의 설치에 필요한 비용
2. 교육자료의 개발 및 보급에 필요한 비용
3. 교육 관련 조사 및 연구에 필요한 비용
4. 교육 실시에 따른 강사비

※ 교육기관의 인력 및 시설 기준

1. 교육과목별로 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 사람을 강사로 확보할 것
 - 가. 교육과목과 관련된 분야의 박사학위 소지자
 - 나. 「고등교육법」 제2조에 따른 학교에서 전임강사 이상으로 교육과목과 관련된 과목을 2년 이상 강의한 경력이 있는 사람
 - 다. 교육과목과 관련된 분야의 석사학위를 취득한 후 연구 또는 실무 경력이 3년 이상인 사람
 - 라. 변호사 자격이 있는 사람으로서 실무 경력이 2년 이상인 사람
 - 마. 7급 이상의 공무원으로 6개월 이상 부동산중개업 관련 업무를 담당할 경력이 있는 사람
 - 바. 그 밖에 공인중개사·감정평가사·주택관리사·건축사·공인회계사·법무사 또는 세무사 등으로서 부동산 관련 분야에 근무한 경력이 3년 이상인 사람
2. 면적이 50제곱미터 이상인 강의실을 1개소 이상 확보할 것

PMG 강남 실전이 쉽이다! 선택과 집중!

단원별 동형 모의고사 특강

지정석좌수! 6월 19일(수) 07:30~ 개강: 7월 1일(월) 8주완성

시간 / 요일	월	화	수	목	금	토
수업 14:30~17:00	세법	부동산학	공법	중개사법	민법	공시법
교수진	임기원 이승현	박성호 김백중	최성진 배문환	신정환 고형석	안우재 김덕수	김민석 박윤모

- ※ 과목별 교수진에 따라 시간은 변동 될 수 있습니다.
- ※ 수업 미 참석시 문제지는 별도 구매해야함
- ※ 교재 : 시험지(프린트)

- 강의특징
1. 시험장과 동일한 형태로 시험을 보고 해설을 듣는 과정
 2. 실전 경험을 쌓는 특별한 집중식 과정

(OCR 카드 작성) 성적 당일 공개

- 수강료 안내
- 1개월 (1·2차 종합반) 275,000원
 - 2개월 (1·2차 종합반) 20% 440,000원

올패스! 학원연회원 할인!
(1차 23만원 / 2차 30만원 / 종합 36만 5천원)

- 7월 8일 단원별 동형 모의고사 특강
- 01 이론과 문제풀이는 같은 프로그램 반복학습으로 효과를 극대화 시키는 과정입니다.
 - 02 동일 단원별이론은 온라인모의고사 100문 시험을 통해 바로바로 실력을 점검할 수 있습니다.
 - 03 이론이 부족하다면 문제풀이 실력을 통해 바로 실력 향상 시킬 수 있는 프로그램입니다.
 - 04 04월 문제에 대해서 재차 풀었다는 확인이고 부정한 기분은 해소하여 해당 과목을 이론정도로 마무리 하는 프로그램입니다.
 - 05 7, 8월 오전·오후 프로그램은 학원의 과제로 실력을 "급" 향상 시킬 수 있고, 공학에 자신감을 키워주는 프로그램입니다.

1차 집중반 절대 합격

「아직 결코 늦지 않았다!」



민법 및 민사특별법 김정호 교수

부동산학개론 서대술 교수

수강대상 | 공인중개사 시험공부를 처음 접하는 수험생
1차 성적이 꼭 잡지 않는 수험생
30회 1차 시험이 목표인 수험생

17개월 완성!

개강: 7월 3일(수) 개별과정

부동산 학개론	민법 및 민사특별법	월	7월	8월	9월	10월
09:40 ~ 13:30 18:45 ~ 22:10	09:40 ~ 13:30 18:45 ~ 22:10	과정	정규이론	핵심요약	단원별 + 종합동형 모의고사	
월, 수	화, 목	교재	기본서 + 강의노트	요약집	저자 특수 프린트	

수강료 안내 | 1개월 300,000원 (인터넷강의 포함, 기본서 포함)

마감 주의

합격 전략 공개 설명회

- 01 공인중개사 시험제도 & 자격증 활용방법
- 02 1차 집중반 학습 프로그램 및 공부 방법론
- 03 1차 과목 출제 경향 & 학습방법 설명

8/6 (수) 15시	8/7 (목) 15시	8/22 (목) 15시
8/7 (목) 15시	8/23 (금) 15시	
8/17 (금) 15시	8/25 (토) 15시	

2019년 전국 모의고사 일정

5월 7월 28일 (일)

※ 학원명칭에 따라 다소 변경될 수 있습니다.

6월 8일 25일 (일)	7월 28일 (일)	8월 10일 20일 (일)
---------------	------------	----------------

합격 기준 박문각
공인중개사

19년 합격시 최대 40만원 합격축하금!

올패스 플러스+

2019년 → 2020년

합격 가능성도 플러스+ 혜택도 플러스+


1차만 합격해도
합격축하금!


19년+20년
최신 강의
무제한 수강


5만원 즉시 할인
5만원 적립금

+ PLUS

박문각만의 특별한 커리큘럼

합격을 만드는 차이!

		11, 12월	1, 2월	3, 4월	5, 6월	7, 8월	9, 10월
타사	오전	이론1	이론2	이론3	이론4	문제1	모고/족집게
	오후	오후 강의 없음					
박문각	오전	이론1	이론2	이론3	이론4	문제1	모고/족집게
	오후	-		기술특강	문제1	문제2	-

결과 시험은 문제를 푸는 것!

2019년 공인중개사 합격!
마지막까지 **박문각 공인중개사**가 여러분과 함께합니다.

1차 합격만 해도, **합격 축하금 15만원 지급!**

아쉽게 불합격 해도, **최신 강의 수강 1년 데!**

인공지능 시대의 공무원 합격 패러다임

박문각 AI 확인학습반

공무원 3% 합격률을 넘어설 확실한 선택,
박문각 AI 확인학습반입니다.

초시생의 빠른
합격권 성적 완성!

AI 확인학습 종합반

4개월 과정 (이론 + AI 확인학습)

N수생의 빈틈없는
합격 실력 완성!

AI 확인학습 집중반

2개월 핵심압축 과정